

КГУ «Методический центр информатизации и оценки качества образования»  
Управления образования акимата Костанайской области

**ОБЛАСТНОЙ ДОКЛАД  
О СОСТОЯНИИ И РАЗВИТИИ СИСТЕМЫ  
ОБРАЗОВАНИЯ КОСТАНАЙСКОЙ ОБЛАСТИ  
(по итогам 2022-2024 годов)**

Костанай – 2024

**УДК 37.0**  
**ББК 74.00**

**Составители:**

О. Т. Хамитова, Г. А. Дильдибекова, В. Х. Ибраева, Г. К. Ильясова  
А. М. Досмұхамбетова, Г. М. Мукашева **Областной доклад о состоянии и развитии системы образования Костанайской области:** КГУ «Методический центр информатизации и оценки качества образования» Управления образования акимата Костанайской области, 2024. – 257 с., рус.

Областной доклад о состоянии и развитии системы образования Костанайской области (по итогам 2022-2024 годов) подготовлен КГУ «Методическим центром информатизации и оценки качества образования» согласно приказу ГУ «Управление образования» акимата Костанайской области № 133 от 22.02.2024 г., на основе анализа официальной статистики, сведений, предоставленных центральными и местными исполнительными органами, а также информационных сайтов.

Содержанием Доклада является комплексный сопоставительный и контекстный анализ, интерпретация индикаторов и показателей состояния и развития системы образования в динамике за 2022-2024 годы, выявление тенденций и основных проблем.

Доклад предназначен для органов исполнительной власти, работников системы образования в целях обеспечения их достоверной информацией для принятия управленческих решений. Доклад адресован также родителям учащихся, различным социальным группам населения, СМИ для их широкого информирования о состоянии, развитии и результатах функционирования системы образования области.

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>ВВЕДЕНИЕ</b>	<b>4</b>
<b>ГЛАВА 1. Социально - экономические и демографические условия функционирования и развития системы образования Костанайской области</b>	<b>5</b>
<b>ГЛАВА 2. Дошкольное воспитание и обучение: обеспечение государственных гарантий доступа качественного образования – обеспечение равного старта</b>	<b>11</b>
2.1. Масштаб и доступность дошкольного образования	11
2.2. Кадровое обеспечение системы дошкольного образования	19
2.3. Финансовое обеспечение системы дошкольного образования	30
2.4. Материально-техническое обеспечение дошкольного образования	33
2.5. Качество организации учебно-воспитательного процесса в дошкольных организациях	36
Выводы	44
<b>ГЛАВА 3. Среднее образование - как система развития конкурентоспособного человеческого капитала для экономического благополучия страны</b>	<b>47</b>
3.1. Масштаб и доступность среднего образования	47
3.2. Кадровое обеспечение системы среднего образования	55
3.3. Финансовое обеспечение системы среднего образования	62
3.4. Материально-техническое обеспечение среднего образования	65
3.5. Качество организации учебно-воспитательного процесса в среднем образовании	75
3.6. Результаты функционирования системы среднего образования	83
Выводы	94
<b>ГЛАВА 4. Техническое и профессиональное образование – как система удовлетворения интересов личности, потребностей рынка труда и перспективы развития экономики и социальной сферы</b>	<b>99</b>
4.1. Масштаб и доступность ТиПО	99
4.2. Кадровое обеспечение системы ТиПО	107
4.3. Финансовое обеспечение системы ТиПО	113
4.4. Материально-техническое обеспечение ТиПО	116
4.5. Качество организации учебно-воспитательного процесса в ТиПО	122
4.6. Результаты функционирования системы ТиПО	128
Выводы	137
<b>ГЛАВА 5. Рейтинг систем образования области</b>	<b>141</b>
<b>СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ</b>	<b>164</b>
<b>ГЛОССАРИЙ</b>	<b>165</b>
<b>ПРИЛОЖЕНИЯ</b>	<b>167</b>

## ВВЕДЕНИЕ

Основные приоритеты дальнейшего развития и совершенствования системы образования нашего государства определены в Концепции развития дошкольного, среднего, технического и профессионального образования Республики Казахстан на 2023 – 2029 годы (*далее Концепция*).

В Костанайской области осуществляется ежегодный информационно-аналитический обзор положения системы образования, тенденций его развития и основных проблем, с целью обеспечения массового круга читателей актуальной, достоверной и обновленной информацией.

Представленный доклад основан на методах контекстного, динамического, сопоставительного анализа показателей развития системы образования области, за период с 2022 по 2024 годы включительно.

Содержание и структура Областного открытого доклада ежегодно совершенствуются и претерпевают определенные изменения.

Доклад построен с позиции оценки качества образования по его основным структурным компонентам:

- качество и полнота созданных условий для эффективного функционирования системы образования;
- качество организации процесса образования;
- эффективность результатов, достигаемых системой образования в целом.

В Докладе предпринята попытка более глубокого анализа состояния, тенденций развития образования области. Осуществлено объективное ранжирование регионов области по отдельным компонентам достигаемого ими качества образования.

При подготовке доклада использованы официальные источники информации отчеты отделов Управления образования акимата Костанайской области, его структурных подразделений и подведомственных организаций, НОБД, Бюро национальной статистики агентства по стратегическому планированию и реформам РК, учтены предложения и рекомендации.

Доклад состоит из: введения, пяти глав (*«Социально - экономические и демографические условия функционирования и развития системы образования Костанайской области», «Дошкольное воспитание и обучение: обеспечение государственных гарантий доступа качественного образования – обеспечение равного старта», «Среднее образование - как система развития конкурентоспособного человеческого капитала для экономического благополучия страны», «Техническое и профессиональное образование – как система удовлетворения интересов личности, потребностей рынка труда и перспективы развития экономики и социальной сферы», «Рейтинг систем образования области»*), глоссария, приложения в виде статистических таблиц.

Доклад адресован представителям государственных органов и средств массовой информации, обучающимся и их родителям, работникам системы образования, общественным организациям и другим заинтересованным лицам.

## ГЛАВА 1. СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ И РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ

Масштабная инвестиция в развитие человеческого капитала, а также продолжение модернизации сфер системы образования, являются одними из приоритетных направлений государства в социальной политике.

### **Численность населения Костанайской области.**

Согласно данным Бюро национальной статистики агентства по стратегическому планированию и реформам РК, общая численность населения Костанайской области за последние 15 лет снизилась на 56345 человек и на начало 2024 года составила 829984 человека (рисунок 1.1.1, таблица 1.1.1, таблица 1.1.1 в приложении). Незначительное повышение (на 4171 человек) численности населения наблюдалось только в период с 2012 по 2016 годы, но даже в 2016 году пик 2009 года (886329 человек) не был достигнут. Резкое снижение численности населения области на 28863 человека произошло в 2021 году (постковидный год).

**Таблица 1.1.1. Численность и доля населения в разрезе город/село, человек, %**

Наименование строки	на начало года		
	2022 год	2023 год	2024 год
Численность населения области всего	858 347	832 110	829 984
город	504 648	513 868	517 698
село	353 699	320 114	312 286
доля городского населения %	58,7%	61,6%	62,4%
доля сельского населения %	41,3%	38,4%	37,6%

Источник: Бюро национальной статистики агентства по стратегическому планированию и реформам РК

Наблюдается стабильное снижение показателя численности населения, проживающего в сельских регионах нашей области: в 2022 году – 353 699 человек или 41,3% и в 2023 году – 320 114 человек или 38,4%, в 2024 году – 312 286 человек или 37,6%. Доля городского населения на начало 2024 года составила 62,4% (517 698 человек) от общей численности (таблица.1.1.1).

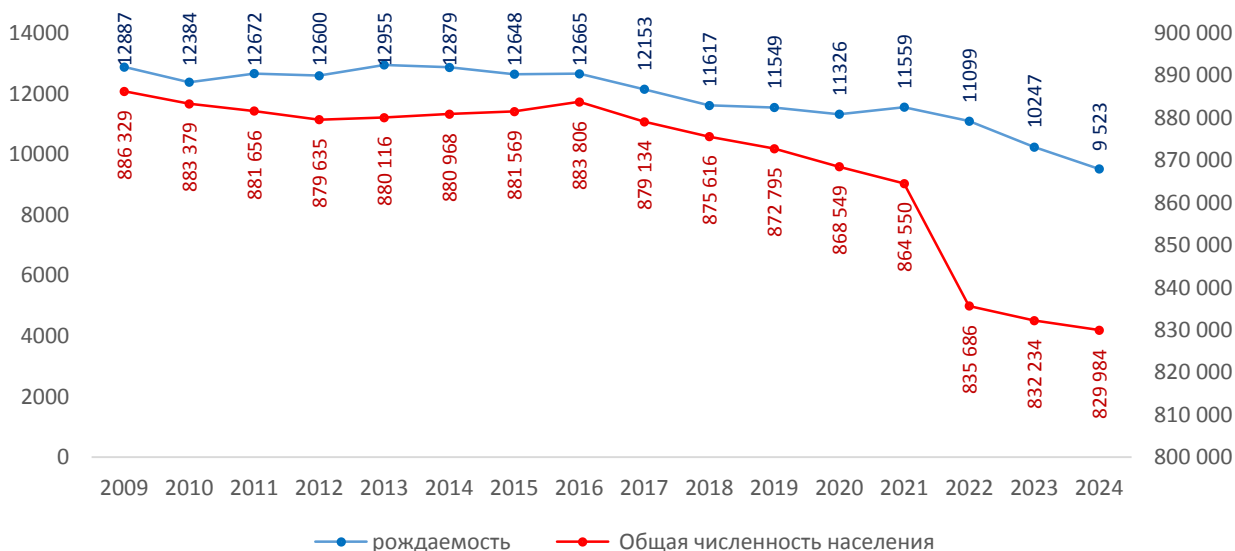
Положительная динамика демографического роста доли городского населения за последние 3 года (2022 год – 58,7%, 2023 год – 61,6%, 2024 год – 62,4%), обусловлена тем, что основная доля внутренних мигрантов для постоянного места проживания выбирает городскую местность с более развитой социальной инфраструктурой.

Число родившихся за год, за последние 15 лет, так же имеет тенденцию к снижению, так если в 2009 году за год родилось 12887 детей, то на начало 2024 года родилось на 3364 ребенка меньше (9523 ребенка, рисунок 1.1.1).

Положительным является тот факт, что резкое снижение численности населения в 2021 году не привело к такому же резкому снижению численности родившихся в этом году детей. Из-за сокращения рождаемости происходит сокращение общего количества детей дошкольного возраста (от 3 до 6 лет) которая показывает отрицательную динамику с 2017 года, усиливаясь в последние два года (в 2022 году на 1316 человек, в 2023 году на 752 человека, рисунок 2.1.2).

Тем не менее, если сравнивать численность детей дошкольного возраста с 2009 года, то произошло увеличение данного контингента на 2288 детей.

**Рисунок 1.1.1. Количество рожденных в Костанайской области за год, человек**

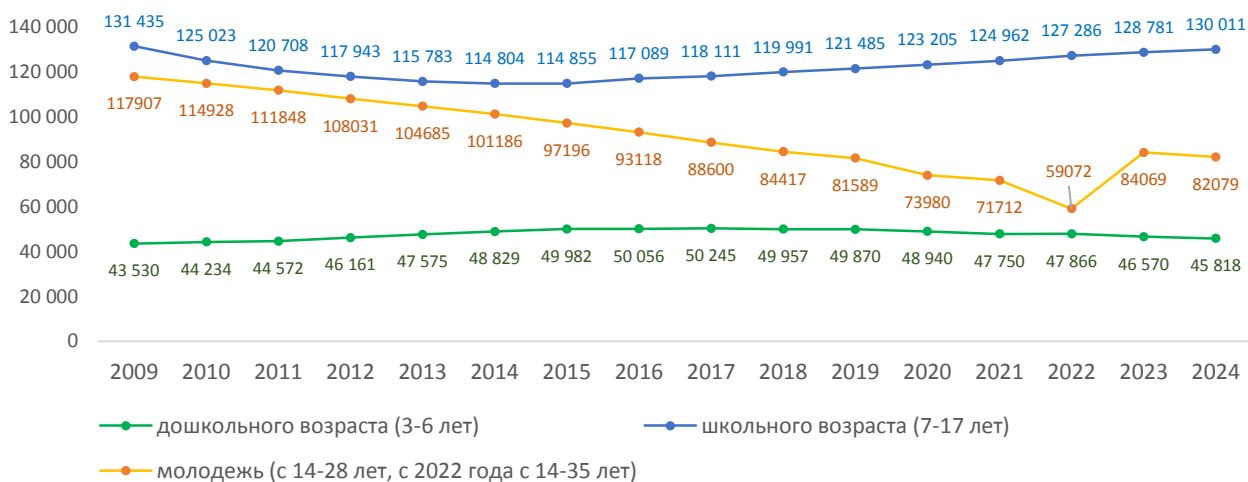


Источник: Бюро национальной статистики агентства по стратегическому планированию и реформам РК

Предполагается, на основе сокращения численности рожденных за год детей, что в следующие 3 года контингент дошкольных организаций области будет сокращаться.

Общая численность детей школьного возраста (от 7 до 17 лет) в Костанайской области составляет 130011 человек. С 2014 года наблюдается стабильное увеличение данного контингента (на 28825 человек), тем не менее их количество так и не достигло максимума 2009 года (131435 человек). Общее снижение контингента за последние 15 лет составило 1424 человека.

**Рисунок 1.1.2. Численность населения Костанайской области, человек**



Источник: Бюро национальной статистики агентства по стратегическому планированию и реформам РК

Наибольшее снижение наблюдается среди молодежи области (14-28 лет, с 2022 года с 14-35 лет), с 117907 человек в 2009 году до 59072 человека в 2022 году. Резкое увеличение численности молодежи после 2022 года объясняется тем, что с 2022 года по новому определению, молодежью в Казахстане считают контингент с 14 по 35 лет, но при этом

даже с расширением контингента общая численность молодежи в Костанайской области ежегодно сокращается и составляет на начало 2024 года 82079 человек.

В 2000-2022гг. данные по молодежи сформированы в возрастной группе от 14 до 28 лет. Согласно Закона РК "О государственной молодежной политике" с изменениями от 26.12.2022 года, молодежь - граждане Республики Казахстан от 14 до 35 лет.

*Источник: Бюро национальной статистики агентства по стратегическому планированию и реформам РК*

Стабильное сокращение молодежи в области, не смотря на стабильный рост численности детей школьного возраста, объясняется внутренней и внешней миграцией и тем, что выпускники школ при поступлении в ВУЗы РК и зарубежных стран часто остаются проживать по месту обучения.

### **Инфляция и ВРП на душу населения.**

Согласно данным Департамента статистики, годовая инфляция за февраль месяц 2024 года в Костанайской области составила - 8,4% (РК – 9,3%, рисунок 1.1.3).

**Рисунок 1.1.3. Годовая инфляция за февраль месяц 2024,2023,2022 гг., в %.**



*Источник: Департамент статистики Костанайской области*

Динамика показателя инфляции за последние 3 года снизилась незначительно с 8,5% до 8,4%. По РК показатель инфляции увеличился с 8,7% до 9,3% (рисунок 1.1.3). Наивысшим данный показатель по Костанайской области был в 2023 году – 21,7% (РК – 21,3%).

В феврале 2024 года (по сравнению с февралем 2023 года) цены на продовольственные товары выросли на **1,5%**, непродовольственные товары – на **1,1%**, платные услуги для населения – на **2,2%**. Цены предприятий-производителей промышленной продукции в феврале 2024 года снизились на **0,4%**. 40-50% от заработной платы потребителей нашей области уходит на покупку продуктов питания.

Согласно данным областного Департамента статистики, показатель ВРП за январь - сентябрь 2023 года составил **2711,6 млрд. тенге**, что на 501,8 млрд. тенге больше, чем в 2021 году (таблица 1.1.2, таблица 1.1.2 приложения).

**Таблица 1.1.2. Показатели ВРП в динамике, 2021-2023 годы.**

	2021 год	2022 год	2023 год
<b>Валовой региональный продукт</b>	2209,8 млрд. тенге	2588,9 млрд. тенге	2711,6 млрд. тенге
<b>ВРП на душу населения</b>	2 563,0 тыс. тенге	3 104,0 тыс. тенге	3 261,7 тыс. тенге

*Источник: Департамент статистики Костанайской области*

Динамика роста ВРП является результатом хорошо работающей экономики региона, развития городов и сел, улучшения уровня жизни населения и роста уровня доходов. Увеличение ВРП области за 9 месяцев 2023 года, повлияло на рост значения валового регионального продукта на душу населения. Данный показатель в 2023 году составил 3 261,7 тыс. тенге, что на 698,7 тысяч тенге больше, чем в 2021 году (2 563,0 тыс.тенге).

### **Инвестиции в сферу образования.**

По данным Бюро национальной статистики агентства по стратегическому планированию и реформам РК, за IV квартал 2023 года объем оказанных услуг по основному виду деятельности организациями образования Костанайской области составил 55262,8 млн.тенге (РК – 1586985,6 млн. тенге), из которых 51714,6 млн. тенге (область – 93,6%, РК – 85,4%) за счет бюджета, 3331,8 млн.тенге (область – 6%, РК – 11,9%) - за счет средств, полученных от населения, 216,3 млн.тенге (область – 0,4%, РК – 2,7%) - за счет средств предприятий.

**Таблица 1.1.3. Объем оказанных услуг организациями образования, IV квартал 2023 года**

Виды услуг	За отчетный период, всего	В том числе за счет средств		
		бюджета	населения	предприятий
<b>Оказано услуг по основному виду деятельности, всего</b>	55 262 787	51 714 619	3 331 829	216 339
В том числе:				
Услуги в области дошкольного воспитания и обучения	7 913 813	7 106 783	803 628	3 402
Услуги в области начального образования	7 952 265	7 735 044	197 873	19 348
Услуги в области основного и общего среднего образования	24 675 102	24 511 043	164 059	-
Услуги в области технического и профессионального среднего образования	6 230 808	5 942 686	272 626	15 496

Источник: Бюро национальной статистики агентства по стратегическому планированию и реформам РК

Наибольший объем услуг по основному виду деятельности сформировался в области основного и общего среднего образования, их объем составил 24675,1 млн. тенге или 44,7% (РК – 714385 млн. тенге или 45%) от общего объема услуг. В области дошкольного воспитания и обучения – 7913,8 млн. тенге или 14,3% (РК – 234789,4 млн. тенге или 14,8%) и начального образования 7952,3 млн. тенге или 14,4% (РК – 164831,1 млн. тенге или 10,4%).

Наименьший объем услуг сформировался в области технического и профессионального среднего образования 6230,8 млн. тенге или 11,3% (РК – 116051,6 млн. тенге или 7,3%).

При этом мы не берем во внимание услуги в области: послесреднего образования, высшего образования, спортивного образования и образования специалистов организации досуга, образования в сфере культуры, школ подготовки водителей, прочего не включенные в другие группировки, образовательные вспомогательные, которые так же входят в общее значение оказанных услуг по основному виду деятельности.

Основной объем услуг по основному виду деятельности формируется за счет бюджета 51714,6 млн. тенге, что составляет 93,6% от общих инвестиционных средств в образование. Доля средств, полученных за счет населения составляет 3331,8 млн. тенге или 6%, от предприятий – 216,3 млн. тенге или 0,4%.

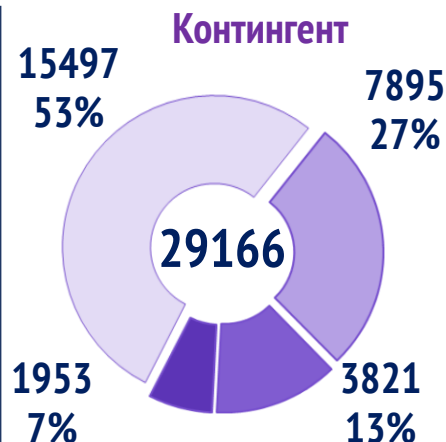
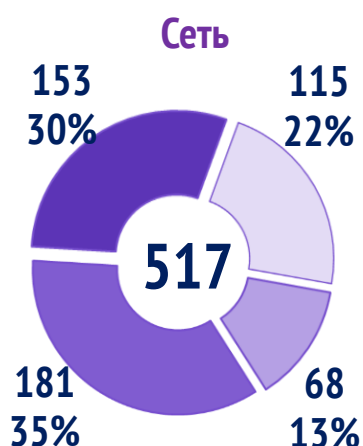


**ДОШКОЛЬНОЕ  
ВОСПИТАНИЕ И ОБУЧЕНИЕ:  
ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ  
ГАРАНТИЙ ДОСТУПА  
КАЧЕСТВЕННОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
– ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАВНОГО СТАРТА**



# ДОШКОЛЬНОЕ ВОСПИТАНИЕ И ОБУЧЕНИЕ: ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ДОСТУПА КАЧЕСТВЕННОГО ОБРАЗОВАНИЯ – ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАВНОГО СТАРТА

## МАСШТАБ И ДОСТУПНОСТЬ ОБРАЗОВАНИЯ



## КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Всего педагогов - **3448**

Высшее образование - **1877**

Профильное образование - **2489**

До 30 лет - **26%**

31 – 45 лет - **33%**

46 – 55 лет - **24%**

от 55 до 61 - **13%**

Старше 61 лет - **3%**



## МАТЕРИАЛЬНО –ТЕХНИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ (государственные детские сады)

Типовые здания

**80%**

Собственные здания

**83%**

Спортивный зал

**53%**

Игровой участок

**100%**

## КАЧЕСТВО И РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ

Доля воспитанников в группах с казахским языком обучения и воспитания

**38,4%**

Уровень готовности детей дошкольного возраста к обучению в школе

**95,6%**

## ГЛАВА 2. ДОШКОЛЬНОЕ ВОСПИТАНИЕ И ОБУЧЕНИЕ: ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ДОСТУПА КАЧЕСТВЕННОГО ОБРАЗОВАНИЯ – ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАВНОГО СТАРТА

### 2.1. Масштаб и доступность дошкольного образования

Система дошкольного образования области на начало 2024 года представлена 517 дошкольными организациями с охватом 29 166 детей, из них 183 организации – детские сады (с охватом 23 392 ребенка, или 80%), 181 – мини-центры с полным днем пребывания (с охватом 3 821 детей, или 13,1%), 153 – мини-центры с кратковременным днем пребывания (с охватом 1 953 детей, или 6,7%) (таблица 2.1.1, в приложении таблица 2.1.1).

Таблица 2.1.1. Сеть организаций дошкольного образования в динамике

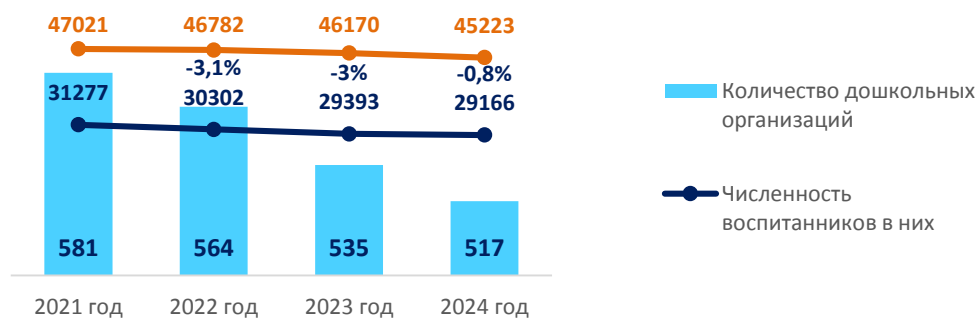
Дошкольные организации образования	Количество организаций, единиц				Численность воспитанников, человек			
	Май 2022	Январь 2023	Январь 2024	Динамика за год	Май 2022	Январь 2023	Январь 2024	Динамика за год
Постоянные дошкольные организации	194	186	183	-1,6%	23532	23022	23392	1,6%
Доля от всех ДО	34%	35%	35%		78%	78%	80%	
Дошкольные мини-центры	370	349	334	-4,3%	6770	6371	5774	-9,4%
Доля от всех ДО	66%	65%	65%		22%	22%	20%	
<b>Все дошкольные организации</b>	<b>564</b>	<b>535</b>	<b>517</b>	<b>-3,4%</b>	<b>30302</b>	<b>29393</b>	<b>29166</b>	<b>-0,8%</b>
в сельских регионах	402	382	369	-3,4%	12 168	11 683	11345	-2,9%
в городах областного значения	162	153	148	-3,3%	18 134	17 710	17821	0,6%

Источник: данные УО

За 2023 год количество детских садов снизилось на 3 единицы: были закрыты 6 садов (2 частных д/с в Костаная, 4 государственных д/с реорганизованы в мини-центры (в Жангельдинском районе - 2, Мендыгаринском - 1, Наурзумском - 1), открыты 3 частных сада (2 – в городе Костанай, по 1 в Костанайском и Житикаринском районах), 1 коррекционный частный сад в областном центре. Количество мини-центров за год снизилось на 15 единиц: сократилось по одному МЦ в Амангельдинском районе и городе Аркалык, по 2 – Карасуском, Костанайском районах и районе Б. Майлина, по 3 – Житикаринском, Аулиекольском районах и городе Рудном, добавилось по 1 МЦ в Наурзумском и Жангельдинском районах.

За период 2022-2024 годы число дошкольных организаций снизилось на 47 единиц, из них 11 – постоянные дошкольные организации, 36 – дошкольные мини-центры (рисунок 2.1.1, таблица 2.1.1, в приложении таблица 2.1.1).

Рисунок 2.1.1. Масштаб дошкольного образования (постоянные дошкольные организации и мини-центры), единиц-воспитанников, 2021-2024 год



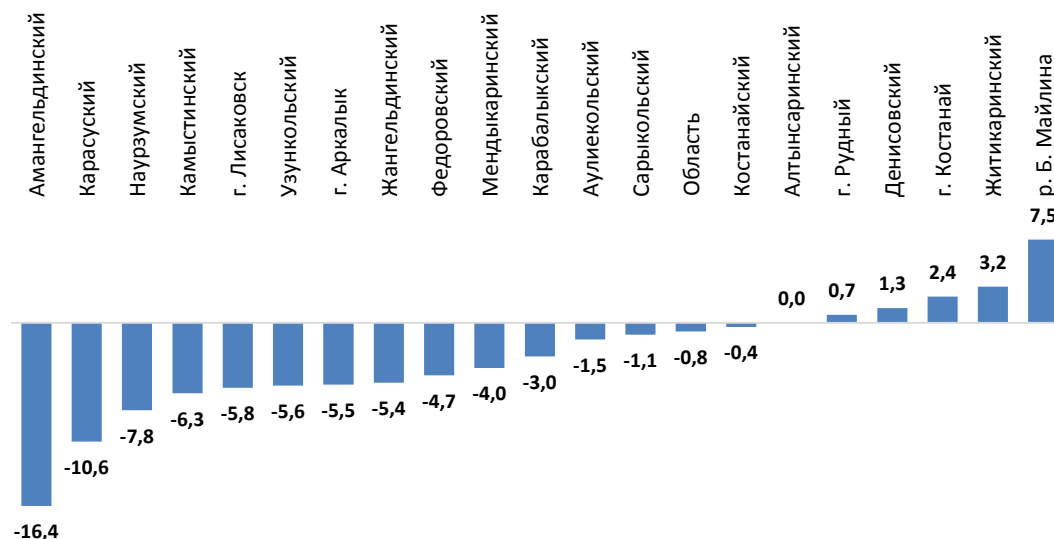
Источник: данные УО, Бюро национальной статистики агентства по стратегическому планированию и реформам РК

Контингент воспитанников дошкольных организаций продолжает сокращаться (рисунок 2.1.1), но за последний год это сокращение замедлилось. Так, в текущем году по сравнению с 2022 годом контингент снизился на 1136 детей (3,7%), а по сравнению с 2023 годом – на 227 человек (0,8%)

Вследствие процессов урбанизации снижение численности воспитанников происходит только в сельских регионах (на 2,9%, 338 человек), в городах областного значения численность детей в организациях ДО незначительно выросла (на 0,6%, 111 человек). По этой же причине численность воспитанников снижается только в дошкольных мини-центрах (меньше на 9,4%, или 597 человек). В детских садах контингент вырос на 1,6%, или 370 человек за год.

В разрезе регионов самое значительное снижение общей численности воспитанников ДОО наблюдается в Амангельдинском (16,4%, 132 человека), Карасуском (10,6%, 78 человек) и Наурзумском (7,8%, 29 человек) районах, значительный рост – в районе Беимбета Майлина – 7,5%, или 52 человека (рисунок 2.1.2).

Рисунок 2.1.2. Динамика контингента дошкольных организаций области (с 2023 по 2024 год), в %



Источник: данные УО

Основными причинами сокращения сети дошкольных организаций в сельских регионах области (например, в Карасуском районе сокращение составляет 2 частных сада и 4 мини-центра, Федоровском – 3 детских сада) являются снижение контингента из-за оттока населения, закрытие начальных малокомплектных школ с функционирующим при них мини-центром.

Сокращение дошкольных организаций в Житикаринском районе (6 мини-центров) и г. Рудном (8 мини-центров) вызвано не снижением контингента детей, а вводом новых мест в детских садах, что приводит к закрытию мини-центров, так как родители отдают предпочтение детским садам.

### Сеть и контингент классов дошкольной подготовки

Переходным звеном между дошкольной организацией и школой можно считать классы дошкольной подготовки. В 2024 году в организациях среднего образования области 372 класса дошкольной подготовки с охватом 5447 детей, из них 3606 обучаются в сельских регионах, 1841 – в городах областного значения (таблица 2.1.2). С 2022 года общее число КПП снизилось на 9,5% (с 411 до 372), а численность учащихся в них – на 21,7% (с 6954 до 5447 детей).

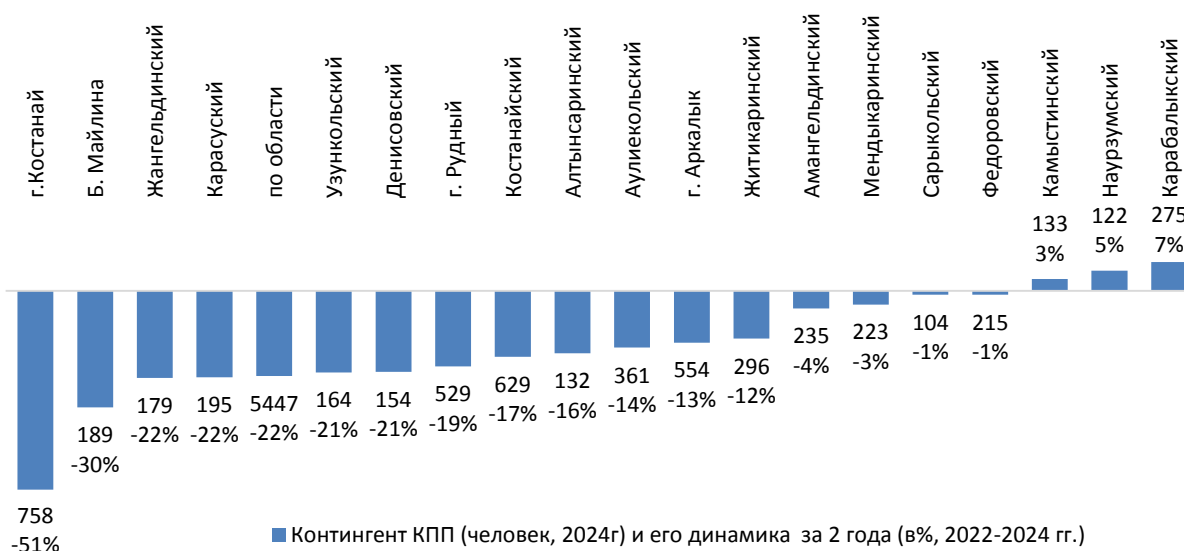
**Таблица 2.1.2. Сеть и контингент классов предшкольной подготовки**

	Количество классов, единиц				Численность обучающихся, человек			
	2022	2023	2024	Динамика за 2 года	2022	2023	2024	Динамика за 2 года
Классы предшкольной подготовки (всего)	411	394	372	-9,5%	6954	5562	5447	-21,7%
в сельских регионах	340	324	309	-9,1%	4122	3635	3606	-12,5%
в городах областного значения	71	70	63	-11,3%	2832	1927	1841	-35,0%

Источник: данные УО

Наиболее сильное снижение контингента классов предшкольной подготовки за 2 года произошло в городе Костанай (на 51%, с 1539 до 758 детей, рисунок 2.1.3) и районе Беймбета Майлина (на 30%, с 269 до 189 детей). Значительный рост численности детей в КПП наблюдается в Карабалыкском районе (на 7%, с 256 до 275 детей). В городе Лисаковск предшкольная подготовка организуется только в группах дошкольных учреждений, в школах классов КПП нет.

**Рисунок 2.1.3. Контингент КПП (человек, 2024 г.) и его динамика за 2 года (в %, с 2022 по 2024 гг.)**



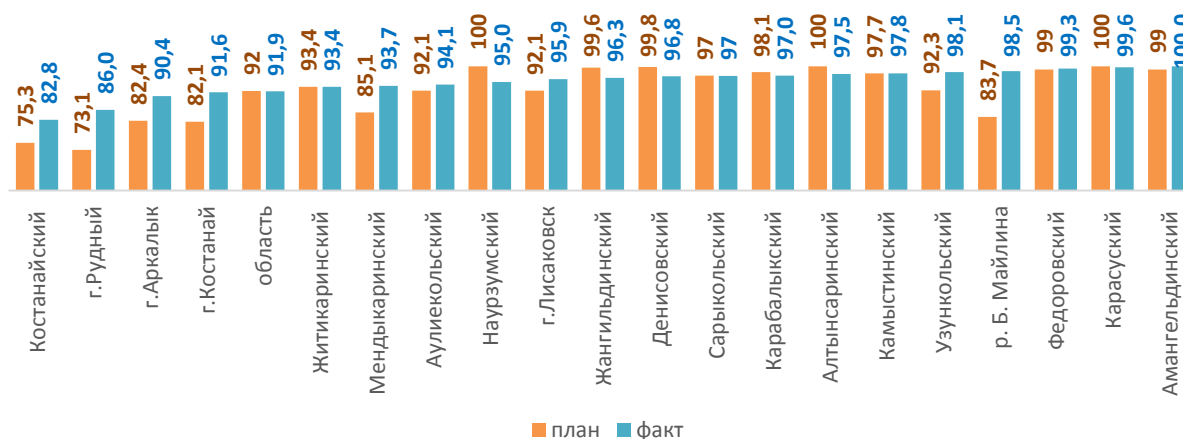
### **Охват детей в возрасте от 2 до 6 лет дошкольным воспитанием и обучением**

На 9 января 2024 года численность детей от 2 до 6 лет, охваченных дошкольными организациями и предшкольными классами школ, составляет 33904 человек, или 91,9% детей, подлежащих охвату (план 92%).

Высокий уровень невыполнения плановых показателей охвата наблюдается в Наурузумском (план 100%, факт 95%, рисунок 2.1.4), Жангильдинском (план 99,6%, факт 96,3%), Денисовском районах (план 99,8%, факт 96,8%).

Значительное перевыполнение показателей наблюдается в г. Рудный (план 73,1, факт 86%) и районе Б.Майлина (план 83,7%, факт 98,5%).

Рисунок 2.1.4. Охват детей дошкольным воспитанием и обучением от 2 до 6 лет, % (план-факт)

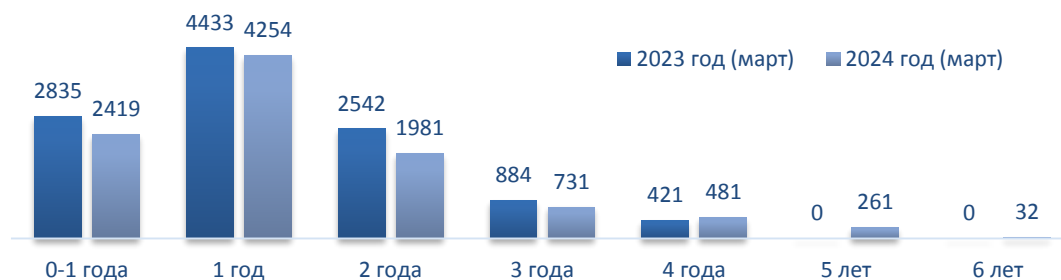


Источник: данные УО

### Очередность в дошкольные организации образования

По состоянию на март 2024 года зарегистрировано 10159 заявлений для устройства детей в детские сады (до 1 года – 2419 детей, 1 год – 4254, 2 года – 1981, с 3 до 6 лет – 1505, рисунок 2.1.5), что на 956 (8,6%) меньше, чем в прошлом году (на март 2023 года зарегистрировано 11115 заявлений).

Рисунок 2.1.5. Число зарегистрированных заявлений для устройства детей в детские сады



Источник: данные УО

Важен показатель очередности в возрастной категории от 2 до 6 лет. По области он составляет 3486 мест (рисунок 2.1.6.), что на 361 мест, или 9,4% меньше значений 2023 года.

Рисунок 2.1.6. Очередность в ДО детей 2-6 лет в 2023 году и ее динамика за прошедший год, мест (отрицательные значения на красном графике являются положительной динамикой и демонстрируют снижение очередности)



Источник: данные УО

Среди сельских регионов наибольшая потребность в местах для детей от 2 до 6 лет с отрицательной динамикой за последний год наблюдается в Костанайском районе – 532 места (2023 год – 406 мест, рисунок 2.1.6). Также высокая потребность, но с положительной динамикой наблюдается в Житикаринском – 124 места (2023 год – 167 мест) и Аулиекольском – 88 мест (2023 год – 132 места) районах.

Потребность в местах в городские дошкольные организации снижается, но остается достаточно высокой в городах: Костанай – 1312 мест (2023 год – 1411 мест), Рудный – 848 мест (2023 год – 1105 мест), Аркалык – 241 мест (2023 год – 229 мест).

О степени очередности в дошкольные организации в перечисленных выше регионах свидетельствует также высокая потребность в них в местах для детей старше 3-х лет. На март 2024 года в области 1505 детей старше 3-х лет состоят в очереди в ДО (рисунок 2.1.5), что на 200 человек больше, чем в прошлом году. Большинство детей проживают в городах Костанай (577 детей, 2023 год – 478 детей), Рудный (310 детей, 2023 год – 428 детей) и Костанайском районе (245 детей, 2023 год – 148 детей).

Для решения вопроса очередности в 2023 году в детские сады было введено в эксплуатацию 397 мест путем размещения государственного заказа (в 2022 году - 298 мест), в том числе 78 мест за счет расширения мест в имеющихся садах (в г.Костанай – 25 мест, в г. Житикара – 23 места, в Мендыгаринском районе – 30 мест) и 319 мест за счет открытия 4 частных детских садов (в городе Костанай – детский коррекционный сад «LOGOS», 54 места и д/с ТОО «Счастливый малыш 2023», 75 мест, в Костанайском районе – я/с «BAMBINO», 90 мест, в Житикаринском районе – д/с ТОО «Wunderkind-2023», 100 мест).

В 2024 году открывается государственный детский сад на 140 мест в городе Аркалык (в здании бывшего дома ребенка), завершается строительство детских садов в Аулиекольском районе (за счет средств Фонда «Халык») и в городе Рудном (за счет ГЧП) на 280 мест каждый. Продолжается строительство двух садов в областном центре – микрорайоне Юбилейный №1 и микрорайоне «Аэропорт» (на 280 мест каждый).

### **Государственный образовательный заказ**

Постановлением акимата Костанайской области от 28 декабря 2023 года №587 планируемое количество воспитанников, охваченных государственным образовательным заказом на дошкольное воспитание и обучение составило 24835 детей.

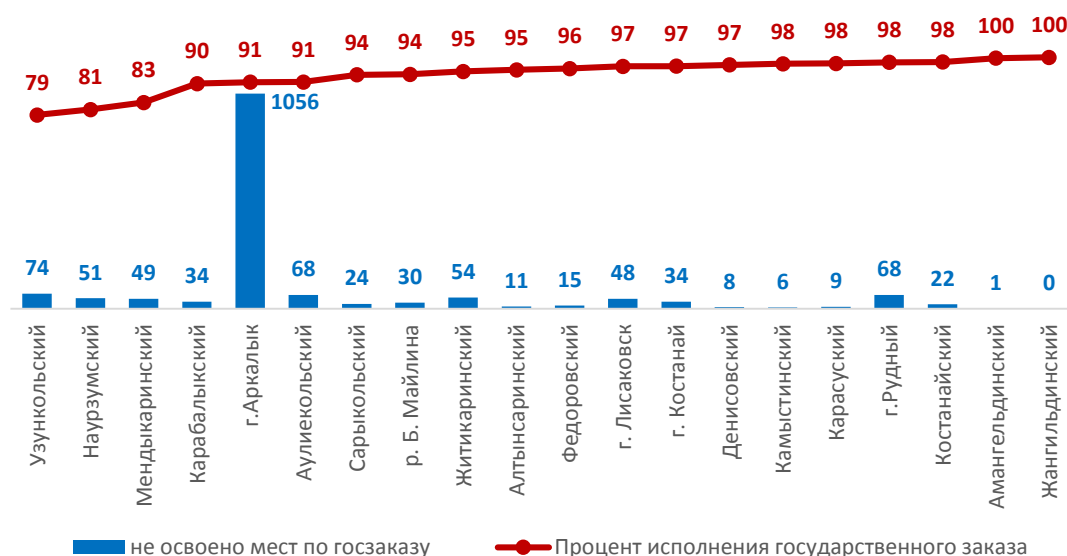
На июнь 2024 года в дошкольных организациях области госзаказ реализуется на 23173 мест, или 93,3%. Таким образом, несмотря на принимаемые меры, в области имеется факт невыполнения государственного образовательного заказа на дошкольное воспитание и обучение на 1662 мест (6,7%).

Наибольший показатель невыполнения госзаказа по количеству мест, наблюдается в детских садах города Костанай (1056 мест, рисунок 2.1.7), в процентном соотношении в: Узункольском (реализуется только 79% от госзаказа), Наурузумском (81%) и Мендыгаринском (83%) районах.

В Жангильдинском и Амангельдинском районах госзаказ реализуется практически полностью, в Карасуском, Камыстинском, Костанайском районе и городе Рудный – на 98%.

Основная причина неосвоения государственного образовательного заказа на дошкольное воспитание – расположение детских садов, в которых имеются свободные места. Они находятся далеко от места проживания детей, стоящих в очереди. Кроме невыгодного расположения, иногда родителей не устраивает приспособленное помещение частного детского сада, отсутствие музыкального и спортивного залов, маленькая площадь групповых помещений.

Рисунок 2.1.7. Неисполнение государственного заказа в регионах области (мест, % от выделенных мест, июнь 2024 г.)



Источник: данные УО

### Мини-центры

В области 334 из 517 дошкольных организаций, или 65% – мини-центры (2022 год – 66%, таблица 2.1.1 приложения, рисунок 2.1.8). В сельских регионах, где это преимущественная форма организации дошкольного образования, доля мини-центров составляет 80%, в городах – 26%. Наибольшая доля мини-центров наблюдается в Жангельдинском – 95% (21 из 22 организаций) и Карабалыкском – 92% (23 из 25) районах.

За 2 года (с мая 2022 года по январь 2024 года) число мини-центров в области сократилось с 370 до 334 организаций (на 10%), из них в сельских регионах на 24 организации (7,5%), в городских – на 12 организаций (на 24%). Наиболее сильное снижение числа мини-центров наблюдается в Житикаринском районе (с 20 до 14 организаций) и городе Рудном (с 14 до 6 организаций, часть реорганизована в детские сады). Рост числа мини-центров за счет реорганизации детских садов наблюдается в Наурузумском (с 5 до 6 организаций) и Федоровском (с 18 до 20 организаций) районах.

Рисунок 2.1.8. Доля мини-центров и воспитанников в них от всех дошкольных организаций в регионе, %



Источник: данные УО



В мини-центрах области воспитывается 5774 из 29166, или 20% (2022 год – 22%) всего контингента дошкольных организаций (рисунок 2.1.8, таблица 2.1.2 приложения). В сельской местности эта доля составляет 42% от всех дошкольников, в городах – 6%. Наибольший процент воспитанников мини-центров наблюдается в Жангельдинском районе (78%, или 496 из 636 детей), наименьший – в городах Костанай и Рудный (по 4% от всего контингента дошкольных организаций) и городе Лисаковск (0%).

За 2 года контингент мини-центров по области сократился на 15% с 6770 до 5774 детей (таблица 2.1.2 приложения). Численность воспитанников мини-центров снижается в большинстве регионов, кроме Федоровского района (контингент вырос на 17% за счет реорганизации д/с в МЦ), города Костанай (рост на 7%), района Б. Майлина и Узункольского района (рост около 4%).

На сокращение контингента мини-центров влияет общее снижение численности детей дошкольного возраста, расширение мест в постоянных детских садах, а также переток населения из сел, где мини-центры являются основной формой организации ДО, в районные центры и города.

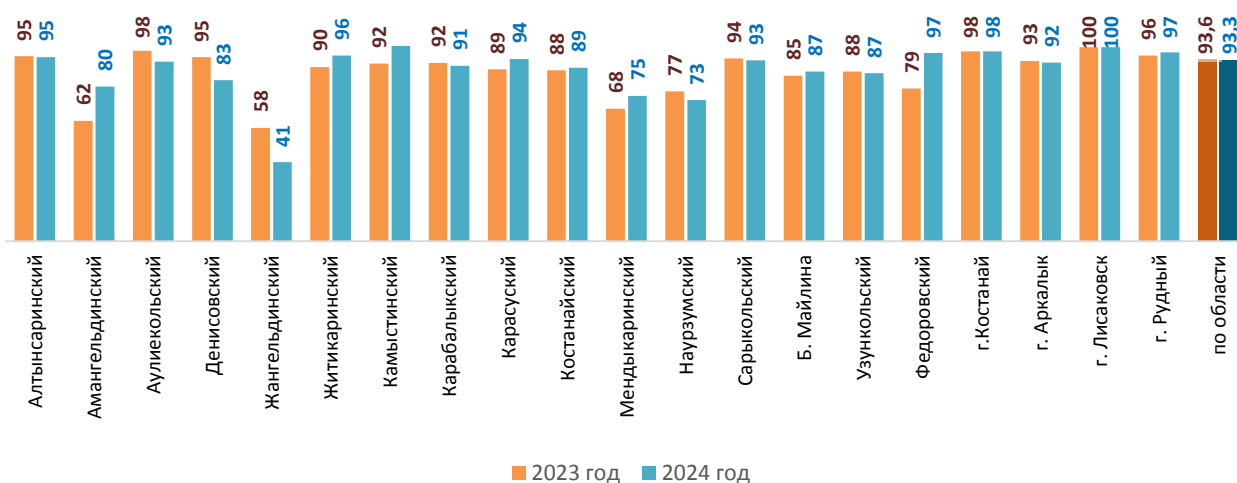
### **Дошкольные организации образования с полным днем пребывания**

181 из 334 мини-центров (54%, 2023 год – 57%, 2022 год – 55%) – мини-центры с полным днем пребывания. Контингент в них составляет 3821 детей, что на 15% ниже, чем в 2022 году (4499 детей). Данное снижение соответствует общему сокращению контингента в МЦ за 2 года.

В процентном соотношении в мини-центрах с полным днем пребывания воспитывается 66% от всей численности воспитанников МЦ (2023 год – 71%). С учетом контингента детских садов доля детей в организациях с полным днем пребывания составляет 93,3% (в 2023 году – 93,6%, без учета детей в классах предшкольной подготовки). Это означает, что менее 7% дошкольников области (1953 ребенка) посещают дошкольные организации по режиму неполного дня.

В отдельных регионах доля детей в дошкольных организациях полного дня значительно ниже среднеобластной (рисунок 2.1.9), например, в Жангельдинском районе эта доля составляет только 41% (снижение с 58%, 2 детских сада были реорганизованы в МЦ), Мендыгаринском – 75%, Наурзумском – 73%. Значительный рост доли наблюдается в Амангельдинском (с 62 до 80%) и Федоровском (с 79 до 97%) районах.

**Рисунок 2.1.9. Доля воспитанников детских садов и мини-центров с полным днем пребывания, в % от всех воспитанников дошкольных организаций**



Источник: данные УО

### Дошкольные организации образования по формам собственности

Государственную форму собственности имеют 444 дошкольные организации (86%) с контингентом – 21027 ребенка (72%, таблица 2.1.3), частную – 73 организации (14%) с контингентом – 8139 детей (28%). Из них 5 организаций (4 – в городе Костанай, 1 – в городе Рудный) – частные мини-центры с охватом 244 ребенка. С прошлого года число частных организаций не изменилось, но контингент в них вырос на 5,8% (или 442 человека).

Таблица 2.1.3. Сеть и контингент частных организаций дошкольного образования

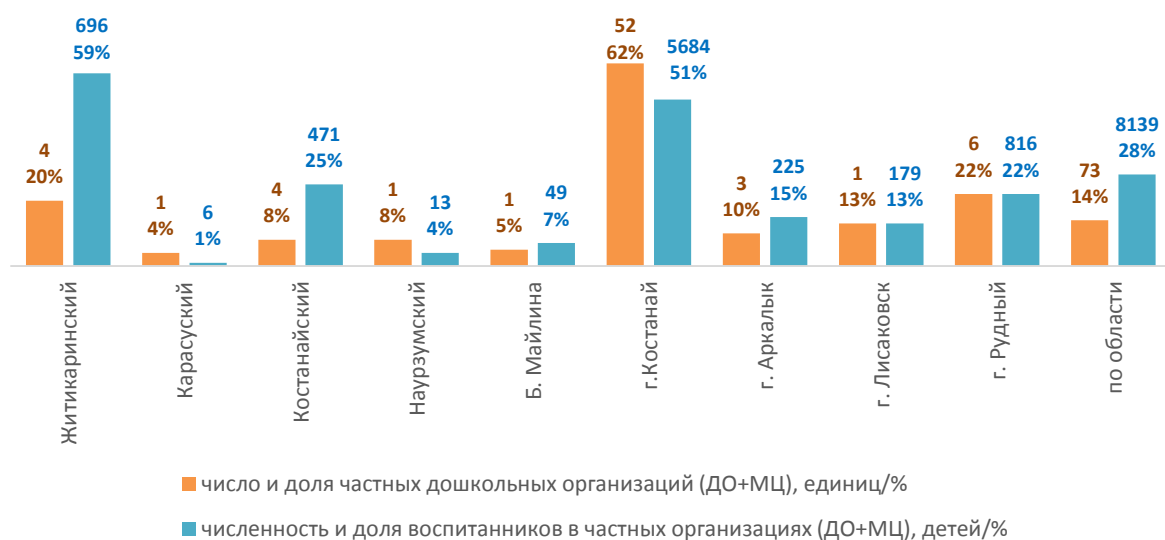
Показатель	Частные детские сады			Частные мини-центры			Все частные дошкольные организации		
	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024
Число организаций	72	68	68	9	5	5	81	73	73
Детей в них	7862	7471	7895	266	226	244	8128	7697	8139

Источник: данные УО

Большинство частных организаций находятся в городах области, при этом охватывают они приблизительно пропорциональное число детей-дошкольников. Например, в городе Костанай расположены 52 частных организации (62% от всех ДО, рисунок 2.1.10) с охватом 5684 детей (51% от всего контингента), в городе Рудном – 6 частных организаций (22%) с охватом 816 детей (21%)

Непропорциональный охват наблюдается в частных садах Житикаринского района, где в 4 (20%) частных организациях сконцентрирована 60% контингента.

Рисунок 2.1.10. Число/доля частных дошкольных организаций и численность детей/доля в них, в разрезе регионов.



Источник: данные УО

## 2.2. Кадровое обеспечение системы дошкольного образования

На начало учебного года в системе дошкольного воспитания и обучения области профессиональную деятельность осуществляют 3953 педагога, из них: 505 педагогов КПП и 3448 педагогов ДО и МЦ. Рост педагогов осуществился за счет педагогов КПП, эта категория педагогов в 2023 году не была включена в количественный состав ДВО, так как фактически они функционируют в зданиях общеобразовательных школ.

Общая численность педагогов в сравнении с 2023 годом повысилась на 516 человек или 15%, за счет педагогов КПП (рисунок 2.2.1, таблица 2.2.1 приложения). В сельских дошкольных организациях численность педагогов составляет 1710 человек (на 331 человек, или 19% больше, чем в прошлом году и обусловлено включением педагогов КПП), в городских – 2243 человека (увеличилось на 186 человек, или 8%, за счет педагогов КПП).

Рисунок 2.2.1. Численность педагогов дошкольных организаций образования, человек.



Источник: данные УО

Потребность в педагогических кадрах ДО составляет 167 человек по области (4,2 %) от общей численности педагогов ДО (рисунок, 2.2.2 таблица 2.2.5 приложения). Например, в областном центре не хватает 119 педагогов, или 3% от общего числа, что больше прошлогоднего значения на 33 человека. Одним из факторов увеличения потребности в педагогах ДО можно отметить отток молодых кадров, стаж работы которых составляет от 1 года до 3 лет (из 178 уволившись в течении года 95 молодые педагоги). Высокая потребность в кадрах продолжает наблюдаться в городах: Лисаковск (13 человек или 8%), Рудный (21 человек или 4%), Узункольском (6 человек или 5,1%), Сарыкольском и Карабалыкском (по 5 человек или 4,5%) районах. Значительно снизилась потребность в педагогах ДО только в Костанайском районе – с 9 до 2 человек.

Рисунок 2.2.2. Потребность в педагогах дошкольного образования, человек.



Источник: данные УО

Доля уволившихся педагогов в течении учебного года составляет 264 человека, или 6,8% (в 2023 году 324 педагога, в долях 9,4% без педагогов КПП), из них уволившиеся в первые 3 года работы 137 педагогов. Наибольшее количество уволившихся в городе Костанай (16%) и Мендыкаринском районе (11%).

**Рисунок 2.2.3. Доля уволившихся педагогов дошкольного образования за 2023-2024 учебный год в процентах.**

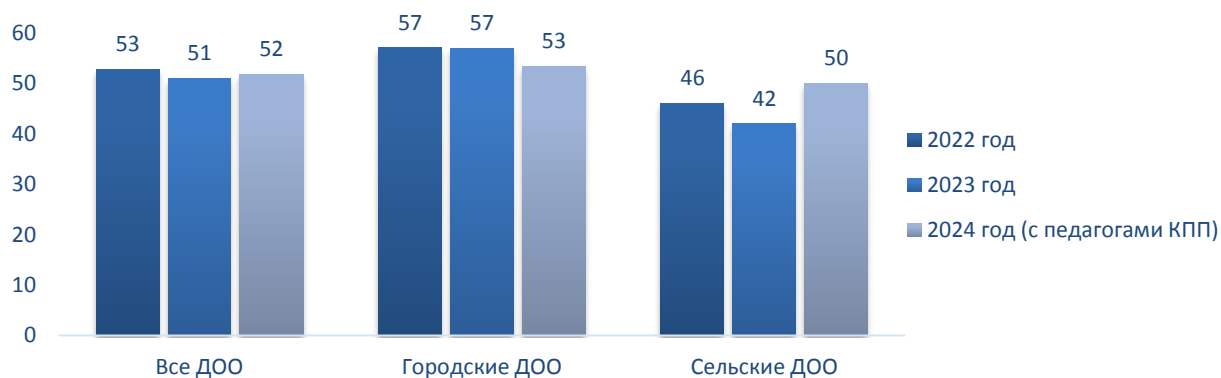


Источник: данные УО

### Образовательный уровень педагогических кадров

Развитие ребенка и его достижения напрямую связаны с уровнем профессионализма педагогов. Общее сравнение образовательного уровня педагогических кадров за 2 года показывает повышение доли педагогов с высшим образованием, с 51% в 2023 году до 52% в 2024 году (рисунок 2.2.4). В городской местности произошло снижение доли педагогов с высшим образованием, а в сельских регионах эта доля повысилась на 8% (в 2023 году 42%, а в 2024 году 50%).

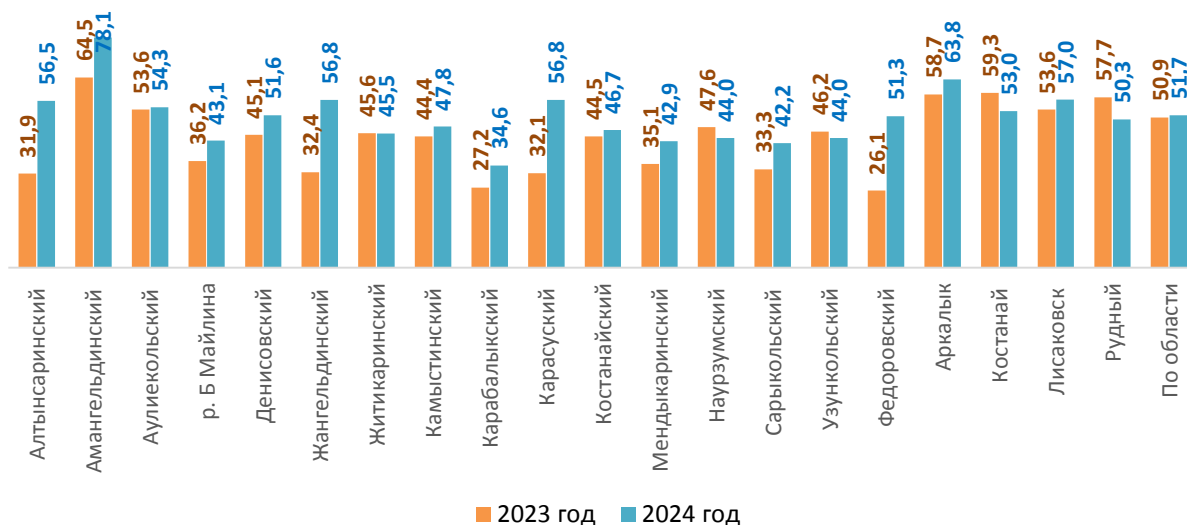
**Рисунок 2.2.4. Доля педагогов дошкольных организаций с высшим образованием, 2022-2024 годы, в процентном отношении от общей численности педагогов ДОО.**



Источник: данные УО

Это связано с включением педагогов КПП в состав ДО: Амангельдинский (рост с 64,5% до 78,1%), Алтынсаринский (рост с 31,9% до 56,5%), Жангельдинский (рост с 32,4%, до 56,8%), Федоровский с (рост с 26,1% до 51,3%) и городе Аркалык (рост с 58,7% до 63,8%) (рисунок 2.2.5.).

**Рисунок 2.2.5. Доля педагогов с высшим образованием в разрезе регионов, за 2023и 2024 годы.**



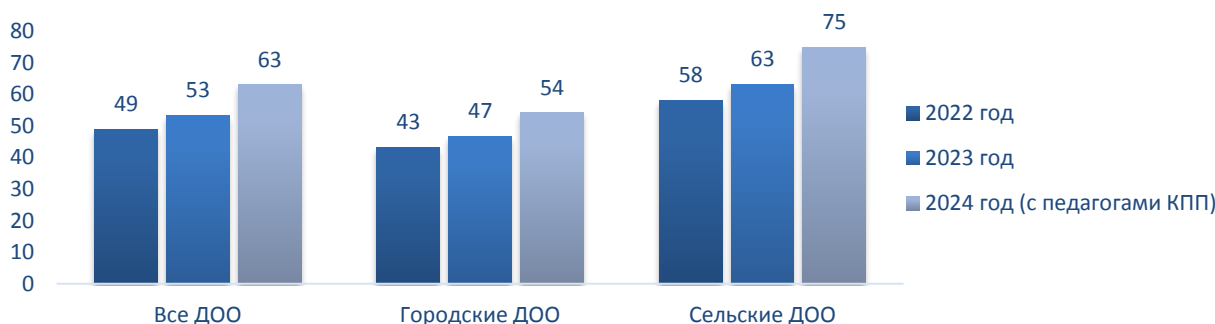
Источник: данные УО

Прослеживается значительный рост педагогов с академической степенью магистра: в 2023 году было 25 (0,6%) педагогов ДО, в 2024 году – 72 педагога, (1,8%), из них: 60 педагогов (2,7%) работают в городских организациях, 12 педагогов (0,7%) в сельской местности. Этому способствует рост числа магистерских программ, позволяющих педагогу повысить свое образование. По статистике, наличие диплома магистра положительно сказывается на трудоустройстве и карьерном росте.

Действующей Концепцией развития образования Республики Казахстан на 2023-2029 годы поставлена задача по обеспечению высокого статуса профессии педагога, модернизации педагогического образования. Одним из измерителей исполнения задачи является показатель результата доли педагогов, имеющих профильное образование (специальности «Дошкольное воспитание и обучение», «Дошкольное образование»)

В текущем году число педагогов с профильным образованием (высшее и ТИПО) составляет 63%, или 2495 человек вместе с педагогами КПП (в 2023 году 53% или 1830 человек, в 2022 году 49% или 1836 человек), из них 960 педагогов с высшим образованием, в том числе и педагоги КПП. В дальнейшем ожидается дальнейший рост данного показателя (рисунок 2.2.6.).

**Рисунок 2.2.6. Доля педагогов с профильным образованием, в процентном отношении.**



Источник: данные УО

Среди педагогов городских дошкольных организаций, педагоги с профильным образованием в 2024 году составляют 54%, или 1214 человек (в 2023 году – 47% или 960 человек вместе с педагогами КПП), в сельских организациях 75%, или 1281 человек с педагогами КПП. Рост педагогов, имеющих профильное образование в городской и сельской местности, увеличился в сравнении с предыдущим годом, так же за счет включения педагогов КПП в состав педагогов ДО.

Доля педагогов с профильным образованием в сельской местности (с включением педагогов КПП) на 12 % больше, чем в городе, так как в городах Костанай, Лисаковск, Рудный и Аркалык расширена сеть частных детских садов, в которых работают педагоги, имеющие педагогическое образование.

### **Распределение педагогов дошкольных организаций образования по возрастным показателям.**

Важнейшим фактором сохранения и развития системы образования является процесс обновления педагогических кадров.

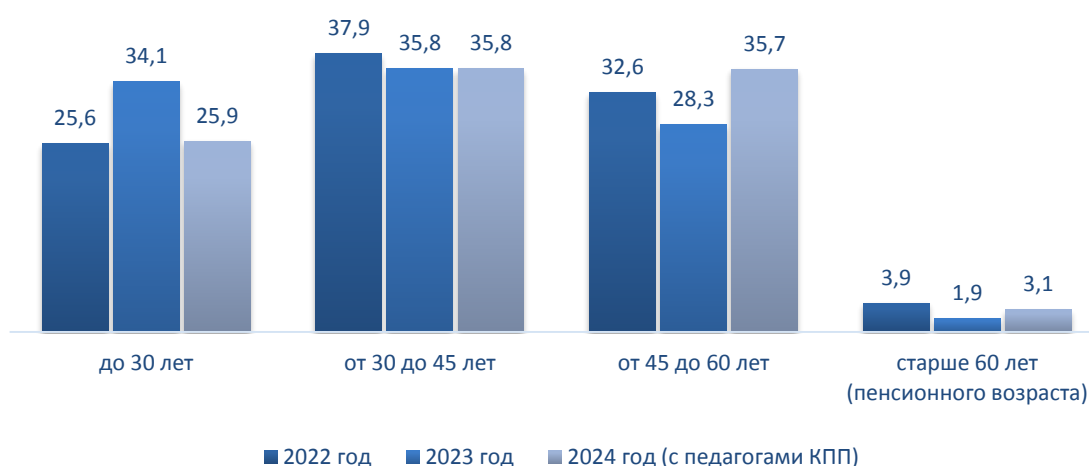
Анализ возрастного состава работников дошкольных организаций образования показал, что численность молодых специалистов в возрастной категории до 30 лет уменьшилась на 146 человек с 1171 человека в 2023 году до 1025 человек в 2024 году, или с 34% до 25,9%, включая педагогов КПП (рисунок 2.2.7.).

Численность педагогов в возрасте от 30 до 45 лет увеличилась на 186 педагогов и составляет 1416 человека (36%, включая педагогов КПП), в 2023 году 1230 человек, или 36% (без педагогов КПП). В возрасте от 45 до 60 лет – 1413 человек, или 35,7%, доля увеличилась на 7,4% (включая педагогов КПП, в 2023 году 28,3 %, но без педагогов КПП).

Таким образом, доля педагогов дошкольных организаций области относящихся к возрастной категории от 30 до 60 лет повысилась на 27,6%, в 2024 году их доля составляла 61,7% педагогов вместе с педагогами КПП, в 2023 году – 34,1% (без педагогов КПП). Данная возрастная категория педагогов является самой работоспособной, обладает достаточным опытом воспитания и обучения детей дошкольного возраста.

В тоже время происходит старение кадров, количество педагогов в возрасте старше 60 лет увеличилось на 1,2 %, или 59 человек по сравнению с 2023 годом, в текущем году их стало 123 педагога.

**Рисунок 2.2.7. Доля педагогов ДОО по возрастным показателям, в процентном отношении от их общей численности**



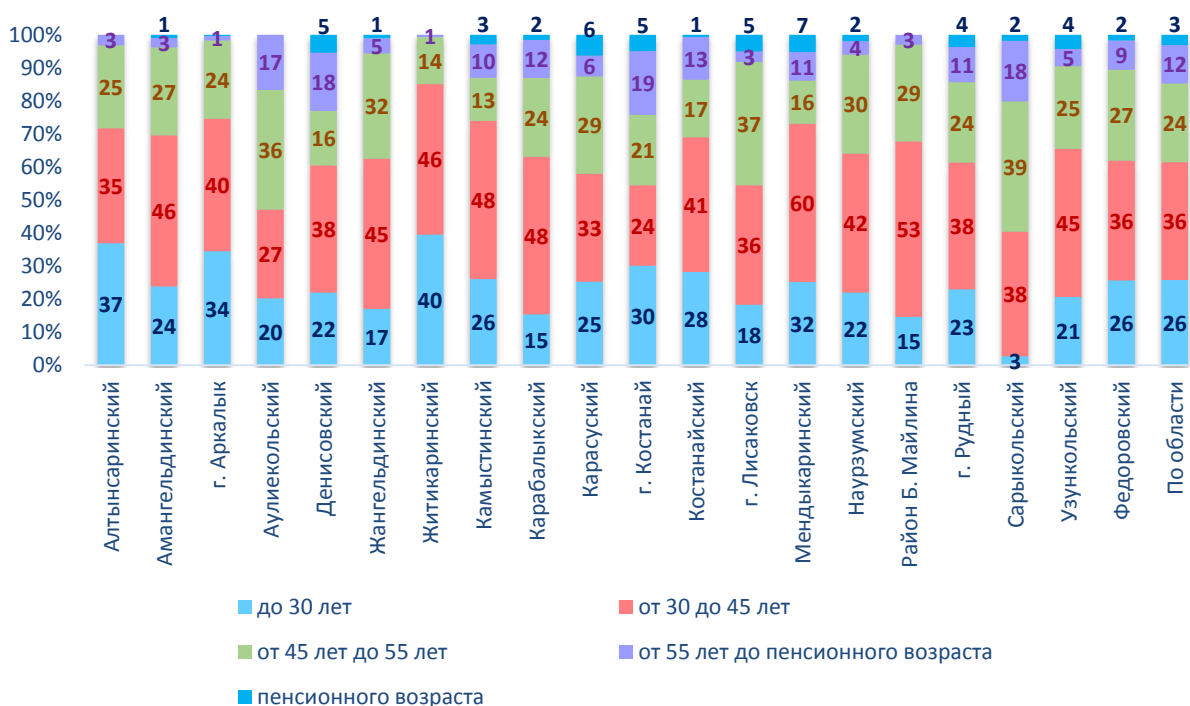
Источник: данные УО

Наибольшая доля молодых специалистов до 30 лет, включая педагогов КПП наблюдается в: Житикаринском (40%), Алтынсаринском и Мендыкаринском районах по (37%), городе Аркалык (34%), Костанайском районе (2%).

Наименьшая доля молодых специалистов до 30 лет, включая педагогов КПП в: Карабалыкском районе и районе Б.Майлина по (15%), Жангельдинском районе (17%), городе Лисаковск (18%) (рисунок 2.2.8.).

Наибольший рост педагогов в возрасте 30- 45 лет в: Мендыкаринском районе и районе Б.Майлина по (53%), Камыстинском и Карабалыкском районах по (48%), Амангельдинском и Житикаринском районах по (46%), Жангельдинском и Узункольском районах по (45%), в Наурзумском районе городе Костанай по (41%, включая педагогов КПП). Но, при этом, преобладает количество педагогов в возрасте до 30 лет и от 30 до 45 лет в: Сарыкольском (39%), Аулиекольском (37%) районах и городе Лисаковск (37%).

**Рисунок 2.2.8. Доля педагогов ДОО по возрастным показателям, в процентном отношении от их общей численности.**



Источник: данные УО

Уменьшилась доля педагогов в возрасте от 55 до пенсионного возраста с 19% до 18% в Сарыкольском и Денисовском районах и городе Костанай, от 1% до 3% в городе Аркалык, Алтынсаринском, Амангельдинском, Сарыкольском и районе Б.Майлина (включая педагогов КПП).

Больше всего воспитателей пенсионного возраста работают в Мендыгаринском районе (7%), городах Костанай и Лисаковск (по 5%), Рудном (по 4%, включая педагогов КПП).

Меньше всего педагогов старше 60 лет наблюдается в: Федоровском, Сарыкольском, Наурзумском, Карабалыкском районах (по 2%), Амангельдинском, Жангельдинском, Костанайском районах (по 1%, включая педагогов КПП).

Отсутствуют педагоги пенсионного возраста в Алтынсаринском, Аулиекольском, Житикаринском районах, районе Б. Майлина и городе Аркалык.

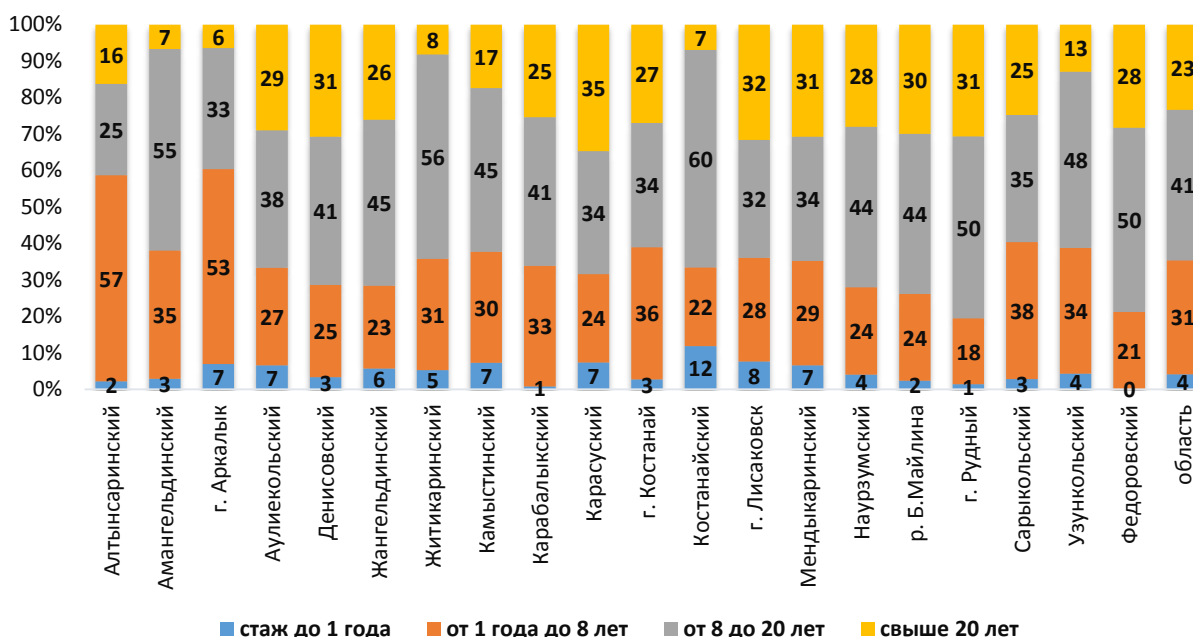
## Распределение педагогов дошкольных организаций образования по стажу работы

Важное значение в образовании имеет профессиональная компетентность педагогов, их опыт, умение строить отношения с детьми и их родителями, добросовестность и творческий подход к своей работе. Анализ показывает, что в дошкольных организациях области доля педагогов, имеющих стаж до 8 лет уменьшилась и составляет 1398 педагогов, или 35%, вместе с педагогами КПП, в 2023 году 49% без педагогов КПП (таблица 2.2.8 приложения).

На 9% увеличилась доля педагогов, имеющих стаж от 8 до 20 лет (2024 год 41 % вместе с педагогами КПП, 2023 году 32% без педагогов КПП). Незначительно (на 4%) увеличилось количество педагогов со стажем работы более 20 лет (в 2024 году 23%, в 2023 году 19%). Можно сделать вывод, что не все выпускники ВУЗов и колледжей идут работать в образовательную организацию сразу после окончания учебного заведения, то есть в возрасте 20-22 года. Часть педагогов начинает трудовую деятельность несколько позже или с перерывами к 30 годам, и имеют стаж приблизительно до 5 -7 лет.

Доля педагогов со стажем работы до 1 года преобладает в: Костанайском (11,8% или 34 человека), Карасуском (7,3% или 7 педагогов) Камыстинском (7,2% или 5 педагогов) районах, в городах Лисаковск (7,6% или 12 педагогов), Аркалык (16 педагогов или 6,9 %), включая педагогов КПП. Меньше педагогов со стажем работы до 1 года в Карабалыкском и Алтынсаринском по (2,2 %) районах, городах Рудный (1,4 %) и Костанай (2,2 %) включая педагогов КПП (рисунок 2.2.9)

Рисунок 2.2.9. Доля педагогов с определенным стажем работы в разрезе регионов.



Источник: данные УО

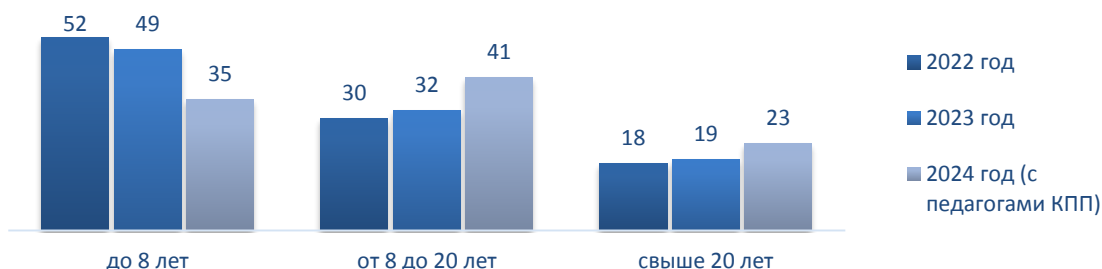
Наибольшее доля педагогов со стажем работы от 1 до 8 лет наблюдается в Алтынсаринском районе (56,6 %) и городе Аркалык (53,4 %) включая педагогов КПП.

Наименьшая доля педагогов со стажем работы от 1 до 8 лет (от 18,7% до 35,2%) наблюдается в Амангельдинском, Аулиекольском, Денисовском, Жангельдинском, Житикаринском, Камыстинском, Карасуском и Костанайском районах (рисунок 2.2.10).

Педагоги с большим опытом работы, имеющие стаж работы от 8 до 20 лет больше всего работают в Костанайском (59,9 %), Житикаринском (56,0 %), Амангельдинском (55,2 %), районах включая педагогов КПП.



**Рисунок 2.2.10. Доля педагогов ДОО с определенным стажем работы, в процентном отношении**



Источник: данные УО

Педагоги со стажем свыше 20 лет работы больше всего работают в Карасуском районе (34,7 %), городах Лисаковске (31,6 %), Рудном (30,6 %), Денисовском и Мендыкаринском районах по (30,8 %), районе Б. Майлина (30 %), Аулиекольском (29 %), включая педагогов КПП.

Таким образом, доля педагогов области по стажу работы составляет: до 1 года – 4,1 %, от 1 года до 8 лет -31,29 %, от 8 до 20 лет - 41,2 %, свыше 20 лет - 23,4 %. За последние 3 года доля педагогов со стажем работы от 8 до 20 лет увеличилась на 11%, а доля молодых педагогов снизилась на 17%, что означает снижение постоянного обновления кадров.

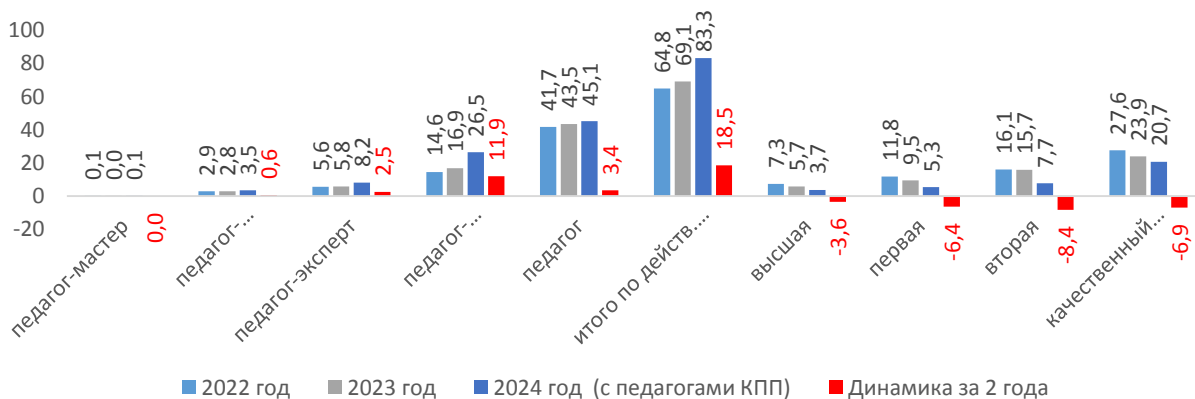
В связи с этим, в организациях дошкольного образования необходимо усилить работу по организации наставничества и привлечению молодых специалистов. Организацию работы по наставничеству позволяет осуществлять высокая доля опытных педагогов, имеющих стаж работы более 20 лет (2023 год 19 %, 2024 год 23%).

### **Квалификационные категории педагогов дошкольных организаций образования**

Повышение качества дошкольного образования невозможно без высококвалифицированных педагогов, знающих возрастную психологию, владеющих современными технологиями и методиками воспитания, осуществляющие свою деятельность на качественном уровне.

Сопоставительный анализ качественного состава педагогов (вместе с педагогами КПП) по квалификационным категориям показывает динамику роста по всем категориям. По сравнению с прошлым годом увеличилась доля педагогов с категорией педагог-мастер, если в 2023 году был 1 педагог-мастер, то в 2024 году категорию педагог-мастер получил еще 1 педагог из города Рудный, что составило 0,1% по области (рисунок 2.2.11).

**Рисунок 2.2.11. Доля педагогов дошкольных организаций с квалификационными категориями за 2022- 2024 годы**



Источник: данные УО

На 0,6% увеличилась доля педагогов с категорией педагог-исследователь 4,1%, или 137 человек, в 2023 году было 3,5%, или 97 педагогов. Так же, на 2,5% увеличилась доля педагогов-экспертов, если в 2023 году их было 5,8%, или 201 педагог, то в 2024 году стало 8,2%, или 323 педагога.

Наблюдается рост доли педагогов области, защитивших категорию, педагог-модератор на 11,9%, что составляет 467 человек, всего педагогов с данной категорией в 2024 году 1057 педагогов (в 2023 году 580 педагогов). Динамика роста педагогов –модераторов в 2024 году объясняется тем что, педагогам с первой категорией, не прошедшие процедуру аттестации на педагога-эксперта присваивается категория педагога-модератора. Так же с 2023 года в правила аттестации внесены изменения, согласно которым, педагоги, не имеющие квалификационную категорию, смогут аттестоваться только на педагога-модератора (таблица 2.2.1.).

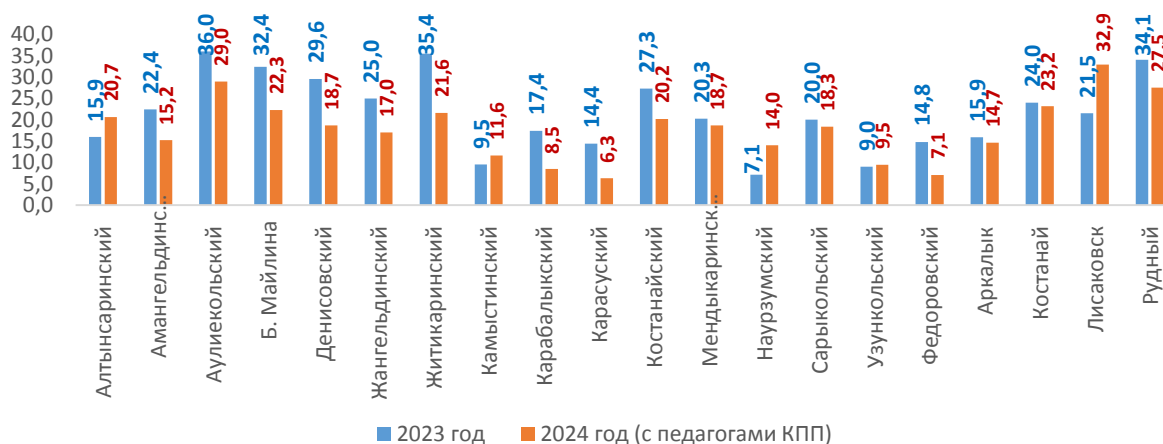
Таблица 2.2.1. Количество педагогов дошкольных организаций по категориям 2022- 2024 годы.

	ВСЕГО ПЕДАГОГОВ	педагог-мастер	педагог-исследователь	педагог-эксперт	педагог-модератор	педагог	итого по действ. формату	высшая	первая	вторая	качественный состав педагогов (мастер, исследователь, эксперт, высшая, первая)
2022	3758	2	109	212	547	1567	2437	273	442	604	1038
2023	3436	1	97	201	580	1494	2373	197	325	541	821
2024	3953	2	137	323	1047	1784	3293	146	211	303	819

Источник: данные УО

Таким образом, общий рост доли педагогов, получивших категорию по новому формату, составляет 18,5 %, всего доля таких педагогов составляет 83,3 % (в 2023 году 69,1%). Снижение доли педагогов с высшей, первой, второй категорией объясняется переходом очередной аттестации педагогов на действующий /новый/ формат.

Рисунок 2.2.12. Доля педагогов дошкольных организаций высокой квалификации (имеющих категории «педагог-мастер», «педагог-исследователь», «педагог-эксперт», высшую, первую), 2021, 2023 годы



Источник: данные УО

Повысился качественный состав педагогов дошкольных организаций, имеющих категории «педагог-мастер», «педагог-исследователь», «педагог-эксперт», высшая, первая, вместе с педагогами КПП: в Алтынсаринском (с 15,9% на 20,7%), Камыстинском (с 9,5% на 11,6%), Наурызумском (с 7,1% на 14,0) районах и городе Лисаковск (с 21,5 % на 32,9%).

### Доля педагогов, имеющих категорию «педагог» или не имеющих категорию

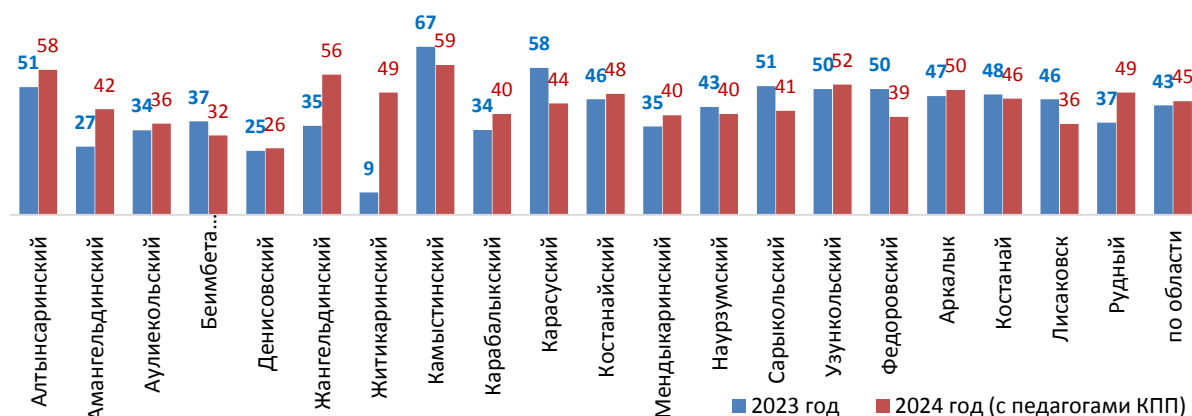
В текущем году увеличилось количество педагогов с категорией «педагог» на 290 человек, их стало 1784 педагога (в 2023 году 1494 педагога). По области количество данной категории является самой многочисленной. Доля педагогов дошкольных организаций, имеющих категорию «педагог» или не имеющих категорию составляет 43,5% (2023 год 43%), включая педагогов КПП (рисунок 2.2.13) и это число почти не меняется последние 2 года.

Причинами высокого значения данного показателя могут быть не только приток молодых специалистов (доля педагогов со стажем до 8 лет составляет 36% или 1398 педагогов), но и низкие результаты прохождения педагогами процедуры аттестации, приостановление процедуры аттестации до конца августа 2024 года.

То, насколько воспитателей с категорией «педагог» больше воспитателей со стажем до 8 лет показывает приблизительно ту часть работников, которые не смогли аттестоваться на педагога-модератора, несмотря на уже достаточный опыт работы.

На 2% выросла доля воспитателей с категорией «педагог» или без категории по области. В Алтынсаринском (с 51 на 58%), Амангельдинском (с 27 до 42%), Житикаринском (с 9 до 49%), Карабалыкском (с 34 до 40%), Жангельдинском районе (с 35 до 56%), Мендыкаринском (с 35 до 40).

Рисунок 2.2.13. Доля педагогов дошкольных организаций, имеющих категорию «педагог» (не имеющих категорию), в %, 2023 и 2024 годы.



Источник: данные УО

Повысилась доля воспитателей с категорией «педагог» или педагог без категории в Алтынсаринском районе (всего работает 92 педагога, из них 2 педагога имеют стаж до 1 года, и 52 педагога имеют стаж от 1 года до 8 лет), в Житикаринском районе (всего работает 131 педагог, из них 7 педагогов имеют стаж до 1 года, и 41 педагог имеют стаж от 1 года до 8 лет), в Жангельдинском районе (всего работает 88 педагогов, из них 5 педагогов имеют стаж до 1 года, и 20 педагогов имеют стаж от 1 года до 8 лет). Что говорит об увеличении приема на работу молодых педагогов.

В то же время снизилась доля педагогов с категорией «педагог» или без категории в Камыстинском (с 67 % до 59 %), в Карасуском (с 58 % до 44%), Сарыкольском (с 51% до 41%) районах. На что влияет как прохождение аттестации и получение педагогами более высоких категорий, так и снижение количества молодых педагогов.

В связи с этим, в организациях дошкольного образования необходимо продолжить работу по повышению уровня профессиональной компетентности педагогических кадров дошкольного образования, активизировать работу по наставничеству.

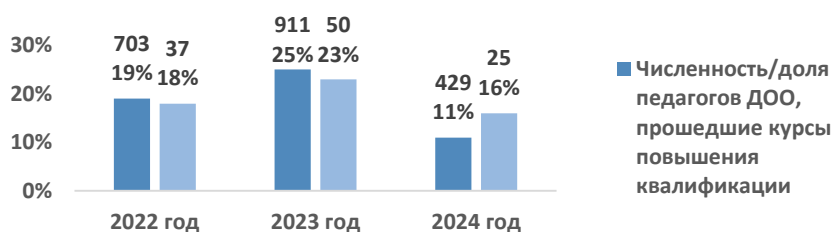
### Повышение квалификации педагогических кадров.

В 2024 году, согласно плану государственного заказа, охват курсами повышения квалификации педагогов дошкольного образования составит 830 человек, или 21%, в 2023 было 911 педагогов, или 25%.

Из них: в НАО «Национальный институт гармоничного развития человека «Оркен» 30 человек, ФАО «НЦПК «Орлеу» ИПК ПР по Костанайской области 475 человек, ЧУ «Центр педагогического мастерства» г.Костанай 56 человек, Институт раннего развития 250 человек, ННПЦФК 19 человек, в том числе 161 руководитель ДО (методисты и заведующие).

На текущий момент курсы повышения квалификации прошли 429 педагогов и 25 руководителей. Всего за 3 года охват курсовой подготовкой составит 2452 педагога дошкольных организаций, это 62% от всех педагогов, работающих на данный момент (включая педагогов КПП). В том числе на курсах было обучено 112 руководителей ДОО (без методистов, или 98 % от общего числа руководителей).

**Рисунок 2.2.14. Численность и доля педагогов и руководителей ДОО, прошедших курсы повышения квалификации (в процентном отношении от общей численности педагогов/руководителей).**



Источник: данные УО

Наибольшая доля педагогов, прошедших курсы повышения квалификации в 2023 году, наблюдается в Амангельдинском (84%), Мендыгаринском (116%), Федоровском (89%) районах. Многие педагоги прошли курсы повышения квалификации более 1 раза по нескольким причинам, это: тематика курсов ПК была обновлена в связи с новой Моделью дошкольного воспитания и обучения, и план по госзаказу превышал потребность в курсовой подготовке (рисунок 2.2.15).

**Рисунок 2.2.15. Доля педагогов и руководителей дошкольных организаций образования, прошедших курсы повышения квалификации в 2023-2024 гг.**



Источник: данные УО

Перечень образовательных программ курсов повышения квалификации в 2024 году стал значительно разнообразнее предыдущих годов и включает в себя 11 программ: "Управление качеством образования дошкольной организации на основе современного

менеджмента", "Развитие профессиональной компетентности методиста дошкольной организации", "Развитие профессиональной компетентности педагога по формированию этнокультурных ценностей у детей дошкольного возраста", "Развитие игровой компетентности педагога дошкольной организации", "Развитие профессиональных компетенций музыкального руководителя дошкольной организации", "Практические и содержательные аспекты дошкольной подготовки", «Современные подходы к формированию навыков изобразительной деятельности дошкольников», «Оптимизация коррекционно-развивающей деятельности учителей-дефектологов в работе с детьми с особыми образовательными потребностями», "Проектирование инклюзивной среды дошкольной организации", "Организация предметно-пространственной развивающей среды в дошкольной организации", "Арт-педагогические технологии в развитии коммуникативной компетентности детей дошкольного возраста".

Повышение квалификации – необходимая составляющая профессионального и карьерного роста, качества педагогической работы; освоение новых воспитательных и образовательных методик, технологий, подходов.

В детских садах 4-х регионов (*Б.Майлина, Карасуский, Наурзумский районы, г.Рудный*) продолжают работать инновационные площадки по внедрению в воспитательный процесс технологии геймификации. Педагогами творческих групп и площадок разработано множество игр, 8 из них совместно с Центром педагогического мастерства по Костанайской области. Применение этой технологии позволяет педагогам осуществлять развитие детей без утомления, в интересной для них игровой форме, принимая во внимание инициативность, мнение и желания каждого ребенка.

В 8 дошкольных организациях области (*Алтынсаринском, Амангельдинском, Аулиекольском, Денисовском, Карабалыкском, Узункольском районах, городов Аркалык и Рудный*) работают инновационные площадки по медиаобразованию. Работа на данных площадках ведется по двум направлениям – детская журналистика и мультипликация. Ребята вместе с педагогами принимают активное участие в создании мультфильмов и видеороликов, пресс-центрами, освещающими жизнь детского сада, создано множество репортажей.

В 9 дошкольных организациях области (*Денисовского, Житикаринского, Камыстинского, Костанайского, Сарыкольского, Узункольского, Федоровского районов, города Рудный*) функционирует экспериментальная площадка по финансовой грамотности «Балабақшадан бизнеске». В рамках работы этой площадки дети в игровой форме учатся правильно воспринимать рекламу, разбираться в ней, знакомятся с экономическими понятиями «деньги», «семейный бюджет» и т.п), с историей Шелкового пути.

Завершила свою работу экспериментальная площадка «Дизайн-мышление в детском саду». Ведется работа по обобщению данного опыта.

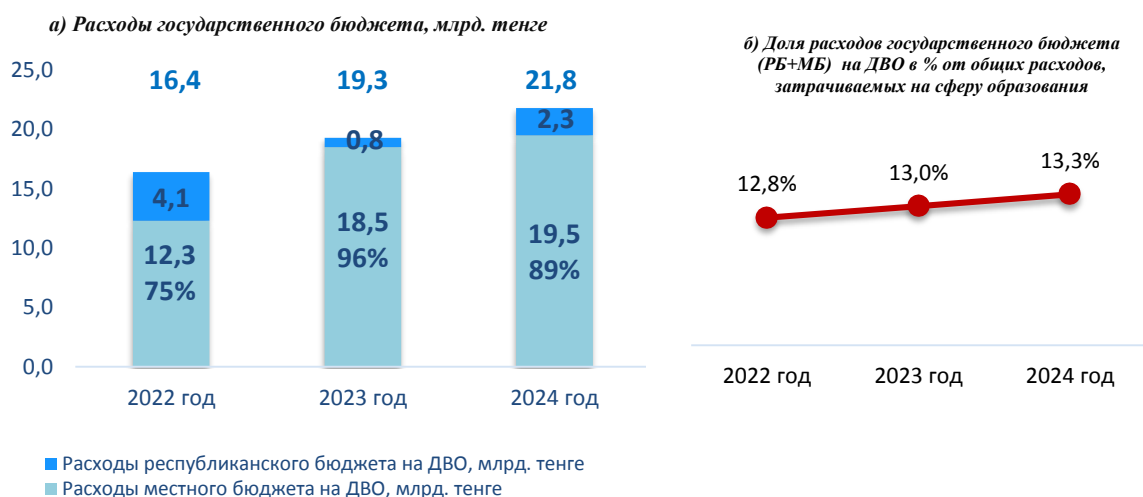
Совместно с СПб ГБПОУ «Педагогический колледж 8» в 7 детских садах области (*в г. Аркалык, Амангельдинском и Карасуском районе по 1 организации, в городах Костанай и Рудный по 2 организации*) запущена инновационная площадка по ранней профориентации детей дошкольного возраста «Поиграем в профессии». В рамках работы площадки проведены экскурсии на работу к родителям. На базе детского сада «Нур-сәби» Карасуского района открыта гончарная мастерская. Ведется сотрудничество с фабрикой «Баян сулу», с БК-строй, с поликлиниками и т. д.

Для осуществления преемственности инклюзивных технологий между дошкольным и школьным уровнями образования в рамках развития инклюзивного образования КГКП «Ясли-сад №12» отдела образования города Рудного» и КГУ «Общеобразовательная школа № 17» отдела образования города Рудного» включены в работу республиканской экспериментальной площадки по апробации модели психолого-педагогического сопровождения обучающихся с учетом преемственности и непрерывности инклюзивного образования.

### 2.3. Финансовое обеспечение системы дошкольного образования

Затраты государственного бюджета на сферу дошкольного образования по сравнению с прошлым годом выросли на 13% и составили 21,8 млрд. тенге (таблица 2.3.1 приложения, рисунок 2.3.1а). Рост затрат в сфере дошкольного образования связан, прежде всего, с ростом расходов на образовательный процесс, включенных в нормы подушевого финансирования (коммунальные расходы, расходы на содержание зданий, связь, Интернет, приобретение медикаментов и хозяйственных товаров и другое).

Рисунок 2.3.1. Структура расходов государственного бюджета на дошкольное образование



Источник: данные УО

Доля расходов государственного бюджета на ДВО в процентном соотношении от общих расходов, затрачиваемых на сферу образования, выросла незначительно с 12,8% в 2022 году до 13,3% в 2024 году (рисунок 2.3.1б), но отличается в зависимости от региона: в среднем в городах областного значения оно составляет 21,4% (наибольшее значение в городах Костанай – 24,7% и Лисаковск – 26,6%), в сельских регионах – 7,2%. Более низкая доля расходов на дошкольное образование в сельских регионах объясняется тем, что в них мало детских садов.

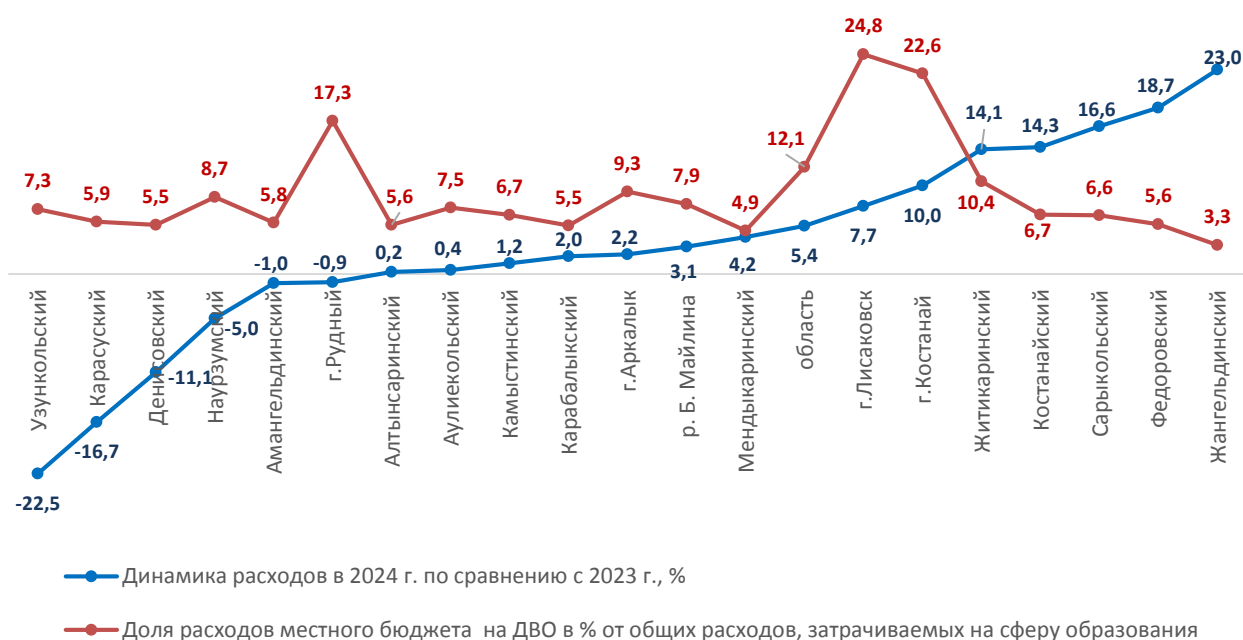
19,5 млрд. тенге, или 89% расходов на ДВО планируется затратить из местного бюджета, 2,3 млрд. тенге из республиканского (таблица 2.3.2 приложения, рисунок 2.3.1а). В 2023 году нагрузка на местный бюджет составляла 96% (18,5 млрд. тенге), в 2022 году – 75% (12,3 млрд. тенге).

#### Структура расходов местного бюджета на дошкольное воспитание и обучение

Расходы местного бюджета на дошкольное воспитание и обучение составляют 19501 млн. тенге, что на 5,4% больше значений прошлого года (18496 млн. тенге, таблица 2.3.2 приложения, рисунок 2.3.2 синий график). Наибольший рост затрат МБ наблюдается в Федоровском (на 18,7%) и Жангельдинском (23%) районах, наиболее значительное снижение – в Карасуском (16,7%) и Узункольском (22,5%) районах.

Доля расходов местного бюджета на ДВО от расходов, затрачиваемых на сферу образования в целом составляет 12,1%. Но этот показатель отличается в зависимости от региона – в городской местности (города Костанай, Рудный, Лисаковск) он варьируется в пределах 17-25%, в сельской местности, а также городе Аркалык – в пределах 3-10% (рисунок 2.3.2. красный график). Наименьшие расходы на ДВО в связи с малой численностью контингента детских садов наблюдаются в Жангельдинском районе – 150 млн. тенге (3,3% от общих расходов на образование).

**Рисунок 2.3.2. Динамика расходов МБ и доля расходов на дошкольное воспитание и обучение (от всех средств, выделенных на образование области), %**



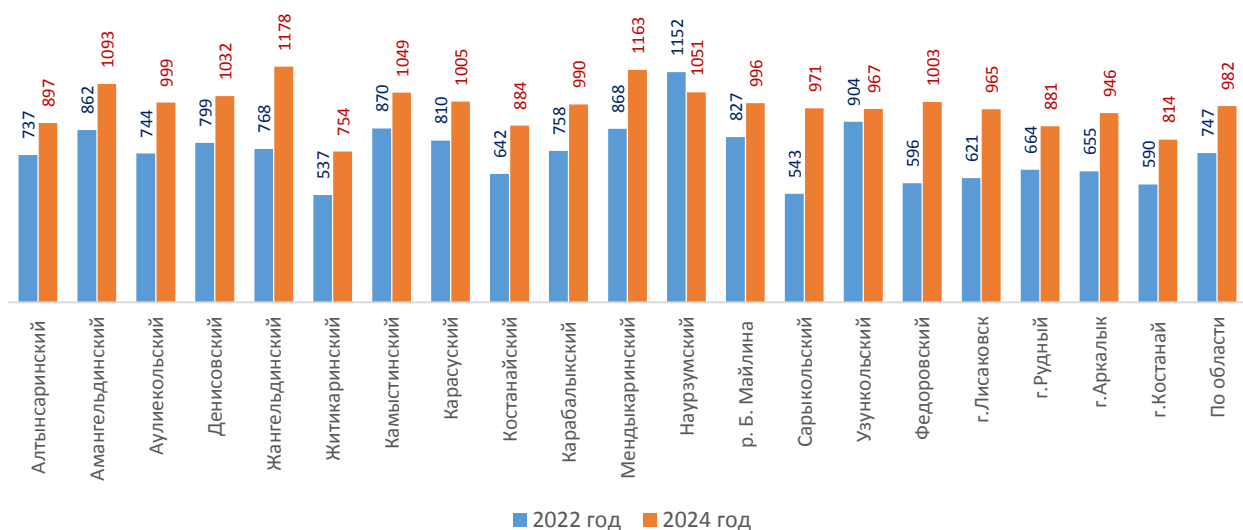
Источник: данные УО

### **Затраты государственного бюджета на одного воспитанника в ДВО**

В 2024 году стоимость затрат на одного воспитанника дошкольной организации утверждена в соответствии с Методикой подушевого нормативного финансирования дошкольного воспитания и обучения (приказ МОН РК от 27.11.2017 г. № 597) и составляет: при режиме работы 10,5 часов – 54 506 тенге в городской местности, 60746 тенге – в сельской; при режиме работы 9 часов – 50181 тенге в городской местности, 55728 тенге – в сельской.

Затраты государственного бюджета на дошкольное образование одного воспитанника в 2024 году выросли на 31% по сравнению с 2022 годом и составили 981,9 тыс. тенге (в 2022 году – 747,4 тыс. тенге, в 2023 году – 993,4 тыс. тенге, таблица 2.3.3 приложения).

**Рисунок 2.3.3. Затраты государственного бюджета на одного воспитанника в ДО, тыс. тенге.**



Источник: данные УО

Сумма затрат на одного воспитанника зависит от многих факторов: расходов на содержание здания, численности контингента, наполняемости групп. Больше всего средств на дошкольное образование одного ребенка выделяется в Мендыгаринском и Жангильдинском районах – 1163 и 1178 тыс. тенге в год соответственно (рисунок 2.3.3). Менее всего средств на одного воспитанника выделяются в Житикаринском районе – 754 тыс. тенге в год.

В 2023 году незначительно снизилось соотношение расходов местного бюджета в расчете на одного воспитанника к ВРП на душу населения (таблица 2.3.1).

**Таблица 2.3.1. Соотношение расходов местного бюджета, в расчете на одного воспитанника в дошкольном образовании к ВРП на душу населения, тыс.тенге.**

Год	2020	2021	2022	2023
Затраты местного бюджета на одного воспитанника, тыс.тенге	261,9	495,3	570,2	880,0
ВРП на душу населения, тыс.тенге	2019,5	2563	3111	5 550,6
Соотношение расходов бюджета, в расчете на одного обучающегося в среднем образовании к ВРП на душу населения	0,13	0,19	0,18	0,16

*Источник: данные УО, Бюро национальной статистики агентства по стратегическому планированию и реформам РК*



#### 2.4. Материально-техническое обеспечение дошкольного образования

В 2023-2024 учебном году в области функционирует 115 государственных детских садов: 92 из них (80%) расположены в типовых зданиях, 23 (20%) в приспособленных (рисунок 2.4.1, таблица 2.4.1 приложения).

По данным НОБД 95 (83%) дошкольных организаций расположены в собственных зданиях, остальных 20 (17%) – в арендуемых (рисунок 2.4.1, таблица 2.4.1 приложения).

В процентном соотношении больше всего садов в приспособленных и одновременно арендуемых зданиях в Алтынсаринском (3 из 4, или 75%) и Федоровском (4 из 5, или 80%) районах. В Амангельдинском, Аулиекольском, Денисовском, Жангельдинском, Житикаринском, Карабалыкском районах и городе Аркалык все сады располагаются в собственных типовых зданиях.

Рисунок 2.4.1. Доля детских садов, размещенных в типовых/приспособленных и арендуемых/собственных зданиях, %



Источник: данные НОБД

Техническое состояние зданий большинства детских садов области удовлетворительное. В 2023 году проведены текущие ремонты в 19 садах. В 2024 году планируется текущий ремонт 21 детского сада.

В 2023-2024 году проводятся капитальные ремонты зданий трех детских садов:

- ясли-сад «Балдырган» Джангельдинского района (завершен)
- ясли-сад №8 г.Рудного (продолжается, трехгодичный проект)
- ясли-сад №6 г.Костаная (продолжается, трехгодичный проект)

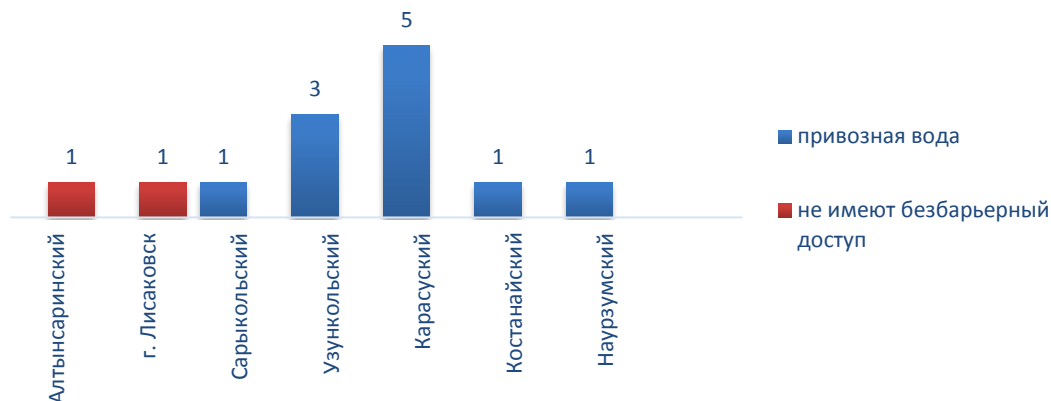
#### Благоустройство постоянных дошкольных организаций образования

Важным условием обеспечения детей качественным воспитанием и обучением является благоустройство дошкольных организаций образования. Все детские сады области оснащены внутренними и наружными системами видеонаблюдения и благоустроены, то есть имеют: водопровод, канализацию, отопление и обеспечены электроэнергией. Тем не менее, имеется несколько дошкольных организаций с инфраструктурными проблемами (рисунок 2.4.2, в приложении таблица 2.4.2).

В 2023 году завершена установка котельных в 3 детских садах: я/с «Балдырган» Жангельдинского района, я/с «Балауса», я/с «Жас алем» Мендыгаринского района. Всего 41 (36%) дошкольная организация имеет индивидуальное отопление: 15 садов –автономную котельную, 2– электродотельную, 15– котельную на твердом топливе, 8– на газовом топливе, 1 – на жидком топливе (рисунок 2.4.3), 74 государственных сада (64%) имеют

центральное отопление. На текущий момент проблема обеспечения постоянных дошкольных организаций тепловой энергией решена полностью.

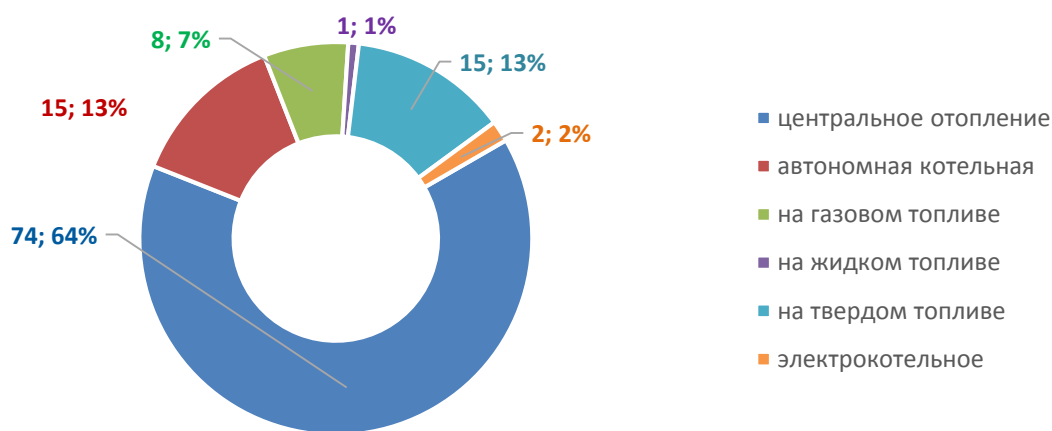
**Рисунок 2.4.2. Число детских садов с различными проблемами в инфраструктуре**



Источник: данные НОБД

Например, привозную воду используют 11 садов (9,5%) в пяти регионах области: Карасуском (5 организаций), Узункольском (3 организации), Сарыкольском, Костанайском и Наурызумском районах (по 1 организации).

В 2 садах области, находящихся в собственном здании, не обеспечен безбарьерный доступ: я/с "Мурагер" г. Лисаковск, я/с «Толағай» Алтынсаринского района. **Рисунок 2.4.3. Структура дошкольных организаций по виду обеспечения тепловой энергией, ед/%**



Источник: данные НОБД

### **Наличие спортивного и музыкального залов, игровых участков**

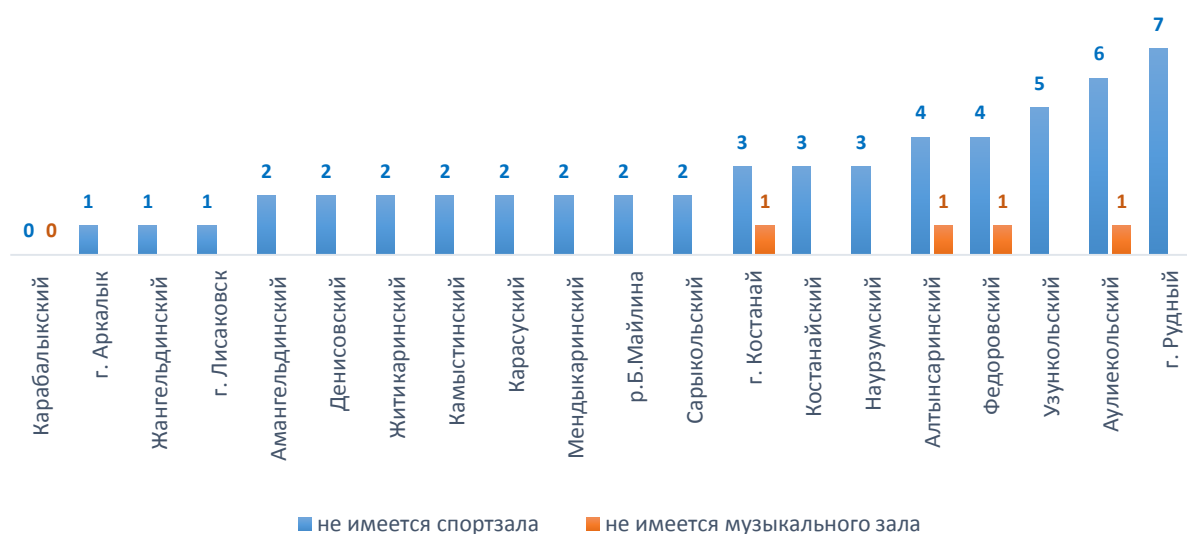
Во многих дошкольных организациях занятия по физическому воспитанию проходят в помещении самой группы или других приспособленных для этого помещениях. По данным НОБД 54 из 115 (47%) постоянных дошкольных организаций области не имеют спортивного зала, из них 34 находятся в типовом собственном здании. В Алтынсаринском (4 ДО), Жангельдинском (1 ДО), Житикаринском (2 ДО) районах все имеющиеся детские сады не имеют спортзала, в Аулиекольском, Узункольском и Федоровском районах таких садов около 80-86% (рисунок 2.4.4, таблица 2.4.2 приложения). Среди городских садов наименьшее оснащение спортзалами в городе Рудном – нет спортзала в 7 из 16 дошкольных

организациях, то есть 44%. Наилучшее оснащение детских садов спортзалами наблюдается в Карабалыкском районе (оснащены оба сада, т.е. 100%), городах Костанай (87%), Лисаковск (86%) и Аркалык (83%).

В 4 государственных садах области: я/с №18 г. Костаная, я/с «Аққайың» Алтынсаринского района, я/с «Бөбек» Аулиекольского района, я/с «Балбөбек» Федоровского района, отсутствует музыкальный зал, наличие которого позволило бы исполнить его соответствующее оформление (внешний вид, акустические особенности, оборудование), способствуя творческому настрою детей.

По данным Управления образования игровой участок есть во всех 115 государственных дошкольных организациях области, что имеет важное значение для инфраструктуры детского сада.

**Рисунок 2.4.4. Число детских садов, не имеющих спортзала, музыкального зала.**



Источник: данные НОБД

## 2.5. Качество организации учебно-воспитательного процесса в дошкольных организациях

С 2016 года в Казахстане принята «Модель развития дошкольного воспитания и обучения», основной целью которой является повышение качества дошкольного образования. В рамках реализации Модели проводится работа по выполнению нормативов по материальному оснащению детских садов, исследования качества образовательных услуг, эргономических условий, сбалансированного питания в дошкольных организациях; разрабатываются единые критерии оценки качества ДО с использованием рейтинговой шкалы ECERS.

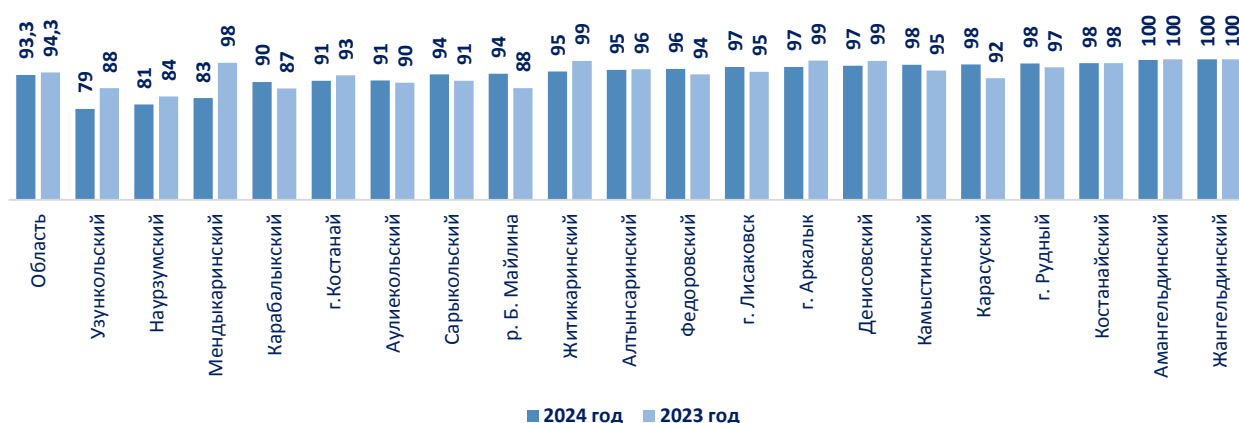
### Наполняемость групп в постоянных дошкольных организациях образования на 100 плановых мест

В Костанайской области средняя наполняемость детских садов по области составляет 93,3 человека на 100 плановых мест, 2023 год – 94,3 человека (рисунок 2.5.1, таблица 2.5.1 приложения). По территориальной принадлежности показатель значительно не отличается: в сельских детских садах наполняемость составляет 92,8 человека на 100 мест (4936 детей на 5319 мест по проектной мощности), в городских детских садах – 93,4 человека на 100 мест (18237 детей на 19 516 мест по проектной мощности).

Полностью заполнены детские сады в Амангельдинском и Жангельдинском районах – наполняемость в них 100 человек на 100 плановых мест. Также практически полностью заполнены сады в Костанайском, Камыстинском, Карасуском районах и городе Рудном (98 человек на 100 мест). Менее всего заполнены сады Узункольского (79 человек на 100 мест) и Наурзумского (81 человек на 100 мест) районов.

За год значительно снизилась наполняемость в садах Узункольского района (с 88 до 79 мест, за счет снижения контингента) и Мендыгаринского района (с 98 до 83, за счет снижения контингента и одновременного расширения мест в имеющихся садах). Из-за роста контингента детских садов повысилась наполняемость в детских садах района имени Беимбета Майлина с 88 до 94 человек.

Рисунок 2.5.1. Наполняемость групп в постоянных дошкольных организациях образования на 100 плановых мест.



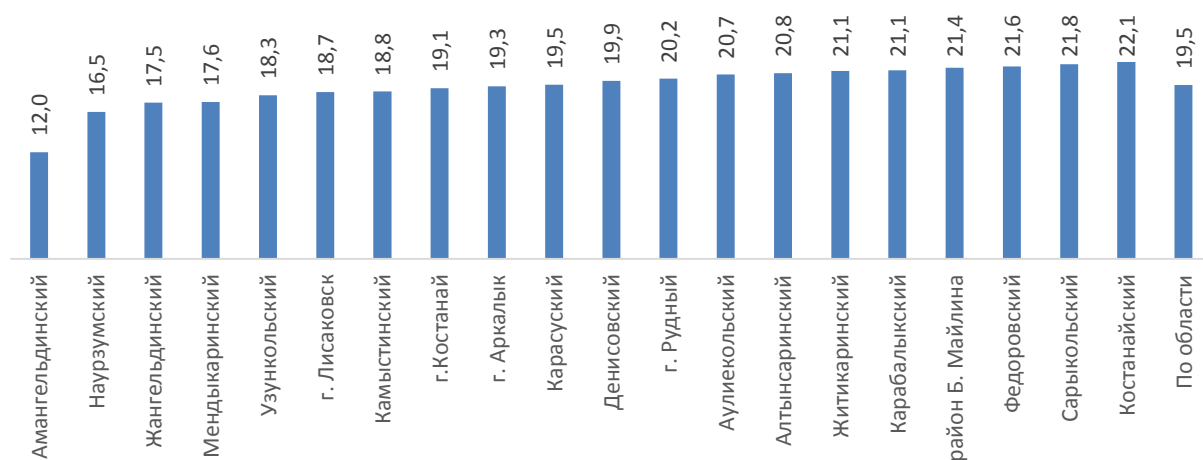
Источник: данные УО

### Соотношение воспитанников и воспитателей дошкольных организаций

В текущем году в детских садах области на одного воспитателя в среднем приходится 20 детей. В большинстве районов это соотношение равно среднеобластному значению. Самый высокий показатель соотношения воспитанников и воспитателей дошкольных организаций приходится на Костанайский район – 22 ребенка и Карабалыкский район – 21

ребенок. В Жангельдинском, Мендыкаринском по 17 детей, Наурзумском районе 16 детей. Наименьшее число детей на одного воспитателя – 12 детей, наблюдается уже не первый год в детских садах Амангельдинского района (рисунок 2.5.2, таблица 2.5.2 приложения).

**Рисунок 2.5.2. Соотношение воспитатель – ребенок в постоянных ДОО, человек.**



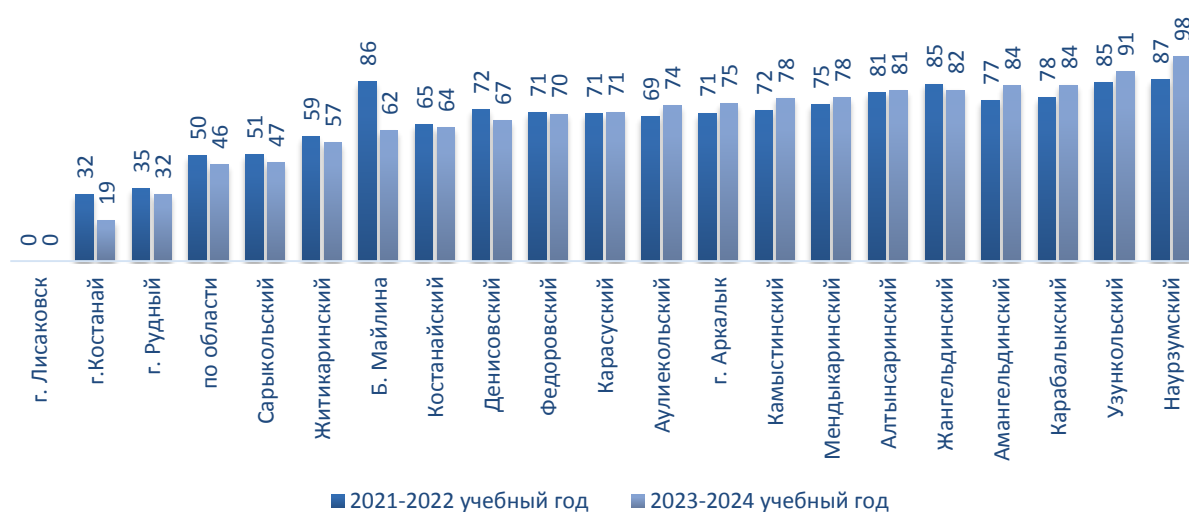
Источник: данные УО

### **Охват детей 5-6 летнего возраста предшкольной подготовкой**

Согласно Закону РК «Об образовании», предшкольная подготовка для детей 5-6 лет обязательна и осуществляется в семье, дошкольных организациях, предшкольных классах общеобразовательных школ, лицеев, гимназий.

В текущем учебном году 5447 ребенка в возрасте 5-6 лет, или 46% от численности детей 5-6 летнего возраста, подлежащих охвату и не посещающих 1 класс, посещают классы предшкольной подготовки, остальные 6351 детей, или 54% проходят подготовку в детских садах и мини-центрах (рисунок 2.5.3, таблица 2.5.4 приложения). В последние 4 года доля детей в классах предшкольной подготовки ежегодно снижается (2021 год – 58% детей, 2022 год – 50%, 2023 год – 45%, 2024 год – 44%), но в текущем году это снижение незначительно и составляет только 1%.

**Рисунок 2.5.3. Доля детей 5-6 летнего возраста, посещающие классы предшкольной подготовки, в % от численности детей 5-6 летнего возраста, подлежащие охвату, не посещающие 1 класс.**



Источник: данные УО

В городе Лисаковск все дети проходят дошкольную подготовку в подготовительных группах в дошкольных организациях.

Наименьшая доля детей в классах дошкольной подготовки обучаются в городах Костанай и Рудный – 19% и 32% детей соответственно, остальные 81% и 68% обучаются в дошкольных организациях. Большая доля детей, посещающих класс дошкольной подготовки (84% и более) наблюдается в Амангельдинском, Карабалыкском, Узункольском и Наурзумском районах.

В зависимости от региона динамика доли детей в классах дошкольной подготовки может быть, как положительной, так и отрицательной. Например, за 2 года значительно снизилась доля детей, посещающих классы КПП в городе Костанай (с 32% до 19%) и районе Б.Майлина (с 86 до 62%), значительно повысилась в Амангельдинском (с 77 до 84%) и Наурзумском (с 87 до 98%) районах.

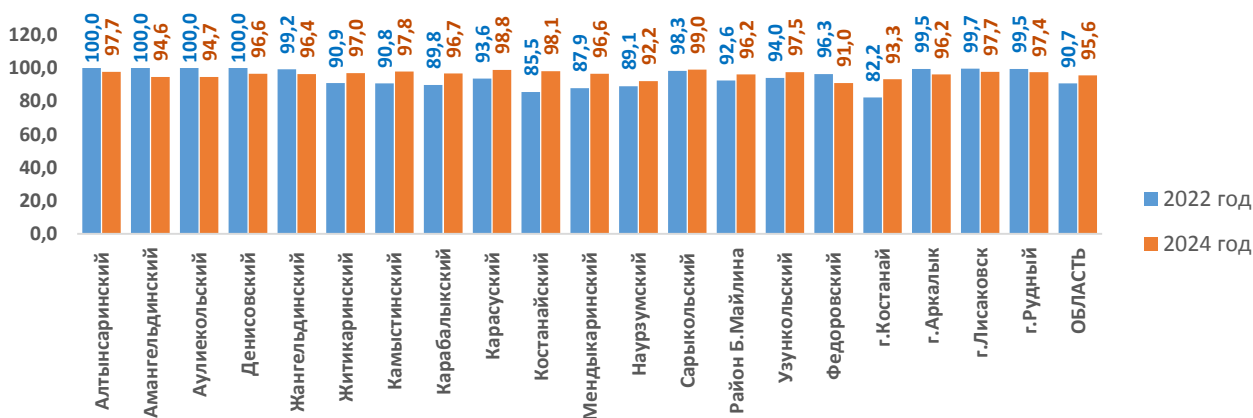
Снижение доли детей в КПП в некоторых регионах можно объяснить увеличением свободных мест в детских садах в связи со снижением численности населения типичного возраста, вводом новых мест. Повышение доли объясняется наоборот, недостатком мест в детских садах, например, в Наурзумском районе 1 сад был реорганизован в мини-центр, или отсутствием групп дошкольной подготовки в них.

### **Мониторинг уровня готовности детей дошкольного возраста для обучения в школе**

С 2020 года с целью изучения состояния образовательного процесса и отражения динамики его развития в дошкольных организациях, внедрен мониторинг развития умений и навыков у детей дошкольного возраста. Данная диагностика проводится 3 раза в год в каждой возрастной группе дошкольной организации: стартовый в начале учебного года, промежуточный – в середине, итоговый – в конце учебного года. Итоговый мониторинг детей возраста 5-6 лет является основным инструментом измерения уровня готовности детей дошкольного возраста для обучения в школе и входит в план действий Концепции развития дошкольного, среднего, технического и профессионального образования Республики Казахстан на 2023 – 2029 годы.

В этом году мониторингом охвачено 9702 ребенка 5-6 летнего возраста (за исключением детей, обучающихся в начальных классах), из них 9276, или 95,6% детей имеют высокий и средний уровень умений и навыков, что выше прошлогоднего показателя на 3,4% (2023 год – 92,2%, 2022 год – 90,7%).

**Рисунок 2.5.4. Динамика доли детей 5-6 летнего возраста, имеющих высокий и средний уровень умений и навыков (2022 и 2024 годы), в %**



Источник: данные УО

Самый высокий уровень готовности наблюдается в Карасуском, Костанайском и Сарыкольском районах – 98% и, наименьший – в Федоровском, Наурзумском районах и городе Костанай – 93% и ниже выше (таблица 2.5.4 приложения, рисунок 2.5.4). За 2 года значительно вырос уровень готовности детей 5-6-летнего возраста Костанайского района (85,5 до 98,1%) и городе Костанай (с 82,2 до 93,3%).

Подготовка детей к школе, неохваченных группами и классами дошкольной подготовки осуществляется на кратковременных курсах «Малышкина школа». Данные курсы функционируют каждое лето (в основном в августе) при общеобразовательных школах. В текущем году курсами планируется охватить 1042 ребенка области.

### **Воспитание и обучение детей с особыми образовательными потребностями.**

Внедрение инклюзивного образования в дошкольных организациях предусматривает использование специальных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальные технические средства обучения, подготовленных специалистов: логопедов, педагогов-психологов, дефектологов.

В Костанайской области проживает 2736 детей с ограниченными возможностями в развитии в возрасте от 0 до 6 (7) лет (в 2022 году 1696 ребенка), из них 289 – дети-инвалиды (таблица 2.5.1, рисунок 2.5.5). Общая численность детей с ООП дошкольного возраста за 2 года увеличилась на 61%, численность детей-инвалидов увеличилась на 3%.

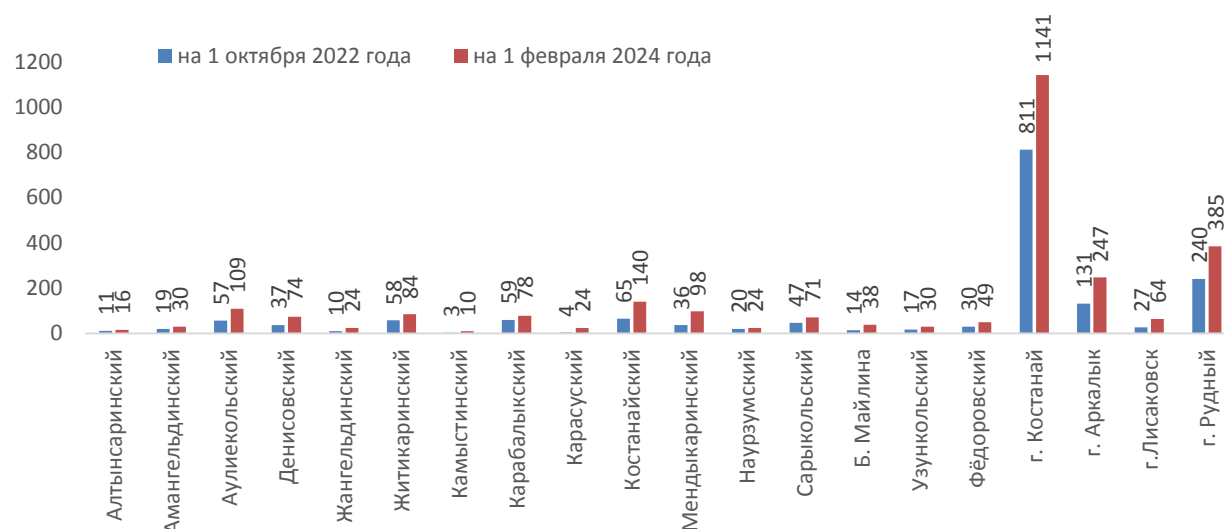
**Таблица 2.5.1. Численность детей с ООП в возрасте от 0 до 6 (7) лет, дошкольники.**

	на 1 октября 2022 года	на 1 февраля 2024 года
Дети с ООП от 0 до 6 лет	1696	2736
Дети-инвалиды от 0 до 6 лет	279	289

Источник: данные УО

Значительный рост численности дошкольников с ООП наблюдается в городах Костанай (на 330 человек), Рудный (на 145 человек), Аркалык (на 116 человек), наименьший рост в Карабалыкском (на 19 человек) и Наурзумском (на 4 человека) районах. Снижения числа дошкольников с ООП не наблюдается ни в одном регионе. Возможно, на рост численности дошкольников с ООП в текущем году повлияло несколько факторов: информированность населения и как следствие раннее выявлением детей с ООП, расширение доступности медицинского обслуживания (проведение скринингов) и открытие пунктов ПМПК.

**Таблица 2.5.5. Численность детей с ООП в возрасте от 0 до 6 (7) лет (дошкольники).**



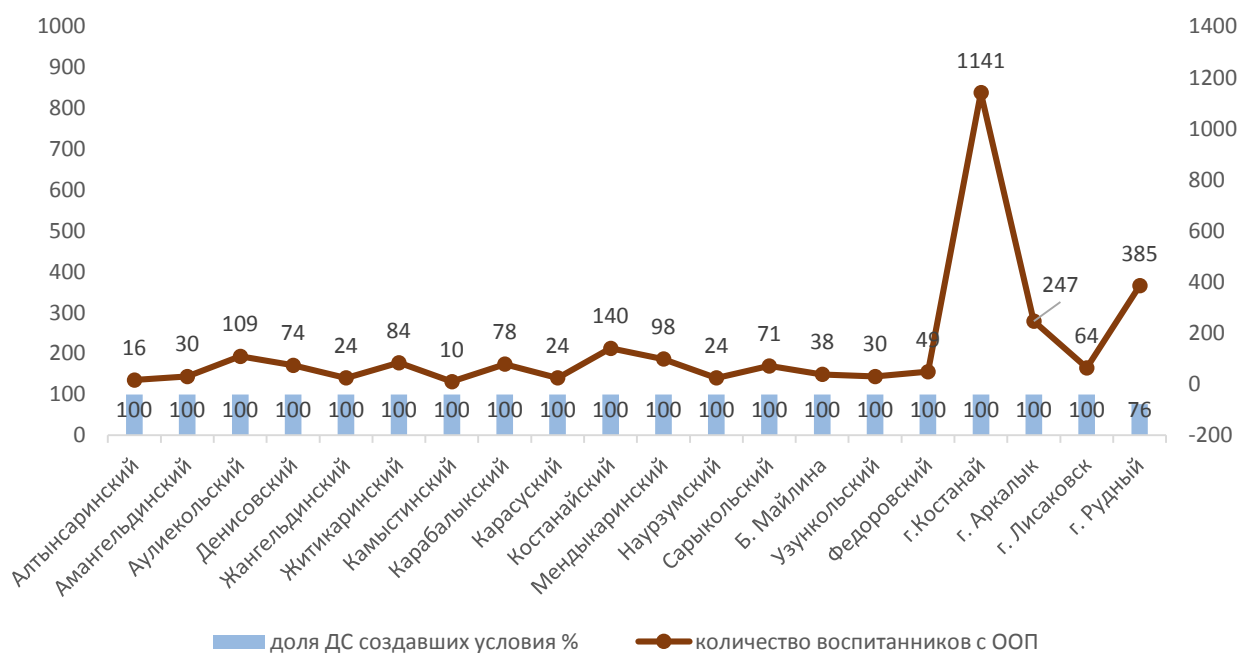
Источник: данные УО

В 2023 и 2024 году Управлением образования проведена работа по открытию 3-х кабинетов психолого-педагогической коррекции в: городе Лисаковске, Карасуском и Алтынсаринском районах, где нуждается в услугах 300 детей (*Лисаковск – 136 детей, Карасуский район – 54 ребенка, Алтынсаринский район - 110 детей*). В 2023 году открыты два КППК в городе Лисаковск и Карасуском районе, в 2024 году открыт еще один КППК в Алтынсаринском районе.

Но вместе с тем, в текущем году на 19 единиц (*в 2024 году 91, в 2023 году 110*) сократилось количество дошкольных организаций, создающих условия для инклюзивного образования, за исключением мини-центров, специальных детских садов (*таблица 2.5.2.*). В 2023 году в ДО обучалось 633 ребенка с ООП, из них, 271 ребенок обучался в специальных группах. В 2024 году детей с ООП обучалось на 144 ребенка меньше, чем в прошлом году – 489 детей с ООП, из них, 363 в специальных группах в общих детских садах. На снижение количества дошкольных организаций повлияло открытие 35 специальных групп в 13 детских садах городов Костанай (*11 садов, 32 группы*) и Рудный (*2 сада, 3 группы*), с охватом 363 ребенка.

В текущем году увеличилось количество дошкольных организаций, создавших условия для инклюзивного образования во всех регионах области, что составляет 100% по области, кроме города Рудного где таких садов всего 76%, исключение составляют мини-центры и специальные детские сады (*рисунок 2.5.6*).

**Рисунок 2.5.6. Доля дошкольных организаций, создавших условия для инклюзивного образования (за исключением мини-центров, специальных детских садов).**



Источник: данные УО

В дошкольных организациях области имеются специальные группы, в которых обучение проходит по специальным типовым учебным программам дошкольного воспитания и обучения, разработанных МОН РК (*приказ МОН РК 721 от 29.12.2018 г.*) для детей с общим недоразвитием речи, нарушениями слуха, зрения, интеллекта, опорно-двигательного аппарата, сложными нарушениями развития.

В 2023 году была открыта коррекционная группа на 100 детей в центре развития детей с особенностями в развитии «Аманат и К» в рамках государственного заказа. В текущем году в 11 детских садах регионов области: Аулиекольский, Жангельдинский, Житикаринский, Карабалыкский, Костанайский, Мендыкаринский, Сарыкольский,

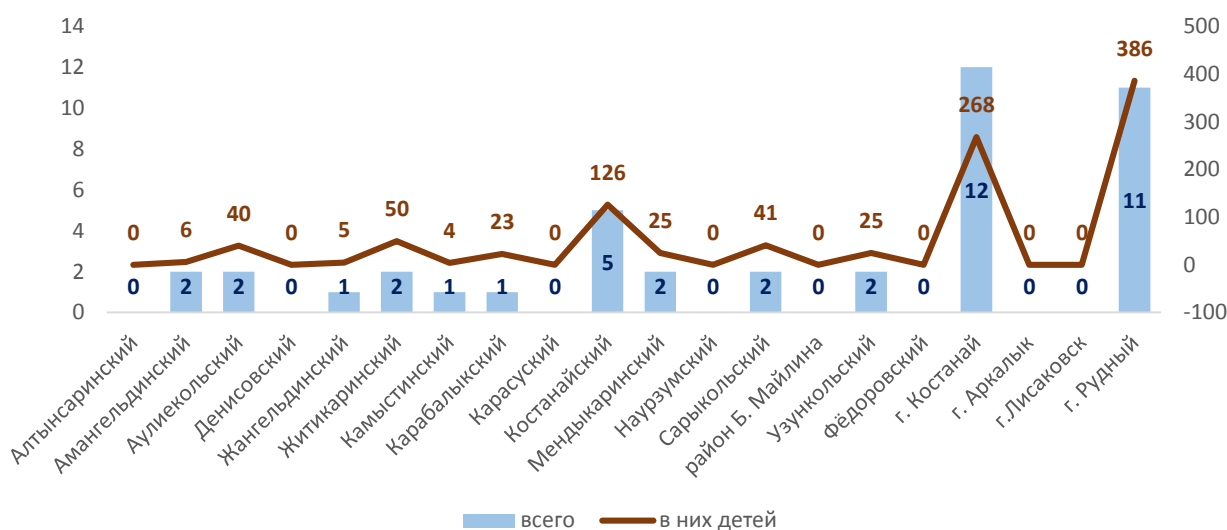


Фёдоровский, городах Костанай, Рудный и Аркалык (рисунок 2.5.7) было создано 54 логопункта с охватом 1004 ребенка.

Тем не менее, в восьми регионах отсутствуют логопункты в: Алтынсаринском, Денисовском, Камыстинском, Карасуском, Наурзумском, Узункольском районах, районе имени Б. Майлина, городе Лисаковске. В городе Лисаковске нет логопунктов так как в каждом детском саду имеется логопед, который занимается исправление речевых нарушений детей.

По сравнению с 2023 годом в области произошло снижение количества логопунктов с 54 до 43. В 2024 году по области работает 43 логопункта с охватом 999 детей дошкольного возраста. Но, вместе с тем открыто 3 логопункта в Камыстинском (1 логопункт) и Узункольском (2 логопункта) районах, с общим охватом 29 детей.

Рисунок 2.5.7. Число логопунктов в дошкольных организациях области и численность детей в них.



Источник: данные УО

### Язык воспитания и обучения

С 2021 года в области действует Дорожная карта по развитию сети организаций образования и контингента учащихся с государственным языком обучения, согласно которой предусмотрено ежегодное увеличение контингента воспитанников дошкольных организаций.

В 2023-2024 учебном году из 527 организаций дошкольного образования (таблица 2.5.3, в приложении таблица 2.5.3), воспитание и обучение детей осуществляется в 146 организациях только на казахском языке, или 27% (в 2023 году 119 организаций, или 22,5%), в 123 организациях – на казахском и русском языке, смешанные (в 2023 году 119), в 258 – на русском языке (в 2023 году 272 организации).

В текущем году увеличился рост организаций дошкольного образования с казахским языком обучения на 4,5%, тем самым снижается число организаций ДО с русским языком обучения, если в прошлом году снижение составляло 2%, то в 2024 году на 1% больше, или на 14 единиц.

В группах с государственным языком обучения воспитывается 11442 ребенка (в 2023 году 11032 детей или 38,4%), что больше контингента прошлого года на 410 детей (или 2%). В мини-центрах с казахским языком обучения прослеживается снижение количества посещающих детей на 135 детей, или на 1% (в 2024 году 2946, в 2023 году 2811 детей). В

постоянных детских садах контингент составляет 8631 ребенок (в 2023 году 8086 детей), или 37%, рост доли контингента за год составил 4%.

Таблица 2.5.3. Число дошкольных организаций и контингента в них по языку обучения.

		2021-2022 учебный год		2022-2023 учебный год		2023-2024 учебный год	
		Всего	В %	Всего	В %	Всего	В %
Дошкольные организации, обучение и воспитание в которых ведется	на казахском языке	151	27%	149	28%	146	28%
	на русском языке	294	52%	272	50%	258	49%
	смешанные ДО	118	21%	119	22%	123	23%
Численность воспитанников в группах	на казахском языке	10468	34%	11032	36%	11442	38,4%
	в том числе в мини-центрах	2967	40%	2946	44%	2811	43%
	в том числе в детских садах	7501	32%	8086	34%	8631	37%
	на русском языке	20270	66%	19232	63,5%	18355	61,6%
	в том числе в мини-центрах	4497	60%	3691	56%	3685	57%
	в том числе в детских садах	15773	68%	15541	66%	14670	63%

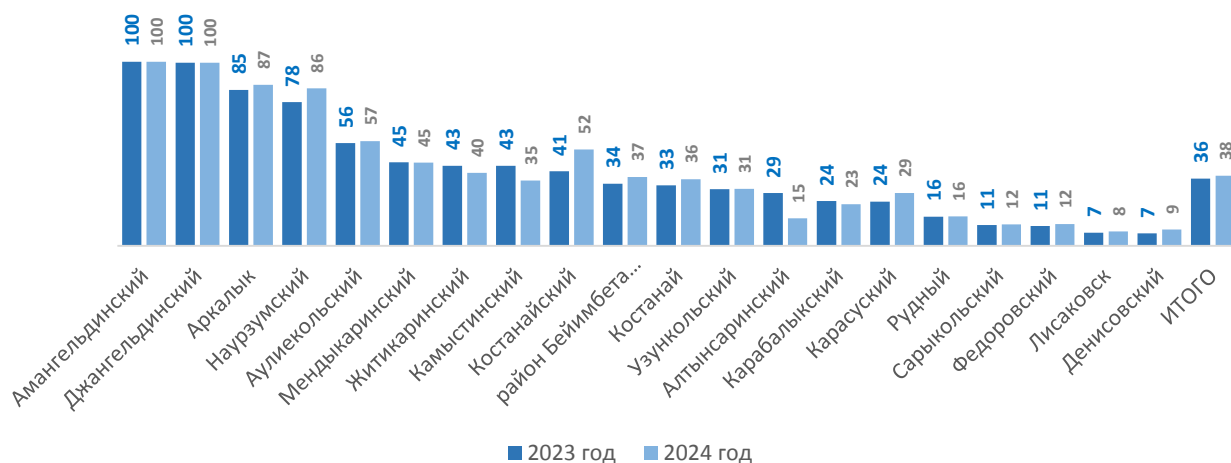
Источник: данные УО

Большая разница в значениях количества посещающих детей между мини-центрами и детскими садами связана с тем, что в районах с преимущественной долей казахоязычного населения: в Амангельдинском, Жангельдинском районах и городе Аркалык, наблюдается большая доля мини-центров (70-87% от всех организаций ДО).

В дошкольных организациях Амангельдинского и Жангельдинского районов 100% воспитанников получают знания в группах с казахским языком обучения и воспитания, в городе Аркалык – 87% и Наурзумском районе – 86% (рисунок 2.5.8). Наименьшая доля детей получают знания в группах с казахским языком обучения и воспитания в городе Лисаковск – по 8%, Денисовском районе – 9%.

Незначительное снижение контингента, воспитывающихся в группах ДО на казахском языке наблюдается в организациях Житикаринского (с 43% на 40%), Камыстинского (с 43% до 35%), Алтынсаринского (29 до 15%) районов.

Рисунок 2.5.8. Доля воспитанников в группах с казахским языком обучения и воспитания (в % от всех воспитанников дошкольных организаций).



Источник: данные УО

Значительный рост контингента ДО за год, обучающихся на казахском языке, наблюдается в дошкольных организациях Костанайского района – на 11%, контингент вырос с 548 до 774 детей, доля детей в группах на казахском языке выросла с 41% до 52%. В Наурзумском районе контингент увеличился с 78% до 86%, в районе имени Беимбета Майлина – с 34% на 37%, в городе Костанай – с 33% до 36%. Незначительно, но увеличилась доля в регионах: городе Аркалык, Аулиекольском, Карасуском, Федоровском районах.

В группах дошкольных организаций с русским языком обучения произошло снижение количества детей на 2%. В 2024 году 18355 детей (61,6%) посещали дошкольные организации с русским языком обучения, а в 2023 году – 19232 ребенка (63,5%), снижение за год составило 877 детей.

Работа по повышению статуса казахского языка, интереса родителей к возможностям изучения его детьми еще до школьной скамьи дает положительные результаты, но требует дальнейшего продолжения.

### **Выводы:**

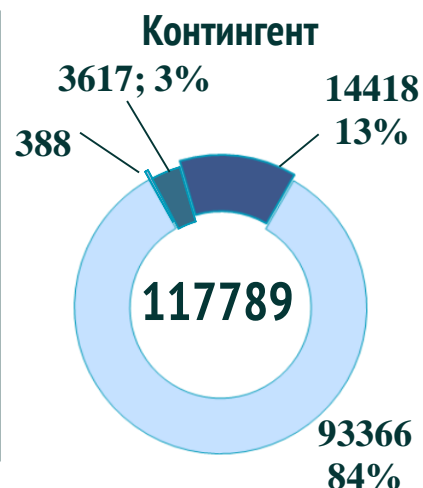
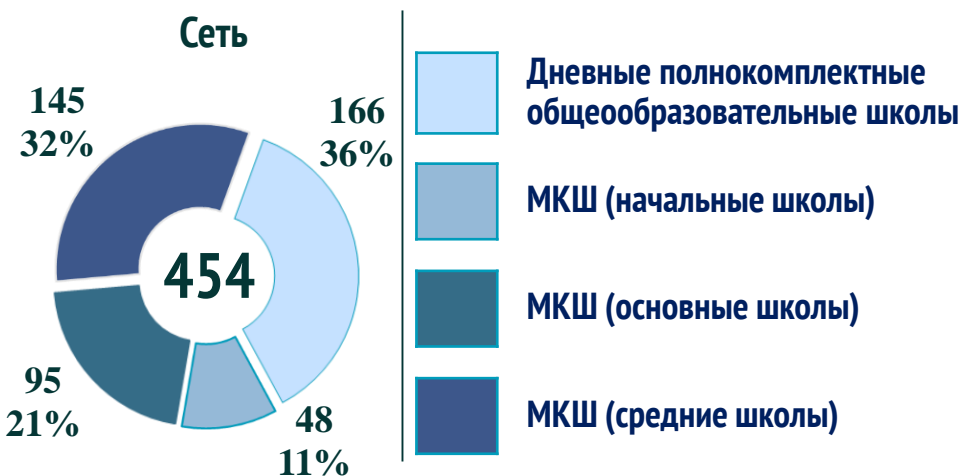
1. В области 517 дошкольных организаций с охватом 29166 детей, из них 183 организаций – детские сады (с охватом 23 932 ребенка, или 80%), 181 – мини-центры с полным днем пребывания (с охватом 3 821 детей, или 13,1%), 153 – мини-центры с кратковременным днем пребывания (с охватом 1 953 детей, или 6,7%).
2. За 2 года количество организаций снизилось на 47 единиц (из них 11 – постоянные дошкольные организации, 36 – мини-центры). Контингент воспитанников сократился на 1136 человек (4%).
3. На начало 2024 года численность детей от 2 до 6 лет, охваченных дошкольными организациями и предшкольными классами школ, составляет 33904 человек, или 91,9% детей, подлежащих охвату
4. По состоянию на 1 марта 2024 года зарегистрировано 10159 заявлений для устройства детей в детские сады (до 1 года – 2419 детей, 1 год – 4254, 2 года – 1981, с 3 до 6 лет – 1505, рисунок 2.1.5), что на 956 (8,6%) меньше, чем в прошлом году.
5. С 2022 года число частных дошкольных организаций сократилось на 10%, при этом контингент в них практически не изменился.
6. Охват детей 5-6 летнего возраста предшкольной подготовкой составляет 5447 детей (46%) в классах предшкольной подготовки, 6351 детей (54%) – в детских садах и мини-центрах.
7. В 91 из 116 (95%) государственных детских садов созданы условия для инклюзивного обучения, в них обучается 489 детей с ООП, из них, 363 ребенка в специальных группах в общих детских садах. Работает 43 логопункта с охватом 999 детей дошкольного возраста.
8. В 146 организациях дошкольного образования воспитание и обучение воспитанников осуществляется только на казахском языке, в 123 – на казахском и русском языке (смешанные), в 258 – на русском языке.
9. Численность педагогов ДВО составляет 3448 педагогов (в сельских 1334 человека, в городских – 2114 человек). Потребность в педагогах дошкольных организаций за последние годы остается прежней 160 человек, или (4,2%) от общего числа педагогов, в (2023 год 158 человек).
10. Доля педагогов с профильным образованием составляет 54% или 1214 человек (в 2023 году – 47% или 960 человек вместе с педагогами КПП), в сельских организациях 75% (или 1281 человек с педагогами КПП). Доля педагогов с высшим образованием составляет 2476 человек или (71%), с профильным образованием 991 или (29%).
11. Численность молодых специалистов в возрастной категории до 30 лет уменьшилась на 146 человек, а численность педагогов в возрасте от 30 до 45 лет увеличилось на 186 педагогов и составляет 1416.
12. Общий рост доли педагогов, получивших категорию по новому формату, составляет 18,5 %, всего доля таких педагогов 83,3 % (в 2023 году 69,1%). Категорию педагог-мастер имеют 2 педагога по области или 0,1%, на 0,6% увеличилась доля педагогов с категорией педагог-исследователь.
13. В 2024 году государственным бюджетом выделено 21,8 млрд. тенге на дошкольное воспитание и обучение, из них 19,5 млрд. тенге, или 89% из местного бюджета, 2,3 млрд. тенге из республиканского.

**СРЕДНЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ –  
КАК СИСТЕМА РАЗВИТИЯ  
КОНКУРЕНТОСПОСОБНОГО  
ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО КАПИТАЛА  
ДЛЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО  
БЛАГОПОЛУЧИЯ СТРАНЫ**



# СРЕДНЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ - КАК СИСТЕМА РАЗВИТИЯ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОГО ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО КАПИТАЛА ДЛЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ СТРАНЫ

## МАСШТАБ И ДОСТУПНОСТЬ ОБРАЗОВАНИЯ



## КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

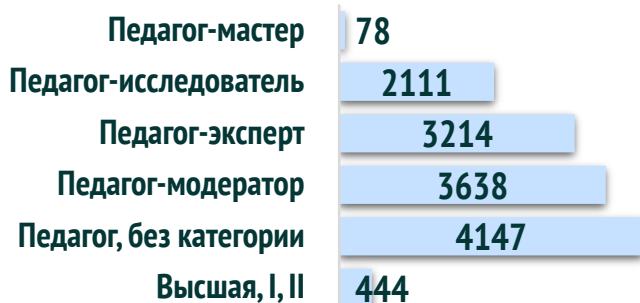
Всего педагогов- **13 632** с высшим образованием- **12 269**

До 30 лет - **21,7%**

30 – 45 лет - **39,4%**

45 – 60 лет - **33,8%**

Старше 60 лет - **5%**



## МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ

Скорость Интернета

Город	<b>99%</b>
Село	<b>93%</b>

Типовые здания **88,3%**

Спортзал **94%**

Кабинеты физики **41,9%**

Кабинеты химии **54,8%**

Кабинеты биологии **45,4%**

## КАЧЕСТВО И РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ

- качество **59,4%**

успеваемость - **100%**

Алтын Белгі **137 человек**

## ГЛАВА 3. СРЕДНЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ - КАК СИСТЕМА РАЗВИТИЯ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОГО ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО КАПИТАЛА ДЛЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ СТРАНЫ

### 3.1. Масштаб и доступность среднего образования

Сеть организаций общего среднего образования представлена: 454 дневными общеобразовательными школами (в том числе: 445 государственные школы, 9 частные школы), 5 вечерними школами, 6 государственными специальными организациями образования. Общий контингент организаций общего среднего образования составил 113491 человек (в 2023 году - 112965 человек), в том числе в государственных школах – 111789 человек (в 2023 году - 111501 человека), в частных школах – 1702 человек (в 2023 году - 1464 человека, таблица 3.1.1). В общее количество дневных государственных общеобразовательных школ, так же входят 3 областные специализированные организации образования для одаренных детей с контингентом 856 человек (в 2023 году - 866 человек) и 1 санаторная школа-интернат с контингентом 85 человек (в 2023 году - 103 человека).

**Таблица 3.1.1. Сеть организаций среднего образования в динамике 2022-2024 гг., единиц/человек**

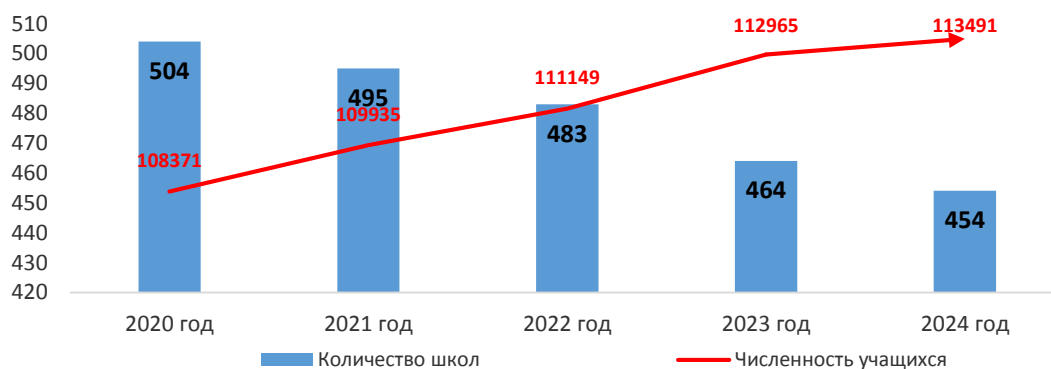
Общеобразовательные организации	2022		2023		2024	
	Количество школ	Численность учащихся	Количество школ	Численность учащихся	Количество школ	Численность учащихся
Дневные общеобразовательные школы всего, в том числе:	483	111149	464	112965	454	113491
- специализированные организации образования	3	881	3	866	3	856
- санаторная школа-интернат	1	97	1	103	1	85
Вечерние школы	5	374	5	360	5	314
Специальные коррекционные школы для детей с ограниченными возможностями	6	858	6	895	6	928

Источник: данные УО

#### Дневные общеобразовательные школы

Количество дневных общеобразовательных школ области продолжает ежегодно сокращаться, за 2023 год их количество сократилось на 10 школ (в 2020 году на 9 школ, в 2021 году на 12 школ, в 2022 году на 19 школ), на начало 2024 года их общее количество составило 454 школы (рисунок 3.1.1). Снижение количества школ на 10 единиц, произошло за счет закрытия 9 сельских малокомплектных начальных школ (Житикаринский район - Кусаканская НШ, Мендыкаринский район: Алкауская НШ, Шиелинская НШ, Туленгутская НШ, район Беимбета Майлина: Щербиновская НШ, Евгеновская НШ, Федоровский район - Большая НШ, г. Аркалык - Алуанская НШ, Карасуский район - Кошевская НШ) и слияния двух школ (НШ №9 и ОШ №3) в одну ОШ №3 в городе Рудный.

**Рисунок 3.1.1. Масштаб среднего общего образования, уч.- единиц, 2020-2024 гг.**



Источник: данные УО

Заккрытие начальных школ связано с несоответствием контингента малокомплектных школ государственному нормативу (не менее 5 человек для НШ), количество детей в данных школах составляло от 1 до 4 человек. Снижение контингента в селах также связано с внутренней миграцией в более крупные села с основными и средними школами, а также в города области.

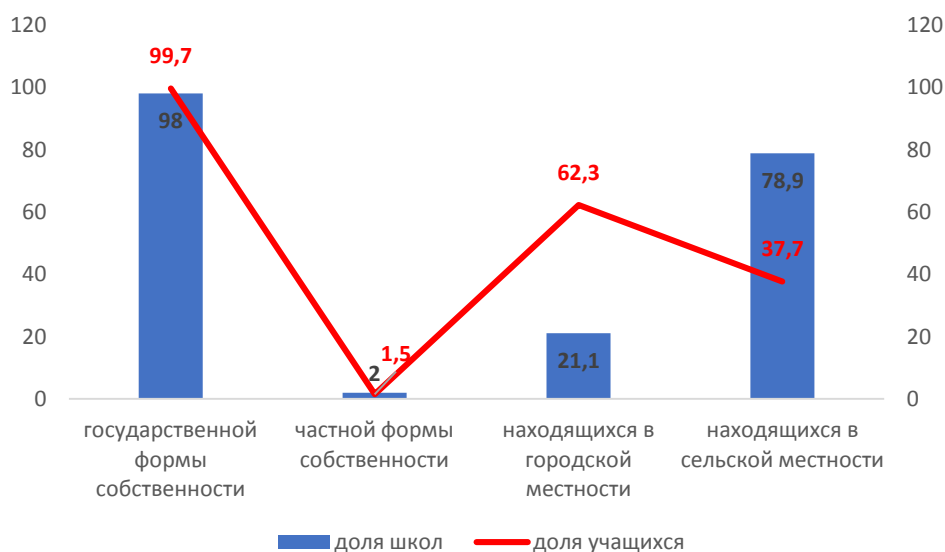
За последние пять лет наблюдается стабильный рост контингента школ, прирост учащихся области с 2020 года по 2024 год составил 5120 человек (рисунок 3.1.1, таблица 3.1.1, 3.1.6. приложения). Наибольший прирост контингента наблюдался с 2022 года по 2023 год (на 1816 человек), наименьший с 2023 по 2024 год (на 526 человек).

### Форма собственности

В области функционируют 445 общеобразовательных школ государственной формы собственности (98%) с контингентом 111789 человек (99,7%) и 9 школ частной формы собственности с контингентом 1702 человека, что на 238 человек больше чем в прошлом году (таблица 3.1.2. приложения).

Все частные школы расположены в городе Костанай, их количество и контингент за три года значительно вырос, если в 2022 году, в 7 частных школах обучалось 941 человек, то в 2023 году, с открытием еще двух частных школ, контингент частных школ вырос на 523 человека и составило 1,3%, в 2024 году доля учащихся частных школ выросла до 1,5% от общего числа учащихся общеобразовательных школ области (рисунок 3.1.2, таблица 3.1.7. приложения).

**Рисунок 3.1.2. Доля учащихся дневных общеобразовательных школ по формам собственности и территориальным признакам, %.**



Источник: данные УО

С 2022 года заметно увеличился контингент учащихся в городских школах, их доля в 2024 году составила 62,3% или 70656 учащихся (в 2022 году – 65781 учащихся в 2023 году – 68298 учащихся). Диспропорция наблюдается в доле контингента и сети городских и сельских школ, где 78,9% сельских школ обеспечивают обучение 37,7% от всех школьников области, а в 21,1% городских школ обучается 62,3% учащихся.

### Язык обучения

По языкам обучения, среди 445 государственных дневных общеобразовательных школ около половины 222 школ (49,9%) школ с русским языком обучения, 108 школ с



казахским языком обучения (24,3%), 115 школ смешанные, с казахским и русским языком обучения (25,3%). Количество организаций среднего образования с казахским языком обучения продолжает ежегодно сокращаться, в 2023 году количество казахских школ за год уменьшилось на 4 школы, в 2024 году были закрыты еще 4 школы (112 школ) (таблица 3.1.2, таблица 3.1.3. приложения). Данные 4 школы с казахским языком обучения являлись начальными, их закрытие связано с несоответствием имеющегося контингента государственному нормативу для начальных школ.

Таблица 3.1.2. Динамика сети и контингента учащихся по языкам обучения, ед./чел.

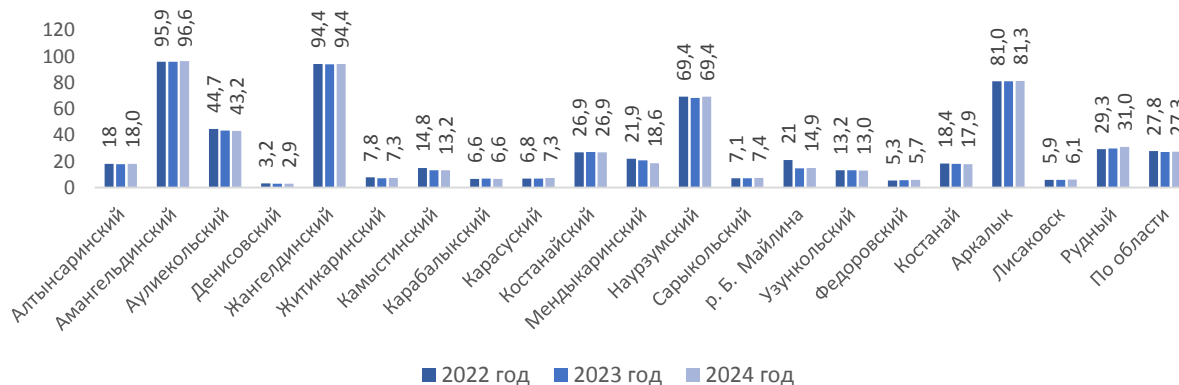
Общеобразовательные организации	2022		2023		2024	
	Количество школ	Численность учащихся	Количество школ	Численность учащихся	Количество школ	Численность учащихся
Школы с казахским языком обучения	116	21214	112	21305	108	21400
Школы с русским языком обучения	249	62317	228	59942	222	59911
Школы с казахским и русским языком обучения, из них:	112	27125	115	30254	115	30478
- на казахском языке		9523		8972		9167
- на русском языке		17602		21282		21311

Источник: данные УО

Количество смешанных школ, где обучение ведется на казахском и русском языках, в 2024 году осталось прежним – 115 школ. Общее количество учащихся обучающихся на казахском языке в школах с казахским языком обучения и смешанных школах в 2024 году составило 30567 человек или 27,3% (в 2023 году 30277 учеников, в 2022г.– 30737 учеников). В процентном соотношении доля учащихся обучающихся на казахском языке снизилась на 0,5% (в 2023 году было 27,8%), несмотря на то, что численность увеличилась на 290 учеников, это связано с увеличением общего контингента учащихся в школах области.

Наблюдается снижение контингента, обучающегося на русском языке в русских и смешанных школах на 2 человека, в 2024 году – 81222 человека, в то время как в 2023 году наблюдалось увеличение на 1305 человек и составляло 81224 человека, в 2021 году – 76893 ученика, в 2022 году – 79919 учеников (рисунок 3.1.3., таблица в приложении 3.1.3.).

Рисунок 3.1.3. Доля учащихся, обучающихся в общеобразовательных школах Костанайской области на казахском языке, %.



Источник: данные УО

Наименьшая доля детей обучается на казахском языке в Денисовском районе – 2,9%, при этом, эта доля снижается на протяжении последних трех лет. За последние три года, в разрезе регионов, контингент обучающихся на казахском языке вырос только в 7 регионах: в городах Аркалык (на 0,3%), Рудный (на 1,7%), Лисаковск (на 0,2%), и в Амангельдинском (на 0,7%), Карасуском (на 0,5%), Сарыкольском (на 0,3%), Федоровском (на 0,3%) районах (рисунок 3.1.4).

Во всех остальных регионах наблюдается снижение доли обучающихся на казахском языке, наибольшее – в районе имени Б.Майлина (на 6,1%). Снижение контингента, обучающегося на казахском языке в районе имени Б.Майлина и Мендыкаринском районах наблюдается на протяжении последних четырех лет.

### Малокомплектные школы

Численность малокомплектных школ в области постоянно снижается, так в 2024 году в области количество МКШ снизилось на 7 школ по сравнению с прошлым годом и составило 288 малокомплектных школ, или 63,4% от общего числа школ (рисунок 3.1.4, таблицы 3.1.4, 3.1.8. приложения).

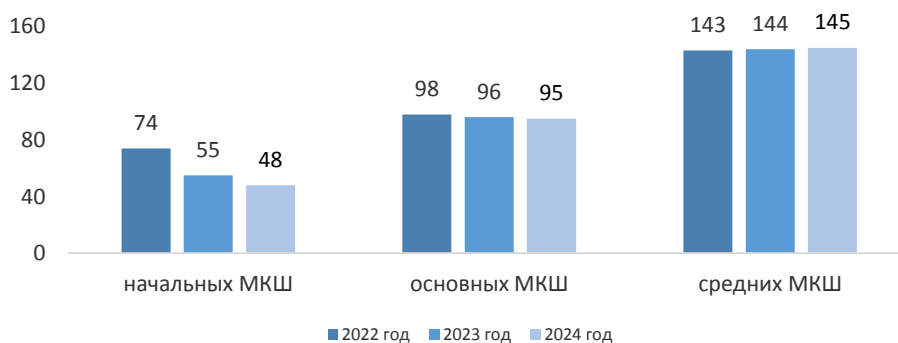
Рисунок 3.1.4. Динамика изменения сети и контингента малокомплектных школ, учеников, 2021-2024 гг.



Источник: данные УО

За последние четыре года контингент МКШ также снизился на 2506 учеников, а за последний год на 626 человек (таблица 3.1.8. приложения). Это объясняется внутренней миграцией из сельских регионов в города. При закрытии школы в селе, семьи с детьми ищут возможность переезда в села, имеющие школу или в города, для оставшихся детей организуется подвоз в соседние села или в интернат.

Рисунок 3.1.5. Динамика изменения сети малокомплектных школ по уровням общеобразовательных школ, единиц.



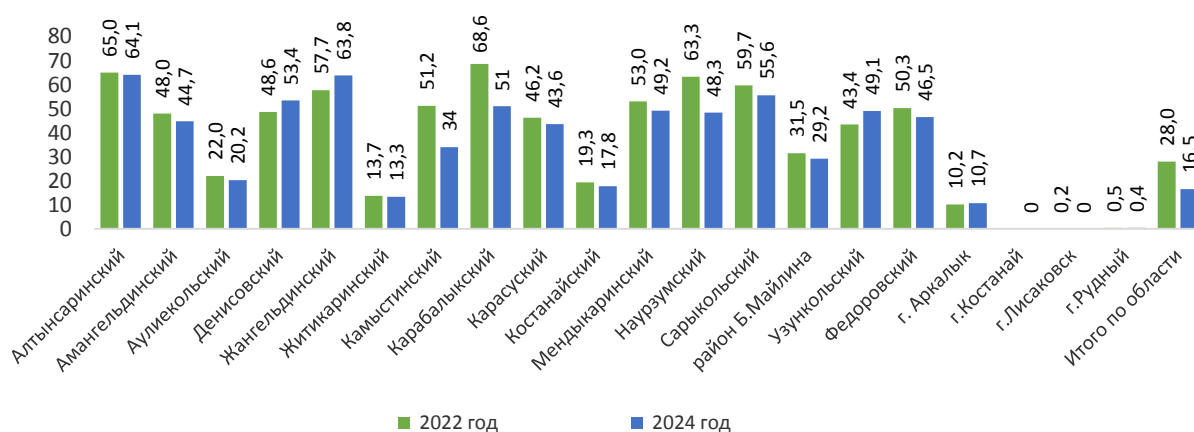
Источник: данные УО

За последние три года, в результате реорганизации, число начальных малокомплектных школ уменьшилось на 26 единиц и составило 48 школ (в 2023 году 55 школ, в 2022 году 74 школы), количество основных школ уменьшилось на 3 единицы и стало 95 школ (в 2023 году 96 школ, в 2022 году 98 школ). Среди малокомплектных школ увеличение произошло только средних малокомплектных школ на 2 единицы (в 2023 году 144 школы, в 2022 году 143 школы), это объясняется тем, что при приведении школ в соответствие государственному нормативу, закрываются в основном начальные школы. В то же время, из-за уменьшения

контингента учащихся, часть полнокомплектных школ переходит в категорию малокомплектных, средние МКШ переходят в основные, а основные в начальные школы.

Доля учащихся малокомплектных школ по области снизилась на 11,5%. В разрезе регионов снижение контингента наблюдается в 16 регионах области, наибольшее снижение контингента МКШ: в Карабалыкском (на 17,6%), Камыстинском (на 17,2%), Наурузумском (на 15%) районах, такое снижение в данных регионах наблюдается последние 3 года (рисунок 3.1.6).

**Рисунок 3.1.6. Доля учащихся малокомплектных школ, в процентном соотношении от общей численности учащихся общеобразовательных школ, %.**



Источник: данные УО

Доля учащихся в малокомплектных школах, по области за последние три года повысилась в трех районах: Жангельдинском (на 6,1%), Узункольском (на 5,4%) и Денисовском (на 4,8%) районах (рисунок 3.1.7). При этом рост контингента МКШ в Денисовском районе наблюдается последние 5 лет. Рост контингента в этих трех районах происходит на фоне сохранения, а в некоторых случаях увеличения общей численности МКШ в них за последние три года: в Денисовском и Жангельдинском районах количество МКШ не изменилось – по 19 школ, в Узункольском районе стало на одну среднюю МКШ больше (17 школ).

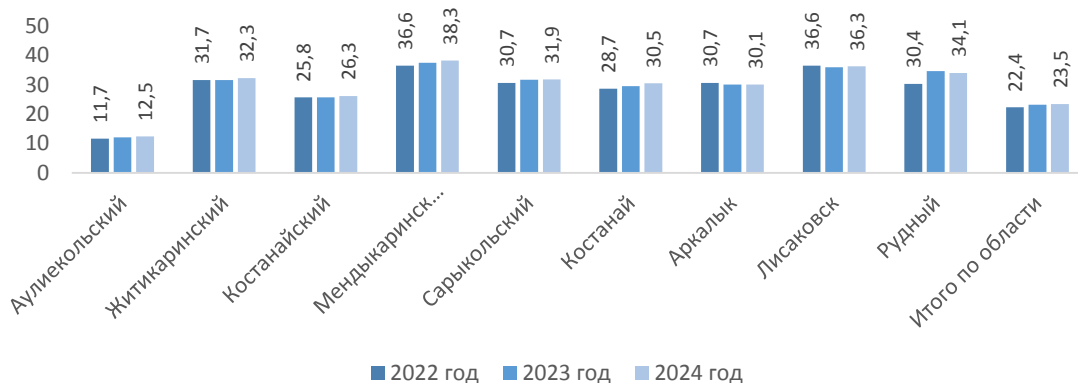
### Иновационные школы

В области функционирует 30 инновационных школ с общим контингентом 26263 человека (в 2023 году – 26898 человек, в 2022 г. – 24702 человек). В девяти регионах области функционирует: 8 гимназий и 14 школ-гимназий с контингентом 17512 человек (в 2023 году 17376 учащихся), 1 лицей и 7 школ-лицеев с контингентом 8751 человек (в 2023 году 9522 учеников) (рисунок 3.1.7, таблица 3.1.5. приложения).

Из 30 инновационных школ, наибольшее количество школ в городах Костанай – 10 школ (5 школ-гимназий, 2 гимназии, 1 лицей, 2 школы-лицея) с контингентом 10617 человек (в 2023 году – 10464, в 2022 г. – 10026 учеников) и Рудный – 6 школ (3 гимназии, 2 школы-гимназии, 1 школа-лицей) с контингентом 5495 человек (в 2023 году – 5591 ученик, в 2022 г. – 4820 ученик).

Доля контингента инновационных школ от общего контингента общеобразовательных школ области составляет 23,5% (в 2023 году – 23,2%), что на 1,1% больше, чем в 2022 году (22,4%). Увеличение доли контингента инновационных школ, за последние три года, наблюдается в семи регионах, из них наибольшее увеличение: в городах Рудный (на 3,7%) и Костанай (на 1,8%), Мендыкаринском (на 1,7%) районе. Снижение контингента инновационных школ наблюдается в городах Аркалык (на 0,6%) и Лисаковск (на 0,3%).

**Рисунок 3.1.7 Доля контингента учащихся инновационных школ, 2022-2024 годы, %.**



Источник: Данные УО

В области функционируют 4 областные школы: 3 областные школы для одаренных детей и одна санаторная школа-интернат. Школы для одаренных детей: специализированная школа-интернат имени И. Алтынсарина с казахским языком обучения – 373 ученика (в 2022 г. – 388 учеников, в 2023 г. – 372 ученика), лицей-интернат Білім-инновация для одаренных детей – 275 учеников (в 2022 году – 279 учеников, в 2023 году – 277 учеников), специализированная школа-лицей-интернат информационных технологий "Озат" – 208 учеников (в 2022 г. – 214 учеников, в 2023 г. – 217 учеников).

В двух организациях образования, обучение ведется на нескольких языках: в ШОД «Озат» (смешанная школа) на казахском, русском и английском языках, в КТЛ преподавание ведется на казахском, английском и турецком языках.

Боровская областная санаторная школа-интернат в Мендыкаринском районе открыта в целях повышения эффективности оздоровительно процесса, создания условий для воспитания и обучения детей с проблемами здоровья, а также профилактики рецидивов болезни. Контингент учащихся в школе-интернате в 2024 году составляет 87 учеников (в 2023 году – 103 человека, в 2022 году – 97 учеников).

### **Образование для детей с особыми образовательными потребностями**

Сеть организаций образования области для детей с особыми образовательными потребностями составляют: 6 специальных организаций, 16 кабинетов психолого-педагогической коррекции и 4 психолого-медико-педагогических консультации (таблица 3.1.3).

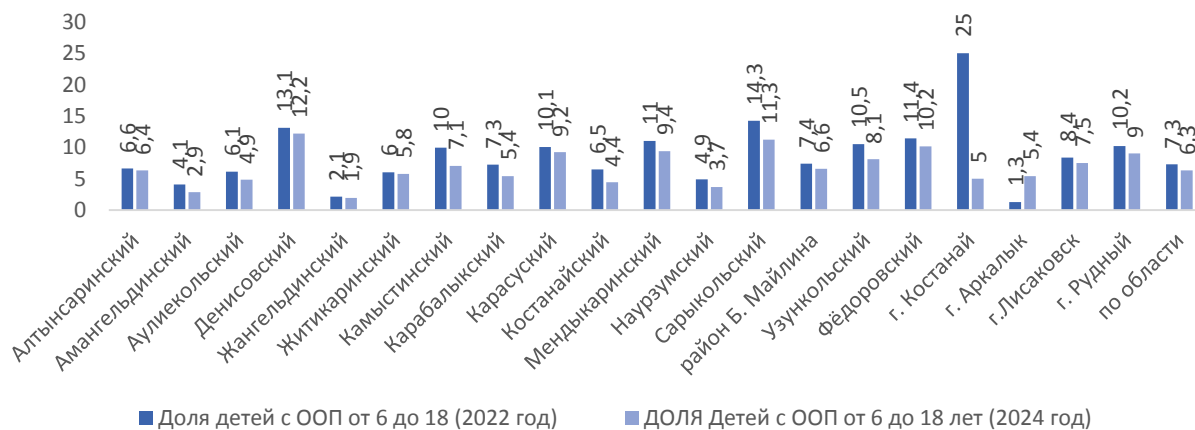
**Таблица 3.1.3. Сведения по специальному и инклюзивному обучению детей с особыми образовательными потребностями.**

Название организаций	2021-2022		2022-2023		2023-2024	
	Всего	В них детей	Всего	В них детей	Всего	В них детей
Общее число детей с ограниченными возможностями от 0 до 18 лет		9696		9684		9793
Из них не подлежат обучению		299		360		341
Коррекционные организации	6	858	6	895	6	923
Общеобразовательные школы с коррекционными классами	93	697	91	685	92	687
Инклюзивное обучение	387	3885	377	3846	360	3912
Обучение на дому		452		461		506
Логопункты	126	3069	124	2959	111	2806
Кабинеты психолого-педагогической коррекции	14	679	14	559	16	605
Психолого-медико-педагогические консультации	4	9696	4	9684	4	9793

Источник: данные УО

На начало 2024 года в области выявлено 9793 ребенка (в 2023 году – 9 684 детей, из них: 7988 школьного возраста, 1696 – дошкольного) с особыми образовательными потребностями, из них 7057 школьного возраста и 2736 дошкольного возраста, в том числе 2034 детей инвалидов (в 2023 году – 2018 детей-инвалидов). В 360 школах области охвачены инклюзивным образованием 3912 детей (таблица 3.1.3), 605 детей посещают КППК, 249 детей посещают КПИ.

**Рисунок 3.1.8. Информация о детях с особыми образовательными потребностями, 2021-2023 г.г.**



Источник: данные УО

Доля детей с особыми образовательными потребностями от 6 до 18 лет, от общего числа учащихся школ области, составляет 7057 человек или 6,3% (в 2023 году – 7988 человек или 7,1%, в 2022 г. – 8027 человек или 7,3%), что меньше на 1%, чем в 2022 году (рисунок 3.1.8.).

Снижение доли детей с особыми образовательными потребностями произошло во всех регионах области, кроме города Аркалык, где показатель увеличился на 4,1%. Наибольшее снижение доли детей с особыми образовательными потребностями произошло в городе Костанай (на 20%), Сарыкольском (на 3%) и Камыстинском (на 2,9%) районах.

Из 1745 детей-инвалидов (в 2023 году – 1739 детей-инвалидов) школьного возраста (от 6 до 18 лет), в школах области обучается 924 детей-инвалидов (в 2023 году – 761 детей, в 2022 году - 637 детей), что составляет 53% (в 2023 году – 43,8%, в 2022 году 39%). Доля детей-инвалидов, обучающихся в школах области составляет 0,8% (в 2023 году – 0,7%) от общего количества всех учащихся (таблица 3.1.11-13. приложения).

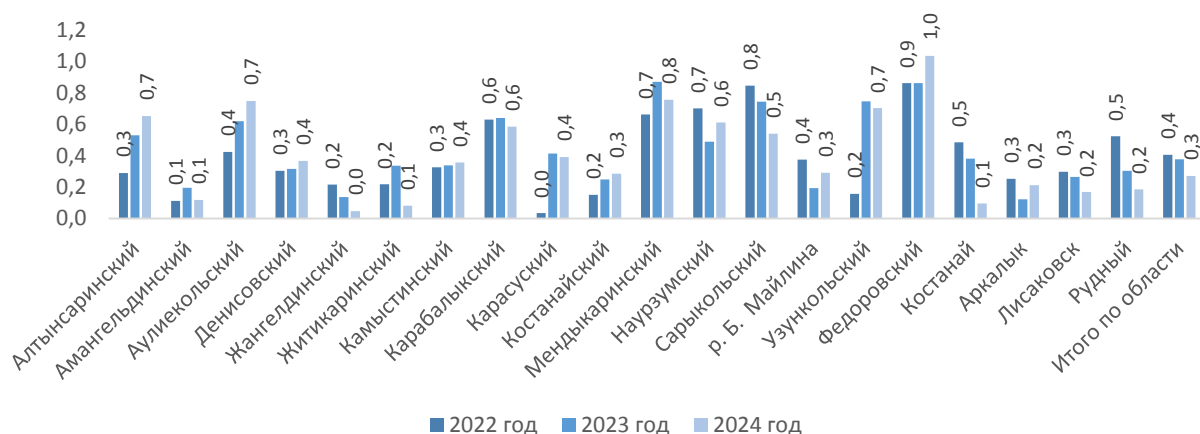
### Обучение на дому

Доля обучающихся находящихся на индивидуальном домашнем обучении за последние три года снизилась на 0,1%, в 2024 году обучается 303 ученика (в 2023 году - 421 ученик, в 2022 году - 448 учеников), что составляет 0,3% (в 2022 году – 0,4%) от общего количества учащихся области (таблица 3.1.11-13. приложения).

Несмотря на снижение общей доли обучающихся на дому, во всех районах, кроме Жангельдинского района имеются такие дети. Наибольшая доля детей, находящихся на индивидуальном домашнем обучении в Федоровском – 1% (в 2022 году – 0,9%), Мендыкаринском – 0,8% (в 2022 году – 0,7%), Аулиекольском и Узункольском районах по 0,7% (рисунок 3.1.9).

Наименьшая доля обучается индивидуально на дому: в Амангельдинском, Житикаринском и городе Костанай по 0,1%.

**Рисунок 3.1.9. Сведения об учащихся, обучающихся индивидуально на дому, %.**



Источник: данные НОБД

Увеличение доли детей, обучающихся на дому произошло в **6** регионах, наибольший рост наблюдается в Узункольском (на 0,5%), Алтынсаринском (на 0,4%), Карасуском (на 0,4%) и Аулиекольском (на 0,3%) районах. Стабильное снижение данного контингента детей наблюдается в городе Костанай (на 0,4%), Рудный (на 0,3%) и Сарыкольском районе (на 0,3%).

### **Вечерние общеобразовательные школы**

Охват молодежи средним образованием по вечерней форме обучения осуществляется в 5 организациях образования, где без отрыва от основной работы получают образование 314 человек (в 2023 году – 360 человек, в 2022 году – 374 человека), что составляет 0,28% от общей численности учащихся области.

Контингент вечерних школ ежегодно снижается, так, если в 2022 году обучалось 374 ученика, то это значение в 2024 году снизилось на 60 учеников. Вечерние школы функционируют в Аулиекольском (39 ученика), Житикаринском (37 учеников) районах, городах Костанай (2 школы – 114 учеников) и Рудный (1 школа – 124 ученика).

Две вечерние школы расположены на территории уголовно-исправительных учреждений для несовершеннолетних: "Вечерняя средняя общеобразовательная школа №2" при УК города Житикары и ГУ Вечерняя (сменная) средняя общеобразовательная школа №2 (УК 161/2) города Костанай.

### 3.2. Кадровое обеспечение системы среднего образования.

В общеобразовательных школах Костанайской области работает 13632 педагога (в 2023 году 13820 педагога), из них с высшим образованием 12269 человек, (в 2023 году – 12285 человек или 88,9%), что составляет 90%, со средним специальным образованием – 1363 человек или 10% (в 2023 году – 1535 человек или 11,1%). Академическую степень магистра имеют 794 человека или 5,8% (в 2023 году – 582 педагога или 4,2%).

Численность педагогов общеобразовательных школ области за последние три года уменьшилась на 178 человек, в 2022 году 13810 человек, в 2023 году 13712 человек (таблица 3.2.1). Снижение численности педагогов связано с ежегодным уменьшением общего количества школ, за последние три года их число уменьшилось на 29 единиц, в то же время наблюдается ежегодное увеличение количества учащихся в школах области на 2342 человека за тот же период. Это объясняется снижением сети школ, за счет закрытия малокомплектных сельских школ, где на одного педагога приходится меньше учащихся, чем в полнокомплектных школах.

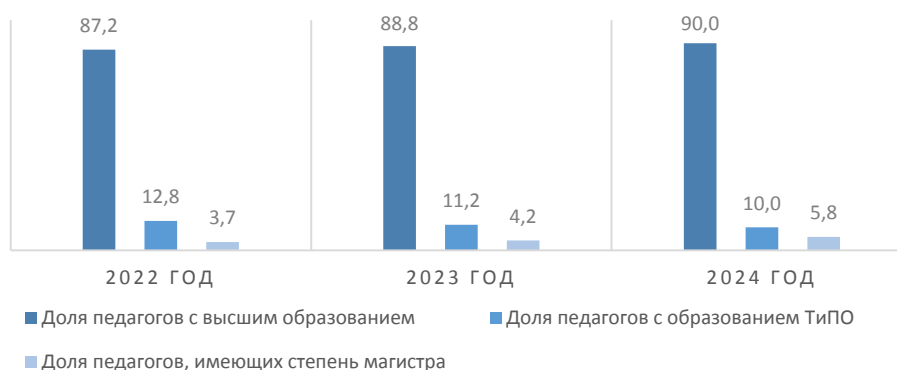
Таблица 3.2.1. Динамика численности педагогов и учащихся, человек.

Год	2021	2022	2023	2024
Количество дневных общеобразовательных школ	495	483	464	454
Численность педагогов	13884	13810	13712	13632
Численность учащихся	109935	111149	112965	113491

Источник: данные УО

За последние три года, не смотря на снижение общей численности педагогов в школах области наблюдается рост доли педагогов с высшим образованием на 373 человека или на 12,8%, в 2022 году – 87,2% или 11896 человек, в 2023 году – 88,8% или 12179 человек (рисунок 3.2.1, таблица 3.2.1 приложения). Соответственно, уменьшилась на 2,8% доля учителей со средним профессиональным образованием и составила 1363 человека (2023 год – 11,2% или 1533 человека, 2022 год – 12,8% или 1741 человека), педагогов с общим средним образованием в школах области нет.

Рисунок 3.2.1. Образовательный уровень педагогов общеобразовательных школ, %.



Источник: данные УО

На повышение качественного состава педагогов области влияет увеличение числа педагогов, получивших степень магистра, за последние три года их доля повысилась на 2,1% или на 295 человек. Наибольшее число педагогов с магистерской степенью в городах Костанай (368 человек), Рудный (107 человек) и Костанайском районе (101 человек).

Образовательный уровень педагогов городских школ выше, чем в сельских. Доля педагогов с высшим образованием в городских школах, составляет 93,6% (в 2023 году 92,3%),

в сельских школах 87,5% (в 2023 году – 86,4%), доля педагогов со средним профессиональным образованием, в сельских школах на 6,1% больше, чем в городских школах (таблица 3.2.2; таблица 3.2.1. приложения).

В то же время, и в городских и в сельских школах за последние три года наблюдается рост доли педагогов с высшим образованием: в городских школах на 3,6% (в 2023 году – 92,3%, в 2022 году – 90,5%), в сельских школах на 2,4% (в 2023 году – 86,4% в 2022 году – 85,1%). Соответственно снижается доля педагогов с техническим и профессиональным образованием.

**Таблица 3.2.2. Динамика образовательного уровня педагогов городских и сельских школ, %**

Образование	2022		2023		2024	
	город	село	город	село	город	село
Высшее	5133 человек 90,5	6927 человек 85,1%	5204 92,3%	6975 86,4%	5292 93,6%	6977 87,5%
ТнПО	538 человек 9,5%	1212 человек 14,9%	433 7,7%	1100 13,6%	363 6,4%	1000 12,5%

Источник: данные УО

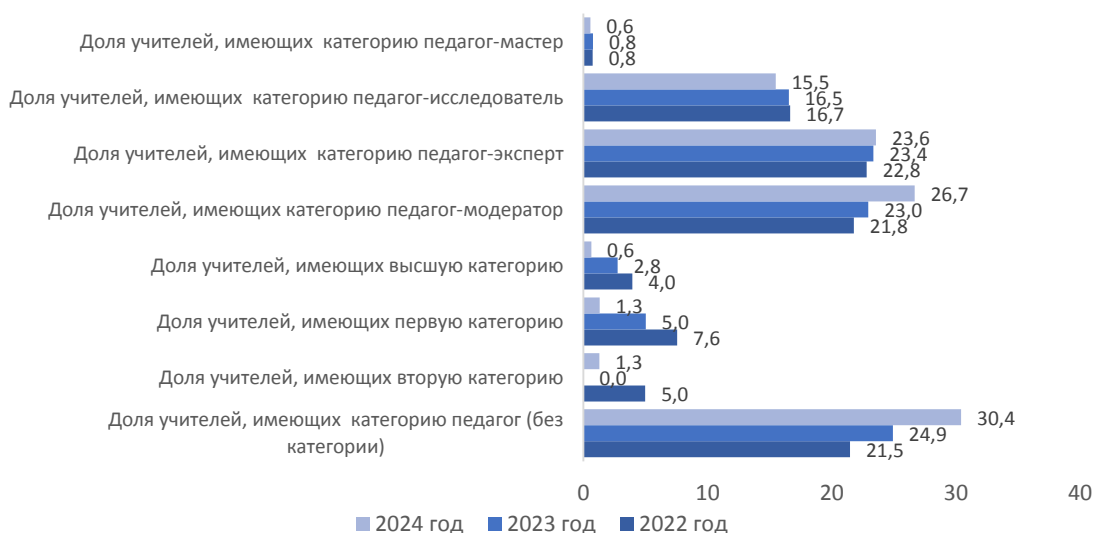
Доля педагогов со средним профессиональным образованием (ТнПО), в сельских школах на 6,1% выше, чем в городских школах, что связано с дефицитом педагогов-предметников, имеющих высшее образование в селе.

**Качественный состав педагогических кадров.**

Тревожным фактом является тенденция снижения доли педагогов, имеющих высокие квалификационные категории (педагог-мастер и педагог-исследователь) и соответственное увеличение доли педагогов с категориями: педагог-эксперт, педагог-модератор, педагог (без категории).

Так, в 2024 году число педагогов с категорией «педагог-мастер» снизилось на 29 человек, по сравнению с прошлым годом и составляет 78 человек (в 2023 г. – 107 человек, в 2022 г. – 103 человек) или 0,6% от общего числа педагогов (рисунок 3.2.2, таблица 3.2.2. приложения).

**Рисунок 3.2.2. Качественный состав педагогических кадров, %, 2022-2024 годы.**



Источник: данные УО



Численность педагогов, имеющих категорию педагог-мастер снижается в связи с отказом педагогов подтверждать данную категорию по истечению аттестационного срока (три года) и подачей документов на категорию ниже (педагог-исследователь). Так же имеется влияние миграционных процессов и выход на пенсию педагогов с большим опытом и стажем работы.

По аналогичным причинам численность педагогов с категорией «педагог-исследователь» в 2024 году снизилась на 158 человек, по сравнению с 2023 годом и составила 2111 человек или 15,5% (в 2023 г. – 2269 человек или 16,5%, в 2022 г. – 2272 человек или 16,7%).

Значительно повысилась, по сравнению с 2022 годом доля педагогов, имеющих категории: «педагог-эксперт» – на 3,7% (в 2024 году – 3214 человек или 23,3%, в 2023 г. – 2204 человек или 16,5, в 2022 г. – 3112 человек или 22,8%), «педагог-модератор» – на 1,2% (в 2024 году – 3638 человек или 26,7%, в 2023 г. – 3148 человек, в 2022 г. – 2970 человек).

Наряду с этим идет постепенное снижение доли педагогов с категориями старого формата (высшая – 0,6%, первая – 1,3%, вторая – 1,3%), что связано с аттестацией педагогов по новому формату. Сохранение данных категорий связано с тем, что педагогам, которым до пенсии осталось менее тех лет, разрешено не проходить очередную аттестацию.

Наибольший рост (на 8,9% за три года), в текущем году наблюдается доли педагогов, имеющих категорию педагог (без категории): в 2022 году – 21,5%, в 2023 году – 24,9%, что объясняется пополнением контингента педагогов школ выпускниками педагогических ВУЗов и колледжей.

В разрезе регионов наибольшая доля учителей, имеющих категорию «педагог-мастер» в городах: Костанай – 1,4% (в 2023 году – 1,9%, в 2022 году – 1,9%), Рудный – 1,2% (в 2023 году – 1,4%, в 2022 году – 1,5%), однако это доля снизилась по сравнению с прошлым годом в обоих городах (рисунок 3.2.3).

**Рисунок 3.2.3. Доля педагогов школ области с квалификационной категорией «педагог-мастер», «педагог-исследователь», 2024г., %.**



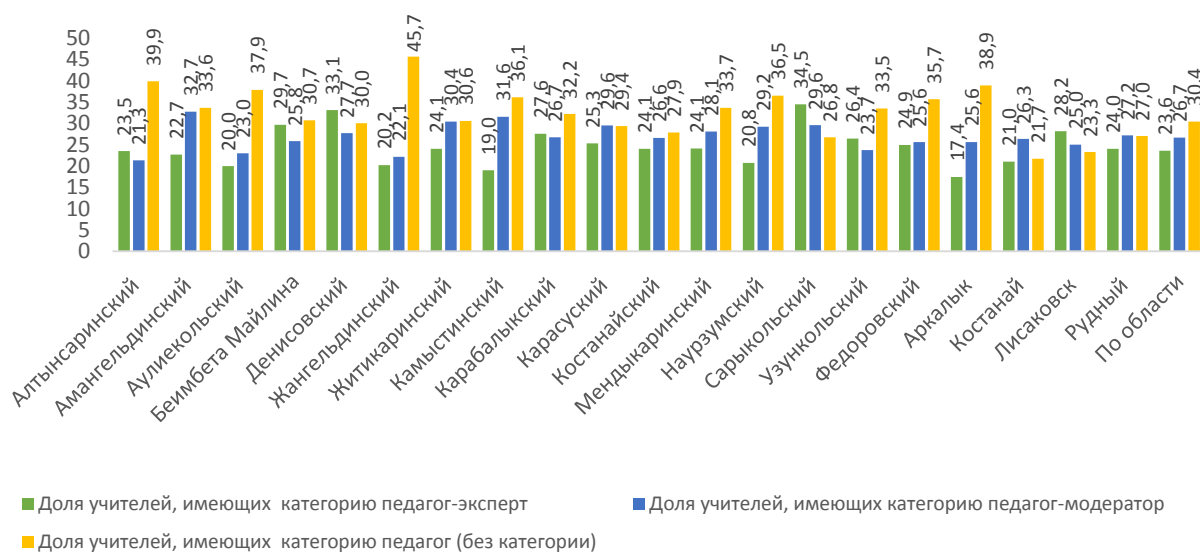
Источник: данные УО

Среди районов по доле учителей, имеющих категорию «педагог-мастер» лидируют: Федоровский (1,1%) и Алтынсаринский (1,1%) районы. В Денисовском, Житикаринском, Камыстинском, Карасуском, Наурузумском, Узункольском районах и городах Аркалык и Лисаковск таких педагогов нет, хотя в 2023 году в городе Лисаковск было пять учителей с категорией педагог-мастер. Категория «педагог-мастер» показывает высокий уровень педагогического мастерства учителя, наличие результатов на республиканском уровне.

Более 20% учителей имеют квалификационную категорию «педагог-исследователь»: в городах Костанай (26,8%) и Лисаковск (21,8%). Наименьшее число таких педагогов в Денисовском (5,9%) и Жангельдинском (5,5%) районах, причем в данных районах показатель снизился по сравнению с прошлым годом.

Среди районов области наибольшее число педагогов, имеющих квалификационную категорию «педагог-эксперт» в Денисовском (33,1%) и Сарыкольском (34,5%) районах, но данный показатель в Денисовском районе снизился по сравнению с прошлым годом на 3,1% (рисунок 3.2.4, таблица 3.2.2. приложения). При том, что в Денисовском районе доля учителей с категорией «педагог-исследователь» одна из самых низких в области, и нет учителей с категорией «педагог-мастер».

**Рисунок 3.2.4. Доля педагогов школ области с квалификационной категорией «педагог-эксперт», «педагог-модератор», не имеющие категорию, 2024 г., %**



Источник: данные УО

Наибольшая доля педагогов с категорией «педагог-модератор», работает в Амангельдинском – 32,7% (в 2022 году – 26%) и Камыстинском – 31,6% (в 2022 году – 26,7%) районах.

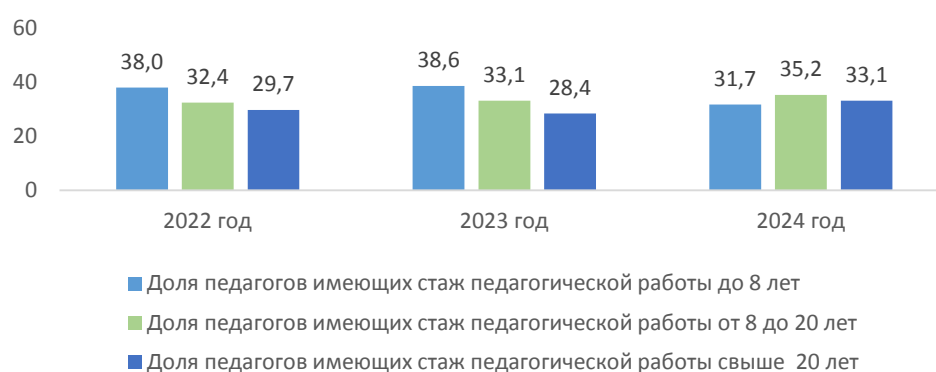
Наибольшая доля педагогов в области не имеющих квалификационную категорию в городе Аркалык – 38,9% (в 2022 году – 27,8%), Алтынсаринском – 39,9% (в 2022 году – 23%), Жангельдинском – 45,7% (в 2022 году – 27,5%) районах. Причем во всех перечисленных районах данный показатель вырос по сравнению с 2022 годом.

### Качественный состав педагогических кадров по стажу работы

За последний год заметно снизилась доля молодых специалистов со стажем работы до 8 лет. В 2024 году доля педагогов, имеющих стаж педагогической работы до 8 лет, снизилась на 6,9% по сравнению с показателем 2022 года и составила 31,7% или 4316 человек, в 2023 году – 38,6% или 5291 человек, в 2022 году – 38% или 5249 человек (рисунок 3.2.5, таблица 3.2.3 приложения). Хотя в прошлом году наблюдался незначительный рост на 0,6% доли таких педагогов по сравнению с 2021 годом.

В то же время, заметно увеличилась доля педагогов со стажем работы более 20 лет. Если в 2022 году они составляли 29,7% (4046 человек), то в 2024 году их уже стало на 3,4% (471 человек) больше – 33,1% (4517 человек). За последние три года на 2,7% снизилась доля педагогов со стажем от 8 до 20 лет, в 2024 году доля таких педагогов составила 35,2% или 4799 человек (в 2023 году – 32,4% или 4414 человек).

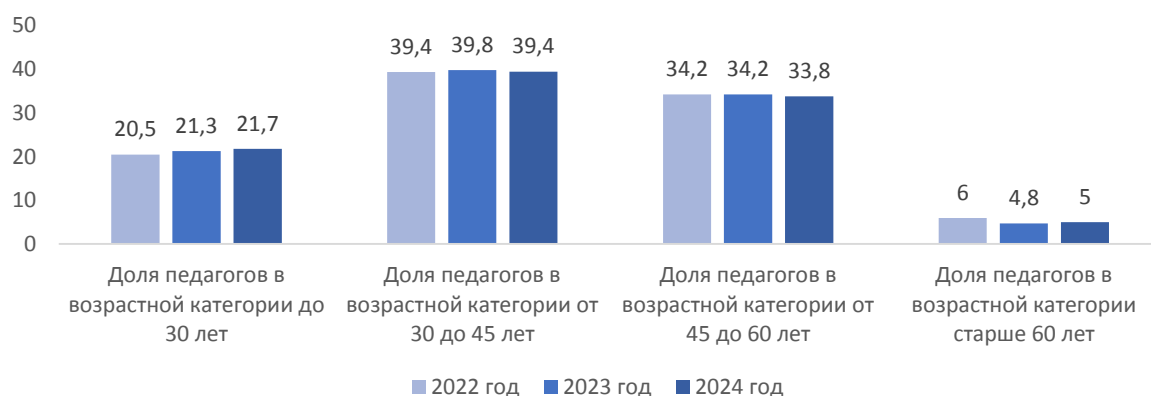
**Рисунок 3.2.5. Доля педагогов общеобразовательных школ, с определенным стажем педагогической работы, в процентном соотношении от их общей численности.**



Источник: данные УО

По возрастным показателям наибольшую долю составляют педагоги в возрасте от 30 до 45 лет (39,4% или 5375 человек) и в возрасте от 45 до 60 лет (33,8% или 4610 человек). Доля педагогов в возрасте от 30 до 45 лет в сравнении с 2022 годом осталась неизменной, а в возрасте от 45 до 60 лет снизилась на 0,4%, причем в обеих возрастных категориях по сравнению с предыдущим годом наблюдается снижение (рисунок 3.2.6, таблица 3.2.4 приложения).

**Рисунок 3.2.6. Доля педагогов по возрастным показателям, в процентном соотношении от их общей численности, %.**



Источник: данные УО

Доля молодых учителей в возрасте до 30 лет в 2024 году увеличилась на 1,2% и составила 21,7% или 2964 человека (в 2023г. - 2918 человек, в 2022 г. – 2793 человека), не смотря на снижение доли педагогов со стажем работы до 8 лет и увеличению доли педагогов со стажем более 20 лет.

Незначительную долю в 5% или 683 человека, составляют педагоги в возрастной категории «свыше 60 лет» (в 2023 году 4,8% или 652 человека, в 2022 году – 6% или 812 человек), эта доля за последний год увеличилась на 0,2%.

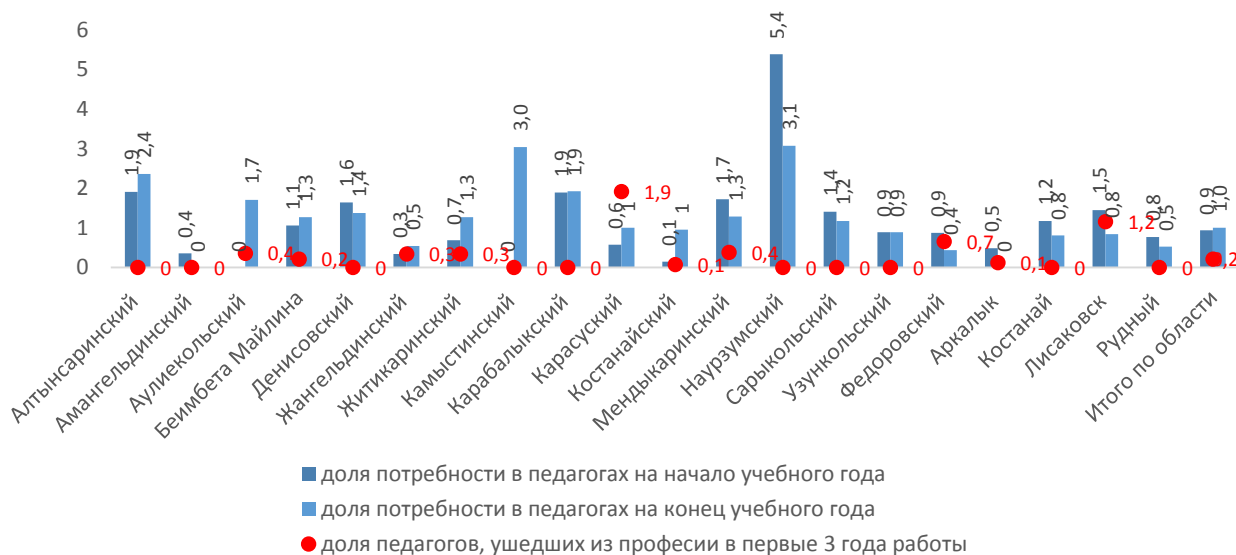
### **Дефицит кадров**

На начало 2024 года в организации образования области требовалось 128 педагогов или 0,9% (в 2022 году – 195 человек, в 2023 году – 197 человек), из них 60% или 77 вакансий педагогов требуются в сельские школы. По сравнению с 2023 годом количество вакансий на начало учебного года снизилось на 69 человек, что является положительным фактором. Но

потребность в педагогах на конец 2023-2024 учебного года закрыта не была, увеличившись до 136 педагогов или 1%.

В разрезе регионов наибольшее число вакансий в 2024 году на начало учебного года наблюдалось в школах Наурзумского района – 5,4% (рисунок 3.2.7, таблица 3.2.6 приложения). На конец учебного года высокая потребность в кадрах в Наурзумском районе сохранилась – 3,1%. Количество вакантных мест увеличилось в Камыстинском (3%), Алтынсаринском (2,4%) и Карабалыкском (1,9%) районах. Полностью укомплектованы педагогическими кадрами к концу учебного года были только школы города Аркалык.

**Рисунок 3.2.7. Сведения о потребности в педагогических кадрах в организациях образования Костанайской области, 2024 год.**



Источник: данные УО

По области, в 2024 году 0,2% педагогов ушли из школы в первые три года работы. Наибольшее число педагогов ушедших из профессии в первые три года работы в Карасуском (1,9%) районе, городах Лисаковск (1,2%) и Аркалык (0,7%). Это указывает на плохо организованное в школах наставничество опытных педагогов над молодыми выпускниками педагогических ВУЗов и колледжей.

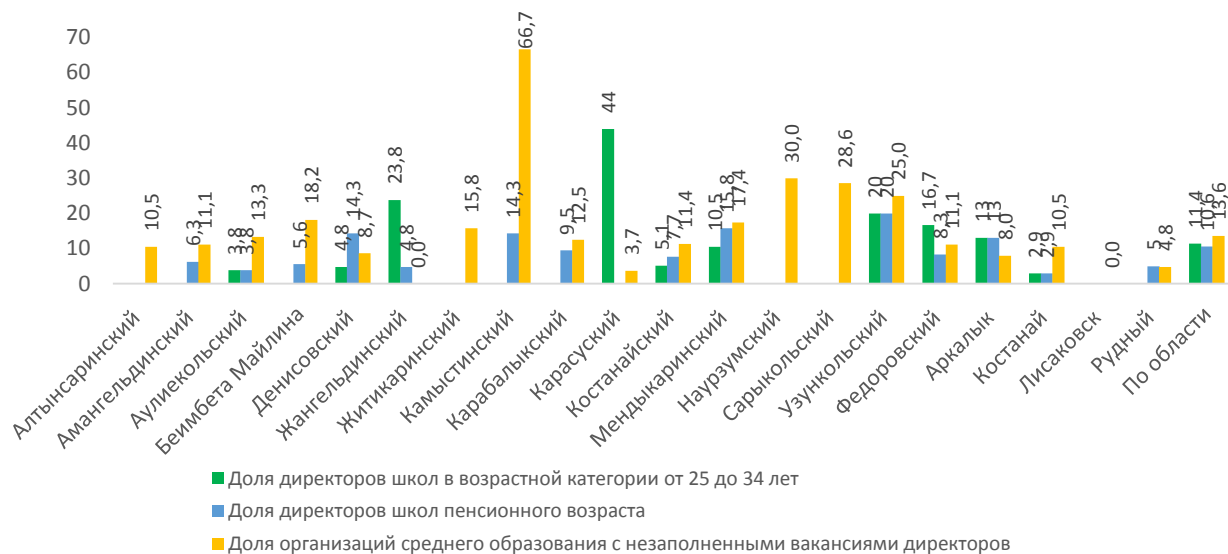
В 2024 году в области наблюдается рост числа вакантных мест на должность директора школы на 2,2% по сравнению с 2022 годом (11,4%) и составляет к концу учебного года 13,6%. Почти во всех регионах имеются школы с незаполненными вакансиями директоров, кроме Жангельдинского района и города Лисаковск.

Наибольшая доля таких школ в Камыстинском (66,6%), Наурзумском (30%), Сарыкольском (28,6%), Узункольском (25%) районах (рисунок 3.2.8). Из них в двух районах большой процент директоров школ пенсионного возраста (Камыстинский 14,3%, Узункольский 20%), что в дальнейшем отразится на повышении доли вакансий в этих регионах.

Большая доля нехватки директоров школ наблюдается в Денисовском (14,3%), Мендыкаринском (15,8%) районах и городе Аркалык (13%).

В Житикаринском, Наурзумском и Сарыкольском, Алтынсаринском районах проблема нехватки директоров школ усугубляется отсутствием молодых директоров в возрасте от 25 до 34 лет, что говорит о том, что в данных регионах плохо проводится работа по подготовке молодых педагогов на административные должности.

**Рисунок 3.2.8. Сведения о директорах в организациях образования Костанайской области, 2024 год.**



Источник: данные УО

По области доля молодых директоров в возрасте от 25 до 34 лет, составляет 10,6%, что больше доли директоров пенсионного возраста на 3%. Наибольшая доля молодых директоров в Узункольском (20%), Мендыкаринском (15,8%), Денисовском (14,3%) районах и городе Аркалык (13%).

### **Повышение квалификации педагогических кадров**

Педагоги организаций образования Костанайской области имеют возможность обучаются на курсах повышения квалификации: в филиале ЧУ "Центр педагогического мастерства" в городе Костанай, филиале АО «НЦПК «Өрлеу» Республиканский институт повышения квалификации руководящих научно-педагогических работников системы образования Республики Казахстан (РИПК СО), филиале АО «НЦПК «Өрлеу» ИПК ПР по Костанайской области», РГУ «Национальный научно-практический центр развития специального и инклюзивного образования» (НИИРЧ), как на бюджетной так и на хозрасчетной основе.

За первое полугодие 2024 году курсами повышения квалификации для педагогов организаций среднего образования охвачено 1933 человек или 14,2% от всех педагогов области (в 2023 году 6045 человек). Из них 1871 учителей-предметников (14,1%) и 62 руководителя (15,4%). По сравнению с прошлым годом, доля педагогов, прошедших курсы повышения квалификации за этот же период снизилась на 14,4% (в 2022 году 11,9%, в 2023 году 28,6%), директоров на 83,1% (в 2022 году 10,7%, в 2023 году 98,5%).

### 3.3. Финансовое обеспечение системы среднего образования

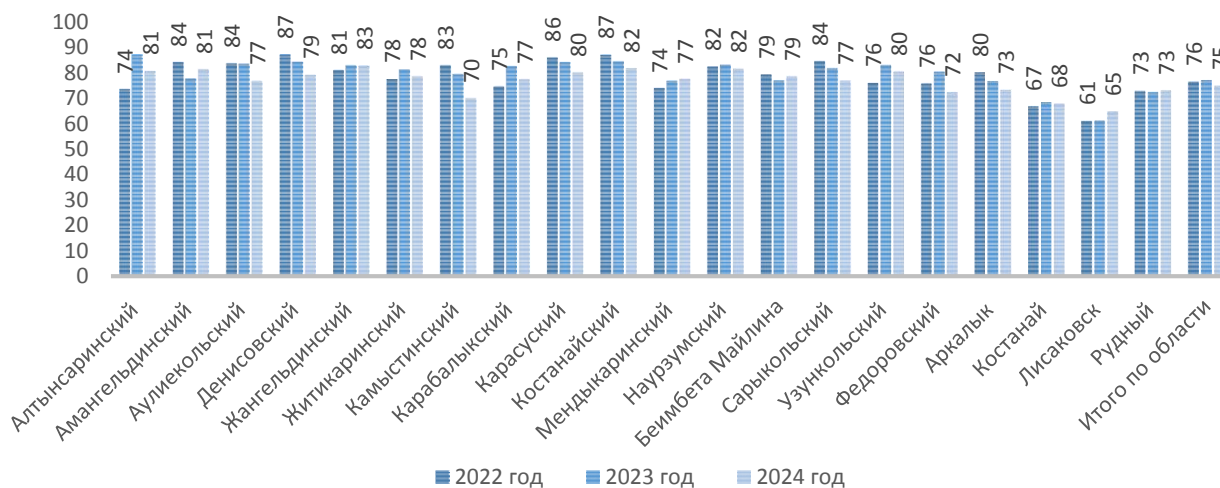
В 2024 году на образование области (дошкольное, среднее и дополнительное образование) запланировано 161,3 млрд. тенге из государственного бюджета, что на 15,3 млрд. тенге больше, чем было запланировано в прошлом году (по плану в 2023 году – 146 млрд. тенге, в 2022 году – 124,4 млрд. тенге). Фактические затраты на образование области на конец календарного года увеличиваются за счет дополнительного финансирования расходов из местного бюджета, в 2023 году расходы увеличились до 148 млрд. тенге, а на конец 2022 года до 127,9 млрд. тенге (таблица 3.3.1. приложения).

Дополнительные расходы на образование связаны с увеличением заработной платы педагогам в организациях образования с подушевым финансированием за счет увеличения контингента, изменений оплаты педагогом в связи с повышением педагогического мастерства, увеличения стажа работы, категорий и так далее.

Плановое значение расходов местного бюджета на среднее образование повысилось на 8 млрд. тенге, по сравнению с прошлым годом и составило 120,7 млрд. тенге (в 2023 году 111,9 млрд. тенге, в 2022 году 97,9 млрд. тенге) и составило 75% от общих расходов на дошкольное, среднее и дополнительное образование области (рисунок 3.3.1.). Фактические затраты на среднее образование области к концу 2023 года так же увеличилось до 114,2 млрд. тенге, а на конец 2022 года остались без изменения.

С 2023 года все расходы на образование поступают только из местного бюджета, в том числе доплаты педагогам организаций образования за стаж, категорию и т.д. На 2024-2026 годы из Республиканского бюджета планируется получить трансферты на повышение заработной платы отдельных категорий гражданских лиц в сумме 123,2 млн. тенге, что незначительно повлияет на общую сумму расходов на образование области.

Рисунок 3.3.1. Доля расходов местных бюджетов на среднее образование, в процентном соотношении.



Источник: данные УО

По сравнению с прошлым годом, доля расходов на среднее образование снизилась в 15 регионах. Наибольшее снижение доли затрат наблюдается в Камыстинском (на 9,6%) и Федоровском (на 8,1%) районах. В пяти регионах доля расходов увеличилась, наибольшее увеличение (на 3,6%) наблюдается в Амангельдинском районе и городе Лисаковск.

Наименьшая доля затрат на среднее образование наблюдается в городах: Лисаковск (65%), Костанай (68%), тогда как в сельских регионах эта доля намного выше. Это объясняется тем, что в сельских регионах больше малокомплектных школ с меньшим

контингентом, требующих в совокупности больших затрат на содержание зданий и сельские доплаты к заработной плате педагогических работников.

Доля расходов на заработную плату педагогам, по сравнению с прошлым годом снизилась на 4,1% и составила 68,2% от общих затрат на среднее образования области. В 2023 году, наоборот наблюдалось значительное увеличение доли затрат местного бюджета на зарплату педагогам (на 42,8 млрд. тенге или 27,5%), по сравнению с 2022 годом (рисунок 3.3.2, таблица 3.3.3 приложения).

**Рисунок 3.3.2. Доля расходов местных бюджетов на среднее образование и на заработную плату работников образования начальных, основных и средних школ, школ - детских садов, в процентном соотношении.**

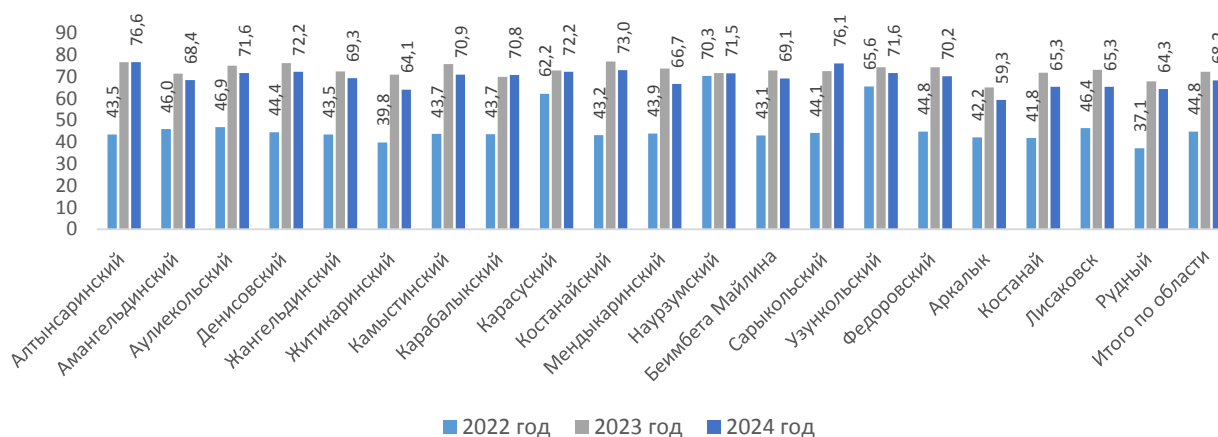


Источник: данные УО

Так как с 2023 года все расходы на образование ведутся из местного бюджета, соответственно и доля расходов местного бюджета на заработные платы педагогическим работникам повысились.

В разрезе регионов области, наибольшая доля расходов местного бюджета на заработную плату педагогических работников в Алтынсаринском (76,6%) и Сарыкольском (76,1%) районах. Ниже областного значения доля затрат на заработную плату педагогам в городах: Аркалык (59,3%), Рудный (64,3%), Лисаковск и Костанай (по 65,3%), в остальных регионах эта доля составляет более 70% (рисунок 3.3.3.).

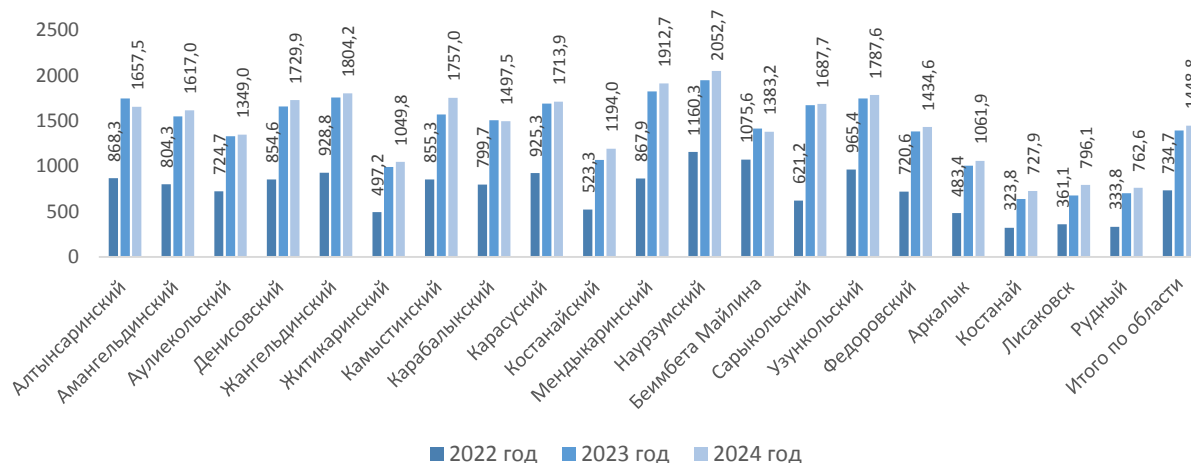
**Рисунок 3.3.3. Доля расходов местных бюджетов на заработную плату работников образования начальных, основных и средних школ, школ - детских садов, в процентном соотношении.**



Источник: данные УО

Затраты местного бюджета на 1 обучающегося, в среднем образовании по области, зависят от затрат на заработные платы педагогов и так же увеличиваются: 2022 год – 734,7 тыс. тенге, 2023 год – 1373 тыс. тенге, 2024 год – 1448,8 тыс. тенге (рисунок 3.3.4, таблица 3.3.2. в приложении).

**Рисунок 3.3.4. Затраты местного бюджета на одного обучающегося в среднем образовании, тыс.тенге.**



Источник: данные УО

В сельских регионах области затраты местного бюджета на одного обучающегося значительно больше, чем в городах. Наибольшая сумма расходов на одного обучающегося в среднем образовании среди сельских регионов: в Наурзумском (2052,7 тыс. тенге) и Мендыкаринском (1912,7 тыс. тенге) районах, среди городов наименьшее значение в городе Костанай (727,9 тыс. тенге).

Это можно объяснить различной наполняемостью классов школ городской и сельской местности, а также в целом малочисленностью контингента учащихся сельских регионов, где 63,4% (в 2022 году – 65,2%, в 2023 году – 63,6%) школ являются малокомплектными и затраты местного бюджета на 1 учащегося наибольшие.

Вместе с ростом затрат местного бюджета на среднее образование, за три года с 2021 по 2023 годы повысилось (на 0,09) соотношение расходов бюджета в расчете на одного обучающегося в среднем образовании к ВРП на душу населения (таблица 3.3.1), но в 2022 году это соотношение снизилось на 0,1 единицу.

**Таблица 3.3.1. Соотношение расходов бюджета, в расчете на одного обучающегося в среднем образовании к ВРП на душу населения, тыс. тенге.**

Год	2021	2022	2023
Затраты бюджета на одного обучающегося, тыс. тенге	641,0	734,7	1395,8
ВРП на душу населения, тыс. тенге	4082,8	5014,7	5550,6
Соотношение расходов бюджета, в расчете на одного обучающегося в среднем образовании к ВРП на душу населения	0,16	0,15	0,25

Источник: данные УО, Бюро национальной статистики агентства по стратегическому планированию и реформам РК

Рост соотношения расходов бюджета в расчете на одного обучающегося в среднем образовании к ВРП на душу населения, произошел за счет того, что затраты на одного обучающегося в 2023 году по сравнению с 2021 годом выросли почти вдвое (на 54,1% или 754,8 тысяч тенге), что значительно по сравнению с ростом ВРП на душу населения (на 26,4% или 1 467,8 тысяч тенге).

В то же время рост ВРП на душу населения не является показателем роста ВРП, так как ВРП по Костанайской области за тот же период снизился на 804 646,8 млн. тенге (ВРП в 2021 году - 3 516 221 млн. тенге, в 2022 году - 4 182 077,8 млн. тенге, в 2023 году - 2 711 574,2 млн. тенге), также снизилась численность населения области на 33077 человек (в 2021 году – 865187 человек, 2022 году – 858347 человека, в 2023 году – 832 110 человек), что и дало эффект роста ВРП на душу населения.



### 3.4. Материально-техническое обеспечение среднего общего образования

Материально-техническое оснащение обеспечивает создание необходимых условий для образовательной деятельности организаций образования, использования современных компьютерных и цифровых образовательных технологий в обучении, сохранения и укрепления здоровья обучающихся, является одним из факторов эффективности и результативности образовательной деятельности.

Из 445 государственных дневных общеобразовательных школ (рисунок 3.4.1, таблица 3.4.1. приложения), 390 школ (88,3%) расположены в типовых зданиях, 55 школ (11,7%) – в приспособленных (в 2022 году: 401 (85%) – в типовых зданиях, 55 (15%) – в приспособленных).

**Рисунок 3.4.1. Доля школ, расположенных в типовых, приспособленных зданиях, требующих капитального ремонта в % от общего числа школ.**

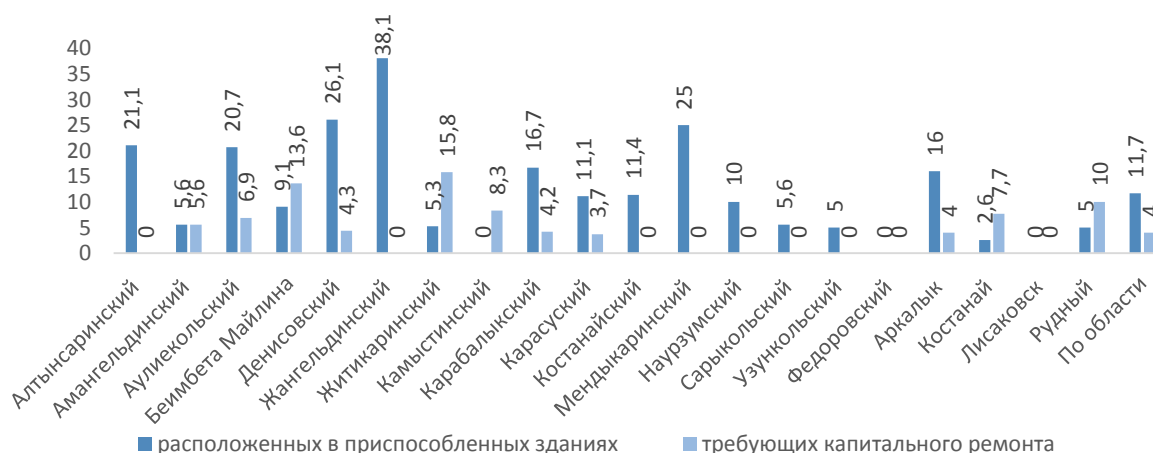


Источник: данные УО

Доля школ, расположенных в типовых зданиях, за последние три года растет (на 1,3%), за счет закрытия малокомплектных сельских школ и строительства новых школ, которые строятся согласно утвержденным типовым проектам. В 19 школах области (в 2022 году в 29 школах, или 6%), что составляет 4% школ, требуется капитальный ремонт.

Наибольшая доля школ, расположенных в приспособленных зданиях находятся в Жангельдинском – 38,1% (8 из 13 школ, в 2022 г. – 40,9%), Денисовском – 26,1% (6 из 17 школ, в 2022 г. – 26,1%) и Мендыкаринском – 25% (6 из 18 школ, в 2022 г. – 37,9%) районах, довольно высокий процент (26%) таких школ в Аулиекольском (20,7) и Алтынсаринском (21,1%) районах (рисунок 3.4.2). Все общеобразовательные школы расположены в типовых зданиях только в Камыстинском, Федоровском районах и в городе Лисаковск.

**Рисунок 3.4.2. Доля школ, расположенных в приспособленных зданиях, требующих капитального ремонта % от общего числа школ.**



Источник: данные УО

Наибольшая доля школ требующих капитального ремонта в Житикаринском районе – 15,8%, или 3 школы из 19 школ (в 2023 году – 15% или 3 школы из 20 школ) и районе имени Б.Майлина – 13,6% или 3 школы из 22 школ (в 2023 году – 12,5%, или 3 школы из 24 школ).

В 2024 году запланирован капитальный ремонт на 12-ти объектах образования на сумму 3,6 млрд. тенге: 9 школ, 2 детских сада, 1 колледж.

По всем 12-ти объектам заключены договоры переходящие проекты с 2023 года: ОШ №9 им.Г.Кайырбекова, Я/с №6 г.Костанай, ОШ №10 г.Аркалык, Я/с №8 г.Рудный, Карабатырская ОШ Камыстинского района, БСГ им.А.Чутаева Мендыкаринского района, Ждановская ОШ Костанайского района, Костряковская ОШ, Банновская ОШ Федоровского района, ОШ им. Кенжетаева Аулиекольского района, Барвиновская ОШ Сарыкольского района, Костанайский строительный колледж (мастерская).

В рамках модернизации ведутся 6 капитальных ремонтов (начаты ремонтные работы), 50 текущих ремонтов (заключены договора, ремонтные работы начаты), планируется приобретение 12 предметных кабинетов (химия-5, физика-4, биология-2, STEM-1). На сегодня по 7 объектам заключены договоры, по 5 ведутся конкурсные процедуры. Также планируется приобретение художественной литературы в 81 школу, обновление мебели в 10 школах, модернизация 49 столовых, укрепление безопасности в 75 школах.

Для недопущения дефицита ученических мест запланировано строительство 8 школ на 6 300 мест в рамках Национального проекта «Комфортная школа» до 2025 года, ориентировочная сумма расходов составляет 37,2 млрд. тенге.

25 ноября 2022 года между акиматом Костанайской области и Предприятием Евразийской Группы (Eurasian Resources Group (ERG) заключен Меморандум на строительство школы в городе Рудном на 1 200 мест, начаты строительные-монтажные работы со сроком ввода в эксплуатацию в сентябре 2025 года.

В 2023 году было начато строительство 6-ти школ на 4 500 мест со сроком ввода в эксплуатацию в 2024 году: в микрорайонах Береке-2 на 1200 мест и Аэропорт на 900 мест в городе Костанай, в городе Рудный на 900 мест, в поселке Заречное Костанайского района на 900 мест, в городе Аркалык на 300 мест, в поселке Кушмурун Аулиекольский район на 300 мест.

На 2024 год запланировано строительство двух школ на 1 800 мест со сроком ввода в эксплуатацию в 2025 году: в микрорайоне Кунай-2 города Костанай на 600 мест, в городе Тобыл на 1200 мест.

Заказчиком по проектированию и строительству объектов выступает – АО «Samruk-Kazyna Construction». Кроме того, в рамках «Ауыл-Ел бесігі» начато строительство пристройки (столовая и актовый зал) к школе в селе Сужарган в Жангельдинском районе. Все проекты двухгодичные срок ввода в эксплуатацию в 2024 году.

На сегодня продолжают строительно-монтажные работы строительства 2-х школ в городе Костанай на 1880 мест в микрорайонах Береке на 980 мест и Кунай на 900 мест, срок завершения данных проектов до конца 2024 года.

Заключен договор с ТОО «Строительная компания АТТМ групп» на строительство школы в селах Гурьяновка и Енбек, срок исполнения - 2024 год.

### **Организация обучения детей из населенных пунктов, где нет школ.**

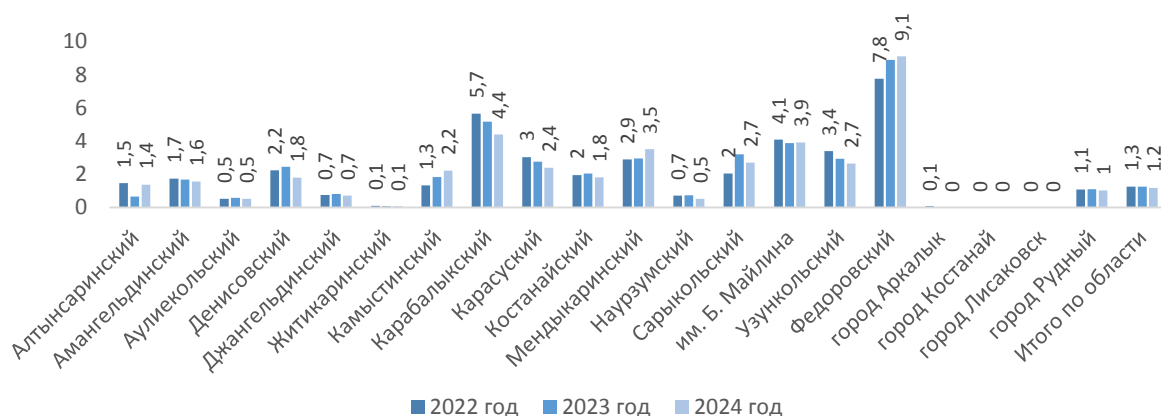
В области большой проблемой являются малые села с небольшим количеством детей школьного возраста, с каждым годом из-за закрытия малокомплектных сельских школ не соответствующих государственным нормативам, количество таких школ увеличивается. Не

только при закрытии школы, но и при реорганизации средней школы в основную или основной школы в начальную, остаются дети, для которых необходимо организовать ежедневный подвоз в ближайшую школу или еженедельный подвоз в интернат, расположенный в районном центре.

В 2024 году 1315 детей (в 2022 году – 2933 ребенка, или 2,6%) школьного возраста или 1,18% от всех учащихся области (всего 111789 человек), проживают в 214 населенных пунктах, не имеющих школу (в 2022 году – 2933 учащихся, в 2023 году – 2385 учащихся), такие села имеются во всех районах области.

Наибольшая доля детей школьного возраста проживающих в населенных пунктах не имеющих школ в Федоровском районе – 9,1%, или 264 ученика, в 2022 году – 7,8% (рисунок 3.4.3., таблицы 3.4.2., 3.4.3 приложения). В Федоровском, Мендыкаринском и Камыстинском районах этот показатель за последние три года повысился на 1,3%, 0,6% и 0,9% соответственно, в остальных регионах наблюдается снижение доли таких детей.

**Рисунок 3.4.3. Доля учащихся школьного возраста, проживающих в населенных пунктах, не имеющих школ, в процентном соотношении от общей численности учащихся, %.**



Источник: данные УО

Заметно снизилась доля учащихся, проживающих в населенных пунктах, не имеющих школ: в Карабалыкском (на 1,3%), Денисовском (на 0,4%), Камыстинском (на 0,8%) и Узункольском (на 0,7%) районах, что связано с закрытием школ в данных районах. Самые низкие показатели в Житикаринском (0,1%), Аулиекольском (0,5%) и Наурызумском (0,5%) районах.

Охват таких детей обучением составляет 100%, из них охвачены ежедневным подвозом 2567 учеников в 138 школ (в 2022 году – 2527 учеников в 127 школ), еженедельным подвозом в интернаты – 346 учеников (в 2022 году – 338 учеников), проживают у родственников – 3 ученика (в 2022 году – 36 учеников).

Для осуществления подвоза детей в школы, задействованы 145 единиц (в 2022 году – 138 единиц) автомобильного транспорта, из них: 80 автобусов, 40 микроавтобусов, 25 другого транспорта (в 2022 году – 60 автобусов, 49 микроавтобусов, 29 другого транспорта). Ежегодно закупается дополнительное количество необходимого автотранспорта, в том числе обновляется старый автопарк. На балансе отделов образования районов находится 36 единицы техники, на балансе школ – 79 единиц, привлеченный автотранспорт составляет 30 единиц (в 2022 году: ОО – 34 единицы, школы – 71 единица, поставщик – 33 единицы).

Интернаты имеются почти во всех районах Костанайской области, кроме Наурызумского (5 учащихся) и Костанайского районов (333 учащихся), для которых организован ежедневный подвоз.

### Безопасный доступ и контроль

Организации образования области на 100% оснащены системами видеонаблюдения: всего – 13 551 камера, из них аналоговые – 9 255 камер, цифровые – 4 296 камер.

В 2024 году на укрепление безопасности выделено более 1 млрд. тенге, в том числе на обновление систем видеонаблюдения (цифровые камеры) – 102,2 млн. тенге (детские сады-98,7 млн. тенге, школы-3,5 млн. тенге), установку звукового, речевого оповещения – 72,6 млн. тенге, на введение лицензированной охраны – 870 млн. тенге.

В марте 2024 года утвержден Региональный план по оснащению системами безопасности организаций образования (школы, детские сады, колледжи, орг.доп.образования).

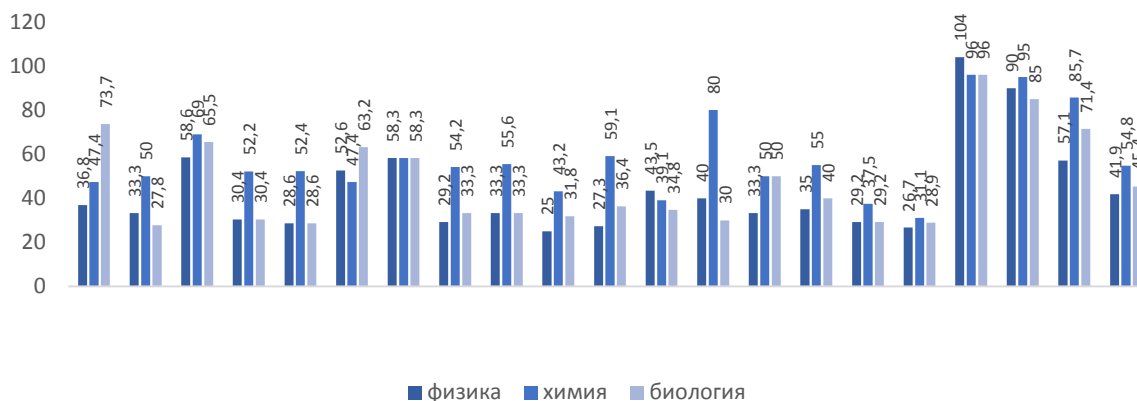
### Кабинеты новой модификации

Продолжается оснащение школ области кабинетами новой модификации.

В 2024 году на приобретение 17 предметных кабинетов: химии – 6, физики – 5, биологии – 5 и 1 STEM лаборатории, выделено 205,2 млн. тенге. За первое полугодие 2024 года поставлено 3 кабинета, по 9 кабинетам ведется поставка, по 5 ведутся конкурсные процедуры.

В 2024 году оснащенность школ области кабинетами новой модификации в процентном соотношении к общей численности школ в 2024 году, составила: по физике – 41,9% или 190 кабинета (рисунок 3.4.4., таблица приложения 3.4.4), по химии – 54,8% или 249 кабинетов, по биологии – 45,4% или 206 кабинетов (в 2022 году: по физике – 36% или 174 кабинета, по химии – 79,7% или 240 кабинетов, по биологии – 38,7% или 187 кабинетов). За последние три года количество кабинетов новой модификации выросло по области: по физике на 16 единиц, по химии на 9 единиц, по биологии на 19 единиц.

Рисунок 3.4.4. Оснащенность организаций общего среднего образования области, в разрезе районов, кабинетами новой модификации, 2024 год, %.



Источник: данные УО

Среди регионов области, наибольшая доля оснащения кабинетами новой модификации, в школах города Костанай, вместе с областными специализированными школами: физика – 104% (в 2022 г. – 58,1%), химия – 96% (в 2022 г. – 53,5%), биология – 96% (в 2022 г.: – 53,5%). Наименьшая доля школ, оснащенная кабинетами физики – Костанайском районе 25% (в 2022 г. – 21,7%), кабинетами химии – в городе Аркалык 31,1% (в 2022 г. – 53,8%), кабинетами биологии – в Амангельдинском районе 27,8% (в 2022 г. – 27,8%)

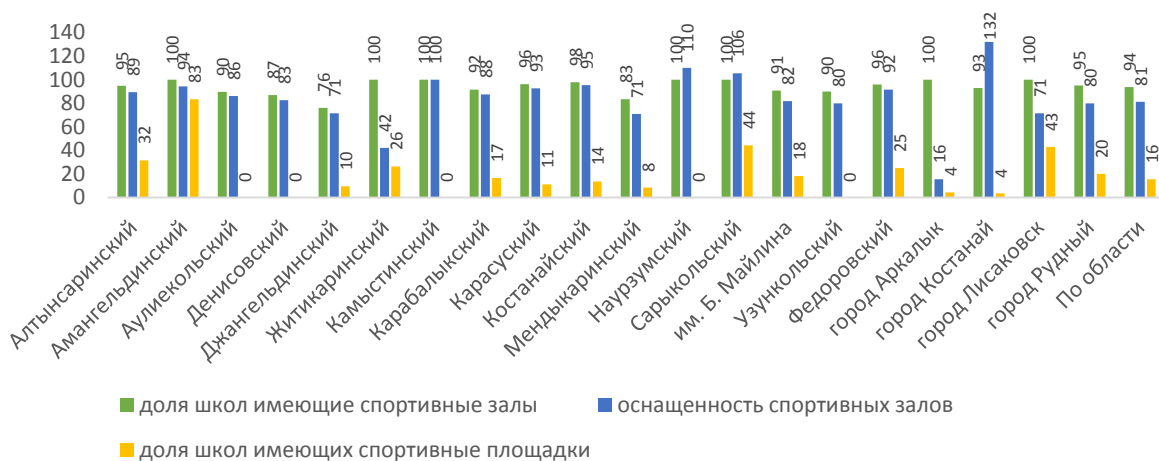
## Спортзалы

По данным НОБД, в Костанайской области имеют спортзалы в 94%, или 417 школах области (в 2022 году 89,2%), в 28 школах 6% (52 школах, или 10,8%) не имеется спортивных залов.

Только в семи регионах области, во всех школах имеются спортивные залы: в Амангельдинском, Житикаринском, Камыстинском, Наурзумском, Сарыкольском районах и в городах Аркалык и Лисаковск. В остальных 13 регионах, в 6% школ области или 17 школах, учащиеся занимаются спортом в приспособленных помещениях.

Наименьшая доля школ имеющих спортзалы в Мендыкаринском – 83% и Жангельдинском – 76% районах (рисунок 3.4.5).

Рисунок 3.4.5. Обеспеченность школ местами для занятия спортом.



Источник: данные НОБД

Дополнительной возможностью проводить спортивные занятия на свежем воздухе, является наличие спортивных площадок на территории школы, но по области только в 16% или 71 школах имеются собственные спортивные площадки. Наибольшая доля спортивных площадок в: Амангельдинском районе (83% - 6 площадок). По данным НОБД, в пяти районах области нет ни одной школы имеющей свою спортивную площадку: в Аулиекольском, Денисовском, Камыстинском, Наурзумском и Узункольском районах.

## Фонд всеобуча, горячее питание

Бесплатное горячее питание в школах области организовано для учеников из социально уязвимых категорий семей, для остальных учащихся предоставляется возможность питаться платно в школьной столовой или буфете.

В 2024 году бюджет на содержание школ по области составил 111 554,4 млрд. тенге, из них на Фонд Всеобуча выделено 5 767,5 млрд. тенге, или 5,2% от общего объема бюджетных средств.

В 1-4 классах обучается 45 917 детей, которые 100% охвачены бесплатным горячим питанием. Для обеспечения бесплатным питанием всех детей начальных классов из местного бюджета на сентябрь - декабрь 2023 года было выделено 1,8 млрд. тенге.

Помощью из Фонда Всеобуча охвачено 53 239 ребенка. Организовано питание для 53 239 детей из социально-уязвимых семей, в том числе с 1-4 классы 46 071 детей. Средняя стоимость питания составляет 620 тенге, общие затраты на организацию бесплатного питания составили 5 403,1 млн. тенге, обеспечив 100% охват детей из социально-уязвимых семей.

В текущем году 12 146 детей будут обеспечены денежными средствами (по заявлению родителей) на общую сумму 527,2 млн. тенге (перечисление на карт-счета родителей в размере МРП, в 2024 г.- 43 407 тенге) для приобретения одежды, школьной формы, обуви и канцелярских принадлежностей.

Горячее питание организовано в 402 школах области (90,3%) для 110054 учащихся (98,8%) в том числе 45 251 ребенок начальных классов охвачены бесплатным горячим питанием. Буфетное питание организовано в 43 школах (9,7%) для 1 735 школьника (1,2%), в том числе 820 детей начальных классов охвачены бесплатным буфетным питанием.

Пищеблок имеется в 305 школах, в 140 школах буфеты. В 80 школах где нет столовых питание организовано следующим образом: 27 кейтеринг, 45 буфетов, 8 горячее питание в приспособленных помещениях.

### **Учебно-методическое обеспечение организаций образования (библиотечный фонд)**

На 2024-2025 учебный год для приобретения учебной и художественной литературы предусмотрено 1 млрд. 178 млн. тенге. В полном объеме произведен закуп новых учебники и учебно-методических комплексов для 3-х классов на электронной платформе ETANDAU.GOV.KZ.: русский язык для школ с казахским языком обучения, английский язык, немецкий язык, французский язык, трудовое обучение (каз, рус), изобразительное искусство (каз, рус), цифровая грамотность (каз, рус).

На весь контингент детей приобретены переизданные учебники: по 3 классу - естествознание (каз, рус), 7 классу - казахский язык, 8 классу – всемирная история (каз, рус), 9 класс – история Казахстана (каз, рус) география Казахстана (каз, рус) с 5 по 9 классы - глобальные компетенции.

Кроме того, на основании заявок от отделов образования районов и городов произведен заказ на специальные коррекционные (для слабовидящих учащихся и т.д.), дополнительные учебники с 1-11 классы.

Заказано 310 418 учебников на общую сумму 975,7 млн. тенге, договора отправлены в издательства. Произведен заказ художественной литературы на электронной платформе bookfund.kz. по утвержденному совместным приказом Министерств от 12 декабря 2023 года № 368 Перечню в количестве 28 575 экземпляров на общую сумму 116,6 млн. тенге от 9 издательств, на область заказано 306 наименований художественной литературы.

В перечне художественная литература в основном на государственном языке, поэтому учителями общеобразовательных школ выбрано 87% художественной литературы на казахском языке и 13% на русском языке."

### **Информатизация**

Из местного бюджета на повышение скорости Интернет дополнительно выделено 242,6 млн. тенге, 4 апреля 2024 года заключен договор № 305, для увеличена скорость сети Интернет путем установки оборудования Starlink в 180 организациях области.

Управлением образования совместно с Министерством просвещения при поддержке Министерства цифрового развития, инновации и аэрокосмической промышленности определен провайдер (Starlink), который обеспечит техническую возможность увеличения скорости интернета до 20 Мбит/сек в 183 сельских школах.

Для организации доступа к широкополосной сети интернет по негеостационарной системе связи «Starlink» заключен договор и подключено 165 школ: Амангельдинский, Аулиекольский, Денисовский, Джангельдинский, Житикаринский, Наурзумский, Карабалыкский, Камыстинский, район имени Б.Майлина, Карасуский,

Федоровский, Мендыкаринский, Узункольский, Сарыкольский, Костанайский район районы, г. Лисаковск, г. Аркалык.

По итогам первого полугодия из 193 школ в 184 школах (95,3%) скорость сети интернет от 20 Мбит/с. В шести регионах (9 школ, или 4,7%), скорость сети Интернет от 4 до 10 Мбит/с: Карабалыкском (33,3%), Денисовском (62,5%), Жангельдинском (80%), Камыстинском (87,5%), Узункольском (94,7%) районах и городе Аркалык (90,9%).

Из 9 школ где скорость составляет менее 20 Мбит/с 3 школы подлежат ликвидации: г.Аркалык Кызылжұлдызская ОСШ, **Жангельдинский район** – Туймуйнакская НШ, **Карабалыкский район** – Кособинская НШ; в 6 школах планируется повышение сети Интернет по технологии Starlink: **Денисовский район** – Комаровская НШ, Набережная НШ, Аршалинская ОСШ; **Камыстинский район** – Жайылминская ОСШ, Карабалыкский район - Приреченская ОСШ, **Узункольский район** – Убаганская ОШ.

Также в 18 школах, находящихся в приграничной зоне, сейчас решается вопрос о подключении. В них на данный момент не имеется возможности установить Starlink так как он блокируется в населенных пунктах, находящихся менее чем в 30 км к границе РФ. Работы по их подключению планируется завершить во втором полугодии текущего года.

Кроме этого, в Карабалыкском районе одна школа (*Кособинская НШ*) закрывается из-за недостаточного контингента, в Жангельдинском районе (*Туйемойнакская БШ*) и городе Аркалык (*Кызылжұлдыз ОСШ*) из-за последствий паводка так же закрываются две школы.

По области доля организаций образования (*организации дошкольного, среднего, дополнительного образования*), имеющих действующий интернет ресурс (*сайты, страницы в соцсетях и т.д.*), составляет 93,1%. 100% организаций имеют действующий интернет ресурс в: Аулиекольском, Карасуском районах и городе Костанай. Наименьшая доля таких школ в городе Аркалык (56,9%) и Мендыкаринском районе (76,7%).

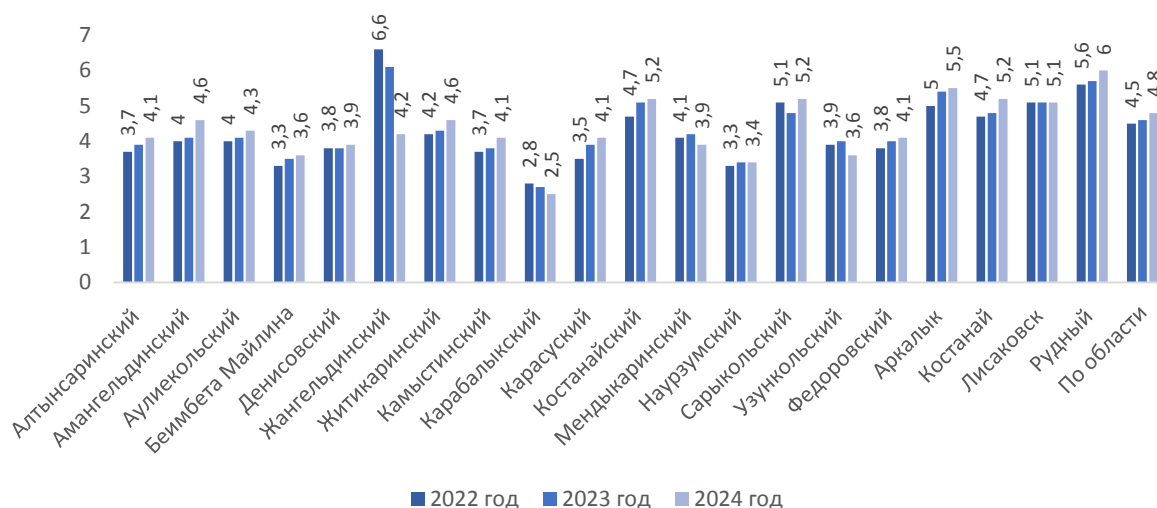
Основным показателем оснащенности школ является численность учащихся в расчете на один компьютер. Данный показатель рассчитывается из учета общего количества учащихся региона, на общее количество компьютерной техники, применяемые в учебном процессе и стоящие на балансе школы, не зависимо от срока приобретения.

Общее количество компьютерной техники в школах области составляет 35181 единицу, из них 29937 компьютеров используется в учебном процессе. Из общего количества компьютерной техники области 22860 компьютеров куплены за последние 5 лет.

Численность учащихся на один компьютер, приобретенный за последние пять лет в области ежегодно увеличивается: в 2024 году это значение составило 4,8 учащихся в 2022 году – 4,5, в 2023 году – 4,6 (*рисунок 3.4.6., таблица 3.4.5 приложения*).

Это связано с тем, что основной пик приобретения компьютерной техники пришелся на период пандемии, когда школы перешли на дистанционный формат обучения. В последующие годы закуп компьютеров значительно уменьшился, а так как в данном показателе мы учитываем только новые компьютеры приобретенные за последние пять лет, в то же время ежегодно растет численность обучающихся, то и численность учащихся на один компьютер за последние три года вырос.

**Рисунок 3.4.6. Численность учащихся в расчете на 1 компьютер.**



Источник: данные МЦИОКО

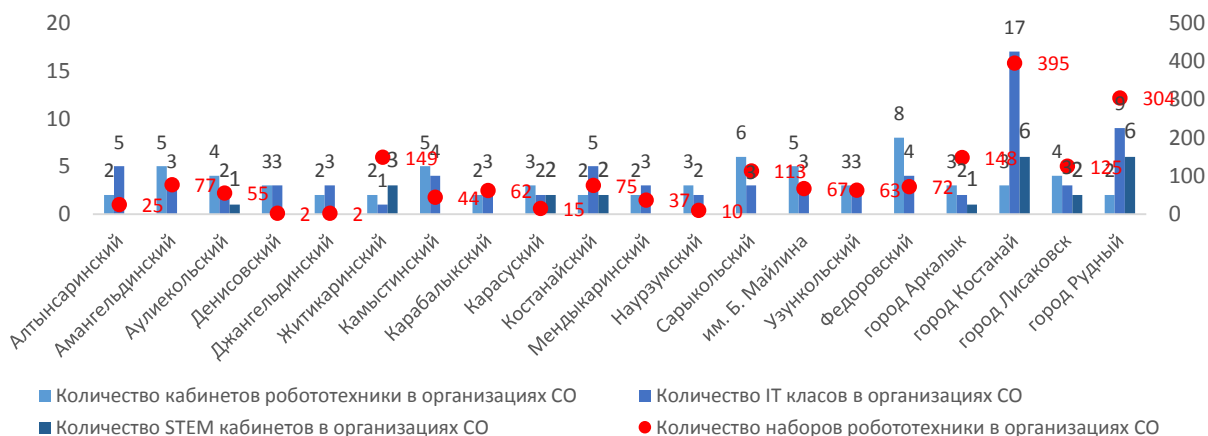
Наименьшее количество учащихся на 1 новый компьютер в сельских регионах: в Карабалыкском 2,5 учащихся и в районе Б.Майлина 3,6 учащихся, это означает, что в двнных районах обучающиеся обеспечены в большей степени новой компьютерной техникой. Довольно высокая численность учащихся на 1 компьютер в городских школах: городах Аркалык – 5,5 учащихся и Рудный – 6 учащихся.

С введением с 2019-2020 учебного года, в вариативный компонент учебной программы общего среднего образования курса робототехники, начались поставки кабинетов робототехники и IT классов в организации образования области (таблица 3.4.7. приложения).

В период с 2018 по 2024 годы было открыто 74 кабинета робототехники: в 2018 году – 27 кабинета, в 2019 году – 3 кабинета, в 2020 году – 5 кабинетов, в 2021 году – 1 кабинет, 2022 году – 3 кабинета, в 2023 году – 30 кабинетов, в 2024 году закуп не производился.

В 2024 году школы области обеспечены 80 IT-классами: в 2018 году и ранее – 28 классов, в 2019 году – 37 классов, в 2020 году – 9 классов, в 2021 году – 2 класса, в 2022 году – 4 класса, в 2023 и 2024 году закуп не производился (рисунок 3.4.7, таблица 3.4.4. приложения).

**Рисунок 3.4.7. Наличие кабинетов и наборов робототехники, IT классов, STEM кабинетов в организациях среднего образования, единиц.**



Источник: данные МЦИОКО



Во всех регионах области имеются в наличии кабинеты и наборы робототехники, IT классы. Каждую школу области необходимо обеспечить хотя бы наборами робототехники, но на сегодняшний день их количество недостаточно. В зависимости наполняемости классов в каждой школе должны быть наборы по робототехники на один класс, чтобы каждый ребенок в индивидуальном порядке мог конструировать роботов и корректировать программу его работы.

В среднем по районам количество наборов по робототехнике в 2-3 раза превышает количество школ. В Денисовском и Жангельдинском районе их всего по 2 набора, это обеспечение одной школы, в остальных их нет, количество кабинетов робототехники 3 и 2 соответственно, значит в остальных школах занятия по робототехнике или не проводятся или ведутся виртуально. Недостаточное количество кабинетов и наборов робототехники в Наурзумском (3 кабинета, 10 наборов) и Карасуском (3 кабинета, 15 наборов) районах.

STEM кабинетами оснащены только 24 школы области из 4 районов: Аулиекольский – 1 кабинет, Житикаринский – 3 кабинета, Карасуский – 2 кабинета, Костанайский – 2 кабинета и 4 города: Аркалык – 1 кабинет, Костанай – 6 кабинетов, Рудный – 6 кабинетов, Лисаковск – 2 кабинета.

Во всех районах имеется интерактивное (428 единиц) оборудование и лингафонно-мультимедийные (151 кабинет) кабинеты. Наибольшее количество интерактивного оборудования в: Костанайском (43 единицы), городе Костанай (36 единиц), Карасуском (27) районах. Наибольшее количество лингафонно-мультимедийных кабинетов в: городе Костанай (15 кабинетов), Федоровском (13 кабинетов) и Денисовском (11 кабинетов) районах.

### ***Информационные системы***

С 2016 года в школах Костанайской области внедрена единая информационная система электронных журналов и дневников для учащихся «Kundelik». В информационной системе «Kundelik» зарегистрированы 458 организаций, из них: 445 государственных дневных общеобразовательных школ, 1 вечерняя школа; 7 частных общеобразовательных школ; 5 организаций специального образования.

На сегодняшний день к цифровым образовательным платформам имеют доступ 153 общеобразовательные школы, или 34,4%, так же в связи с ситуацией весенних паводков по области компанией «BilimLand» был временно предоставлен доступ дополнительно 51 общеобразовательной школе. В остальных организациях образования идут конкурсные процедуры.

В настоящее время электронная система «Кунделик» синхронизирована с онлайн-платформами, на которых работают обучающиеся и педагоги в дистанционном формате. В рамках дистанционного обучения был приобретен уникальный опыт работы в синхронном и асинхронном форматах, проведены тренинги для педагогов по совершенствованию работы с использованием IT-технологий. Кроме этого, учителя и ученики школ области дополнительно применяют на уроках и вне занятий различные виртуальные тренажеры для подготовки к ЕНТ, итоговой аттестации и ВОУД.

Цифровые платформы обеспечивают доступ к образованию в любое время и в любом месте, что особенно важно для тех, кто из-за расстояний или погодных условий не может посещать традиционные учебные занятия. Так в период пандемии и в период весенних паводков изучение некоторых предметов были переведены на дистанционное обучение, а широкое использование цифровых ресурсов и информационных технологий дало возможность обогатить учебный процесс и повысить интерес детей к обучению. В целом, цифровые образовательные платформы представляют собой мощный инструмент, который

расширяет возможности обучения и способствуют повышению доступности образования для всех.

Одной из важных целей, стоящих перед школой, является формирование функциональной грамотности школьников. Каждый школьник должен уметь применять получаемые знания на практике. Теория должна закрепляться примерами из реальной жизни. Это важно, как для социальной ориентации личности, так и для формирования у молодого поколения прагматичного взгляда на жизнь.

Для специалистов управления образования, отделов образования, методистов, педагогов, в течении 2023-2024 учебного года были проведены обучающие семинары по информационным системам «Кунделик», «НОБД».

Компания BilimLand 16.02.2024 – 24.05.2024 проводила республиканский конкурс «Цифровой учитель BilimLand» в поддержку педагогов, интегрирующих цифровые образовательные ресурсы BilimLand в обучение. В конкурсе приняло участие 8 педагогов области. В финальном туре республиканского конкурса «Цифровой учитель BilimLand» стал победителем учитель истории КГУ "Общеобразовательная школа №23 имени М.Козыбаева отдела образования города Костаная" Вафин Дамир Аюпович.

27 мая проведен областной конкурс профессионального мастерства среди методистов отделов образований курирующих вопросы IT-направления «Лучший методист - 2024», с целью выявления и распространения инновационного и профессионально-значимого опыта методистов, повышение их профессионализма; повышение статуса и формирование позитивного социального и профессионального имиджа методиста в системе образования.

В конкурсе приняли участие педагоги 11 регионов: Алтынсаринского, Жангельдинского, Камыстинского, Карасуского, Костанайского, Сарыкольского, Узункольского, Федоровского районов, района имени Б.Майлина, городов Аркалык и Рудный.

Итоги областного конкурса определились следующим образом:

1 место - Гривко Маргарита Васильевна, методист ГУ " Отдел образования района Беимбета Майлина" Управления образования акимата Костанайской области;

2 место - Шукирова Айгуль Жакановна, методист ГУ "Отдел образования Джангельдинского района" Управления образования акимата Костанайской области;

В номинации «Электронное портфолио» - Кокышева Жулдызай Мураталиевна, методист ГУ " Отдел образования города Аркалыка " Управления образования акимата Костанайской области.

### 3.5. Качество организации учебно-воспитательного процесса в среднем образовании

Одним из показателей качества организации учебно-воспитательного процесса в среднем образовании является наполняемость классов и соотношение количества учащихся на одного учителя. В Костанайской области, соотношение учащихся на одного учителя в начальных классах, более чем в два раза превышает показатели в 5-11 классах (рисунок 3.5.1). Это связано с большим количеством малокомплектных школ в области с низкой наполняемостью классов, в которых учителя информатики, казахского, русского и английского языков, музыки, рисования и др., могут вести занятия и в начальных, и в 5-11 классах.

За три года данный показатель повысился по всем уровням образования: в начальных классах он повысился с 12,3 единиц в 2022 году до 13,7 человека в 2024 году, в основном и среднем образовании данный показатель увеличился на 0,5 и стал равен 6,8 учеников на 1 учителя.

Рисунок 3.5.1. Соотношение учащихся и учителей в общеобразовательных школах по годам, единиц.



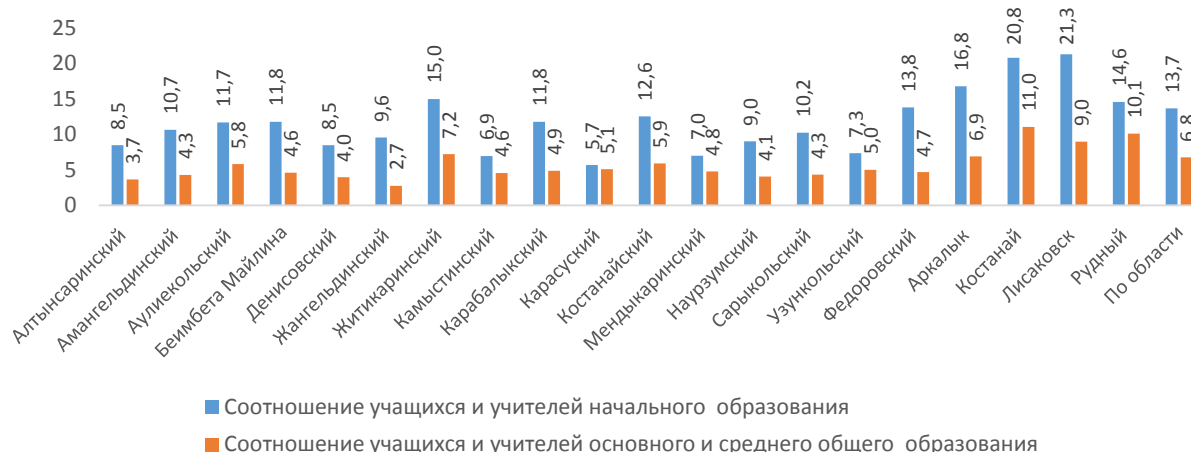
Источник: Данные УО

Но по сравнению с прошлым годом наблюдается заметное снижение данного соотношения на 3,4 в начальных классах и на 0,3 в основных и средних классах. Повышение количества учащихся начальных классов на одного учителя, в 2023 году было связано с сокращением числа школ в связи с их закрытием, только за 2022 год было закрыто 21 сельская малокомплектная школа. Сокращение сети школ происходит, в основном за счет начальных школ, за последние три года количество начальных школ сократилось на 27 единиц.

В разрезе регионов соотношение учащихся на одного учителя в **начальных** классах наибольшее в городских школах Костаная – 20,8 единиц: в 2022 году – 17,2, в 2023 году – 26,5 и Лисаковска – 21,3 единиц: в 2022 году – 21,4, в 2023 году – 24,9 (рисунок 3.5.2, таблица 3.5.1. приложения).

Среди сельских регионов наибольшее соотношение учащихся на одного учителя: в Житикаринском – 15 единиц (в 2022 году – 11,4, в 2023 году – 16,8) и Федоровском – 13,8 единиц (в 2022 году – 12,3, в 2023 году – 13,1) районах. Наименьший показатель в Мендыкаринском – 7 единиц (в 2022 году – 7,9, в 2023 году – 9,5) и Камыстинском – 6,9 единиц (в 2022 году – 8,3, в 2023 году – 11,9) районах. Причем в Мендыкаринском и Камыстинском районе этот показатель за последние три года стабильно снижается.

**Рисунок 3.5.2. Соотношение учащихся и учителей в общеобразовательных школах, в разрезе регионов, единиц.**



Источник: Данные УО

Соотношение учащихся и учителей в **5-11 классах**, в разрезе регионов, так же выше в городских школах (рисунок 3.5.2): Рудный – 10,1 единица (в 2022 году – 23,7, в 2023 году – 9,3), Костанай – 11 единиц (в 2022 году – 10,1, в 2023 году – 9,8). Наименьший показатель в Жангельдинском – 2,7 (в 2022 году – 3,9, в 2023 году – 3,9) и Алтынсаринском – 3,7 (в 2022 году – 5,1, в 2023 году – 4,9) районах. Данное соотношение в Алтынсаринском и Жангельдинском районе за последние три года снизилось, но в начальных классах в обоих районах выросло, что говорит об увеличении численности детей начальных классов.

**Наполняемость** классов для общеобразовательных учреждений устанавливается не более 25 учащихся. В старших классах общеобразовательных школ, гимназиях и лицеях допускается снижение наполняемости классов до 20 учащихся.

В общеобразовательных школах области, средний показатель наполняемости классов ежегодно снижается, так в 2024 году наполняемость классов составляла 14,4 единиц на один класс, что ниже показателя 2022 года на 3,8 единиц. Средняя наполняемость классов в 2024 году, во всех регионах, ниже установленной нормативом (25 человек) и снизилась как в сельских, так и в городских школах: в сельских школах – 8,9, в городских школах – 23,4 (таблица 3.5.1, таблица 3.5.1. приложения).

Снижение показателя средней наполняемости классов, связано с ежегодным сокращением числа сельских малокомплектных школ и строительством новых полнокомплектных городских школ, что позволяет уплотнить сельские классы и снизить численность учеников в классах в городских школах.

**Таблица 3.5.1. Средняя наполняемость классов, чел/кл.**

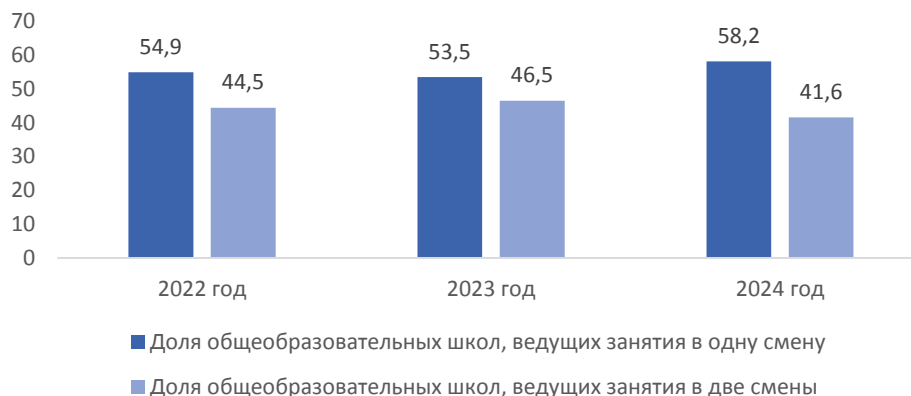
Год	2022 год	2023 год	2024 год
Средняя наполняемость классов по области	18,2	16	14,4
город	25	22,5	23,4
село	11,5	9,4	8,9

Источник: Данные УО

Среди городских школ наибольшая наполняемость классов в городе Костанай (24,6), среди сельских – Аулиекольском (10,4), Федоровском (10,2), Карасуском (10) районах и районе имени Б.Майлина (10,1). Наименьшая наполняемость классов среди регионов области в Житикаринских сельских школах – 5 человек на один класс.

В Костанайской области нет школ с трехсменным обучением, но остается проблема двухсменных школ, где в 41,6% или в 185 (в 2022 году 213 школ, в 2023 году 214 школ) общеобразовательных школах во вторую смену занимаются 32,9% или 36771 (в 2022 году 39045 человек, в 2023 году 42921 человек) учащихся, от общего контингента учащихся области (рисунок 3.5.3, 3.5.4, таблица 3.5.2. приложения).

**Рисунок 3.5.3. Доля общеобразовательных школ по сменности занятий, человек, 2024г., %.**



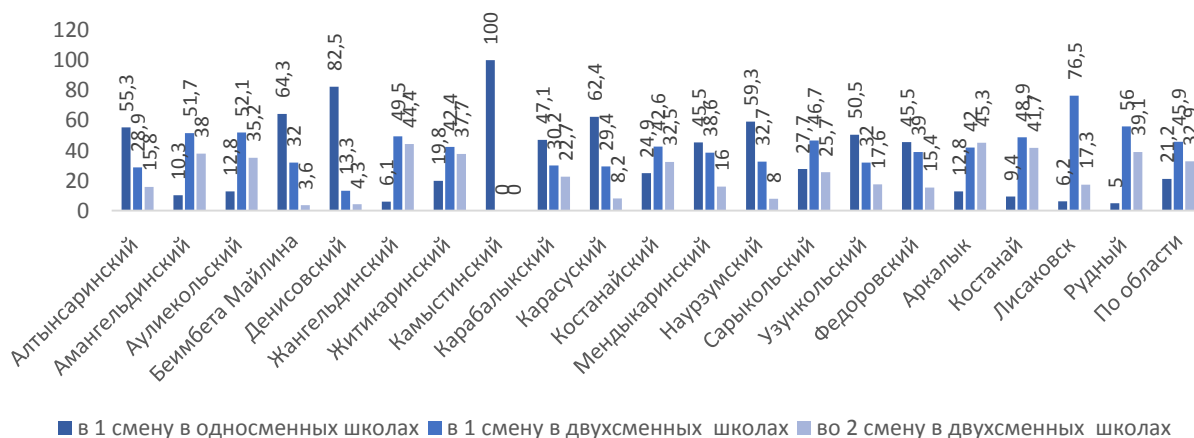
Источник: Данные НОБД, УО

В одну смену, работают 259 школ с контингентом 23752 человека (в 2022 году – 263 школы, 22608 учащихся, в 2023 году – 246 школы, 20631 учащихся), в двухсменных школах, в первую смену обучается 45,9% или 51266 учащихся (в 2022 году – 44% или 48518 учащихся, в 2023 году – 43,3% или 48444 учащихся).

Самая низкая доля односменных школ в городе Рудный – 5% (в 2023 году – 0,4%), Жангельдинском – 6,1% (в 2023 году – 33,3%) и Амангельдинском – 10,3% (в 2023 году – 16,6%) районах, в Камыстинском районе все школы работают в одну смену (рисунок 3.5.4).

Наибольшее число учащихся, обучающихся в односменных школах в: Камыстинском – 100%, или 1402 человека (в 2022 году – 89,4% или 1352 ученика, в 2023 году – 91%, или 1345 человек), Денисовском – 82,5%, или 1797 человек (в 2022 году – 83,4% или 1899 учеников, в 2023 году – 68,1% или 1503 человека) районах. В перечисленных районах вторая смена имеется только в школах районного центра в Карасуском – 5 школ, в Денисовском – 2 школы.

**Рисунок 3.5.4. Распределение учащихся общеобразовательных школ по сменности занятий, человек, %.**



Источник: Данные УО

Наибольшая доля учащихся обучается во вторую смену, в городских школах: Костаная – 41,7%, или 14700 человек (42,7%, или 13938 учащихся, в 2023 году – 47,3%, или 16450 человек), Аркалыка – 46,5%, или 3053 человек (46,8%, или 3107 учащихся, в 2023 году – 46,5%, или 3053 человек). Среди сельских регионов наибольшее число детей обучаются во вторую смену: в Жангельдинском районе – 44,4%, или 937 человек (45,2% или 1033 учащихся, в 2023 году – 48,1% или 1065 человек) и Амангельдинском районе – 38%, или 974 человека (43,1% или 1145 учащихся, в 2023 году – 42% или 1076 человек).

В Жангельдинском и Амангельдинском районах высокая доля учащихся обучающихся во вторую смену, за счет высокой рождаемости в регионе и большого числа детей школьного возраста, что так же указывает на недостаточное количество школ или на проектную мощность меньшую, чем требуется для населенного пункта. В тоже время доля учащихся обучающихся во вторую смену в обоих районах за последние три года снижается.

### ***Дополнительное образование***

В Костанайской области осуществляет деятельность 47 организаций дополнительного образования в том числе 46 государственных: дворцы, дома, центры детского и юношеского творчества – 21, музыкальные школы – 7, художественные школы – 3, школы искусств – 9, хореографические школы – 1, школы технического творчества – 1, дворовые клубы – 1, учебно-методические центры – 1, загородные лагеря – 2 и 1 частная – Детская инклюзивная академия с охватом 38 249 детей.

Количество педагогов организаций дополнительного образования составляет 1244 человека: 699 основных, 545 совместителей.

Охват детей дополнительным образованием на первое полугодие 2024 года составляет 83,1%, или 95807 детей (без дублирования). В более 3900 школьных кружках и секциях занимаются более 68 тысяч детей по интересам и склонностям. Также в области функционируют 30 детско-юношеских спортивных школ, где занимаются более 21 тысяч детей. В 2023 году в рейтинге республиканских мероприятий, учащиеся Костанайской области завоевали 20 призовых мест (6 - 1 мест, 9 – 2 мест, 5-3 мест).

Одно из актуальных направлений дополнительного образования - научно-техническое. В текущем году общественным фондом «Қазақстан халқына» для детей из сельской местности и моногородов начата реализация Национального проекта «Болашақ инженерлер», в рамках которого на сегодня поставлено 20 кабинетов робототехники (по одной организации в каждом районе и в моногородах) на общую сумму 102 млн. тенге.

По области работают 65 кружков технической направленности в организациях дополнительного образования с охватом 1835 детей, 102 кружков робототехники при общеобразовательных школах с охватом 1728 детей.

В целях расширения сети организаций дополнительного образования с ноября текущего года в городе Костанай введен в эксплуатацию Дворец школьников «IQostanay», в настоящее время 1620 учащихся в две смены в полном объеме развивают свои способности в научной и технической сфере. В данном центре работает 173 групп по 28 кружкам IT, художественно-эстетического, научно-технического, эколого-биологического направлений.

Для развития системы дополнительного образования на приобретение школьного спортивного инвентаря из областного бюджета выделено 602 млн. тенге (2023 – 100,0 млн. тенге, 2022 – 200 млн. тенге, 2021 – 302,0 млн.тг).

## ***Преступность***

По итогам 5 месяцев 2024 года (*январь-май*) в области зарегистрирован рост уровня подростковой преступности (*в сравнении с аналогичным периодом прошлого года*) на 6,3% (*с 16 до 17*). Рост преступности на 300% допущен в городе Костанай (*с 2 до 8*), на 100%: в Рудном (*с 0 до 2*), в Амангельдинском, Денисовском, Сарыкольском районах (*с 0 до 1*).

Снижение на 100% наблюдается в Карабалыкском (*с 3 до 0*), Жангельдинском, Мендыкаринском (*с 1 до 0*) районах, на 71% - в Житикаринском (*с 7 до 2*) районе.

Согласно статистическим данным Департамента полиции преступления совершены 3 школьниками: Алтынсаринский район - Убаганская ОШ, 8 класс; Житикаринский район - ОШ №10, 8 класс; Камыстинский район – Камыстинская ОШ №1, 11 класс, Денисовский район – совершеннолетний, окончил школу, не учится и не работает.

2 преступления по статье 188 УК РК «Кража» совершены одним и тем же подростком из ОШ №10 Житикаринского района, 8 класс.

1 подросток из полной благополучной семьи – Убаганская ОШ Алтынсаринского района, 8 класс; 1 из неполной благополучной семьи – Камыстинская ОШ №1 Камыстинского района, 11 класс, 1 из полной неблагополучной семьи – ОШ №10 Житикаринского района, 8 класс; 1 – неполной неблагополучной семьи – не учится и не работает – Денисовский район.

По квалификации преступлений: статья 188 УК РК «Кража» - 9 человек Убаганская ОШ Алтынсаринского района, 8 класс; ОШ №10 Житикаринского района, 8 класс - 2 человека; 1 человек не учится и не работает – Денисовский район; статья 122 УК РК «Половое сношение или иные действия сексуального характера с лицом, не достигшим 16-летнего возраста» - 1 человек Камыстинская ОШ №1 Камыстинского района, 11 класс.

3 подростка состоят на профилактических учетах: Убаганская ОШ Алтынсаринского района, 8 класс на внутришкольном учете с 30.10.2023 – 29.12.2023 гг. за участие в краже металлолома, в правоохранительных органах - с 29.12.2023 г.; ОШ №10 Житикаринского района, 8 класс в правоохранительных органах по категориям «Безнадзорный и беспризорный несовершеннолетний» - с 28.04.2023 г., «Несовершеннолетний, совершивший деяния, содержащие признаки преступления, не подлежащие уголовной ответственности, в связи с не достижением возраста, с которого наступает уголовная ответственность, или вследствие отставания в психическом развитии, не связанное с психическим расстройством» - с 12.09.2023 г.; Камыстинская ОШ №1 Камыстинского района, 11 класс с 19.04.2024 г. состоит на учёте в правоохранительных органах по категории «Несовершеннолетние, освобождённые от уголовной ответственности или наказания по реабилитирующим основаниям».

Зафиксировано 23 преступления в отношении несовершеннолетних, снижение (*в сравнении с аналогичным периодом прошлого года*) составило 37,8% (*с 37 до 23*), в т.ч. 12 (52,2%) - против половой неприкосновенности (2023 г. – 17, снижение – на 29,4%): изнасилование – 3 (*Аулиекольский, Карабалыкский, Сарыкольский, районы – по 1*), насильственные действия сексуального характера – 4 (*г. Костанай - 2, Аулиекольский, Карабалыкский районы – по 1*), половое сношение или иные действия сексуального характера с лицом, не достигшим 16-летнего возраста – 4 (*г. Костанай - 2, Камыстинский, Федоровский районы – по 1*), развращение малолетних – 1 (*Аулиекольский район*).

Рост преступности в отношении несовершеннолетних на 300% зарегистрирован в Аулиекольском (*с 1 до 4*), на 100% - в г. Аркалыке (*с 0 до 2*), Карабалыкском (*с 1 до 2*), Камыстинском, Сарыкольском, Федоровском (*с 0 до 1*) районах, снижение в 8 регионах области: на 100% – в Денисовском, Житикаринском, Б. Майлина (*с 4 до 0*), Алтынсаринском

(с 2 до 0) районах, г. Лисаковске, Жангельдинском районе (с 1 до 0), на 80% - в г. Рудном (с 5 до 1), на 25% - в г. Костаная (с 12 до 9).

На учетах в правоохранительных органах состоят 791 подросток (2023 г. – 864, снижение на 8,4%), 723 неблагополучных родителя (2023 г. – 1003, снижение на 27,9%).

### **Суициды**

По итогам 5 месяцев 2024 года (январь-май) в области не зарегистрированы суицидальные случаи среди школьников области. По итогам 2023 г. в области были зарегистрированы 12 суицидальных случаев (2022 г. – 13), в том числе 7 завершенных суицидов (2022 г. – 8), 5 попыток суицида (2022 г. – 5). Завершенные суициды были совершены 5 школьниками, попытки к суициду совершены 4 школьниками.

### **Летняя занятость школьников**

В области в 2024 году планируется охватить летним отдыхом более 103 тысяч, или 96,4% детей (2023 году – 99%), на эти цели предусмотрено 466,4 млн. тенге (в 2022 году – 402,7 млн. тенге, в 2023 году – 498,2 млн. тенге).

В целях обеспечения качественного оздоровительного отдыха, досуга и занятости детей утвержден областной план по летнему отдыху, сформирован областной межведомственный штаб по организации и проведению отдыха и оздоровления обучающихся в период летних каникул, который утверждается распоряжением акима области.

В 2024 году сеть загородных лагерей области составляет 11 оздоровительных лагерей, из них 9 государственных и 2 частных (лагерь «Строитель», г. Аркалык и лагерь «Болашак»), где планируется оздоровить более 9146 детей.

Стоимость путевки варьируется от 18 тыс.тенге. до 65 тыс.тенге. В 3-х (база отдыха им. Бакирова, «Лесная сказка» и «Алтыnguль») в 11 государственных лагерях будут отдыхать воспитанники интернатных организаций для детей-сирот.

Детский лагерь «Достык» Аулиекольского района, общая стоимость проекта составляет 286 млн. тенге за счет фонда «Қазақстан халқына», возобновил свою деятельность с примерным охватом 600 детей в 4 сменах.

Воспитанники интернатных организаций области отдыхают на собственных базах отдыха. В лагере имени Бакирова, поправят свое здоровье 90 воспитанников Рудненского ЦПД. На базе загородного лагеря «Лесная сказка» – 125 воспитанников Рудненского детского дома, 150 детей Костанайской специальной школы-сада – на базе детского лагеря «Алтыnguль». 36 воспитанников деревни семейного типа «Жануя», 15 детей ЦАН города Костанай и 40 детей ЦПД города Костанай и Житикаринского района со своими воспитателями – в детском оздоровительном лагере имени Бакирова.

На отдых детей из социально-уязвимых категорий из фонда всеобща планируется выделить порядка 175 млн. тенге (в 2022 году – 82,6 млн. тенге., 2023 году – 123,5 млн. тенге).

Благотворительным фондом «Қазақстан халқына» в текущем году продолжается проект для сельских детей «QH Жаздық жолдама», в рамках которого за счет Благотворительного фонда 826 детей (в 2023 г. – 1640 детей) области получают возможность оздоровиться в лучших загородных лагерях республики: Костанайская область «Орленок» 226 детей и «Болашак» 200 детей, Акмолинская область «Чайка» 200 детей, Алматинская область «Тау Жанашар» 200 детей.



В рамках государственного социального заказа на базе реабилитационного центра отдохнут 395 детей с 369 сопровождающими из 14 регионов области на общую сумму 54 160 тыс. тенге, (в 2022 г. – 12,6 млн. тенге 100 детей, 2023 г. – 41,3 млн. тенге 239 детей).

В организациях образования области в летний период функционируют 746 пришкольных лагерей с общим охватом свыше 96 336 детей, или 88,6% (в 2022 году – 57 019, 2023 году – 82 917), из них в 324 будет организовано горячее питание для 35 855 детей.

В летний сезон работают 886 школ по развитию детской одаренности, 1335 творческих кружков и студий, 37 дворовых клубов, 903 трудовых отрядов и бригад по озеленению с общим охватом более 98 тысяч, или 91% детей (в 2022 году – 104 107, 2023 году – 98 949).

В рамках государственного социального заказа планируется охватить различными мероприятиями около 900 детей на сумму 17 млн. тенге. Так, в целях развития детско-юношеского туризма в летний период 1200 детей будут охвачены туристско-краеведческими маршрутами, экспедициями, на эти цели выделено 7,0 млн. тенге.

Ежегодно депутат Мажилиса Рау А.П. приглашает 15 учащихся ОШ №4 города Лисаковска (из социально-уязвимой категории и отличников) на 2-х дневную экскурсию в город Астана. В Амангельдинском районе 3 год подряд действует этнолагерь «Қазақ ауылы», где родители обучают подрастающее поколение национальным традициям и обычаям казахского народа.

Кроме того с этого года будут запущены крупные областные проекты: проект «Шығармашылық нұры», где запланирован выезд артистов Домов культуры, сотрудников МРЦ и педагогов организаций дополнительного образования с культурно-развлекательной программой в загородные лагеря для воспитанников интернатных организаций для детей-сирот Алтынгүл, Лесная сказка и Базы отдыха имени генерала Бакирова, проект «Экскурсия в Наурзумский заповедник», где планируется охватить 1000 школьников.

Впервые Камыстинский район запускает проект «Мен ауылдамын» для детей городской местности: Лисаковск, Рудный, Житикара, где дети в течение 2-х дней смогут окунуться в мир сельской жизни, а именно проживание в юрте, углубленное знакомство с обычаями и традициями, что также поможет улучшить разговорные навыки на государственном языке.

Также готовится проект «Гостевая семья». В его рамках школьники отправятся на каникулы в южные регионы области для изучения казахского языка. На сегодня совместно с Амангельдинским и Жангельдинскими районами разрабатывается программа. Данный проект планируем запустить в июле месяце (благоприятные погодные условия).

### **Учебно-методический совет**

В Костанайской области в период с 2022 по 2024 годы на областной учебно-методический совет было представлено 583 работы из них: 308 работ – одобрено, в том числе 7 материалов получили одобрение на Республиканском учебно-методическом совете, 179 работ отправлено на доработку, 92 – отклонено.

Уровень профессионального мастерства педагогов растет, педагоги предоставляют работу по актуальным темам, содержание и структура методических материалов становится качественно выше, увеличилось количество разработанных учебно-методических комплектов: в 2022 году – 15 единиц, в 2023 году – 30 единиц, в 2024 году – 33 единиц, методических пособий: в 2022 году – 12 единиц, в 2023 году – 15 единиц, в 2024 году – 19 единиц.

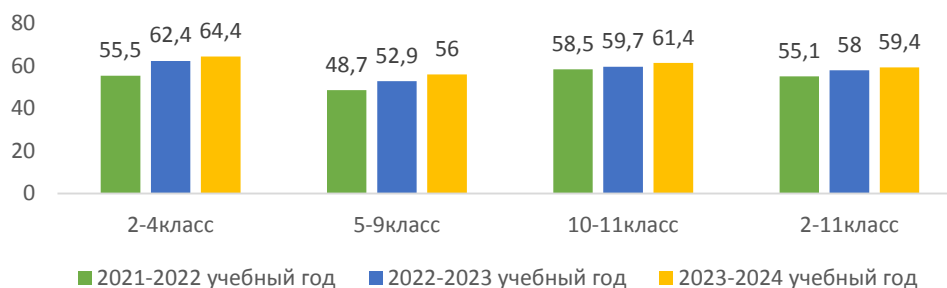
В данном направлении методическим кабинетом проведена определенная работа: семинары, методические дистанты, ВКС педагогов школ с кандидатами педагогических наук, профессорами кафедры педагогики Костанайского регионального университета имени А.Байтурсынова. Разъяснительная работа по составлению методических продуктов продолжается.

За 2022-2024 годы на экспертизу Республиканского учебно-методического совета было направлено 12 работ, экспертизу прошли 10 методических продуктов. Если в 2022 году одобрение получили 2 работы, то в 2023 году 6 работ были одобрены, а в 2024 году (с января по июнь) одобрено уже 2 программы. В данном направлении нужно отметить качественную методическую работу отделов образования Алтынсаринского, Житикаринского, Аулиекольского районов, городов Костанай и Рудный.

### 3.6. Результаты функционирования системы среднего общего образования.

Качество образовательных достижений во 2-11 классах, в 2023-24 учебном году составило 59,4%, успеваемость во всех регионах составляет 100%, кроме городов Костанай, Рудный и Житикаринский район, где успеваемость 99,9%. Качество обучения учащихся за последние три года повысилось на всех уровнях образования, наибольшее повышение качества обучения произошло в начальных (на 8,9%, качество – 64,4%) и средних классах (на 7,3%, качество – 56%), в старших классах повышение наименьшее, на 2,9%, качество – 61,4% (рисунок 3.6.1, таблица 3.6.1. приложения).

**Рисунок 3.6.1. Качество образовательных достижений, обучающихся на 2020-2021 – 2023-2024 учебные годы.**

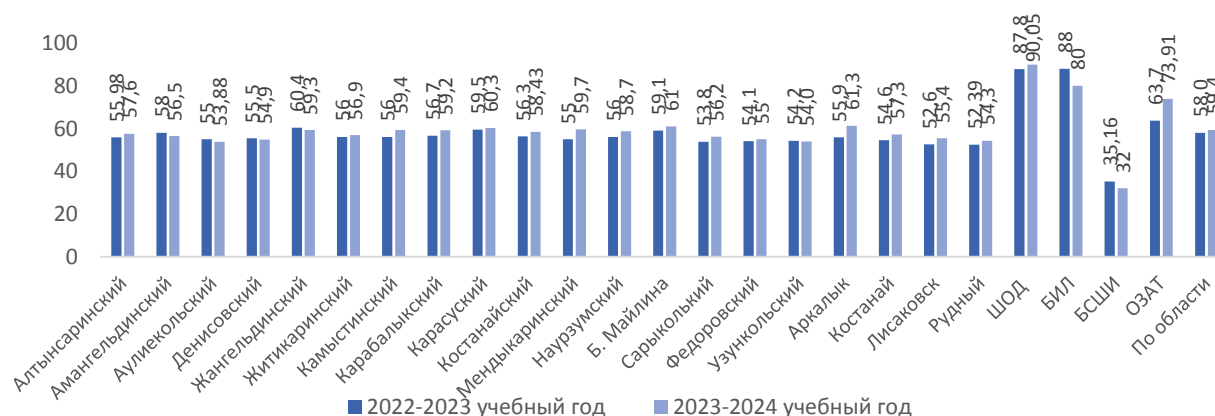


Источник: данные УО

Наибольшее качество знаний по области и большой его рост за последние три года, показывает областная организация образования ШОД имени И.Алтынсарина – 90,05% (2023 год – 87,8%, в 2022 году – 80,15%), в БИЛ (Білім-Інновация - Лицей-интернат для одаренных детей) наоборот произошло снижение процента качества на 8% и составило 80% (2023 год – 88%, в 2022 году – 79,9%), что выше значений всех регионов области (рисунок 3.6.2, таблица 3.6.1. приложения).

В разрезе регионов, наибольший процент качества в городе Аркалык (61,3%), районе имени Б.Майлина (61%) и Карасуском (60,3%) районе, наименьшее качество знаний показывают учащиеся Боровской санаторной школы-интернат – 32% (2023 год – 35,16%) и Аулиекольского района – 53,8% (2023 год – 55%).

**Рисунок 3.6.2. Качество образовательных достижений, обучающихся 2-11 классов, по итогам 2022-2023 и 2023-2024 учебных годов, %.**



Источник: данные УО

Повышение качества знаний наблюдается в шестнадцати регионах области, из них наибольшее в городе Аркалык на 5,4% и Мендыгаринском районе на 4,7%.

За последние три года наблюдается тенденция к снижению количества не успевающих учащихся, так если в 2022-2023 учебном году их было 4 человека в трех регионах области (Лисаковск – 1 ученик, Рудный – 2 ученика и районе имени Б.Майлина – 1 ученик), в 2023-24 учебном году неуспевающих учеников стало 3 человека, по одному ученику из 3 регионов: Житикаринского района и городов Костанай и Рудный.

По итогам 2021-2022 года неуспевающих было 7 учеников: Лисаковск – 2 ученика и Рудный – 5 учеников, один ученик из города Лисаковск был оставлен на повторный курс обучения. В 2020-2021 учебном году было 10 неуспевающих учеников: Житикаринском – 1 ученик и Камыстинском – 1 ученик, городах Лисаковск – 2 ученика и Рудный – 6 учеников. При этом большая часть не успевающих учащихся обучается в школах городов Лисаковск и Рудный.

Доля отличников в области изменяется незначительно, в 2024 году их доля составляет 14,8%, или 14963 человека (в 2023 году – 14,5, или 14332 человека, в 2022 году – 14,9%, или 14526 ученика). Доля хорошистов выросла на 1,8% и составила 42,5%, или 42904 человека (в 2023 году – 40,7%, или 40302 человека, в 2022 году – 40,3%, или 39352 человек). Наибольшая доля отличников в Жангельдинском – 25,7% (в 2023 году – 26,9%) и Амангельдинском – 20,4% (в 2023 – 21,8%) районах, наименьшая: в Боровской санаторной школе-интернате – 2,7%, или 2 человека (рисунок 3.6.3).

**Рисунок 3.6.3. Доля учащихся обучающихся на отлично и хорошо во 2-11 классах, по итогам 2023-2024 учебного года.**



Источник: данные УО

Наибольшая доля хорошистов в областных школах: ШОД им.Алтынсарина – 77,2% (в 2023 году – 73,2%, в 2022 году – 67%), БИЛ – 63,6% (в 2023 году – 75,6%, в 2022 году – 71%), ОЗАТ – 59,9%, (в 2023 году – 55,3%, в 2022 году – 55,6%). Среди регионов области, наибольшая доля хорошистов в: Житикаринском – 45,2% (в 2023 году – 44,5%) и Карабалыкском – 45,7% (в 2023 году – 43,1%) районах.

Количество выпускников 9 классов, получивших аттестат с отличием в 2024 году, снизилось на 109 человек за последние три года и составило 482 человека. Количество таких выпускников 9 классов, обучавшихся на казахском языке, так же снизилось за последние три года на 38 человек и составило 183 человека (в 2022 году всего – 591, с казахским языком – 221 человек). Доля учащихся 9-х классов, получивших аттестат с отличием, составляет 4,7% от общей численности учащихся 9-х классов – 10208 человек (в 2022 году – 6,3% или 591 из 9348 человек), что на 1,6% меньше, чем в 2022 году (таблица 3.6.1).

Несмотря на ежегодное увеличение контингента и количества выпускников 9 классов, количество выпускников, получающих аттестаты с отличием снижается, что является показателем снижения общего качества обучения в школах области.

**Таблица 3.6.1. Количество выпускников, закончивших обучение с отличием, знаком «Алтын Белгі», по итогам 2021-2024 учебных года.**

Учебный год	всего 9 кл (с отличием)	из них с гос яз	всего в 11 кл (с отличием)	из них с гос яз	всего 11 кл (Алтын Белгі)	из них с гос яз
2021-2022	591	221	270	102	137	37
2022-2023	577	205	286	132	120	45
2023-2024	482	183	269	107	137	45

Источник: данные УО

Количество выпускников 11 классов, получивших аттестат с отличием по сравнению с прошлым годом, снизилось на 17 человек и составило в 2024 году 269 выпускников, обучающихся на казахском языке – 107 человек. Снижение количества выпускников 11 классов на 25 человек произошло за счет выпускников, обучавшихся на казахском языке, в русских классах таких выпускников стало больше на 8 человек.

Обладателями знака «Алтын Белгі», по итогам проверок письменных работ, с учетом апелляции стали 137 выпускников (в 2022 году – 137 выпускников, с казахским языком обучения – 37 учеников), в том числе с казахским языком обучения – 45 учеников (таблица 3.6.1, таблица 3.6.2. приложения).

Из 4209 выпускников школ в ЕНТ приняли участие 3304 человек, или 78,5%, что на 0,9% меньше, чем в прошлом году (в 2023 году – 3228 человек, или 79,4%, в 2022 году – 3098 человек, или 73,4%). Средний балл ЕНТ, по предварительным данным составил 73,4 баллов, что выше значения прошлого года на 0,5% (в 2023 году – 73,9%, в 2022 году – 73,1%).

### **Образовательные гранты, трудоустройство 11 классы**

Прием документов для участия в конкурсе по присуждению государственного образовательного гранта осуществлялся с 13 по 24 июля 2024 года. Заявление для участия в конкурсе возможно было подать через приемные комиссии организаций высшего и послевузовского образования, а также онлайн через портал «электронного правительства».

Всего на 2023-2024 учебный год для обучения по образовательным программам высшего образования выделено 78 219 грантов, в том числе, на обучение граждан Республики Казахстан из числа сельской молодежи, переселяющихся в регионы, определенные Правительством Республики Казахстан - 3903 грантов.

Также для обучения молодежи из густонаселенных, западных и вновь созданных регионов выделено 5000 целевых грантов, в том числе для выходцев из Атырауской области – 1500 грантов, Мангистауской – 2000, Туркестанской – 600, Абайской – 300, г. Шымкент – 300, Жетысуской – 300, Улытауской – 300 грантов по следующим направлениям подготовки: педагогические науки, математика и статистика, естественные науки, информационно-коммуникационные технологии, инженерные, обрабатывающие и строительные отрасли.

По предварительным данным в 2024 году, из 4209 выпускников 11 классов, планируют поступить: в Казахстанские колледжи – 21%, или 876 человек, поступать в ВУЗы – 79% или 3333 человек, из них в ВУЗы РК – 66%, или 2785 человек, в том числе по грантам – 31%, или 1304 человека.

Доля выпускников 11 класса, поступивших на обучение в ВУЗы Казахстана в 2023 году, из 4064 выпускников школ (в 2022 году – 2994 выпускника) составила 62,1%, или 2525 человек (в 2022 году – 75,8%, или 2270 человек), из них получили образовательные гранты за счет средств Республиканского бюджета – 31,5 %, или 1281 человек.

**Рисунок 3.6.4. Доля выпускников, по регионам, поступивших на обучение в колледжи и ВУЗы, от общего количества всех выпускников 11 класса, 2022-2023 гг, %**



Источник: данные УО

Всего в колледжи поступило 20,5%, или 834 выпускника, из них в колледжи РК – 800 выпускников. В 2023 году в колледжи поступило 28,3% выпускников 11 класса, в ВУЗы 67,1% выпускников. В разрезе регионов, только в Алтынсаринском районе, большая доля выпускников поступила в колледжи – 49,3%, во всех остальных регионах большинство выпускников поступают на обучение в ВУЗы (рисунок 3.6.5, таблица 3.6.3. приложения).

Наибольшая доля выпускников, поступивших на обучение в ВУЗы, в городах Аркалык (79,1%) и Костанай (65,7%), среди сельских регионов в Амангельдинском (75,2%) и Жангельдинском (69,2%) районах.

В 2023 году, в ВУЗы ближнего и дальнего зарубежья поступило – 497 человек, или 14% от общего количества поступивших на обучение в ВУЗы (в 2021 году – 18% или 861 человек, в 2022 году – 724 человека, или 24,2%). В ВУЗы ближнего зарубежья поступило 422 человека (в 2022 году – 620 человек), большая часть выпускников выбирают обучение в России – 417 человек (в 2022 году – 505 человек), Киргизии – 1 человек, Армении – 1 человек. В ВУЗы дальнего зарубежья поступили 75 человек (в 2022 году – 104 человека): Турции, Кипра, Чехии, Словакии, Испании, Китая, Малайзии и США.

В колледжи ближнего и дальнего зарубежья поступило 32 человека, или 0,8% от общего количества выпускников (в 2022 году – 53 человека), из них большинство – 24 человека (в 2022 году – 47 человек) поступило в колледжи России. В колледжи дальнего зарубежья поступило 2 человека (в 2022 году – 6 человек), в колледжи Чехии и Испании по 1 выпускнику.

### Трудоустройство 9 классы

По предварительным данным, из 10309 выпускников 9 класса в 2024 году (в 2023 году – 9837 выпускников), планируют продолжить свое обучение в 10 классе – 5426 человек, или 52,6% (в 2023 году – 51% или 5012 человек), остальные планируют поступать в колледжи.

В 2023 году, из 9837 выпускников 9 классов, почти половина 49,5%, или 4873 человека (в 2022 году – 46,2%, 43382 человек, в 2021 году – 47%, 4326 человек), продолжили обучение в 10 классе, 49,8%, или 4861 человек выпускников поступили в колледжи, из них в: колледжи РК – 48,5% или 4739 человек (в 2022 году – 51,4%, 4828 человек, в 2021 году – 51%, 4625 человек), ближнего зарубежья – 117 человек и дальнего зарубежья – 5 человек, остальные, по разным причинам, покинули школу (рисунок 3.6.6.).

Из общего количества выпускников, поступивших в колледж, основная часть 90% или 4861 человек (в 2022 году – 97,5%, 4625 человек, в 2021 году – 97,3%, 4473 человека) будут обучаться на бюджетной основе.

В колледжах ближнего зарубежья 63 человека будут обучаться на бюджетной основе, из них в России – 50 человек. В колледжи дальнего зарубежья поступили 5 человек: в Словакия, Турция, Швейцария, Китай.

Не смогли продолжить обучение или трудоустроиться по причине болезни – 18 человека, 41 человек выехали за пределы Казахстана на постоянное место жительства.

### ***Результативность участия учащихся области в областных и республиканских олимпиадах***

В целях развития творческих способностей, углубления теоретических знаний и практических умений, содействия самореализации личности, создания необходимых условий для выявления одаренных детей, отбора и подготовки обучающихся к участию в международных олимпиадах, повышения престижа образования в Республике Казахстан, на основании приказа Управления образования акимата Костанайской области от 7 февраля 2023 года № 89, приказа Министерства Просвещения Республики Казахстан от 22 сентября 2022 года № 397 «Об организации и проведении второго, третьего и четвертого этапов Республиканской олимпиады для обучающихся 9-11 (12) классов по общеобразовательным предметам в 2023-2024 учебном году» проведены этапы республиканской олимпиады по общеобразовательным предметам:

I этап - школьный - 27 октября 2024 года;

II этап - районный/городской - 6-7 декабря 2024 года;

III этап – областной - 04-05 января 2024 года;

IV этап – республиканский – с марта по май 2024 год.

В школьном этапе олимпиады 2023-2024 учебного года приняло участие 9 206 обучающихся из 382 школ, в том числе 3 778 обучающихся из 295 сельских школ. 2 757 участников школьного этапа — это обучающиеся 123 школ с государственным языком обучения.

По сравнению с 2022-2023 учебным годом, количество участников школьного этапа снизилось на 9,5 %, количество участников из сельских школ также уменьшилось на 14,7%, снизилось и количество участников из школ с государственным языком обучения на 20,1%.

В районных (городских) этапах республиканской олимпиады приняли участие 3 043 школьников из 333 школ (в 2023 году – 2 847 участников из 335 школ), в том числе 1 441 школьников из 246 сельской школы (в 2023 году – 1 505 участника из 251 сельских школ) и 935 школьников из 108 школ с государственным языком обучения (в 2023 году – 1299 участников из 83 школ).

На этом этапе олимпиады, по сравнению с 2022-2023 учебным годом, общее количество участников этапа увеличилось на 6,9%, количество участников из сельских

школ, уменьшилось на 4,3% также уменьшилось количество участников из школ с государственным языком обучения на 28,1%.

Участие в олимпиаде требует постоянной, системной подготовки не только учащихся, но и педагогов, которые не всегда могут решать олимпиадные задания. Поэтому на областной этап регионы рекомендуют, как правило, тех учащихся, которые занимаются по 2-3 года и дают стабильный результат на городском и областном уровне, в частности, на областных юниорских олимпиадах. От этого зависит и численность районных/городских команд, представляющих регион на областном этапе олимпиады.

Сельские регионы были представлены командами в составе от 6 до 32 человек. Наименьшее количество участников представили Мендыкаринский и Узункольский районы, наибольшее – Костанайский район.

В областном этапе республиканской олимпиады учащиеся по общеобразовательным предметам приняло участие:

- 451 учащийся (в 2023 году — 631 человек) из 121 школы области (в 2023 году – 162 человек),
- 192 участника (в 2023 году – 230 человек) из 93 сельской школы (в 2023 году – 104 человек);
- 148 участников (в 2023 году – 194 человек) из 59 школ с государственным языком обучения (в 2023 году – 39 человек).

Количество участников областного этапа республиканской олимпиады в 2023-2024 учебном году уменьшилось на 39,9%, также уменьшилось количество участников из сельских школ на 19,8% и количество участников из школ с государственным языком обучения – 31%.

В областном этапе олимпиады приняли участие по казахскому языку и литературе – 43 человека (в 2023 году — 49 человек), казахскому языку в школах с русским языком обучения – 30 человек (в 2023 году — 36 человек), русскому языку и литературе – 32 человека (в 2023 году — 67 человек), русскому языку в школах с казахским языком обучения – 35 человек (в 2023 году — 43 человека), истории Казахстана – 46 человек (в 2023 году — 70 человек), правовым предметам – 24 человека (в 2023 году — 37 человек), английскому языку – 67 человек (в 2023 году — 68 человек), немецкому языку – 8 человек (в 2023 году — 12 человек), французскому языку – 5 человек (в 2023 году — 6 человек), математике – 25 человек (в 2023 году — 35 человек), физике – 16 человек (в 2023 году — 35 человек), химии – 20 человек (в 2023 году — 27 человек), биологии – 42 человека (в 2023 году — 68 человек), информатике – 27 человек (в 2023 году — 29 человек), географии – 31 человек (в 2023 году — 49 человек).

Наибольшее количество учащихся приняло участие в олимпиаде по предметам: английский язык (14,8 % от общего числа участников олимпиады), история Казахстана (10,2 %), казахский язык и литература (9,5 %), биология (9,3 %), что подтверждает устойчивый интерес к изучению этих предметов.

Призерами областной олимпиады 2023-2024 учебного года стали 206 учащихся, заняв 41 первых, 57 вторых и 108 третьих мест.

Из числа участников сельских школ призерами стали 42 учащихся (или 20,3 % от числа призеров олимпиады), в том числе: из Алтынсаринского — 3 призера из 12 участников, Амангельдинского – 3 призера из 8 участников, Аулиекольского – 5 призеров из 12 участников, Житикаринского – 5 призеров из 15 участников, Карасуского – 1 призер из 9 участников, Карабалыкского 2 призера из 12 участников, Костанайского – 6 призеров из 32 участников, Камыстинского – 2 призера из 8 участников, Мендыкаринского — 3 призера из 6 участников, Б. Майлина – 4 призера из 18 участников, Узункольского - 1 из 6, Федоровского — 3 из 14, Наурзумский район - 4 из 9 Денисовский и Сарыкольский районы нет ни одного призера, качество 0%.



Низкое качество по итогам областной олимпиады школьников показал Карасуский район – 11,1%, Карабалыкский – 16,7 %, Узункольский – 16,7%, Костанайский район – 18,8%, Федоровский район – 21,4%, район Б. Майлина – 22,2%.

Городские школы показали следующие результаты: город Аркалык – 7 призеров из 15 участников (46,7 %), город Рудный – 21 призер из 38 (55,3 %), город Лисаковск – 3 призера из 6 участников (50 %), город Костанай – 56 призеров из 75 участников (74,7 %).

Призерами в областной олимпиаде по общеобразовательным предметам стали и учащиеся областных специализированных организаций образования для одаренных детей:

- Специализированная школа-лицей-интернат информационных технологий "Озат" - 19 призеров из 40 участников (качество – 47,5 %);
- Специализированная школа-гимназия-интернат имени И. Алтынсарина – 19 призеров из 26 участников (73,1%);
- Лицей-интернат «Білім-Инновация» для одаренных детей – 39 призеров из 59 участников (66,1 %).

Качество участия специализированных школ для одаренных детей в областной олимпиаде школьников 2023-2024 года составило 37% от общего числа призеров, что больше на 10 % по сравнению с прошлым годом.

По итогам областного этапа Республиканской олимпиады была сформирована сборная команда области в составе 58 человек. Для участников команды были проведены учебно-тренировочные сборы с целью подготовки к заключительному этапу олимпиады.

В этом учебном году Республиканская олимпиада школьников прошла в разных датах и в разных городах нашей страны. С 16 марта по 02 мая 2024 года в городах Атырау, Астана, Алматы, Костанай, Павлодар, Петропавловск, Усть-Каменогорск олимпийская команда Костанайской области приняла участие в олимпиаде по общеобразовательным предметам.

Костанайская область была представлена 58 учащимися 10-11 классов организаций образования городов: Костанай, Лисаковск, Аркалык Рудный; Костанайского, Амангельдинского, Денисовского районов, а также трех специализированных организаций образования для одаренных детей: лицей-интернат «Білім-Инновация» для одаренных детей, специализированной школы-лицея-интерната информационных технологий «Озат», специализированной школы-гимназии-интерната имени И. Алтынсарина.

29 участника олимпийской команды Костанайской области стали обладателями призовых мест Республиканской олимпиады 2024 года, из них: 5 первых, 10 вторых, 14 третьих мест. По итогам олимпиады по предметам олимпиады общественно-гуманитарного направления команда Костанайской области заняла I общекомандное место.

### ***Результативность проведения республиканского конкурса научных проектов школьников по общеобразовательным предметам в 2020-2021 учебном году***

В 2023-2024 учебном году, в целях стимулирования научно-исследовательской и учебно-познавательной деятельности учащихся, отбора и поддержки наиболее талантливых и одаренных юных исследователей, и содействия формированию интеллектуального потенциала Республики Казахстан с 28 ноября 2023 года проведен III (областной) этап республиканского конкурса исследовательских проектов школьников по общеобразовательным предметам.

В этом учебном году на областной этап было заявлено 419 участников (в 2022 году – 388 человек), 362 исследовательский проект (в 2022 году – 331), из них **136** проектов (в 2022 году – 148) на казахском языке.

Всего в конкурсе приняло участие 324 участника с 275 проектами (в 2022 году – 364 участника с 312 проектами), **130** из них на казахском языке (в 2022 году – 138), из **119** организаций образования Костанайской области.

Конкурс ежегодно проходит по направлениям:

1) «Научно-технический прогресс – как ключевое звено экономического роста». Секции – «Науки о Земле и космосе», «Физика», «Техника»;

2) «Математическое моделирование экономических и социальных процессов». Секции – «Математика», «Прикладная математика», «Информатика», «Экономика».

3) «Здоровая природная среда – основа реализации стратегии «Казахстан – 2030»».

Секции – «Биология», «Охрана окружающей среды и здоровья человека», «Химия»;

4) «Исторические памятники Казахстана и перспективные туристические маршруты».

Секции – «История», «Этнокультуроведение», «Краеведение», «Литература (казахская и русская)», «Языкознание (казахский, русский, иностранные языки)».

По сравнению с прошлым учебным годом качество работ, представляемых на областной конкурс, выросло, снизилось количество недопущенных проектов по итогам проверки на уникальность.

Призерами областного этапа республиканского конкурса научных проектов стали 174 учащихся - авторы 146 проектов (в прошлом году 178 учащихся – 144 проекта). Из них 44 (34) первых места, 53 (47) вторых и 77 (65) третьих мест. По сравнению с прошлым учебным годом, качество выступления учащихся Костанайской области, выросло на 4,8 % (по проектам - на 6,9 %).

Доля участия в данном мероприятии вырос в Денисовском, Жангельдинском, Житикаринском, Карасуском, Наурзумском, Сарыкольском районах, районе Б.Майлина, городах Аркалык, Лисаковск, а также в специализированных организациях образования для одаренных детей: СШГИ им. Алтынсарина, СШЛИИТ «ОЗАТ» и лицее-интернате «Білім-Інновация» для одаренных детей.

Вместе с тем, в ряде регионов снизился процент качества выступления, среди них Амангельдинский, Карабалыкский, Костанайский, Мендыкаринский, Узункольский, Федоровский районы и город Рудный.

Нулевое качество выступления на областном этапе конкурса показывают: на протяжении последних двух лет Алтынсаринский район, на протяжении трех лет Камыстинский район. Высокий показатель качества выступления в Денисовском, Житикаринском районах и городе Аркалык.

Из числа проектов, представленных специализированными организациями образования для одаренных детей Костанайской области, высокий процент качества выступления у учащихся СШЛИИТ «Озат» – 70% (в прошлом году - 60,5%).

В 2023-2024 учебном году по направлениям 1-3 к предварительной экспертизе проектов был допущен 38 проектов 42-х учащихся, по 4 направлению - 12 проектов, 16 участников.

К участию в заключительном этапе Республиканского конкурса научных проектов были рекомендованы 32 проекта 39 учащихся. Участниками заключительного этапа конкурса стали учащиеся 14 организаций образования из Житикаринского, Костанайского районов, гг. Костанай, Лисаковск, Рудный и 2 специализированных организаций образования для одаренных детей: СШЛИИТ «Озат», СШГИ имени И.Алтынсарина.

С 26 февраля по 1 марта 2024 года в городе Тараз прошел заключительный этап Республиканского конкурса проектов школьников по общеобразовательным предметам. В этом учебном году конкурс был проведен в традиционном формате.

19 проектов 25 учащихся нашей области были удостоены призовых мест в конкурсе, из которых 4 первых (6 учащихся), 6 вторых (8 учащихся) и 9 третьих (11 учащихся). Еще 6 проектов были удостоены грамот Республиканского научно-практического центра «Дарын» за особые достижения.

Из числа проектов, представленных учащимися сельских школ, бронзовой медали был удостоен проект Токтагула Куаныша из Заречной школы-лицея Костанайского района. Призеру Республиканского конкурса проектов Серикову Дархану был вручен грант на обучение в Атырауский университет имени Досмухамедова.

Призеры областного этапа конкурса принимали участие в международных конкурсах научных проектов (таблица 3.6.2.).

**Таблица 3.6.2. Результативность участия в международных научных соревнованиях.**

Название	Кол-во участн.	Кол-во призеров	Занятое место	Ф.И.	Школа
Международный конкурс исследовательских работ школьников по механике и математике имени У.Джолдасбекова (март)	6	3	1	Оразбай Н.	СШЛИИТ «Озат»
			3	Байдильдинова А.	ГСМ г. Костанай
			3	Болатбек А.	ШГ им. Кунанбаева г. Аркалык
Международные научные соревнования по космическим исследованиям «Открываем мир науки» (апрель)	4	2	2	Троян А.	ФМЛ г. Костанай
			3	Сивков И.	ШЛ г. Лисаковск

*Источник: данные РНПЦ «Дарын»*

5-6 марта 2024 года в городе Алматы на базе школы-интерната для одаренных детей имени академика Смагулова прошел Международный конкурс исследовательских работ школьников по механике и математике имени У.Джолдасбекова. Участниками со всех регионов страны были представлены проекты в 3-х секциях: «Математика», «Математические методы в экономике», «Механика».

Костанайская область была представлена 5 проектами 6 учащихся 11-х классов из городов Аркалык, Костанай, Сарыкольского района и СШЛИИТ «Озат» - призерами областного этапа Республиканского конкурса научных проектов школьников. По итогам конкурса 3 проекта были отмечены членами жюри, из которых 1 проект занял I-е место и 2 проекта - III места.

28-30 апреля 2024 года в г. Астане прошли Международные научные соревнования по космическим исследованиям «Открываем мир науки». Соревнования нацелены на стимулирование научно-исследовательских способностей школьников к прикладным исследованиям в области космонавтики, космических технологий инфраструктуры и моделирования, астрофизики.

Участники представили семиминутную презентацию на казахском или русском языках, рассказывающую об изобретении, теории или проекте в одной из 3 секций: «Космическая техника и инфраструктура», «Космические информационные технологии и моделирование», «Солнечная система».

В соревнованиях приняли участие 91 участник из всех регионов страны, в том числе 4 учащихся из Костанайской области – призеров областного конкурса проектов: школы-лицея города Лисаковска (2 проекта 3 учащихся) и физико-математического лицея города Костаная (1 проект 1 учащегося).

Призерами научных соревнований стали 2 проекта 2 авторов: дипломом II степени награжден Троян Андрей, учащийся 11 класса физико-математического лицея города Костанай; дипломом III степени награжден Сивков Иван, учащийся 9 класса школы-лицея города Лисаковск. Проект Завьяловой Дарьи и Коваленко Анастасии, учащихся 11 класса школы-лицея города Лисаковск отмечен грамотой РПНЦ «Дарын».

В 2023-2024 учебном году учащиеся Костанайской области не смогли принять участие во Всероссийской олимпиаде учебных и научно-исследовательских проектов учащихся и молодежи «Человек-Земля-Космос» (олимпиада «Созвездие») и Международном научном конкурсе «Математика и проектирование».

Но, несмотря на это, отделам образования необходимо всячески поддерживать и развивать исследовательскую деятельность и педагогов, и учащихся, тем самым способствуя приобщению к интеллектуальным соревнованиям, раскрытию научно-исследовательского потенциала обучающихся, приобщению к активной познавательной деятельности.

### ***Результативность участия учащихся в спортивных состязаниях***

С целью повышения эффективности работы по развитию физической культуры и привлечения детей к массовым занятиям спортом Региональным центром физической культуры и дополнительного образования ежегодно проводятся комплексные спортивные мероприятия, турниры по различным видам спорта, спартакиады и школьные лиги, все проводимые спортивные мероприятия посвящаются к значимым республиканским событиям. За 2023-2024 учебный год проведено более 60 мероприятий с охватом более 5 тысяч учащихся.

Областная зимняя спартакиада, посвященная 130-летию со дня рождения писателя, драматурга Беимбета Жармагамбетулы Майлина и летняя спартакиада, посвященная 100-летию со дня рождения Халык Кахарманы Рахимжана Кошкарбаева среди школьников.

Зимняя спартакиада школьников прошла по 4-м видам спорта. Победителями и призерами стали: Сарыкольский район (1 место), город Костанай (2 место), Костанайский район (3 место).

Летняя спартакиада прошла по 5 видам спорта. Победителями и призерами стали: Костанайский район (1 место), Аулиекольский район (2 место) и город Костанай (3 место).

Общий охват по обоим спартакиадам составил - 1240 участников.

Областная школьная лига среди учащихся 5-6 классов, 7-8 классов, 9-11 классов (10 видов спорта), охват областного этапа 2023 – 2024 года - 5636 детей, областная летняя спартакиада школьников (5 видов спорта) – охват 570 детей, областная зимняя спартакиада школьников (4 вида спорта) – охват 700 детей, областная спартакиада «Детство без границ» среди воспитанников специальных организаций образования - охват 60 детей, областная студенческая лига (7 видов спорта) – общий охват 830 студентов.

Участие в республиканских соревнованиях:

- с 15 по 18 октября 2023 года в городе Тараз состоялся республиканский турнир памяти Байшолакова по самбо среди юниоров. Таргынбекова Аружан заняла 3 место в весе 44 кг, Алимбаев Дамир – 3 место в весе 53 кг, Султан Диана – 3 место в весе 54 кг;

- с 13 по 16 октября 2023 года в городе Туркестан состоялся республиканский турнир памяти Кошкарбаева. Сборная команды Костанайской области заняла почетное 1 место;

- с 20 по 24 сентября 2023 года в г. Алматы прошел первый чемпионат мира среди школьников по тоғызқұмалақ. Девочки до 17 лет блиц - 3 место Алибекқызы Айым, мальчики до 17 лет блиц – Жакиев Айдын;

- с 10 по 27 августа 2023 года в городе Рио-де-Жанейро (*Бразилия*), состоялась Всемирная летняя гимназиада школьников. Айдос Усенов одержал победу и завоевал золото гимназиады.

В летний период отделом спорта ежегодно проводится спартакиада среди детских загородных оздоровительных лагерей, с охватом более 100 детей.

В 2024 году в республиканской национальной школьной лиге Костанайская область заняла призовые места.

С 18 по 25 июня 2024 в городе Семей прошли соревнования в рамках Национально школьной лиги по баскетболу «Алтын доп»: среди 5-6 классов (*юноши*) – Гимназия №5 отдела образования города Рудного – 2 место; учитель физической культуры Латенов Акниет Төлегенұлы

С 23 июня по 1 июля 2024 года в городе Семей прошли соревнования в рамках Национально школьной лиги по футзалу «Теңбіл доп»: среди 5-6 классов (*девочки*) – Тагильская общеобразовательная школа – 1 место; учитель физической культуры Старченко Виктор Сергеевич.

С 29 июня по 2 июля 2024 года в городе Астана прошли соревнования в рамках Национально школьной лиги Асық ату, бес асық: среди 7-8 классов (*девушки*) – Щербаковская СШ имени М. Хакимжанова – 1 место;

С 24 по 30 июня 2024 года в Алматы прошли соревнования по боксу в рамках XII летней Гимназиады школьников Казахстана. Команду представляли 7 талантливых спортсменов из школ области.

#### **Первые места заняли:**

- Ткач Иван (*вес 60 кг*), общеобразовательная школа №5, город Костанай,
- Битекенов Арыстан (*вес 71 кг*), общеобразовательная школа имени Наушабаева, Костанайский район,
- Жандау Ильяс (*вес 80 кг*), общеобразовательная школа №5, город Костанай,
- Гашимов Исмаил (*вес 92 кг*), общеобразовательная школа №4, город Рудный,

#### **Третье места заняли:**

- Олжабай Темірхан (*вес 86 кг*), общеобразовательная школа имени Абая, город Костанай,
  - Кучер Денис (*вес 71 кг*), общеобразовательная школа №3, город Рудный
- Команда Костанайской области заняла общекомандное **второе** место.

Тренеры, подготовившие спортсменов: Тапенов Марат Искалиевич – ЗТРК, Олжабаев Кәдырбек Олжабаевич – ЗТРК, Яснов Юрий Анатольевич – ЗТРК, Садыков Кенжегали Аманович – старший тренер Костанайской области по молодежи, тренер высшей квалификации.

### **Выводы:**

1. Количество дневных общеобразовательных школ области за 2023 год сократилось на 10 школ за счет закрытия 9 сельских малокомплектных начальных школ и слияния двух школ (*НШ №9 и ОШ №3*) в одну ОШ №3 в городе Рудный.
2. За последние пять лет наблюдается стабильный рост контингента школ, прирост учащихся области с 2020 года по 2024 год составил 5120 человек, с 2023 по 2024 год контингент увеличился на 526 человек.
3. Количество организаций среднего образования с казахским языком обучения продолжает ежегодно сокращаться, в 2023 году количество казахских школ за год уменьшилось на 4 школы, в 2024 году были закрыты еще 4 школы.
4. Наименьшая доля детей обучаются на казахском языке в Денисовском районе – 2,9%. В 13 регионах наблюдается снижение доли обучающихся на казахском языке, наибольшее – в районе Б.Майлина (*на 6,1%*). Снижение контингента, обучающегося на казахском языке в районе имени Б.Майлина, Мендыкаринском, Денисовском районах наблюдается на протяжении последних четырех лет.
5. В 2024 году в области количество МКШ снизилось на 7 школ по сравнению с прошлым годом и составило 288 малокомплектных школ (*63,4% от общего числа школ*). Контингент МКШ за последний год уменьшился на 626 человек и составил 18423 человека.
6. Доля контингента инновационных школ от общего контингента общеобразовательных школ области составляет 23,5% (*в 2023 году – 23,2%*), что на 1,1% больше, чем в 2022 году (*22,4%*)
7. В области выявлено 9793 ребенка (*в 2023 году – 9 684 детей, из них 7988 школьного возраста, 1696 – дошкольного*) с особыми образовательными потребностями, из них 7057 школьного возраста и 2736 дошкольного возраста, в том числе 2034 детей инвалидов (*в 2023 году – 2018 детей-инвалидов*).
8. В 360 школах области охвачены инклюзивным образованием 3912 детей, 605 детей посещают КППК, 249 детей посещают КПИ.
9. Доля учащихся находящихся на индивидуальном домашнем обучении за последние три года снизилась на 0,1%, в 2024 году обучается 303 ученика (*в 2023 году - 421 ученик, в 2022 году - 448 учеников*).
10. Численность педагогов общеобразовательных школ области по сравнению с прошлым годом уменьшилась на 178 человек и составила 13632 человек, что связано с уменьшением общего количества школ за этот же период на 29 единиц.
11. Число педагогов с категорией «педагог-мастер» снизилось на 29 человек, по сравнению с прошлым годом и составляет 78 человек или 0,6%, с категорией «педагог-исследователь» снизилось на 158 человек, по сравнению с 2023 годом и составила 2111 человек или 15,5%.
12. Наибольшую долю составляют педагоги в возрасте от 30 до 45 лет (*39,4% или 5375 человек*) и в возрасте от 45 до 60 лет (*33,8% или 4610 человек*), в обеих возрастных категориях по сравнению с предыдущим годом наблюдается снижение.
13. На конец учебного года высокая потребность в кадрах в Наурзумском районе сохранилась (*3,1%*). Количество вакантных мест увеличилось в Камыстинском (*3%*), Алтынсаринском (*2,4%*) и Карабалыкском (*1,9%*) районах. Полностью укомплектованы педагогическими кадрами к концу учебного года только школы города Аркалык.

14. В области наблюдается рост на 2,2% числа вакантных мест на должность директора школы (13,6%) по сравнению с прошлым годом 13,6%. Только в Жангельдинском районе и городе Лисаковск нет вакансий директоров школ.
15. На образование области запланировано 161,3 млрд. тенге из местного бюджета, что на 15,3 млрд. тенге больше, чем было запланировано в прошлом году (*по плану в 2023 году – 146 млрд. тенге, в 2022 году – 124,4 млрд. тенге*).
16. Плановое значение расходов местного бюджета на среднее образование повысилось на 8 млрд. тенге, по сравнению с прошлым годом и составило 120,7 млрд. тенге (*в 2023 году 111,9 млрд. тенге, в 2022 году 97,9 млрд. тенге*) и составило 75% от общих расходов на образование области.
17. Доля расходов на заработную плату педагогам, по сравнению с прошлым годом снизилась на 4,1% и составила 68,2% от общих затрат на среднее образования области.
18. Затраты местного бюджета на 1 обучающегося, в среднем образовании по области, увеличились на 714,1 тыс.тенге: в 2022 год – 734,7 тыс. тенге, в 2023 год – 1373 тыс. тенге, в 2024 год – 1448,8 тыс.тенге.
19. Наибольшая доля школ требующих капитального ремонта в Житикаринском районе 15,8%, или 3 школы из 19 школ и районе имени Б.Майлина 13,6% или 3 школы из 22 школ.
20. В 2024 году 1315 детей школьного возраста или 1,18% от всех учащихся области, проживают в 214 населенных пунктах не имеющих школу, больше всего их в Федоровском районе – 9,1%, или 264 ученика.
21. Наименьшая доля школ, оснащенная кабинетами физики в Костанайском районе 25%, кабинетами химии – в городе Аркалык 31,1%, кабинетами биологии – в Амангельдинском районе 27,8%.
22. В шести регионах (*9 школ, или 4,7%*), скорость сети Интернет от 4 до 10 Мбит/с: Карабалыкском (33,3%), Денисовском (62,5%), Жангельдинском (80%), Камыстинском (87,5%), Узункольском (94,7%) районах и городе Аркалык (90,9%).
23. В Денисовском и Жангельдинском районе всего по 2 набора робототехники, это обеспечение одной школы, в остальных их нет, количество кабинетов робототехники 3 и 2 соответственно, значит в остальных школах занятия по робототехнике или не проводятся или ведутся виртуально. Недостаточное количество кабинетов и наборов робототехники в Наурызумском (*4 кабинета, 10 наборов*) и Карасуском (*3 кабинета, 15 наборов*) районах.
24. Соотношение числа обучающихся на одного учителя по сравнению с прошлым годом снизилось на 3,4 в начальных классах и на 0,3 в основных и средних классах и составило 13,7 и 6,8 единиц соответственно.
25. Средняя наполняемость классов в 2024 году, во всех регионах, ниже установленной нормативом (*25 человек*) и снизилась как в сельских, так и в городских школах: в сельских школах – 8,9, в городских школах – 23,4
26. В более 3900 школьных кружках и секциях занимаются более 68 тысяч детей по интересам и склонностям. Также в области функционируют 30 детско-юношеских спортивных школ, где занимаются более 21 тысяч детей.
27. По области работают 65 кружков технической направленности в организациях дополнительного образования с охватом 1835 детей, 102 кружков робототехники при общеобразовательных школах с охватом 1728 детей.

28. По итогам 5 месяцев 2024 года (январь-май) в области зарегистрирован рост уровня подростковой преступности (в сравнении с аналогичным периодом прошлого года) на 6,3% (с 16 до 17). Рост преступности допущен в городе Костанай (с 2 до 8), в Рудном (с 0 до 2), в Амангельдинском, Денисовском, Сарыкольском районах (с 0 до 1).
29. В области в 2024 году планируется охватить летним отдыхом более 103 тысяч, или 96,4% детей (2023 году – 99%), на эти цели предусмотрено 466,4 млн. тенге (в 2022 году – 402,7 млн. тенге, в 2023 году – 498,2 млн. тенге).
30. На областной учебно-методический совет было представлено 583 работы из них: 308 работ - одобрено, в том числе 7 материалов получили одобрение на Республиканском учебно-методическом совете, 179 работ отправлено на доработку, 92 -отклонено.
31. Качество обучения учащихся за последние три года повысилось на всех уровнях образования, наибольшее повышение качества обучения произошло в начальных (на 8,9%, качество – 64,4%) и средних классах (на 7,3%, качество – 56%), в старших классах повышение наименьшее, на 2,9%, качество – 61,4%.
32. Количество выпускников 9 классов, получивших аттестат с отличием в 2024 году, снизилось на 109 человек за последние три года и составило 482 человека.
33. Количество выпускников 11 классов, получивших аттестат с отличием по сравнению с прошлым годом, снизилось на 17 человек и составило в 2024 году 269 выпускников, обучающихся на казахском языке – 107 человек.
34. По предварительным данным в 2024 году, из 4209 выпускников 11 классов, планируют поступить: в Казахстанские колледжи – 21%, или 876 человек, поступать в ВУЗы – 79% или 3333 человек, из них в ВУЗы РК – 66%, или 2785 человек, в том числе по грантам – 31%, или 1304 человека.
35. 29 участника олимпийской команды Костанайской области стали обладателями призовых мест Республиканской олимпиады 2024 года, из них: 5 первых, 10 вторых, 14 третьих мест. По итогам олимпиады по предметам олимпиады общественно-гуманитарного направления команда Костанайской области заняла I общекомандное место.



**ТЕХНИЧЕСКОЕ И  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ  
– СИСТЕМА УДОВЛЕТВОРЕНИЯ  
ИНТЕРЕСОВ ЛИЧНОСТИ,  
ПОТРЕБНОСТЕЙ РЫНКА ТРУДА И  
ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ  
ЭКОНОМИКИ И СОЦИАЛЬНОЙ СФЕРЫ**



# ТЕХНИЧЕСКОЕ И ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ – СИСТЕМА УДОВЛЕТВОРЕНИЯ ИНТЕРЕСОВ ЛИЧНОСТИ, ПОТРЕБНОСТЕЙ РЫНКА ТРУДА И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ И СОЦИАЛЬНОЙ СФЕРЫ

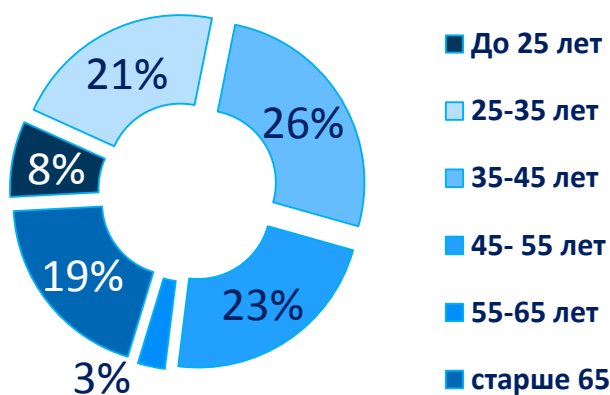
## МАСШТАБ И ДОСТУПНОСТЬ ОБРАЗОВАНИЯ



## КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ



Всего педагогов ТиПО **1766**



## МАТЕРИАЛЬНО –ТЕХНИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ

Система видеонаблюдения **100%**

Широкополосный доступ к сети Интернет **100%**

## СОЦИАЛЬНОЕ ПАРТНЕРСТВО - ДУАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ

Социальные партнеры колледжей в дуальном обучении, предприятий

**300**

Обучения ведется по специальностям

**30**

Индустриальным советом одобрено образовательных программ:

2024 год - **290**

2023 год - **258**

2022 год - **201**

## ГЛАВА 4. ТЕХНИЧЕСКОЕ И ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ-СИСТЕМА УДОВЛЕТВОРЕНИЯ ИНТЕРЕСОВ ЛИЧНОСТИ, ПОТРЕБНОСТЕЙ РЫНКА ТРУДА И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ СОЦИАЛЬНОЙ СФЕРЫ

### 4.1. Масштаб и доступность образования

Сеть организаций ТиПО в 2023-2024 учебном году составляет 33 учреждения. Молодежи области предоставлена возможность получения технического и профессионального образования по четырем отраслевым направлениям экономики: педагогическое, сельскохозяйственное, техническое и технологическое, гуманитарное и медицинское.

#### Территориальный признак

Основная часть организаций ТиПО (26 единиц) расположена на территории городов области: Костанай – 13 единиц, Рудный – 6 единиц, Аркалык – 4 единицы, Лисаковск, Житикара и Тобыл – по 1 единице.

Доля организаций ТиПО, находящихся в городской местности, составляет 78,8% от общей численности колледжей области (рисунок 4.1.1, таблица 4.1.1 в приложении).

Рисунок 4.1.1. Доля организаций ТиПО, находящихся в городской (сельской) местности, %.



Источник: данные УО, НОБД

В районных центрах области функционирует 7 учреждений: КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж», КГКП «Денисовский профессионально-технический колледж», КГКП «Карасуский сельскохозяйственный колледж», КГКП «Казахстанский агротехнический колледж» (Карабалыкский район), КГКП «Профессионально-технический колледж имени Камшат Доненбаевой» (Мендыкаринский район), КГКП «Сарыкольский колледж агробизнеса и права», КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж».

Доля организаций ТиПО, находящихся на территории сельских населенных пунктов в 2023-2024 учебном году составила – 21,2% от общей численности колледжей области.

Долевое преимущество колледжей, расположенных в городской местности над организациями ТиПО сельской местности обусловлено разницей в численности, плотности населения и более развитой социальной инфраструктурой: жилищно-коммунальная, торговая, бытовая, образовательная, профессиональная, оздоровительная, культурно-развлекательная и другие.

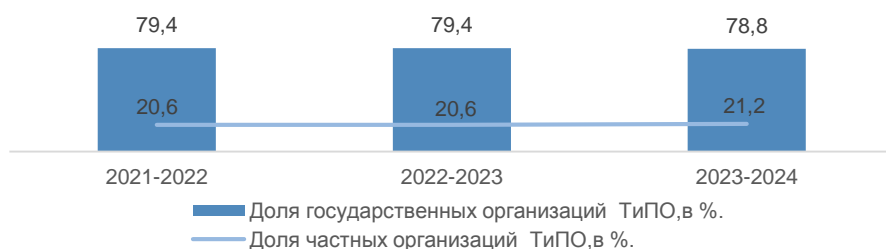
#### Форма собственности

В 2023-2024 учебном году в Костанайской области функционирует 7 организаций ТиПО частной формы собственности и 26 государственной.

Долевое соотношение колледжей государственной форм собственности с 2021-2022 учебного года по 2023-2024 учебный год (включительно), снизилось на 0,6% (рисунок 4.1.2, таблица 4.1.2 в приложении). Уменьшение сети организаций ТиПО за 2023-2024 учебный год

является результатом профилизации 1 учебного заведения путем реорганизации КГКП «Костанайский колледж бытсервиса».

**Рисунок 4.1.2. Доля государственных (частных) организаций ТиПО, в %.**



Источник: данные УО

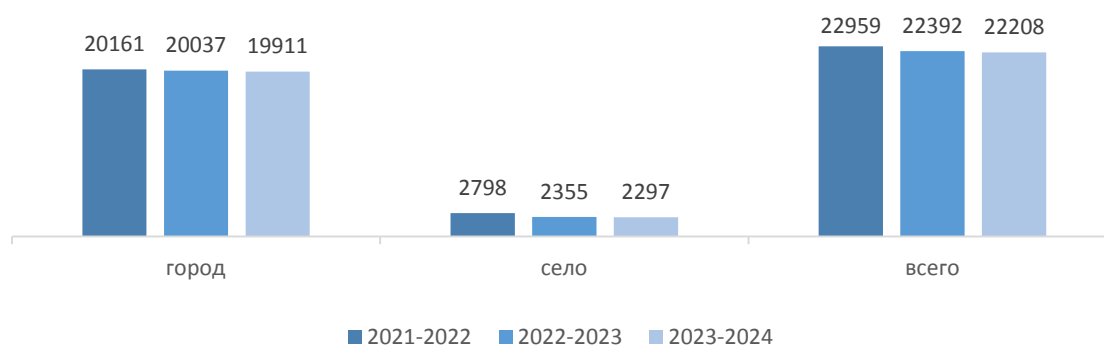
Доля организаций ТиПО частной формы собственности составляет 21,2%, что на 57,6% процентов меньше по сравнению с показателем доли, представляющей организации государственной формы собственности 78,8%.

На сегодняшний день, сеть организаций ТиПО представляют государственные организации, подведомственные: ГУ «Управление образования акимата Костанайской области» – 24 единицы, ГУ «Управление здравоохранения акимата Костанайской области» – 2 единицы, частным лицам, товариществам, акционерным обществам – 7 единиц.

### Контингент

На начало 2023-2024 учебного года, общая численность обучающихся в сети колледжей области (33 единицы) составляет – 22208 человека (рисунок 4.1.3, таблица 4.1.3 в приложении).

**Рисунок 4.1.3. Численность обучающихся организаций ТиПО, 2022-2024 гг..**



Источник: данные УО

Общая численность обучающихся уменьшилась на 751 человек по сравнению с прошлым годом (в 2023 году – 22959 человек), также численность обучающихся городской местности уменьшилась на 250 единиц (в 2023 году – 20161 человек) и составила 19911 человек.

В 2023-2024 учебном году, средний областной показатель доли обучающихся составил: в городских колледжах 89,7% (2022 год – 87,8%, 2023 год – 89,5%), в сельских колледжах 10,3% (2022 год – 12,2%, 2023 год – 10,5%). В области за последние 3 года доля контингента обучающихся ТиПО снизилась на 3,3% (в 2021-2022 учебный год – 22959 человек, в 2022-2023 учебный год – 22392 человек, в 2023-2024 учебный год – 22208 человек).

Подготовка наибольшей доли рабочих кадров и специалистов среднего звена в разрезе сети колледжей городской местности осуществляется организациями ТиПО города Костанай (2023-2024 учебный год – 58,9%, 2022-2023 учебный год – 58,9%, 2021-2022 – 58%).

**Рисунок 4.1.4. Доля обучающихся в организациях ТиПО (город), 2022-2024 гг., %**



Источник: данные УО

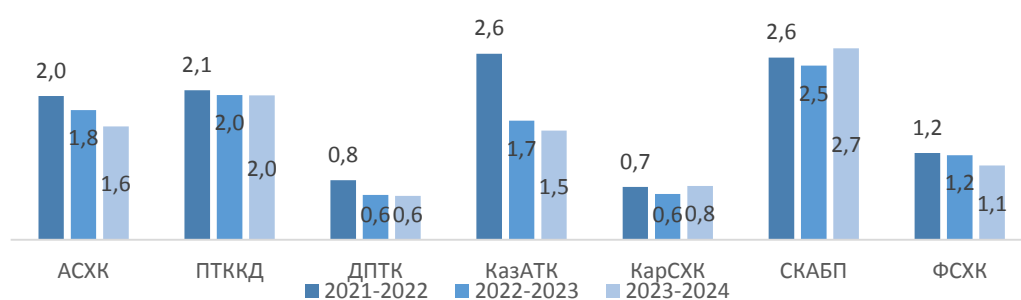
Положительная динамика доли обучающихся прослеживается в организациях ТиПО городов Аркалык (7,8% – 8,3%) и Рудный (13,3% –13,9%), где увеличение численности колледжей происходит за счет притока сельской молодежи из ближайших районов (рисунок 4.1.4, таблица в приложении 4.1.3).

Прослеживается снижение доли контингента обучающихся в КГКП «Лисаковский технический колледж» от 3,2% (2021-2022 учебный год) до 3% (2023-2024 учебный год). Это происходит из-за того, что большинство выпускников 9-х классов продолжают обучение в школах. Следует отметить стабильность доли обучающихся ГККП «Костанайский сельскохозяйственный колледж» (город Тобыл), который на протяжении трех последних лет составляет 2,9%.

В организациях ТиПО, расположенных в сельской местности, в текущем году, обучается 2297 человек, что на 501 единиц меньше, чем в 2021-2022 учебном году (2798 человек). Средний областной показатель доли обучающихся колледжей, расположенных в сельских регионах (рисунок 4.1.5, таблица 4.1.3 в приложении), составил в 2023-2024 учебном году 10,3% (2021-2022 учебный год – 12,2%, 2022-2023 учебный год 10,5%).

Подготовку наибольшей доли рабочих кадров и специалистов среднего звена, в разрезе сети колледжей сельской местности, осуществляет КГКП «Сарыкольский колледж агробизнеса и права» – 2,7% (2022-2023 учебный год – 2,5%, 2021-2022 учебный год –2,6%).

**Рисунок 4.1.5. Доля обучающихся в организациях ТиПО (село), 2022-2024 гг., %.**



Источник: данные УО

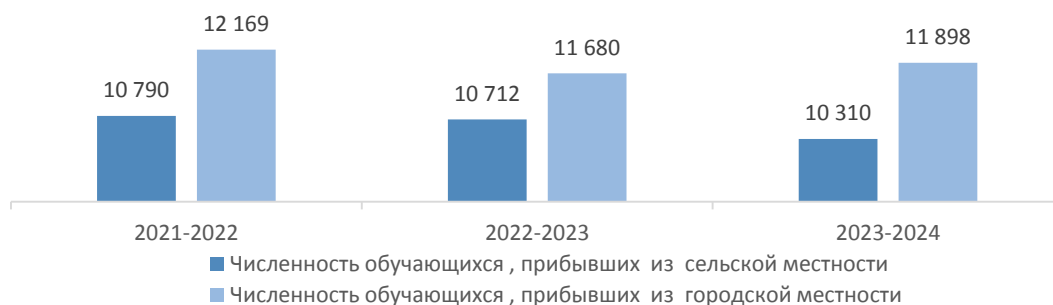
Стабильное снижение доли обучающихся, наблюдается в КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж» с 2% до 1,6% и в КГКП «Казахстанский агротехнический колледж» с 2,6% до 1,5%. Снижение доли обучающихся происходит из-за выбора выпускников сельских школ специальностей, не связанных с сельским хозяйством.

Однако, наблюдается и повышение доли обучающихся в КГКП «Сарыкольский колледж агробизнеса и права» с 2,6% до 2,7%, КГКП «Карасуский сельскохозяйственный колледж» с 0,7% до 0,8%, за счет притока сельской молодежи из ближайших районов.

Количество обучающихся в организациях ТиПО сельской местности в текущем учебном году составило 10310 человек, что на 480 единиц меньше, чем в 2021-2022 учебном году, когда их численность составляла 10790 человек.

Количество обучающихся прибывших из городской местности по сравнению с 2022-2023 учебным годом увеличилось на 218 человек, но уменьшилось на 271 человек по сравнению с 2021-2022 учебным годом.

**Рисунок 4.1.6. Численность обучающихся прибывших из сельской, городской местности, 2022-2024 г.г.**



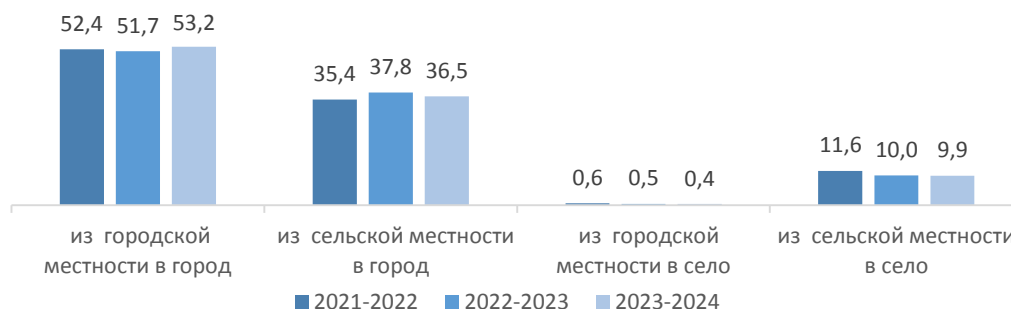
Источник: данные УО

Прослеживается увеличение за 3 года доли контингента обучающихся прибывших из городской местности в организациях ТиПО города на 1,1% (в 2021-2022 учебный год – 35,4%, в 2022-2023 учебный год – 37,8%, в 2023-2024 учебный год – 36,5%).

Однако, снизилась доля контингента обучающихся из сельской местности в организациях ТиПО прибывших в сельские колледжи на 1,7%. Также на 0,2% снизилась доля прибывших учащихся из городской местности в село (рисунок 4.1.7, таблицы 4.1.4 в приложении).

**Рисунок 4.1.7. Доля обучающихся, прибывших из сельской, городской местности, 2022-2024 г.г.**

Источник: данные УО.

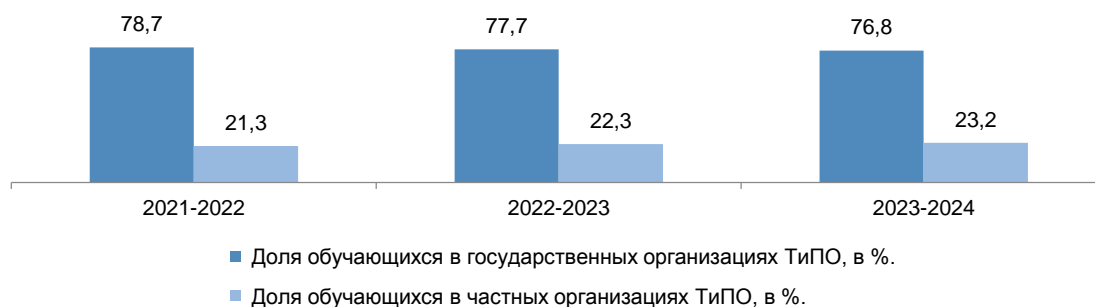


Один из факторов, оказывающий влияние на снижение показателя численности контингента обучающихся в сельских организациях ТиПО, является выезд молодежи, желающей приобрести профессию, не связанную с сельским хозяйством, в города области. Вторая причина оттока населения типичного возраста (14-35 лет) из сел, это более развитая инфраструктура в городах и большая возможность для самореализации в обществе.

В течение 3 лет наблюдался рост доли контингента обучающихся в частных организациях ТиПО с 21,3% в 2021-2022 учебном году, до 23,2% в 2023-2024 учебном году (рисунок 4.1.8, таблицы 4.1.5 и 4.1.6 в приложении).

Однако, доля обучающихся в государственных организациях ТиПО в 2023-2024 учебном году снизилась с 78,4% до 76,8%.

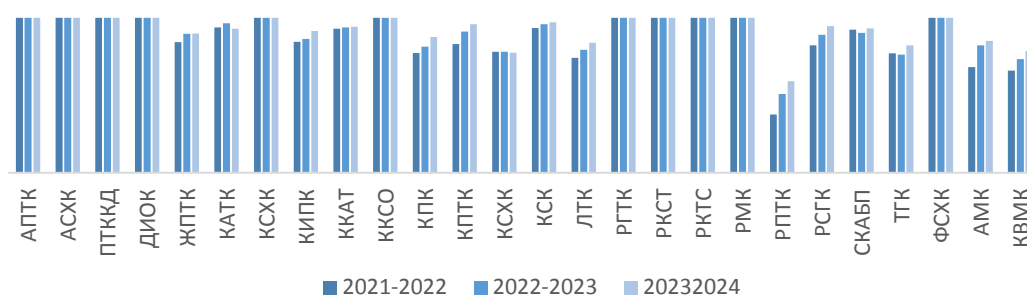
**Рисунок 4.1.8. Доля обучающихся в государственных (частных) организациях ТиПО, в %.**



Источник: данные УО.

При сопоставлении динамики доли контингента обучающихся в разрезе колледжей по государственному образовательному заказу по формам собственности (за последние 3 года), прослеживается рост данного показателя во всех колледжах области. 11 колледжей выполняют 100% государственного заказа (рисунок 4.1.9, таблица 4.1.6 в приложении).

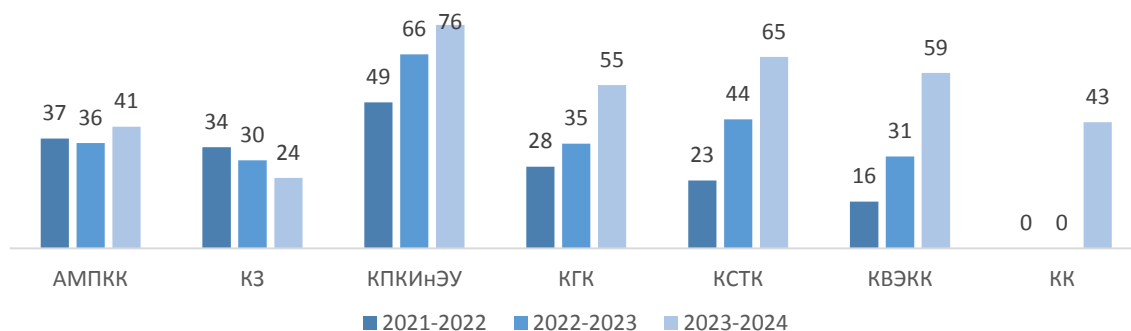
**Рисунок 4.1.9. Доля обучающихся организаций ТиПО по государственному образовательному заказу в государственных организациях, в %.**



Источник: Данные УО.

Динамика доли обучающихся в частных колледжах (за последние 3 года) снизилась только в учреждение «Колледж «Зерек» с 34% до 24% (рисунок 4.1.10, таблица в приложении 4.1.6.). Уменьшение на 10% произошло по причине того, отсутствия государственного образовательного заказа в 2023-2024 учебном году, в связи с тем, что колледж не прошел государственную аттестацию.

**Рисунок 4.1.10. Доля обучающихся организаций ТиПО по государственному образовательному заказу в частных организациях ТиПО, в %.**



Источник: данные УО.

Также, с этого учебного года, учреждению «Костанайский колледж» был предоставлен государственный образовательный заказ, по их заявлению. Согласно потребности, в данном колледже разместили государственный образовательный заказа по 3 специальностям: библиотечное дело, банковское и страховое дело, учет и аудит.

В 5 колледжах частной формы собственности наблюдается рост показателя доли обучающихся по государственному образовательному заказу: АМПКК, КПКИнЭУ, КГК, КСТК, КВЭКК.

Возможной причиной, повлиявшей на рост доли обучающихся, в сети частных организаций ТиПО области, могут быть новые поправки в системе приема студентов и размещения госзаказа.

«Для развития технического и профессионального образования были приняты новые поправки. С 2021 года внедрена новая система приема студентов в колледжи и размещения госзаказа по принципу «Деньги следуют за студентом».

А.Аймагамбетов, <https://kapital.kz/gosudarstvo>

### Госзаказ

К 2025 году запланирован 100% охват выпускников 9 классов бесплатным техническим и профессиональным образованием, в рамках которого, осуществляется ежегодное увеличение объемов госзаказа в организациях ТиПО.

В 2023-2024 учебном году, из 22208 студентов организаций ТиПО, обучались на основе государственного заказа 18271 человек (16509 человек в 2021-2022 учебном году, 17128 человек в 2022-2023 учебном году) от общей численности контингента обучающихся (таблица 4.1.1, таблицы 4.1.5, 4.1.6 в приложении).

Таблица 4.1.1. Численность (доля) обучающихся по формам оплаты за обучение, человек, %.

	2021-2022	2022-2023	2023-2024
Численность обучающихся в организациях ТиПО, всего	22 959	22 392	22 208
Обучаются на бюджетной основе (госзаказ)	16 509	17 128	18 271
Обучаются на платной основе	6 450	5 264	3 937
Доля студентов обучающихся на бюджетной основе (госзаказ)	71,9%	76,5%	82,3%
Доля студентов обучающихся на платной основе	28,1%	23,5%	17,7%

Источник: данные УО.

Среднеобластной показатель доли студентов обучающихся за счет средств местного бюджета (госзаказ) в организациях ТиПО области (независимо от формы собственности) ежегодно увеличивается: 71,9% (2021-2022 учебный год), 76,5% (2022-2023 учебный год) и 82,3% (2023-2024 учебный год).

Стабильно снижается среднеобластной показатель доли студентов, получающих техническое и профессиональное образование на платной основе: 28,1% (2021-2022 учебный год), 23,5% (2022-2023 учебный год) и 17,7% (2023-2024 учебный год).

В связи с этим, ежегодно осуществляется анализ потребности предприятий области в квалифицированных кадрах и специалистах среднего звена, на основании которого происходит увеличение объема государственного заказа (бюджетных мест для абитуриентов), поступающих в государственные и частные колледжи.

Основная доля государственного заказа, направляется в колледжи государственной формы собственности, что обусловлено преимуществом возможности получения профессионального образования по четырем отраслевым направлениям экономики (сельскохозяйственное, техническое и технологическое, гуманитарное и медицинское) и численностью абитуриентов, поступающих в начале учебного года.



Так, за последние 3 года, доля госзаказа в государственных колледжах составила: в 2022 году 91,9% (15175 мест), в 2023 году 88,5% (15166 мест), в 2024 году 83,9% (18271 мест) (таблица 4.1.2, таблица в приложении 4.1.5 и 4.1.6)

**Таблица 4.1.2. Размещение госзаказа в организациях ТиПО по формам собственности, человек, %.**

	2021-2022	2022-2023	2023-2024
Размещение государственного заказа в организациях ТиПО	16 509	17 128	18 271
Выделено мест по госзаказу в государственных колледжах	15 175	15 166	15 339
Выделено мест по госзаказу в частных колледжах	1 334	1 962	2 932
Доля студентов по госзаказу в государственных колледжах, %	91,9 %	88,5 %	83,9 %
Доля студентов по госзаказу в частных колледжах, %	8,1 %	11,5 %	16,1 %

Источник: данные УО.

С целью обеспечения 100% охвата бесплатным образованием абитуриентов (выпускников 9 классов школ области) поступающих в колледжи частной формы собственности, местными исполнительными органами ежегодно увеличивается число мест в рамках государственного заказа, основанного на анализе востребованных специалистов на рынке труда. За последние 3 года, наблюдается положительная динамика студентов, получивших возможность бесплатного обучения за счет государственного заказа в частных колледжах

В 2023-2024 учебном году, доля студентов обучающихся в частных колледжах бесплатно составила 16,1%, или 2 932 человека (рисунок 4.1.11, таблица в приложении 4.1.6).

**Рисунок 4.1.11. Размещение госзаказа в колледжах по формам собственности, %.**



Источник: данные УО

За последние 3 года (2021-2023), доля грантов, выделенных для обучающихся в колледжах частной формы собственности, составила: в 2021-2022 учебном году 8,1%, или 1334 места, в 2022-2023 учебном году 11,5%, или 1962 места, в 2023-2024 учебном году 16,1%, или 2932 места (рисунок 4.1.11, таблица в приложении 4.1.5 и 4.1.6).

Вместе с тем, согласно новым правилам формирования и распределения госзаказа «деньги за студентом», долевое соотношение обучающихся в колледжах с государственной и частной формами обучения за счет средств местного бюджета будет изменяться в зависимости от выбора студентов.

### **Коэффициент охвата обучающихся**

26 декабря 2022 года глава государства подписал закон «О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Республики Казахстан по вопросам государственной молодежной политики и социального обеспечения», в котором предусматривает увеличение возраста молодежи с 29 до 35 лет. В соответствии с этим законом с 1 марта 2023 года молодежью в Казахстане будут считаться граждане с 14 до 35 лет.

В области на начало 2024 года в возрастной группе от 14 до 35 лет количество молодежи составляет - 202945 человека. Количество молодежи, за последние 3 года, по сравнению с 2022 годом стало на 6490 человек меньше (209 435 человек) и на 1798 человек

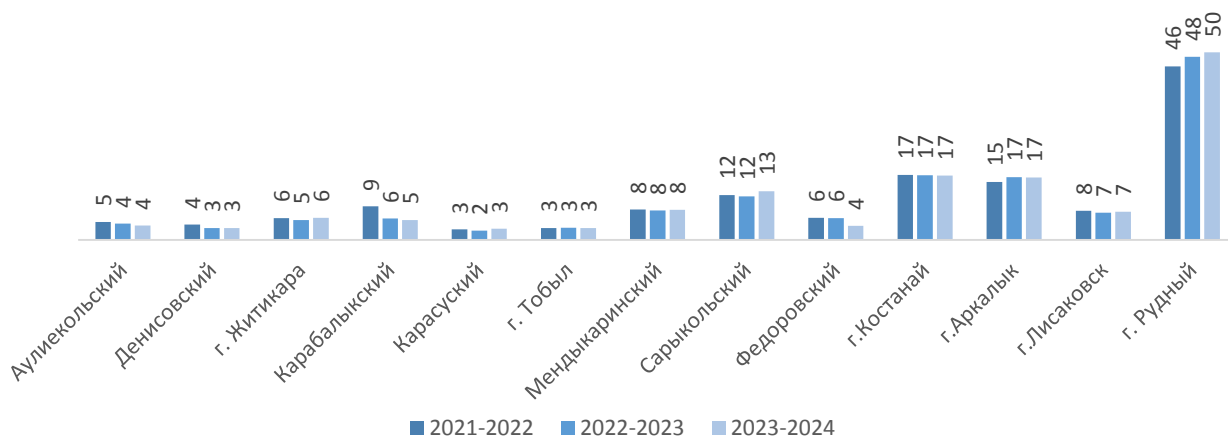
меньше (204 743 человек) по сравнению с 2023 годом, не смотря на увеличение возрастной шкалы молодежи на 6 лет.

Тревожным фактом является неуклонное снижение доли охвата техническим и профессиональным образованием молодежи области от общей численности населения типичного возраста 14-35 лет. Если в 2022 году доля охвата составила 11%, то в 2024 году этот показатель снизился на 0,1% и составил 10,9%. Хотя на рынке труда по-прежнему ощущается потребность в специалистах рабочих профессий, особенно технической направленности.

Также, охват молодежи снизился в организациях ТиПО: Денисовском – 1%, Карабалыкском – 4%, Федоровском – 2% районах и городе Лисаковск – 1% (рисунок 4.1.12, таблица в приложении 4.1.9).

Несмотря на общее снижение молодежи в крупных населенных пунктах идет увеличение охвата молодежи в организациях ТиПО: города Аркалык – 2%, Рудный – 2% и Сарыкольский район – 1%.

**Рисунок 4.1.12. Коэффициент охвата обучающихся в организациях ТиПО, %.**



*Источник: данные УО, Бюро национальной статистики агентства по стратегическому планированию и реформам РК*

Следует отметить, что в 7 сельских регионах нашей области отсутствуют организации ТиПО в: Алтынсаринском, Амангельдинском, Жангельдинском, Камыстинском, Узункольском, Наурузумском районах и районе Беимбета Майлина. Причиной этого является малая численность молодежи типичного возраста (14-35 лет) в данных районах, удаленность от областного центра, отсутствие перспективы развития инфраструктуры в селах, выезд молодежи в крупные населенные пункты.

## 4.2. Кадровое обеспечение ТиПО

Показатели качественного и количественного состава инженерно-педагогических работников в первую очередь сказываются на качестве образовательного процесса технического и профессионального образования.

На начало 2023-2024 учебного года, кадровый состав организаций ТиПО представляют – 1766 педагогов. Численность педагогов сократилась на 120 человек по сравнению с 2021-2022 учебным годом (1886 человек), на 30 человек по сравнению с 2022-2023 учебным годом (1796 человек). Причем количество мастеров производственного обучения выросло на 6 человек, а количество преподавателей сократилось на 107 человек. Общая тенденция снижения численности организаций ТиПО и соответственно количества обучающихся в них студентов повлияло и на кадровый состав колледжей (рисунок 4.2.1, таблица 4.2.1 в приложении).

Рисунок 4.2.1. Кадровый состав организаций ТиПО, человек.

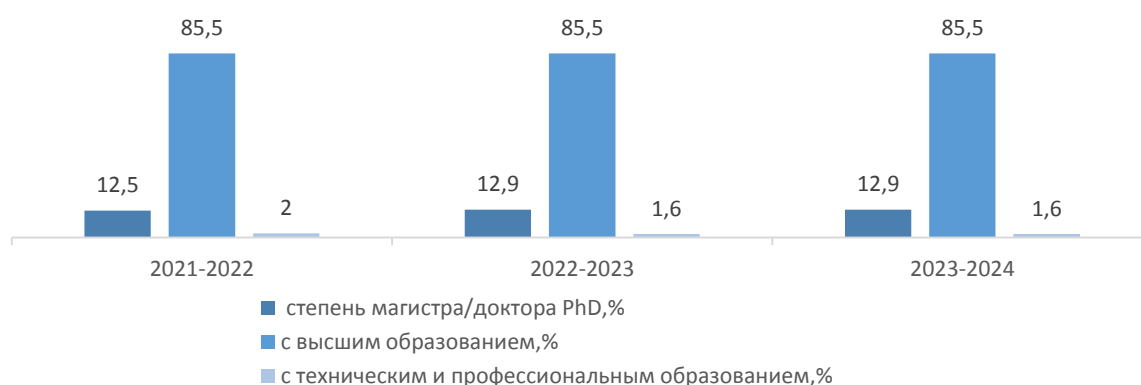


Источник: данные УО

Показателем высокого уровня и качества образования кадрового состава организаций ТиПО является профессиональная компетентность педагогических работников и система повышения их квалификации.

В 2023-2024 учебном году доля педагогов с высшим образованием за 3 года стабильная (рисунок 4.2.2, таблица 4.2.2 в приложении). Доля педагогов, имеющих степень магистра/доктора PhD увеличилась на 0,4% по сравнению с 2021-2022 учебным годом. Рост произошел за счет педагогов получивших звание магистра в 2023 году: КГКП «Костанайский педагогический колледж» – 2 человека, КГКП «Костанайский строительный колледж» – 3 человека.

Рисунок 4.2.2. Доля инженерно-педагогических кадров по уровню образования, в %.



Источник: данные УО

В текущем году доля педагогов с техническим и профессиональным образованием уменьшилась на 0,4% по сравнению с 2021-2022 учебным годом и составило 1,6%. Данный

факт обусловлен повышением уровня образования педагогами КГКП «Костанайский педагогический колледж» с технического профессионального на высшее.

Качественный состав инженерно-педагогических кадров с квалификационными категориями: высшей, первой, педагог - мастер, педагог - исследователь, педагог - эксперт в течении 3-х лет снизился на 12,1% и составляет 36,2% от общей численности преподавателей организаций ТиПО (рисунок 4.2.3, таблицы 4.2.1 и 4.2.2 в приложении).

**Рисунок 4.2.3. Доля качественного состава преподавателей (высшей, первой, педагог - мастер, педагог - исследователь, педагог - эксперт) в организациях ТиПО, в %.**



Источник: данные УО

Одной из причин, повлиявшей на снижение данного показателя, может быть аттестация педагогов по новым правилам. Целью обновления правил аттестации является стимулирование педагогов к аналитической и исследовательской деятельности, повышению уровня профессиональной компетентности и дальнейшему самосовершенствованию, для обеспечения качества образования.

Ведущая роль в обучении студентов, воспитании и привитии им профессиональных навыков в колледжах области принадлежит преподавателям специальных дисциплин и мастерам производственного обучения, которые обеспечивают теоретическую и практическую подготовку будущих высококвалифицированных рабочих и специалистов среднего звена.

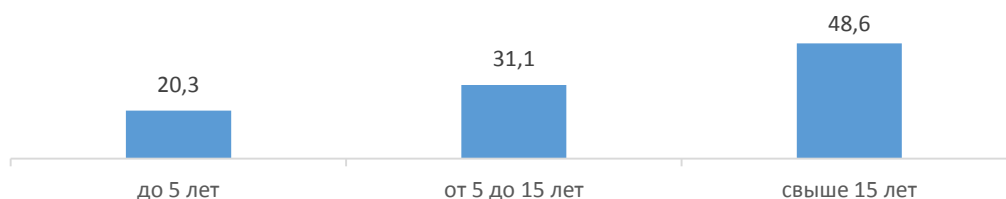
Доля мастеров производственного обучения, имеющих высокую категорию (педагога-мастера, педагога - исследователя, педагога - эксперта, высшую, первую) составляет 30,4% от общей численности мастеров производственного обучения организаций ТиПО. Наблюдается снижение доли мастеров производственного обучения с высокими категориями на 8,1%, по сравнению с 2021-2022 учебным годом. Причиной дефицита мастеров производственного обучения является низкий уровень заработной платы, который не позволяет привлечь для преподавания опытных работников с производства.

Возможными причинами снижения данных показателей, могут быть: уменьшение численности кадрового состава (в текущем учебном году), выход на пенсию или перемена места жительства педагогов с высшей и первой категориями. Также, в ноябре 2023 года не проведена аттестация педагогов, что повлияло на численность преподавателей, имеющих категории педагога - мастера, педагога – исследователя, педагога – эксперта.

В 2023-2024 учебном году почти половина преподавательского состава колледжей - это преподаватели, имеющие стаж работы более 15 лет, что составляет 48,6%, или 858 человек от общей численности преподавателей организаций ТиПО. То есть, в колледжах работают в основном опытные педагоги с большим стажем работы, что должно способствовать высокому качеству обучения студентов (рисунок 4.2.3, таблицы 4.2.1 и 4.2.2 в приложении).

Довольно большая доля преподавателей организаций ТиПО имеют стаж от 5 до 15 лет 31,1%, или 549 человек, это показывает значительное количество молодых педагогов в колледжах с достаточно большим опытом педагогической работы.

**Рисунок 4.2.4. Доля ИПК с определенным стажем педагогической работы, в процентном соотношении от их общей численности, 2024 год.**



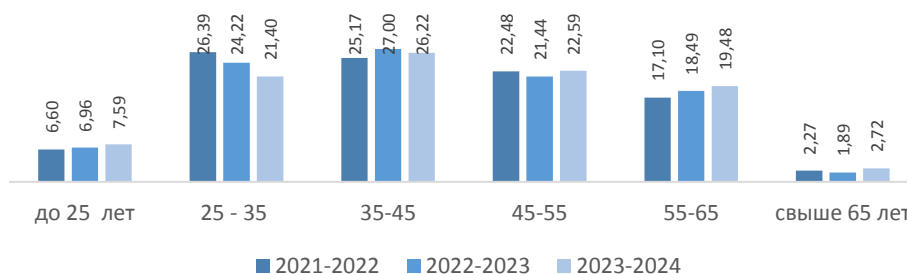
Источник: данные УО

Большая доля педагогов со стажем работы до 5 лет (20,3%) показывает, что в организациях ТиПО постоянно обновляются кадры молодыми специалистами. Ведется активная кадровая политика по привлечению молодых, готовых к работе специалистов, вместе с этим, не забывают о том, что в колледжах нужны и опытные специалисты, способные передать этот опыт молодежи.

### **Возрастной состав.**

Одним из важных условий результативности образовательной деятельности в организациях ТиПО, является возрастной состав педагогических кадров. Основная доля кадрового состава колледжей области в 2023-2024 учебном году, представлена педагогами среднего возраста от 35 до 45 лет – 26,22%, или 463 человек (рисунок 4.2.5, таблица 4.2.5 и 4.2.6. в приложении).

**Рисунок 4.2.5. Доля педагогов организаций ТиПО по возрастным показателям, %.**



Источник: данные УО

За последние 3 года в сети колледжей области наблюдается изменение процентного соотношения от 1% до 2% к общей численности педагогического персонала, что свидетельствует о переходе специалистов из одной возрастной группы в другую.

Доля численность педагогов в возрасте от 45 до 55 лет увеличился на 0,11% и составляет 22,59%, или 399 человек. Количество педагогов в возрасте от 55 до 65 лет составляет 344 человек, или 19,48%, доля увеличилась на 1,38%. Таким образом в организациях ТиПО работают 42,07% педагогов, относящихся к возрастной категории от 45 до 65 лет, которые являются работоспособными и имеют достаточным опытом работы.

Также численность молодых специалистов в возрасте до 25 лет выросла с 125 человек в 2022 году до 134 человек в 2024 году, или с 6,6% до 7,59%. Это процесс обновления педагогических кадров в организациях ТиПО является важным фактором. Вместо педагогов, вышедших на пенсию, приходят молодые специалисты. Например, в КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта» принято на работу 11 молодых

педагогов, КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж» –10 молодых педагогов.

В то же время, заметно снизилась доля педагогов от 25 лет до 35 лет. Если доля численности педагогов в 2021-2022 учебном году составляли 26,39%, или 500 человек, то в 2023-2024 учебном году на 4,14% меньше и составило 21,4% (378 человек). Изменения в динамике доли возрастной группы от 25 до 35 лет в сторону уменьшения, обусловлены переходом педагогов в другие сферы деятельности, низкой заработной платой.

Несмотря на положительную статистику показателей обновления кадрового состава, прослеживается дефицит педагогов, способных к качественному обучению студентов. Преподавательские кадры стареют, а на замену уходящим на пенсию преподавателям редко приходят специалисты с опытом профессиональной деятельности в соответствующих отраслях производства. Подтверждением является привлечение педагогов возрастных групп старше 65 летнего возраста – 2,72%.

### Вакансии в организациях ТиПО

Согласно статистическим данным, предоставленным управлением образования на конец 2023-2024 учебного года, в 16 колледжах области отсутствовала потребность в педагогических кадрах. Тогда как, на начало учебного года в 23 колледжах области отсутствовала потребность в педагогических кадрах. Средний областной показатель доли вакансий в организациях ТиПО составила 2,8% (таблица 4.2.1, таблица 4.2.7 в приложении).

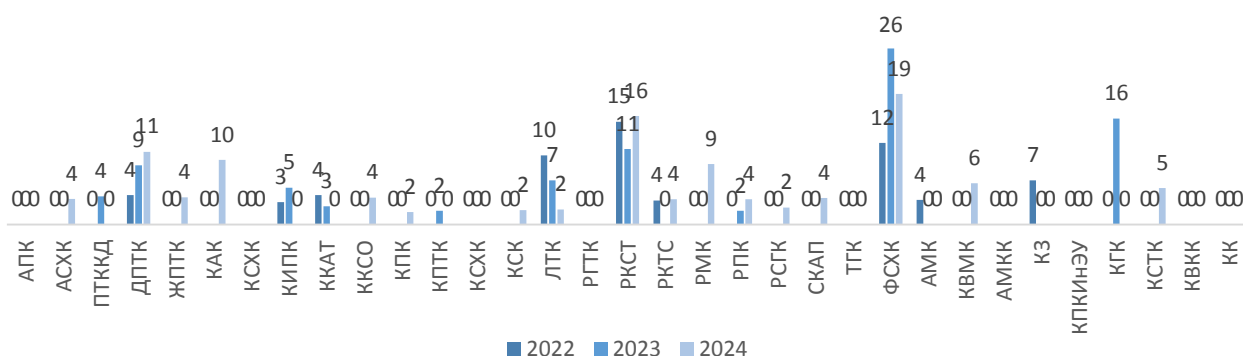
Таблица 4.2.1. Доля вакансий в организациях ТиПО, 2023-2024 учебный год, в %.

	2023-2024
Потребность ИПК в организациях ТиПО, всего	49
Вакансия должности руководителя в организациях ТиПО, всего человек	2
Доля организаций ТиПО с незаполненными вакансиями должности руководителя,%	6,1
Доля потребности ИПК в организациях ТиПО, %	2,8

Источник: данные УО

Наибольшие доли вакансий в штате педагогов в текущем году наблюдались в: КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж» – 19%, или 5 человек, КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта» – 16%, или 4 человек, КГКП «Денисовский профессионально-технический колледж» – 11%, или 3 человек (рисунок 4.2.6 таблица. в приложении 4.2.8).

Рисунок 4.2.6. Доля вакансий в организациях ТиПО, 2022-2024 учебный год, в %.



Источник: данные УО

Наименьшая доля потребности в педагогическом персонале в КГКП «Костанайский педагогический колледж» – 1,9%, или 2 человека.

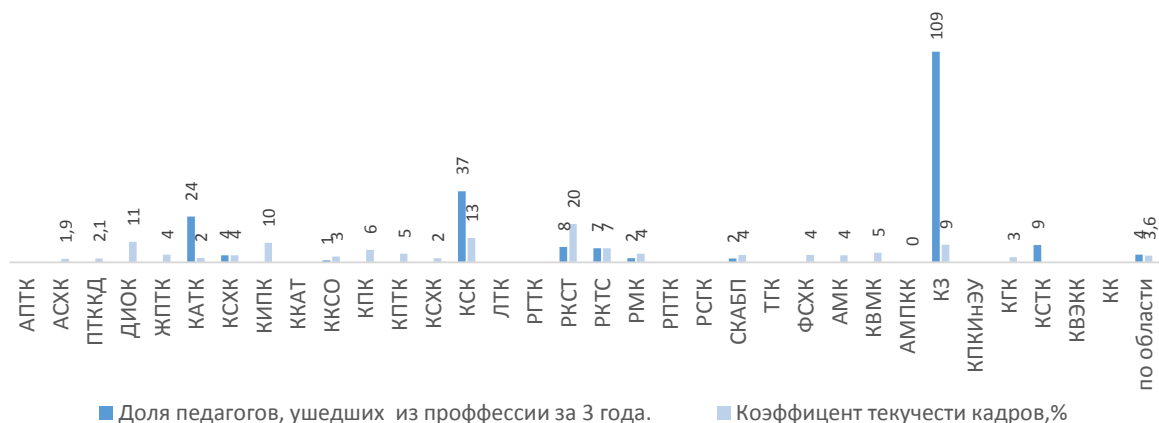
## Выбытие педагогических кадров в организациях ТиПО

Основными причинами увольнения педагогов являются: неудовлетворенность уровнем оплаты и условиями организации труда, сложные отношения в коллективе, уход на пенсию, перемена места жительства, трудоустройство в другую организацию, расположенную вблизи от места проживания.

Следует отметить, что в 2023-2024 учебном году, не было случаев увольнения педагогов в 12 организациях. Из них, в 7 колледжах государственной формы собственности и 5 частной формы: КГКП «Аркалыкский политехнический колледж», КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта», КГКП «Лисаковский технический колледж», КГКП «Рудненский горно-технологический колледж», КГКП «Рудненский политехнический колледж», КГКП «Рудненский социально-гуманитарный колледж», КГКП «Торгайский гуманитарный колледж», Учреждение «Аркалыкский многопрофильный колледж Казпотребсоюз», Учреждение «Колледж предпринимательства КИНЭУ», Учреждение «Костанайский социально-технический колледж», Учреждение «Костанайский высший экономический колледж Казпотребсоюза», Учреждение «Костанайский колледж».

Согласно данным управления образования, среднее областное значение коэффициента текучести кадров за отчетный период на начало 2023-2024 учебного года составило 3,6%, или 63 человека (рисунок 4.2.7, таблица 4.2.9 в приложении). Естественная текучесть кадров 3-5% наблюдается в 11 колледжах. Это тот показатель текучести кадров, при которой происходит полезное обновление коллектива, вносятся какие-то новшества.

Рисунок 4.2.7. Коэффициент текучести кадров ТиПО за 2023-2024 учебный год, %



Источник: данные УО

Допустимый уровень текучести кадров 6-9% наблюдается в 3 колледжах: КГКП «Костанайский педагогический колледж» – 6%, или 7 человек, КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса» – 7%, или 2 человек. Учреждение «Колледж «Зерек» – 9%, или 1 человек.

Самый низкий коэффициент текучести кадров в 4 колледжах: КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж» – 1,9%, КГКП «Казахстанский агротехнический колледж» – 2%, КГКП «Костанайский сельскохозяйственный колледж» – 2% КГКП «Профессионально-технический колледж имени Камшат Доненбаевой» – 2,1% за отчетный год.

Доля педагогов, ушедших из профессии за последние 3 года составляет 4%, или 70 человек. В 4 колледжах области, показатель доли выбытия педагогов за 2023-2024 учебный год выше областного показателя в: КГКП «Денисовский профессионально – технический колледж» – 11%, КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж» – 10%,

КГКП «Костанайский строительный колледж» – 13%, КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта» – 20%.

Текучесть кадров - это показатель, отражающий частоту, с которой сотрудники уходят из колледжей. Высокая текучесть опасна, но, если её нет - это тоже плохо, так как снижается продуктивность работы кадрового состава колледжа. Высокая доля текучести кадров за последние три года наблюдается в Учреждении «Колледж «Зерек»» – 109% (11 человек из 12). Причиной является то, что колледж не прошел государственную аттестацию в 2023 году и с сентября не было набора студентов на первый курс.

#### **Повышение квалификации педагогических кадров организаций ТиПО.**

Методистами на системной основе проводится прогнозирование, планирование, организация курсов повышения квалификации для инженерно-педагогических работников, руководителей колледжей. Ежегодно совместно с колледжами определяются список ИПР для прохождения курсов повышения квалификации. По состоянию на 1 июня 2024 года курсами повышения квалификации были охвачены 55 педагогов.

До конца календарного года планируется обучить 334 педагогов организаций ТиППО: из них: директоров – 6 человек, заместителей директоров по УР, УМР, УПР, ИТ – 24 человека, методистов – 4 человека, педагогов – 300 человек. Курсы пройдут в некоммерческом акционерном обществе «Talar» при Министерстве просвещения Республики Казахстан.

Согласно данным управления образования, доля преподавателей по специальным дисциплинам заявленных на курсы повышения квалификации в 2024 году составляет 19%, или 334 человек от общей численности преподавателей колледжей (1766 человек).

**Таблица 4.2.2. Доля педагогов, прошедших курсы повышения квалификации. 2024 году**

Должность	2024 год
директор	6
заместитель директора	2
мастера производственного обучения	0
методист	3
преподаватели специальных дисциплин	12
преподаватели общеобразовательных дисциплин	32
<b>Всего:</b>	<b>55</b>

Источник: МЦ УО

Необходимость постоянного самосовершенствования, соответствия требованиям времени, появляющимся новым технологиям осознают большинство руководителей организаций ТиПО. В этом году 6 руководителей колледжей (2021-2022 учебном году – 9 человек, 2022-2023 учебном году – 4 человека), прошли курсы повышения квалификации в области менеджмента: КГКП «Костанайский высший педагогический колледж», КГКП «Костанайский политехнический высший колледж», КГКП «Рудненский музыкальный колледж», КГКП «Сарыкольский колледж агробизнеса и права», КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж», ГККП «Аркалыкский медицинский колледж».

В итоге, руководители колледжей приобретают умения: поставить задачи, распределить их среди сотрудников, обеспечить их деятельность всем необходимым, координировать и контролировать работу.



### 4.3. Финансовое обеспечение системы ТиПО

С целью увеличения охвата выпускников 9 классов обучением по специальностям, востребованным на рынке труда - распределение средств местного бюджета (*госзаказ*) осуществляется в 31 колледжах. Из них: 24 единицы - государственной формы собственности подведомственные ГУ «Управление образования акимата Костанайской области», 7 единиц – частной формы собственности.

Следует отметить, что за последние 3 года, прослеживается увеличение количества грантов, выделяемых за счет средств местного бюджета (*госзаказ*), в выше перечисленных колледжах частной формы собственности: 2022 год – 16509 мест, 2023 год – 17128 мест, 2024 год – 18271 мест (*таблица 4.1.7., таблицы 4.1.5., 4.1.6 в приложении*).

ГККП «Аркалыкский медицинский колледж» и КП «Костанайский высший медицинский колледж» финансирует ГУ «Управление здравоохранения акимата Костанайской области».

#### Расходы государственного бюджета на организации ТиПО

Расходы государственного бюджета на финансирование технического и профессионального образования в 2024 году, составят 17 млрд.тенге (*прогнозные данные*), что на 3,7 млрд.тенге больше, чем в 2022 году – 13,3 млрд.тенге (*таблица 4.3.1*).

Таблица 4.3.1. Доля расходов государственного бюджета на организации ТиПО,

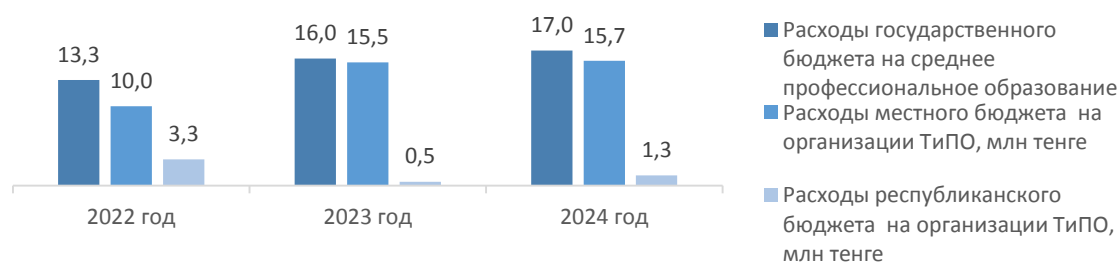
Годы финансирования с государственного бюджета	2022 год	2023 год	2024 год
Расходы государственного бюджета на среднее профессиональное образование	13,3	16,0	17,0
Расходы местного бюджета на организации ТиПО, млрд. тенге	10,0	15,5	15,7
Расходы республиканского бюджета на организации ТиПО, млрд. тенге	3,3	0,5	1,3

Источник: данные УО

Расходы местного бюджета на развитие технического и профессионального образования в 2024 году на 5,7 млрд. тенге больше, чем в 2022 году (*10,0 млрд.тенге*) и на 0,2 млрд.тенге больше, в сравнении с 2023 годом (*15,5 млрд.тенге*).

В то же время расходы республиканского бюджета несколько снизились и составили только 1,3 млрд. тенге по сравнению с 2022 годом (*3,3 млрд.тенге*)

Рисунок 4.3.1. Доля расходов государственного бюджета на организации ТиПО, 2022-2024 годы



Источник: данные УО

#### Расходы местного бюджета на организации ТиПО.

Финансирование технического и профессионального образования в основном идет из местного бюджета. Расходы местного бюджета на развитие системы технического и профессионального образования (*в денежном эквиваленте*) ежегодно увеличиваются: 2022 год – 10,0 млрд.тенге, 2023 год - 15,5 млрд.тенге, 2024 год – 15,7 млрд.тенге (*рисунок 4.3.2, таблица 4.3.2, таблица 4.3.1 в приложении*).

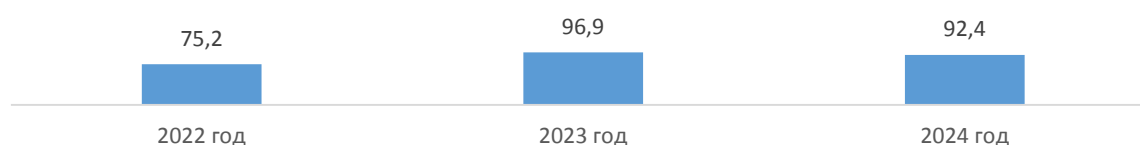
**Таблица 4.3.2. Доля расходов местного бюджета на организации ТиПО, в %.**

Годы финансирования с государственного бюджета	2022 год	2023 год	2024 год
Расходы государственного бюджета на среднее профессиональное образование, млрд. тенге	13,3	16,0	17,0
Расходы местного бюджета на организации ТиПО, млрд.тенге	10,0	15,5	15,7
Доля расходов МБ на организации ТиПО, от всех расходов государственного бюджета на среднее профессиональное образование, %.	75,2	96,9	92,4

Источник: данные УО

За последние 3 года (2022 год – 75,2%, 2023 год – 96,9%, 2024 год – 92,4%) доля расходов местного бюджета на организации ТиПО в процентном соотношении к расходам государственного бюджета снизилась на 17,2%.

**Рисунок 4.3.2. Доля расходов МБ на организации ТиПО, от всех расходов государственного бюджета на среднее профессиональное образование, 2022-2024 гг., в %.**



Источник: данные УО

При сопоставлении доли расходов местного бюджета на организации ТиПО 2024 года – 92,4% и 2023 года – 96,9% выясняется, что показатель уменьшился на 4,5%.

Однако, в денежном эквиваленте, расходы местного бюджета, предназначенные для развития системы технического и профессионального образования области, ежегодно увеличиваются: 2022 год – 10 млрд. тенге, 2023 год – 16 млрд.тенге, 2024 год – 17 млрд.тенге (прогноз).

Следует отметить, что на показатель ежемесячной доли расходов местного бюджета на организации ТиПО, существенное влияние оказывает подушевое финансирование в объеме, рассчитанном за фактический контингент обучающихся, получивших услуги обучения, данный вопрос решается на уровне местных исполнительных органов.

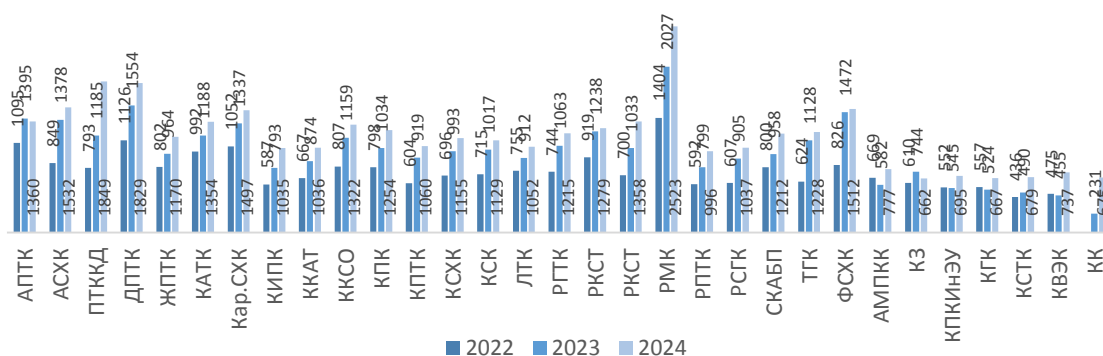
Согласно данным Управления образования, затраты местного бюджета на одного обучающегося в ТиПО, сохраняют положительную динамику за период с 2022 по 2024 год включительно.

Средний областной показатель затрат на одного обучающегося в 2024 году составил 1117 тысяч тенге, что на 390 тысяч тенге больше, чем в 2022 году – 727 тысячи тенге (рисунок 4.3.3, таблица 4.3.2 в приложении).

Сравнительный анализ затрат местного бюджета на одного обучающегося в государственных колледжах за три года показывает, что финансирование колледжей в расчете на одного обучающегося в области повысилось. В 2024 году (прогнозные данные), затраты местного бюджета на одного обучающегося в 18 организациях ТиПО, имеют значение выше среднего областного – 1117,3 тысяч тенге.

Наибольшее повышение финансирования в: КГКП «Рудненский музыкальный колледж» – 2523 тыс.тенге, КГКП «Профессионально-технический колледж имени Камшат Доненбаевой» – 1849 тыс. тенге. Соответственно и показатель затрат на одного учащегося вырос и являлся максимальным по области.

**Рисунок 4.3.3. Затраты местного бюджета на одного обучающегося в ТиПО, тыс.тенге.**



Источник: данные УО

Резкое снижение затрат местного бюджета, по сравнению с предыдущими годами наблюдается в: КГКП «Аркалыкский политехнический колледж», Учреждении «Колледж «Зерек» в 2024 году. Снижение финансирования в колледже «Зерек» объясняется тем, что колледж в 2023 году не прошел государственную аттестацию и соответственно не было набора на 1 курс.

За последние 3 года, прослеживается рост затрат средств местного бюджета, выделяемых на образование одного обучающегося: 726,8 тыс.тенге в 2022 году, 764,8 тысяч тенге в 2023 году, 1117,3 тысяч тенге в 2024 году (таблица 4.3.3).

**Таблица 4.3.3. Соотношение расходов на ТиПО в расчете на 1 обучающегося к ВРП на душу населения.**

Учебный год	2021-2022	2022-2023	2023-2024
Затраты бюджета на одного обучающегося, тыс.тенге	726,8	764,8	1117,3
ВРП на душу населения, тыс.тенге	2563,0	3111,0	3261,7
Соотношение расходов бюджета, в расчете на одного обучающегося в среднем образовании к ВРП на душу населения	0,28	0,25	0,34

Источник: данные УО

Соотношение расходов на организации ТиПО в расчете на одного обучающегося к ВРП на душу населения так же имеет положительную динамику. Так, в 2024 году данное соотношение выросло на 0,06 единиц по сравнению с показателем 2022 года. Общее соотношение расходов на одного обучающегося организации ТиПО по отношению к ВРП на душу населения в 2024 году составило 0,34 единицы.

В новом учебном году объем государственного образовательного заказа в организациях технического и профессионального образования увеличится. Государственный образовательный заказ увеличится по техническим специальностям: геология, машиностроение, энергетика, IT, металлургия, транспорт и др. На сегодня охват госзаказом в ТиПО достиг 80%.

Отметим, ежегодно по заявкам предприятий принимаются абитуриенты, а предприятия-заказчики будут брать на себя обязательства по организации практики и дальнейшему трудоустройству выпускников.

#### 4.4. Материально-техническое обеспечение ТиПО

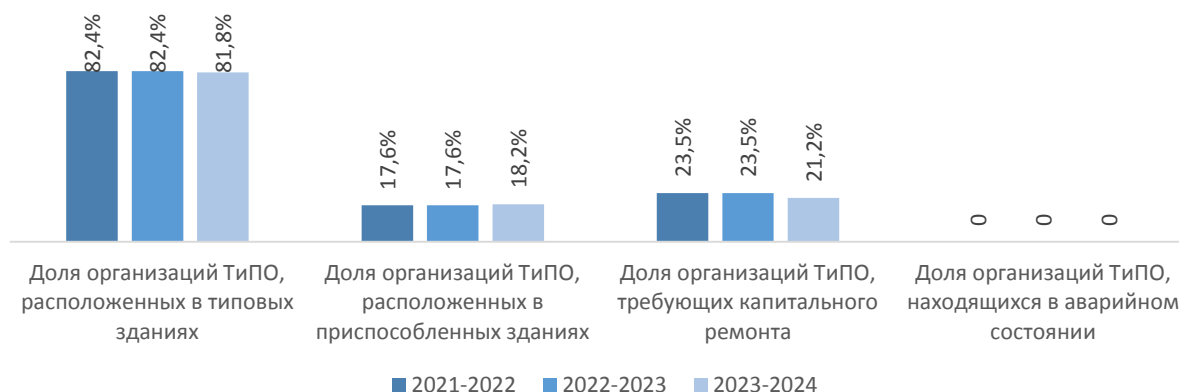
В организациях технического и профессионального образования должны быть созданы благоприятные условия для качественной подготовки будущих высококвалифицированных рабочих и специалистов среднего звена.

##### Техническое состояние зданий организаций ТиПО.

В сети организаций ТиПО, с 2019 по 2021 годы, была осуществлена (профилизация) компоновка учебных заведений по отраслевым направлениям: педагогическое, сельскохозяйственное, техническое и технологическое, гуманитарное, медицинское.

Соотношение организаций ТиПО в 2024 году расположенных в типовых зданиях составляет 27 единиц, что составляет 81,8%, в приспособленных зданиях – 6 единиц, (рисунок 4.4.1, таблица 4.4.1 в приложении). Долевое соотношение зданий ТиПО расположенных в типовых зданиях, по сравнению с прошлым годом снизилось на 0,6%, за счет профилизации 1 учебного заведения (КГКП «Костанайский колледж бытсервиса») в 2023-2024 учебном году путем реорганизации.

Рисунок 4.4.1. Техническое состояние зданий организаций ТиПО, %.



Источник: данные УО

Доля организаций ТиПО, осуществляющих учебно-воспитательный процесс в приспособленных зданиях составляет 18,2%.

В течение ряда лет, в Костанайской области, нет организаций ТиПО, находящихся в аварийном состоянии. Отсутствие аварийных учебных корпусов, является результатом своевременной работы по осуществлению текущих и капитальных ремонтов, администраций колледжей и местных исполнительных органов.

##### Проведение ремонта зданий организаций ТиПО.

Согласно данным управления образования, в 2023-2024 учебном году, техническое состояние 7 зданий организаций ТиПО требовало капитального ремонта, что составляло 21,2%: КГКП «Казахстанский агротехнический колледж», КГКП «Костанайский колледж сферы обслуживания», КГКП «Костанайский высший педагогический колледж», КГКП «Костанайский сельскохозяйственный колледж», КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса», КГКП «Рудненский музыкальный колледж», КГКП «Рудненский горно-технологический колледж».

Доля организаций ТиПО, требующих капитального ремонта, в текущем учебном году снизилось на 2,3 % по сравнению с 2021-2022 учебным годом – 23,5 % (рисунок 4.4.1, таблица 4.4.1. в приложении).

Следует отметить, что проведение текущих и капитальных ремонтов учебных и других корпусов организаций ТиПО, осуществляется в плановом режиме, на основании решения принятого местными исполнительными органами.

В 2021-2022 учебном году на проведение капитального ремонта помещений, зданий, сооружений организаций ТиПО за счет средств местного бюджета было выделено 58,2 млн. тенге: КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж» – 33,4 млн. тенге, КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса» – 7,9 млн. тенге.

В 2022-2023 учебном году, на капитальный ремонт помещений, зданий, сооружений государственных организаций ТиПО было выделено 309,7 млн.тенге за счет средств местного бюджета. Из них, на сумму 266,5 млн.тенге, будет продолжен капитальный ремонт в: КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж» – 126,3 млн.тенге, КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса»– 90,4 млн.тенге, КГКП «Костанайский колледж сферы обслуживания» – 49,9 млн.тенге, 43,2 млн.тенге на проектно-сметную документацию для капитального ремонта 5 колледжей.

В текущем году предусмотрен капитальный ремонт в двух организациях ТиПО. Для ремонта кровли здания КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта» (мастерская) по адресу ул. Маяковского 101 заключен договор с ТОО «Агростройсантехмонтаж-БГ» на сумму 249,5 млн.тенге. По ремонту мягкой кровли учебного корпуса здания КГКП «Костанайский сельскохозяйственный колледж» заключен договор с ТОО «СК АПРИОРИ» на сумму 42,2 млн.тенге.

Таким образом, в 2023-2024 учебном году, для всех организаций ТиПО (заявленных для капитального ремонта) предусмотрено выделение средств из местного бюджета, что обеспечит 43% выполнение ремонта 3 зданий в вышеназванных колледжах.

#### **Обеспечение безопасной и благоприятной среды для обучающихся.**

В 2024 году (в соответствии с Инструкцией №117 от 30.03.2022 года) в колледжах области приняты меры по обеспечению антитеррористической защиты:

- установлены системы внешнего и внутреннего видеонаблюдения (33 колледжа – 100%);
- осуществлено подключение тревожной кнопки и систем видеонаблюдения колледжей к Центрам оперативного управления охраны внутренних дел (далее ЦОУ ОВД) и Дежурным частям охраны внутренних дел (далее ДЧ ОВД) Департамента полиции (32 колледжа, 97%);
- установлены турникеты, ограничивающие свободный вход (выход) людей на территорию объекта (32 колледжа, 97%);
- для обеспечения безопасности обучающихся при возникновении экстренной ситуации, а также передачи сообщений, созданы системы оповещения (31 колледжей, 93,9%).

Актуальными вопросами обеспечения безопасности обучающихся на территории колледжей остаются для:

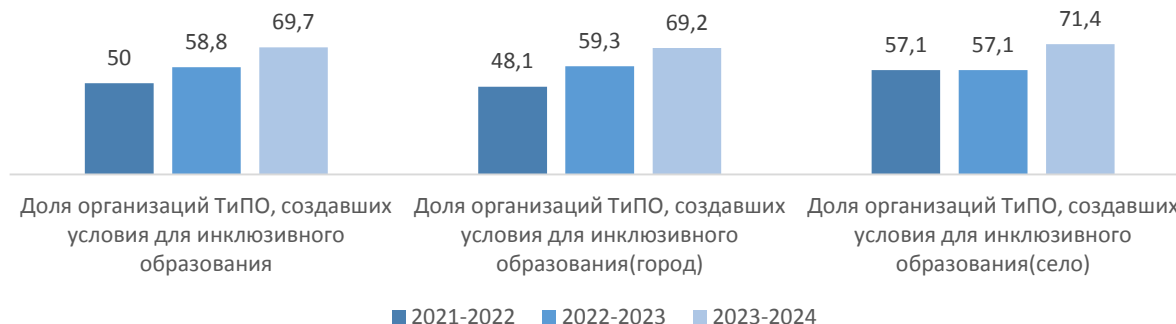
- учреждения «Костанайский колледж» – имеется только видеонаблюдение;
- отсутствует система оповещения обучающихся в 1 государственном и в 1 частном колледжах: КГКП «Денисовский профессионально-технический колледж, Учреждение «Костанайский колледж»;
- в 9 колледжах государственной формы собственности и 1 колледже частной формы собственности не заключены договоры с фирмами, обеспечивающими лицензированную охрану (таблица 4.4.2 в приложении).

Наблюдается положительная динамика доли организаций ТиПО, создавших условия для инклюзивного образования. С целью обеспечения безбарьерного доступа для детей-

инвалидов с ограниченным здоровьем, в организациях ТиПО установлены: поручни, пандусы.

В 2023-2024 учебном году, средний областной показатель доли колледжей, создавших условия для инклюзивного образования составил 69,7% (23 колледжа) от общей численности учебных заведений (рисунок 4.4.2, таблица 4.4.3 в приложении).

**Рисунок 4.4.2. Доля организаций ТиПО, создавших условия для инклюзивного образования.**



Источник: данные УО

За последние 3 года, показатель увеличился на 19,7% по сравнению с 2021-2022 учебным годом 50% (17 организаций ТиПО).

Прослеживается положительная динамика доли городских колледжей (государственной формы собственности 18 единиц), создавших благоприятные условия для образования лиц с особыми образовательными потребностями. В 2021-2022 учебном году показатель составлял 48,1% или 13 колледжей. В 2023-2024 учебном году доля городских колледжей, создавших благоприятные условия для инклюзивного образования увеличилась на 21,1% и составила 69,2%, или 18 колледжей.

Не созданы условия для обучения лиц с особыми образовательными потребностями в 8 (30,8%) городских колледжах государственной формы собственности: КГКП «Рудненский горно-технологический колледж», КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта», КГКП «Рудненский музыкальный колледж», Учреждение «Аркалыкский многопрофильный колледж Казпотребсоюза», Учреждение «Костанайский социально-технический колледж», Учреждение «Костанайский высший колледж Казпотребсоюза», Частное учреждение «Колледж «Зерек», Учреждение «Костанайский колледж».

В сельских населенных пунктах, расположены 7 организаций ТиПО государственной формы собственности. В данных учебных заведениях осуществляется планомерная работа по созданию благоприятных условий для инклюзивного обучения. Рост показателя за 3 года составил 14,3% – с 2021-2022 учебного года 57,1% по 2023-2024 учебный год 71,4%. Не созданы условия для обучения лиц с особыми образовательными потребностями в 2 организациях: КГКП «Денисовский профессионально-технический колледж», КГКП «Казахстанский агротехнический колледж».

В 7 организациях частной формы собственности, расположенных в городе Костанай, доля колледжей, обеспеченных благоприятными условиями для инклюзивного образования, составляет 28,6%. Меры по обеспечению условий обучения для лиц с учетом индивидуальных особенностей развития приняты только в 2 организациях сети частных ТиПО: Учреждение «Колледж предпринимательства КИНЭУ», Учреждение «Костанайский гуманитарный колледж».

Таким образом, вопрос о создании условий для самосовершенствования лиц с особыми образовательными потребностями на всех уровнях образования в соответствии с Законом РК «Об образовании» (от 27 июля 2007 года №319-III., с изменениями от 26.02.2023 года), остается актуальным в сети колледжей области.

## Библиотеки

Во всех организациях ТиПО области имеются библиотеки, что составляет 100%.

Библиотеки обеспечивают: информационно-библиографическое сопровождение учебного процесса и воспитательных мероприятий, обслуживание студентов, преподавателей и других сотрудников. Ежегодно осуществляется анализ обеспеченности студентов учебниками и учебными пособиями и комплектование библиотечного фонда в соответствии с профилем колледжа, учебными планами и образовательными программами.

В 2024 году, общее количество учебников и научной литературы в библиотеках организаций ТиПО составило 1479408 экземпляров (рисунок 4.4.3., таблица в приложении 4.4.5.).

**Рисунок 4.4.3. Количество учебников и научной литературы в расчете на 1 обучающегося в библиотеках организаций ТиПО, единиц.**



Источник: Данные УО

За последние 3 года, данный показатель увеличился на 295962 единиц (20%) по сравнению с 2022 годом – 1183446. Учебная литература из фонда библиотек колледжей (государственной формы собственности) выдается бесплатно, в зависимости от продолжительности курса - от одного семестра до одного академического года, в количестве, определенном в соответствии с учебными планами, программами. Другая литература выдается на срок, установленный администрацией библиотеки.

Общий показатель обеспеченности книгами в колледжах области на 1 обучающегося составил в 2024 году 67 экземпляров книг, что на 15 единиц больше, чем в 2022 году. Прослеживается положительная динамика данного показателя в сети колледжей области из года в год: 2022 год – 52 единиц, 2023 год – 54 единицы, 2024 год – 67 единицы.

Фонд учебной и научной литературы формируется в соответствии с рабочим учебным планом по отношению к контингенту обучающихся, в том числе по языкам обучения, на полный период обучения по подготавливаемым квалификациям специальности в соответствии Государственным общеобязательным стандартом технического и профессионального образования, утвержденным приказом №604 в формате печатных и электронных изданий.

## Информатизация образования.

В период с 2018 по 2022 годы, в рамках Государственной программы «Цифровой Казахстан» осуществлялось целенаправленное, оснащение организаций образования области компьютерной техникой: компьютеры новой модификации, планшеты, ноутбуки, наборы робототехники, кабинеты робототехники, IT кабинеты, обеспечение ШПД к интернету.

Согласно данным информационной системы НОБД, с 2017 года по 2021 год, с целью развития цифровой инфраструктуры образовательной среды организаций ТиПО, было приобретено 2253 единицы современного технического оборудования: стационарные

компьютеры, ноутбуки, планшеты. В том числе, для организаций государственной формы собственности – 1910 (84,8%) единиц, для частных учреждений – 343 (15,2%) единицы.

Применение ИКТ в учебном процессе возможно при наличии современного компьютерного оборудования, обновленных программ и доступа к сети Интернет. Согласно данным Управления образования, доля организаций ТиПО, имеющих интерактивное оборудование и доступ к широкополосному Интернету, составляет 100% (таблицы 4.4.6, 4.4.7 в приложении). В 2023-2024 учебном году, скорость подключения к сети Интернет в колледжах области составляет от 20 (в 12 колледжах) до 150 Мбит/с (Колледж предпринимательства КИиЭУ), что обеспечивает качественный, скоростной доступ к глобальным сетям, расширяет возможности использования ИКТ в учебно-воспитательном процессе. Только в КГКП «Денисовский сельскохозяйственный колледж» максимальная скорость подключения к сети Интернет составила 10 Мбит/с. Данная ситуация обусловлена отсутствием необходимого оборудования в районном производственном узле телекоммуникаций (письмо №10 от 03.07.2021 года).

Согласно данным Управления образования на 2023-2024 учебный год, в колледжах области функционировали: 9 кабинетов робототехники (в 9 учреждениях – 27,3%), 166 наборов робототехники (в 9 учреждениях – 27,3%), 99 IT классов (в 20 учреждений – 60,6%), 15 STEM кабинетов (в 3 учреждениях – 9,1%), 487 кабинетов с интерактивным оборудованием (в 31 учреждениях – 93,9%), 11 лингафонно – мультимедийных кабинетов (в 10 учреждениях – 30,3%).

Основным показателем оснащенности школ компьютерной техникой, считается численность обучающихся организаций образования в расчете на один компьютер. Средний областной показатель численности обучающихся организаций ТиПО на один компьютер в 2023-2024 учебном году составил 5,1 человек (рисунок 4.4.4, таблица 4.4.8 в приложении).

**Рисунок 4.4.4. Численность обучающихся на 1 компьютер, 2022 - 2024 годы, человек.**



Источник: данные УО, НОБД

Численность студентов на 1 компьютер снизилась на 0,8 единицы, по сравнению с 2022 годом (5,9 человек) и на 0,4 единиц, по отношению к 2023 году. Средний показатель численности обучающихся организаций ТиПО государственной формы собственности (расположенных в городах области) на один компьютер, составил в 2024 году 5,3 единиц.

Мероприятия организаций ТиПО (государственной формы собственности), находящихся в сельских регионах, оказались также результативными. Численность обучающихся на 1 компьютер за 3 года снизился в 2024 году на 2,9 единиц.

Стабильность показателя обучающихся на 1 компьютер, прослеживается в организациях ТиПО частной формы собственности: 2022 год – 5,1 единиц, 2023год – 4,9 единиц, 2024 год – 5,1 единиц. Таким образом, в 2023-2024 учебном году, в колледжах области: на один компьютер приходится 5,1 студентов, обеспечено 100% подключение к сети Интернет и наличие интерактивного оборудования, создана цифровая инфраструктура, обеспечивающая условия для дистанционного обучения.



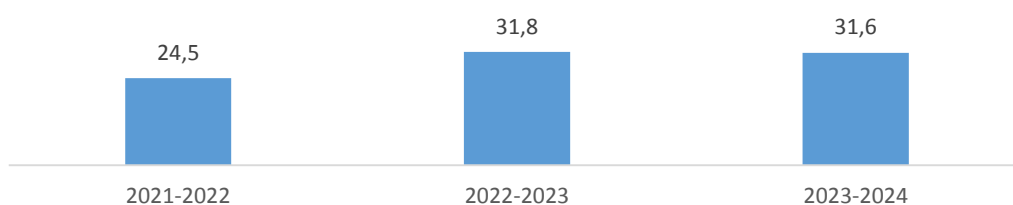
### **Организация горячего питания**

Во всех организациях ТиПО, созданы условия для своевременного питания студентов. Горячее питание обеспечено за счет функционирования 28 столовых (84,8%) на 3269 посадочных мест (источник: данные НОБД на 04.07.2024 года). Из них, находятся в собственности: государственных организаций 24 единицы (72,7%), частных организаций 4 единицы (12,1%), 1 столовую частное учреждение «Колледж предпринимательства КИНЭУ» арендует у частного учреждения «Костанайский инженерно-экономический университет им. М. Дулатова»

Столовая отсутствует в 5 организациях ТиПО, что составляет – 15,2%: учреждение «Костанайский Гуманитарный колледж», учреждение «Костанайский колледж», учреждение «Костанайский социально-технический колледж», ГККП «Торгайский гуманитарный колледж» и ГККП «Аркалыкский медицинский колледж» (таблица 4.4.10 в приложении).

Согласно данным управления образования, в 2023-2024 учебном году, доля обучающихся охваченных горячим питанием, оставила 31,6% (6743 человек) от численности студентов очной формы обучения – 22208 человек (рисунок 4.4.5, таблица 4.4.11 в приложении).

**Рисунок 4.4.5. Доля обучающихся организаций ТиПО, пользующихся горячим питанием, %.**



Источник: данные НОБД

В 2023-2024 учебном году снизилась доля численности обучающихся организаций ТиПО, пользующихся горячим питанием на 0,2% процентов, по сравнению с 2022-2023 учебным годом. По сравнению с 2021-2022 учебным годом доля обучающихся, охваченных горячим питанием выросла на 7,1%.

При этом проектная мощность столовых в колледжах (количество посадочных мест) и наличие столовых напрямую не связаны с долей обеспечения студентов горячим питанием. Так как бесплатным питанием обеспечивается небольшой процент студентов, остальные могут получать буфетное питание или питаются по месту жительства. В некоторых колледжах располагаются частные кафе или столовые, но принадлежат ВУЗу, при котором открыт колледж.

#### 4.5. Качество организации учебно-воспитательного процесса ТиПО

На начало 2023-2024 учебного года, во всех организациях ТиПО Костанайской области, были разработаны и утверждены рабочие учебные планы по специальностям, на основе ГОСО ТиПО №604 от 31 октября 2018 года. Ведение учебно-воспитательного процесса регламентировалось расписанием учебных занятий в соответствии с графиком учебного процесса.

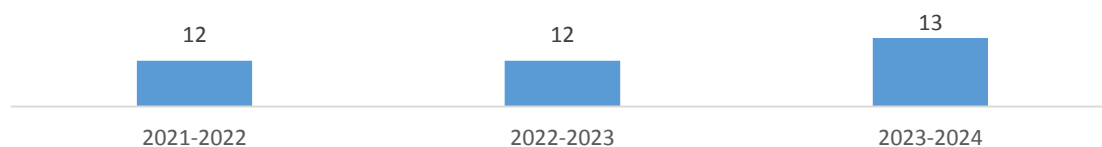
Ключевой фигурой, осуществляющей формирование личности молодого специалиста в соответствии с социальным заказом современного общества, является педагог, который учитывает индивидуально-психологические особенности обучающихся: намерения, цели, ценности, позиции, ориентации в процессе планирования учебно-воспитательных целей, задач, содержания обучения.

В связи с этим, одним из важных факторов, обеспечивающих качество организации учебно-воспитательного процесса в колледжах, является учет соотношения обучающихся и преподавателей.

##### Соотношение обучающихся и преподавателей

В 2023-2024 учебном году обучением и воспитанием 22208 студентов занимались 1766 педагогов. Среднеобластной показатель численности контингента обучающихся колледжей на 1 педагога составил 13 человек (1:13) (рисунок. 4.5.1, таблица 4.5.1 в приложении).

Рисунок 4.5.1. Соотношение обучающихся и преподавателей в организациях ТиПО, человек.



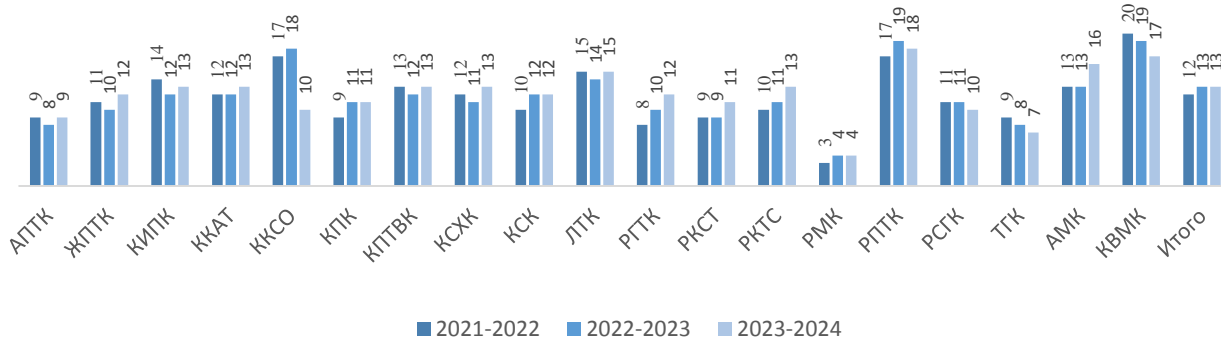
Источник: данные УО.

Разница соотношения численности контингента обучающихся и педагогического персонала в 2022-2023 (1:12) и 2023-2024 (1:13) учебных годах составляет 1 единицу. Увеличение среднего областного показателя соотношения педагогов и обучающихся оказывает не благоприятное воздействие на качество организации учебно-воспитательного процесса в организациях ТиПО, из-за увеличения численности студентов в группах.

Численность педагогического персонала в 2023-2024 учебном году – 1766 человек, на 120 меньше, чем было в 2021-2022 учебном году – 1886 человек и на 30 человек меньше, чем в 2022-2023 учебном году – 1796 человек. Изменение численности педагогического персонала в сети колледжей области, является фактом осуществления естественных процессов обновления кадрового состава системы технического и профессионального образования области: прибытие молодых специалистов, переезд, выход на пенсию педагогов в преклонном возрасте и другое.

В 2023-2024 учебном году наименьший показатель численности студентов на одного педагогического работника, в разрезе организаций ТиПО, находящихся в городской местности в КГКП «Рудненский музыкальный колледж» – 4 человека (1:4), что связано со спецификой преподавания музыкальных специальностей (рисунок 4.5.2). Соотношение обучающихся и педагогов 1:4 в музыкальном колледже, важно для организации качественного учебно-воспитательного процесса и результативности при подготовке высококвалифицированных специалистов: инструментальное исполнительство, хоровое дирижирование, пение, теория музыки, дизайн интерьера, требующего больше индивидуальной работы на занятиях.

**Рисунок 4.5.2. Соотношение обучающихся и преподавателей в разрезе колледжей, человек (город).**



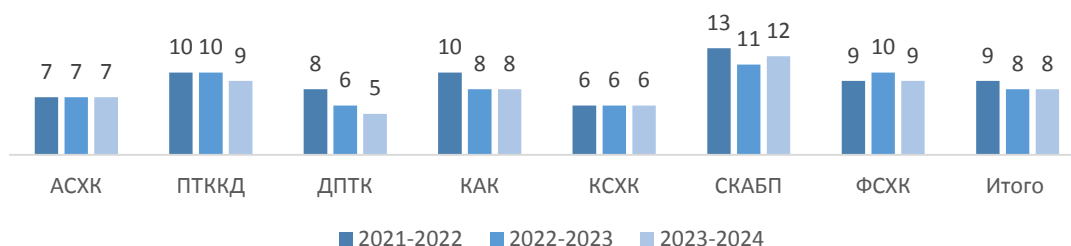
Источник: данные УО

С 2021-2022 учебного года по 2022-2023 учебный год средний показатель соотношения обучающихся и педагогов в городских колледжах сохраняет стабильность (1:12) и ниже среднего областного на 1 единицу (1:12). Соотношение педагогов и обучающихся равнозначное среднему показателю текущего года среди городских колледжей – 1:13 наблюдается в 6 колледжах: КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж», КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта», КГКП «Костанайский политехнический высший колледж», КГКП «Костанайский сельскохозяйственный колледж», КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса».

Показатель ниже среднего городского значения 1:13, наблюдается в 10 организациях государственной формы собственности: КГКП «Аркалыкский политехнический колледж», КГКП «Костанайский колледж сферы обслуживания», КГКП «Костанайский колледж сферы обслуживания», КГКП «Костанайский педагогический колледж», КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта», КГКП «Рудненский музыкальный колледж», КГКП «Рудненский социально-гуманитарный колледж», КГКП «Торгайский гуманитарный колледж», Учреждение «Костанайский колледж»

Наивысший показатель соотношения педагогов и обучающихся в 2023-2024 учебном году в КГКП «Рудненский политехнический колледж», что составляет 1:18. По сравнению с 2021-2022 учебным годом увеличился на 1 единицу (1:17) и 2022-2023 учебным году меньше на 1 единицу (1:19).

**Рисунок 4.5.3. Соотношение обучающихся и преподавателей в разрезе колледжей, человек (село).**



Источник: данные УО

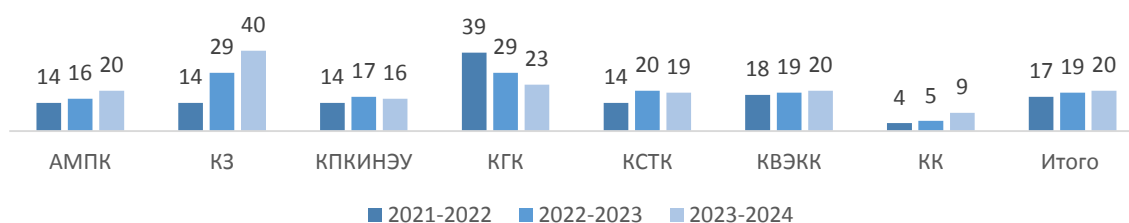
Прослеживается стабильное снижение среднего показателя соотношения педагогов и обучающихся в сельских организациях ТипО. Ежегодно на 1 обучающегося снижается нагрузка на педагогов колледжей, расположенных в сельских регионах. В 2023-2024 учебном году, показатель соотношения обучающихся и преподавателей сети сельских колледжей не превысил среднего областного уровня 1:8: КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж», КГКП «Профессионально-технический колледж имени Камшат Доненбаевой», КГКП «Казахстанский агротехнический колледж», КГКП «Карасуский сельскохозяйственный колледж» (рисунок 4.5.3, таблица в приложении 4.5.1).

Наименьшее соотношение педагогов и обучающихся (2023-2024) прослеживается в КГКП «Денисовский профессионально – технический колледж» – 1:5. Нагрузка на педагогов колледжей снизилась за три года на 3% по сравнению с 2022 годом – 8%. В данном колледже за последние три года наблюдается снижение контингента обучающихся на 56 человек: в 2021-2022 учебный год – 194 человек, в 2022-2023 учебный год – 142 человек, в 2023-2024 учебный год – 138 человек. Роста показателя соотношения педагогов и обучающихся (за последние 3 года) в сети сельских колледжей не наблюдается. Сохраняется стабильное соотношение педагогов и обучающихся в КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж» – 1:7 и КГКП «Карасуский сельскохозяйственный колледж» – 1:6.

Наивысший показатель соотношения педагогов и обучающихся в 2023-2024 учебном году в КГКП «Сарыкольский колледж агробизнеса и права», что составляет 1:12. В то же время, этот показатель снижается по сравнению с 2021-2022 учебным годом на 1 единицу (1:13).

Средний показатель количества обучающихся на 1 педагога в 7 частных колледжах составил в 2023-2024 учебном году 1:20, что выше среднего областного показателя 1:13 на 7 человек (рисунок 4.5.4, таблица в приложении 4.5.1).

**Рисунок 4.5.4. Соотношение обучающихся и педагогов в частных колледжах, человек.**



Источник: данные УО

Наибольший показатель численности контингента обучающихся на 1 преподавателя в 2023-2024 учебном году прослеживается в учреждении «Колледж «Зерек» по 1:40. Численность обучающихся на 1 педагога в данных учреждениях превышает средний областной показатель по частным колледжам на 20 человек.

За последние три года снижается данный показатель в учреждении «Костанайский гуманитарный колледж» на 16 человек по сравнению с 2021-2022 учебным годом. Это объясняется с тем, что контингент обучающихся также снизился на 212 человек (2021-2022 учебном году -1065, 2023-2024 учебном году -853).

Наименьший показатель соотношения обучающихся и педагогов сохраняется в учреждении «Костанайский колледж»: от 4 до 9 человек на 1 педагога. В то же время с ростом общей численности обучающихся в колледже наблюдается увеличение данного показателя на 5 человек.

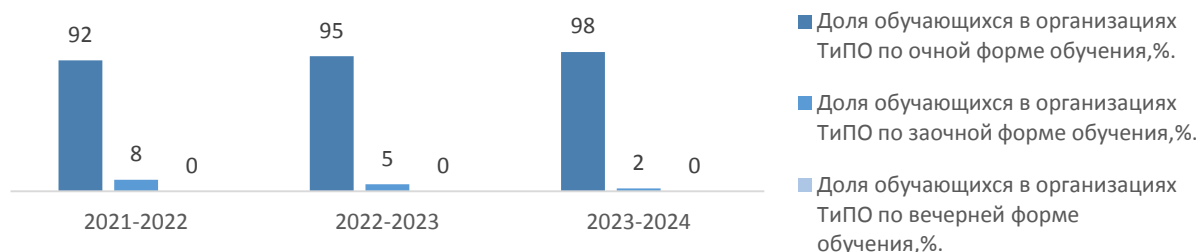
#### **Формы организации учебного процесса.**

Учебный процесс системы технического и профессионального образования включает теоретическое и производственное обучение, а также профессиональную практику: в учебно-производственных мастерских, хозяйствах, полигонах и на базе предприятий. Во всех организациях ТиПО (независимо от формы собственности), осуществляется обеспечение студентов очной формой обучения: 2023-2024 – 22208 человек, 2022-2023 – 21205 человек, 2021-2022 – 21008 человек.

Средний областной показатель доли обучающихся очной формы обучения, в 2023-2024 учебном году составил 98%, или 22208 человек (рисунок 4.5.5, таблица 4.5.2 в приложении). Из них, обучаются в организациях государственной формы собственности 76,8%, или 17066 человек, частной формы собственности – 23,2%, или 5142 человек.

Рост доли студентов-очников в 2023-2024 учебном году (98%) составил 6%, по сравнению с 2021-2022 (92%) учебным годом и 3% по сравнению с 2022-2023 (95%) учебным годом.

**Рисунок 4.5.5. Доля обучающихся организаций ТиПО по формам обучения, %.**



Источник: УО, НОБД

За 3 последних года, число колледжей, осуществляющих заочное обучение, сократилось: 2021-2022 учебный год – 14 единиц, 2022-2023 учебный год – 17 единиц, 2023-2024 учебный год – 20 единиц. Сегодня требования к подготовке кадров в сфере технического и профессионального образования определяют рынок труда, работодатели. В связи с этим коллежи активно отходят от заочной формы обучения и переходят к дуальной форме обучения.

Доля обучающихся по заочной форме обучения в 2023-2024 учебном году составила 2%, или 420 человек. При этом, в колледжах государственной формой собственности обучается 55,7%, или 234 человек, в организациях частной формы собственности 44,3%, или 186 человек.

Снижение доли студентов по заочной форме обучения: 2021-2022 учебный год – 8%, или 1951 человек, 2022-2023 учебный год – 5%, или 1187 человек, 2023-2024 учебный год – 2%, или 420 человек, обусловлено недостаточным качеством знаний и навыков, которые получают выпускники, обучившиеся заочно, что не соответствует требованиям современного рынка труда и работодателей.

### Прием студентов

На начало 2023-2024 учебного года, в организации ТиПО, принято 6651 обучающихся, что на 1068 человек меньше, чем в 2021-2022 учебном году – 7719 человек. Доля обучающихся, принятых на рабочие специальности, составила 31,8%, что на 0,7% меньше по сравнению с 2021-2022 учебным годом – 32,5%. При этом, на 0,7% увеличилась доля обучающихся, принятых на специалистов среднего звена 68,2% (рисунок 4.5.6, таблицы в приложении 4.5.3).

**Рисунок 4.5.6. Доля обучающихся, принятых по определенным специальностям, в %.**



Источник: данные УО

Снижение показателя доли обучающихся, поступающих на приобретение профессии квалифицированного рабочего, свидетельствует о непривлекательности для молодежи данной специальности. В связи с этим прослеживается положительная динамика показателя доли абитуриентов, выбирающих специальности среднего звена.

Согласно данным управления о приеме обучающихся с 2021-2022 учебного года по 2023-2024 учебные годы прослеживается положительная динамика приема обучающихся на 1 курс по специальностям: учет и аудит с 4 до 7%, сестринское дело с 5,4 до 5,8 %, физическая культура и спорт с 3,7 до 4,9%, сварочное дело с 3,1 до 4,9%, техническое обслуживание и ремонт горного электромеханического оборудования с 2,6 до 2,7%, профессиональное обучение с 1,3 до 2,9%, маркетинг с 1,7 до 2,1%, переводческое дело с 0,9 до 1,3%, менеджмент 0,7 до 1,5%, финансы 0,6 до 1,2%, мебельное производств с 0,3 до 0,8%, организация перевозок и управление движением на железнодорожном транспорте с 2 до 2,5%.

Также наблюдается снижение показателя приема обучающихся на рабочие профессии по специальностям: начальное образование с 5,4 до 2,8%, правоведение с 4,6 до 2,8%, парикмахерское искусство и декоративная косметика с 1,6 до 0,4%, электрическое и электромеханическое оборудование с 2,6 до 0% вычислительная техника и программное обеспечение с 4 до 1,7%, строительство и эксплуатация зданий и сооружений с 3,8 до 2,6% и другие (таблица в приложении 4.5.5.).

В 2023-2024 году не было набора по специальностям: слесарное дело, электрическое и электромеханическое оборудование, техническая эксплуатация, обслуживание и ремонт электрического и электромеханического оборудования, производство молочной продукции, полиграфическое производство.

Для безработных граждан имеющих не востребовавшую профессию или не имеющих профессию, предусмотрено бесплатное краткосрочное профессиональное обучение (сроком от 1 до 6 месяцев) по заявкам работодателей. Обучение проводится на базе колледжей области.

Колледжи все более активно сотрудничают с крупными предприятиями и бизнесом, которые, в свою очередь, предоставляют студентам возможность обучаться на рабочих местах.

### Страны прибытия

По данным Управления образования Костанайской области доля иностранных студентов, обучающихся в организациях ТиПО по сравнению с прошлым годом выросла (2023 год – 0,82%, или 184 человек) на 0,3% и составила 1,12% от общего контингента или 249 человек (таблица 4.5.1, таблица в приложении 4.5.4).

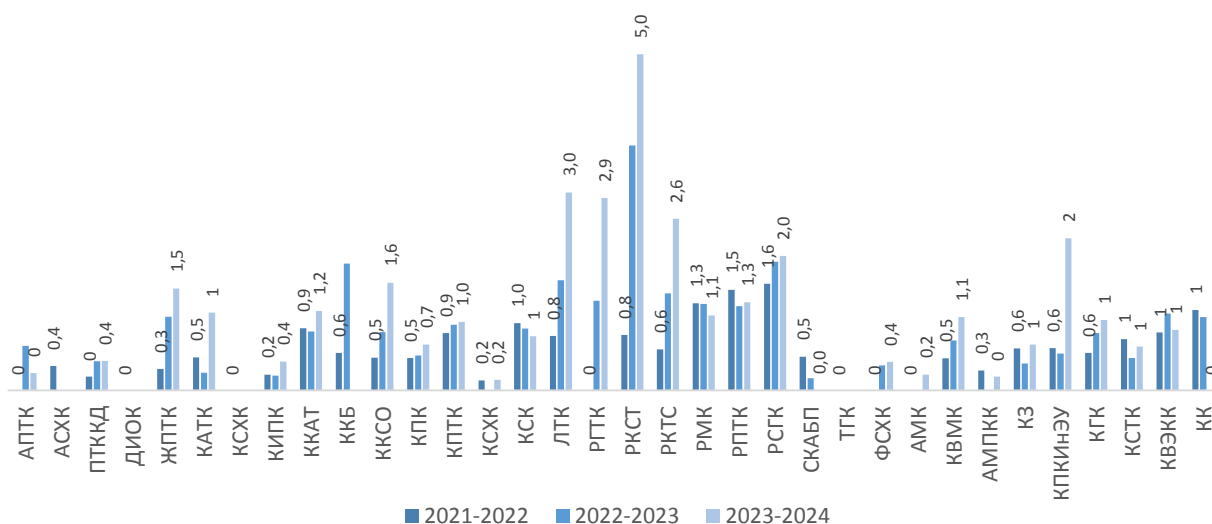
**Таблица 4.5.1. Доля иностранных студентов по странам прибытия, 2024 год.**

Страны	Численность иностранных студентов, обучающихся в организациях ТиПО	Доля иностранных студентов по странам прибытия
Германия	4	1,6
Азербайджан	4	1,6
Армения	6	2,4
Кыргызстан	5	2,0
Россия	183	73,4
Таджикистан	5	2,0
Узбекистан	38	15,3
Молдавия	2	0,8
Украина	2	0,8
<b>Всего</b>	<b>249</b>	

Источник: данные УО

Прибывают студенты в основном из стран ближнего зарубежья: Азербайджан, Армения, Кыргызстан, Россия, Таджикистан, Туркменистан, Узбекистан, Грузия и из стран дальнего зарубежья. По месту прибытия основную долю иностранных студентов составляют граждане России 73,5%, или 183 человек, Узбекистана 15,3%, или 38 человек. Из дальнего зарубежья обучается 4 студента из Германии.

Рисунок 4.5.6. Доля иностранных студентов в организациях ТиПО, в %



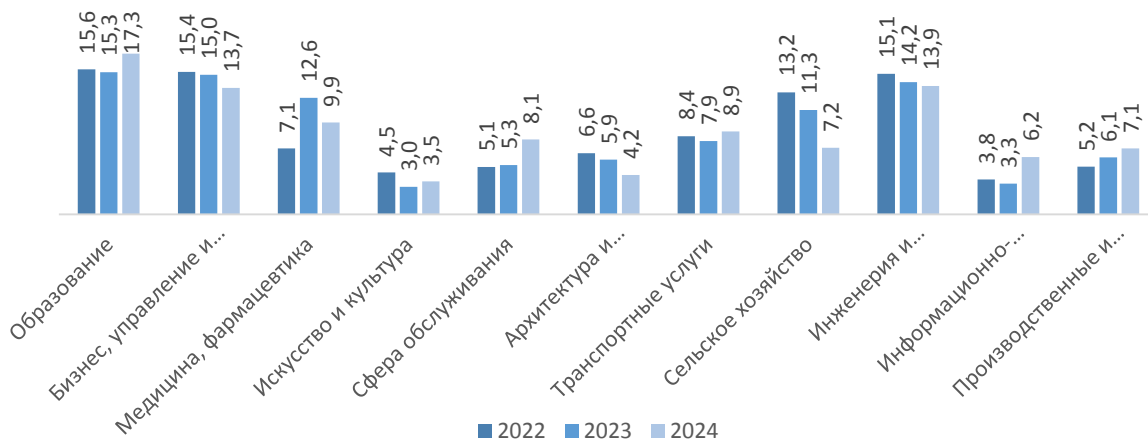
Источник: данные УО

Наибольшая доля иностранных студентов обучаются в КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта» – 5,04%, КГКП «Лисаковский технический колледж» – 2,97%, КГКП «Рудненский горно-технологический колледж» – 2,88%. Основная часть иностранных студентов обучается в колледжах, расположенных в городах и в сельских колледжах: КГКП «Казахстанский агротехнический колледж» – 4 человека, КГКП «Профессионально-технический колледж имени Камшат Доненбаевой» – 2 человека, КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж» – 1 человек.

#### 4.6. Результаты функционирования системы ТиПО

Наиболее востребованными специальностями на рынке труда Костанайской области за последние 3 года, являются специалисты по следующим отраслям: образование – 17,3%, инженерия и инженерное дело – 13,9%, бизнес, управление и право – 13,7%, медицина, фармацевтика – 9,9% (рисунок 4.6.1, таблица в приложении 4.6.1).

Рисунок 4.6.1. Доля выпускников организаций ТиПО по определенным специальностям, в %.



Источник: данные УО

Значительно увеличилась доля выпускников по программе образование на 1,7%. В данной отрасли достаточно высокое процентное соотношение по специальности «Дошкольное воспитание и обучение» – 6,1%, или 402 человека (2023 год 6,9%, или 392 человек, 2022 год 7,9%, или 443 человек), но за последние три года контингент уменьшился на 41 человека. Также, высоким остаётся доля подготовки выпускников по специальности «Начальное образование» – 5,6%, или 368 человек, контингент выпускников за последние три года увеличился на 90 человек (2023 год 5,4%, или 304 человек, 2022 год 4,9%, или 278 человек).

На протяжении последних трех лет большое внимание уделяется специальностям инженерия и инженерное дело, однако прослеживается снижение данной отрасли на 1,2% (2023 год – 15,1% 2024 год – 13,9%). В то же время, по отдельным специальностям в текущем году идет увеличение. Например, количество выпускников по специальности «Сварочное дело» увеличилось на 0,3% по сравнению с 2022 годом (3,3%, или 188 человек) и составила 3,6%, или 237 человек в 2024 году. Также выросла потребность в выпускниках по специальности «Электроснабжение» на 2%, или 133 человека, так если в 2022 году их было 0,5%, или 29 человек, то в 2024 году стало 2,5%, или 162 человек.

Прослеживается рост доли выпускников по отраслям: сфера обслуживания, производственные и обрабатывающие отрасли, информационно-коммуникационные технологии. В данных отраслях повышение доли произошло за счет подготовки выпускников по специальности: «Организация питания» на 3,9% (в 2022 году – 1,7%, или 95 человек, в 2024 году – 5,6%, или 372 человек), «Вычислительная техника и программное обеспечение» на 0,6%, (в 2022 году было 3,8%, или 213 человек, в 2024 году 4,4%, или 289 человек).

Прослеживается стабильное снижение доли выпускников по отраслям архитектура и строительство на 2,4%, что составляет 4,2%, или 280 человек, сельское хозяйство на 6% – 7,2%, или 474 человек. Выпуск специалистов данного показателя в течение 3 последних лет означает наличие постоянной потребности в кадрах.

На рынке труда нашей области прослеживается снижение потребности в квалифицированных специалистах по ветеринарии. Если в 2021-2022 учебном году было



подготовлено и выпущено 1,6 %, или 93 человек, то в 2023-2024 учебном году – 0,8%, или 56 человек.

Низкой остается доля подготовки и выпуска специалистов, получивших профессию по отраслям искусство и культура, в 2024 году их доля составляла 3,5%, или 234 человек (2022 год – 4,5%, или 255 человек, 2023 год – 3%, или 168 человек). В данной отрасли на протяжении двух лет нет потребности в специалистах: «Полиграфическое производство».

### **Коэффициент выпуска в организациях ТиПО**

Коэффициент выпуска квалифицированных работников и специалистов среднего звена в процентном соотношении от численности населения типичного возраста (14 до 35 лет – 202945 человек), составил в 2024 году 3,25% (таблица 4.6.1).

**Таблица 4.6.1. Коэффициент выпуска в колледжах, в % от населения типичного возраста.**

	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>
Численность выпускников в организациях ТиПО	6617	6355	6605
Численность населения типичного возраста (14-35 лет)	209435	204743	202945
Коэффициент выпуска в организациях ТиПО, от численности населения типичного возраста (14-35 лет)	3,16	3,10	3,25

*Источник: УО, Бюро национальной статистики агентства по стратегическому планированию и реформам РК*

В период с 2023 по 2024 годы наблюдается увеличение динамики коэффициента выпуска в организациях ТиПО в процентном соотношении от численности населения типичного возраста (14-35 лет), проживающего на территории Костанайской области с 3,1% до 3,25% (таблица в приложении 4.6.2).

Численность выпускников в организациях ТиПО увеличилась в 2024 году (6605 человека) по сравнению с 2023 годом (6355 человек) на 250 человек. В связи с этим, коэффициент выпуска в организациях ТиПО увеличился на 0,15% по сравнению с 2023 годом (3,1%) и составил 3,25%. То есть, наряду со снижением численности молодежи в возрасте от 14 до 35 лет идет повышение коэффициента выпуска в организациях технического и профессионального образования, что говорит о повышении интереса к среднему специальному образованию и получению рабочих профессий среди молодежи области.

### **Качество результата обучения**

Образовательные результаты и трудоустройство выпускников - два основных показателя результативности обучения в организациях ТиПО.

Средний областной показатель доли выпускников, получивших диплом с отличием по завершению 2023-2024 учебного года, составляет 7,9%, или 520 человек (рисунок 4.6.2, таблица 4.6.3 в приложении). Показатель увеличился на 0,1% по сравнению с 2022 годом (7,8%) и на 1,7% по сравнению с 2023 годом (6,9%). Что в целом является позитивным фактором и показателем повышения качества организации учебно-воспитательного процесса в организациях ТиПО.

Лучшая результативность образовательной деятельности по итогам 2023 - 2024 учебного года наблюдается в КГКП «Костанайский высший педагогический колледж» где доля выпускников, получивших дипломы с отличием, составила 28,8%, или 88 отличников. Следует отметить, стабильность высокой результативности качества образования в данном колледже: 2021-2022 учебный год – 24,8%, или 72 человека, 2022-2023 учебный год – 26,8%, или 70 отличников, 2023-2024 учебный год – 28,8%, или 88 человек.

В двух колледжах КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж» и КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта» за три года не было выпускников получивших диплом с отличием.

**Рисунок 4.6.2. Результативность функционирования организаций ТиПО, 2022-2024 годы, %.**



Источник: Данные УО

Доля выпускников, получивших общее среднее образование наряду с квалификацией за 3 три года снизилась на 7,1%. Если в конце 2021-2022 учебного года 73,7%, или 4876 выпускников получили общее среднее образование, то в 2023-2024 учебном году – 66,6%, или 4396 выпускников.

Полученный выпускниками разряд свидетельствует о квалификации специалиста, об имеющихся у него профессиональных умениях, знаниях и навыках. За последние три года наблюдается понижение показателя выпускников, получивших разряды ниже установленного нормативом. В 2023-2024 учебном году, данный показатель снизился на 0,1% и составил 0,6% или 39 человек (в 2021-2022 учебном году – 0,7%, или 47 человек).

Разряд ниже установленного получили выпускники 5 организаций ТиПО: КГКП «Костанайский колледж сферы обслуживания» – 14 человек, ГККП «Аркалыкский медицинский колледж» – 14 человек, КГКП «Рудненский музыкальный колледж» – 6 человек, КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса» – 3 человек, КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж» – 2 человека.

Чем выше разряд, тем более сложные работы может выполнять специалист. В текущем году в организациях ТиПО из 33 колледжей только в 11 колледжах выпускники показали разряды выше установленных. Этот показатель за три года снизился на 5,3%, или 351 человека и составил 2,6%, или 174 человек (в 2022 году – 7,9%, или 525 человек, 2023 году – 5%, или 318 человек).

Необходимо отметить, что колледжи области готовят недостаточное количество специалистов с высокими разрядами. В разрезе колледжей наибольший показатель доли выпускников, получивших разряды выше установленных в: ГККП «Аркалыкский медицинский колледж» – 25,8%, или 23 человека, КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса» – 18,8%, или 21 человек. Повышение разряда происходит постепенно по мере получения соответствующего опыта, а также совершенствования профессиональных навыков и умений.

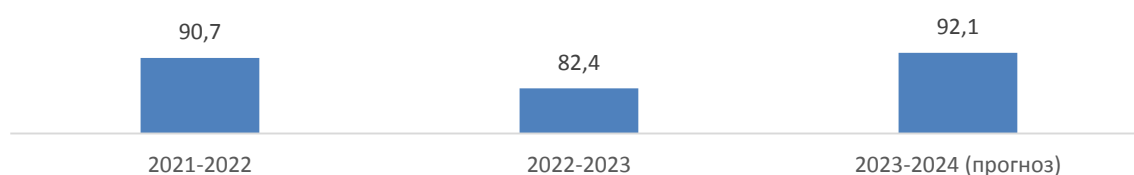
Доля выпускников, не подтвердивших квалификационные требования и получивших справку установленного образца, о прохождении полного курса обучения технического и профессионального образования в 2024 году снизилась на 0,39% по сравнению с 2021 годом

и составила в 2024 году 0,3%, или 20 человек (в 2022 году – 0,69%, или 46 человек, 2023 году – 0,03%, или 2 человека).

В текущем году в 6 организациях ТиПО не подтвердили квалификационные требования и получили справку установленного образца, о прохождении полного курса обучения технического и профессионального образования: КГКП «Профессионально-технический колледж имени Камшат Доненбаевой» – 9 человек, КГКП «Денисовский профессионально-технический колледж» – 5 человек, КГКП «Лисаковский технический колледж» – 3 человека, КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса» – 2 человека, КГКП «Аркалыкский медицинский колледж» – 1 человек.

Важным фактором результативности работы организаций ТиПО, является показатель доли выпускников, окончивших программу данного уровня, с учетом сохранности численности обучающихся с момента поступления на первый курс, прохождения обучения в рамках специальности и выпуска из колледжа в качестве квалифицированного работника или специалиста среднего звена.

**Рисунок 4.6.3. Доля выпускников ТиПО, окончивших программу данного уровня, в %.**



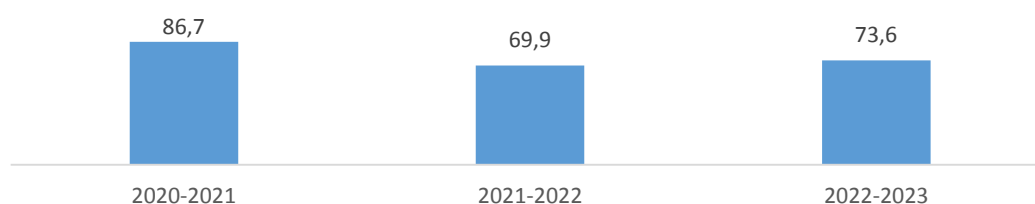
Источник: Данные УО

Средний областной показатель доли выпускников ТиПО, окончивших программу данного уровня, по завершению 2023-2024 учебного года составил 92,1%, или 7170 человек, что на 9,7% выше показателя прошлого года (в 2023 году – 82,4%, или 7709 человек), что свидетельствует о положительной динамике показателя и результативности по обеспечению сохранности контингента обучающихся в организациях ТиПО (рисунок 4.6.3, таблица в приложении 4.6.4).

### **Трудоустройство выпускников**

Согласно данным за последние 3 года, доля трудоустроенных выпускников всех 33 организаций ТиПО за 2023 год составила 73,6%, или 4680 человек (рисунок 4.6.4, таблицы 4.6.5 в приложении). Информация за 2024 год будет актуальна в октябре.

**Рисунок 4.6.4. Доля занятых и трудоустроенных выпускников ТиПО в первый год после окончания обучения, 2021-2023 годы.**



Источник: данные УО

Доля трудоустроенных выпускников за 2022-2023 учебный год увеличилась на 3,7% по сравнению с аналогичным периодом 2021-2022 учебного года – 69,9%, или 4623 человек. Рост доли трудоустроенных выпускников обеспечивается за счет заказов предприятия. Ежегодно, по заявкам предприятий принимаются абитуриенты, в отношении которых предприятия-заказчики берут на себя обязательства по организации их практики и дальнейшему трудоустройству.

По сравнению с данными прошлого года нет ни одного колледжа в области, где было бы сто процентное трудоустройство выпускников. Наибольший показатель трудоустройства в государственном колледже КГКП «Костанайский политехнический высший колледж» – 95%, или 339 человек. Что говорит о том, что данный колледж обеспечивает подготовку необходимых рынку специалистов.

### ***Социальное партнёрство***

Социальное партнерство в области профессионального образования ориентировано на повышение результатов деятельности системы образования, достижение уровня подготовки кадров с учетом потребностей отраслей экономики и работодателей, укрепление связей обучения с производством, в том числе путем внедрения дуального обучения, привлечения дополнительных источников финансирования, включая средства работодателей на основе государственно-частного партнерства.

Второй год реализуется инициатива Министерства просвещения - «Подготовка кадров по целевому заказу предприятий». В 2023-2024 учебном году целевой заказ от 42 (из них 20 предприятий новых) предприятий региона размещен в 23 колледжах в количестве 717 человек (2022-2023 учебном году – 687 человек), что составляет 11% от общего объема госзаказа (2022 год – 11%). Львиную долю целевого заказа выделяют: завод «Allur» (210 мест), ТОО «KamLitKZ» (155 мест), АО «ССГПО» (100 мест), АО «Костанайские минералы» (50 мест), АО «Баян Сулу» (60 мест), ТОО «Олжа Арыстан ПК» (70 мест).

Положительные изменения наблюдаются и в развитии дуального обучения. На сегодня подготовка специалистов по дуальному обучению ведется в 30 колледжах почти для 4 тысяч студентов, 300 предприятий: в сельскохозяйственной, транспортной, строительной, пищевой, горнодобывающих отраслях, сферы сервиса, образования, связи и информационных технологий, энергетики. За последние два года более 3 тысяч выпускников уже имели трудовой стаж, период прохождения практики в рамках дуального обучения зачислен в трудовой стаж от 6 месяцев до полутора лет. Также, совместно с Палатой предпринимателей ведется работа по увеличению количества участников дуальной системы обучения.

Следует отметить, что наиболее перспективными для реализации дуального обучения в сети колледжей, являются технико-технологический и сельскохозяйственный профиль. Например, дуальное обучение осуществляется по специальностям: техническое обслуживание, ремонт и эксплуатация автомобильного транспорта, сварочное дело по видам, электроснабжение (по отраслям), хлебопекарное, макаронное и кондитерское производство, механизация сельского хозяйства, организация питания, швейное производство и моделирование одежды, автоматизация и управление технологическими процессами по профилю и другие. Дуальное обучение обеспечивает выпускникам организаций ТиПО гарантированное трудоустройство.

В рамках меморандума ведется работа по сотрудничеству с ВУЗами. 8 колледжей области взаимодействуют с НАО «КРУ имени Ахмета Байтурсынова», в рамках которой проводится совместная работа. Например: разработаны сквозные образовательные программы по сокращённому сроку обучения, организована работа по мобильности студентов и педагогов, разработан учебный план по непрерывному образованию «Колледж – ВУЗ», организован проект «Школа Юных лидеров», где проведены лекции на сплочение коллектива и студентов колледжа.

В рамках международного сотрудничества в регионе можно отметить работу Костанайского колледжа автомобильного транспорта с 2 колледжами города Набережные Челны Российской Федерации: Камский государственный автомеханический техникум им.

Л. Б. Васильева и Технический колледж им. В.Д. Поташева. Между колледжами подписаны меморандумы о взаимодействии и сотрудничестве.

### ***Центры компетенций***

В сети организаций ТиПО важнейшим структурным подразделением является центр компетенций. Это центр генерации знаний и подготовки новой модели специалиста агропромышленного комплекса, конкурентоспособного на рынке труда. В 2023-2024 учебном году, числится 10 Центров компетенций.

На базе колледжей, ведущих подготовку в рамках проекта «Жас Маман», с 2021–2022 учебного года, функционируют 4 региональных Центра компетенций: КГКП «Костанайский политехнический высший колледж» (*агропромышленная отрасль*), КГКП Костанайский колледж автомобильного транспорта» (*машиностроение*), КГКП «Лисаковский технический колледж» (*горно-металлургическая отрасль*), КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж» (*информационные технологии*).

В октябре 2022 года были открыты еще 6 Центров компетенций: КГКП «Костанайский строительный колледж» (*строительная отрасль*), КГКП «Житикаринский политехнический колледж» (*горно-металлургическая и транспортная отрасли*), КГКП «Костанайский колледж бытсервиса» (*легкая промышленность*), КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж», КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж», КГКП «Профессионально-технический колледж имени Камшат Доненбаевой» (*сельскохозяйственная отрасль*).

В 2023 году разработана дорожная карта по прохождению оценки на соответствие международным отраслевым стандартам в КГКП «Костанайский политехнический высший колледж» (*с целью принятия статуса республиканского Центра компетенций к 2025 году*)

Увеличение численности Центров компетенций в сети колледжей области оказывает благоприятное влияние на повышение качества профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации рабочих кадров и конкурентоспособных специалистов для отраслей области: горно-металлургической отрасли, машиностроения и агропромышленной.

### ***Индустриальные советы***

В рамках академической самостоятельности образовательные программы по каждой специальности разрабатываются организациями технического и профессионального, послесреднего образования самостоятельно с ориентиром на рынок труда. Вопрос соответствия образовательных программ к требованиям потенциальных стейкхолдеров (*работодателей*) рассматривается на заседаниях Индустриального совета, в который входят работодатели.

Также социальные партнеры включены в процесс разработки и актуализации образовательных программ, что позволяет колледжам быть более гибкими, оперативно реагировать на изменения рынка труда и готовить специалистов, соответствующих требованиям работодателей. Ранее колледжи при разработке рабочих учебных планов и программ были привязаны к типовым планам и могли менять их содержание только до 50%. Теперь же они могут самостоятельно подстраиваться под новые тренды и запросы рынка.

С целью формирования единой информационной среды и учета образовательной программы Паспорта образовательных программ размещаются в реестре НАО «Talar». За 2 года в организациях ТиПО в рамках академической самостоятельности обновлено 434 образовательные программы.

В текущем 2024 году индустриальным советом одобрено 290 образовательных программ (*2022-2023 учебном году – 258, 2021-2022 учебном году – 201*). Согласно графика НАО

«Talar» образовательные программы в Реестр ТиПО размещены 254 паспортов образовательных программ. Работа по размещению образовательных программ продолжается.

Индустриальные советы созданы в 31 колледже, что составляет 94%: 25 государственных и 6 частных колледжей. Не созданы индустриальные советы в 3 колледжах: ГККП «Аркалыкский медицинский колледж» и ГККП «Костанайский высший медицинский колледж» подведомственных ГУ «Управление здравоохранения акимата Костанайской области» и в частном учреждении «Костанайский колледж».

### ***Шефство крупных предприятий над колледжами***

Важным фактором обеспечения колледжей необходимыми ресурсами является шефство предприятий над колледжами. По усилению взаимодействия с предприятиями организовано шефство 36 представителей крупного бизнеса над всеми колледжами области.

По инициативе автозавода «Allur» за счет предприятия в КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта» были отремонтированы и оборудованы читальный и конференц-залы на сумму 18,5 млн.тенге, построена спортивная площадка на сумму 26 млн.тенге. В апреле 2024 года открыт Центр компетенций «Allur» стоимостью 100 млн.тенге, в котором студенты смогут изучать весь процесс мелкоузлового производства автомобиля. Заводом ТОО «KamLitKZ» оборудована мастерская по металлообработке на сумму более 40 млн.тенге.

В 2022 году партнерами в рамках реализации Проекта «ERG для колледжей» были определены 4 колледжа области: КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта», КГКП «Рудненский горно-технологический колледж», КГКП «Рудненский политехнический колледж» и КГКП «Лисаковский технический колледж». Цель пороекта для подготовки универсальных специалистов в колледжах области под производственные нужды компаний горно-металлургического сектора. За последние три года компания ERG инвестировала в 4 колледжа горнорудной промышленности 145 миллионов тенге на улучшение МТБ.

В 2023 году в рамках шефства предприятием АО «Костанайские минералы» в Житикаринском политехническом колледже проведена реконструкция учебного кабинета в конференц зале на сумму 18 млн.тенге.

Социальным партнером ТОО «Комаровское горное предприятие» в рамках реализации меморандума произведена замена окон на сумму 3,7 млн.тенге. Запланировано строительство спортивной площадки на территории колледжа в размере 17 млн.тенге.

### ***Попечительские советы***

В рамках внедрения государственно-общественной системы управления образованием, при организациях ТиПО области созданы и действуют попечительские советы. Основной целью попечительских советов, является привлечение дополнительных источников внебюджетного финансирования колледжей, создание в них комфортного образовательного пространства для повышения результативности обучения.

С начала нового 2024 года проведена масштабная работа по формированию нового состава попечительского совета колледжей. В организации технического и профессионального образования Попечительский совет, как коллегиальный орган управления содействует в ее развитии и обеспечивает общественный контроль за деятельностью организации.

Социальные партнеры организаций ТиПО, принимают участие в заседаниях, на которых рассматриваются вопросы по: организации профессиональной ориентации абитуриентов, участию в мероприятиях колледжа, оказанию материальной помощи студентам, изучению условий обучения и прохождения производственной практики.

При этом, представители администрации организаций ТиПО присутствуют на заседании попечительских советов, но не входят в его состав.

Деятельность попечительских советов организована в 24 организациях ТиПО государственной формы собственности, находящихся под ведомством ГУ «Управление образования акимата Костанайской области», что составляет 100% (согласно НПА).

В состав попечительских советов для 24 государственных колледжей вошли 326 человек, из них первых руководителей 73%, или 148 человек являются представителями бизнеса и социальными партнерами колледжей, из числа представителей государственных органов 24 человек, представительных органов 28 человек, неправительственных организаций 24 человек и родительской общественности 70 человек. Доля участия представителей бизнеса в составе попечительских советов колледжей составила 62%.

### ***Инновационные проекты***

Положительным примером реализации бесплатного ТиПО, а также профориентационной работы можно считать реализацию Региональной Дорожной карты по развитию системы образования Костанайской области на 2023-2029 годы, где впервые для обучающихся 10-11 классов общеобразовательных школ с сентября 2023 года на базе двух колледжей Костанайский колледж сферы обслуживания, Профессионально-технический колледж имени Камшат Доненбаевой внедрена экспериментальная образовательная программа «Колледж-школа» по рабочим квалификациям, что позволяет ученикам 10-11-х классов общеобразовательных школ получить одновременно среднее и среднее-специальное образование.

В прошлом году в режиме эксперимента начали получать рабочую специальность 31 старшеклассник. В этом году планируется набрать еще 45 обучающихся школ по 3-м специальностям в этих же колледжах. Первый выпуск ожидается в феврале 2025 года.

### ***Государственная аттестация организаций образования***

В 2022 году ГУ «Департамент по обеспечению качества в сфере образования Костанайской области Комитета по обеспечению качества в сфере образования Министерства просвещения Республики Казахстан» (далее ДКСО Костанайской области) были аттестованы 3 колледжа, или 0,9% от общего количества колледжей: ГККП «Костанайский высший медицинский колледж», ГККП «Аркалыкский медицинский колледж», Учреждение «Костанайский колледж».

В 2023 году, ДКСО Костанайской области аттестовал 30 организаций ТиПО, или 88%. Не аттестовано частное учреждение «Колледж «Зерек», или 3% от общей численности (34 единицы). В мае 2024 года после прохождения повторной процедуры аттестации, учреждение «Колледж «Зерек» получил заключение о прохождении аттестации.

Следует отметить, что с 2018 года, статус высшего колледжа имеют 3 организации: Учреждение «Костанайский высший колледж Казпотребсоюза», КГП «Костанайский высший медицинский колледж», КГКП «Костанайский политехнический высший колледж». В 2023 году Костанайский педагогический колледж получил статус высшего колледжа и переименован в КГКП «Костанайский высший педагогический колледж».

### ***Региональный чемпионат «WorldSkills Kostanay-2023».***

Десятый региональный чемпионат WorldSkills был проведен в Костанайской области с 13 по 24 мая 2024 года на базе 12 колледжей регионов: г.Костанай, г.Рудный, г.Тобыл, г.Житикара, п.Карабалык *(на базе 13 колледжей в 2023 году)*. Участниками чемпионата стали выпускники организаций ТиПО, учащиеся школ и представители работающей молодежи предприятий области.

В этом году региональный чемпионат проходил по 51 компетенциям, 12 из них по направлениям JuniorSkills, Babyskills, «Abilympics» и ProfySkills. Соревнования по профессиональному мастерству по данным направлениям проводятся уже четвертый год, что стало неотъемлемой частью движения WorldSkills в регионе.

Победителями стали 188 студентов колледжей, учащихся школ и молодых специалистов по 51 компетенции. Они завоевали 59 золотых, 51 серебряных и 50 бронзовых медалей. Ещё 28 участников чемпионата были отмечены медальонами отличия. Ежегодно увеличивается количество компетенций и участников, растет экспертное сообщество. В чемпионате приняли участие 355 участников *(2022 год – 319 участников)* из 30 колледжей, 3–х ВУЗов и более 5 предприятий области возрастной категории до 22 лет.

Для оценки уровня профессионального мастерства конкурсантов и спонсорской поддержки привлечено 350 экспертов *(2023 год – 300 экспертов)* из числа преподавателей, мастеров производственного обучения 30–и организаций ТиПО, 3–х ВУЗов, и более 40 представителей социальных партнеров.

Список сборной команды Костанайской области для участия в национальном чемпионате WorldSkills Kazakhstan будет сформирован в сентябре из победителей областного уровня.

Таким образом, движение WorldSkills в регионе развивается поступательно, увеличивается число компетенций, участников и экспертов с производства, улучшаются условия соревнований. В целом повысился профессиональный уровень подготовки участников и экспертов.



### **Выводы:**

1. В 2024 году всего организаций ТиППО 33 учреждения. Из них, в городской местности – 26 колледжей, в сельской местности – 7 колледжей, 26 колледжей государственной формы собственности, 7 частной формы собственности.

2. За три года наблюдается снижения количества обучающихся в организациях ТиППО на 751 человек, всего 22208 человек (2022-2023 учебный год – 22392 человек, 2021-2022 учебный год – 22959 человек).

3. Обучались на бюджетной основе (госзаказ) 18 271 человек, или 82,3% от общего числа обучающихся (2022-2023 -17128 человек – 76,5%, 2021-2022 -16509 – 71,9%), на платной основе – 3937 человек, или 17,7%.

4. В организациях ТиПО численность инженерно-педагогических кадров уменьшилась на 30 человек по сравнению с прошлым годом (2023 год - 1796) и составила 1766 человек. Количество мастеров производственного обучения за три года выросло на 6 человек и составило 253 человека (2022 учебный год – 247 человек).

5. Доля педагогов, имеющих степень магистра/доктора PhD увеличилась на 0,4% по сравнению с 2021-2022 учебным годом.

6. Доля преподавателей, имеющих высшую и первую категории, педагог - мастер, педагог-исследователь, педагог -эксперт, составляет в 2023-2024 учебном году 36,2% (2022-2023 учебный год – 40,4%, 2021-2022 учебный год – 48,3%) от общей численности преподавателей.

7. Доля мастеров производственного обучения, имеющих высшую и первую категории – 30,4% (2021-2022 учебный год – 38,5%), от общей численности мастеров производственного обучения организаций ТиПО.

8. Средний областной показатель затрат на одного обучающегося в 2024 году составил 1117 тысяч тенге, что на 390 тысяч тенге больше, чем в 2022 году (727 тысячи тенге).

9. В 2024 году библиотечный фонд организаций ТиПО составил 1479408 экземпляров. Общий показатель обеспеченности книгами в колледжах области на 1 обучающегося составил 67 экземпляров книг, что на 15 единиц больше, чем в 2022 году.

10. В 2023-2024 учебном году, скорость подключения к сети Интернет в колледжах области составляет от 20 (в 12 колледжах) до 150 Мбит/с.

11. Для обеспечения комфортных условий обучения в новом формате, все организации ТиПО были подключены к образовательным платформам: EduPage (20), Moodle (5), Platonuscollge (5), SOVA (1), Elsyma (1).

12. В текущем 2024 году во всех организациях ТиПО Костанайской области, совместно с социальными партнерами, были разработаны и обновлены 290 образовательные программы (2022-2023 учебном году – 258, 2021-2022 учебном году – 201). Согласно графика НАО «Talar» образовательные программы в Реестр ТиПО размещены 254 паспортов образовательных программ.

13. Подготовка специалистов по дуальному обучению ведется в 30 (91%) организации ТиПО почти для 4 тысяч студентов, 300 предприятий: в сельскохозяйственной,

транспортной, строительной, пищевой, горнодобывающей отраслях, сферы сервиса, образования, связи и информационных технологий, энергетики.

14. Средний областной показатель доли выпускников, получивших диплом с отличием по завершению 2023-2024 учебного года, составляет 7,9%, или 520 человек. Показатель увеличился на 0,1% по сравнению с 2021-2022 учебным годом (7,8%).

15. Лучшая результативность образовательной деятельности по итогам 2023-2024 учебного года наблюдается в КГКП «Костанайский высший педагогический колледж», где доля выпускников, получивших дипломы с отличием, составила 28,8%, или 88 отличников.

16. В 2023 году доля трудоустроенных выпускников увеличилась на 3,7% и составила 73,6%, или 4680 человек по сравнению с аналогичным периодом 2022 годом – 69,9%, или 4623 человек.

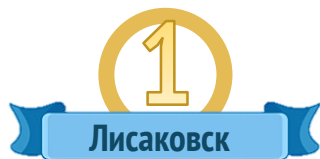
17. Победителями регионального чемпионата WorldSkills стали 188 студентов колледжей, учащихся школ и молодых специалистов по 51 компетенциям. Они завоевали 59 золотых, 51 серебряных и 50 бронзовых медалей.

# РЕЙТИНГ СИСТЕМ ОБРАЗОВАНИЯ ОБЛАСТИ



# ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РЕЙТИНГА СИСТЕМ ОБРАЗОВАНИЯ ОБЛАСТИ

ГОРОДА



Лисаковск



Костанай



Рудный

ТРОЙКА  
ЛУЧШИХ



Костанайский



Амангельдинский



Беимбета Майлина

РАЙОНЫ

## ДОСТУПНОСТЬ ОБРАЗОВАНИЯ

Охват детей ДО  
от 2 до 6 лет **91,9%**

Обучающиеся СО  
на казахском языке **27,3%**

Охват  
дополнительным  
образованием **83,1%**

Охват детей СО на родном  
(казахском) языке **50,7%**

## ФИНАНСИРОВАНИЕ И МТБ

**1,45**  
млн.  
тенге затраты на 1 обучающегося

**5,2%** финансирование всеобуча

**0,74%** средства МБ на  
укрепление УМТБ

**91,2%** 20 Мбит/сек (село)  
40 Мбит/сек (город)

**63,5%** школы с локальной сетью  
(полное покрытие)

## ДОСТИЖЕНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ И ПЕДАГОГОВ

**13,8%** педагоги-мастера и  
педагоги-исследователи

Места в конкурсах профмастерства

**24** - республиканские

**198** - областные

Места в олимпиадах и  
интеллектуальных конкурсах

**5** - международные

**69** - республиканские

**799** - областные

**28** мест в областных спартакиадах

## ГЛАВА 5. РЕЙТИНГ СИСТЕМ ОБРАЗОВАНИЯ ОБЛАСТИ

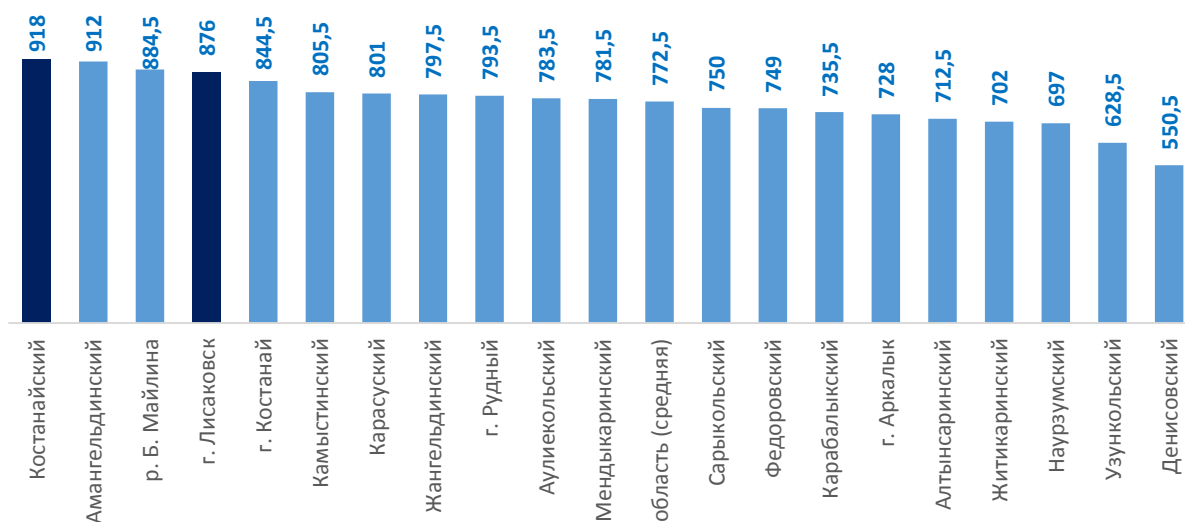
Методика расчета рейтинговой оценки включает в себя **42** индикатора для оценивания систем дошкольного, дополнительного и среднего общего образования регионов, все индикаторы делятся на 8 групп: четыре из этих групп характеризуют качество условий, четыре – качество результата.

Для расчета балла по каждому индикатору числовые значения показателей регионов ранжируются по убыванию, номер соответствующей позиции умножается на коэффициент. Значения коэффициентов индикаторов установлены с учетом значимости в образовательной системе области (*приказ №154 от 4 марта 2024 года Управления образования акимата Костанайской области*). Таким образом, балл региона по индикатору зависит не только от значения показателя, но и от его позиции относительно значений других регионов и даже самые небольшие отличия между значениями показателя в разных регионах существенно влияют на полученный балл. Вычисленные баллы по всем индикаторам одного региона области суммируются.

### ***Итоговые результаты рейтинговой оценки регионов области.***

В общем итоговом рейтинге всех регионов области (*рисунок 5.1.1*), первое место занял Костанайский район (918 баллов, средний балл по области 772,5). На втором месте Амангельдинский район (912 баллов), на третьем месте район Беимбета Майлина (884,5 балла).

**Рисунок 5.1.1. Рейтинг систем дошкольного и среднего образования в разрезе регионов области, 2023-2024 учебный год, баллы**



*Источник: данные УО*

В отдельном сравнении районов и городов рейтинговые места распределены следующим образом:

#### ***Тройка лучших среди районов:***

1. Костанайский район (918 баллов)
2. Амангельдинский район (912 баллов)
3. Район Беимбета Майлина (884,5 балла)

#### ***Тройка лучших среди городов:***

1. г. Лисаковск (876 баллов)
2. г. Костанай (844,5 баллов)
3. г. Рудный (793,5 баллов)

Для измерения **доступности системы образования** оцениваются охват детей дошкольным, дополнительным, инклюзивным образованием, доля детей, охваченных горячим питанием, доля школ, несоответствующих нормативу сети, процент исполнения госзаказа в дошкольном образовании, доля детей, охваченных обучением на казахском языке, в том числе среди детей казахской национальности, охват летним отдыхом. Согласно индикаторам, самое доступное образование наблюдается в **Амангельдинском** (404 балла, охват дошкольным образованием – 100%, в том числе на казахском языке - 100%, доля учащихся школ на казахском языке обучения -96,5%, охват горячим питанием -100%), **Костанайском** (334 балла, охват дополнительным образованием - 94,4%, охват летним отдыхом - 100%) и **Жангельдинском** (321 балл, доля воспитанников на казахском языке – 100%, учащихся – 94,4, выполнение госзаказа по дошкольному образованию – 100%) районах.

В группе индикаторов по **финансовым и материально-техническим ресурсам** оцениваются затраты местного бюджета на одного обучающегося, доля средств Фонда всеобуча, доля средств МБ, выделенного на капитальный ремонт и укрепление МТБ организаций образования, а также оснащенность школьных спортзалов спортивным инвентарем. По данной группе индикаторов наилучшие результаты в **Мендыгаринском** районе (185 баллов, наибольшие 5,3% средств местного бюджета выделено на капитальный ремонт организаций образований), городе **Аркалык** (157 баллов, наибольшие 2,1% средств местного бюджета выделено на укрепление УМТБ организаций образований) и **Наурузумском** районе (142 балла, где самые высокие затраты местного бюджета на одного обучающегося - 2,05 млн.тенге).

В сфере **цифровизации** образования учитывается 4 показателя: число компьютеров на 1 учащегося, доля школ, обеспеченных интернетом не ниже 20 Мбит/сек (в городе – 40 Мбит/сек), имеющих локальную сеть, а также доля организаций образования, имеющих действующий Интернет-ресурс в зоне edu.kz. Работа по данным индикаторам хорошо налажена в **Карабалыкском** (130 баллов), **Карасуском** (124 балла), **Федоровском** (121 балл) районах и районе **Беимбета Майлина** (130 баллов). В этих регионах 100% школ обеспечены Интернетом не ниже 20 Мбит/сек (в Карабалыкском районе – 91,7%), 100% организаций образования имеют действующий Интернет-ресурс в зоне edu.kz, 100% школ полностью обеспечены локальной сетью, число компьютеров на 1 учащегося – не более 3.

В рейтинге большое внимание уделено индикаторам, измеряющим **качество кадрового потенциала**. В эту группу входят показатели доли педагогов дошкольных организаций с профильным образованием, доли педагогов с квалификационными уровнями педагог-мастер, педагог-исследователь, молодых педагогов, а также педагогов с ученой/академической степенью. В первую четверку регионов по данным индикаторам попали педагоги города **Рудного** (193 балла), **Костанайского** района (191 балл), городов **Лисаковск** (184 балла) и **Костанай** (180 баллов). В этих регионах большое число педагогов с квалификацией педагог-мастер и педагог-исследователь, а также аттестованных руководителей и заместителей руководителей организаций образования.

Одними из самых значимых индикаторов являются показатели **качества образовательного процесса** по конечным результатам и результативность участия обучающихся в олимпиадах и научных соревнованиях. При оценке итогов учебного года в общеобразовательных школах области на первых позициях находятся школы района **Беимбета Майлина** (146 баллов), **Карасуского** (134 балла) и **Камыстинского** (133 балла) районов. В этих регионах большое количество выпускников окончили школу с аттестатом «Алтын белгі», аттестатом с отличием; высокий процент качества во 2-11 классах, высокая доля выпускников получила гранты.

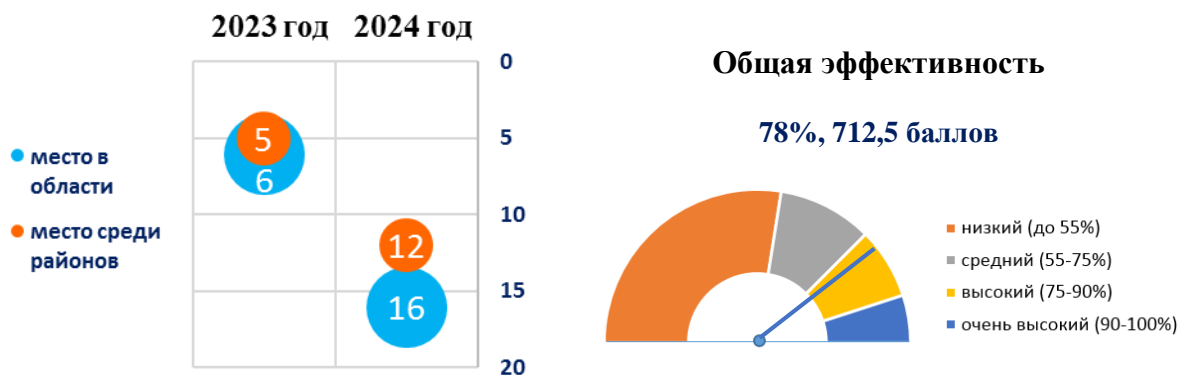
Самая высокая результативность участия обучающихся в **олимпиадах и научных соревнованиях** по общеобразовательным предметам, интеллектуальных конкурсах, а также областных спартакиадах школьников наблюдается в организациях образования

**Амангельдинского** (107,5 баллов), **Жангильдинского** (92 балла) районов и города **Лисаковск** (86 баллов).

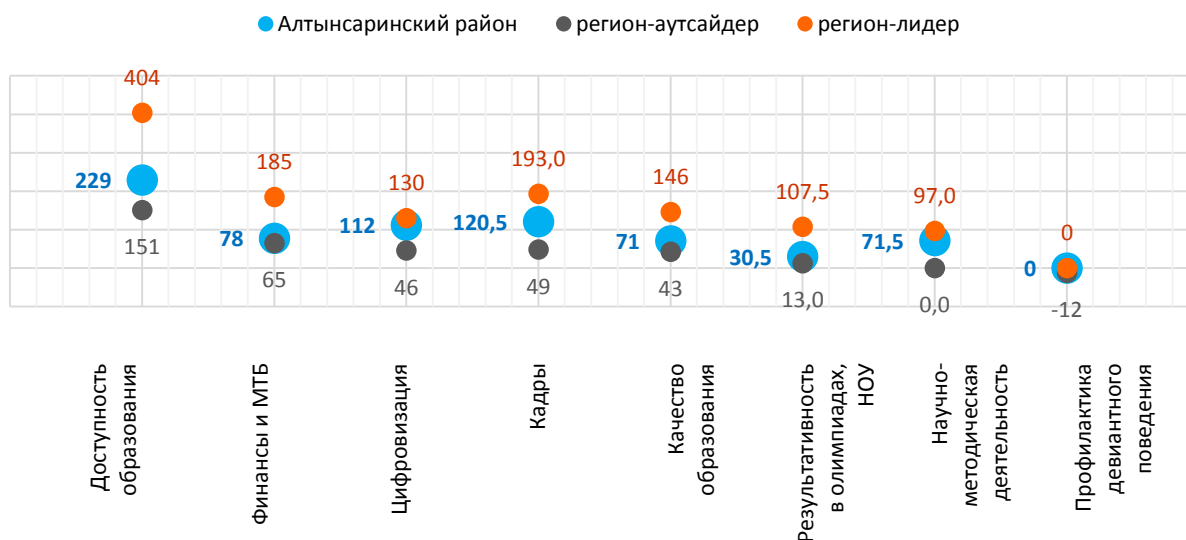
Педагоги также показывают свою высокую результативность в **научно-методической деятельности**. Особую активность проявили учителя города **Лисаковск** (97 баллов), **Костанай** (76 баллов) и **Костанайского** района (72,5 баллов), которые завоевали немало призовых мест в республиканских и областных конкурсах, а также в течении года обобщали свой педагогический опыт при областном учебно-методическом совете, клубе «Ұлағат».

В вопросе профилактики **девиантного поведения** школьников необходимо отметить, что за 2023 год не было зарегистрировано ни одного случая уголовного преступления среди обучающихся, суицидальных случаев и их попыток в: Алтынсаринском, Амангельдинском, Денисовском, Камыстинском, Карабалыкском, Наурзумском районе и районе Б.Майлина. Наихудшая ситуация по данному направлению складывается в **Житикаринском** районе, где трое обучающихся были привлечены к уголовной ответственности и зарегистрировано 3 суицидальных случая (в том числе попыток).

## Алтынсаринский район в рейтинге



### Эффективность по группам индикаторов



### Индикаторы с наиболее высокими/низкими районными показателями по области

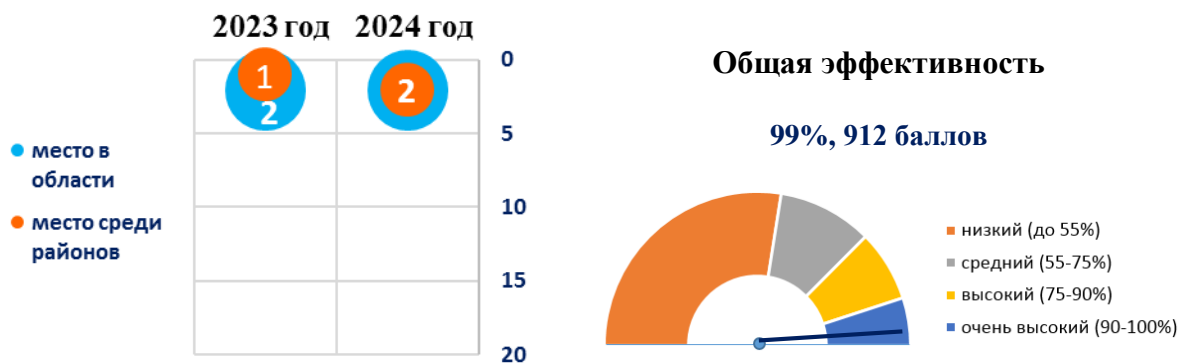
Высокие показатели среди районов	Доля/ед
Охват школьников горячим питанием	100%
Школы, имеющие действующий интернет-ресурс на базе edu.kz	100%
Школы, обеспеченные интернетом не ниже 20 Мбит/сек для сельских школ	100%
Педагоги дошкольных организаций с профильным образованием	90,6%
Педагоги региона, обобщившие свой опыт (клуб «Ұлағат», УМС, РУМС)	2,5%
Низкие показатели среди районов	
Доля школ, не соответствующих гарантированному государственному нормативу сети	31,6%
Охват дополнительным образованием	63,9%
Доля руководителей, имеющих квалификационные категории	4,2%

### Индикаторы наибольшего роста/снижения по сравнению с 2023 годом

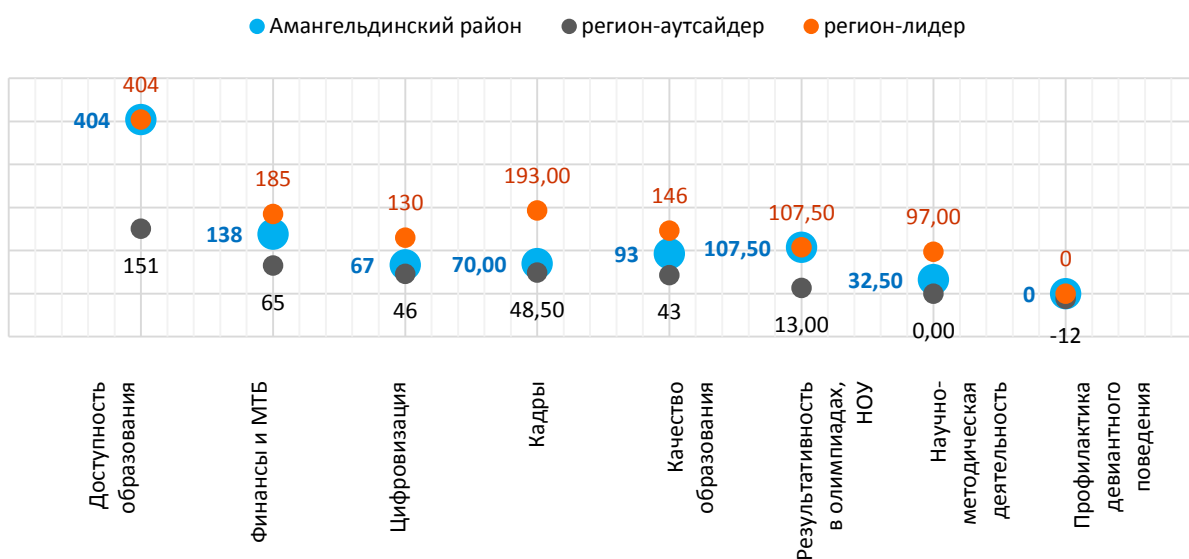
Показатель	2024	2023	рост/сниж
Школы, обеспеченные интернетом не ниже 20 Мбит/сек для сельских школ	100%	31,6%	↑68,4%
Педагоги дошкольных организаций с профильным образованием	90,6%	77,4%	↑13,2%
Доля школ, не соответствующих государственному нормативу сети	31,6%	42,1%	↑10,5%
Доля выпускников, окончивших школу с аттестатом с отличием	9,8%	2,7%	↑7,1%
Оснащенность школьного спортивного зала спортивным инвентарем	31,3%	37,4%	↓6,1%
Учащиеся школ, охваченные инклюзивным образованием	78,5%	82,4%	↓3,9%



## Амангельдинский район в рейтинге



### Эффективность по группам индикаторов



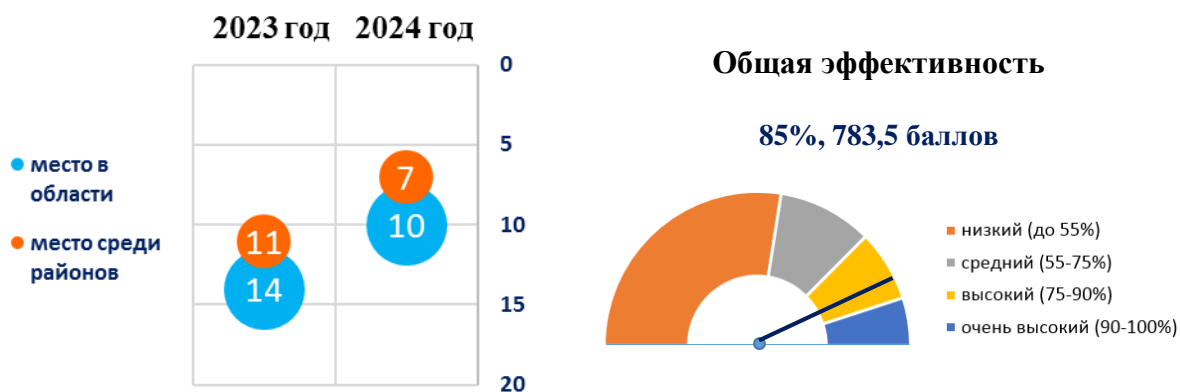
### Индикаторы с наиболее высокими/низкими районными показателями по области

Высокие показатели среди районов	Доля/ед
Охват дошкольным образованием детей 2-6 лет	100%
Процент исполнения государственного заказа	99,7%
Дети казахской национальности, охваченных дошкольным образованием на казахском языке	100%
Обучающиеся школ на казахском языке (среди детей казахской национальности – 96,6%)	96,5%
Охват школьников горячим питанием	100%
Организации образования, имеющие интернет-ресурс на базе edu.kz, %	100%
Школы, обеспеченные интернетом не ниже 20 Мбит/сек для сельских школ	100%
Низкие показатели среди районов	Доля/ед
Школы, полностью обеспеченные локальной сетью	16,7%
Доля выпускников, окончивших школу с аттестатом «Алтын белгі»	0,6%
Педагоги региона, обобщившие свой опыт (клуб «Ұлағат», УМС, РУМС)	0%

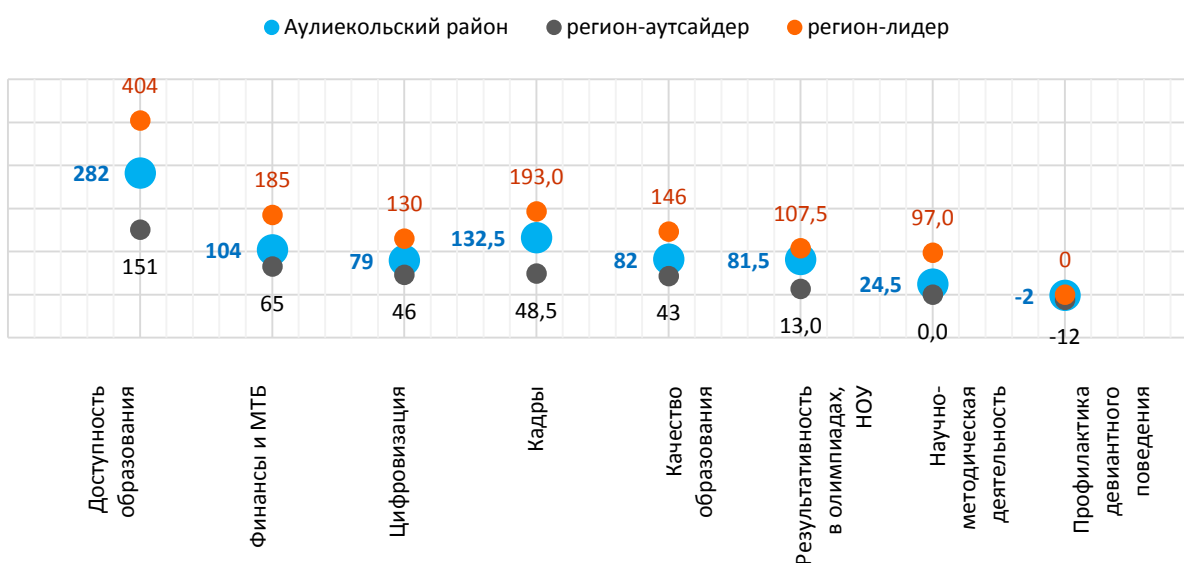
### Индикаторы наибольшего роста/снижения по сравнению с 2023 годом

Показатель	2024	2023	рост/сниж
Школы, обеспеченные интернетом не ниже 20 Мбит/сек для сельских школ	100%	27,8%	↑72,2%
Организации образования, имеющие интернет-ресурс на базе edu.kz	100%	78,3%	↑21,7%
Доля руководителей, имеющих квалификационные категории	17,4%	8,7%	↑8,7%
Охват организованным летним отдыхом и оздоровлением (1-10 класс)	79,1%	100%	↓20,9%
Доля заместителей руководителей, имеющих квалификационные категории	20,4%	34,2%	↓13,8%

## Аулиекольский район в рейтинге



### Эффективность по группам индикаторов



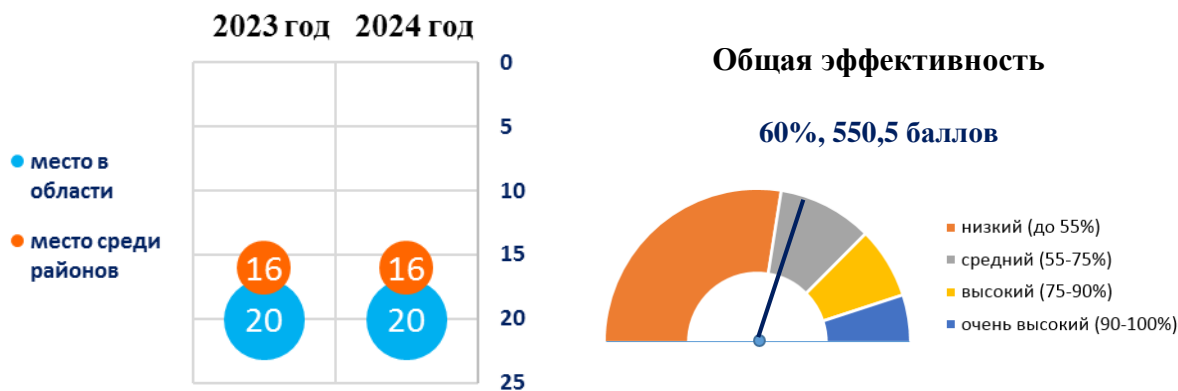
### Индикаторы с наиболее высокими/низкими районными показателями по области

Высокие показатели среди районов	Доля/ед
Учащиеся школ, охваченные инклюзивным образованием	90,5%
Доля школ, прошедших государственную аттестацию с первого раза	66,7%
Школы, обеспеченные интернетом не ниже 20 Мбит/сек для сельских школ	100%
Низкие показатели среди районов	
Охват организованным летним отдыхом и оздоровлением (1-10 класс)	36,9%
Доля обучающихся (2-11 класс), окончивших учебный год на «хорошо» и «отлично»	53,7%
Школы, создавшие условия для инклюзивного образования	79,3%

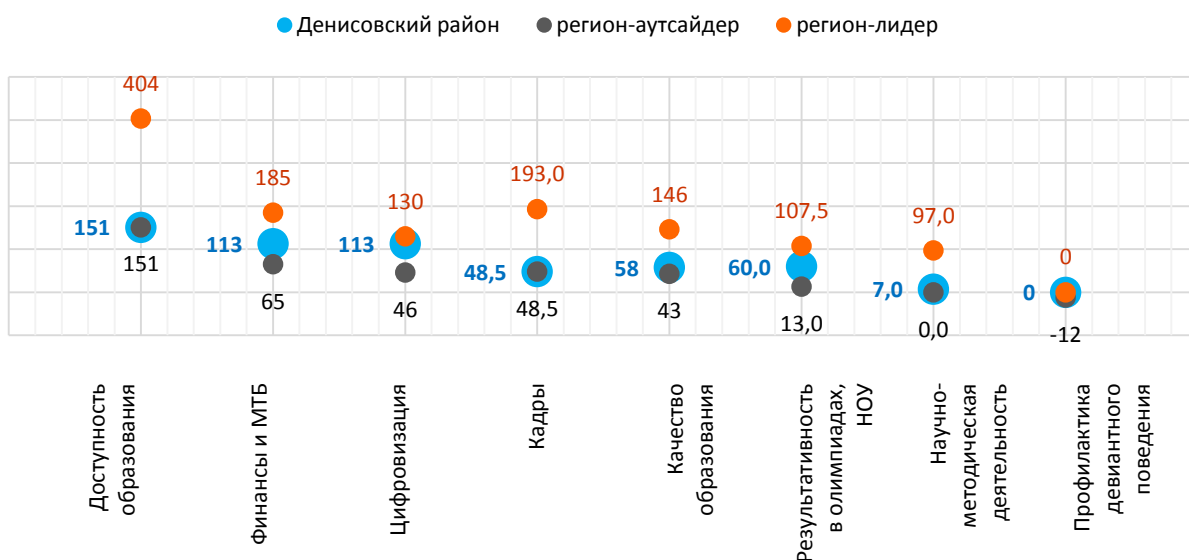
### Индикаторы наибольшего роста/снижения по сравнению с 2023 годом

Показатель	2024	2023	рост/сниж
Школы, обеспеченные интернетом не ниже 20 Мбит/сек для сельских школ	100%	0%	↑100%
Учащиеся школ, охваченные инклюзивным образованием	90,5%	81,5%	↑9%
Доля руководителей, имеющих квалификационные категории	36,4%	28,2%	↑8,2%
Доля заместителей руководителей, имеющих квалификационные категории	30,8%	25,3%	↑5,5%
Оснащенность школьного спортивного зала спортивным инвентарем	39%	50,9%	↓11,9%
Организации образования, имеющие интернет-ресурс на базе edu.kz	82,1%	86,8%	↓4,7%

## Денисовский район в рейтинге



### Эффективность по группам индикаторов



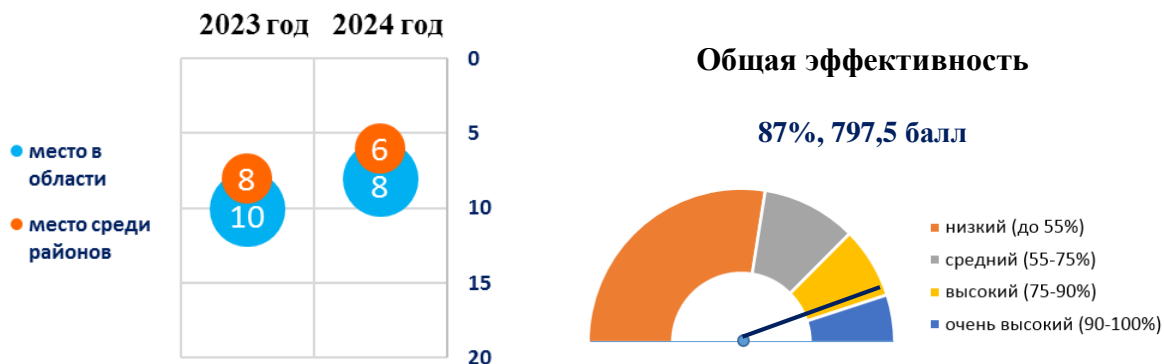
### Индикаторы с наиболее высокими/низкими районными показателями по области

Высокие показатели среди районов		Доля/ед
Охват школьников горячим питанием		100%
Средства местного бюджета выделенные на укрепление УМТБ		1,87%
Низкие показатели среди районов		
Педагоги с квалификационным уровнем педагога-мастера, педагога-исследователя		4,9%
Дети казахской национальности, охваченные дошкольным образованием на казахском языке		24,4%
Обучающиеся на казахском языке (в том числе среди детей казахской национальности – 11,2%)		3%
Оснащенность школьного спортивного зала спортивным инвентарем		19%
Призовые места в областных конкурсах профессионального мастерства		0,4%
Педагоги региона, обобщившие свой опыт (клуб «Ұлағат», УМС, РУМС)		0%

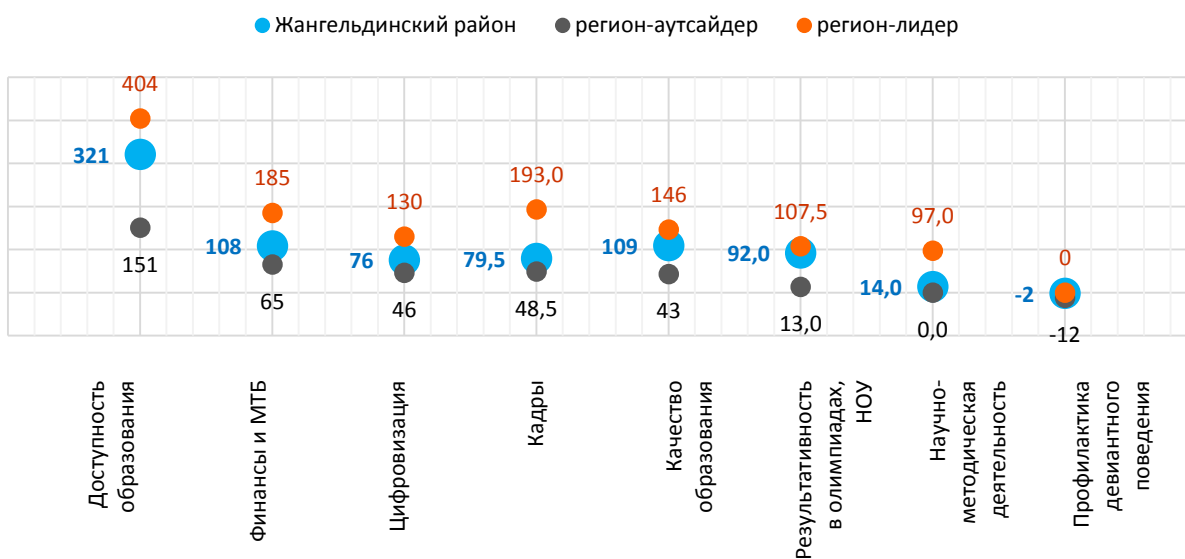
### Индикаторы наибольшего роста/снижения по сравнению с 2023 годом

Показатель	2024	2023	рост/сниж
Школы, обеспеченные интернетом не ниже 20 Мбит/сек для сельских школ	87%	17,4%	↑69,6%
Школы, создавшие условия для инклюзивного образования	82,6%	65,2%	↑17,4%
Охват школьников горячим питанием	100%	90,1%	↑9,9%
Доля школ, не соответствующих государственному нормативу сети	17,4%	13%	↓4,4%
Охват организованным летним отдыхом и оздоровлением (1-10 класс)	67,4%	84,8%	↓17,3%
Доля заместителей руководителей, имеющих квалификационные категории	23,08%	37,5%	↓14,4%

## Жангельдинский район в рейтинге



### Эффективность по группам индикаторов



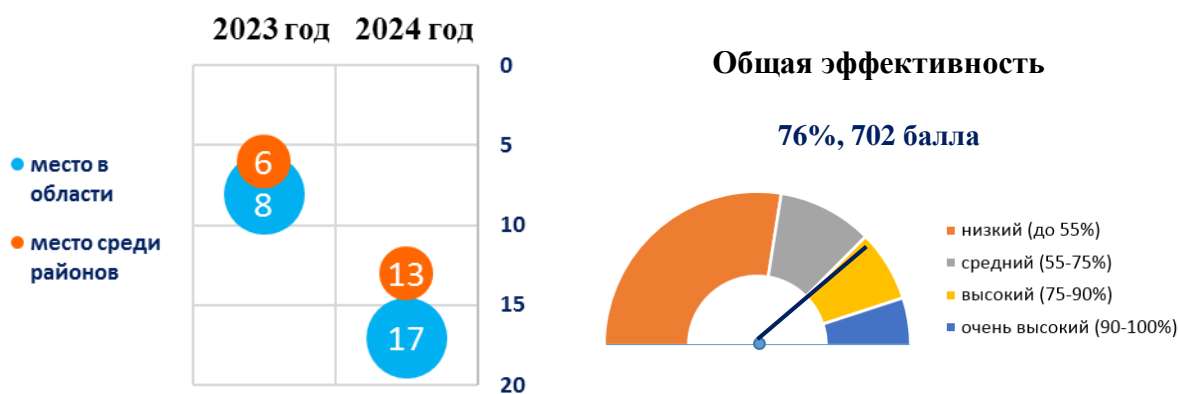
### Индикаторы с наиболее высокими/низкими районными показателями по области

Высокие показатели среди районов		Доля/ед
Процент исполнения государственного заказа		100%
Охват дошкольным образованием на казахском языке детей казахской национальности		100%
Обучающиеся школ на казахском языке (среди детей казахской национальности – 94,5%)		94,4%
Организации образования, имеющие интернет-ресурс на базе edu.kz		100%
Доля выпускников (11 класс), окончивших школу с аттестатом с отличием		23,2%
Низкие показатели среди районов		
Охват школьников горячим питанием		55,7%
Школы, полностью обеспеченные локальной сетью		9,52%
Педагоги с ученой, академической степенью магистра		0%
Педагоги с квалификационным уровнем педагога-мастера, педагога-исследователя		5,3%
Педагоги региона, обобщившие свой опыт (клуб «Ұлағат», УМС, РУМС)		0%
Доля школ, подлежащих профконтролю		66,7%

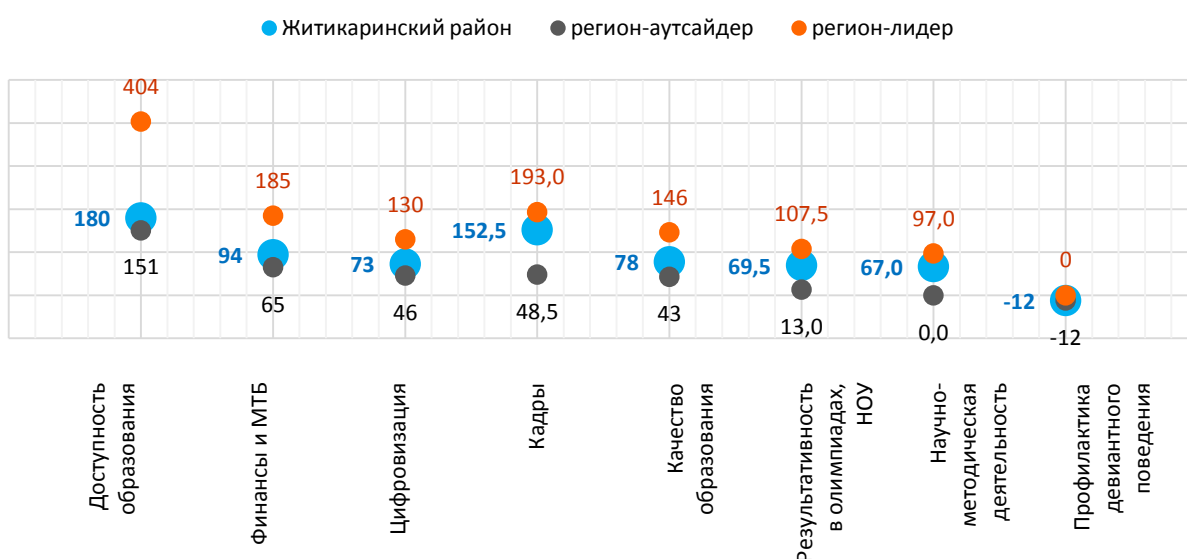
### Индикаторы наибольшего роста/снижения по сравнению с 2023 годом

Показатель	2024	2023	рост/сниж
Организации образования, имеющие интернет-ресурс на базе edu.kz	100%	91,7%	↑8,3%
Школы, обеспеченные интернетом не ниже 20 Мбит/сек для сельских школ	95,2%	47,6%	↑47,6%
Педагоги дошкольных организаций с профильным образованием	71,4%	42,1%	↑29,3%
Доля руководителей, имеющих квалификационные категории	8%	16%	↓8%
Охват организованным летним отдыхом и оздоровлением (1-10 класс)	66,9%	72,4%	↓5,5%

## Житикаринский район в рейтинге



### Эффективность по группам индикаторов



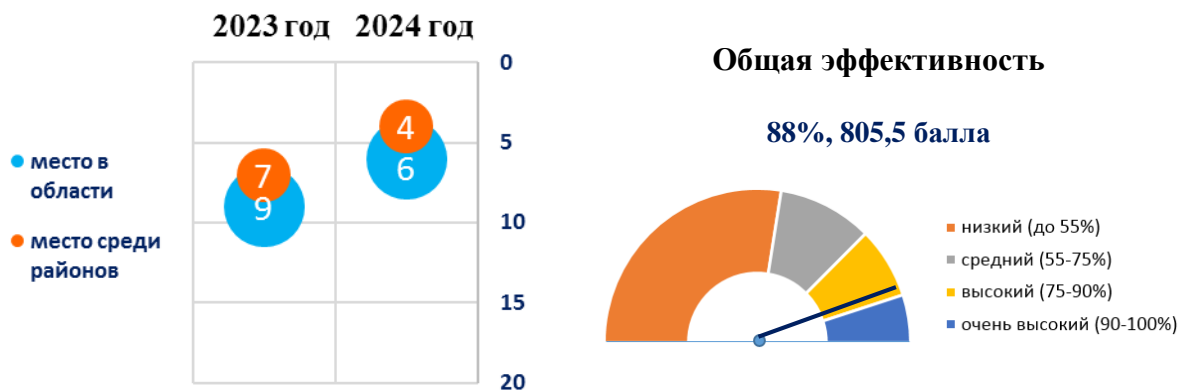
### Индикаторы с наиболее высокими/низкими районными показателями по области

Высокие показатели среди районов	Доля/ед
Охват школьников горячим питанием	100%
Школы, создавшие условия для инклюзивного образования	100%
Организации образования, имеющие интернет-ресурс на базе edu.kz	100%
Доля руководителей, имеющих квалификационные категории	55,6%
Доля заместителей руководителей, имеющих квалификационные категории	43,4%
Доля школ, прошедших аттестацию с первого раза	75%
Низкие показатели среди районов	
Обучающиеся казахской национальности, охваченные обучением на казахском языке,	17,3%
Школы, обеспеченные интернетом не ниже 20 Мбит/сек для сельских школ	57,9%
Обучающиеся привлечённые к уголовной ответственности/совершившие суицид (или попытку)	3/3

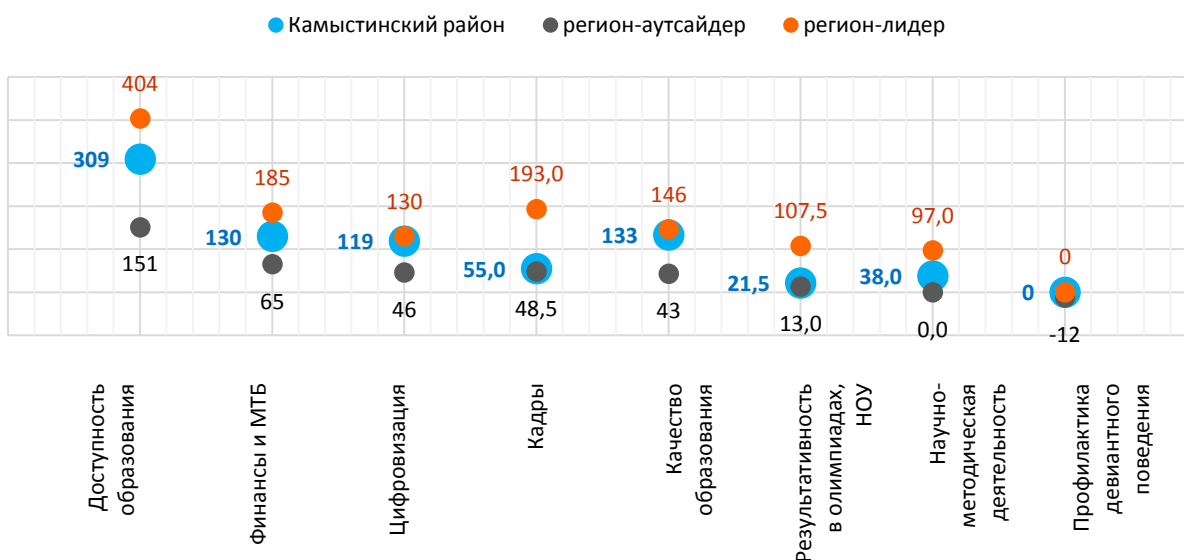
### Индикаторы наибольшего роста/снижения по сравнению с 2023 годом

Показатель	2024	2023	рост/сниж
Школы, создавшие условия для инклюзивного образования	100%	90%	↑10%
Школы, обеспеченные интернетом не ниже 20 Мбит/сек для сельских школ	57,9%	50%	↑7,9%
Доля руководителей, имеющих квалификационные категории	55,6%	40,9%	↑14,7%
Доля средств местного бюджета на выделенного на укрепление УМТБ	0,33%	3,75%	↓3,4%
Доля заместителей руководителей, имеющих квалификационные категории	43,4%	48%	↓4,6%

## Камыстинский район в рейтинге



### Эффективность по группам индикаторов



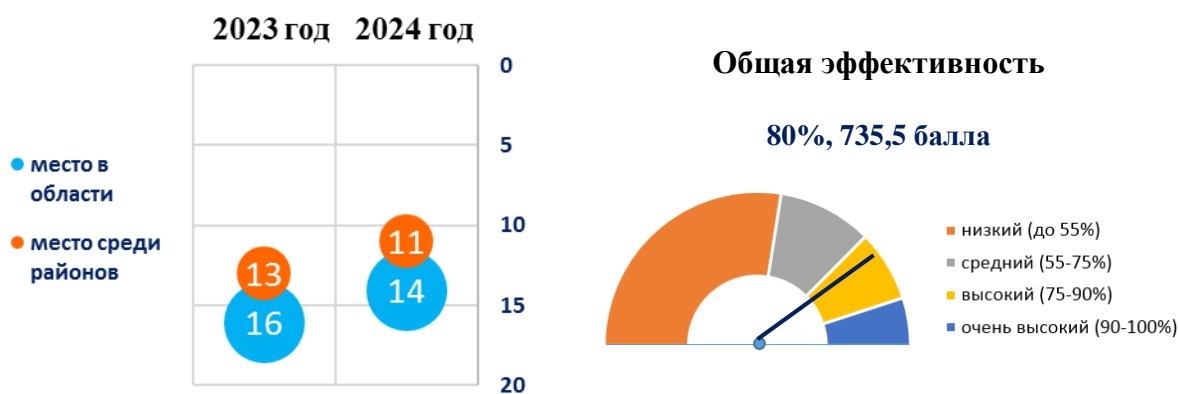
### Индикаторы с наиболее высокими/низкими районными показателями по области

Высокие показатели среди районов	Доля/ед
Охват школьников горячим питанием	100%
Школы, создавшие условия для инклюзивного образования	100%
Учащиеся школ, охваченные инклюзивным образованием	91,3%
Школы, полностью обеспеченные локальной сетью	100%
Низкие показатели среди районов	
Доля заместителей руководителей, имеющих квалификационные категории	10%
Доля школ, не соответствующих гарантированному государственному нормативу сети	58,3%
Педагоги региона, обобщившие свой опыт (клуб «Ұлағат», УМС, РУМС)	0%

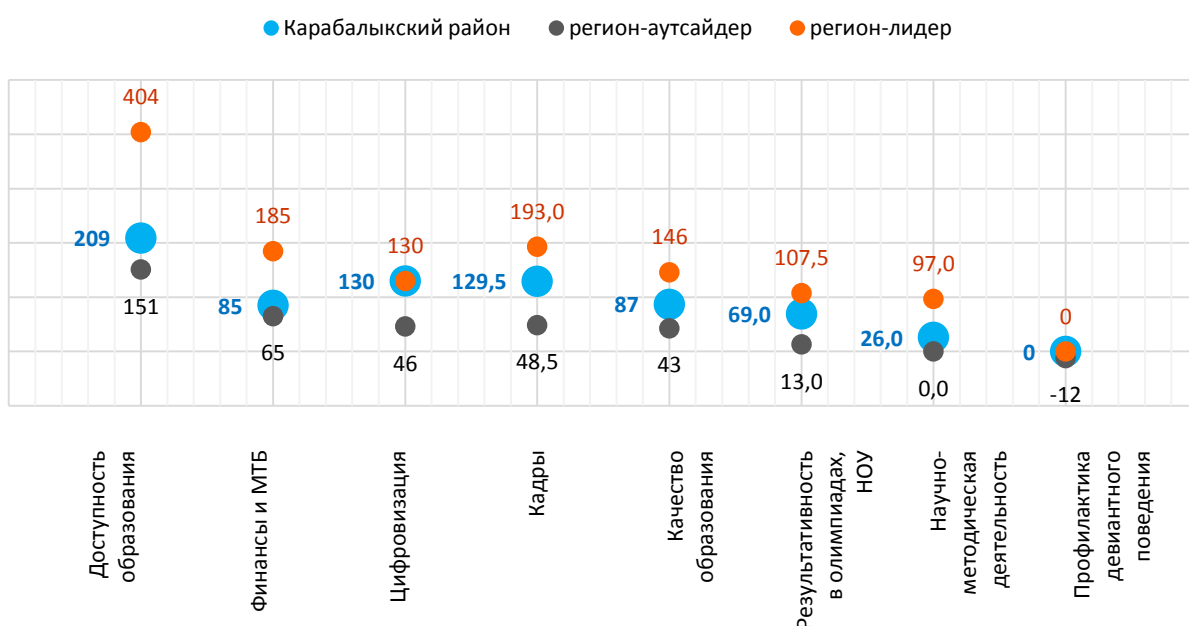
### Индикаторы наибольшего роста/снижения по сравнению с 2023 годом

Показатель	2024	2023	рост/сниж
Школы, обеспеченные интернетом не ниже 20 Мбит/сек для сельских школ	91,7%	16,7%	↑75%
Педагоги дошкольных организаций с профильным образованием	69%	62,1%	↑6,9%
Доля выпускников с аттестатом «Алтын белгі»	3,2%	0	↑3,2%
Охват организованным летним отдыхом и оздоровлением (1-10 класс)	70,5%	80,5%	↓10%
Доля выпускников (11 класс), окончивших школу с аттестатом с отличием	9,7%	21%	↓11,3%

## Карабалыкский район в рейтинге



### Эффективность по группам индикаторов



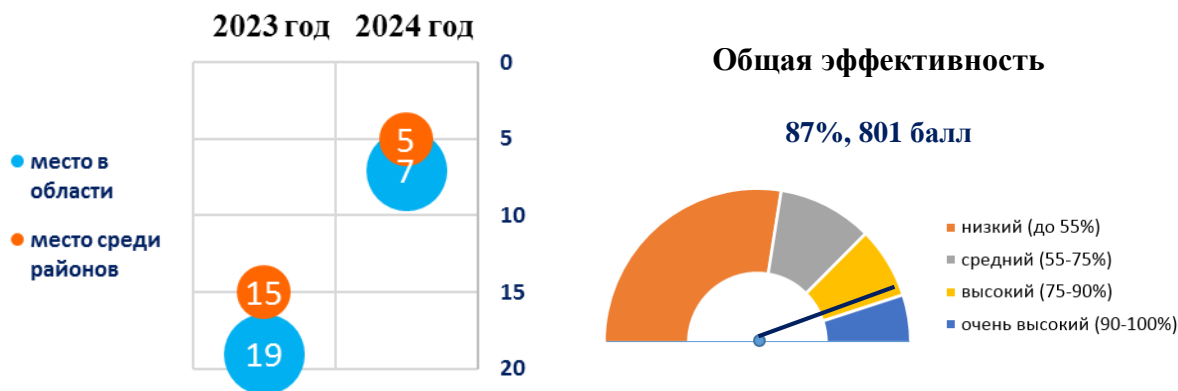
### Индикаторы с наиболее высокими/низкими районными показателями по области

Высокие показатели среди районов		Доля/ед
Организации образования, имеющие интернет-ресурс на базе edu.kz		100%
Школы, полностью обеспеченные локальной сетью		100%
Доля призовых мест в республиканских олимпиадах		0,18%
Низкие показатели среди районов		
Доля заместителей руководителей, имеющих квалификационные категории		7,9%
Обучающиеся казахской национальности, охваченные обучением на казахском языке		17%
Оснащенность школьного спортивного зала спортивным инвентарем		23,2%
Доля выпускников, окончивших школу с аттестатом «Алтын белгі»		0,81%

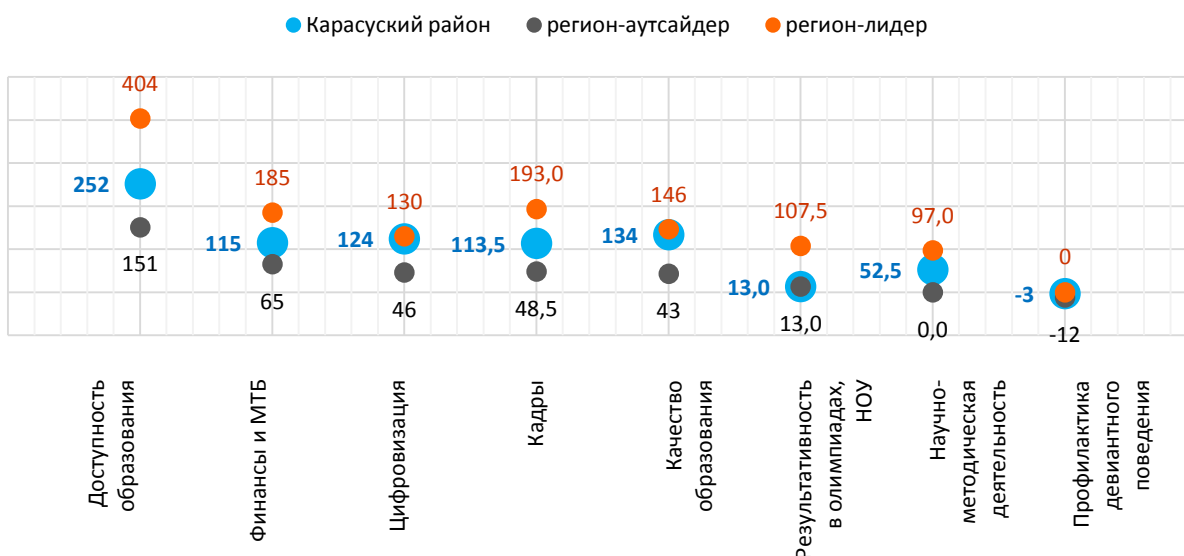
### Индикаторы наибольшего роста/снижения по сравнению с 2023 годом

Показатель	2024	2023	рост/сниж
Организации образования, имеющие интернет-ресурс на базе edu.kz	100%	3,6%	↑96,4%
Доля руководителей, имеющих квалификационные категории	31,6%	22,7%	↑8,9%
Школы, обеспеченные интернетом не ниже 20 Мбит/сек для сельских школ	91,7%	70,8%	↑20,9%
Педагоги дошкольных организаций с профильным образованием	84,4%	73,3%	↑11,1%
Школы, создавшие условия для инклюзивного образования	95,8%	100%	↓4,2%

## Карасуский район в рейтинге



### Эффективность по группам индикаторов



### Индикаторы с наиболее высокими/низкими районными показателями по области

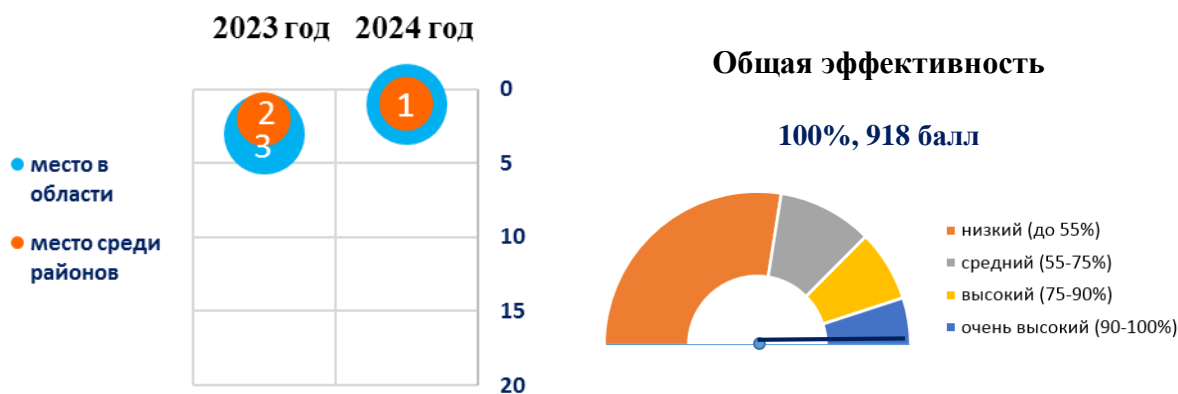
Высокие показатели среди районов	Доля/ед
Организации образования, имеющие интернет-ресурс на базе edu.kz	100%
Охват дошкольным образованием детей 2-6 лет	99,6%
Школы, полностью обеспеченные локальной сетью	100%
Школы, обеспеченные интернетом не ниже 20 Мбит/сек для сельских школ	100%
Низкие показатели среди районов	
Призовые места в республиканских и областных олимпиадах, интеллектуальных соревнованиях	0,82%
Доля средств Фонда всеобуча от общей суммы финансирования	2%
Доля школ, подлежащих профконтролю	20%

### Индикаторы наибольшего роста/снижения по сравнению с 2023 годом

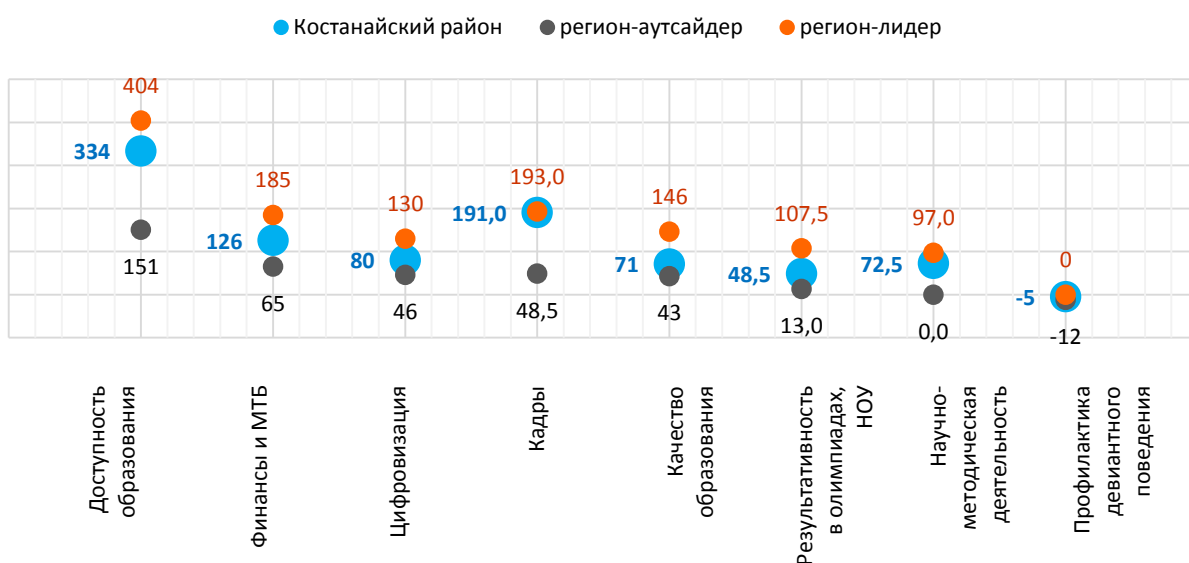
Показатель	2024	2023	рост/сниж
Организации образования, имеющие интернет-ресурс на базе edu.kz	100%	83,3%	↑16,7%
Доля заместителей руководителей, имеющих квалификационные категории	22,2 %	15,5%	↑6,7%
Школы, обеспеченные интернетом не ниже 20 Мбит/сек для сельских школ	100%	14,3%	↑85,7%
Охват организованным летним отдыхом и оздоровлением (1-10 класс)	97,4%	72%	↑25,4%
Педагоги дошкольных организаций с профильным образованием	88,2%	82,4%	↑5,8%
Охват школьников горячим питанием	98%	86,5%	↑11,5%
Школы, не соответствующие государственному нормативу сети	14,8%	10,7%	↓4,1%
Доля выпускников (11 класс), окончивших школу с аттестатом с отличием	2,1%	10,8%	↓8,7%



## Костанайский район в рейтинге



### Эффективность по группам индикаторов



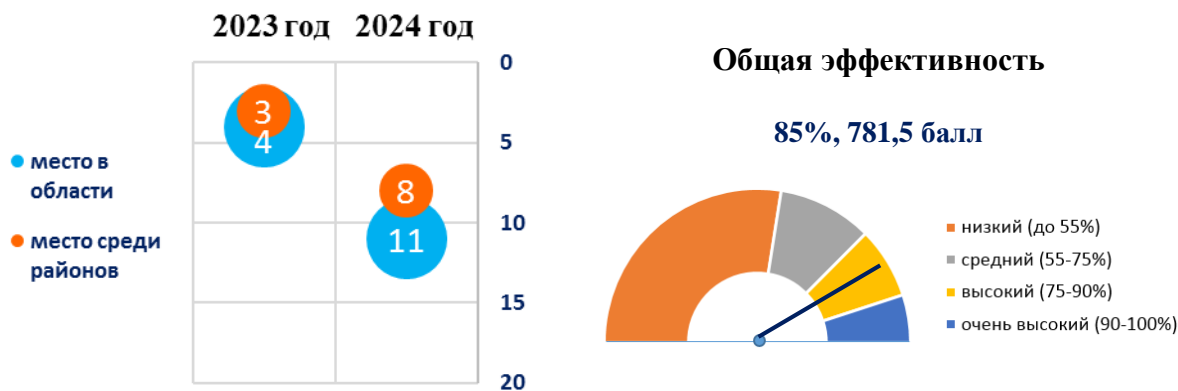
### Индикаторы с наиболее высокими/низкими районными показателями по области

Высокие показатели среди районов		Доля/ед
Охват дополнительным образованием		94,4%
Охват организованным летним отдыхом и оздоровлением (1-10 класс)		100%
Количество призовых мест в областных спартакиадах школьников		4 места
Школы, обеспеченные интернетом не ниже 20 Мбит/сек для сельских школ		100%
Количество призовых мест в республиканских конкурсах профессионального мастерства		4 места
Низкие показатели среди районов		
Охват дошкольным образованием детей 2-6 лет		82,8%
Организации образования, имеющие интернет-ресурс на базе edu.kz		47,1%
Обучающиеся привлечённые к уголовной ответственности/совершившие суицид (или попытку)		1/1

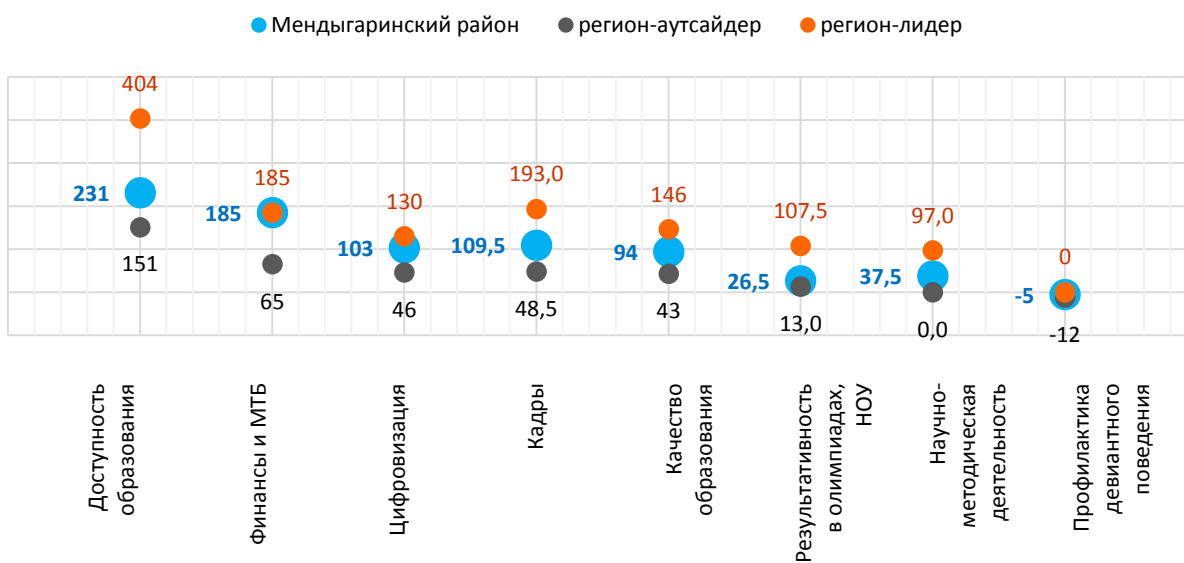
### Индикаторы наибольшего роста/снижения по сравнению с 2023 годом

Показатель	2024	2023	рост/сниж
Доля руководителей, имеющих квалификационные категории	51,1 %	42,9%	↑8,2%
Школы, обеспеченные интернетом не ниже 20 Мбит/сек для сельских школ	100%	86,4%	↑13,6%
Охват дошкольным образованием детей 2-6 лет	82,8%	76,3%	↑6,5%
Учащиеся школ, охваченные инклюзивным образованием	80,5%	49%	↑31,5%
Педагоги дошкольных организаций с профильным образованием	82,8%	65,6%	↑17,2%
Организации образования, имеющие интернет-ресурс на базе edu.kz	47,1%	90,2%	↓43,1%
Доля заместителей руководителей, имеющих квалификационные категории	33,9 %	46,3%	↓12,4%

## Мендыгаринский район в рейтинге



### Эффективность по группам индикаторов



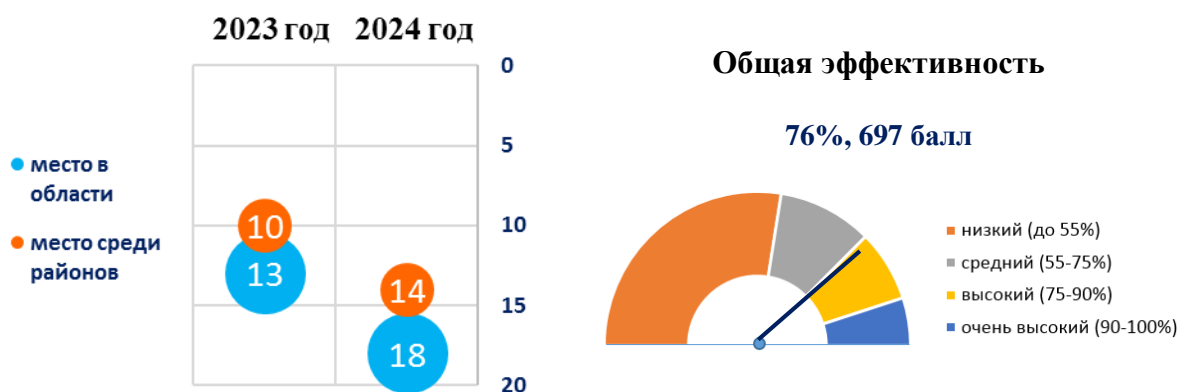
### Индикаторы с наиболее высокими/низкими районными показателями по области

Высокие показатели среди районов	Доля/ед
Затраты бюджета на 1 обучающегося, млн. тенге	1,9
Доля средств МБ, выделенного на капитальный ремонт	5,3%
Организации образования, имеющие интернет-ресурс на базе edu.kz	100%
Школы, обеспеченные интернетом не ниже 20 Мбит/сек для сельских школ	100%
Низкие показатели среди районов	
Процент исполнения государственного заказа	83,4%
Охват школьников горячим питанием	94,5%
Охват дополнительным образованием	66,4%
Обучающиеся привлечённые к уголовной ответственности/совершившие суицид (или попытку)	1/1

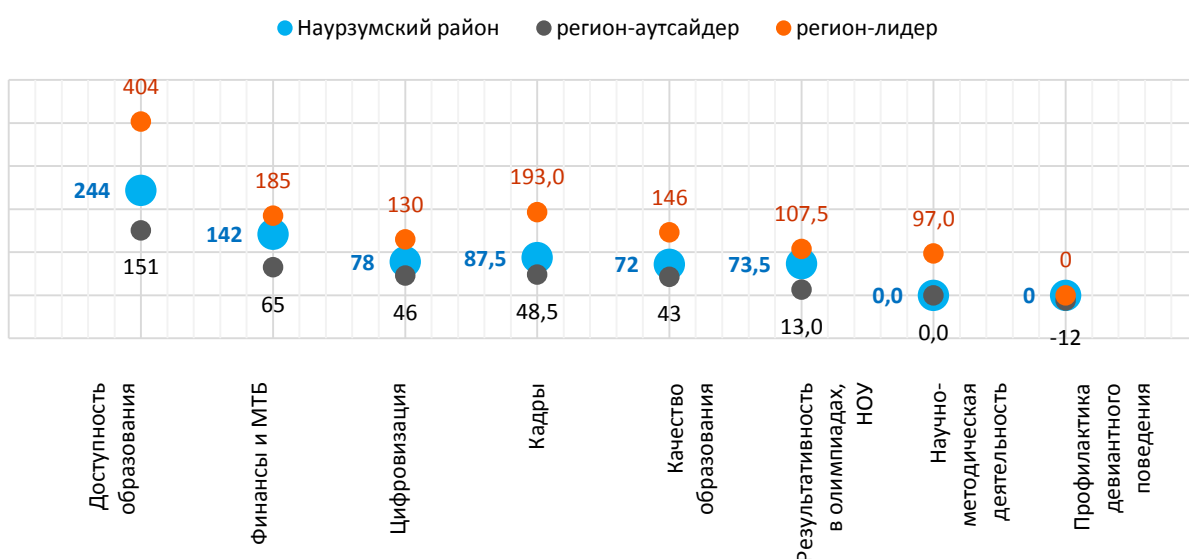
### Индикаторы наибольшего роста/снижения по сравнению с 2023 годом

Показатель	2024	2023	рост/сниж
Школы, обеспеченные интернетом не ниже 20 Мбит/сек для сельских школ	100%	11,5%	↑88,5%
Организации образования, имеющие интернет-ресурс на базе edu.kz	100%	87,1%	↑12,9%
Процент исполнения государственного заказа	83,4%	93,6%	↓10,2%
Доля заместителей руководителей, имеющих квалификационные категории	31,5 %	45,5%	↓14%
Доля выпускников, окончивших школу с аттестатом «Алтын белгі»	4,5%	9,5%	↓5%
Доля выпускников (11 класс), окончивших школу с аттестатом с отличием	4,5%	12,2%	↓7,7%

## Наурзумский район в рейтинге



### Эффективность по группам индикаторов



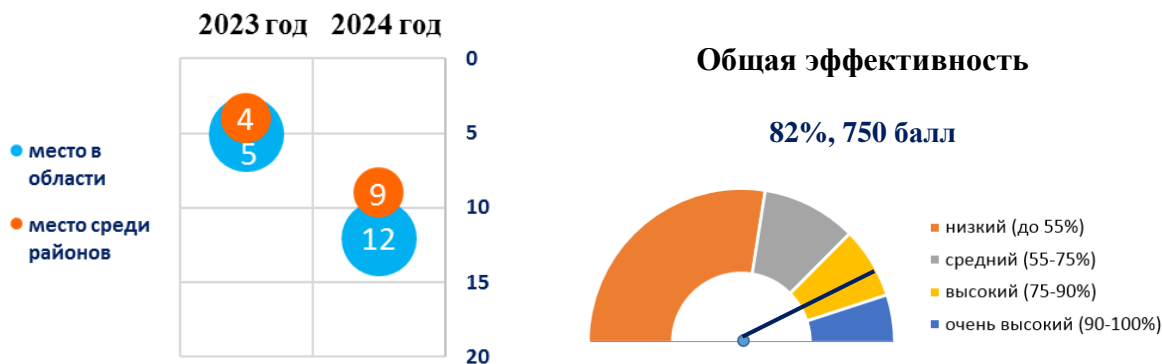
### Индикаторы с наиболее высокими/низкими районными показателями по области

Высокие показатели среди районов		Доля/ед
Охват школьников горячим питанием		100%
Школы, обеспеченные интернетом не ниже 20 Мбит/сек для сельских школ		100%
Доля школ, прошедших аттестацию с первого раза		100%
Низкие показатели среди районов		
Процент исполнения государственного заказа		80,8%
Школы, полностью обеспеченные локальной сетью		0
Школы, создавшие условия для инклюзивного образования		70%
Педагоги региона, обобщившие свой опыт (клуб «Ұлағат», УМС, РУМС)		0
Призовые места в областных конкурсах профессионального мастерства		0
Педагоги со степенью магистра		0,6%

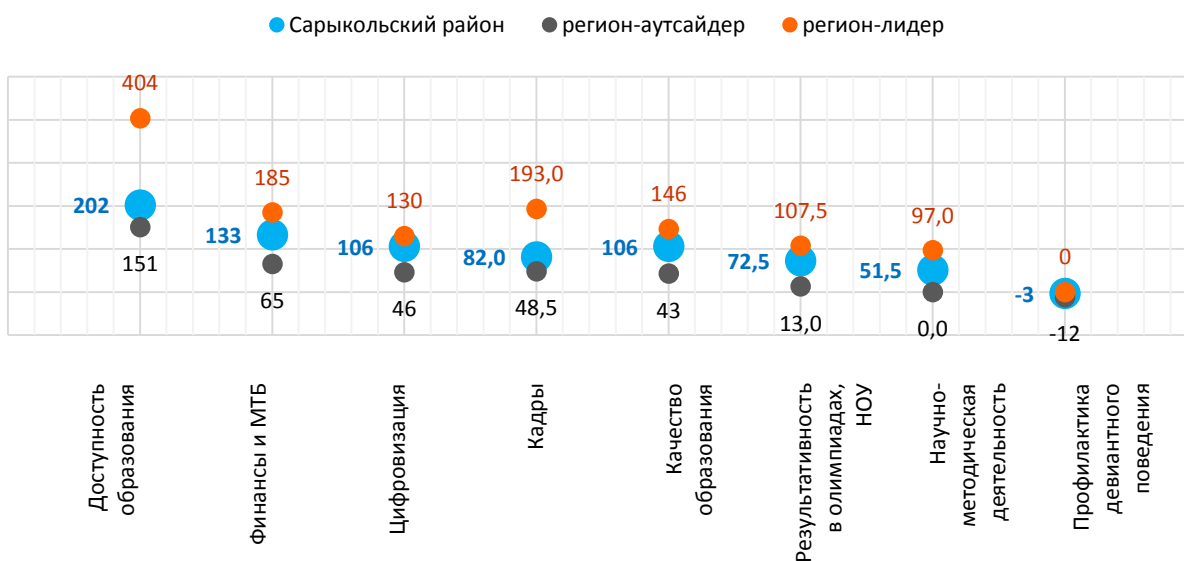
### Индикаторы наибольшего роста/снижения по сравнению с 2023 годом

Показатель	2024	2023	рост/сниж
Школы, обеспеченные интернетом не ниже 20 Мбит/сек для сельских школ	100%	10%	↑90%
Доля выпускников (11 класс), окончивших школу с аттестатом с отличием	9%	2,9%	↑5,9%
Призовые места в областных олимпиадах, интеллектуальных конкурсах	3,8%	1,8%	↑2%
Организации образования, имеющие интернет-ресурс на базе edu.kz	68,8%	58,8%	↑9,9%
Процент исполнения государственного заказа	80,8%	92,1%	↓11,3%
Педагоги дошкольных организаций с профильным образованием	64,5%	71,9%	↓7,4%

## Сарыкольский район в рейтинге



### Эффективность по группам индикаторов



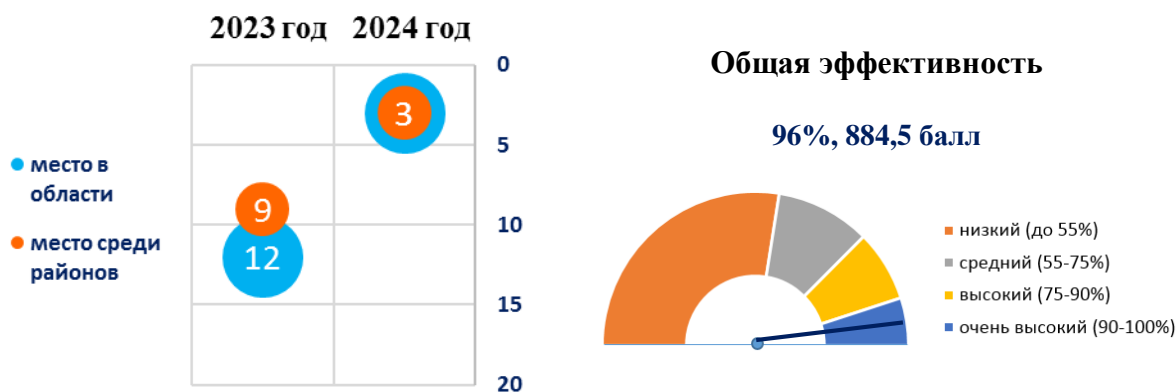
### Индикаторы с наиболее высокими/низкими районными показателями по области

Высокие показатели среди районов	Доля/ед
Школы, создавшие условия для инклюзивного образования	100%
Оснащенность школьного спортивного зала спортивным инвентарем	118,7%
Доля выпускников (11 класс), окончивших школу с аттестатом с отличием	11,6%
Школы, обеспеченные интернетом не ниже 20 Мбит/сек для сельских школ	100%
Низкие показатели среди районов	
Организации образования, имеющие интернет-ресурс на базе edu.kz	52,2%
Доля педагогов с квалификационным уровнем педагога-мастера, педагога-исследователя	6,5%

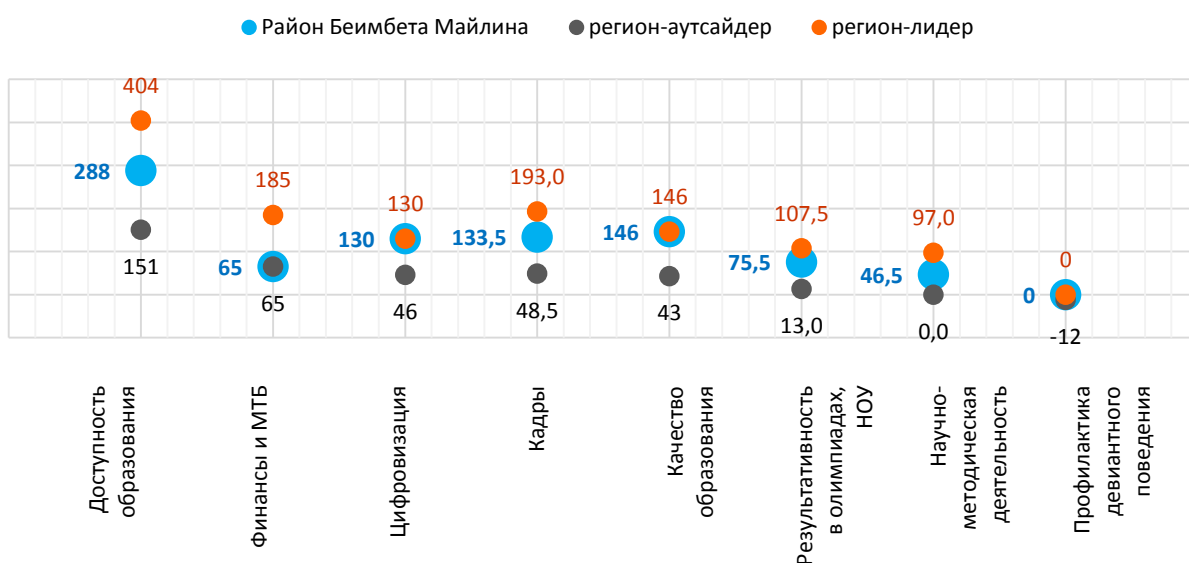
### Индикаторы наибольшего роста/снижения по сравнению с 2023 годом

Показатель	2024	2023	рост/сниж
Школы, обеспеченные интернетом не ниже 20 Мбит/сек для сельских школ	100%	5,6%	↑94,4%
Охват школьников горячим питанием	94,4%	83,1%	↑11,3%
Доля школ, не соответствующих государственному нормативу сети	0%	16,7%	↑16,7%
Оснащенность школьного спортивного зала спортивным инвентарем	118,7%	100%	↑18,7%
Доля выпускников, окончивших школу с аттестатом «Алтын белгі»	5,8%	1,4%	↑4,4%
Организации образования, имеющие интернет-ресурс на базе edu.kz	52,2%	81,8%	↓29,6%
Учащиеся школ, охваченные инклюзивным образованием	72,4%	82,4%	↓10%
Охват организованным летним отдыхом и оздоровлением (1-10 класс)	88,3%	100%	↓11,7%

## Район Беимбета Майлина в рейтинге



### Эффективность по группам индикаторов



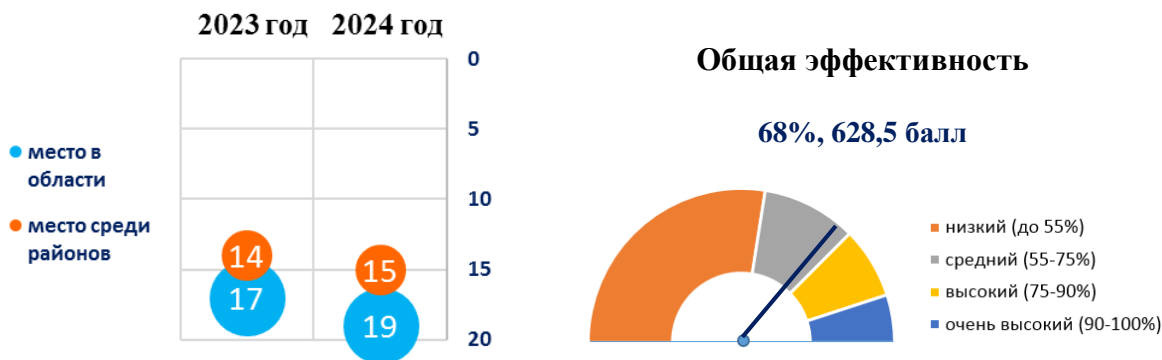
### Индикаторы с наиболее высокими/низкими районными показателями по области

Высокие показатели среди районов	Доля/ед
Охват школьников горячим питанием	100%
Организации образования, имеющие интернет-ресурс на базе edu.kz	100%
Школы, полностью обеспеченные локальной сетью	100%
Школы, обеспеченные интернетом не ниже 20 Мбит/сек для сельских школ	100%
Доля молодых педагогов	3,7%
Доля выпускников, окончивших школу с аттестатом «Алтын белгі»	8,3%
Доля обучающихся (2-11 класс), окончивших учебный год на «хорошо» и «отлично»	61,2%
Призовые места в республиканских олимпиадах и интеллектуальных соревнованиях	0,23%
Низкие показатели среди районов	
Средства Фонда всеобуча от общей суммы финансирования	2,2%

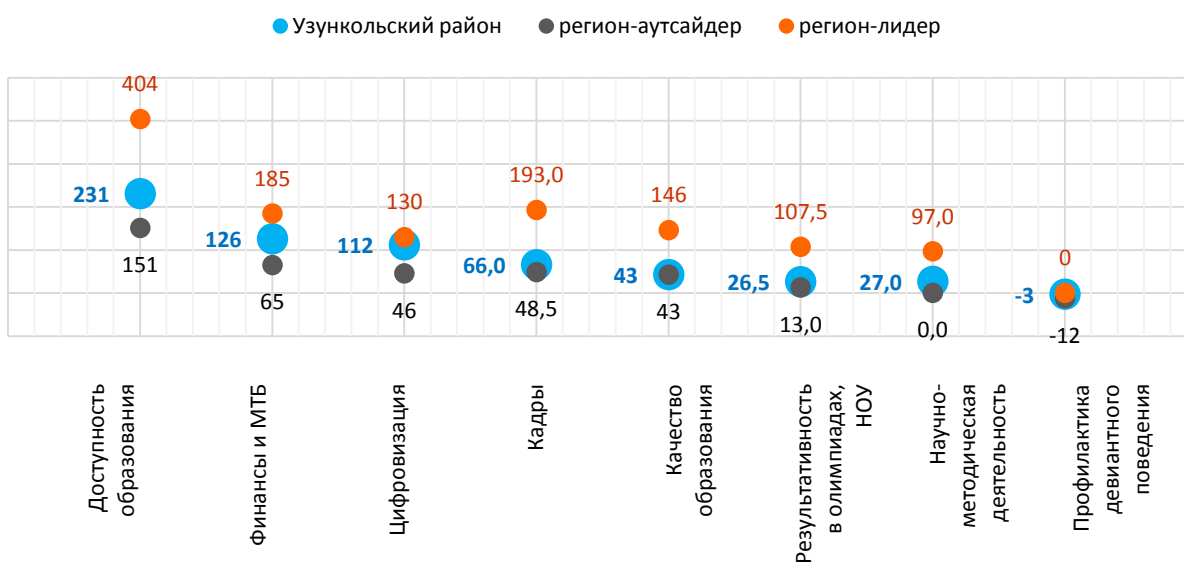
### Индикаторы наибольшего роста/снижения по сравнению с 2023 годом

Показатель	2024	2023	рост/сниж
Школы, обеспеченные интернетом не ниже 20 Мбит/сек для сельских школ	100%	58,3%	↑41,7%
Охват школьников горячим питанием	100%	88,4%	↑11,6%
Охват дошкольным образованием детей 2-6 лет	98,5%	93,6%	↑4,9%
Процент исполнения госзаказа	93,8%	88,5%	↑5,3%
Охват организованным летним отдыхом и оздоровлением (1-10 класс)	83,3%	95,6%	↓12,3%
Учащиеся школ, охваченные инклюзивным образованием	61,5%	77,7%	↓16,2%

## Узункольский район в рейтинге



### Эффективность по группам индикаторов



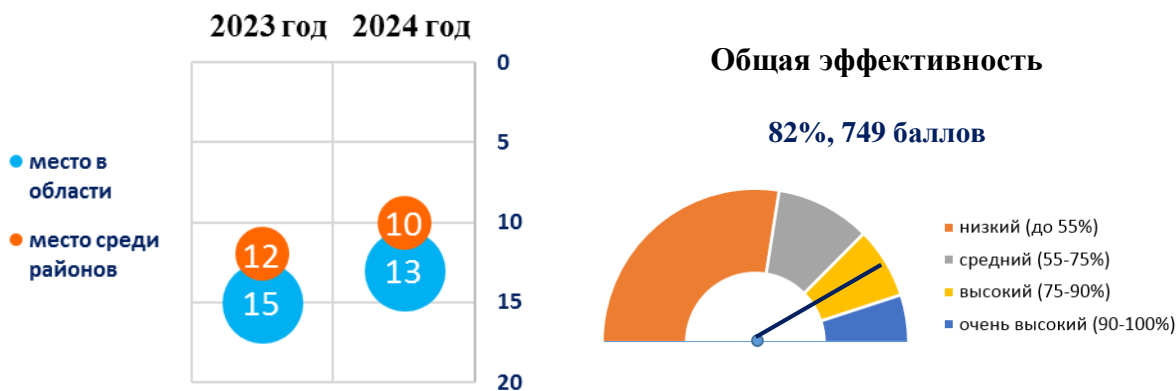
### Индикаторы с наиболее высокими/низкими районными показателями по области

Высокие показатели среди районов		Доля/ед
Численность обучающихся в расчете на 1 компьютер		2,4
Охват организованным летним отдыхом и оздоровлением (1-10 класс)		99,7%
Организации образования, имеющие интернет-ресурс на базе edu.kz		100%
Низкие показатели среди районов		
Процент исполнения госзаказа		78,8%
Доля руководителей, имеющих квалификационные категории		3,7%
Доля выпускников (11 класс), окончивших школу с аттестатом с отличием		1,3%
Доля обучающихся (2-11 класс), окончивших учебный год на «хорошо» и «отлично»		53,3%
Педагоги региона, обобщившие свой опыт (клуб «Ұлағат», УМС, РУМС)		0

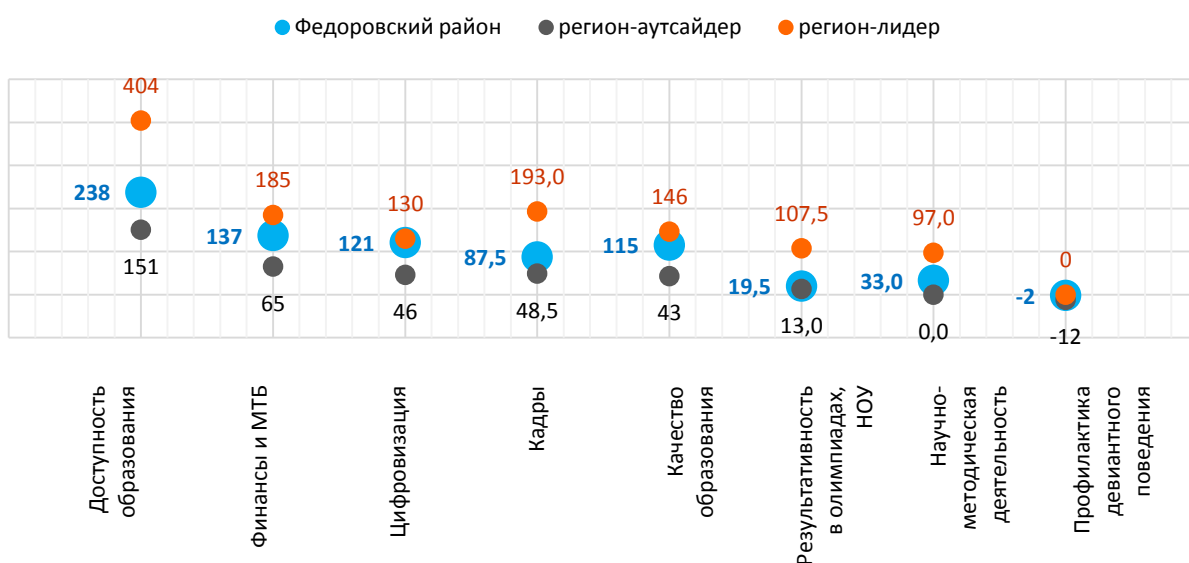
### Индикаторы наибольшего роста/снижения по сравнению с 2023 годом

Показатель	2024	2023	рост/сниж
Школы, обеспеченные интернетом не ниже 20 Мбит/сек для сельских школ	95%	5%	↑90%
Учащиеся школ, охваченные инклюзивным образованием	78,1%	66,1%	↑12%
Школы, не соответствующие государственному нормативу сети	25%	35%	↑10%
Организации образования, имеющие интернет-ресурс на базе edu.kz	100%	3,7%	↑96,3%
Процент исполнения госзаказа	78,8%	88,5%	↓9,7%
Оснащенность школьного спортивного зала спортивным инвентарем	36,4%	43,3%	↓6,9%
Доля школ, создавших условия для инклюзивного образования	90%	95%	↓5%

## Федоровский район в рейтинге



### Эффективность по группам индикаторов



### Индикаторы с наиболее высокими/низкими районными показателями по области

Высокие показатели среди районов		Доля/ед
Школы, полностью обеспеченные локальной сетью		100%
Школы, обеспеченные интернетом не ниже 20 Мбит/сек для сельских школ		100%
Организации образования, имеющие интернет-ресурс на базе edu.kz		100%
Доля выпускников, окончивших школу с аттестатом «Алтын белгі»		6,9%
Низкие показатели среди районов		
Обучающиеся школ на казахском языке		5,7%
Призовые места в областных конкурсах профессионального мастерства		0,7%

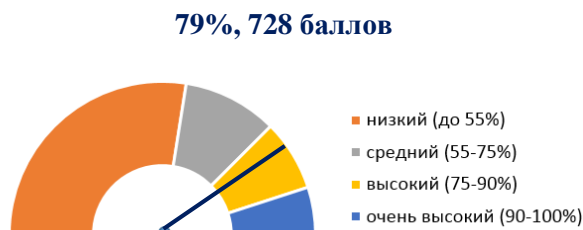
### Индикаторы наибольшего роста/снижения по сравнению с 2023 годом

Показатель	2024	2023	рост/сниж
Школы, обеспеченные интернетом не ниже 20 Мбит/сек для сельских школ	100%	8%	↑92%
Доля выпускников, окончивших школу с аттестатом «Алтын белгі»	6,9%	1%	↑5,9%
Доля выпускников (11 класс), окончивших школу с аттестатом с отличием	9,8%	5,2%	↑4,6%
Охват организованным летним отдыхом и оздоровлением (1-10 класс)	99,1%	94%	↑5,1%
Процент исполнения госзаказа	95,8%	100%	↓4,2%
Школы, создавшие условия для инклюзивного образования	87,5%	100%	↓12,5%

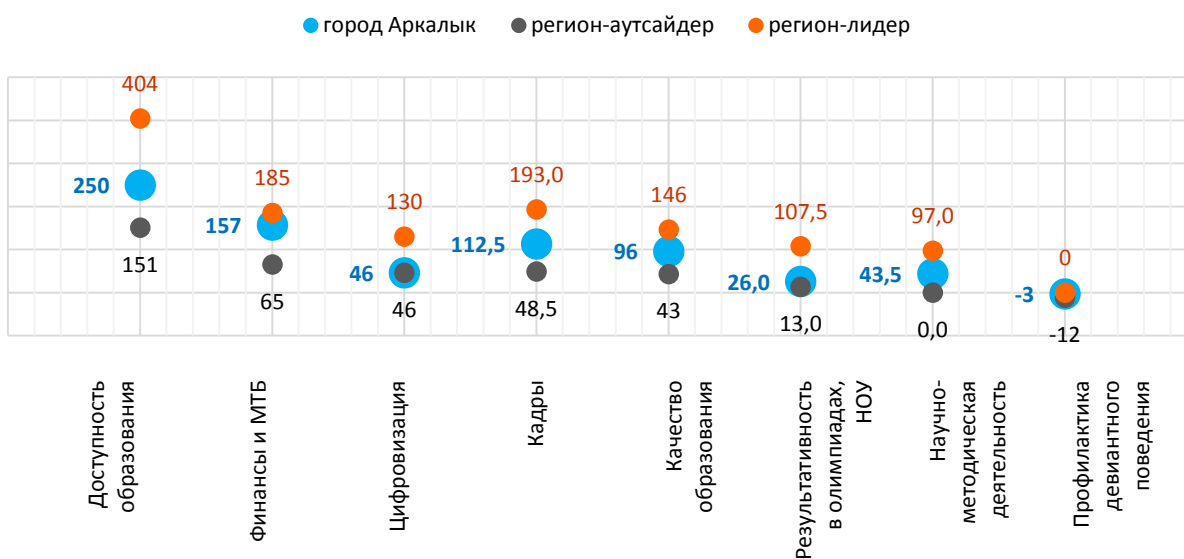
## Город Аркалык в рейтинге



## Общая эффективность



## Эффективность по группам индикаторов



## Индикаторы с наиболее высокими/низкими районными показателями по области

Высокие показатели среди районов		Доля/ед
Организации образования, имеющие интернет-ресурс на базе edu.kz		100%
Охват организованным летним отдыхом и оздоровлением (1-10 класс)		99,7%
Охват школьников горячим питанием		100%
Доля обучающихся (2-11 класс), окончивших учебный год на «хорошо» и «отлично»		60,6%
Призовые места в международных олимпиадах		2 места
Низкие показатели среди районов		
Численность учащихся общеобразовательных школ в расчете на 1 компьютер		4,45
Школы, обеспеченные интернетом не ниже 20 Мбит/сек для сельских школ (40 Мбит/сек – город)		56%
Призовые места в областных олимпиадах и интеллектуальных соревнованиях		0,6%
Охват дополнительным образованием		63,7%
Доля школ, подлежащих профконтролю		37,5%

## Индикаторы наибольшего роста/снижения по сравнению с 2023 годом

Показатель	2024	2023	рост/сниж
Доля руководителей, имеющих квалификационные категории	13,9%	5,6%	↑8,3%
Организации образования, имеющие интернет-ресурс на базе edu.kz	100%	57,1%	↑42,9%
Школы, создавшие условия для инклюзивного образования	84%	76,9%	↑7,1%
Процент исполнения госзаказа	90,8%	98,8%	↓8%
Доля школ, не соответствующих гарантированному госуд.нормативу сети	20%	15,4%	↓4,6%

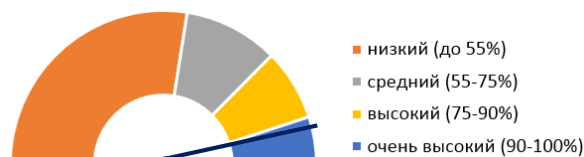


## Город Костанай в рейтинге

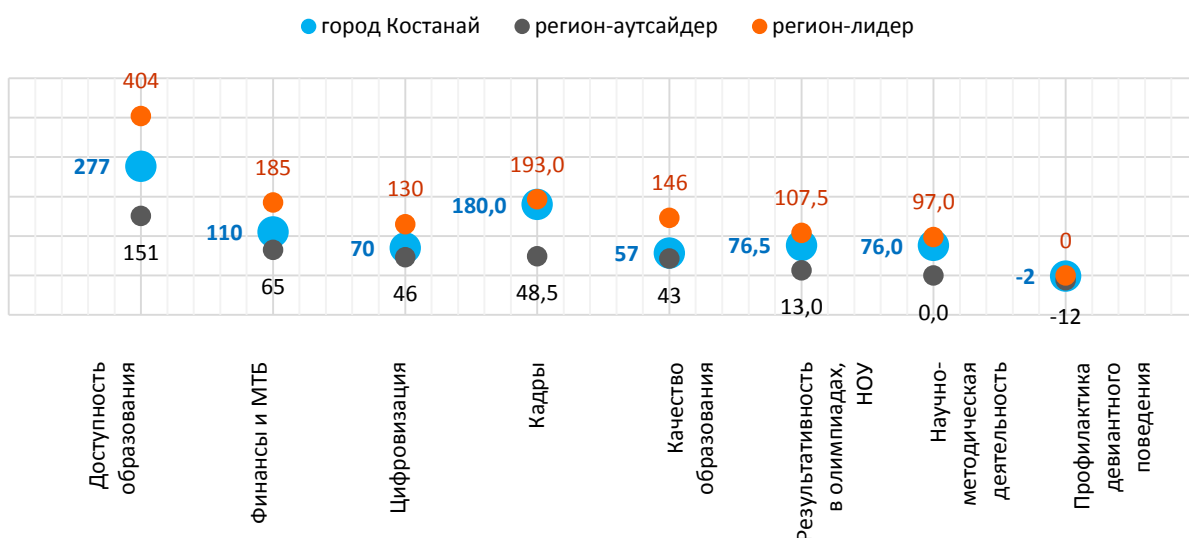


### Общая эффективность

92%, 844,5 баллов



### Эффективность по группам индикаторов



### Индикаторы с наиболее высокими/низкими районными показателями по области

Высокие показатели среди районов		Доля/ед
Организации образования, имеющие интернет-ресурс на базе edu.kz		100%
Школы, полностью обеспеченные локальной сетью		100%
Школы, создавшие условия для инклюзивного образования		100%
Школы, прошедшие государственную аттестацию с первого раза		100%
Призовые места в международных олимпиадах		2 места
Призовые места в республиканских конкурсах профессионального мастерства		8 мест
Призовые места в областных спартакиадах школьников		4 места
Низкие показатели среди районов		
Численность учащихся общеобразовательных школ в расчете на 1 компьютер		4,51
Педагоги дошкольных организаций с профильным образованием		59,6%
Учащиеся школ, охваченные инклюзивным образованием		32%

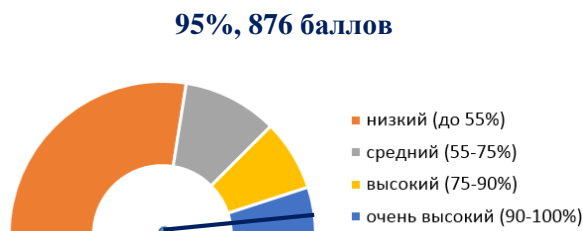
### Индикаторы наибольшего роста/снижения по сравнению с 2023 годом

Показатель	2024	2023	рост/сниж
Охват дошкольным образованием детей 2-6 лет	90,4%	82,8%	↑7,5%
Доля руководителей, имеющих квалификационные категории	57,6%	26,1%	↑31,5%
Организации образования, имеющие интернет-ресурс на базе edu.kz	100%	95,5%	↑4,5%
Педагоги дошкольных организаций с профильным образованием	59,6%	62,1%	↓2,5%
Школы, обеспеченные интернетом не ниже 40 Мбит/сек для городских школ	80,6%	100%	↓19,4%

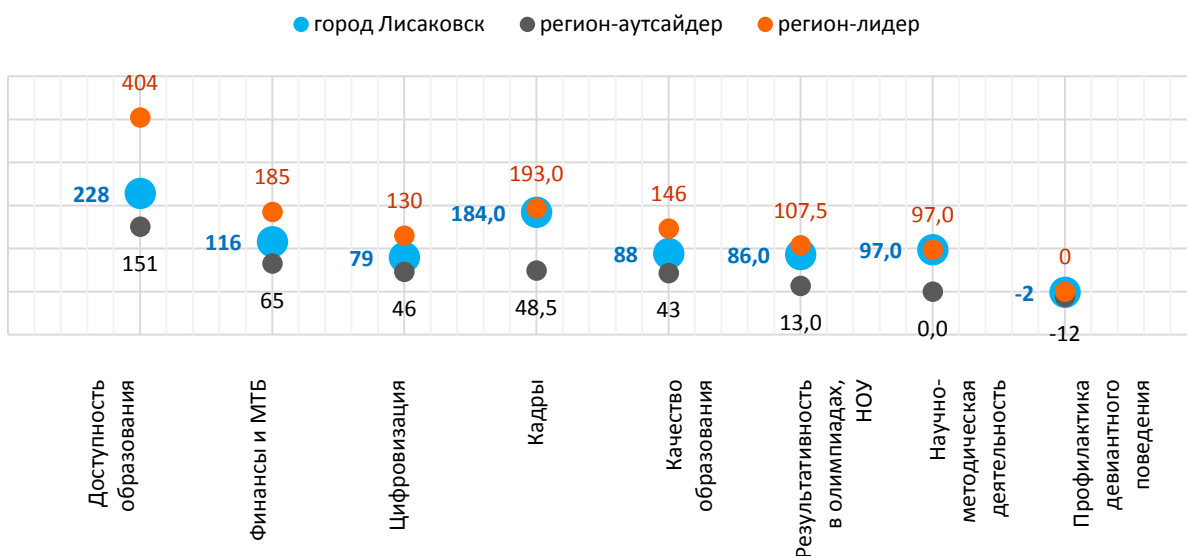
## Город Лисаковск в рейтинге



## Общая эффективность



## Эффективность по группам индикаторов



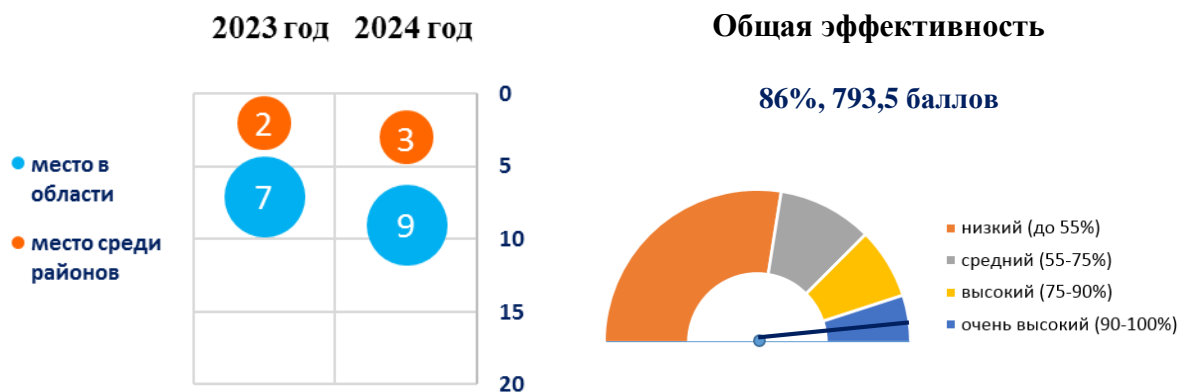
## Индикаторы с наиболее высокими/низкими районными показателями по области

Высокие показатели среди районов	Доля/ед
Школы, создавшие условия для инклюзивного образования	100%
Призовые места в республиканских олимпиадах и интеллектуальных соревнования	0,29%
Охват школьников горячим питанием	100%
Оснащенность школьного спортивного зала спортивным инвентарем	71,1%
Доля призовых мест в областных конкурсах профессионального мастерства	2,9%
Школы, прошедшие государственную аттестацию с первого раза	100%
Призовые места в международных олимпиадах	1 место
Низкие показатели среди районов	
Педагоги дошкольных организаций с профильным образованием	51,3%
Дети казахской национальности, охваченные дошкольным образованием	28,2%

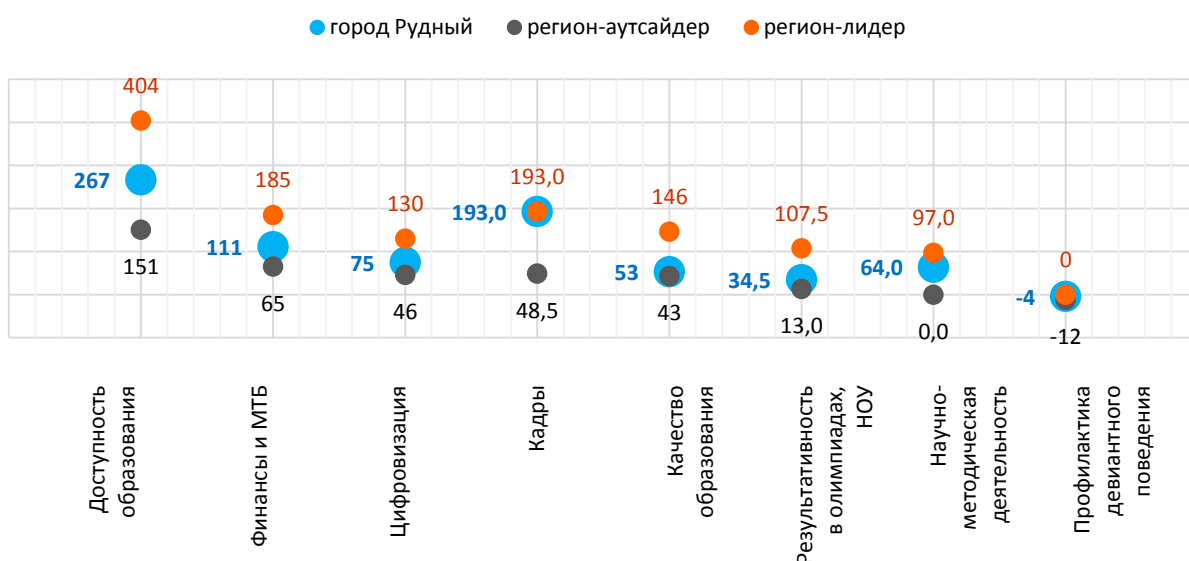
## Индикаторы наибольшего роста/снижения по сравнению с 2023 годом

Показатель	2024	2023	рост/сниж
Учащиеся школ, охваченные инклюзивным образованием	41,5%	37,2%	↑4,3%
Охват организованными летним отдыхом и оздоровлением (1-10 класс)	99%	84,9%	↑14,1%
Доля руководителей, имеющих квалификационные категории	73,3%	66,7%	↑6,6%
Организации образования, имеющие интернет-ресурс на базе edu.kz	100%	58,8%	↑41,2%
Оснащенность школьного спортивного зала спортивным инвентарем	71,1%	78,6%	↓7,5%
Доля заместителей руководителей, имеющих квалификационные категории	41,2%	53,3%	↓12,1%

## Город Рудный в рейтинге



### Эффективность по группам индикаторов



### Индикаторы с наиболее высокими/низкими районными показателями по области

Высокие показатели среди районов	Доля/ед
Школы, создавшие условия для инклюзивного образования	100%
Доля руководителей, имеющие квалификационные категории	61,1%
Доля педагогов с академической степенью магистра	7,1%
Педагоги региона, обобщившие свой опыт (клуб «Улагат», УМС, РУМС)	2,2%
Низкие показатели среди районов	
Охват дошкольным образованием детей 2-6 лет	86%
Учащиеся школ, охваченные инклюзивным образованием	20,4%
Средства местного бюджета выделенные на укрепление МТБ	0,2%
Количество обучающихся, привлечённых к уголовной ответственности, чел.	2
Призовые места в областных олимпиадах и интеллектуальных соревнованиях	0,76%

### Индикаторы наибольшего роста/снижения по сравнению с 2023 годом

Показатель	2024	2023	рост/сниж
Охват дошкольным образованием детей 2-6 лет	86%	71,5%	↑14,4%
Педагоги дошкольных организаций с образованием по специальности	66,9%	60,5%	↑6,4%
Организации образования, имеющие интернет-ресурс на базе edu.kz	85%	61,5%	↑23,5%
Оснащенность спортивным инвентарем	60,8%	72,8%	↓12%
Школы, обеспеченные Интернет не ниже 40 Мбит/сек для городских школ	80%	95%	↓15%
Заместители руководителя, имеющие квалификационные категории	36,5%	44,6%	↓8,1%

## СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ

<b>АО«НЦПК «Өрлеу»</b>	Акционерное общество «Национальный центр повышения квалификации «Өрлеу»
<b>БИЛ</b>	Лицей «БІЛІМ ИННОВАЦИЯ»
<b>ВРП</b>	Валовой региональный продукт
<b>ВУЗ</b>	Высшее учебное заведение
<b>ГККП</b>	Государственное коммунальное казенное предприятие
<b>ГОСО</b>	Государственные общеобязательные стандарты образования
<b>ДО</b>	Дошкольное образование
<b>ДВО</b>	Дошкольное воспитание и обучение
<b>ДОО</b>	Дошкольные организации образования
<b>ЕНТ</b>	Единое национальное тестирование
<b>ЕС</b>	Европейский Союз
<b>ИКТ</b>	Информационно-коммуникационные технологии
<b>КППК</b>	Кабинет психолого-педагогической коррекции
<b>МБ</b>	Местный бюджет
<b>МКШ</b>	Малокомплектная школа
<b>МНЭ РК</b>	Министерство национальной экономики Республики Казахстан
<b>МП РК</b>	Министерство просвещения Республики Казахстан
<b>МЦ</b>	Мини-центр
<b>НОБД</b>	Национальная образовательная база данных
<b>ОДО</b>	Организация дополнительного образования
<b>ОО</b>	Общественное объединение
<b>ОУПП</b>	Оценка уровня профессиональной подготовленности
<b>ОЭСР</b>	Организация экономического сотрудничества и развития
<b>ПМПК</b>	Психолого-медико-педагогическая консультация
<b>РК</b>	Республика Казахстан
<b>РБ</b>	Республиканский бюджет
<b>СШЛИИТ «Озат»</b>	Специализированная школа-лицей-интернат информационных технологий « Озат»
<b>ТиПО</b>	Техническое и профессиональное образование
<b>УМК</b>	Учебно-методический комплекс
<b>УО</b>	Управление образования
<b>WorldSkills</b>	Мировой чемпионат рабочих профессий
<b>PISA</b>	Международная программа по оценке образовательных достижений учащихся

## ГЛОССАРИЙ

**Аккредитация** - оценка качества деятельности организации образования в целом (институциональная) или отдельных образовательных программ (специализированная) с целью признания их соответствия международным стандартам и критериям.

**Аттестация педагогических работников** – процедура, проводимая с целью установления соответствия уровня квалификации педагогических работников требованиям, предъявляемым к квалификационным категориям или подтверждение соответствия педагогических работников занимаемым ими должностям на основе оценки их профессиональной деятельности.

**Валовой региональный продукт (ВРП)** – рассчитывается на уровне регионов, который по своему экономическому содержанию является близким региональным аналогом показателя ВВП.

**Государственный образовательный заказ** – финансируемый государством объем услуг по дошкольному воспитанию и обучению, по подготовке, повышению квалификации и переподготовке квалифицированных работников и специалистов для обеспечения потребностей экономики, воспроизводства квалифицированной рабочей силы и интеллектуального потенциала общества, а также по учебно-методическому обеспечению системы образования.

**Государственный общеобязательный стандарт образования; (ГОСО):** нормативный документ, регламентирующий проведение единой государственной политики в области образования, определяющий совокупность целей и задач образования, устанавливающий ожидаемые образовательные результаты в виде знаний, умений, навыков по образовательным областям и сформированных ключевых компетенций, требования к структуре и составу базового содержания образования, максимальному объему учебной нагрузки, уровню и качеству подготовки обучающихся и способствующий успешной социализации обучающихся.

**Демонстрационный экзамен** – квалификационный экзамен или итоговая аттестация нового формата. Демонстрационный экзамен – модель независимой оценки качества подготовки выпускников (сертификация).

**Индивидуальное обучение** - организация учебного процесса с учётом индивидуальных особенностей учащихся, позволяет создать оптимальные условия для реализации потенциальных возможностей каждого ученика.

**Итоговая государственная аттестация обучающихся** – процедура, проводимая с целью определения степени освоения ими объема учебных дисциплин, предусмотренных государственным общеобязательным стандартом соответствующего уровня образования;

**Инклюзивное образование** – это обучение, при котором все дети, независимо от их физических, психических, интеллектуальных и других особенностей, включены в общую систему образования.

**Квалификация** – уровень профессиональной подготовленности специалиста к выполнению профессиональной деятельности или продолжению обучения на более высоком уровне образования.

**Коэффициент охвата образованием** – численность обучающихся на определенном уровне образования, независимо от возраста, в процентном отношении к численности населения типичной возрастной группы данного уровня образования.

**Коэффициент перехода из одного уровня образования на другой** – доля выпускников, окончивших определенный уровень образования и продолживших обучение на следующем уровне.

**Магнитная школа** – малокомплектная школа, закреплённая за опорной школой (ресурсным центром) приказом районного (городского) отдела образования.

**Мобильный учитель МКШ** - педагог, осуществляющий педагогическую деятельность выездного характера (выезды в школы нескольких населенных пунктов). Требования к мобильному учителю: высшее образование, педагогический стаж не менее трех лет, мобильность, опыт дистанционного обучения.

**Обучение на дому**, или в лечебных организациях проводится, согласно статьи 8 Закона Республики Казахстан «Об образовании» для граждан, которые по состоянию здоровья в течение длительного времени не могут посещать организации образования.

**Опорная школа** (ресурсный центр) - организация общего среднего образования, на базе которой консолидируются образовательные ресурсы близлежащих малокомплектных школ для проведения краткосрочных сессионных занятий и промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, в целях обеспечения доступа к качественному образованию учащимся малокомплектных школ.

**Потери в системе среднего общего образования** (коэффициент выбытия)- это отношение численности выбывших учащихся за отчетный период к численности учащихся за год, предшествующий отчетному

**Психолого-медико-педагогическая консультация (ПМПК)**- оказывает помощь родителям в решении проблем, связанных с обучением, социальной адаптацией и интеграцией в обществе детей с различными отклонениями в развитии.

**Сальдо миграции** рассчитывается как разность числа прибывших и выбывших.

**Социальное партнерство** система институтов и механизмов согласования интересов участников производственного процесса: работников и работодателей, основанная на равном сотрудничестве.

**Среднемесячная номинальная заработная плата** работников определена путем деления начисленного фонда заработной платы в денежной и натуральной формах на среднесписочную численность работников, принимаемую для исчисления средней заработной платы и на количество месяцев в периоде.

**Типичный возраст** – возрастная группа населения, соответствующая данному уровню образования, исходя из теоретического возраста поступления и продолжительности обучения.

**Типовой учебный план** – нормативный документ, разработанный на основе базисного учебного плана, для организации образования с учётом языка обучения на начальной и основной ступенях среднего общего образования и направления профилизации обучения на старшей ступени среднего общего образования.

**Учебная программа** – программа, определяющая по каждой учебной дисциплине (предмету) содержание и объем знаний, умений, навыков и компетенций, подлежащих освоению.

**Ученический компонент содержания образования** – составная часть вариативного компонента учебного плана, направленная на реализацию новых форм и приёмов организации учебно-воспитательного процесса, обеспечивающих личностную ориентацию образования.

**Целевые трансферты** - безвозмездно перечисляемые средства для поддержки бюджета или иных целей, связанных с реализацией функций государства.

**Школьный компонент содержания образования** – составная часть вариативного компонента учебного плана, ориентированная на удовлетворение интересов и способностей учащихся, через содержание занятий по выбору (1-4 классы), факультативы и курсы по выбору (5-9 классы), профильные предметы, прикладные курсы (10-11 классы).

**Экономически активное население (рабочая сила)** – часть населения в возрасте, установленном для измерения экономической активности населения, обеспечивающая предложение рабочей силы для производства товаров и услуг.

## Приложение

### 1. Социально-экономические и демографические условия функционирования и развития системы образования

**Таблица 1.1.1. Численность населения Костанайской области на 1 февраля 2024 года, человек**

Наименование регионов	Численность на 1 января 2024г.	Общий прирост населения	В том числе		Численность на 1 февраля 2024г.	За расчетный период	
			естественный прирост	сальдо миграции		темп прироста в процентах	средняя численность
<b>Костанайская область</b>	<b>829 998</b>	<b>-511</b>	<b>47</b>	<b>-558</b>	<b>829 487</b>	<b>-0,06</b>	<b>829 743</b>
г. Костанай	268 182	314	39	275	268 496	0,12	268 339
Аркалык г.а.	38 002	-19	38	-57	37 983	-0,05	37 993
Лисаковск г.а.	34 631	-14	-20	6	34 617	-0,04	34 624
Рудный г.а.	123 529	-47	-4	-43	123 482	-0,04	123 505
Алтынсаринский	12 322	-41	-2	-39	12 281	-0,33	12 302
Амангельдинский	13 267	-55	22	-77	13 212	-0,41	13 240
Аулиекольский	34 308	-66	2	-68	34 242	-0,19	34 275
Денисовский	16 200	-40	-3	-37	16 160	-0,25	16 180
Джангельдинский	10 565	-20	15	-35	10 545	-0,19	10 555
Житикаринский	42 086	-88	-10	-78	41 998	-0,21	42 042
Камыстинский	10 586	-57	-8	-49	10 529	-0,54	10 558
Карабалыкский	24 183	-21	-8	-13	24 162	-0,09	24 173
Карасуский	20 043	-80	-3	-77	19 963	-0,40	20 003
Костанайский	73 412	-35	19	-54	73 377	-0,05	73 395
Мендыкаринский	21 704	-72	-2	-70	21 632	-0,33	21 668
Наурызумский	8 875	-31	5	-36	8 844	-0,35	8 859
Сарыкольский	17 108	-45	-7	-38	17 063	-0,26	17 085
Беимбета Майлина	22 542	-24	-2	-22	22 518	-0,11	22 530
Узункольский	14 846	-25	-15	-10	14 821	-0,17	14 833
Федоровский	23 607	-45	-9	-36	23 562	-0,19	23 584
<b>Городское население</b>							
<b>Костанайская область</b>	<b>517 709</b>	<b>202</b>	<b>40</b>	<b>162</b>	<b>517 911</b>	<b>0,04</b>	<b>517 810</b>
г. Костанай	268 182	314	39	275	268 496	0,12	268 339
Аркалык г.а.	28 334	9	30	-21	28 343	0,03	28 339
Лисаковск г.а.	34 631	-14	-20	6	34 617	-0,04	34 624
Рудный г.а.	122 988	-53	-5	-48	122 935	-0,04	122 961
Житикаринский	34 988	-39	-3	-36	34 949	-0,11	34 968
Костанайский	28 586	-15	-1	-14	28 571	-0,05	28 579
<b>Сельское население</b>							
<b>Костанайская область</b>	<b>312 289</b>	<b>-713</b>	<b>7</b>	<b>-720</b>	<b>311 576</b>	<b>-0,23</b>	<b>311 933</b>
Аркалык г.а.	9 668	-28	8	-36	9 640	-0,29	9 654
Рудный г.а.	541	6	1	5	547	1,11	544
Алтынсаринский	12 322	-41	-2	-39	12 281	-0,33	12 302
Амангельдинский	13 267	-55	22	-77	13 212	-0,41	13 240
Аулиекольский	34 308	-66	2	-68	34 242	-0,19	34 275
Денисовский	16 200	-40	-3	-37	16 160	-0,25	16 180
Джангельдинский	10 565	-20	15	-35	10 545	-0,19	10 555
Житикаринский	7 098	-49	-7	-42	7 049	-0,69	7 074
Камыстинский	10 586	-57	-8	-49	10 529	-0,54	10 558
Карабалыкский	24 183	-21	-8	-13	24 162	-0,09	24 173
Карасуский	20 043	-80	-3	-77	19 963	-0,40	20 003
Костанайский	44 826	-20	20	-40	44 806	-0,04	44 816
Мендыкаринский	21 704	-72	-2	-70	21 632	-0,33	21 668
Наурызумский	8 875	-31	5	-36	8 844	-0,35	8 859
Сарыкольский	17 108	-45	-7	-38	17 063	-0,26	17 085
Беимбета Майлина	22 542	-24	-2	-22	22 518	-0,11	22 530
Узункольский	14 846	-25	-15	-10	14 821	-0,17	14 833
Федоровский	23 607	-45	-9	-36	23 562	-0,19	23 584

**Таблица 1.1.2 Таблица Валовой региональный продукт 2020 - 2023 гг, млн.тенге**

Наименование региона	Валовой региональный продукт 2020 год	Валовой региональный продукт 2021 год	Валовой региональный продукт 2022 год	Валовой региональный продукт 9 месяцев 2023 года
<b>Республика Казахстан</b>	<b>70 649 033,2</b>	<b>83 951 587,9</b>	<b>103 765 518,2</b>	<b>75 546 820,3</b>
Абай		1 836 042,7	2 383 753,4	1 931 427,8
Акмолинская	2 283 939,8	2 678 123,1	3 484 572,5	2 302 576,7
Актюбинская	2 956 872,2	3 586 222,6	4 416 899,4	3 157 112,7
Алматинская	3 731 039,5	3 379 734,3	4 267 665,3	3 093 209,7
Атырауская	7 738 259,2	10 627 583,4	13 725 399,8	9 682 340,9
Западно-Казахстанская	2 735 953,1	3 533 014,4	4 435 130,6	3 026 011,6
Жамбылская	1 901 385,0	2 262 750,6	2 685 459,6	1 907 237,1
Жетісу		1 227 058,5	1 426 882,2	1 207 954,8
Карагандинская	6 099 856,2	6 069 356,6	7 278 059,2	5 119 584,3
<b>Костанайская</b>	<b>2 872 209,6</b>	<b>3 516 221,0</b>	<b>4 182 077,8</b>	<b>2 711 574,2</b>
Кызылординская	1 645 067,2	1 926 000,2	2 417 399,0	1 873 331,5
Мангистауская	3 074 392,9	3 627 008,1	4 401 192,9	3 523 341,2
Южно-Казахстанская				
Павлодарская	3 120 136,9	3 883 826,6	4 296 923,7	2 547 531,5
Северо-Казахстанская	1 571 903,6	1 790 770,4	2 198 854,3	1 536 753,9
Туркестанская2)	2 384 159,3	2 808 045,6	3 517 281,1	2 699 012,0
Ұлытау		1 376 916,6	1 609 739,8	1 226 557,7
Восточно-Казахстанская	4 605 532,1	3 227 619,2	3 916 818,1	3 123 022,1
г.Астана	7 975 283,1	8 923 711,8	10 672 480,5	7 840 605,4
г.Алматы	13 459 802,6	15 000 060,4	19 154 536,7	14 591 960,1



## 2. Дошкольное воспитание и обучение: обеспечение государственных гарантий доступа качественного образования – обеспечение равного старта

### 2.1. Масштаб и доступность дошкольного образования

Таблица 2.1.1. Сеть дошкольных организаций образования, единиц

№	Район	2022 год (май)					2023 год (январь)					2024 год (январь)				
		Число постоянных ДОО, всего	в том числе		Число дошкольных мини-центров, всего	Общее число дошкольных ОО (ДО+ДМЦ)	Число постоянных ДОО, всего	в том числе		Число дошкольных мини-центров, всего	Общее число дошкольных ОО (ДО+ДМЦ)	Число постоянных ДОО, всего	в том числе		Число дошкольных мини-центров, всего	Общее число дошкольных ОО (ДО+ДМЦ)
			государственной формы собственности	частной формы собственности				государственной формы собственности	частной формы собственности				государственной формы собственности	частной формы собственности		
1	Алтынсаринский	4	4	0	15	19	4	4	0	15	19	4	4	0	15	19
2	Амангельдинский	3	3	0	18	21	3	3	0	18	21	3	3	0	17	20
3	Аулиекольский	7	7	0	28	35	7	7	0	28	35	7	7	0	25	32
4	Денисовский	3	3	0	20	23	3	3	0	20	23	3	3	0	20	23
5	Жангельдинский	3	3	0	21	24	3	3	0	20	23	1	1	0	21	22
6	Житикаринский	5	2	3	20	25	5	2	3	17	22	6	2	4	14	20
7	Камыстинский	3	3	0	10	13	3	3	0	9	12	3	3	0	9	12
8	Карабалыкский	2	2	0	29	31	2	2	0	23	25	2	2	0	23	25
9	Карасуский	9	6	3	21	30	7	6	1	21	28	7	6	1	19	26
10	Костанайский	8	5	3	43	51	8	5	3	42	50	9	5	4	40	49
11	Мендыкаринский	4	4	0	21	25	4	4	0	21	25	3	3	0	21	24
12	Наурзумский	7	6	1	5	12	7	6	1	5	12	6	5	1	6	12
13	Сарыкольский	3	1	2	18	21	3	2	1	15	18	3	3	0	15	18
14	р. Б. Майлина	5	4	1	19	24	5	4	1	19	24	5	4	1	17	22
15	Узункольский	6	6	0	14	20	6	6	0	14	20	6	6	0	14	20
16	Федоровский	10	10	0	18	28	5	5	0	20	25	5	5	0	20	25
17	г. Костанай	74	24	50	15	89	73	24	49	12	85	72	24	48	12	84
18	г. Аркалык	9	6	3	21	30	9	6	3	21	30	9	6	3	20	29
19	г. Лисаковск	8	7	1	0	8	8	7	1	0	8	8	7	1	0	8
20	г. Рудный	21	16	5	14	35	21	16	5	9	30	21	16	5	6	27
<b>Итого по области</b>		<b>194</b>	<b>122</b>	<b>72</b>	<b>370</b>	<b>564</b>	<b>186</b>	<b>118</b>	<b>68</b>	<b>349</b>	<b>535</b>	<b>183</b>	<b>115</b>	<b>68</b>	<b>334</b>	<b>517</b>

Таблица 2.1.2. Контингент дошкольных организаций образования, человек

№	Район	2022 год (май)					2023 год (январь)					2024 год (январь)				
		Численность детей в постоянных ДОО	в том числе, численность детей		Численность детей в дошкольных мини-центрах	Общая численность воспитанников в дошкольных ОО (ДОО+ДМЦ)	Численность детей в постоянных ДОО	в том числе, численность детей		Численность детей в дошкольных мини-центрах	Общая численность воспитанников в дошкольных ОО (ДОО+ДМЦ)	Численность детей в постоянных ДОО	в том числе, численность детей		Численность детей в дошкольных мини-центрах	Общая численность воспитанников в дошкольных ОО (ДОО+ДМЦ)
			в государствен. ДОО	в частных ДОО				в государствен. ДОО	в частных ДОО				в государствен. ДОО	в частных ДОО		
1	Алтынсаринский	226	226	0	225	451	215	215	0	198	413	209	209	0	204	413
2	Амангельдинский	291	291	0	667	958	294	294	0	510	804	296	296	0	376	672
3	Аулиекольский	612	612	0	376	988	668	668	0	347	1015	690	690	0	310	1000
4	Денисовский	277	277	0	277	554	275	275	0	252	527	275	275	0	259	534
5	Жангельдинский	180	180	0	528	708	173	173	0	499	672	140	140	0	496	636
6	Житикаринский	918	328	590	274	1192	909	326	583	232	1141	995	299	696	183	1178
7	Камыстинский	242	242	0	193	435	235	235	0	177	412	232	232	0	154	386
8	Карабалыкский	342	342	0	445	787	298	298	0	397	695	319	319	0	355	674
9	Карасуский	411	400	11	353	764	407	400	7	326	733	390	384	6	265	655
10	Костанайский	1063	691	372	744	1807	1117	749	368	753	1870	1221	750	471	642	1863
11	Мендыкаринский	265	265	0	296	561	260	260	0	309	569	248	248	0	298	546
12	Наурзумский	271	235	36	111	382	265	238	27	105	370	229	216	13	112	341
13	Сарыкольский	328	30	298	262	590	337	184	153	228	565	340	340	0	219	559
14	район Б. Майлина	444	394	50	286	730	428	378	50	267	695	448	399	49	299	747
15	Узункольский	283	283	0	182	465	292	292	0	189	481	265	265	0	189	454
16	Федоровский	489	489	0	307	796	308	308	0	413	721	327	327	0	360	687
17	г. Костанай	10843	5426	5417	396	11239	10516	5377	5139	399	10915	10749	5254	5495	424	11173
18	г. Аркалык	1013	795	218	564	1577	1031	817	214	558	1589	1005	780	225	496	1501
19	г. Лисаковск	1640	1461	179	0	1640	1476	1297	179	0	1476	1390	1211	179	0	1390
20	г. Рудный	3394	2703	691	284	3678	3518	2767	751	212	3730	3624	2863	761	133	3757
<b>Итого по области</b>		<b>23532</b>	<b>15670</b>	<b>7862</b>	<b>6770</b>	<b>30302</b>	<b>23022</b>	<b>15551</b>	<b>7471</b>	<b>6371</b>	<b>29393</b>	<b>23392</b>	<b>15497</b>	<b>7895</b>	<b>5774</b>	<b>29166</b>

**Таблица 2.2.1. Образовательный уровень педагогов дошкольных организаций образования, человек**

№	Район	2021-2022 учебный год					2022-2023 учебный год						2023-2024 учебный год							
		Всего педагогов	в том числе, имеющих образование				Всего педагогов	в том числе, имеющих образование					магистратура	Всего педагогов	в том числе, имеющих образование					магистратура
			высшее	в том числе высшее по специальности ДО	ТиПО	в том числе ТиПО по специальности ДО		высшее	в том числе высшее по специальности ДО	ТиПО	в том числе ТиПО по специальности ДО	общее среднее			высшее	в том числе высшее по специальности ДО	ТиПО	в том числе ТиПО по специальности ДО	общее среднее	
1	Алтынсаринский	72	25	11	47	40	69	22	12	47	46	0	0	92	52	49	40	38	0	
2	Амангельдинский	86	50	23	36	25	107	69	48	38	31	0	0	105	82	68	23	19	0	
3	Аулиекольский	150	82	17	68	55	125	67	34	58	44	0	0	138	75	69	63	59	0	
4	р. Б. Майлина	102	40	24	62	50	105	38	21	67	59	0	1	130	56	28	74	67	0	
5	Денисовский	71	32	13	39	23	71	32	13	39	23	0	0	91	47	26	42	43	0	1
6	Жангельдинский	68	22	9	46	22	68	22	9	46	22	0	0	88	50	42	38	40	0	
7	Житикаринский	114	48	13	66	41	79	36	11	43	43	0	1	134	61	61	72	61	0	
	село	31	12	4	19	18	15	6	2	9	9	0	0	34	55	6	38	20	0	1
	город	83	36	9	47	23	64	30	9	34	34	0	1	100	6	55	42	41	0	
8	Камыстинский	65	32	3	33	29	63	28	4	35	30	0	0	69	33	18	36	34	0	
9	Карабалыкский	148	65	11	83	72	92	25	8	67	66	0	1	130	45	20	85	85	0	1
10	Карасуский	120	48	8	72	65	132	67	19	65	60	0	0	95	54	18	37	61	0	
11	Костанайский	253	145	36	108	90	253	113	28	140	90	1	4	287	134	50	135	107	0	18
	село	98	82	18	16	41	151	79	11	72	50	0	3	174	49	22	52	51	0	6
	город	155	63	18	92	49	102	34	17	68	40	1	1	113	85	28	83	56	0	12
12	Мендыкаринский	73	25	9	48	44	74	26	10	48	43	0	1	91	39	18	33	34	0	1
13	Наурузумский	48	21	6	27	24	42	20	7	22	22	0	0	50	22	11	14	27	3	0
14	Сарыкольский	81	28	10	53	41	45	15	6	30	27	0	1	109	46	18	61	49	2	1
15	Узункольский	79	35	6	44	35	78	36	13	42	37	0	0	116	51	15	52	58	3	2
16	Федоровский	100	39	9	61	52	88	23	12	65	65	0	0	113	58	49	55	47	0	0
17	Аркалык	193	111	47	82	61	189	111	47	78	61	0	0	232	148	94	81	65	2	1
	село	53	25	4	28	19	49	25	4	24	19	0	0	77	46	33	30	25	1	1
	город	140	86	43	54	42	140	86	43	54	42	0	0	155	102	61	51	40	1	
18	Костанай	1229	770	163	459	354	1211	718	155	493	383	0	12	1216	645	182	253	403	0	12
19	Лисаковск	199	109	15	90	59	181	97	28	84	58	0	1	158	90	28	65	65	3	24
20	Рудный	507	254	49	253	172	364	210	61	154	132	0	3	509	256	86	237	178	3	10
	<b>По области</b>	<b>3758</b>	<b>1981</b>	<b>482</b>	<b>1777</b>	<b>1354</b>	<b>3436</b>	<b>1775</b>	<b>546</b>	<b>1661</b>	<b>1342</b>	<b>1</b>	<b>21</b>	<b>3953</b>	<b>2044</b>	<b>950</b>	<b>1535</b>	<b>1539</b>	<b>14</b>	<b>71</b>
	село	1454	668	186	786	657	1379	603	233	776	667	0	4	1710	853	517	837	764	9	12
	город	2304	1313	296	991	697	2057	1172	313	885	687	1	17	2243	1191	433	698	775	1	59

Таблица 2.2.2. Качественный состав педагогических работников дошкольных организаций образований, человек

№	Район	2022									2023									2024								
		Всего педагогов	в том числе, имеющих категорию							педагог (без категории)	Всего педагогов	в том числе, имеющих категорию							педагог (без категории)	Всего педагогов	в том числе, имеющих категорию							педагог (без категории)
			педагог-мастер	педагог-исследователь	педагог-эксперт	педагог-модератор	высшая	первая	вторая			педагог-мастер	педагог-исследователь	педагог-эксперт	педагог-модератор	высшая	первая	вторая			педагог-мастер	педагог-исследователь	педагог-эксперт	педагог-модератор	высшая	первая	вторая	
1	Алтынсаринский	72	0	0	10	8	1	3	14	36	69	0	0	9	12	0	2	11	35	92	0	2	15	9	0	2	11	53
2	Амангельдинский	86	0	0	3	12	3	10	21	37	107	0	0	3	13	4	17	41	29	105	0	0	10	39	4	2	6	44
3	Аулиекольский	150	0	2	14	29	17	20	20	48	125	0	1	9	22	14	21	16	42	138	0	0	18	40	11	11	8	50
4	Беймбета Майлина	102	0	1	8	22	9	9	17	36	105	0	9	8	24	8	9	8	39	130	0	3	16	54	5	5	6	41
5	Денисовский	71	0	1	5	12	2	11	20	20	71	0	0	7	15	4	10	17	18	91	0	1	12	23	1	3	15	24
6	Жангельдинский	68	0	0	0	5	3	11	24	25	68	0	0	1	8	4	12	19	24	88	0	1	0	11	4	10	13	49
7	Житикаринский	114	0	0	9	28	5	12	15	45	79	0	0	8	38	4	16	6	7	134	0	0	9	32	3	17	8	65
8	Камыстинский	65	0	0	2	7	0	5	7	44	63	0	0	3	10	0	3	5	42	69	0	0	4	25	0	4	7	41
9	Карабалыкский	148	0	4	6	18	5	21	22	72	92	0	1	3	28	4	8	17	31	130	0	0	5	62	2	4	5	52
10	Карасуский	120	0	2	8	33	3	10	16	48	132	0	0	2	22	5	12	14	77	95	0	0	1	43	1	4	4	42
11	Костанайский	253	2	6	20	43	23	37	34	88	253	0	3	14	38	20	32	30	116	287	0	7	25	70	10	16	21	138
12	Мендыкаринский	73	0	1	1	19	7	6	13	26	74	0	1	1	19	7	6	14	26	91	0	2	1	27	6	8	11	36
13	Наурызумский	48	0	0	0	6	2	9	12	19	42	0	0	0	13	0	3	8	18	50	0	2	1	20	1	3	3	20
14	Сарыкольский	81	0	1	0	5	0	17	15	43	45	0	0	2	8	0	7	5	23	109	0	4	8	36	2	6	8	45
15	Узункольский	79	0	0	4	12	2	5	18	38	78	0	0	4	18	1	2	14	39	116	0	3	7	32	0	1	13	60
16	Федоровский	100	0	1	2	18	0	17	17	45	88	0	0	0	0	1	12	31	44	113	0	1	5	57	0	2	4	44
17	Аркалык	193	0	2	6	15	7	20	37	106	189	0	1	9	30	3	17	40	89	232	0	2	14	54	2	16	29	115
18	Костанай	1229	0	50	64	144	134	145	191	501	1211	0	44	71	166	85	91	175	579	1216	0	52	103	274	62	65	99	561
19	Лисаковск	199	1	15	16	43	3	13	29	79	181	1	13	13	31	3	9	28	83	158	1	15	15	49	12	9	0	57
20	Рудный	507	1	23	34	68	47	61	62	211	364	0	24	34	65	30	36	42	133	509	1	42	54	90	20	23	32	247
<b>По области</b>		<b>3758</b>	<b>4</b>	<b>109</b>	<b>212</b>	<b>547</b>	<b>273</b>	<b>442</b>	<b>604</b>	<b>1567</b>	<b>3436</b>	<b>1</b>	<b>97</b>	<b>201</b>	<b>580</b>	<b>197</b>	<b>325</b>	<b>541</b>	<b>1494</b>	<b>3953</b>	<b>2</b>	<b>137</b>	<b>323</b>	<b>1047</b>	<b>146</b>	<b>211</b>	<b>303</b>	<b>1784</b>

**Таблица 2.2.3. Распределение педагогов дошкольных организаций образования по стажу работы, человек**

№	Район	2022				2023				2024			
		Всего педагогов	в том числе, имеющих стаж педагогической работы			Всего педагогов	в том числе, имеющих стаж педагогической работы			Всего педагогов	в том числе, имеющих стаж педагогической работы		
			до 8 лет	от 9 до 20 лет	свыше 20 лет		до 8 лет	от 9 до 20 лет	свыше 20 лет		до 8 лет	от 9 до 20 лет	свыше 20 лет
1	Алтынсаринский	72	42	23	7	69	35	23	11	92	52	23	15
2	Амангельдинский	86	53	26	7	107	56	41	10	105	37	58	7
3	г. Аркалык	193	143	40	10	189	125	51	13	232	124	77	15
4	Аулиекольский	150	71	53	26	125	57	42	26	138	37	52	40
5	Денисовский	71	28	30	13	71	28	30	13	91	23	37	28
6	Жангельдинский	68	45	18	5	68	42	19	7	88	20	40	23
7	Житикаринский	114	64	32	20	79	29	33	17	134	41	75	11
8	Камыстинский	65	42	16	7	63	34	21	8	69	21	31	12
9	Карабалыкский	148	85	36	27	92	37	36	19	130	43	53	33
10	Карасуский	120	58	42	20	132	67	45	20	95	23	32	33
11	г. Костанай	1229	617	354	258	1211	611	344	256	1216	441	414	328
12	Костанайский	253	113	98	42	253	112	97	44	287	62	171	20
13	г. Лисаковск	199	99	59	41	181	86	54	41	158	45	51	50
14	Мендыкаринский	73	43	27	5	74	30	32	12	91	26	31	28
15	Наурзумский	48	37	7	4	42	22	13	7	50	12	22	14
16	Р. Б. Майлина	102	52	34	12	105	51	37	17	130	31	57	39
17	г. Рудный	507	233	141	133	364	156	105	103	509	92	254	156
18	Сарыкольский	81	46	23	12	45	25	15	5	109	41	38	27
19	Узункольский	79	37	34	8	78	35	34	9	116	40	56	15
20	Федоровский	100	44	40	16	88	34	37	17	113	24	57	32
	<b>по области</b>	<b>3758</b>	<b>1952</b>	<b>1133</b>	<b>673</b>	<b>3436</b>	<b>1672</b>	<b>1109</b>	<b>655</b>	<b>3953</b>	<b>1235</b>	<b>1629</b>	<b>926</b>

**Таблица 2.2.4. Распределение педагогов дошкольных организаций образования по возрастным показателям, человек**

№	Район	2021					2022					2023					
		Всего педагогов	в том числе, в возрасте				Всего педагогов	в том числе, в возрасте				Всего педагогов	в том числе, в возрасте				
			до 30 лет	от 30 до 45 лет	от 45 до 60 лет	старше 60 лет		до 30 лет	от 30 до 45 лет	от 45 до 60 лет	старше 60 лет		до 30 лет	от 30 до 45 лет	от 45 до 55 лет	55-60 лет	старше 60 лет
1	Алтынсаринский	72	25	26	21	0	69	25	24	20	0	92	34	32	23	3	0
2	Амангельдинский	86	29	36	20	1	107	49	35	23	0	105	25	48	28	3	1
3	г. Аркалык	193	58	80	53	2	189	67	75	46	1	232	80	93	55	3	1
4	Аулиекольский	150	37	57	54	2	125	35	46	44	0	138	28	37	50	23	0
5	Денисовский	71	7	30	31	3	71	10	37	24	0	91	20	35	15	16	5
6	Жангельдинский	68	17	22	28	1	68	21	20	27	0	88	15	40	28	4	1
7	Житикаринский	114	24	47	40	3	79	27	29	23	0	134	53	61	19	1	0
8	Камыстинский	65	12	36	14	3	63	21	25	15	2	69	18	33	9	7	2
9	Карабалыкский	148	32	63	48	5	92	32	36	20	4	130	20	62	31	15	2
10	Карасуский	120	34	40	41	5	132	38	48	41	5	95	24	31	28	6	6
11	г. Костанай	1229	358	397	406	68	1211	500	345	342	24	1216	366	296	259	235	60
12	Костанайский	253	51	120	80	2	253	72	124	57	0	287	81	117	50	37	2
13	г. Лисаковск	199	40	85	62	12	181	53	64	58	6	158	29	57	59	5	8
14	Мендыкаринский	73	17	27	28	1	74	18	27	28	1	91	29	55	15	10	6
15	Наурзумский	48	14	19	13	2	42	10	19	12	1	50	11	21	15	2	1
16	р. Б. Майлина	102	21	45	32	4	105	30	44	29	2	130	19	69	38	4	0
17	г. Рудный	507	140	178	162	27	364	119	136	94	15	509	117	195	124	54	19
18	Сарыкольский	81	20	25	33	3	45	15	16	13	1	109	3	41	43	20	2
19	Узункольский	79	12	44	22	1	78	15	41	22	0	116	24	52	29	6	5
20	Федоровский	100	14	46	37	3	88	14	39	33	2	113	29	41	31	10	2
	<b>по области</b>	<b>3758</b>	<b>962</b>	<b>1423</b>	<b>1225</b>	<b>148</b>	<b>3436</b>	<b>1171</b>	<b>1230</b>	<b>971</b>	<b>64</b>	<b>3953</b>	<b>1025</b>	<b>1416</b>	<b>949</b>	<b>464</b>	<b>123</b>

Таблица 2.2.5. Потребность в педагогах дошкольных организаций образования, человек

№	Район	2021-2022 учебный год				2022-2023 учебный год				2023-2024 учебный год			
		всего педагогов на начало учебного года	потребность в педагогах на начало учебного года	всего педагогов на конец учебного года	потребность в педагогах на конец учебного года	всего педагогов на начало учебного года	потребность в педагогах на начало учебного года	всего педагогов на конец учебного года	потребность в педагогах на конец учебного года	всего педагогов на начало учебного года	потребность в педагогах на начало учебного года	всего педагогов на конец учебного года	потребность в педагогах на конец учебного года
1	Алтынсаринский	85	1	85	0	69	4	69	4	92	5	92	3
2	Амангельдинский	85	1	85	1	107	0	107	0	105	0	105	0
3	Аулиекольский	162	0	162	0	125	2	125	2	232	5	138	2
4	Беимбета Майлина	114	0	114	3	105	0	105	0	138	0	110	3
5	Денисовский	82	3	82	3	71	0	71	0	91	3	91	3
6	Жангельдинский	76	1	76	1	68	0	68	0	88	0	88	0
7	Житикаринский	129	0	129	0	79	0	79	0	134	5	134	2
8	Камыстинский	70	0	70	0	63	0	63	0	69	0	69	3
9	Карабалыкский	145	3	145	4	92	4	92	4	130	5	130	5
10	Карасуский	117	0	117	0	132	1	132	1	95	2	95	2
11	Костанайский	243	0	243	0	253	9	253	9	1216	1	287	2
12	Мендыкаринский	77	0	77	0	74	0	74	0	287	8	91	1
13	Наурзумский	56	1	56	1	42	0	42	0	158	0	50	0
14	Сарыкольский	75	0	75	0	45	0	45	0	91	0	109	5
15	Узункольский	80	5	80	5	78	6	78	6	50	5	116	6
16	Федоровский	111	10	111	4	88	4	88	4	130	0	113	0
17	Аркалык	194	0	194	0	189	0	189	0	509	0	232	3
18	Костанай	1246	28	1246	21	1211	88	1211	88	109	119	1216	93
19	Лисаковск	206	11	206	11	181	11	181	11	116	10	158	13
20	Рудный	506	34	506	45	364	29	364	29	113	14	509	21
<b>Итого по области</b>		<b>3859</b>	<b>98</b>	<b>3859</b>	<b>99</b>	<b>3436</b>	<b>158</b>	<b>3436</b>	<b>158</b>	<b>3953</b>	<b>182</b>	<b>3933</b>	<b>167</b>

Таблица 2.2.6. Сведения по повышению квалификации педагогов дошкольных организаций образований, человек

№	Район	2021-2022 учебный год				2022-2023 учебный год				2023-2024 учебный год			
		Всего педагогов	в том числе руководителей	Численность педагогов, прошедших курсы повышения квалификации	в том числе руководители	Всего педагогов	в том числе руководителей	Численность педагогов, прошедших курсы повышения квалификации	в том числе руководители	Всего педагогов	в том числе руководителей	Численность педагогов, прошедших курсы повышения квалификации	в том числе руководители
1	Алтынсаринский	72	12	12	1	67	13	34	4	92	4	18	2
2	Амангельдинский	86	3	48	0	86	3	31		105	2	9	
3	Аулиекольский	150	7	6	0	149	7	36	3	232	7	15	1
4	Беимбета Майлина	102	4	12	1	101	4	20	3	138	3	8	
5	Денисовский	71	3	24	1	77	3	31	1	91	3	12	2
6	Жангельдинский	68	0	0	0	71	1	15		88	1	9	
7	Житикаринский	114	5	6	0	110	5	26	2	134	6	13	
8	Камыстинский	65	13	10	1	65	13	20	3	69	3	14	1
9	Карабалыкский	120	2	20	0	118	2	37	4	130	2	15	
10	Карасуский	148	9	11	0	138	9	28	2	95	6	13	
11	Костанайский	253	2	20	3	242	8	80	6	1216	8	15	1
12	Мендыкаринский	73	6	31		72	5	42	2	287	3	26	2
13	Наурзумский	48	10	19	7	45	15	17		158	5	4	
14	Сарыкольский	81	3	12	0	81	3	27	4	91	2	29	2
15	Узункольский	79	6	23	1	78	6	17	1	50	5	7	
16	Федоровский	100	10	49	0	100	10	23	1	130	5	29	3
17	Аркалык	193	8	88	3	186	8	62	1	509	8	53	
18	Костанай	1229	74	145	10	1176	73	206	10	109	61	83	9
19	Лисаковск	199	4	41	2	209	4	53	1	116	8	16	1
20	Рудный	507	25	126	7	502	22	106	2	113	19	41	1
<b>По области</b>		<b>3758</b>	<b>206</b>	<b>703</b>	<b>37</b>	<b>3673</b>	<b>214</b>	<b>911</b>	<b>50</b>	<b>3953</b>	<b>161</b>	<b>429</b>	<b>25</b>



### 2.3. Финансовое обеспечение системы дошкольного образования

Таблица 2.3.1. Структура расходов государственного бюджета на ДВО, млн.тенге / %

№	Район	Расходы государственного бюджета (РБ+МБ) на ДВО			Доля расходов государственного бюджета (РБ+МБ) на ДВО, в % от общих расходов на образование области		
		2022	2023	2024	2022	2023	2024
1	Алтынсаринский	171	202	215	4,8	5,9	6,1
2	Амангельдинский	259	317	328	6,5	6,1	6,4
3	Аулиекольский	555	697	749	7,8	8,5	8,3
4	Денисовский	235	311	296	6,2	7,1	6,1
5	Жангельдинский	142	136	165	3,4	2,9	3,5
6	Житикаринский	483	642	788	8,7	10,4	11,6
7	Камыстинский	214	243	262	8,3	8,3	7,3
8	Карасуский	364	449	401	7,1	7,7	6,5
9	Костанайский	734	928	1 111	6,9	7,2	7,4
10	Карабалыкский	266	321	347	5,0	5,9	6,1
11	Мендыкаринский	256	313	343	4,6	5,0	5,4
12	Наурзумский	304	274	278	11,9	9,5	9,5
13	р. Б. Майлина	397	435	478	8,0	7,6	8,7
14	Сарыкольский	199	292	362	5,1	6,2	7,3
15	Узункольский	316	402	338	8,3	10,1	8,1
16	Федоровский	314	289	361	6,6	5,6	6,2
17	г.Лисаковск	1075	1 217	1 400	27,5	26,3	26,6
18	г.Рудный	2619	3 030	3 227	19,9	19,4	18,8
19	г.Аркалык	688	911	984	10,4	10,6	10,2
20	г.Костанай	6764	7 902	9 398	25,2	25,1	24,7
	<b>По области</b>	<b>16 354</b>	<b>19 311</b>	<b>21 833</b>	<b>12,8</b>	<b>13,0</b>	<b>13,3</b>

Таблица 2.3.2. Структура расходов местного бюджета на ДВО, млн.тенге / %

№	Район	Расходы местного бюджета на ДВО			Доля расходов местного бюджета на дошкольное воспитание и обучение, в % от общих расходов на образование области		
		2022	2023	2024	2022	2023	2024
1	Алтынсаринский	135	192	192	7,4	5,7	5,6
2	Амангельдинский	188	299	296	7,2	5,7	5,8
3	Аулиекольский	429	665	668	9,5	8,1	7,5
4	Денисовский	178	297	264	7,6	6,8	5,5
5	Жангельдинский	113	122	150	4,5	2,6	3,3
6	Житикаринский	331	609	695	10,1	9,9	10,4
7	Камыстинский	171	233	236	10,4	8,0	6,7
8	Карасуский	288	430	358	8,7	7,4	5,9
9	Костанайский	516	869	993	8,3	6,8	6,7
10	Карабалыкский	205	303	309	7,1	5,6	5,5
11	Мендыкаринский	197	298	310	6,6	4,8	4,9
12	Наурзумский	238	263	250	13,0	9,1	8,7
13	р. Б. Майлина	307	416	429	9,9	7,3	7,9
14	Сарыкольский	160	277	323	6,6	5,9	6,6
15	Узункольский	242	388	300	9,8	9,8	7,3
16	Федоровский	234	272	323	8,5	5,2	5,6
17	г.Лисаковск	759	1 179	1 269	29,9	25,7	24,8
18	г.Рудный	2 002	2 926	2 899	25,0	18,8	17,3
19	г.Аркалык	516	869	888	12,2	10,1	9,3
20	г.Костанай	5 068	7 592	8 349	29,7	24,4	22,6
	<b>По области</b>	<b>12277</b>	<b>18 496</b>	<b>19 501</b>	<b>15,6</b>	<b>12,6</b>	<b>12,1</b>

**Таблица 2.3.3. Затраты государственного бюджета на одного воспитанника в ДВО, тыс. тенге**

№	Район	2022 год	2023 год	2024 год
1	Алтынсаринский	737	979	897
2	Амангельдинский	862	1061	1093
3	Аулиекольский	744	1016	999
4	Денисовский	799	1140	1032
5	Жангельдинский	768	972	1178
6	Житикаринский	537	645	754
7	Камыстинский	870	1051	1049
8	Карасуский	810	1147	1005
9	Костанайский	642	783	884
10	Карабалыкский	758	997	990
11	Мендыкаринский	868	1272	1163
12	Наурзумский	1152	1191	1051
13	р. Б. Майлина	827	966	996
14	Сарыкольский	543	860	971
15	Узункольский	904	1551	967
16	Федоровский	596	885	1003
17	г.Лисаковск	621	868	965
18	г.Рудный	664	836	881
19	г.Аркалык	655	916	946
20	г.Костанай	590	733	814
	<b>По области</b>	<b>747,4</b>	<b>993,4</b>	<b>981,9</b>

## 2.4. Материально-техническое обеспечение дошкольного образования

**Таблица 2.4.1. Техническое состояние зданий государственных постоянных дошкольных организаций образования, единиц (по данным НОБД)**

№	Район	2022 год			2023 год				2024 год				
		в типовых зданиях	в приспособленных зданиях	требующих капитального ремонта	в типовых зданиях	в приспособленных зданиях	в собственных зданиях	в арендованных зданиях	требующих капитального ремонта	в типовых зданиях	в приспособленных зданиях	в собственных зданиях	в арендованных зданиях
1	Алтынсаринский	1	3		1	3	1	3		1	3	1	3
2	Амангельдинский	3			3		3			3		3	
3	г.Аркалык	6		1	6		6		1	6		6	
4	Аулиекольский	7			7		7			7		7	
5	Денисовский	3		1	3		3			3		3	
6	Жангельдинский	2	1		1	1	1	1		1		1	
7	Житикаринский	2			2		2			2		2	
8	Камыстинский	2	1		2	1	2	1		2	1	2	1
9	Карабалыкский	2			2		2			2		2	
10	Карасуский	3	3		3	3	5	1		3	3	5	1
11	г. Костанай	22	2	1	22	2	24		1	22	2	24	
12	Костанайский	3	2	1	3	2	4	1	1	3	2	4	1
13	г. Лисаковск	7		2	7		6	1		7		6	1
14	Мендыкаринский	3	1		2	1	2	1	2	2	1	2	1
15	Наурзумский	3	3		3	3	3	3		2	3	3	2
16	р. Б.Майлина	3	1		3	1	3	1		3	1	3	1
17	г. Рудный	16		1	16		14	2	1	16		15	1
18	Сарыкольский	1			2		1	1		3		2	1
19	Узункольский	3	3		3	3	3	3		3	3	3	3
20	Федоровский	2	8		1	4	1	4		1	4	1	4
	<b>По области</b>	<b>94</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>92</b>	<b>24</b>	<b>93</b>	<b>23</b>	<b>6</b>	<b>92</b>	<b>23</b>	<b>95</b>	<b>20</b>
	<b>в % от общего количества ДО</b>	<b>77%</b>	<b>23%</b>	<b>6%</b>	<b>79%</b>	<b>21%</b>	<b>80%</b>	<b>20%</b>	<b>5%</b>	<b>80%</b>	<b>20%</b>	<b>83%</b>	<b>17%</b>

**Таблица 2.4.2. Число государственных постоянных дошкольных организаций образования с различными проблемами в инфраструктуре (по данным НОБД, 2024 год)**

№ п/п	Район	привозная вода	индивидуальное отопление	не имеют безбарьерный доступ	не имеют спортзала	не имеют музыкального зала
1	Алтынсаринский		3	1	4	1
2	Амангельдинский		2		2	
3	Аркалык		1		1	
4	Аулиекольский		4		6	1
5	Денисовский		2		2	
6	Жангельдинский		1		1	
7	Житикаринский				2	
8	Камыстинский		1		2	
9	Карабалыкский		2			
10	Карасуский	5	4		2	
11	Костанай				3	1
12	Костанайский	1	3		3	
13	Лисаковск			1	1	
14	Мендыкаринский		2		2	
15	Наурузумский	1	5		3	
16	р. Б. Майлина		2		2	
17	Рудный				7	
18	Сарыкольский	1	2		2	
19	Узункольский	3	4		5	
20	Федоровский		3		4	1
	<b>По области</b>	<b>11</b>	<b>41</b>	<b>2</b>	<b>54</b>	<b>4</b>
	<b>в % от общего количества ДО</b>	<b>9,5 %</b>	<b>36%</b>	<b>2%</b>	<b>47%</b>	<b>3,5%</b>

## 2.5. Качество организации учебно-воспитательного процесса в дошкольных организациях

**Таблица 2.5.1. Наполняемость групп в постоянных дошкольных организациях образования на 100 плановых мест**

№	Район	2022-2023 учебный год				2023-2024 учебный год							
		Всего мест в постоянных ДО по проектной мощности	Численность воспитанников в постоянных ДО	Наполняемость групп в постоянных ДО на 100 плановых мест	всего мест в постоянных ДО по проектной мощности	в том числе		численность воспитанников в постоянных ДО	в том числе		Наполняемость групп в постоянных ДО на 100 плановых мест	Наполняемость групп в постоянных ДО на 100 плановых мест в городской местности	Наполняемость групп в постоянных ДО на 100 плановых мест в сельской местности
						в городской местности	в сельской местности		в городской местности	в сельской местности			
1	Алтынсаринский	232	222	96	240		240	229		229	95,4		95,4
2	Амангельдинский	300	300	100	300		300	299		299	99,7		99,7
3	Аулиекольский	750	675	90	750		750	682		682	90,9		90,9
4	Денисовский	287	285	99	287		287	279		279	97,2		97,2
5	Жангельдинский	158	158	100	140		140	140		140	100		100,0
6	Житикаринский	944	937	99	1044	1044		990	990		94,8	94,8	
7	Камыстинский	246	234	95	250		250	244		244	97,6		97,6
8	Карабалыкский	351	307	87	351		351	317		317	90,3		90,3
9	Карасуский	444	408	92	399		399	390		390	97,7		97,7
10	Костанайский	1143	1124	98	1258	938	320	1236	919	317	98,3	98,0	99,1
11	Мендыкаринский	265	261	98	295		295	246		246	83,4		83,4
12	Наурузумский	290	244	84	265		265	214		214	80,8		80,8
13	Сарыкольский	370	336	91	373		373	349		349	93,6		93,6
14	р. Б. Майлина	480	421	88	480		480	450		450	93,8		93,8
15	Узункольский	349	306	88	349		349	275		275	78,8		78,8
16	Федоровский	340	318	94	360		360	345		345	95,8		95,8
17	г. Костанай	11437	10657	93	11539	11539		10483	10483		90,8	90,8	
18	г. Аркалык	1040	1034	99	1040	880	160	1006	846	160	96,7	96,1	100
19	г. Лисаковск	1560	1477	95	1450	1450		1402	1402		96,7	96,7	
20	г. Рудный	3665	3539	97	3665	3665		3597	3597		98,1	98,1	
	<b>По области</b>	<b>24651</b>	<b>23243</b>	<b>94</b>	<b>24835</b>	<b>19516</b>	<b>5319</b>	<b>23173</b>	<b>18237</b>	<b>4936</b>	<b>93,3</b>	<b>93,4</b>	<b>92,8</b>

**Таблица 2.5.2. Соотношение воспитатель – ребенок в постоянных ДОО, человек**

№	Район	2021-2022 учебный год			2022-2023 учебный год			2023-2024 учебный год		
		Общая численность воспитанников в постоянных ДОО	Численность воспитателей в постоянных ДОО	Соотношение воспитатель-ребенок (число детей на одного воспитателя)	Общая численность воспитанников в постоянных ДОО	Численность воспитателей в постоянных ДОО	Соотношение воспитатель-ребенок (число детей на одного воспитателя)	Общая численность воспитанников в постоянных ДОО	Численность воспитателей в постоянных ДОО	Соотношение воспитатель-ребенок (число детей на одного воспитателя)
1	Алтынсаринский	216	11	<b>20</b>	227	11	<b>21</b>	229	11	<b>21</b>
2	Амангельдинский	300	25	<b>12</b>	291	25	<b>12</b>	299	25	<b>12</b>
3	Аулиекольский	626	31	<b>20</b>	625	31	<b>20</b>	682	33	<b>21</b>
4	Денисовский	272	13	<b>21</b>	264	13	<b>20</b>	279	14	<b>20</b>
5	Жангельдинский	186	10	<b>19</b>	181	10	<b>18</b>	140	8	<b>18</b>
6	Житикаринский	872	43	<b>20</b>	924	46	<b>20</b>	990	47	<b>21</b>
7	Камыстинский	280	14	<b>20</b>	246	13	<b>19</b>	244	13	<b>19</b>
8	Карабалыкский	342	17	<b>20</b>	346	17	<b>20</b>	317	15	<b>21</b>
9	Карасуский	412	20	<b>21</b>	404	20	<b>20</b>	390	20	<b>20</b>
10	Костанайский	1021	51	<b>20</b>	1062	54	<b>20</b>	1236	56	<b>22</b>
11	Мендыкаринский	258	13	<b>20</b>	254	13	<b>20</b>	246	14	<b>18</b>
12	Наурызумский	287	14	<b>21</b>	266	13	<b>20</b>	214	13	<b>16</b>
13	Сарыкольский	379	19	<b>20</b>	324	16	<b>20</b>	349	16	<b>22</b>
14	район Б. Майлина	490	24	<b>20</b>	452	22	<b>21</b>	450	21	<b>21</b>
15	Узункольский	282	14	<b>20</b>	297	15	<b>20</b>	275	15	<b>18</b>
16	Федоровский	594	30	<b>20</b>	527	26	<b>20</b>	345	16	<b>22</b>
17	г.Костанай	10775	540	<b>20</b>	10784	540	<b>20</b>	10483	548	<b>19</b>
18	г. Аркалык	1041	52	<b>20</b>	1035	52	<b>20</b>	1006	52	<b>19</b>
19	г. Лисаковск	1651	82	<b>20</b>	1598	79	<b>20</b>	1402	75	<b>19</b>
20	г. Рудный	3 167	160	<b>20</b>	3338	167	<b>20</b>	3 597	178	<b>20</b>
<b>По области</b>		<b>23451</b>	<b>1183</b>	<b>20</b>	<b>23445</b>	<b>1183</b>	<b>20</b>	<b>23173</b>	<b>1190</b>	<b>19</b>

**Таблица 2.5.3. Уровень готовности детей предшкольного возраста для обучения в школе**

№	Наименование региона	2021-2022 учебный год			2022-2023 учебный год			2023-2024 учебный год		
		Общая численность детей 5-6 летнего возраста, задействованных в мониторинге	Численность детей 5-6 лет с высоким и средним уровнем умений и навыков в соответствии с системой индикаторов	Доля детей 5-6 летнего возраста с высоким и средним уровнем умений и навыков	Общая численность детей 5-6 летнего возраста, задействованных в мониторинге	Численность детей 5-6 лет с высоким и средним уровнем умений и навыков в соответствии с системой индикаторов	Доля детей 5-6 летнего возраста с высоким и средним уровнем умений и навыков	Общая численность детей 5-6 летнего возраста, задействованных в мониторинге	Численность детей 5-6 лет с высоким и средним уровнем умений и навыков в соответствии с системой индикаторов	Доля детей 5-6 летнего возраста с высоким и средним уровнем умений и навыков
1	Алтынсаринский	149	149	100,0	156	156	100,0	132	129	97,7
2	Амангельдинский	189	189	100,0	239	239	100,0	260	246	94,6
3	Аулиекольский	651	651	100,0	514	513	99,8	450	426	94,7
4	Денисовский	245	245	100,0	241	241	100,0	203	196	96,6
5	Жангельдинский	248	246	99,2	224	223	99,6	166	160	96,4
6	Житикаринский	525	477	90,9	683	632	92,5	468	454	97,0
7	Камыстинский	185	168	90,8	159	149	93,7	138	135	97,8
8	Карабалыкский	332	298	89,8	341	311	91,2	276	267	96,7
9	Карасуский	296	277	93,6	337	319	94,7	256	253	98,8
10	Костанайский	939	803	85,5	932	801	85,9	857	841	98,1
11	Мендыкаринский	321	282	87,9	290	258	89,0	263	254	96,6
12	Наурзумский	137	122	89,1	111	110	99,1	128	118	92,2
13	Сарыкольский	175	172	98,3	214	209	97,7	201	199	99,0
14	Район Б.Майлина	269	249	92,6	348	335	96,3	289	278	96,2
15	Узункольский	252	237	94,0	203	196	96,6	159	155	97,5
16	Федоровский	352	339	96,3	293	284	96,9	288	262	91,0
17	г.Костанай	4216	3467	82,2	3771	3199	84,8	3052	2846	93,3
18	г.Аркалык	415	413	99,5	776	734	94,6	422	406	96,2
19	г.Лисаковск	616	614	99,7	410	403	98,3	341	333	97,7
20	г.Рудный	1491	1483	99,5	1764	1759	99,7	1353	1318	97,4
	<b>По области</b>	<b>12003</b>	<b>10881</b>	<b>90,7</b>	<b>12006</b>	<b>11071</b>	<b>92,2</b>	<b>9702</b>	<b>9276</b>	<b>95,6</b>

**Таблица 2.5.4. Охват детей 5-6 летнего возраста предшкольной подготовкой**

№	Район	2021-2022 учебный год			2022-2023 учебный год			2023-2024 учебный год		
		Численность детей 5-6 летнего возраста, подлежащие охвату, не посещающие 1 класс	в том числе, посещающие		Численность детей 5-6 летнего возраста, подлежащие охвату, не посещающие 1 класс	в том числе, посещающие		Численность детей 5-6 летнего возраста, подлежащие охвату, не посещающие 1 класс	в том числе, посещающие	
			группы ДОО	классы предшк. подготовки		группы ДОО	классы предшк. подготовки		группы ДОО	классы предшк. подготовки
1	Алтынсаринский	195	38	157	208	36	172	162	30	132
2	Амангельдинский	328	76	252	277	71	206	280	45	235
3	Аулиекольский	611	189	422	515	182	333	487	126	361
4	Денисовский	269	75	194	241	74	167	230	76	154
5	Жангельдинский	272	42	230	223	42	181	219	40	179
6	Житикаринский	568	231	337	515	224	291	523	227	296
7	Камыстинский	179	50	129	164	52	112	171	38	133
8	Карабалыкский	327	71	256	341	71	270	327	52	275
9	Карасуский	354	104	250	334	105	229	274	79	195
10	Костанайский	1160	404	756	989	388	601	986	357	629
11	Мендыкаринский	311	78	233	268	76	192	286	63	223
12	Наурзумский	137	18	119	111	18	93	125	3	122
13	Сарыкольский	210	103	107	213	106	107	221	117	104
14	р. Б. Майлина	312	44	268	347	41	306	303	114	189
15	Узункольский	244	36	208	204	34	170	181	17	164
16	Федоровский	307	89	218	294	89	205	306	91	215
17	г.Костанай	4849	3303	1546	4221	3373	848	3902	3144	758
18	г. Аркалык	919	269	650	777	254	523	737	183	554
19	г. Лисаковск	422	422	0	416	416	0	423	423	0
20	г. Рудный	1918	1256	662	1804	1248	556	1655	1126	529
	<b>Итого по области</b>	<b>13892</b>	<b>6898</b>	<b>6994</b>	<b>12462</b>	<b>6900</b>	<b>5562</b>	<b>11798</b>	<b>6351</b>	<b>5447</b>

**Таблица 2.5.5. Сеть дошкольных организаций по языку обучению в 2023-2024 учебном году**

Число дошкольных организаций (ДС+МЦ)	в них детей	из них							в том числе в постоянных детских садах (на июнь 2024 года)							в том числе в мини-центрах (на март 2024 года)						
		кол-во ДО с гос.яз. обучен.	в них детей	кол-во ДО с рус.яз. обучен.	в них детей	кол-во ДО со смеш.яз. обучен.	в них детей с гос. языком	в них детей с рус. языком	кол-во ДО с гос.яз. обучен.	в них детей	кол-во ДО с рус.яз. обучен.	в них детей	кол-во ДО со смеш.яз. обучен.	в них детей с гос. языком	в них детей с рус. языком	кол-во МЦ с гос.яз. обучен.	в них детей	кол-во МЦ с рус.яз. обучен.	в них детей	кол-во МЦ со смеш.яз. обучен.	в них детей с гос. языком	в них детей с рус. языком
19	423	5	94	10	141	4	58	127	1	54	0	1	3	57	94	5	94	10	141	4	58	127
20	692	20	692	0	0	0	0	0	3	296	0	0	0	0	0	20	692	0	0	0	0	0
35	1 056	16	308	6	73	13	292	383	1	166	0	1	6	206	312	16	308	6	73	13	292	383
23	543	2	27	20	444	1	21	51	0	0	2	205	1	21	51	2	27	20	444	1	21	51
22	662	20	659	1	3	0	0	0	1	140	0	0	0	0	0	20	659	1	3	0	0	0
23	1 219	5	347	14	177	4	135	558	2	292	0	0	4	135	558	5	347	14	177	4	135	558
12	423	0	0	8	134	4	150	139	0	0	1	38	2	84	119	0	0	8	134	4	150	139
25	739	2	24	19	358	4	143	214	0	0	0	3	2	136	180	2	24	19	358	4	143	214
27	707	3	105	21	431	3	97	74	1	95	3	157	2	84	52	3	105	21	431	3	97	74
50	2 011	14	477	27	300	9	577	657	2	268	1	-121	6	509	587	14	477	27	300	9	577	657
24	560	8	96	12	167	5	157	140	0	0	1	20	2	123	102	8	96	12	167	5	157	140
10	326	7	266	2	39	1	13	8	4	188	1	26	0	0	0	7	266	2	39	1	13	8
18	582	2	22	14	251	2	45	264	0	0	1	33	2	45	264	2	22	14	251	2	45	264
24	731	0	0	13	72	11	273	386	0	0	0	-50	5	209	294	0	0	13	72	11	273	386
20	463	6	74	12	205	2	69	115	2	24	2	59	2	69	115	6	74	12	205	2	69	115
25	768	1	55	22	643	2	35	35	1	55	4	283	0	0	0	1	55	22	643	2	35	35
83	11 005	10	1115	36	2820	37	2872	4219	7	998	27	2617	36	2820	4194	10	1115	36	2820	37	2872	4219
30	1 624	22	999	2	32	6	421	173	5	509	1	1	3	387	117	22	999	2	32	6	421	173
8	1 405	0	0	5	818	3	109	479	0	0	5	818	3	109	479	0	0	5	818	3	109	479
29	3 843	3	148	14	1306	12	467	1919	1	100	9	1147	11	452	1914	3	148	14	1306	12	467	1919
<b>527</b>	<b>29 782</b>	<b>146</b>	<b>5508</b>	<b>258</b>	<b>8414</b>	<b>123</b>	<b>5934</b>	<b>9941</b>	<b>31</b>	<b>3185</b>	<b>58</b>	<b>5238</b>	<b>90</b>	<b>5446</b>	<b>9432</b>	<b>146</b>	<b>5508</b>	<b>258</b>	<b>8414</b>	<b>123</b>	<b>5934</b>	<b>9941</b>

### 3. Орта білім-елдің экономикалық әл-ауқаты үшін бәсекеге қабілетті адами капиталды дамыту жүйесі ретінде.

#### 3.1. Білім берудің ауқымы мен қолжетімділігі

##### Кесте 3.1.1. Жалпы білім беретін мектептер желісі, бірлік

№	Аудан	2022					2023					2024				
		күндізгі жалпы білім беретін мектептердің барлығы	оның ішінде мектептер саны			кешкі жалпы білім беретін мектептер саны	күндізгі жалпы білім беретін мектептердің барлығы	оның ішінде мектептер саны			кешкі жалпы білім беретін мектептер саны	күндізгі жалпы білім беретін мектептердің барлығы	оның ішінде мектептер саны			кешкі жалпы білім беретін мектептер саны
			бастауыш	негізгі	орта			бастауыш	негізгі	орта			бастауыш	негізгі	орта	
1	Алтынсарин	19	3	4	12	0	19	3	4	12	0	19	3	4	12	0
2	Амангелді	18	1	4	13	0	18	1	4	13	0	18	1	4	13	0
3	Әулікөл	30	5	7	18		29	4	7	18	1	29	4	7	18	1
4	Денисов	23	4	7	12	0	23	4	7	12	0	23	4	7	12	0
5	Жангелді	22	4	3	15	0	21	3	3	15	0	21	3	3	15	0
6	Жігітқара	20	2	6	12	0	20	2	6	12	1	19	1	7	11	1
7	Қамысты	14	2	4	8	0	12	0	4	8	0	12	0	4	8	0
8	Қарабалық	29	11	6	12	0	24	6	6	12	0	24	6	6	12	0
9	Қарасу	28	5	6	17	0	28	6	5	17	0	27	5	5	17	0
10	Қостанай ауданы	46	7	14	25	0	44	5	14	25	0	44	5	14	25	0
11	Меңдіқара	28	8	6	14	0	26	7	5	14	0	23	4	5	14	0
12	Науырзым	10	0	2	8	0	10	0	2	8	0	10	0	2	8	0
13	Сарыкөл	21	3	6	12	0	18	0	6	12	0	18	0	7	11	0
14	Б.Майлин ауданы	25	5	8	12	0	24	4	8	12	0	22	3	7	12	0
15	Ұзынкөл	20	3	5	12	0	20	4	4	12	0	20	4	4	12	0
16	Федоров	29	11	4	14	0	25	7	4	14	0	24	6	4	14	0
17	Арқалық қ.	26	2	11	13	0	26	2	11	13	0	25	1	12	12	0
18	Қостанай қ.	43	7	6	30	0	45	7	6	32	2	45	7	6	32	2
19	Лисаков қ.	7	0	0	7	0	7	0	0	7	0	7	0	0	7	0
20	Рудный қ.	21	1	3	17	0	21	1	3	17	1	20	0	3	17	1
21	Ы. Алтынсарин атындағы ММИ	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0
22	БИЛ	1			1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0
23	«Озат» МАТМЛИ	1	0		1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0
24	БОСМИ	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0
<b>Облыс бойынша жиыны</b>		<b>483</b>	<b>84</b>	<b>112</b>	<b>287</b>	<b>5</b>	<b>464</b>	<b>66</b>	<b>109</b>	<b>289</b>	<b>5</b>	<b>454</b>	<b>57</b>	<b>111</b>	<b>286</b>	<b>5</b>



**Кесте 3.1.2. Меншік нысандары мен аумақтық белгілері бойынша күндізгі жалпы білім беретін мектептер желісінің құрылымы, бірлік**

№	Аудан	барлығы	2022				барлығы	2023				барлығы	2024			
			оның ішінде мектептер саны					оның ішінде мектептер саны					оның ішінде мектептер саны			
			мемлекеттік меншік нысанындағы	жеке меншік нысаны	қалалық жерде орналасқан	ауылдық жерлерде орналасқан		мемлекеттік меншік нысанындағы	жеке меншік нысаны	қалалық жерде орналасқан	ауылдық жерлерде орналасқан		мемлекеттік меншік нысанындағы	жеке меншік нысаны	қалалық жерде орналасқан	ауылдық жерлерде орналасқан
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	Алтынсарин	19	19	0	0	19	19	19	0	0	19	19	19	0	0	19
2	Амангелді	18	18	0	0	18	18	18	0	0	18	18	18	0	0	18
3	Әулікөл	30	30	0	0	30	29	29	0	0	29	29	29			29
4	Денисов	23	23	0	0	23	23	23	0	0	23	23	23	0	0	23
5	Жангелді	22	22	0	0	22	21	21	0	0	21	21	21	0	0	21
6	Жігітқара	20	20	0	8	12	20	20	0	8	12	19	19	0	8	11
7	Қамысты	14	14	0	0	14	12	12	0	0	12	12	12	0	0	12
8	Қарабалық	29	29	0	0	29	24	24	0	0	24	24	24	0	0	24
9	Қарасу	28	28	0	0	28	28	28	0	0	28	27	27	0	0	27
10	Қостанай	46	46	0	4	42	44	44	0	4	40	44	44	0	4	40
11	Меңдіқара	28	28	0	0	28	26	26	0	0	26	23	23			23
12	Науырзым	10	10	0	0	10	10	10	0	0	10	10	10	0	0	10
13	Сарыкөл	21	21	0	0	21	18	18	0	0	18	18	18	0	0	18
14	Б.Майлин ауданы	25	25	0	0	25	24	24	0	0	24	22	22	0	0	22
15	Ұзынкөл	20	20	0	0	20	20	20	0	0	20	20	20	0	0	20
16	Федоров	29	29	0	0	29	25	25	0	0	25	24	24	0	0	24
17	Арқалық	26	26	0	10	16	26	26	0	10	16	45	36	9	45	0
18	Қостанай қ.	43	36	7	43	0	45	36	9	45	0	25	25	0	10	15
19	Лисаков	7	7	0	7	0	7	7	0	7	0	7	7	0	7	0
20	Рудный қ.	21	21	0	20	1	21	21	0	20	1	20	20	0	19	1
21	Б.Алтынсарин атындағы ММИ	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0
22	БИЛ	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0
23	«Озат» МАТМЛИ	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0
24	БОСМИ	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1
<b>Облыс бойынша жиыны</b>		<b>483</b>	<b>476</b>	<b>7</b>	<b>95</b>	<b>388</b>	<b>464</b>	<b>455</b>	<b>9</b>	<b>97</b>	<b>367</b>	<b>454</b>	<b>445</b>	<b>9</b>	<b>96</b>	<b>358</b>

**Кесте 3.1.3. Оқыту тілдері бойынша жалпы білім беретін мектептер желісі және контингенті, бірлік**

№	Өңірлердің атауы	барлық оқушылар	2022							барлық оқушылар	2023							барлық оқушылар	2024						
			каз.мектептердің барлығы	оның ішінде оқушылар	орыс мектептерінің барлығы	оның ішінде оқушылар	барлық аралас мектептер	оның ішінде оқушылар			каз.мектептердің барлығы	оның ішінде оқушылар	орыс мектептерінің барлығы	оның ішінде оқушылар	барлық аралас мектептер	оның ішінде оқушылар			каз.мектептердің барлығы	оның ішінде оқушылар	орыс мектептерінің барлығы	оның ішінде оқушылар	барлық аралас мектептер	оның ішінде оқушылар	
								каз. тілмен	орыс тілмен							каз. тілмен	орыс тілмен							каз. тілмен	орыс тілмен
1	Алтынсарин	<b>1723</b>	3	198	10	644	6	113	768	<b>1696</b>	3	196	10	621	6	105	774	<b>1685</b>	3	213	10	602	6	91	779
2	Амангелді	<b>2691</b>	17	2194	0		1	388	109	<b>2561</b>	17	2062	0	0	1	398	101	<b>2560</b>	17	2062	0	0	1	410	88
3	Әулікөл	<b>5180</b>	15	1615	5	2032	10	700	833	<b>5161</b>	14	1517	5	2049	10	722	873	<b>5068</b>	14	1464	5	2054	10	723	827
4	Денисов	<b>2311</b>	1	65	20	2117	2	9	120	<b>2208</b>	1	61	21	2101	1	5	41	<b>2179</b>	1	61	21	2075	1	2	41
5	Жангелді	<b>2321</b>	21	2191	1	130				<b>2214</b>	20	2082	1	132	0	0	0	<b>2112</b>	20	1989	0	0	1	5	118
6	Жігітқара	<b>5066</b>	2	377	17	4623	1	20	46	<b>5048</b>	2	346	17	4650	1	13	39	<b>4960</b>	2	346	16	4560	1	15	39
7	Қамысты	<b>1532</b>	2	95	8	795	4	132	510	<b>1478</b>	1	77	7	775	4	118	508	<b>1402</b>	1	71	7	763	4	114	454
8	Қарабалық	<b>3012</b>	2	181	25	2609	2	19	203	<b>2964</b>	2	184	20	2565	2	16	199	<b>2907</b>	2	178	20	2531	2	15	183
9	Қарасу	<b>2961</b>	1	81	23	2260	4	119	501	<b>2897</b>	1	84	23	2205	4	113	495	<b>2805</b>	1	99	22	2134	4	105	467
10	Қостанай ауданы	<b>9903</b>	4	1583	20	4420	22	1082	2818	<b>10067</b>	3	1601	17	4288	24	1125	3053	<b>10163</b>	3	1631	17	4392	24	1105	3035
11	Меңдіқара	<b>2712</b>	9	394	9	1350	10	201	767	<b>2637</b>	8	359	8	1348	10	185	745	<b>2645</b>	5	352	8	1360	10	141	707
12	Науырзым	<b>1284</b>	6	785	2	306	2	106	87	<b>1224</b>	6	739	2	302	2	98	85	<b>1144</b>	6	714	2	277	2	80	73
13	Сарыкөл	<b>2360</b>	2	111	15	1889	5	56	304	<b>2281</b>	2	120	11	1803	5	42	316	<b>2222</b>	2	121	11	1753	5	43	305
14	Б. Майлин ауданы	<b>3204</b>	2	240	16	2299	7	434	231	<b>3097</b>	2	266	15	2186	7	191	454	<b>3085</b>	2	259	14	2153	6	200	473
15	Ұзынкөл	<b>1915</b>	3	90	13	976	4	162	687	<b>1875</b>	3	86	13	915	4	160	714	<b>1849</b>	3	84	13	889	4	156	720
16	Федоров	<b>3131</b>	1	107	26	2801	2	58	165	<b>3014</b>	1	119	22	2686	2	52	157	<b>2896</b>	1	118	21	2583	2	48	147
17	Қостанай қ.	<b>31781</b>	7	4170	21	20887	8	1667	5057	<b>33304</b>	8	4724	20	20960	8	1322	6298	<b>35262</b>	8	4912	20	21549	8	1399	6546
18	Арқалық қ.	<b>6718</b>	12	2408	0		14	3035	1275	<b>6559</b>	12	2347	0	0	14	2976	1236	<b>6578</b>	11	2329	0	0	14	3021	1228
19	Лисаков	<b>4018</b>	1	239	6	3779				<b>4158</b>	1	243	6	3915	0			<b>4166</b>	1	256	6	3910	0		
20	Рудный	<b>15844</b>	4	3700	12	8400	5	935	2809	<b>16089</b>	4	3720	10	6441	7	1066	4862	<b>16101</b>	4	3768	9	6326	7	1225	4782
<b>Облыс бойынша</b>		<b>110656</b>	<b>116</b>	<b>21214</b>	<b>249</b>	<b>62317</b>	<b>112</b>	<b>9523</b>	<b>17602</b>	<b>111501</b>	<b>112</b>	<b>21305</b>	<b>228</b>	<b>59942</b>	<b>115</b>	<b>8972</b>	<b>21282</b>	<b>111789</b>	<b>108</b>	<b>21400</b>	<b>222</b>	<b>59911</b>	<b>115</b>	<b>9167</b>	<b>21311</b>

**Кесте 3.1.4. Шағын жинақты жалпы білім беретін мектептер желісі, бірлік**

№	Аудан	күндізгі жалпы білім беретін мектептердің барлығы (арнайы түзету БҰ есептемегенде)	шағын жинақталған мектептер саны, барлығы	2022			күндізгі жалпы білім беретін мектептердің барлығы (арнайы түзету БҰ есептемегенде)	шағын жинақталған мектептер саны, барлығы	2023			күндізгі жалпы білім беретін мектептердің барлығы (арнайы түзету БҰ есептемегенде)	шағын жинақталған мектептер саны, барлығы	2024		
				оның ішінде					оның ішінде					оның ішінде		
				шағын жинақталған бастауыш мектептер	негізгі шағын жинақты мектептер	шағын жинақталған орта мектептер			шағын жинақталған бастауыш мектептер	негізгі шағын жинақты мектептер	шағын жинақталған орта мектептер			шағын жинақталған бастауыш мектептер	основных малокомплектных школ	шағын жинақталған орта мектептер
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	Алтынсарин	19	17	3	4	10	19	17	3	4	10	19	17	3	4	10
2	Амангелді	18	14	1	4	9	18	14	1	4	9	18	14	1	4	9
3	Әулікөл	30	20	4	7	9	29	19	3	7	9	29	19	3	7	9
4	Денисов	23	19	4	6	9	23	19	4	7	8	23	19	4	6	9
5	Жангелді	22	19	4	3	12	21	18	3	3	12	21	19	3	3	13
6	Жігітқара	20	12	2	5	5	20	12	2	4	6	19	12	1	6	5
7	Қамысты	14	11	2	4	5	12	9	0	4	5	12	9	0	4	5
8	Қарабалық	29	26	11	6	9	24	22	6	6	10	24	22	6	6	10
9	Қарасу	28	22	5	6	11	28	22	5	6	11	27	21	5	5	11
10	Қостанай ауданы	46	29	7	11	11	44	27	5	11	11	44	25	5	9	11
11	Мендіқара	28	25	8	6	11	26	23	7	5	11	23	20	4	5	11
12	Науырзым	10	8	0	2	6	10	8	0	2	6	10	8	0	2	6
13	Сарыкөл	21	19	3	6	10	18	16	0	6	10	18	16	0	7	9
14	Б.Майлин ауданы	25	18	5	8	5	24	17	4	8	5	22	15	3	7	5
15	Ұзынкөл	20	16	3	5	8	20	16	4	4	8	20	17	4	4	9
16	Федоров	29	25	11	4	10	25	21	7	4	10	24	20	6	4	10
17	Арқалық к.	26	13	1	10	2	26	13	1	10	2	25	13	0	11	2
18	Қостанай к.	43	0	0	0	0	45	0	0	0	0	45	0	0	0	0
19	Лисаков к.	7	0	0	0	0	7	0	0	0	0	7	0	0	0	0
20	Рудный к.	21	1	0	1	0	21	1	0	1	0	20	1	0	1	0
21	Ы.Алтынсарин атындағы ММИ	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
22	БИЛ	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
23	«Озат» МАТМЛИ	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
24	БОСМИ	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1			1
Облыс бойынша жиыны		483	315	74	98	143	464	295	55	96	144	454	288	48	95	145

**Кесте 3.1.5. Инновациялық мектептер желісі, бірлік**

№	Аудан	2022					2023					2024				
		барлы ғы	гимнази ялар	мектеп- гимнази ялар	лицейле р	мектеп- лицейле р	барлы ғы	гимнази ялар	мектеп- гимнази ялар	лицейле р	мектеп- лицейле р	барлығ ы	гимнази ялар	мектеп- гимнази ялар	лицейле р	мектеп- лицейле р
1	2	3	5	6			7	9	10			11	13	14	15	16
1	Алтынсарин	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Амангелді	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Әуликөл	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0
4	Денисов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Жангелді	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Жігіқара	2	1	0	0	1	2	1	0	0	1	2	1	0	0	1
7	Қамысты	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Қарабалық	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Қарасу	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	Қостанай ауданы	3	0	2	0	1	3	0	2	0	1	3	0	2	0	1
11	Меңдіқара	2	0	2	0	0	2	0	2	0	0	2	0	2	0	0
12	Науырзым	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	Сарыкөл	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1
14	Б. Майлин ауданы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	Ұзынкөл	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	Федоров	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	Қостанай	10	2	5	1	2	10	2	5	1	2	10	2	5	1	2
18	Арқалық	3	2	1	0	0	3	2	1	0	0	3	2	1	0	0
19	Лисаков	2	0	1	0	1	2	0	1	0	1	2	0	1	0	1
20	Рудный	6	3	2	0	1	6	3	2	0	1	6	3	2	0	1
<b>Облыс бойынша жиыны</b>		<b>30</b>	<b>8</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>30</b>	<b>8</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>30</b>	<b>8</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>7</b>

**Кесте 3.1.6. Күндізгі жалпы білім беретін мектептер контингенті, адам.**

№	Аудан	барлығы	2022			кешкі мектептер	барлығы	2023			кешкі мектептер	барлығы	2024			кешкі мектептер
			оқушылар саны					оқушылар саны					оқушылар саны			
			бастауыш мектептерде	негізгі мектептерде	орта мектептерде			бастауыш мектептерде	негізгі мектептерде	орта мектептерде			бастауыш мектептерде	негізгі мектептерде	орта мектептерде	
1	2	3	4	5	6		10	11	12	13		10	11	12	13	14
1	Алтынсарин	1716	19	151			1696	13	132	1551		1685	15	128	1542	
2	Амангелді	2656	7	156			2561	5	139	2417		2560	5	145	2410	
3	Әулікөл	5098	222	224	38	1	5161	239	207	4715	45	5068	223	200	4645	39
4	Денисов	2278	52	395			2208	42	377	1789		2179	32	367	1780	
5	Жангелді	2285	26	110			2214	21	114	2079		2112	17	105	1990	
6	Жітіқара	5066	10	339	49	1	5048	11	317	4720	40	4960	5	326	4629	37
7	Қамысты	1513	10	103			1478	0	91	1387		1402	0	74	1328	
8	Қарабалық	2991	98	322			2964	68	321	2575		2907	52	301	2554	
9	Қарасу	2965	31	242			2897	33	213	2651		2805	25	204	2576	
10	Қостанай ауданы	9935	82	925			10067	58	979	9030		10163	54	972	9137	
11	Меңдіқара	2697	57	201			2637	40	175	2422		2560	34	145	2381	
12	Науырзым	1264		91			1224		78	1146		1144	0	93	1051	
13	Сарыкөл	2354	19	292			2281	0	286	1995		2222	0	324	1898	
14	Б.Майлин ауданы	3196	39	382			3097	31	375	2691		3085	34	348	2703	
15	Ұзынкөл	1888	17	142			1875	23	112	1740		1849	21	93	1735	
16	Федоров	3082	99	213			3014	67	209	2738		2896	60	185	2651	
17	Арқалық қ.	6645	463	496			6559	484	456	5619		6578	472	471	5635	
18	Қостанай қ.	32671	1711	1900	113	2	34768	1788	1925	31055	120	34406	1249	1771	31386	114
19	Лисаков қ.	4019					4158	0	0	4158		4166			4166	
20	Рудный қ	15852	594	611	174	1	16089	0	610	15479	155	16101	0	573	15528	124
21	Ы.Алтынсарин атындағы ММИ	388			388		372			372		373			373	
22	БИЛ	279			279		277			277		275			275	
23	«Озат» МАТМЛИ	214			214		217			217		208			208	
24	БОСМИ	97			97		103			103		85			85	
<b>Облыс бойынша жиыны</b>		<b>111149</b>	<b>3556</b>	<b>7295</b>	<b>100298</b>	<b>374</b>	<b>112965</b>	<b>2923</b>	<b>7116</b>	<b>102926</b>	<b>360</b>	<b>111789</b>	<b>2298</b>	<b>6825</b>	<b>102666</b>	<b>314</b>

**Таблица 3.1.7. Контигент дневных общеобразовательных школ по формам собственности и территориальным признакам, человек.**

№	Аудан	барлығы	2022				барлығы	2023				барлығы	2024				
			оның ішінде оқушылар саны					оның ішінде оқушылар саны					оның ішінде оқушылар саны				
			мемлекеттік меншік нысанындағы мектептерде	жеке меншік нысанындағы мектептерде	қалалық жерлерде орналасқан мектептерде	ауылдық жерлердегі мектептерде		мемлекеттік меншік нысанындағы мектептерде	жеке меншік нысанындағы мектептерде	қалалық жерлерде орналасқан мектептерде	ауылдық жерлердегі мектептерде		мемлекеттік меншік нысанындағы мектептерде	жеке меншік нысанындағы мектептерде	қалалық жерлерде орналасқан мектептерде	ауылдық жерлердегі мектептерде	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1	Алтынсарин	1716	1716	0	0	1716	1696	1696				1696	1685	1685			1685
2	Амангелді	2656	2656	0	0	2656	2561	2561				2561	2560	2560			2560
3	Әулікөл	5098	5098	0	0	5098	5161	5161				5161	5068	5068			5068
4	Денисов	2278	2278	0	0	2278	2208	2208				2208	2179	2179			2179
5	Жангелді	2285	2285	0	0	2285	2214	2214				2214	2112	2112			2112
6	Жігітқара	5066	5066	0	4439	627	5048	5048		4468	580	4960	4960		4436		524
7	Қамысты	1513	1513	0	0	1513	1478	1478				1478	1402	1402			1402
8	Қарабалық	2991	2991	0	0	2991	2964	2964				2964	2907	2907			2907
9	Қарасу	2965	2965	0	0	2965	2897	2897				2897	2805	2805			2805
10	Қостанай ауданы	9935	9935	0	3647	6288	10067	10067		3655	6412	10163	10163		3743		6420
11	Мендіқара	2697	2697	0	0	2697	2637	2637				2637	2560	2560			2560
12	Науырзым	1264	1264	0	0	1264	1224	1224				1224	1144	1144			1144
13	Сарыкөл	2354	2354	0	0	2354	2281	2281				2281	2222	2222			2222
14	Б.Майлин ауданы	3196	3196	0	0	3196	3097	3097				3097	3085	3085			3085
15	Ұзынкөл	1888	1888	0	0	1888	1875	1875				1875	1849	1849			1849
16	Федоров	3082	3082	0	0	3082	3014	3014				3014	2896	2896			2896
17	Арқалық қ.	6645	6645	0	5221	1424	6559	6559		5224	1335	6578	6578		5314		1264
18	Қостанай қ.	32671	31730	941	32671	0	34768	33304	1464	33304		36108	34406	1702	36108		
19	Лисаков қ.	4019	4019	0	4019	0	4158	4158		4158		4166	4166		4166		
20	Рудный қ.	15852	15852	0	15784	68	16089	16089		16017	72	16101	16101		16033		68
21	Ы.Алтынсарин атындағы ММИ	388	388	0	388	0	372	372		372		373	373		373		
22	БИЛ	279	279	0	279	0	277	277		277		275	275		275		
23	«Озат» МАТМЛИ	214	214	0	214	0	217	217		217		208	208		208		
24	БОСМИ	97	97	0	0	97	103	103				103	85				85
<b>Облыс бойынша жиыны</b>		<b>111149</b>	<b>110208</b>	<b>941</b>	<b>66662</b>	<b>44487</b>	<b>112965</b>	<b>111501</b>	<b>1464</b>	<b>67692</b>	<b>43809</b>	113491	111789	1702	70656		42835

**Кесте 3.1.8. Шағын жинақталған жалпы білім беретін мектептер контингенті, адам.**

№	Аудан	барлық оқушылар (арнайы түзету БҰ оқушыларын есептемегенде)	шағын жинақталған мектеп оқушыларының саны, барлығы	2022			барлық оқушылар (арнайы түзету БҰ оқушыларын есептемегенде)	шағын жинақталған мектеп оқушыларының саны, барлығы	2023			барлық оқушылар (арнайы түзету БҰ оқушыларын есептемегенде))	шағын жинақталған мектеп оқушыларының саны, барлығы	2024		
				оның ішінде оқушылар саны					оның ішінде оқушылар саны					оның ішінде оқушылар саны		
				шағын жинақталған бастауыш мектептер	негізгі шағын жинақты мектептер	шағын жинақталған орта мектептер			шағын жинақталған бастауыш мектептер	негізгі шағын жинақты мектептер	шағын жинақталған орта мектептер			шағын жинақталған бастауыш мектептер	негізгі шағын жинақты мектептер	шағын жинақталған орта мектептер
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	Алтынсарин	1716	1112	19	151	942	1696	1085	13	132	940	1685	1080	15	128	937
2	Амангелді	2656	1214	7	156	1051	2561	1154	5	139	1010	2560	1145	5	145	995
3	Әулікөл	5098	1078	39	224	815	5161	1055	29	207	819	5068	1024	34	200	790
4	Денисов	2278	1343	52	395	896	2208	1207	42	292	873	2179	1164	32	276	856
5	Жангелді	2285	1323	26	110	1187	2214	1265	21	114	1130	2112	1348	17	105	1226
6	Жігітқара	5066	909	10	206	693	5048	580	11	147	422	4960	659	5	220	434
7	Қамысты	1513	552	10	103	439	1478	528		91	437	1402	476	0	74	402
8	Қарабалық	2991	1632	98	322	1212	2964	1571	68	321	1182	2907	1483	52	301	1130
9	Қарасу	2965	1351	31	242	1078	2897	1277	33	210	1034	2805	1222	25	204	993
10	Қостанай	9935	2313	82	578	1653	10067	2203	58	615	1530	10163	1806	54	428	1324
11	Меңдіқара	2697	1384	57	201	1126	2637	1242	40	175	1027	2645	1301	34	145	1122
12	Науырзым	1264	637		91	546	1224	604		78	526	1144	553	0	93	460
13	Сарыкөл	2354	1340	19	292	1029	2281	1269		286	983	2222	1235	0	324	911
14	Б.Майлин ауданы	3196	1136	39	373	724	3097	1203	31	375	797	3085	901	34	252	615
15	Ұзынкөл	1888	956	17	142	797	1875	764	23	112	629	1849	908	21	93	794
16	Федоров	3082	1522	99	213	1210	3014	1444	57	209	1178	2896	1347	60	185	1102
17	Арқалық қ.	6645	686	6	407	273	6559	526	6	322	198	6578	703	0	376	327
18	Қостанай қ.	32671	0	0	0	0	34768	0	0	0	0	35262	0	0	0	0
19	Лисаков қ.	4019	0	0	0	0	4158	0	0	0	0	4166	0	0	0	0
20	Рудный қ.	15852	67	0	67	0	16089	72	0	72	0	16101	68	0	68	0
<b>Облыс бойынша жиыны</b>		<b>73578</b>	<b>20652</b>	<b>611</b>	<b>4273</b>	<b>15768</b>	<b>111996</b>	<b>19049</b>	<b>437</b>	<b>3897</b>	<b>14715</b>	<b>111789</b>	<b>18423</b>	<b>388</b>	<b>3617</b>	<b>14418</b>

*Кесте 3.1.9. Үйде жеке оқитын оқушылар туралы мәліметтер, адам.*

№	Аудан	2020	2021	2022	2023	2024
1	Алтынсарин	10	11	5	9	11
2	Амангелді	7	4	3	5	3
3	Әулікөл	25	23	22	32	38
4	Денисов	9	9	7	7	8
5	Жангелді	9	6	5	3	1
6	Жігітқар	37	34	11	17	4
7	Қамысты	2	5	5	5	5
8	Қарабалық	18	21	19	19	17
9	Қарасу	15	20	1	12	11
10	Қостанай ауданы	41	36	15	25	29
11	Меңдіқара	28	28	18	23	20
12	Науырзым	7	7	9	6	7
13	Сарыкөл	20	18	20	17	12
14	Б.Майлин ауданы	18	10	12	6	9
15	Ұзынкөл	15	21	3	14	13
16	Федоров	20	25	27	26	30
17	Арқалық қ.	17	16	17	8	34
18	Қостанай қ.	132	147	154	127	14
19	Лисаков қ.	9	9	12	11	7
20	Рудный қ.	54	65	83	49	30
<b>Облыс бойынша жиыны</b>		<b>493</b>	<b>516</b>	<b>453</b>	<b>421</b>	<b>303</b>



**Кесте 3.1.10. Инновациялық мектептер контингенті, бірлік**

№	Аудан	2022			2023			2024		
		жалпы білім беретін мектептердегі оқушылардың барлығы	оның ішінде білім алушылар		жалпы білім беретін мектептердегі оқушылардың барлығы	оның ішінде білім алушылар		жалпы білім беретін мектептердегі оқушылардың барлығы	оның ішінде білім алушылар	
			гимназиялық сыныптарда (гимназиялар, мектеп-гимназиялар)	лицей сыныптарында (лицейлер, мектеп-лицейлер)		гимназиялық сыныптарда (гимназиялар, мектеп-гимназиялар)	лицей сыныптарында (лицейлер, мектеп-лицейлер))		гимназиялық сыныптарда (гимназиялар, мектеп-гимназиялар)	лицей сыныптарында (лицейлер, мектеп-лицейлер))
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Алтынсарин	1716			1696			1685	0	0
2	Амангелді	2656			2561			2560	0	0
3	Әулікөл	5098	597		5161	626		5068	634	0
4	Денисов	2278			2208			2179	0	0
5	Жангелді	2285			2214			2112	0	0
6	Жітіқар	5066	404	1200	5048	405	1196	4960	423	1181
7	Қамысты	1513			1478			1402	0	0
8	Қарабалық	2991			2964			2907	0	0
9	Қарасу	2965			2897			2805	0	0
10	Қостанай ауданы	9935	1820	746	10067	1814	777	10163	1852	816
11	Меңдіқара	2697	987		2637	992		2645	1014	0
12	Науырзым	1264			1224			1144	0	0
13	Сарыкөл	2354		722	2281		724	2222	0	708
14	Б.Майлин ауданы	3196			3097			3085	0	0
15	Ұзынкөл	1888			1875			1849	0	0
16	Федоров	3082			3014			2896	0	0
17	Арқалық қ.	6645	1908		6559	1945		6578	2009	0
18	Қостанай қ.	32671	6180	3846	34768	6558	3906	35262	6636	3981
19	Лисаков қ.	4019	838	634	4158	854	644	4166	850	664
20	Рудный қ.	15852	3459	1361	16089	4182	1409	16101	4094	1401
<b>Облыс бойынша жиыны</b>		<b>110171</b>	<b>16193</b>	<b>8509</b>	<b>111996</b>	<b>17376</b>	<b>8656</b>	<b>111789</b>	<b>17512</b>	<b>8751</b>

Кесте 3.1.11. Ерекше білім беру қажеттіліктері бар балалар туралы ақпарат, 2022ж.

№	Аудандардың, қалалардың атауы	ЕБҚ бар балалар 0 ден 18 ге дейін	Оқытуға жатпайтын ЕБҚ бар балалар	0-ден 18-ге дейінгі мүгедек балалар	ЕБҚ бар балалар 0 - ден 6-ға дейін (7) мектеп жасына дейінгі балалар	0-ден 6-ға дейін (7) мектеп жасына дейінгі мүгедек балалар	6 (7) - ден 18-ге дейінгі мүгедек балалар	Жалпы білім беретін мектептердегі мүгедек балалар	Жалпы білім беретін мектептерде үйде білім алушылар	ЕБҚ бар балалар оқитын барлық мектептер (инклюзив)		Мектептер жанындағы логопункттер		Балабақшалар жанындағы логопункттер		КППК		Арнайы мектептер мен м-интернаттар		ИҚК (инклюзияны қолдау кабинеттері)			Мектептер жанындағы ресурстық орталықтар				
										барлығы	оларда балалар	барлығы	оларда балалар	барлығы	оларда балалар	барлығы	оларда балалар	барлығы	оларда балалар	барлығы	оларда балалар	барлығы тьюторлар	барлығы	оларда балалар	барлығы	оларда балалар	барлығы
1	Алтынсарин	124	3	23	10	2	21	17	14	18	86	1	27	0	0	0	0										
2	Амангелді	127	1	25	19	6	19	10	5	16	90	6	46	0	0	1	41										
3	Әулікөл	358	12	59	46	11	48	19	19	23	198	8	170	3	15	1	39										
4	Денисов	320	4	22	21	1	21		7	21	177	3	61	0	0	1	31										
5	Жангелді	62	1	12	13	1	11	9	5	13	42	2	10	1	4	0	0										
6	Жігікара	352	7	67	46	8	59	24	29	19	93	6	223	2	0	1	51										
7	Қамысты	155	0	11	4	1	10	4	4	11	145	2	45	1	25	0	0										
8	Қарабалық	273	8	55	56	13	42	17	14	25	186	2	39	1	23	1	64										
9	Қарасу	306	10	46	8	1	45	24	14	21	176	12	80	0	0	0	0			1	9	3					
10	Қостанай ауданы	735	24	156	89	27	129	58	34	38	419	12	317	5	124	1	75										
11	Мендікара	320	14	63	23	5	58	8	20	21	231	2	15	3	15	1	52										
12	Науырзым	83	8	27	21	9	18	21	8	7	53	3	91	0	0	1	28										
13	Сарыкөл	376	4	47	40	9	38	31	17	20	273	2	41	2	45	1	57										
14	Б. Майлин ауданы	253	6	28	16	3	25	9	6	18	178	1	20	0	0	0	0										
15	Ұзынкөл	204	2	33	5	0	33	18	15	16	110	7	112	0	0	1	32										
16	Фёдоров	385	10	55	33	6	49	31	25	22	245	4	85	3	43	1	39										
17	Қостанай қ.	2478	135	775	815	123	652	242	122	30	482	45	1544	11	222	1	72	2	450	2	17	12	1	5	5		
18	Арқалық қ.	542	7	111	118	30	81	16	17	22	318	3	21	0	0	1	48	1	68				1				
19	Лисаков қ.	370	5	50	33	7	43	8	6	7	134	1	25	0	0	0	0	1	126								
20	Рудный қ.	1873	38	272	253	45	227	71	71	19	249	4	97	9	353	1	50	2	214	1	12	12					
<b>Барлығы</b>		<b>9696</b>	<b>299</b>	<b>1937</b>	<b>1669</b>	<b>308</b>	<b>1629</b>	<b>637</b>	<b>452</b>	<b>387</b>	<b>3885</b>	<b>126</b>	<b>3069</b>	<b>41</b>	<b>869</b>	<b>14</b>	<b>679</b>	<b>6</b>	<b>858</b>	<b>4</b>	<b>38</b>	<b>27</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>5</b>		

Кесте 3.1.12. Ерекше білім беру қажеттіліктері бар балалар туралы ақпарат, 2023ж.

№	Аудандардың, қалалардың атауы	ЕБҚ бар балалар 0 ден 18 ге дейін	Оқытуға жағдайтын ЕБҚ бар балалар	0-ден 18-ге дейінгі мүгедек балалар	ОР бар балалар 0 - ден 6-ға дейін (7)	0-ден 6-ға дейін (7) мектеп жасына	6 (7) - ден 18-ге дейінгі мүгедек балалар	Жалпы білім беретін мектептердегі	Жалпы білім беретін мектептерде үйде білім алушылар	ЕБҚ бар балалар оқитын барлық мектептер (инклюзив)		Мектептер жанындағы логопункттер		Балабақшалар жанындағы логопункттер		КППК		Специальних школ и ш-интернатов		ИҚК (инклюзияны колдау кабинеттері)			Мектептер жанындағы ресурстық орталықтар				
										барлығы	оларда балалар	барлығы	оларда балалар	барлығы	оларда балалар	барлығы	оларда балалар	барлығы	оларда балалар	барлығы	оларда балалар	барлығы	оларда балалар	барлығы	оларда балалар	барлығы	оларда балалар
1	Алтынсарин	126	7	25	11	2	23	16	9	14	89	1	24	0	0	0	0										
2	Амангелді	109	1	22	19	4	18	12	6	15	73	6	35	2	10	1	35					1	8	1			
3	Әулікөл	346	14	55	57	9	46	27	21	19	224	6	141	3	15	1	39										
4	Денисов	344	3	25	37	2	23	12	9	19	239	5	31	0	0	1	29										
5	Жангелді	58	1	15	10	2	13	7	4	13	38	2	5	1	3	0	0										
6	Жігіқара	354	6	71	58	10	61	54	26	15	109	5	167	2	15	1	34					1	5	4			
7	Қамысты	147	0	11	3	1	10	7	2	11	144	2	46	0	0	0	0										
8	Қарабалық	262	10	52	59	11	41	21	17	19	166	2	40	1	22	1	36										
9	Қарасу	307	12	45	4	2	43	23	13	22	192	12	82	0	0	0	0					1	3	3			
10	Қостанай ауданы	745	23	159	65	11	148	43	26	44	322	13	370	5	126	1	70					1	12	0			
11	Меңдіқара	331	15	66	36	7	59	20	24	20	245	2	57	3	37	1	55					1	13	0			
12	Науырзым	73	6	25	20	9	16	14	8	7	52	2	44	0	0	1	21										
13	Сарыкөл	353	10	49	47	5	44	43	19	18	244	3	108	2	25	1	44					1	10	0			
14	Б. Майлин ауданы	231	6	30	14	0	30	17	7	20	164	2	43	0	0	0	0					1	8	0			
15	Ұзынкөл	199	8	33	17	1	32	16	13	15	115	6	82	0	0	1	25										
16	Фёдоров	364	13	54	30	6	48	28	27	24	238	3	62	2	14	1	27										
17	Қостанай қ.	2653	174	819	811	125	694	341	131	33	535	45	1457	18	294	1	71	2	468	5	51	26					
18	Арқалық қ.	534	7	110	131	28	82	35	18	23	256	2	29	5	67	1	33	1	69						1	15	0
19	Лисаков қ.	348	4	54	27	4	50	13	8	7	118	1	14	0	0	0	0	1	130								
20	Рудный қ.	1800	40	298	240	40	258	12	73	19	283	4	122	10	376	1	40	2	228	2	16	10					
	<b>Облыс бойынша</b>	<b>9684</b>	<b>360</b>	<b>2018</b>	<b>1696</b>	<b>279</b>	<b>1739</b>	<b>761</b>	<b>461</b>	<b>377</b>	<b>3846</b>	<b>124</b>	<b>2959</b>	<b>54</b>	<b>1004</b>	<b>14</b>	<b>559</b>	<b>6</b>	<b>895</b>	<b>14</b>	<b>126</b>	<b>44</b>	<b>1</b>	<b>15</b>	<b>0</b>		

Таблица 3.1.13. Информация о детях с особыми образовательными потребностями, 2024г.

№	Аудандардың, қалалардың атауы	ЕБҚ бар балалар 0 ден 18 ге дейін	Оқытуға жатпайтын ЕБҚ бар балалар		0-ден 18-ге дейінгі мүгедек балалар	ОР бар балалар 0 -ден 6-ға дейін (7) мектеп жасына дейінгі балалар	Дети с ООП от 6 до 18 лет	0-ден 6-ға дейін (7) мектеп жасына дейінгі мүгедек 6 (7) - ден 18-ге дейінгі мүгедек балалар	Жалпы білім беретін мектептердегі мүгедек балалар	Жалпы білім беретін мектептерде үйде білім алушылар х школах	ЕБҚ бар балалар инклюзивте оқитын барлық мектептер		ЕБҚ бар балалар оқитын барлық мектептер арнайы сынып		Мектептер жанындағы логопункттер		Балабақшалар жанындағы логопункттер		ППТК		Арнайы мектептер мен м-интернаттар		ИҚК (инклюзияны қолдау кабинеттері) / Ресурстық орталықтар			Жалпы білім беретін мектептердегі педагог-ассистенттері саны (ИҚК, РО-ға бекітілмеген)	
			барлығы	оларда балалар							барлығы	оларда балалар	барлығы	оларда балалар	барлығы	оларда балалар	барлығы	оларда балалар	барлығы	оларда балалар	барлық ассистентте	барлығы	бекітілген балалар				
1	Алтынсарин	123	8	30	16	107	1	29	16	13	84	0	0	1	16	0	0	0	0			1	10	0	0	0	
2	Амангелді	103	1	25	30	73	7	18	16	6	74	0	0	6	33	2	6	1	23			1	8	1	2	1	
3	Әулікөл	355	16	57	109	246	8	49	30	33	237	0	0	8	122	2	40	1	42			1	10	0	1	1	
4	Денисов	340	2	28	74	266	7	21	13	11	249	0	0	5	75	0	0	1	47			1	13	1	1	1	
5	Жангелді	65	1	19	24	41	6	13	4	5	38	0	0	2	17	1	5	0	0			0	0	0	0	0	
6	Жігітқара	371	6	69	84	287	9	60	39	29	107	2	105	6	154	2	50	1	41			1	4	4	0	0	
7	Қамысты	109	0	10	10	99	1	9	12	4	95	0	0	2	21	1	4	0	0			0	0	0	0	0	
8	Қарабалық	236	9	54	78	158	6	48	38	21	155	0	0	2	40	1	23	1	46			1	18	1	0	0	
9	Қарасу	283	9	39	24	259	3	36	19	9	23	5	32	14	92	0	0	1	0			1	9	1	1	1	
10	Қостанай ауданы	591	9	99	140	451	14	85	58	45	38	396	3	20	13	370	5	126	1	61			1	28	0	4	4
11	Меңдіқара	347	14	68	98	249	10	58	41	26	18	223	0	0	2	36	2	25	1	44			1	14	1	0	0
12	Науырзым	66	5	24	24	42	6	18	17	6	7	41	0	0	2	40	0	0	1	23			0	0	0	3	3
13	Сарыкөл	321	14	46	71	250	5	41	45	15	18	186	2	21	2	38	2	41	1	42			1	10	0	0	0
14	Б. Майлин ауданы	242	5	39	38	204	4	35	19	6	18	136	0	0	2	43	0	0	0	0			1	14	0	2	2
15	Ұзынкөл	180	6	28	30	150	1	27	14	14	118	1	11	7	79	2	25	1	31			0	0	0	2	1	
16	Фёдоров	343	16	57	49	294	5	52	32	34	217	2	28	3	54	0	0	1	33			0	0	0	1	1	
17	Қостанай қ.	2897	174	863	1141	1756	117	746	350	136	30	592	3	238	32	1475	12	268	1	76	2	504	5	61	27	9	9
18	Арқалық қ.	604	6	118	247	357	35	83	40	20	21	334	1	16	0	0	0	0	1	51	1	68	1	15	0	0	0
19	Лисаков қ.	376	4	54	64	312	5	49	14	6	7	137	1	63	0	0	0	0	1	0	1	122	1	12	1	4	4
20	Рудный қ.	1841	36	307	385	1456	39	268	107	67	18	311	4	153	2	101	11	386	1	45	2	229	2	23	10	0	0
<b>Облыс бойынша</b>		<b>9793</b>	<b>341</b>	<b>2034</b>	<b>2736</b>	<b>7057</b>	<b>289</b>	<b>1745</b>	<b>924</b>	<b>506</b>	<b>360</b>	<b>3912</b>	<b>24</b>	<b>687</b>	<b>111</b>	<b>2806</b>	<b>43</b>	<b>999</b>	<b>16</b>	<b>605</b>	<b>6</b>	<b>923</b>	<b>20</b>	<b>249</b>	<b>47</b>	<b>30</b>	<b>28</b>

### 3.2. Орта білім беру жүйесін кадрлық қамтамасыз ету.

#### 3.2.1. Кесте. Күндізгі жалпы білім беретін мектептердің педагог қызметкерлерінің білім деңгейі, адам

№	Аудан	2022				2023				2024					
		Барлық педагогтар	оның ішінде білімі бар		магистр дәрежесі/ PhD докторлары	Барлық педагогтар	оның ішінде білімі бар		магистр дәрежесі/ PhD докторлары	Барлық педагогтар	оның ішінде білімі бар		магистр дәрежесі/ PhD докторлары		
			жоғары	ТжКБ			жоғары	ТжКБ			жоғары	ТжКБ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	Алтынсарин	336	296	40	6	356	310	46	8	366	322	44	9		
2	Амангелді	548	449	99	5	558	485	73	4	556	505	51	6		
3	Әулікөл	833	729	104	8	851	760	91	11	826	734	92	20		
4	Бейімбет Майлин	500	419	81	9	505	421	84	10	472	419	53	19		
5	Денисов	439	383	56	8	428	372	56	5	426	373	53	7		
6	Жангелдин	575	491	84	1	570	499	71	0	578	508	70	0		
7	Жігітқара	573	497	76	13	569	503	66	13	582	508	74	26		
8	Қамысты	273	233	40	2	262	225	37	1	263	234	29	2		
9	Қарабалық	503	428	75	13	516	446	70	18	475	409	66	23		
10	Қарасу	527	436	91	5	529	449	80	1	521	444	77	10		
11	Қостанай	1316	1163	153	86	1321	1158	163	39	1375	1256	119	101		
12	Меңдіқара	536	456	80	8	505	434	71	12	523	453	70	16		
13	Наурызым	274	229	45	3	262	221	41	2	260	218	42	2		
14	Сарыкөл	448	379	69	9	461	400	61	12	426	369	57	14		
15	Ұзынкөл	360	301	59	3	346	305	41	3	337	301	36	10		
16	Федоров	470	391	79	8	470	387	83	3	457	386	71	11		
17	Арқалық	859	768	91	22	845	783	62	11	815	740	75	23		
18	Қостанай	2606	2429	177	243	2669	2543	126	301	2727	2596	131	368		
19	Лисаков	345	316	29	10	346	323	23	21	344	324	20	20		
20	Рудный	1316	1103	213	37	1343	1155	188	107	1303	1170	133	107		
<b>Облыс бойынша</b>		<b>13637</b>	<b>11896</b>	<b>1741</b>	<b>499</b>	<b>13712</b>	<b>12179</b>	<b>1533</b>	<b>582</b>	<b>13632</b>	<b>12269</b>	<b>1363</b>	<b>794</b>		

**Кесте 3.2.2. Күндізгі жалпы білім беретін мектептердің педагог қызметкерлерінің сапалық құрамы, адам**

№	Аудан	2022									2023									2024									
		Барлық педагогтар	оның ішінде санаты бар							педагог (санатсыз)	Барлық педагогтар	оның ішінде санаты бар							педагог (санатсыз)	Барлық педагогтар	оның ішінде санаты бар							п	с
			педагог-шебер	педагог-зерттеуші	педагог-сарапшы	педагог-модератор	жоғары	бірінші	екінші			педагог-шебер	педагог-зерттеуші	педагог-сарапшы	педагог-модератор	жоғары	бірінші	екінші			педагог-шебер	педагог-зерттеуші	педагог-сарапшы	педагог-модератор	жоғары	бірінші	екінші		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
1	Алтынсарин	336	4	52	86	64	6	24	11	89	356	4	49	88	72	5	14	8	116	366	4	44	86	78	2	3	3	146	
2	Амангелді	548	1	51	102	95	39	65	69	126	558	2	54	119	145	13	27	49	149	556	1	44	126	182	4	3	9	187	
3	Әулікөл	833	0	175	142	163	41	79	48	185	851	0	169	145	156	24	50	30	277	826	1	130	165	190	5	12	10	313	
4	Бейімбет Майлин	500	1	53	155	106	21	41	23	100	505	1	52	154	107	21	40	25	105	472	1	42	140	122	6	9	7	145	
5	Денисов	439	0	28	156	105	4	27	25	94	428	0	28	155	101	4	20	19	101	426		25	141	118		7	7	128	
6	Жангелдин	575	0	42	118	102	23	80	52	158	570	1	40	121	109	21	48	36	194	578	1	32	117	128	8	15	13	264	
7	Жігітқара	573	2	93	165	144	15	34	20	100	569	2	87	163	156	9	20	13	119	582		64	140	177	7	8	8	178	
8	Қамысты	273	0	32	37	73	11	26	16	78	262	0	33	37	68	9	22	14	79	263		30	50	83		2	3	95	
9	Қарабалық	503	2	62	144	122	13	27	15	118	516	3	62	135	134	10	22	16	134	475	2	55	131	127	1	2	4	153	
10	Қарасу	527	2	83	124	98	27	51	21	121	529	1	89	170	95	17	28	22	107	521		68	132	154	5	6	3	153	
11	Қостанай	1316	9	230	319	317	55	105	51	230	1321	10	229	316	314	56	105	52	239	1375	7	229	331	366	8	28	23	383	
12	Меңдіқара	536	0	59	140	126	28	37	19	127	505		58	135	118	23	34	17	120	523	2	54	126	147	7	6	5	176	
13	Наурызым	274	0	22	58	64	16	26	16	72	262	0	22	58	62	7	17	8	88	260		22	54	76	2	5	6	95	
14	Сарыкөл	448	1	29	145	103	6	38	28	98	461	1	30	156	111	2	21	16	124	426	1	29	147	126	2	2	5	114	
15	Ұзынкөл	360	1	53	96	68	17	29	14	82	346	0	54	97	73	12	18	7	85	337		40	89	80	3	7	5	113	
16	Федоров	470	6	60	105	96	11	50	26	116	470	6	57	107	109	7	30	11	143	457	5	46	114	117	3	8	1	163	
17	Арқалық	859	0	129	135	190	38	72	63	232	845	0	122	131	196	30	39	37	290	815		113	142	209	2	14	18	317	
18	Қостанай	2606	49	695	497	584	113	117	79	472	2669	52	699	519	651	74	73	50	551	2727	38	730	573	718	19	27	30	592	
19	Лисаков	345	5	79	95	73	7	17	12	57	346	5	77	96	80	4	8	4	72	344		75	97	86		3	3	80	
20	Рудный	1316	20	245	293	277	49	86	72	274	1343	19	258	302	291	31	53	64	325	1303	15	239	313	354	3	14	13	352	
	<b>Облыс бойынша</b>	<b>13637</b>	<b>103</b>	<b>2272</b>	<b>3112</b>	<b>2970</b>	<b>540</b>	<b>1031</b>	<b>680</b>	<b>2929</b>	<b>13712</b>	<b>107</b>	<b>2269</b>	<b>3204</b>	<b>3148</b>	<b>379</b>	<b>689</b>	<b>498</b>	<b>3418</b>	<b>13632</b>	<b>78</b>	<b>2111</b>	<b>3214</b>	<b>3638</b>	<b>87</b>	<b>181</b>	<b>176</b>	<b>4147</b>	

### 3.2.3. Кесте. Күндізгі жалпы білім беретін мектептердің педагог қызметкерлерін жұмыс өтілі бойынша бөлу, адам

№	Аудан	2022				2023				2024			
		Барлық педагогтар	оның ішінде педагогикалық жұмыс өтілі бар			Барлық педагогтар	оның ішінде педагогикалық жұмыс өтілі бар			Барлық педагогтар	оның ішінде педагогикалық жұмыс өтілі бар		
			8 жасқа дейін	8 жастан 20 жасқа дейін	20 жылдан астам		8 жасқа дейін	8 жастан 20 жасқа дейін	20 жылдан астам		8 жасқа дейін	8 жастан 20 жасқа дейін	20 жылдан астам
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Алтынсарин	336	113	115	108	356	120	135	101	366	113	139	114
2	Амангелді	548	253	181	114	558	260	189	109	556	152	238	166
3	Әуликөл	833	335	273	225	851	347	284	220	826	290	287	249
4	Бейімбет Майлин	500	200	167	133	505	207	170	128	472	162	167	143
5	Денисов	439	152	150	137	428	150	143	135	426	129	157	140
6	Жангелдин	575	344	135	96	570	345	131	94	578	211	194	173
7	Жігітқара	573	180	207	186	569	184	208	177	582	163	211	208
8	Қамысты	503	168	184	151	262	98	91	73	263	94	98	71
9	Қарабалық	273	102	94	77	516	173	192	151	475	151	179	145
10	Қарасу	527	204	178	145	529	206	183	140	521	163	187	171
11	Қостанай	1316	449	457	410	1321	457	461	403	1375	398	511	466
12	Меңдіқара	536	173	199	164	505	169	180	156	523	149	185	189
13	Наурызым	274	101	74	99	262	90	76	96	260	101	71	88
14	Сарыкөл	448	140	163	145	461	131	189	141	426	127	161	138
15	Ұзынкөл	360	115	136	109	346	117	122	107	337	111	132	94
16	Федоров	470	178	169	123	470	180	172	118	457	133	193	131
17	Арқалық	859	408	263	188	845	412	264	169	815	314	276	225
18	Қостанай	2606	1008	767	831	2669	1064	803	802	2727	855	889	983
19	Лисаков	345	101	103	141	346	105	109	132	344	95	98	151
20	Рудный	1316	453	399	464	1343	476	431	436	1303	405	426	472
<b>Облыс бойынша</b>		<b>13637</b>	<b>5177</b>	<b>4414</b>	<b>4046</b>	<b>13712</b>	<b>5291</b>	<b>4533</b>	<b>3888</b>	<b>13632</b>	<b>4316</b>	<b>4799</b>	<b>4517</b>

**3.2.4. Кесте. Күндізгі жалпы білім беретін мектептердің педагог қызметкерлерін жас көрсеткіштері бойынша бөлу, адам**

№	Аудан	2022					2023					2024				
		Барлық педагогтар	оның ішінде жасы				Барлық педагогтар	оның ішінде жасы				Барлық педагогтар	оның ішінде жасы			
			30 жасқа дейін	30 жастан 45 жасқа дейін	45 жастан 60 жасқа дейін	60 жастан асқан		30 жасқа дейін	30 жастан 45 жасқа дейін	45 жастан 60 жасқа дейін	60 жастан асқан		30 жасқа дейін	30 жастан 45 жасқа дейін	45 жастан 60 жасқа дейін	60 жастан асқан
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	Алтынсарин	336	60	132	131	13	356	65	139	141	11	366	69	145	134	18
2	Амангелді	548	93	260	176	19	558	96	273	175	14	556	92	263	184	17
3	Әулікөл	833	180	309	291	53	851	204	317	291	39	826	194	311	274	47
4	Бейімбет Майлин	500	96	197	176	31	505	101	204	175	25	472	105	187	157	23
5	Денисов	439	69	186	151	33	428	77	180	149	22	426	76	179	143	28
6	Жангелдин	575	99	243	207	26	570	94	245	215	16	578	105	243	214	16
7	Жігікара	573	77	244	215	37	569	86	242	213	28	582	95	242	205	40
8	Қамысты	503	89	208	178	28	262	57	119	71	15	263	52	126	69	16
9	Қарабалық	273	56	125	75	17	516	102	210	184	22	475	99	186	168	22
10	Қарасу	527	112	217	171	27	529	114	219	176	20	521	107	225	158	31
11	Қостанай	1316	258	546	450	62	1321	270	553	450	48	1375	281	567	464	63
12	Мендікара	536	105	216	175	40	505	99	206	168	32	523	104	204	175	40
13	Наурызым	274	59	108	91	16	262	59	105	89	9	260	63	97	85	15
14	Сарыкөл	448	84	194	148	22	461	90	199	154	18	426	95	175	141	15
15	Ұзынкөл	360	71	152	119	18	346	70	150	114	12	337	74	139	115	9
16	Федоров	470	80	212	153	25	470	88	213	152	17	457	88	208	146	15
17	Арқалық	859	197	358	267	37	845	206	359	265	15	815	206	337	255	17
18	Қостанай	2606	656	890	880	180	2669	667	931	887	184	2727	678	956	912	181
19	Лисаков	345	53	116	153	23	346	61	121	148	16	344	66	119	145	14
20	Рудный	1316	299	455	457	105	1343	312	469	473	89	1303	315	466	466	56
<b>Облыс бойынша</b>		<b>13637</b>	<b>2793</b>	<b>5368</b>	<b>4664</b>	<b>812</b>	<b>13712</b>	<b>2918</b>	<b>5454</b>	<b>4690</b>	<b>652</b>	<b>13632</b>	<b>2964</b>	<b>5375</b>	<b>4610</b>	<b>680</b>



**3.2.5. Кесте. Орта білім берудің басшы және педагог кадрларының біліктілігін арттыру жөніндегі мәліметтер, адам**

№	Аудан	2022						2023						2024					
		Барлық педагогтар	оның ішінде:		Біліктілікті арттыру курстарынан өткен педагогтардың барлығы	оның ішінде:		Барлық педагогтар	оның ішінде:		Біліктілікті арттыру курстарынан өткен педагогтардың барлығы	оның ішінде:		Барлық педагогтар	оның ішінде:		Біліктілікті арттыру курстарынан өткен педагогтардың барлығы	оның ішінде:	
			Пән мұғалімдерінің саны, барлығы	Басшылар саны, барлығы		Пән мұғалімдерінің саны	Басшылар саны		Пән мұғалімдерінің саны, барлығы	Басшылар саны, барлығы		Пән мұғалімдерінің саны	Басшылар саны		Пән мұғалімдерінің саны, барлығы	Басшылар саны, барлығы		Пән мұғалімдерінің саны	Басшылар саны
1	Алтынсарин	336	305	19	122	113	0	340	327	13	201	200	1	366	347	19	62	61	1
2	Амангелді	548	467	23	111	101	1	552	538	14	279	269		556	538	18	80	75	5
3	Әулікөл	833	743	26	168	154	5	838	818	20	458	438	3	826	799	27	153	146	7
4	Бейімбет Майлин	500	440	25	110	100	2	505	485	20	160	148	3	472	459	13	70	68	2
5	Денисов	439	388	18	75	61	2	440	428	12	149	137	2	426	407	19	54	53	1
6	Жангелдин	575	494	18	100	89	2	572	554	18	259	249		578	560	18	83	77	6
7	Жігітқара	573	496	17	109	100	1	579	565	14	170	158	5	582	564	18	67	66	1
8	Қамысты	503	447	27	110	101	1	279	271	8	164	153		263	251	12	32	31	1
9	Қарабалық	273	236	11	101	91	2	487	470	17	207	196	6	475	460	15	52	50	2
10	Қарасу	527	454	25	91	81	2	528	509	19	201	188	8	521	494	27	64	63	1
11	Қостанай	1316	1197	39	234	213	6	1340	1310	30	587	551	4	1375	1324	51	148	144	4
12	Меңдіқара	536	478	24	133	118	4	538	524	14	274	258	3	523	500	23	68	65	3
13	Наурызым	274	240	10	88	75	2	279	270	9	116	108		260	250	10	52	48	4
14	Сарыкөл	448	396	21	99	91	1	450	433	17	182	170	7	426	408	18	39	37	2
15	Ұзынкөл	360	312	15	81	74	1	361	351	10	159	152		337	324	13	58	57	1
16	Федоров	470	413	29	106	95	3	477	459	18	151	144	5	457	435	22	97	95	2
17	Арқалық	859	764	28	100	88	5	843	821	22	441	422	5	815	791	24	149	142	7
18	Қостанай	2606	2319	57	415	375	8	2633	2599	34	1283	1213	5	2727	2698	29	409	401	8
19	Лисаков	345	323	17	41	33	0	345	341	4	217	209	1	344	337	7	71	69	2
20	Рудный	1316	1188	35	254	233	4	1351	1334	17	387	365	6	1303	1283	20	125	123	2
<b>Облыс бойынша</b>		<b>12321</b>	<b>10912</b>	<b>449</b>	<b>2394</b>	<b>2153</b>	<b>48</b>	<b>13737</b>	<b>13407</b>	<b>330</b>	<b>6045</b>	<b>5728</b>	<b>64</b>	<b>13632</b>	<b>13229</b>	<b>403</b>	<b>1933</b>	<b>1871</b>	<b>62</b>

### 3.3. Орта білім беру жүйесін қаржылық қамтамасыз ету

#### 3.3.1. Кесте. Орта білім беруге арналған мемлекеттік бюджет шығыстарының құрылымы, млн. теңге.

№	Аудан	2022		2023		2024	
		Білім беру бюджетінің ЖБ шығыстары, барлығы	Жалпы орта білім беруге арналған бюджеттің ЖБ шығыстары, барлығы	Білім беру бюджетінің ЖБ шығыстары, барлығы	Жалпы орта білім беруге арналған бюджеттің ЖБ шығыстары, барлығы	Білім беру бюджетінің ЖБ шығыстары, барлығы	Жалпы орта білім беруге арналған бюджеттің ЖБ шығыстары, барлығы
1	2	3	6	9	12	15	18
1	Алтынсарин	3565,6	2622,4	3411,4	2976,2	3464,5	2794,6
2	Амангелді	4001,3	3366,8	5226,4	4065,6	5096,8	4149,3
3	Әулікөл	7129,1	5963,8	8241,0	6882,9	8925,4	6847,4
4	Денисов	3767,3	3286,5	4359,5	3676,5	4770,8	3774,7
5	Жангелдин	4197,8	3398,8	4684,4	3884,4	4608,3	3814,1
6	Жігітқара	5558,9	4309,1	6157,6	5006,9	6653,3	5222,6
7	Қамысты	2585,7	2145,2	2916,0	2319,7	3546,7	2480,9
8	Қарабалық	5285,9	3939,7	5442,6	4494,5	5629,7	4351,8
9	Қарасу	5120,7	4408,2	5819,3	4900,3	6061,5	4846,8
10	Қостанай	10661,5	9276,2	12828,5	10826,7	14844,7	12144,4
11	Меңдіқара	5522,7	4082	6251,9	4808,1	6342,9	4911,8
12	Наурызым	2548,8	2098,7	2888,7	2403,4	2881,2	2350,3
13	Бейімбет Майлин	4963,7	3939,9	5740,5	4416,9	5433,1	4267,1
14	Сарыкөл	3913,3	3305,9	4682,5	3828,2	4873,4	3745,1
15	Ұзынкөл	3808,6	2894,6	3977,4	3300,5	4098,9	3294,6
16	Федоров	4726,6	3581,9	5192,6	4175,9	5745,5	4155,9
17	Арқалық	6601,4	5286,2	8621,7	6620,6	9546,6	6984,1
18	Қостанай	26895,9	17977,2	31421,7	21483,8	36910,7	25008,1
19	Лисаков	3916,1	2390,3	4626,7	2826,9	5120,9	3314
20	Рудный	13166	9589,6	15652,5	11316,4	16792,8	12280,9
<b>Облыс бойынша жиыны</b>		<b>127936,9</b>	<b>97863</b>	<b>148142,9</b>	<b>114214,4</b>	<b>161347,7</b>	<b>120738,5</b>

*3.3.2. Кесте. Орта білім беруде бір білім алушыға жергілікті бюджет шығындары, мың теңге.*

№	Аудан	2022 жыл	2023 жыл	2024 жыл
1	Алтынсарин	868,3	1748,6	1657,5
2	Амангелді	804,3	1551,2	1617,0
3	Әулікөл	724,7	1333,1	1349,0
4	Денисов	854,6	1659,8	1729,9
5	Жангелдин	928,8	1758,4	1804,2
6	Жітіқара	497,2	993,2	1049,8
7	Қамысты	855,3	1570,5	1757,0
8	Қарабалық	799,7	1507,2	1497,5
9	Қарасу	925,3	1690,3	1713,9
10	Қостанай	523,3	1072,3	1194,0
11	Меңдіқара	867,9	1826,8	1912,7
12	Наурызым	1160,3	1950,8	2052,7
13	Бейімбет Майлин	1075,6	1417,5	1383,2
14	Сарыкөл	621,2	1673,2	1687,7
15	Ұзынкөл	965,4	1747,2	1787,6
16	Федоров	720,6	1383,2	1434,6
17	Арқалық	483,4	1008,3	1061,9
18	Қостанай	323,8	640,4	727,9
19	Лисаков	361,1	679,7	796,1
20	Рудный	333,8	703,9	762,6
<b>Облыс бойынша жиыны</b>		<b>734,7</b>	<b>1395,8</b>	<b>1448,8</b>

**3.3.3. Кесте. Бастауыш, негізгі және орта мектептердің, мектеп - балабақшалардың білім беру қызметкерлерінің жалақысына жергілікті бюджеттердің шығыстары, мың теңге**

№	А	2022	2023	2024
1	Алтынсарин	1140959	2282130	2140917
2	Амангелді	1547914	2899857,9	2838873
3	Әулікөл	2796855	5161690,4	4901846
4	Денисов	1459935	2800090,2	2726616
5	Жангелдин	1479229	2811875,4	2644539
6	Жігітқара	1714069	3552127,6	3346598
7	Қамысты	937999	1758358,8	1760015
8	Қарабалық	1719738	3138913,9	3082707
9	Қарасу	2740813	3570437,1	3500191
10	Қостанай	4008952	8335565,9	8864241
11	Меңдіқара	1792937	3544195,1	3275315
12	Наурызым	1474664	1721424	1680000
13	Бейімбет Майлин	1696765	3215258	2950407
14	Сарыкөл	1459122	2776559,9	2849044
15	Ұзынкөл	1897419	2450239,1	2360580
16	Федоров	1604535	3101015	2916133
17	Арқалық	2228913	4310847,3	4143710
18	Қостанай	7519607	15412117,3	16330550
19	Лисаков	1108079	2067533,6	2164164
20	Рудный	3561638	7672828,6	7901534
<b>Облыс бойынша жиыны</b>		<b>43890142</b>	<b>82583065,1</b>	<b>82377980</b>

### 3.4. Жалпы орта білім беруді материалдық-техникалық қамтамасыз ету.

#### 3.4.1. Кесте. Жалпы орта білім беру ұйымдары ғимараттарының техникалық жай-күйі, бірлік

№	Аудан	2022			2023			2024		
		Жалпы білім беретін мектептер үлесі			Жалпы білім беретін мектептер үлесі			Жалпы білім беретін мектептер үлесі		
		типтік ғимараттарда орналасқан	бейімделген ғимараттарда орналасқан	күрделі жөндеуді қажет ететін	типтік ғимараттарда орналасқан	бейімделген ғимараттарда орналасқан	күрделі жөндеуді қажет ететін	типтік ғимараттарда орналасқан	бейімделген ғимараттарда орналасқан	күрделі жөндеуді қажет ететін
1	2	3	4	5	7	8	9	11	12	13
1	Алтынсарин	78,9	21,1	0,0	78,9	21,1	0,0	78,9	21,1	0
2	Амангелді	94,4	5,6	11,1	94,4	5,6	5,6	94,4	5,6	5,6
3	Әулікөл	73,3	26,7	10,0	75,9	24,1	10,3	79,3	20,7	6,9
4	Бейімбет Майлин	84,0	16,0	16,0	87,5	12,5	12,5	90,9	9,1	13,6
5	Денисов	73,9	26,1	4,3	73,9	26,1	4,3	73,9	26,1	4,3
6	Жангелдин	59,1	40,9	0,0	61,9	38,1	0,0	61,9	38,1	0
7	Жігікара	90,0	10,0	10,0	90,0	10,0	15,0	94,7	5,3	15,8
8	Қамысты	85,7	14,3	14,3	100,0	0,0	8,3	100,0	0	8,3
9	Қарабалық	69,0	31,0	6,9	83,3	16,7	4,2	83,3	16,7	4,2
10	Қарасу	89,3	10,7	3,6	89,3	10,7	3,6	88,9	11,1	3,7
11	Қостанай	84,8	15,2	4,3	88,6	11,4	2,3	88,6	11,4	0
12	Меңдікара	62,1	37,9	10,3	66,7	33,3	3,7	75,0	25	0
13	Наурызым	90,0	10,0	0,0	90,0	10,0	0,0	90,0	10	0
14	Сарыкөл	81,0	19,0	14,3	94,4	5,6	11,1	94,4	5,6	0
15	Ұзынкөл	95,0	5,0	0,0	95,0	5,0	0,0	95,0	5	0
16	Федоров	82,8	17,2	10,3	96,0	4,0	4,0	100,0	0	0
17	Арқалық	80,8	19,2	7,7	80,8	19,2	3,8	84,0	16	4
18	Қостанай	97,4	2,6	10,3	97,4	2,6	7,7	97,4	2,6	7,7
19	Лисаков	100,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	100,0	0	0
20	Рудный	95,2	4,8	14,3	95,2	4,8	9,5	95,0	5	10
	<b>Облыс бойынша</b>	83,3	16,7	7,4	87	13	5,3	88,3	11,7	4

3.4.2. Кесте.Елді мекендерде тұратын, мектептері жоқ мектеп жасындағы оқушылар, адам туралы мәліметтер

№	Аудан	Елді мекендерде тұратын, мектептері жоқ мектеп жасындағы оқушылардың саны		
		2022	2023	2024
1	2	3	4	5
1	Алтынсарин	5	11	23
2	Амангелді	25	43	40
3	Әулікөл	46	30	26
4	Денисов	27	54	39
5	Жангелдин	51	18	15
6	Жітіқара	17	4	4
7	Қамысты	5	27	31
8	Қарабалық	20	153	128
9	Қарасу	169	80	67
10	Қостанай	90	206	185
11	Меңдіқара	194	93	93
12	Наурызым	78	9	6
13	Сарыкөл	9	73	60
14	Б. Майлин ауданы	48	120	121
15	Ұзынкөл	131	55	49
16	Федоров	64	268	264
17	Арқалық қ.	239	0	0
18	Қостанай қ.	5	0	0
19	Лисаков қ.	0	0	0
20	Рудный қ.	0	0	164
<b>Облыс бойынша</b>		<b>1415</b>	<b>1244</b>	<b>1315</b>

3.4.3. Кесте. Оқушыларды мектепке жеткізуді ұйымдастыру туралы мәліметтер, адам.

№	Аудан	2022		2023		2024	
		оқу орындарына тасымалдауды қажет ететін оқушылар саны, барлығы	оқу орындарына жеткізу ұйымдастырылған оқушылар саны	оқу орындарына тасымалдауды қажет ететін оқушылар саны, барлығы	оқу орындарына жеткізу ұйымдастырылған оқушылар саны	оқу орындарына тасымалдауды қажет ететін оқушылар саны, барлығы	оқу орындарына жеткізу ұйымдастырылған оқушылар саны
1	2	5	6	8	8		
1	Алтынсарин	25	25	28	28	172	172
2	Амангелді	46	46	56	56	58	58
3	Әулікөл	27	27	103	103	149	149
4	Денисов	51	51	149	149	188	188
5	Жангелдин	17	17	16	16	25	25
6	Жігіқара	5	5	10	10	207	207
7	Қамысты	20	20	31	31	35	35
8	Қарабалық	169	169	280	280	335	335
9	Қарасу	90	90	136	136	128	128
10	Қостанай	194	194	300	300	333	333
11	Меңдіқара	78	78	132	132	396	396
12	Наурызым	9	9	9	9	5	5
13	Сарыкөл	48	48	83	83	125	125
14	Б. Майлин	131	131	227	227	248	248
15	Ұзынкөл	64	64	71	71	76	76
16	Федоров	239	239	349	349	364	364
17	Арқалық қаласы	5	0	0	0	0	0
18	Қостанай қаласы	0	0	0	0	0	0
19	Лисаков қаласы	0	0	0	0	0	0
20	Рудный қаласы	171	171	163	163	167	167
<b>Облыс бойынша</b>		<b>1392</b>	<b>1392</b>	<b>2143</b>	<b>2143</b>	<b>3011</b>	<b>3011</b>

**Таблица 3.4.4. Оснащение организаций среднего общего образования кабинетами новой модификации, единиц.**

№	Аудан	2022			барлығы мектеп	2023			2024		
		жаңа модификация кабинеттері				жаңа модификация кабинеттері			жаңа модификация кабинеттері		
		физика	химия	биология		физика	химия	биология	физика	химия	биология
1	Алтынсарин	6	8	7	19	7	8	14	7	9	14
2	Амангелді	4	9	5	18	5	9	5	6	9	5
3	Әулікөл	16	19	19	30	17	19	19	17	20	19
4	Денисов	6	12	6	23	7	12	6	7	12	7
5	Жангелдин	6	10	5	22	6	11	5	6	11	6
6	Жігітқара	9	9	11	20	10	9	11	10	9	12
7	Қамысты	6	7	7	14	6	7	7	7	7	7
8	Қарабалық	6	12	7	29	7	12	8	7	13	8
9	Қарасу	9	14	9	28	9	14	9	9	15	9
10	Қостанай	10	19	13	46	11	19	14	11	19	14
14	Б.Майлин	4	13	8	25	5	13	8	6	13	8
11	Меңдіқара	9	9	7	28	10	9	7	10	9	8
12	Наурызым	4	7	3	10	4	7	3	4	8	3
13	Сарыкөл	5	9	8	21	5	9	9	6	9	9
15	Ұзынкөл	5	11	7	20	6	11	8	7	11	8
16	Федоров	7	8	7	29	7	8	7	7	9	7
17	Арқалық қ.	12	14	11	26	12	14	12	12	14	13
18	Қостанай қ.	25	23	23	43	26	24	24	26	24	24
20	Рудный қ.	18	19	16	21	18	19	17	18	19	17
19	Лисаков қ.	4	5	5	7	4	6	5	4	6	5
21	облыстық	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
	<b>Облыс бойынша</b>	<b>174</b>	<b>240</b>	<b>187</b>	<b>483</b>	<b>185</b>	<b>243</b>	<b>201</b>	<b>190</b>	<b>249</b>	<b>206</b>



3.4.4. Кесте. Жалпы орта білім беру ұйымдарын жаңа модификациядағы кабинеттермен жарақтандыру, бірлік.

№	Аудан	1 компьютерге есептегенде білім алушылар саны		
		2022	2023	2024
1	2	3	4	5
1	Алтынсарин	3,7	3,9	4,1
2	Амангелді	4,0	4,1	4,6
3	Әулікөл	4,0	4,1	4,3
4	Денисов	3,3	3,5	3,6
5	Жангелдин	3,8	3,8	3,9
6	Жітіқара	6,6	6,1	4,2
7	Қамысты	4,2	4,3	4,6
8	Қарабалық	3,7	3,8	4,1
9	Қарасу	2,8	2,7	2,5
10	Қостанай	3,5	3,9	4,1
11	Меңдіқара	4,7	5,1	5,2
12	Наурызым	4,1	4,2	3,9
13	Сарыкөл	3,3	3,4	3,4
14	Б. Майлин	5,1	4,8	5,2
15	Ұзынкөл	3,9	4,0	3,6
16	Федоров	3,8	4,0	4,1
17	Арқалық қ.	5,0	5,4	5,5
18	Қостанай қ.	4,7	4,8	5,2
19	Лисаков қ.	5,1	5,1	5,1
20	Рудный қ.	5,6	5,7	6
	Облыс бойынша	4,5	4,6	4,8

### 3.5. Орта білім беруде оқу-тәрбие процесін ұйымдастыру сапасы

#### 3.5.1. Кесте. Жалпы білім беретін мектептердегі, өңірлер бөлінісіндегі оқушылар мен мұғалімдердің арақатынасы, адам

№	Аудан	2022				2023				2024			
		Оқитын оқушылар саны		Мұғалімдер саны		Оқитын оқушылар саны		Мұғалімдер саны		Оқитын оқушылар саны		Мұғалімдер саны	
		1-4 сыныптарда	5-11 сыныптарда	бастауыш сыныптарда	5-11 сыныптарда	1-4 сыныптарда	5-11 сыныптарда	бастауыш сыныптарда	5-11 сыныптарда	1-4 сыныптарда	5-11 сыныптарда	бастауыш сыныптарда	5-11 сыныптарда
1	2	7	8	9	10	11	12	13	14	11	12	13	14
1	Алтынсарин	712	1004	139	197	693	1003	71	206	635	1050	75	287
2	Амангелді	1061	1595	194	354	1000	1561	102	351	980	1580	92	367
3	Әулікөл	2207	2891	185	648	2235	2926	175	537	1983	3085	170	532
4	Денисов	973	1305	82	357	916	1292	89	275	1320	1765	112	385
5	Жангелдин	887	1398	216	359	844	1370	87	350	830	1349	98	340
6	Жігітқара	2345	2721	206	367	2206	2842	131	347	785	1327	82	484
7	Қамысты	656	857	79	194	640	838	54	170	1977	2983	132	414
8	Қарабалық	1337	1654	159	344	1312	1652	115	306	542	860	78	189
9	Қарасу	1309	1656	217	310	1261	1636	111	311	1238	1669	105	343
10	Қостанай	4432	5503	297	1019	4470	5597	286	880	1117	1688	197	332
11	Меңдіқара	1173	1524	149	387	1116	1521	117	346	4207	5956	335	1005
12	Наурызым	556	708	108	166	501	723	48	171	987	1658	141	346
13	Б. Майлин	1479	1717	131	369	1385	1712	110	302	443	701	49	173
14	Сарыкөл	1056	1298	147	301	955	1326	92	273	869	1353	85	312
15	Ұзынкөл	821	1067	61	299	808	1067	77	206	785	1064	107	213
16	Федоров	1390	1692	113	357	1311	1703	100	280	1159	1737	84	371
17	Арқалық қ.	2787	3858	177	682	2780	3779	166	538	2719	3859	162	558
18	Қостанай қ.	15441	17230	897	1709	16276	18492	615	1878	15045	20217	723	1832
19	Лисаков қ.	1839	2180	86	259	1884	2274	76	229	1745	2421	82	270
20	Рудный қ.	7266	8586	392	924	7258	8831	292	814	6736	9365	462	925
<b>Облыс бойынша</b>		<b>49727</b>	<b>60444</b>	<b>4035</b>	<b>9602</b>	<b>49851</b>	<b>62145</b>	<b>2914</b>	<b>8770</b>	<b>46102</b>	<b>65687</b>	<b>3371</b>	<b>9678</b>

**3.5.2. Кесте. Мектептердің ауысуы, оқушылардың бір ауысымды және екі ауысымды мектептер бойынша бөлінуі туралы мәліметтер, адам.**

Аудан	2022				2023				2024			
	Оқушылар саны, барлығы	оның ішінде білім алушылар			Оқушылар саны, барлығы	оның ішінде білім алушылар			Оқушылар саны, барлығы	оның ішінде білім алушылар		
		1 ауысымда бір ауысымды мектептерде	1 ауысымда екі ауысымды мектептерде	2 ауысымда екі ауысымды мектептерде		1 ауысымда бір ауысымды мектептерде	1 ауысымда екі ауысымды мектептерде	2 ауысымда екі ауысымды мектептерде		1 ауысымда бір ауысымды мектептерде	1 ауысымда екі ауысымды мектептерде	2 ауысымда екі ауысымды мектептерде
2	3	4	5	7	8	9	11	12	13	14	15	16
Алтынсарин	1716	910	351	455	1696	916	349	431	1685	932	487	266
Амангелді	2656	226	1285	1145	2561	221	1264	1076	2560	263	1323	974
Әулікөл	5098	685	2444	1969	5161	686	2441	2034	5068	647	2638	1783
Бейімбет Майлин	3196	1639	1137	420	3097	1630	1130	337	3085	1985	988	112
Денисов	2278	1899	281	98	2208	1503	279	426	2179	1797	289	93
Жангелдин	2285	286	966	1033	2214	193	956	1065	2112	129	1046	937
Жітіқара	5066	694	2389	1983	5048	580	2380	2088	4960	984	2105	1871
Қамысты	1513	1352	101	60	1478	1345	99	34	1402	1402	0	0
Қарабалық	2991	1302	978	711	2964	1402	980	582	2907	1370	877	660
Қарасу	2965	2227	474	264	2897	2125	474	298	2805	1749	825	231
Қостанай	9935	1476	4480	3979	10067	1413	4475	4179	10163	2530	4334	3299
Меңдіқара	2697	1274	894	529	2637	1270	890	477	2645	1203	1020	422
Наурызым	1264	754	371	139	1224	604	369	251	1144	678	374	92
Сарыкөл	2354	476	1078	800	2281	341	1060	880	2222	615	1037	570
Ұзынкөл	1888	881	641	366	1875	764	650	461	1849	933	591	325
Федоров	3082	1375	1228	479	3014	1146	1228	640	2896	1319	1130	447
Арқалық	6645	533	3005	3107	6559	501	3005	3053	6578	839	2762	2977
Қостанай	32671	3636	15097	13938	34768	3221	15097	16450	35262	3320	17242	14700
Лисаков	4019	916	2330	773	4158	698	2330	1130	4166	259	3185	722
Рудный	15852	67	8988	6797	16089	72	8988	7029	16101	798	9013	6290
<b>Облыс бойынша</b>	<b>110171</b>	<b>22608</b>	<b>48518</b>	<b>39045</b>	<b>111996</b>	<b>20631</b>	<b>48444</b>	<b>42921</b>	<b>111789</b>	<b>23752</b>	<b>51266</b>	<b>36771</b>

### 3.6. Орта білім беру жүйесінің жұмыс істеу нәтижелері.

#### Кесте 3.6.1. 2021-2022 оқу жылының қорытындысы бойынша оқушылардың білім сапасы туралы мәліметтер

Аудан	2021-2022 оқу жылы				2022-2023 оқу жылы			2023-2024 оқу жылы			
	2-4 сынып	5-9 сынып	10-11 сынып	2-11 сынып	2-4 сынып	10-11 сынып	2-11 сынып	2-4 сынып	5-9 сынып	10-11 сынып	2-11 сынып
Алтынсарин	64,0	59,2	56,6	64,2	51,3	53,5	55,98	65,5	53,9	55,5	57,6
Амангелді	61,5	55,1	56,1	63,2	56,7	46,5	58	60,51	51,7	46	56,5
Әулікөл	48,5	59,5	57,1	62,0	50	56,9	55	60,05	49,65	56,64	53,88
Денисов	62,6	60,7	53,0	60,2	43,8	47,6	55,5	70,2	47,2	56,2	54,9
Жангелді	63,9	58,6	58,8	65,4	56,1	64,5	60,4	65,5	54,6	62,6	59,3
Жігітқара	63,6	54,9	54,5	64,0	50,2	60	56	65,5	50,8	64,2	56,9
Қамысты	66,2	61,9	56,0	61,4	52,7	55,9	56	66,7	56,2	51,6	59,4
Қарабалық	69,6	56,3	57,9	67,6	49,9	52	56,7	67,2	53,9	58,1	59,2
Қарасу	61,4	60,7	58,2	65,7	54,1	67,3	59,5	67,3	54,9	68,5	60,3
Қостанай ауданы	66,8	60,6	56,5	65,2	50,5	54,3	56,3	67	53,1	58,5	58,43
Меңдіқара	64,5	66,8	55,9	62,9	48,1	67,5	55	66,6	54,2	69,4	59,7
Науырзым	65,3	41,7	58,2	63,0	55,5	50	56	68,6	52,9	57,6	58,7
Б. Майлин ауданы	77,7	62,7	59,4	63,2	55,5	65,8	59,1	65,4	85,4	65,7	61
Сарыкөл	60,3	53,8	49,3	61,0	48,7	61,9	53,8	63,4	50,9	64,9	56,2
Федоров	63,1	60,2	53,5	64,3	47,6	51,5	54,1	63	50	58	55
Ұзынкөл	63,2	51,0	54,4	61,2	49,8	53,0	54,2	62,3	49,8	47,0	54,0
Арқалық	64,3	54,2	55,0	64,4	51,1	53,1	55,9	69,7	56,3	59,3	61,3
Қостанай	66,9	55,9	54,9	66,1	46,4	55,7	54,6	68,2	49,8	58,8	57,3
Лисаков	69,5	51,0	54,0	67,2	43	50,7	52,6	70,9	46,1	50,3	55,4
Рудный	63,6	50,8	51,4	62,8	44,81	47,24	52,39	63,85	48,01	56,45	54,3
Ы. Алтынсарин атындағы ДБМ	37,9	82,9	80,2		85,45	94,12	87,8		87,72	97,7	90,05
БИЛ		93,0	79,9		83,3	94,6	88		82,2	76,7	80
БСМИ	37,9		32,2	34,6	35,38		35,16	36,36	30,19		32
ОЗАТ		89,4	73,2		59,7	70,4	63,7		74	73,6	73,91
<b>Аймақ бойынша жиыны</b>	<b>61,9</b>	<b>60,9</b>	<b>57,3</b>	<b>62,4</b>	<b>52,9</b>	<b>59,7</b>	<b>58,0</b>	<b>64,4</b>	<b>56,0</b>	<b>61,4</b>	<b>59,4</b>

**Кесте 3.6.2. «Алтын Белгі» иегерлері, адам.**

№	Аудан	2022			2023			2024		
		түлектер саны, барлығы	оның ішінде		түлектер саны, барлығы	оның ішінде		түлектер саны, барлығы	оның ішінде	
			мектепті «Алтын белгі» белгісімен бітіргендер	үздік аттестат алған		мектепті "Алтын белгі" белгісімен бітіргендер	үздік аттестат алған		мектепті "Алтын белгі" белгісімен бітіргендер "	үздік аттестат алған
1	2	3	4	5	3	4	5	3	4	5
1	Алтынсарин	83	0	7	73	0	2	82	2	8
2	Амангелді	169	0	15	145	1	8	165	1	10
3	Әулікөл	238	11	14	205	8	14	227	10	13
4	Денисов	94	2	13	59	1	8	78	3	8
5	Жангелді	163	3	18	169	3	33	155	2	36
6	Жітіқара	185	8	15	171	8	9	159	8	6
7	Қамысты	75	2	8	62	0	13	62	2	6
8	Қарабалық	121	0	10	113	0	7	123	1	8
9	Қарасу	130	7	6	120	2	13	97	8	2
10	Қостанай ауданы	360	4	23	283	16	20	334	12	21
11	Меңдіқара	112	3	5	74	7	9	111	5	5
12	Науырзым	63	2	2	68	1	2	67	1	6
13	Бейімбет Майлин ауданы	76	2	2	78	8	4	84	7	8
14	Сарыкөл	83	4	3	72	1	11	69	4	8
15	Ұзынкөл	81	2	4	66	2	8	76	7	10
16	Федоров	122	2	13	96	1	5	102	1	1
17	Арқалық	327	9	16	297	8	12	276	7	15
18	Қостанай	1068	41	51	1083	28	57	1087	36	51
19	Лисаков	153	8	1	130	8	12	154	7	8
20	Рудный	516	21	24	561	11	30	547	13	39
<b>Облыс бойынша жиыны</b>		<b>4219</b>	<b>131</b>	<b>250</b>	<b>3925</b>	<b>114</b>	<b>277</b>	<b>4055</b>	<b>137</b>	<b>269</b>

**Кесте 3.6.3. ҚР Білім беру гранттары бойынша оқуға түскен 11-сынып түлектерінің саны (облыстық мектептерсіз), адам**

№	Аудан	2022			2023			2024		
		Білім беру гранттары бойынша оқуға түскен түлектердің саны	оның ішінде		Білім беру гранттары бойынша оқуға түскен түлектердің саны	в том числе		Білім беру гранттары бойынша оқуға түскен түлектердің саны	в том числе	
			колледжге	ЖОО-на		колледжге	ЖОО-на		колледжге	ЖОО-на
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Алтынсарин	68	52	16	65	35	30	50	34	16
2	Амангелді	119	51	68	96	26	70	109	30	79
3	Әулікөл	146	87	59	200	54	146	147	80	67
4	Денисов	42	25	17	71	30	41	24	10	14
5	Жангелді	126	73	53	85	34	51	126	50	76
6	Жітіқара	100	27	73	114	34	80	50	17	33
7	Қамысты	23	12	11	51	44	7	34	17	17
8	Қарабалық	72	38	34	61	27	34	55	28	27
9	Қарасу	85	52	33	82	40	42	58	29	29
10	Қостанай ауданы	174	85	89	195	82	113	145	63	82
11	Мендіқара	80	48	32	60	28	32	50	20	30
12	Науырзым	44	22	22	23	11	12	40	23	17
13	Сарыкөл	66	41	25	59	33	26	39	12	27
14	Б.Майлин ауданы	42	15	27	51	30	21	44	18	26
15	Ұзынкөл	74	49	25	51	35	16	38	24	14
16	Федоров	70	44	26	69	49	20	52	28	24
17	Қостанай қ.	449	62	387	492	98	394	358	59	299
18	Арқалық қ.	177	66	111	144	41	103	157	46	111
19	Лисаков қ.	68	13	55	41	15	26	45	11	34
20	Рудный қ.	222	35	187	239	40	199	201	56	145
<b>Облыс бойынша жиыны</b>		<b>2315</b>	<b>899</b>	<b>1416</b>	<b>2367</b>	<b>787</b>	<b>1580</b>	<b>1822</b>	<b>655</b>	<b>1167</b>

## 4. Техническое и профессиональное образование-система удовлетворения интересов личности, потребностей рынка труда и перспективы развития экономики социальной сферы

### 4.1. Масштаб и доступность

Таблица 4.1.1. Численность (доля) организаций ТиПО, находящихся в сельской (городской) местности

№	Наименование организаций ТиПО	2021-2022			2022-2023			2023-2024		
		Число учебных заведений, всего	в том числе		Число учебных заведений, всего	в том числе		Число учебных заведений, всего	в том числе	
			находящихся в сельской местности	находящихся в городской местности		находящихся в сельской местности	находящихся в городской местности		находящихся в сельской местности	находящихся в городской местности
1	КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж»	1	1		1	1		1	1	
2	КГКП «Аркалыкский политехнический колледж»	1		1	1		1		1	1
3	КГКП «Профессионально-технический колледж им.К. Доненбаевой»	1	1		1	1		1	1	
4	КГКП «Денисовский профессионально – технический колледж»	1	1		1	1		1	1	
5	КГКП «Житикаринский политехнический колледж»	1		1	1		1		1	1
6	КГКП «Казахстанский агротехнический колледж»	1	1		1	1		1	1	
7	КГКП «Карасуский сельскохозяйственный колледж»	1	1		1	1		1	1	
8	КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта»	1		1	1		1		1	1
9	КГКП «Костанайский колледж бытсервиса»	1		1	1		1			
10	КГКП «Костанайский колледж сферы обслуживания»	1		1	1		1		1	1
11	КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж»	1		1	1		1		1	1
12	КГКП «Костанайский высший педагогический колледж»	1		1	1		1		1	1
13	КГКП «Костанайский сельскохозяйственный колледж»	1		1	1		1		1	1
14	КГКП «Костанайский строительный колледж»	1		1	1		1		1	1
15	КГКП «Костанайский политехнический высший колледж»	1		1	1		1		1	1
16	КГКП «Лисаковский технический колледж»	1		1	1		1		1	1
17	КГКП «Рудненский горно-технологический колледж»	1		1	1		1		1	1
18	КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта»	1		1	1		1		1	1
19	КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса»	1		1	1		1		1	1
20	КГКП «Рудненский музыкальный колледж»	1		1	1		1		1	1
21	КГКП «Рудненский политехнический колледж»	1		1	1		1		1	1
22	КГКП «Рудненский социально-гуманитарный колледж»	1		1	1		1		1	1
23	КГКП «Сарыкольский колледж агробизнеса и права»	1	1		1	1		1	1	
24	КГКП «Торгайский гуманитарный колледж»	1		1	1		1		1	1
25	КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж»	1	1		1	1		1	1	
26	ГККП «Аркалыкский медицинский колледж»	1		1	1		1		1	1
27	КГП «Костанайский высший медицинский колледж»	1		1	1		1		1	1
28	Учреждение «Аркалыкский многопрофильный колледж Казпотребсоюз»	1		1	1		1		1	1
29	Учреждение «Колледж предпринимательства КИНЭУ»	1		1	1		1		1	1
30	Учреждение «Костанайский социально-технический колледж»	1		1	1		1		1	1
31	Учреждение «Костанайский высший колледж Казпотребсоюза»	1		1	1		1		1	1
32	Учреждение «Костанайский гуманитарный колледж»	1		1	1		1		1	1
33	Учреждение «Колледж «Зерек»	1		1	1		1		1	1
34	Учреждение «Костанайский колледж»	1		1	1		1		1	1
<b>Численность организаций ТиПО, находящихся в сельской (городской) местности, единиц по области</b>		<b>34</b>	<b>7</b>	<b>27</b>	<b>34</b>	<b>7</b>	<b>27</b>	<b>33</b>	<b>7</b>	<b>26</b>
<b>Доля организаций ТиПО, расположенных в сельской (городской) местности, %</b>			<b>20,6</b>	<b>79,4</b>		<b>20,6</b>	<b>79,4</b>		<b>21,2</b>	<b>78,8</b>

**Таблица 4.1.2. Численность (доля) организаций ТиПО государственной (частной) формы собственности**

№	Наименование организаций ТиПО	2021-2022			2022-2023			2023-2024		
		Численность организаций ТиПО, всего	в том числе		Численность организаций ТиПО, всего	в том числе		Численность организаций ТиПО, всего	в том числе	
			государственной формы собственности	частной формы собственности		государственной формы собственности	частной формы собственности		государственной формы собственности	частной формы собственности
1	КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж»	1	1		1	1		1	1	
2	КГКП «Аркалыкский политехнический колледж»	1	1		1	1		1	1	
3	КГКП «Профессионально-технический колледж имени Камшат Доненбаевой»	1	1		1	1		1	1	
4	КГКП «Денисовский профессионально – технический колледж»	1	1		1	1		1	1	
5	КГКП «Житикаринский политехнический колледж»	1	1		1	1		1	1	
6	КГКП «Казахстанский агротехнический колледж»	1	1		1	1		1	1	
7	КГКП «Карасуский сельскохозяйственный колледж»	1	1		1	1		1	1	
8	КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта»	1	1		1	1		1	1	
9	КГКП «Костанайский колледж бытсервиса»	1	1		1	1				
10	КГКП «Костанайский колледж сферы обслуживания»	1	1		1	1		1	1	
11	КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж»	1	1		1	1		1	1	
12	КГКП «Костанайский высший педагогический колледж»	1	1		1	1		1	1	
13	КГКП «Костанайский сельскохозяйственный колледж»	1	1		1	1		1	1	
14	КГКП «Костанайский строительный колледж»	1	1		1	1		1	1	
15	КГКП «Костанайский политехнический высший колледж»	1	1		1	1		1	1	
16	КГКП «Лисаковский технический колледж»	1	1		1	1		1	1	
17	КГКП «Рудненский горно-технологический колледж»	1	1							
18	КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта»	1	1		1	1		1	1	
19	КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса»	1	1		1	1		1	1	
20	КГКП «Рудненский музыкальный колледж»	1	1		1	1		1	1	
21	КГКП «Рудненский политехнический колледж»	1	1		1	1		1	1	
22	КГКП «Рудненский социально-гуманитарный колледж»	1	1		1	1		1	1	
23	КГКП «Сарыкольский колледж агробизнеса и права»	1	1		1	1		1	1	
24	КГКП «Торгайский гуманитарный колледж»	1	1		1	1		1	1	
25	КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж»	1	1		1	1		1	1	
26	ГККП «Аркалыкский медицинский колледж»	1	1		1	1		1	1	
27	КГП «Костанайский высший медицинский колледж»	1	1		1	1		1	1	
28	Учреждение «Аркалыкский многопрофильный колледж Казпотребсоюз»	1		1	1		1	1		1
29	Учреждение «Колледж предпринимательства КИНЭУ»	1		1	1		1	1		1
30	Учреждение «Костанайский социально-технический колледж»	1		1	1		1	1		1
31	Учреждение «Костанайский высший колледж Казпотребсоюза»	1		1	1		1	1		1
32	Учреждение «Костанайский гуманитарный колледж»	1		1	1		1	1		1
33	Учреждение «Колледж «Зерек»	1		1	1		1	1		1
34	Учреждение «Костанайский колледж»	1		1	1		1	1		1
<b>Численность организаций ТиПО государственной (частной) формы собственности по области, единиц</b>		<b>34</b>	<b>27</b>	<b>7</b>	<b>34</b>	<b>27</b>	<b>7</b>	<b>33</b>	<b>26</b>	<b>7</b>
<b>Доля организаций ТиПО государственной (частной) формы собственности, в %</b>			<b>79,4</b>	<b>20,6</b>		<b>79,4</b>	<b>20,6</b>		<b>78,8</b>	<b>21,2</b>



**Таблица 4.1.3. Численность обучающихся в организациях ТиПО, находящихся в сельской (городской) местности.**

№	Наименование организаций ТиПО	2022					2023					2024				
		Численность обучающихся в организациях ТиПО, всего	в том числе				Численность обучающихся в организациях ТиПО, всего	в том числе				Численность обучающихся в организациях ТиПО, всего	в том числе			
			численность обучающихся в организациях ТиПО, находящихся в сельской местности, человек	численность обучающихся в организациях ТиПО, находящихся в городской местности, человек	Доля обучающихся в организациях ТиПО, находящихся в сельской местности, человек, %	Доля обучающихся в организациях ТиПО, находящихся в городской местности, человек		численность обучающихся в организациях ТиПО, находящихся в сельской местности, человек	численность обучающихся в организациях ТиПО, находящихся в городской местности, человек	Доля обучающихся в организациях ТиПО, находящихся в сельской местности, человек	Доля обучающихся в организациях ТиПО, находящихся в городской местности, человек		численность обучающихся в организациях ТиПО, находящихся в сельской местности, человек	численность обучающихся в организациях ТиПО, находящихся в городской местности, человек	Доля обучающихся в организациях ТиПО, находящихся в сельской местности, человек	Доля обучающихся в организациях ТиПО, находящихся в городской местности, человек
1	КГКП «Аркалынский политехнический колледж»	545		545	0	100	450		450		100	383		383		100
2	КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж»	467	467		100		411	411		100		357	357		100	
3	КГКП «Профессионально-технический колледж имени Камшат Доненбаевой»	486	486		100		459	459		100		454	454		100	
4	КГКП «Денисовский профессионально – технический колледж»	194	194		100		142	142		100		138	138		100	
5	КГКП «Житикаринский политехнический колледж»	617		617		100	543		543		100	590		590		100
6	КГКП «Казахстанский агротехнический колледж»	605	605		100		378	378		100		343	343		100	
7	КГКП «Карасуский сельскохозяйственный колледж»	172	172		100		145	145		100		169	169		100	
8	КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж»	841		841		100	906		906		100	919		919		100
9	КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта»	1396		1396		100	1357		1357		100	1426		1426	100	100
10	КГКП «Костанайский колледж сферы обслуживания»	1143		1143		100	1046		1046		100	991		991	100	100
11	КГКП «Костанайский высший педагогический колледж»	1233		1233		100	1146		1146		100	1167		1167	100	100
12	КГКП «Костанайский политехнический высший колледж»	1281		1281		100	1219		1219		100	1169		1169	100	100
13	КГКП «Костанайский сельскохозяйственный колледж»	664		664		100	656		656		100	634		634	100	100
14	КГКП «Костанайский строительный колледж»	1189		1189		100	1187		1187		100	1106		1106		100
15	КГКП «Лисаковский технический колледж»	734		734		100	666		666		100	674		674		100
16	КГКП «Рудненский горно-технологический колледж»	399		399		100	447		447		100	451		451		100
17	КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта»	361		361		100	327		327		100	278		278		100
18	КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса»	324		324		100	344		344		100	350		350		100
19	КГКП «Рудненский музыкальный колледж»	153		153		100	154		154		100	178		178		100
20	КГКП «Рудненский политехнический колледж»	994		994		100	952		952		100	986		986		100
21	КГКП «Рудненский социально-гуманитарный колледж»	814		814		100	880		880		100	844		844		100
22	КГКП «Сарыкольский колледж агробизнеса и права»	592	592		100		552	552		100		602	602		100	
23	КГКП «Торгайский гуманитарный колледж»	589		589		100	622		622		100	562		562		100
24	КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж»	282	282		100		268	268		100		234	234		100	
25	ГККП «Аркалынский медицинский колледж»	314		314		100	394		394		100	423		423		100
26	КГП «Костанайский высший медицинский колледж»	1669		1669		100	1739		1739		100	1638		1638		100
27	Учреждение «Аркалынский многопрофильный колледж Казпотребсоюза»	336		336		100	421		421		100	485		485		100
28	Колледж Зерек	478		478		100	497		497		100	436		436		100
29	Учреждение «Колледж предпринимательства КИИЭУ»	631		631		100	726		726		100	789		789		100
30	Учреждение «Костанайский гуманитарный колледж»	1065		1065		100	932		932		100	853		853		100
31	Учреждение «Костанайский социально-технический колледж»	1040		1040		100	1034		1034		100	1060		1060		100
32	Учреждение «Костанайский высший колледж Казпотребсоюза»	1268		1268		100	1301		1301		100	1320		1320		100
33	Учреждение «Колледж «Зерек»	83		83		100	91		91		100	199		199		100
<b>По области</b>		<b>22959</b>	<b>2798</b>	<b>20161</b>	<b>12,2</b>	<b>87,8</b>	<b>22392</b>	<b>2355</b>	<b>20037</b>	<b>10,5</b>	<b>89,5</b>	<b>22208</b>	<b>2297</b>	<b>19911</b>	<b>10,3</b>	<b>89,7</b>

**Таблица 4.1.4. Численность обучающихся прибывших из сельской, городской местности.**

№	Наименование организаций ТиПО	2022					2023					2024				
		Численность обучающихся в организациях ТиПО, всего	в том числе				Численность обучающихся в организациях ТиПО, всего	в том числе				Численность обучающихся в организациях ТиПО, всего	в том числе			
			Численность обучающихся , прибывших из сельской местности, человек	Численность обучающихся , прибывших из городской местности, человек	Доля обучающихся в организациях ТиПО, прибывших из сельской местности, человек	Доля обучающихся в организациях ТиПО, прибывших из городской местности, человек		Численность обучающихся , прибывших из сельской местности, человек	Численность обучающихся , прибывших из городской местности, человек	Доля обучающихся в организациях ТиПО, прибывших из сельской местности, человек	Доля обучающихся в организациях ТиПО, прибывших из городской местности, человек		Численность обучающихся , прибывших из сельской местности, человек	Численность обучающихся , прибывших из городской местности, человек	Доля обучающихся в организациях ТиПО, прибывших из сельской местности, человек	Доля обучающихся в организациях ТиПО, прибывших из городской местности, человек
1	КГКП «Аркалыкский политехнический колледж»	545	265	280	49	51	450	210	240	47	53	383	173	210	45	55
2	КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж»	467	467		100		411	411		100		357	357		100	
3	КГКП «Профессионально-технический колледж имени К. Доненбаевой»	486	486		100		459	459		100		454	454		100	
4	КГКП «Денисовский профессионально – технический колледж»	194	194		100		142	124	18	87	13	138	122	16	88	12
5	КГКП «Житикаринский политехнический колледж»	617	122	495	20	80	543	60	483	11	89	590	107	483	18	82
6	КГКП «Казахстанский агротехнический колледж»	605	605		100		378	378		100		343	338	5	99	1
7	КГКП «Карасуский сельскохозяйственный колледж»	172	172		100		145	145		100		169	169		100	
8	КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж»	841	291	550	35	65	906	285	621	31	69	919	303	616	33	67
9	КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта»	1396	631	765	45	55	1357	511	846	38	62	1426	568	858	40	60
10	КГКП «Костанайский колледж сферы обслуживания»	609	142	467	23	77	572	232	340	41	59	991	346	645	35	65
11	КГКП «Костанайский колледж бытсервиса»	534	209	325	39	61	474	194	280	41	59					
12	КГКП «Костанайский высший педагогический колледж»	1233	950	283	77	23	1146	721	425	63	37	1167	713	454	61	39
13	КГКП «Костанайский высший педагогический колледж»	1281	170	1 111	13	87	1219	350	869	29	71	1169	398	771	34	66
14	КГКП «Костанайский сельскохозяйственный колледж»	664	364	300	55	45	656	382	274	58	42	634	374	260	59	41
15	КГКП «Костанайский строительный колледж»	1189	488	701	41	59	1187	515	672	43	57	1106	490	616	44	56
16	КГКП «Лисаковский технический колледж»	734	113	621	15	85	666	154	512	23	77	674	174	500	26	74
17	КГКП «Рудненский горно-технологический колледж»	399	101	298	25	75	447	174	273	39	61	451	181	270	40	60
18	КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта»	361	54	307	15	85	327	76	251	23	77	278	50	228	18	82
19	КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса»	324	203	121	63	37	344	61	283	18	82	350	58	292	17	83
20	КГКП «Рудненский музыкальный колледж»	153	48	105	31	69	154	65	89	42	58	178	72	106	40	60
21	КГКП «Рудненский политехнический колледж»	994	105	889	11	89	952	113	839	12	88	986	158	828	16	84
22	КГКП «Рудненский социально-гуманитарный колледж»	814	215	599	26	74	880	315	565	36	64	844	199	645	24	76
23	КГКП «Сарыкольский колледж агробизнеса и права»	592	456	136	77	23	552	464	88	84	16	602	536	66	89	11
24	КГКП «Торгайский гуманитарный колледж»	589	310	279	53	47	622	378	244	61	39	562	325	237	58	42
25	КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж»	282	272	10	96	4	268	268		100		234	227	7	97	3
26	ГККП «Аркалыкский медицинский колледж»	314	109	205	35	65	394	161	233	41	59	423	123	300	29	71
27	КГП «Костанайский высший медицинский колледж»	1669	834	835	50	50	1739	979	760	56	44	1638	768	870	47	53
28	Учреждение «Аркалыкский многопрофильный колледж Казпотребсоюз»	336	112	224	33	67	421	93	328	22	78	485	101	384	21	79
29	Учреждение «Колледж «Зерек»	478	300	178	63	37	497	310	187	62	38	436	282	154	65	35
30	Учреждение «Колледж предпринимательства КИНЭУ»	631	181	450	29	71	726	204	522	28	72	789	330	459	42	58
31	Учреждение «Костанайский гуманитарный колледж»	1065	535	530	50	50	932	658	274	71	29	853	470	383	55	45
32	Учреждение «Костанайский социально-технический колледж»	1040	510	530	49	51	1034	537	497	52	48	1060	534	526	50	50
33	Учреждение «Костанайский высший экономический колледж Казпотребсоюза»	1268	754	514	59	41	1301	699	602	54	46	1320	754	566	57	43
34	Учреждение «Костанайский колледж»	83	22	61	27	73	91	26	65	29	71	199	56	143	28	72
	<b>Всего</b>	<b>22959</b>	<b>10790</b>	<b>12169</b>	<b>47</b>	<b>53</b>	<b>22392</b>	<b>10712</b>	<b>11680</b>	<b>49</b>	<b>52</b>	<b>22208</b>	<b>10310</b>	<b>11898</b>	<b>46</b>	<b>54</b>

**Таблица 4.1.5. Контингент обучающихся организаций ТиПО, человек**

№	Наименование организаций ТиПО	2022					2023					2024				
		в том числе, обучающиеся					в том числе, обучающиеся					в том числе, обучающиеся				
		Численность учащихся, обучающихся в учебных заведениях, всего	в учебных заведениях государственной формы собственности	в учебных заведениях частной формы собственности	по государственному образовательному заказу	на платной основе	Численность учащихся, обучающихся в учебных заведениях, всего	в учебных заведениях государственной формы собственности	в учебных заведениях частной формы собственности	по государственному образовательному заказу	на платной основе	Численность учащихся, обучающихся в учебных заведениях, всего	в учебных заведениях государственной формы собственности	в учебных заведениях частной формы собственности	по государственному образовательному заказу	на платной основе
1	КГКП «Аркалыкский политехнический колледж»	545	545		545		450	450		450		383	383		383	
2	КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж»	467	467		467		411	411		411		357	357		357	
3	КГКП «Профессионально-технический колледж имени К. Доненбаевой»	486	486		486		459	459		459		454	454		454	
4	КГКП «Денисовский профессионально – технический колледж»	194	194		194		142	142		142		138	138		138	
5	КГКП «Житикаринский политехнический колледж»	617	617		520	97	543	543		487	56	590	590		530	60
6	КГКП «Казахстанский агротехнический колледж»	605	605		568	37	378	378		365	13	343	343		319	24
7	КГКП «Карасуский сельскохозяйственный колледж»	172	172		172		145	145		145		169	169		169	
8	КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж»	841	841		711	130	906	906		783	123	919	919		841	78
9	КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта»	1396	1396		1299	97	1357	1357		1274	83	1426	1426		1343	83
10	КГКП «Костанайский колледж сферы обслуживания»	1143	1143		1143		1046	1046		1046		991	991		991	
11	КГКП «Костанайский высший педагогический колледж»	1233	1233		953	280	1146	1146		933	213	1167	1167		1022	145
12	КГКП «Костанайский политехнический высший колледж»	1281	1281		1064	217	1219	1219		1112	107	1169	1169		1120	49
13	КГКП «Костанайский сельскохозяйственный колледж»	664	664		519	145	656	656		512	144	634	634		492	142
14	КГКП «Костанайский строительный колледж»	1189	1189		1111	78	1187	1187		1137	50	1106	1106		1074	32
15	КГКП «Лисаковский технический колледж»	734	734		545	189	666	666		528	138	674	674		566	108
16	КГКП «Рудненский горно-технологический колледж»	399	399		399		447	447		447		451	451		451	
17	КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта»	361	361		361		327	327		327		278	278		278	
18	КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса»	324	324		324		344	344		344		350	350		350	
19	КГКП «Рудненский музыкальный колледж»	153	153		153		154	154		154		178	178		178	
20	КГКП «Рудненский политехнический колледж»	994	994		375	619	952	952		485	467	986	986		583	403
21	КГКП «Рудненский социально-гуманитарный колледж»	814	814		670	144	880	880		784	96	844	844		798	46
22	КГКП «Сарыкольский колледж агробизнеса и права»	592	592		547	45	552	552		498	54	602	602		561	41
23	КГКП «Торгайский гуманитарный колледж»	589	589		454	135	622	622		474	148	562	562		462	100
24	КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж»	282	282		282		268	268		268		234	234		234	
25	ГККП «Аркалыкский медицинский колледж»	314	314		214	100	394	394		324	70	423	423		360	63
26	КГП «Костанайский высший медицинский колледж»	1669	1669		1099	570	1739	1739		1277	462	1638	1638		1285	353
27	Учреждение «Аркалыкский многопрофильный колледж Казпотребсоюз»	336		336	125	211	421		421	150	271	485		485	200	285
28	Учреждение «Колледж «Зерек»	478		478	164	314	497		497	148	349	436		436	104	332
29	Учреждение «Колледж предпринимательства КИнЭУ»	631		631	312	319	726		726	477	249	789		789	598	191
30	Учреждение «Костанайский гуманитарный колледж»	1065		1065	294	771	932		932	330	602	853		853	472	381
31	Учреждение «Костанайский социально-технический колледж»	1040		1040	239	801	1034		1034	452	582	1060		1060	688	372
32	Учреждение «Костанайский высший колледж Казпотребсоюза»	1268		1268	200	1068	1301		1301	405	896	1320		1320	785	535
33	Учреждение «Костанайский колледж»	83		83		83	91		91		91	199		199	85	114
<b>По области</b>		<b>22959</b>	<b>18058</b>	<b>4901</b>	<b>16509</b>	<b>6450</b>	<b>22392</b>	<b>17390</b>	<b>5002</b>	<b>17128</b>	<b>5264</b>	<b>22208</b>	<b>17066</b>	<b>5142</b>	<b>18271</b>	<b>3937</b>

**Таблица 4.1.6. Доля обучающихся организаций ТиПО по формам собственности и оплаты за обучение, в %.**

	Наименование организаций ТиПО	Доля обучающихся в государственных организациях ТиПО			Доля обучающихся в частных организациях ТиПО			Доля обучающихся организаций ТиПО по государственному образовательному заказу			Доля обучающихся в организациях ТиПО на платной основе		
		2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024
1	КГКП «Аркалыкский политехнический колледж»	100	100	100				100	100	100			
2	КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж»	100	100	100				100	100	100			
3	КГКП «Профессионально-технический колледж им. К.Доненбаевой»	100	100	100				100	100	100			
4	КГКП «Денисовский профессионально – технический колледж»	100	100	100				100	100	100			
5	КГКП «Житикаринский политехнический колледж»	100	100	100				84,3	89,7	89,8	15,7	10,3	10,2
6	КГКП «Казахстанский агротехнический колледж»	100	100	100				93,9	96,6	93,0	6,1	3,4	6,9
7	КГКП «Карасуский сельскохозяйственный колледж»	100	100	100				100	100	100			
8	КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж»	100	100	100				84,5	86,4	91,5	15,5	13,6	8,5
9	КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта»	100	100	100				93,1	93,9	94,2	6,9	6,1	5,8
10	КГКП «Костанайский колледж сферы обслуживания»	100	100	100				100	100	100			
11	КГКП «Костанайский высший педагогический колледж»	100	100	100				77,3	81,4	87,6	22,7	18,6	12,4
12	КГКП «Костанайский политехнический высший колледж»	100	100	100				83,1	91,2	95,8	16,9	8,78	4,19
13	КГКП «Костанайский сельскохозяйственный колледж»	100	100	100				78,2	78,0	77,6	21,8	21,95	22,40
14	КГКП «Костанайский строительный колледж»	100	100	100				93,4	95,8	97,1	6,6	4,21	2,89
15	КГКП «Лисаковский технический колледж»	100	100	100				74,3	79,3	84,0	25,8	20,7	16,0
16	КГКП «Рудненский горно-технологический колледж»	100	100	100				100	100	100			
17	КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта»	100	100	100				100	100	100			
18	КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса»	100	100	100				100	100	100			
19	КГКП «Рудненский музыкальный колледж»	100	100	100				100	100	100			
20	КГКП «Рудненский политехнический колледж»	100	100	100				37,7	50,9	59,1	62,3	49,1	40,9
21	КГКП «Рудненский социально-гуманитарный колледж»	100	100	100				82,3	89,1	94,5	17,7	10,9	5,5
22	КГКП «Сарыкольский колледж агробизнеса и права»	100	100	100				92,4	90,2	93,2	7,6	9,9	6,8
23	КГКП «Торгайский гуманитарный колледж»	100	100	100				77,1	76,2	82,2	22,9	23,8	17,8
24	КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж»	100	100	100				100	100	100			
25	ГККП «Аркалыкский медицинский колледж»	100	100	100				68,2	82,2	85,1	31,9	17,8	14,9
26	КГП «Костанайский высший медицинский колледж»	100	100	100				65,8	73,4	78,4	34,2	26,6	21,6
27	Учреждение «Аркалыкский многопрофильный колледж Казпотребсоюз»				100	100	100	37,2	35,6	41,2	62,8	64,4	58,8
28	Учреждение «Колледж «Зерек»				100	100	100	34,3	29,8	23,9	65,7	70,2	76,2
29	Учреждение «Колледж предпринимательства КИНЭУ»				100	100	100	49,4	65,7	75,8	50,6	34,3	24,2
30	Учреждение «Костанайский гуманитарный колледж»				100	100	100	27,6	35,4	55,3	72,4	64,6	44,7
31	Учреждение «Костанайский социально-технический колледж»				100	100	100	23,0	43,7	64,9	77,0	56,3	35,1
32	Учреждение «Костанайский высший колледж Казпотребсоюза»				100	100	100	15,8	31,1	59,5	84,2	68,9	40,5
33	Учреждение «Костанайский колледж»				100	100	100	0,0	0,0	42,7	100	100	57,3
	<b>По области</b>	<b>78,7</b>	<b>77,7</b>	<b>76,9</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23,2</b>	<b>71,91</b>	<b>76,5</b>	<b>82,3</b>	<b>28,1</b>	<b>23,5</b>	<b>17,7</b>

**Таблица 4.1.7. Коэффициент охвата организациями ТиПО, в процентном соотношении от населения типичного возраста от 14-35 лет.**

№ п/п	Наименование района	Численность бучающихся в организациях ТиПО			Численность населения в возрасте от 14 до 35 лет			Коэффициент охвата		
		2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024
1	Алтынсаринский				3600	3493	3391			
2	Амангельдинский				4387	4290	4237			
3	Ауликкольский	467	411	357	9794	9603	9357	5	4	4
4	Денисовский	194	142	138	4762	4535	4416	4	3	3
5	Жангельдинский				3518	3400	3356			
6	г. Житикара	617	543	590	10785	10388	10063	6	5	6
7	Камыстинский				3216	3052	2901			
8	Карабалыкский	605	378	343	6837	6696	6510	9	6	5
9	Карасуский	172	145	169	6205	5915	5690	3	2	3
10	г. Тобыл	664	656	634	21059	20555	20291	3	3	3
11	Мендыкаринский	486	459	454	6071	5899	5731	8	8	8
12	Наурзумский				3064	2919	2788			
13	Сарыкольский	592	552	602	4999	4793	4677	12	12	13
14	Район Б.Майлина				6445	6033	5908			
15	Узункольский				4377	4253	4034			
16	Федоровский	282	268	234	4811	4662	6233	6	6	4
17	г.Костанай	13317	13181	13073	77720	77227	76833	17	17	17
18	г.Аркалык	1784	1887	1853	11625	11371	11226	15	17	17
19	г.Лисаковск	734	666	674	9520	9237	9070	8	7	7
20	г. Рудный	3045	3104	3087	6640	6422	6233	46	48	50
<b>По области</b>		<b>22959</b>	<b>22392</b>	<b>22208</b>	<b>209435</b>	<b>204743</b>	<b>202945</b>	<b>11,0</b>	<b>10,9</b>	<b>10,9</b>

## 4.2. Кадровое обеспечение

Таблица 4.2.1. Кадровый состав организаций ТиПО, человек.

№	Наименование организаций ТиПО	ВСЕ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ПЕРСОНАЛ																													
		2022										2023										2024									
		Численность ИПК, всего	в том числе, имеющих, категорию							Численность ИПК, всего	в том числе, имеющих, категорию							Численность ИПК, всего	в том числе, имеющих, категорию												
педагога	педагога-модератора		педагога-эксперта	педагога-исследователя	педагога-мастера	высшую	первую	вторую	без категории		педагога	педагога-модератора	педагога-эксперта	педагога-исследователя	педагога-мастера	высшую	первую		вторую	без категории	педагога	педагога-модератора	педагога-эксперта	педагога-исследователя	педагога-мастера	высшую	первую	вторую	без категории		
1	КГКП «Аркалыцкий политехнический колледж»	62		8		1		7	17	9	20	58		8	4			7	10	6	23	43		5	1	1		3	5	8	20
2	КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж»	67						4	16	17	30	56		1	1			5	10	15	24	53		18	5	3		5	8	3	11
3	КГКП «Профессионально-технический колледж имени К. Доненбаевой»	49						12	15	15	7	48		3	1			10	12	8	14	48		8	5	1		9	6	2	17
4	КГКП «Денисовский профессионально – технический колледж»	23		3	2			1	7	5	5	23		4	1	1		1	5	5	6	28		6	3		1	4	6	8	
5	КГКП «Житикаринский политехнический колледж»	54		16	6	8		6	3	2	13	55		18	8	9		3		3	14	50		19	9	9		1		1	11
6	КГКП «Казахстанский агротехнический колледж»	63		8	2	2		7	13	14	17	49		9	3	2		3	6	5	21	42		6	3	1		2	4	2	24
7	КГКП «Карасуский сельскохозяйственный колледж»	27		8		1		4	1	6	7	25		6		2		4		3	10	27		8	3	1		1	2	1	11
8	КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж»	61		7	6	2		16	10	8	12	74		12	5	1		17	6	9	24	69		25	4	4		12	3	1	20
9	КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта»	115		7	8	5	1	23	22	19	30	112		20	15	7	1	17	12	7	33	112		28	17	4	2	15	10	4	32
10	КГКП «Костанайский колледж сферы обслуживания»	67		18	7	7		7	14	6	8	59		12	8	5		8	11	2	13	101		21	12	12	1	11	6	3	35
11	КГКП «Костанайский высший педагогический колледж»	130		4	12	17		25	24	21	27	105		8	17	17		13	11	10	29	108		23	19	20	1	9	6	3	27
12	КГКП «Костанайский политехнический высший колледж»	100		9	13	20	3	13	12	10	20	100		12	13	20	3	12	5	4	31	88		23	14	23	3	3	1	2	19
13	КГКП «Костанайский сельскохозяйственный колледж»	56		5	7	3		6	7	11	17	60		7	5	4		6	2	9	27	47		18	8	4		3		3	11

14	КГКП «Костанайский строительный колледж»	114		10	2	9	1	19	17	24	32	102	0	7	5	5	2	20	5	9	49	95		22	8	6	9	3	10	7	30
15	КГКП «Лисаковский технический колледж»	49		6	1	1		10	8	5	18	46		7	1			6	1	1	30	45		20		2	3			1	19
16	КГКП «Рудненский горно-технологический колледж»	49		6	6	1		5	9	10	12	47		7	9	4		6	5	3	13	37		11	7	2		2	1	5	9
17	КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта»	40		3	5	2		4	7	7	12	36		7	5	2		2	4	4	12	25		9	4	2		1	2	1	6
18	КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса»	33		3	5			3	6	7	9	31		3	5			6	2	1	14	27		5	6			2	4	1	9
19	КГКП «Рудненский музыкальный колледж»	57		7	3	6		10	10	9	12	44		8	2	6		10	5	4	9	45		9	10	11				1	14
20	КГКП «Рудненский политехнический колледж»	58		9	14	4		11	6	5	9	50		13	16	3		5	4	3	6	54		17	16	3		5	2	1	10
21	КГКП «Рудненский социально-гуманитарный колледж»	72		3	7	10		13	10	15	14	80		7	9	7		12	10	9	26	79		15	12	8		6	8	3	27
22	КГКП «Сарыкольский колледж агробизнеса и права»	44						5	17	11	11	51			1	2		5	7	9	27	51		8	10	1		4	2	6	20
23	КГКП «Торгайский гуманитарный колледж»	63		2	4	1		18	13	14	11	75		1	4	1		18	14	12	25	75		14	13	1		11	7	4	25
24	КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж»	30		1	3	2		3	8	3	10	27		3	2	2		2	3	1	14	26		12	2	2		1	2		7
25	ГККП «Аркалыцкий медицинский колледж»	25		2				4	4	5	10	31		3		1		1	2	1	23	27		4		1		1	2		19
26	КГП «Костанайский высший медицинский колледж»	83						26	5	6	46	92		2				25	5	5	55	99		8	4	2	1	17	5	6	56
27	Учреждение «Аркалыцкий многопрофильный колледж Казпотребсоюз»	24						6	5	1	12	27		1				8	3	4	11	24		3				4		2	15
28	Учреждение «Колледж «Зерек»	35		1	5	1		7	6	5	10	17		4	3	1		1	2		6	11		3	3	1		1			3
29	Учреждение «Колледж предпринимательства КИНЭУ»	46						12	4	10	20	43						7	3	5	28	48		13	1	3		2	3	2	24
30	Учреждение «Костанайский гуманитарный колледж»	27			1	1		8	5	5	7	32		3	1	2		4	7	1	14	37		3		1		5	4	3	21
31	Учреждение «Костанайский социально-технический колледж»	72		2	2	1		18	14	10	25	53		2	4	1		10	10	6	20	56		7	6	5		10	6	2	20
32	Учреждение «Костанайский высший колледж Казпотребсоюза»	72		2	2	1		18	14	10	25	68		1	4	2		12	7	2	40	66		12	7			3	5	6	33
33	Учреждение «Костанайский колледж»	19						6	2	7	4	20						5	1	7	7	21		1				2	1	5	12
<b>По области</b>		<b>1886</b>		<b>150</b>	<b>123</b>	<b>106</b>	<b>5</b>	<b>337</b>	<b>331</b>	<b>312</b>	<b>522</b>	<b>1796</b>	<b>0</b>	<b>199</b>	<b>152</b>	<b>107</b>	<b>6</b>	<b>271</b>	<b>190</b>	<b>173</b>	<b>698</b>	<b>1764</b>	<b>0</b>	<b>404</b>	<b>212</b>	<b>134</b>	<b>20</b>	<b>155</b>	<b>119</b>	<b>95</b>	<b>625</b>

**Таблица 4.2.2. Доля ИПР (преподавателей и мастеров, в том числе) организаций ТиПО с определенной категорией, в процентном соотношении от их общей численности**

№	Наименование организаций ТиПО	2022								2023								2024										
		Доля ИПР ТиПО, имеющих категорию								Доля ИПР организаций ТиПО, имеющих категорию								Доля ИПР организаций ТиПО, имеющих категорию										
		педагога	педагога-модератора	педагога-эксперта	педагога-исследователя	педагога-мастера	высшую	первую	вторую	без категории	педагога	педагога-модератора	педагога-эксперта	педагога-исследователя	педагога-мастера	высшую	первую	вторую	без категории	педагога	педагога-модератора	педагога-эксперта	педагога-исследователя	педагога-мастера	высшую	первую	вторую	без категории
1	КГКП «Аркалыкский политехнический колледж»	12,9			1,6		11,3	27,4	14,5	32,3		13,8	6,9			12,1	17,2	10,3	39,7		11,6	2,3	2,3		7,0	11,6	18,6	46,5
2	КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж»						6,0	23,9	25,4	44,8		1,8	1,8			8,9	17,9	26,8	42,9		34,0	9,4	5,7		9,4	15,1	5,7	20,8
3	КГКП «Профессионально-технический колледж имени К.Доненбаевой»						24,5	30,6	30,6	14,3		6,3	2,1			20,8	25,0	16,7	29,2		16,7	10,4	2,1		18,8	12,5	4,2	35,4
4	КГКП «Денисовский профессионально – технический колледж»	13,0	8,7				4,3	30,4	21,7	21,7		17,4	4,3	4,3		4,3	21,7	21,7	26,1		21,4	10,7			3,6	14,3	21,4	28,6
5	КГКП «Житикаринский политехнический колледж»	29,6	11,1	14,8			11,1	5,6	3,7	24,1		32,7	14,5	16,4		5,5		5,5	25,5		38,0	18,0	18,0		2,0		2,0	22,0
6	КГКП «Казахстанский агротехнический колледж»	12,7	3,2	3,2			11,1	20,6	22,2	27,0		18,4	6,1	4,1		6,1	12,2	10,2	42,9		14,3	7,1	2,4		4,8	9,5	4,8	57,1
7	КГКП «Карасуский сельскохозяйственный колледж»	29,6			3,7		14,8	3,7	22,2	25,9		24,0		8,0		16,0		12,0	40,0		29,6	11,1	3,7		3,7	7,4	3,7	40,7
8	КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж»	11,5	9,8	3,3			26,2	16,4	13,1	19,7		16,2	6,8	1,4		23,0	8,1	12,2	32,4		36,2	5,8	5,8		17,4	4,3	1,4	29,0
9	КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта»	6,1	7,0	4,3	0,9		20,0	19,1	16,5	26,1		17,9	13,4	6,3	0,9	15,2	10,7	6,3	29,5		25,0	15,2	3,6	1,8	13,4	8,9	3,6	28,6
10	КГКП «Костанайский колледж сферы обслуживания»	3,1	9,2	13,1			19,2	18,5	16,2	20,8		7,6	16,2	16,2		12,4	10,5	9,5	27,6		21,3	17,6	18,5	0,9	8,3	5,6	2,8	25,0
11	КГКП «Костанайский высший педагогический колледж»	9,0	13,0	20,0	3,0		13,0	12,0	10,0	20,0		12,0	13,0	20,0	3,0	12,0	5,0	4,0	31,0		26,1	15,9	26,1	3,4	3,4	1,1	2,3	21,6
12	КГКП «Костанайский политехнический высший колледж»	8,9	12,5	5,4			10,7	12,5	19,6	30,4		11,7	8,3	6,7		10,0	3,3	15,0	45,0		38,3	17,0	8,5		6,4		6,4	23,4
13	КГКП «Костанайский сельскохозяйственный колледж»	8,8	1,8	7,9	0,9		16,7	14,9	21,1	28,1		6,9	4,9	4,9	2,0	19,6	4,9	8,8	48,0		23,2	8,4	6,3	9,5	3,2	10,5	7,4	31,6
14	КГКП «Костанайский строительный колледж»	12,2	2,0	2,0			20,4	16,3	10,2	36,7		15,2	2,2			13,0	2,2	2,2	65,2		44,4		4,4	6,7			2,2	42,2
15	КГКП «Лисаковский технический колледж»	12,2	12,2	2,0			10,2	18,4	20,4	24,5		14,9	19,1	8,5		12,8	10,6	6,4	27,7		29,7	18,9	5,4		5,4	2,7	13,5	24,3
16	КГКП «Рудненский горно-технологический колледж»	7,5	12,5	5,0			10,0	17,5	17,5	30,0		19,4	13,9	5,6		5,6	11,1	11,1	33,3		36,0	16,0	8,0		4,0	8,0	4,0	24,0
17	КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта»	9,1	15,2	0,0			9,1	18,2	21,2	27,3		9,7	16,1			19,4	6,5	3,2	45,2		18,5	22,2			7,4	14,8	3,7	33,3
18	КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса»	12,3	5,3	10,5			17,5	17,5	15,8	21,1		18,2	4,5	13,6		22,7	11,4	9,1	20,5		20,0	22,2	24,4		0,0	0,0	2,2	31,1
19	КГКП «Рудненский музыкальный колледж»	15,5	24,1	6,9			19,0	10,3	8,6	15,5		26,0	32,0	6,0		10,0	8,0	6,0	12,0		31,5	29,6	5,6		9,3	3,7	1,9	18,5



20	КГКП «Рудненский политехнический колледж»		4,2	9,7	13,9		18,1	13,9	20,8	19,4		8,8	11,3	8,8		15,0	12,5	11,3	32,5		19,0	15,2	10,1		7,6	10,1	3,8	34,2
21	КГКП «Рудненский социально-гуманитарный колледж»		0,0	0,0	0,0		11,4	38,6	25,0	25,0		0,0	2,0	3,9		9,8	13,7	17,6	52,9		15,7	19,6	2,0		7,8	3,9	11,8	39,2
22	КГКП «Сарыкольский колледж агробизнеса и права»		3,2	6,3	1,6		28,6	20,6	22,2	17,5		1,3	5,3	1,3		24,0	18,7	16,0	33,3		18,7	17,3	1,3		14,7	9,3	5,3	33,3
23	КГКП «Торгайский гуманитарный колледж»		3,3	10,0	6,7		10,0	26,7	10,0	33,3		11,1	7,4	7,4		7,4	11,1	3,7	51,9		46,2	7,7	7,7		3,8	7,7		26,9
24	КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж»		8,0				16,0	16,0	20,0	40,0		9,7		3,2		3,2	6,5	3,2	74,2		14,8		3,7		3,7	7,4		70,4
25	ГККП «Аркалыкский медицинский колледж»						31,3	6,0	7,2	55,4		2,2				27,2	5,4	5,4	59,8		8,1	4,0	2,0	1,0	17,2	5,1	6,1	56,6
26	КГП «Костанайский высший медицинский колледж»						25,0	20,8	4,2	50,0		3,7				29,6	11,1	14,8	40,7		12,5				16,7	0,0	8,3	62,5
27	Учреждение «Аркалыкский многопрофильный колледж Казпотребсоюз»		2,9	14,3	2,9		20,0	17,1	14,3	28,6		23,5	17,6	5,9		5,9	11,8		35,3		27,3	27,3	9,1		9,1			27,3
28	Учреждение «Колледж «Зерек»						26,1	8,7	21,7	43,5						16,3	7,0	11,6	65,1		27,1	2,1	6,3		4,2	6,3	4,2	50,0
29	Учреждение «Колледж предпринимательства КИИЭУ»		0,0	3,7	3,7		29,6	18,5	18,5	25,9		9,4	3,1	6,3		12,5	21,9	3,1	43,8		8,1		2,7		13,5	10,8	8,1	56,8
30	Учреждение «Костанайский гуманитарный колледж»		2,8	2,8	1,4		25,0	19,4	13,9	34,7		3,8	7,5	1,9		18,9	18,9	11,3	37,7		12,5	10,7	8,9		17,9	10,7	3,6	35,7
31	Учреждение «Костанайский социально-технический колледж»		2,8	2,8	1,4		25,0	19,4	13,9	34,7		1,5	5,9	2,9		17,6	10,3	2,9	58,8		18,2	10,6			4,5	7,6	9,1	50,0
32	Учреждение «Костанайский высший экономический колледж Казпотребсоюза»						31,6	10,5	36,8	21,1						25,0	5,0	35,0	35,0		4,8				9,5	4,8	23,8	57,1
33	Учреждение «Костанайский колледж»		8,0	6,5	5,6	0,3	17,9	17,6	16,5	27,7		11,1	8,5	6,0	0,3	15,1	10,6	9,6	38,9		22,9	12,0	7,6	1,1	8,8	6,7	5,4	35,4
<b>По области</b>			<b>8,0</b>	<b>6,5</b>	<b>5,6</b>	<b>4,1</b>	<b>17,9</b>	<b>17,6</b>	<b>16,5</b>	<b>27,7</b>		<b>11,1</b>	<b>8,5</b>	<b>6,0</b>	<b>0,3</b>	<b>15,1</b>	<b>10,6</b>	<b>9,6</b>	<b>38,9</b>		<b>22,9</b>	<b>12,0</b>	<b>7,6</b>	<b>1,1</b>	<b>8,8</b>	<b>6,7</b>	<b>5,4</b>	<b>35,4</b>

**Таблица 4.2.3. Распределение ИПК ТиПО по стажу работы, человек**

№	Наименование организаций ТиПО	2024				
		Численность педагогов, всего	в том числе, имеющих стаж педагогической работы			
			до 5 лет	от 5 до 10 лет	от 10 до 15	свыше 15 лет
1	КГКП «Аркалыкский политехнический колледж»	43	11	11	4	17
2	КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж»	53	7	12	4	30
3	КГКП «Профессионально-технический колледж имени К. Доненбаевой»	48	12	9	10	17
4	КГКП «Денисовский профессионально – технический колледж»	28	9	2	7	10
5	КГКП «Житикаринский политехнический колледж»	50	7	8	12	25
6	КГКП «Казахстанский агротехнический колледж»	42	8	7	11	16
7	КГКП «Карасуский сельскохозяйственный колледж»	27	5	5	3	14
8	КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж»	69	9	13	7	40
9	КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта»	112	9	18	23	62
10	КГКП «Костанайский колледж сферы обслуживания»	101	12	7	19	63
11	КГКП «Костанайский высший педагогический колледж»	108	19	23	18	48
12	КГКП «Костанайский политехнический высший колледж»	88	15	14	13	46
13	КГКП «Костанайский сельскохозяйственный колледж»	47	6	10	8	23
14	КГКП «Костанайский строительный колледж»	95	30	17	15	33
15	КГКП «Лисаковский технический колледж»	45	13	3	5	24
16	КГКП «Рудненский горно-технологический колледж»	37	6	5	7	19
17	КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта»	25	4	3	4	14
18	КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса»	27	3	5	5	14
19	КГКП «Рудненский музыкальный колледж»	45	2	10	8	25
20	КГКП «Рудненский политехнический колледж»	54	3	8	8	35
21	КГКП «Рудненский социально-гуманитарный колледж»	79	9	5	10	55
22	КГКП «Сарыкольский колледж агробизнеса и права»	51	15	5	8	23
23	КГКП «Торгайский гуманитарный колледж»	75	13	10	15	37
24	КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж»	26	8	1	5	12
25	ГККП «Аркалыкский медицинский колледж»	27	7	1	9	10
26	КГП «Костанайский высший медицинский колледж»	99	50	13	6	30
27	Учреждение «Аркалыкский многопрофильный колледж Казпотребсоюз»	24	4	4	5	11
28	Учреждение «Колледж «Зерек»	11	2	3	1	5
29	Учреждение «Колледж предпринимательства КИиЭУ»	48	16	10	4	18
30	Учреждение «Костанайский гуманитарный колледж»	37	10	7	7	13
31	Учреждение «Костанайский социально-технический колледж»	56	17	6	5	28
32	Учреждение «Костанайский высший экономический колледж Казпотребсоюза»	66	17	11	13	25
33	Учреждение «Костанайский колледж»	21	1	1	3	16
<b>По области</b>		<b>1764</b>	<b>359</b>	<b>267</b>	<b>282</b>	<b>858</b>

**Таблица 4.2.4. Доля ИПК с определенным стажем педагогической работы, в процентном соотношении от их общей численности**

№	Наименование организаций ТиПО	2024			
		Доля ИПК, имеющих стаж педагогической работы, %.			
		до 5 лет	от 5 до 10 лет	от 10 до 15 лет	свыше 15 лет
1	КГКП «Аркалыкский политехнический колледж»	25,6	25,6	9,3	39,5
2	КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж»	13,2	22,6	7,5	56,6
3	КГКП «Профессионально-технический колледж имени К. Доненбаевой»	25,0	18,8	20,8	35,4
4	КГКП «Денисовский профессионально – технический колледж»	32,1	7,1	25,0	35,7
5	КГКП «Житикаринский политехнический колледж»	14,0	16,0	24,0	50,0
6	КГКП «Казахстанский агротехнический колледж»	19,0	16,7	26,2	38,1
7	КГКП «Карасуский сельскохозяйственный колледж»	18,5	18,5	11,1	51,9
8	КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж»	13,0	18,8	10,1	58,0
9	КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта»	8,0	16,1	20,5	55,4
10	КГКП «Костанайский колледж сферы обслуживания»	11,9	6,9	18,8	62,4
11	КГКП «Костанайский высший педагогический колледж»	17,6	21,3	16,7	44,4
12	КГКП «Костанайский политехнический высший колледж»	17,0	15,9	14,8	52,3
13	КГКП «Костанайский сельскохозяйственный колледж»	12,8	21,3	17,0	48,9
14	КГКП «Костанайский строительный колледж»	31,6	17,9	15,8	34,7
15	КГКП «Лисаковский технический колледж»	28,9	6,7	11,1	53,3
16	КГКП «Рудненский горно-технологический колледж»	16,2	13,5	18,9	51,4
17	КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта»	16,0	12,0	16,0	56,0
18	КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса»	11,1	18,5	18,5	51,9
19	КГКП «Рудненский музыкальный колледж»	4,4	22,2	17,8	55,6
20	КГКП «Рудненский политехнический колледж»	5,6	14,8	14,8	64,8
21	КГКП «Рудненский социально-гуманитарный колледж»	11,4	6,3	12,7	69,6
22	КГКП «Сарыкольский колледж агробизнеса и права»	29,4	9,8	15,7	45,1
23	КГКП «Торгайский гуманитарный колледж»	17,3	13,3	20,0	49,3
24	КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж»	30,8	3,8	19,2	46,2
25	ГККП «Аркалыкский медицинский колледж»	25,9	3,7	33,3	37,0
26	КГП «Костанайский высший медицинский колледж»	50,5	13,1	6,1	30,3
27	Учреждение «Аркалыкский многопрофильный колледж Казпотребсоюз»	16,7	16,7	20,8	45,8
28	Учреждение «Колледж «Зерек»	18,2	27,3	9,1	45,5
29	Учреждение «Колледж предпринимательства КИНЭУ»	33,3	20,8	8,3	37,5
30	Учреждение «Костанайский гуманитарный колледж»	27,0	18,9	18,9	35,1
31	Учреждение «Костанайский социально-технический колледж»	30,4	10,7	8,9	50,0
32	Учреждение «Костанайский высший экономический колледж Казпотребсоюза»	25,8	16,7	19,7	37,9
33	Учреждение «Костанайский колледж»	4,8	4,8	14,3	76,2
<b>По области</b>		<b>20,4</b>	<b>15,1</b>	<b>16,0</b>	<b>48,6</b>

**Таблица 4.2.5. Распределение ИПК организаций ТиПО по возрастным показателям**

№	Наименование организаций ТиПО	2021-2022							2022-2023							2023-2024						
		Численность инженерно-	в том числе, в возрасте						Численность инженерно-	в том числе, в возрасте						Численность инженерно-	в том числе, в возрасте					
			до 25 лет	25 - 35	35-45	45-55	55-65	свыше 65 лет		до 25 лет	25 - 35	35-45	45-55	55-65	свыше 65 лет		до 25 лет	25 - 35	35-45	45-55	55-65	свыше 65 лет
1	КГКП «Аркалыкский политехнический колледж»	67	7	20	21	12	5	2	56	2	20	17	11	5	1	43	3	16	9	11	4	
2	КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж»	62	1	19	9	15	17	1	58	1	17	12	9	19		53	1	11	12	10	18	1
3	КГКП «Профессионально-технический колледж им.К. Доненбаевой»	49		14	14	12	9		48	5	12	12	9	10		48	4	11	14	10	9	
4	КГКП «Денисовский профессионально – технический колледж»	23	1	7	6	4	5		23	1	3	9	5	5		28	6	4	8	4	5	1
5	КГКП «Житикаринский политехнический колледж»	54	1	15	17	13	6	2	55	3	12	18	13	7	2	50	1	11	20	9	8	1
6	КГКП «Казахстанский агротехнический колледж»	63	11	21	8	11	12		49	4	18	13	5	9		42		15	7	8	12	
7	КГКП «Карасуский сельскохозяйственный колледж»	27	1	7	8	6	5		25	2	6	5	7	4	1	27	3	5	7	5	6	1
8	КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж»	61	2	18	15	13	11	2	74	6	26	15	16	10	1	69	10	14	12	16	16	1
9	КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта»	115	7	27	25	28	23	5	112	7	24	26	27	24	4	112	11	23	23	27	23	5
10	КГКП «Костанайский колледж сферы обслуживания»	67	3	13	13	24	14		59		9	14	24	12		101	5	14	26	29	25	2
11	КГКП «Костанайский педагогический колледж»	130	13	32	32	27	22	4	105	8	27	30	24	16		108	6	20	37	27	15	3
12	КГКП «Костанайский политехнический высший колледж»	100	8	34	28	14	16		100	2	36	30	14	17	1	88	1	23	31	18	14	1
13	КГКП «Костанайский сельскохозяйственный колледж»	67	3	13	13	24	14		60	2	12	18	15	13		47	1	10	17	12	7	
14	КГКП «Костанайский строительный колледж»	130	13	32	32	27	22	4	102	5	28	19	25	24	1	95	7	21	27	18	21	1
15	КГКП «Лисаковский технический колледж»	49	2	5	15	13	14		46		6	14	12	14		45	2	5	14	10	12	2
16	КГКП «Рудненский горно-технологический колледж»	49	2	12	14	10	10	1	47	5	8	12	12	9	1	37	3	10	9	8	7	
17	КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта»	40	4	10	9	8	8	1	36	3	6	9	10	8		25		6	4	7	8	
18	КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса»	33	1	9	7	9	6	1	31	2	5	13	7	4		27		7	8	5	7	
19	КГКП «Рудненский музыкальный колледж»	57	2	15	17	15	6	2	44	3	9	8	10	13	1	45		8	13	9	12	3
20	КГКП «Рудненский политехнический колледж»	58	1	12	16	18	11		50	1	4	18	17	10		54	3	4	15	23	9	
21	КГКП «Рудненский социально-гуманитарный колледж»	72	2	10	19	20	21		80	3	14	21	21	20	1	81	5	10	20	21	22	1
22	КГКП «Сарыкольский колледж агробизнеса и права»	44	3	14	16	5	6		51	3	17	15	7	9		51	5	13	19	7	7	
23	КГКП «Торгайский гуманитарный колледж»	63	1	22	18	15	6	1	75	4	17	27	17	8	2	75	8	15	23	20	8	1
24	КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж»	30		6	13	6	5		27		5	10	7	5		26	2	5	7	8	3	1
25	ГККП «Аркалыкский медицинский колледж»	25	4	10	4	2	4	1	31	9	11	5	2	4		27	4	5	9	3	3	3
26	КГП «Костанайский высший медицинский колледж»	83	5	32	15	20	10	1	92	1	38	17	21	14	1	99	3	38	14	28	14	2
27	Учреждение «Аркалыкский многопрофильный колледж Казпотребсоюз»	24	2	10	6	2	4		27	4	2	8	5	7	1	24	2	7	7	1	5	2
28	Учреждение «Колледж «Зерек»	35	9	7	8	6	3	2	17	3	2	8	2	2		11	2	2	3	4		
29	Учреждение «Колледж предпринимательства КИНЭУ»	46	3	15	11	9	7	1	43	5	8	14	5	8	3	48	8	10	11	8	9	2
30	Учреждение «Костанайский гуманитарный колледж»	27	2	11	8	5	1		32	4	6	12	5	4	1	37	10	4	11	7	4	1
31	Учреждение «Костанайский социально-технический колледж»	54	5	18	9	8	9	5	53	13	15	10	4	8	3	56	8	15	11	5	12	5
32	Учреждение «Костанайский высший экономический колледж Казпотребсоюза»	72	4	7	26	23	9	3	68	12	10	21	15	7	3	66	10	13	11	17	15	2
33	Учреждение «Костанайский колледж»	19	2	3	5	2	3	4	20	2	2	5	2	3	6	21		3	4	4	4	6
<b>По области</b>		<b>1895</b>	<b>125</b>	<b>500</b>	<b>477</b>	<b>426</b>	<b>324</b>	<b>43</b>	<b>1796</b>	<b>125</b>	<b>435</b>	<b>485</b>	<b>385</b>	<b>332</b>	<b>34</b>	<b>1766</b>	<b>134</b>	<b>378</b>	<b>463</b>	<b>399</b>	<b>344</b>	<b>48</b>

**Таблица 4.2.6. Доля ИПК по возрастным показателям, в процентном соотношении от их общей численности**

	Наименование организаций ТипО	Доля ИПК в возрастной категории до 25 лет			Доля ИПК в в возрастной категории от 25 до35лет			Доля ИПК в возрастной категории от 35 до 45 лет			Доля ИПК в возрастной категории от 45 до 55 лет			Доля ИПК Р в возрастной категории от 55 до 65 лет			Доля ИПК в возрастной категории свыше 65 лет		
		2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024
1	КГКП «Аркалыкский политехнический колледж»	10	4	7	30	36	37	31	30	21	18	20	26	7	9	9	3	2	0
2	КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж»	2	2	2	31	29	21	15	21	23	24	16	19	27	33	34	2	0	2
3	КГКП «Профессионально-технический колледж имени К.Доненбаевой»	0	10	8	29	25	23	29	25	29	24	19	21	18	21	19	0	0	0
4	КГКП «Денисовский профессионально – технический колледж»	4	4	21	30	13	14	26	39	29	17	22	14	22	22	18	0	0	4
5	КГКП «Житикаринский политехнический колледж»	2	5	2	28	22	22	31	33	40	24	24	18	11	13	16	4	4	2
6	КГКП «Казахстанский агротехнический колледж»	17	8	0	33	37	36	13	27	17	17	10	19	19	18	29	0	0	0
7	КГКП «Карасуский сельскохозяйственный колледж»	4	8	11	26	24	19	30	20	26	22	28	19	19	16	22	0	4	4
8	КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж»	3	8	14	30	35	20	25	20	17	21	22	23	18	14	23	3	1	1
9	КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта»	6	6	10	23	21	21	22	23	21	24	24	24	20	21	21	4	4	4
10	КГКП «Костанайский колледж сферы обслуживания»	4	0	5	19	15	14	19	24	26	36	41	29	21	20	25	0	0	2
11	КГКП «Костанайский педагогический колледж»	10	8	6	25	26	19	25	29	34	21	23	25	17	15	14	3	0	3
12	КГКП «Костанайский политехнический высший колледж»	8	2	1	34	36	26	28	30	35	14	14	20	16	17	16	0	1	1
13	КГКП «Костанайский сельскохозяйственный колледж»	4	3	2	19	20	21	19	30	36	36	25	26	21	22	15	0	0	0
14	КГКП «Костанайский строительный колледж»	10	5	7	25	27	22	25	19	28	21	25	19	17	24	22	3	1	1
15	КГКП «Лисаковский технический колледж»	4	0	4	10	13	11	31	30	31	27	26	22	29	30	27	0	0	4
16	КГКП «Рудненский горно-технологический колледж»	4	11	8	24	17	27	29	26	24	20	26	22	20	19	19	2	2	0
17	КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта»	10	8	0	25	17	24	23	25	16	20	28	28	20	22	32	3	0	0
18	КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса»	3	6	0	27	16	26	21	42	30	27	23	19	18	13	26	3	0	0
19	КГКП «Рудненский музыкальный колледж»	4	7	0	26	20	18	30	18	29	26	23	20	11	30	27	4	2	7
20	КГКП «Рудненский политехнический колледж»	2	2	6	21	8	7	28	36	28	31	34	43	19	20	17	0	0	0
21	КГКП «Рудненский социально-гуманитарный колледж»	3	4	6	14	18	12	26	26	25	28	26	26	29	25	27	0	1	1
22	КГКП «Сарыкольский колледж агробизнеса и права»	7	6	10	32	33	25	36	29	37	11	14	14	14	18	14	0	0	0
23	КГКП «Торгайский гуманитарный колледж»	2	5	11	35	23	20	29	36	31	24	23	27	10	11	11	2	3	1
24	КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж»	0	0	8	20	19	19	43	37	27	20	26	31	17	19	12	0	0	4
25	ГККП «Аркалыкский медицинский колледж»	16	29	15	40	35	19	16	16	33	8	6	11	16	13	11	4	0	11
26	КГП «Костанайский высший медицинский колледж»	6	1	3	39	41	38	18	18	14	24	23	28	12	15	14	1	1	2
27	Учреждение «Аркалыкский многопрофильный колледж Казпотребсоюз»	8	15	8	42	7	29	25	30	29	8	19	4	17	26	21	0	4	8
28	Учреждение «Колледж «Зерек»	26	18	18	20	12	18	23	47	27	17	12	36	9	12	0	6	0	0
29	Учреждение «Колледж предпринимательства КИНЭУ»	7	12	17	33	19	21	24	33	23	20	12	17	15	19	19	2	7	4
30	Учреждение «Костанайский гуманитарный колледж»	7	13	27	41	19	11	30	38	30	19	16	19	4	13	11	0	3	3
31	Учреждение «Костанайский социально-технический колледж»	9	25	14	33	28	27	17	19	20	15	8	9	17	15	21	9	6	9
32	Учреждение «Костанайский высший экономический колледж Казпотребсоюза»	6	18	15	10	15	20	36	31	17	32	22	26	13	10	23	4	4	3
33	Учреждение «Костанайский колледж»	11	10	0	16	10	14	26	25	19	11	10	19	16	15	19	21	30	29
<b>По области</b>		<b>6,60</b>	<b>6,96</b>	<b>7,59</b>	<b>26,39</b>	<b>24,22</b>	<b>21,40</b>	<b>25,17</b>	<b>27,00</b>	<b>26,22</b>	<b>22,48</b>	<b>21,44</b>	<b>22,59</b>	<b>17,10</b>	<b>18,49</b>	<b>19,48</b>	<b>2,27</b>	<b>1,89</b>	<b>2,72</b>

**Таблица 4.2.7. Доля организаций ТиПО с незаполненными вакансиями**

№	Наименование организаций ТиПО	2023-2024			
		Наличие вакансии должности руководителя в организациях ТиПО	Потребность ИПК в организациях ТиПО всего	Численность ИПК в организациях ТиПО всего	Доля потребности ИПК в организациях ТиПО, %
1	КГКП «Аркалыкский политехнический колледж»			43	
2	КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж»		2	53	3,8
3	КГКП «Профессионально-технический колледж имени К. Доненбаевой»			48	
4	КГКП «Денисовский профессионально – технический колледж»		3	28	10,7
5	КГКП «Житикаринский политехнический колледж»		2	50	4,0
6	КГКП «Казахстанский агротехнический колледж»		4	42	9,5
7	КГКП «Карасуский сельскохозяйственный колледж»			27	
8	КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж»			69	
9	КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта»			112	
10	КГКП «Костанайский колледж сферы обслуживания»		4	101	4,0
11	КГКП «Костанайский высший педагогический колледж»		2	108	1,9
12	КГКП «Костанайский политехнический высший колледж»			88	
13	КГКП «Костанайский сельскохозяйственный колледж»			47	
14	КГКП «Костанайский строительный колледж»		2	95	2,1
15	КГКП «Лисаковский технический колледж»		1	45	2,2
16	КГКП «Рудненский горно-технологический колледж»			37	
17	КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта»	1	4	25	16,0
18	КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса»		1	27	3,7
19	КГКП «Рудненский музыкальный колледж»		4	45	8,9
20	КГКП «Рудненский политехнический колледж»		2	54	3,7
21	КГКП «Рудненский социально-гуманитарный колледж»		2	81	2,5
22	КГКП «Сарыкольский колледж агробизнеса и права»		2	51	3,9
23	КГКП «Торгайский гуманитарный колледж»			75	0,0
24	КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж»		5	26	19,2
25	ГККП «Аркалыкский медицинский колледж»			27	
26	КГП «Костанайский высший медицинский колледж»	1	6	99	6,1
27	Учреждение «Аркалыкский многопрофильный колледж Казпотребсоюз»			24	
28	Учреждение «Колледж «Зерек»			11	
29	Учреждение «Колледж предпринимательства КИнЭУ»			48	
30	Учреждение «Костанайский гуманитарный колледж»			37	
31	Учреждение «Костанайский социально-технический колледж»		3	56	5,4
32	Учреждение «Костанайский высший экономический колледж Казпотребсоюза»			66	
33	Учреждение «Костанайский колледж»			21	
<b>По области</b>		<b>2</b>	<b>49</b>	<b>1766</b>	<b>2,8</b>

**Таблица 4.2.8. Доля вакансий в организациях ТиПО, в %**

№	Наименование организаций ТиПО	2022			2023			2024		
		Потребность педагогов в организациях ТиПО	Численность педагогов в организациях ТиПО всего	Доля потребности педагогов в организациях ТиПО, %	Потребность педагогов в организациях ТиПО	Численность педагогов в организациях ТиПО всего	Доля потребности педагогов в организациях ТиПО, %	Потребность педагогов в организациях ТиПО	Численность педагогов в организациях ТиПО всего	Доля потребности педагогов в организациях ТиПО, %
1	КГКП «Аркалыкский политехнический колледж»		62			58			43	
2	КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж»		67			56		2	53	3,8
3	КГКП «Профессионально-технический колледж имени К. Доненбаевой»		49		2	48	4,2		48	
4	КГКП «Денисовский профессионально – технический колледж»	1	23	4,3	2	23	8,7	3	28	10,7
5	КГКП «Житикаринский политехнический колледж»		54			55		2	50	4,0
6	КГКП «Казахстанский агротехнический колледж»		63			49		4	42	9,5
7	КГКП «Карасуский сельскохозяйственный колледж»		27			25			27	
8	КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж»	2	61	3,3	4	74	5,4		69	
9	КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта»	5	115	4,3	3	112	2,7		112	
10	КГКП «Костанайский колледж сферы обслуживания»		67			59		4	101	4,0
11	КГКП «Костанайский высший педагогический колледж»		130			105		2	108	1,9
12	КГКП «Костанайский политехнический высший колледж»		100		2	100	2,0		88	
13	КГКП «Костанайский сельскохозяйственный колледж»		56			60			47	
14	КГКП «Костанайский строительный колледж»		114			102		2	95	2,1
15	КГКП «Лисаковский технический колледж»	5	49	10,2	3	46	6,5	1	45	2,2
16	КГКП «Рудненский горно-технологический колледж»		49			47			37	
17	КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта»	5	40	15,2	4	36	11,1	4	25	16,0
18	КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса»	2	33	3,5		31		1	27	3,7
19	КГКП «Рудненский музыкальный колледж»		57			44		4	45	8,9
20	КГКП «Рудненский политехнический колледж»		58		1	50	2,0	2	54	3,7
21	КГКП «Рудненский социально-гуманитарный колледж»		72			80		2	81	2,5
22	КГКП «Сарыкольский колледж агробизнеса и права»		44			51		2	51	3,9
23	КГКП «Торгайский гуманитарный колледж»		63			75			75	
24	КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж»	3	30	12,0	7	27	25,9	5	26	19,2
25	ГККП «Аркалыкский медицинский колледж»	3	25	3,6		31			27	
26	КГП «Костанайский высший медицинский колледж»		83			92		6	99	6,1
27	Учреждение «Аркалыкский многопрофильный колледж Казпотребсоюза»		24			27			24	
28	Учреждение «Колледж «Зерек»	3	35	6,5		17			11	
29	Учреждение «Колледж предпринимательства КИиЭУ»		46	0,0		43			48	
30	Учреждение «Костанайский гуманитарный колледж»		27	0,0	5	32	15,6		37	
31	Учреждение «Костанайский социально-технический колледж»		72	0,0		53		3	56	5,4
32	Учреждение «Костанайский высший колледж Казпотребсоюза»		72	0,0		68			66	
33	Учреждение «Костанайский колледж»		19	0,0		20			21	
<b>По области</b>		<b>29</b>	<b>1886</b>	<b>1,5</b>	<b>33</b>	<b>1796</b>	<b>1,8</b>	<b>49</b>	<b>1766</b>	<b>2,8</b>

**Таблица 4.2.9. Коэффициент текучести кадров, %**

№	Наименование организаций ТиПО	2023-2024				
		Численность ИПК, на начало учебного года	Численность педагогов, ушедших из профессии за 3 года работы в ТиПО	Доля педагогов, ушедших из профессии в первые 3 года.	Численность ИПК всего, вышедших за отчетный год	Коэффициент текучести кадров, %
1	КГКП «Аркалыкский политехнический колледж»	43				
2	КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж»	53	0		1	1,9
3	КГКП «Профессионально-технический колледж имени К.Доненбаевой»	48			1	2,1
4	КГКП «Денисовский профессионально – технический колледж»	28			3	11
5	КГКП «Житикаринский политехнический колледж»	50			2	4
6	КГКП «Казахстанский агротехнический колледж»	42	10	24	1	2
7	КГКП «Карасуский сельскохозяйственный колледж»	27	1	4	1	4
8	КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж»	69			7	10
9	КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта»	112				
10	КГКП «Костанайский колледж сферы обслуживания»	101	1	1	3	3
11	КГКП «Костанайский высший педагогический колледж»	108			7	6
12	КГКП «Костанайский политехнический высший колледж»	88			4	5
13	КГКП «Костанайский сельскохозяйственный колледж»	47			1	2
14	ГКП «Костанайский строительный колледж»	95	35	37	12	13
15	КГКП «Лисаковский технический колледж»	45				
16	КГКП «Рудненский горно-технологический колледж»	37				
17	КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта»	25	2	8	5	20
18	КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса»	27	2	7	2	7
19	КГКП «Рудненский музыкальный колледж»	45	1	2	2	4
20	КГКП «Рудненский политехнический колледж»	54				
21	КГКП «Рудненский социально-гуманитарный колледж»	81				
22	КГКП «Сарыкольский колледж агробизнеса и права»	51	1	2	2	4
23	КГКП «Торгайский гуманитарный колледж»	75				
24	КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж»	26			1	4
25	ГККП «Аркалыкский медицинский колледж»	27			1	4
26	КГП «Костанайский высший медицинский колледж»	99			5	5
27	Учреждение «Аркалыкский многопрофильный колледж Казпотребсоюз»	24				0
28	Учреждение «Колледж «Зерек»	11	12	109	1	9
29	Учреждение «Колледж предпринимательства КИиЭУ»	48				
30	Учреждение «Костанайский гуманитарный колледж»	37			1	3
31	Учреждение «Костанайский социально-технический колледж»	56	5	9		
32	Учреждение «Костанайский высший экономический колледж Казпотребсоюза»	66				
33	Учреждение «Костанайский колледж»	21				
<b>По области</b>		<b>1766</b>	<b>70</b>	<b>4,0</b>	<b>63</b>	<b>3,6</b>



### 4.3. Финансовое обеспечение

Таблица 4.3.1. Структура расходов бюджета на среднее профессиональное образование, тыс.тенге

№	Наименование организаций ТипО	2022			2023			2024		
		Расходы государственного бюджета на среднее профессиональное образование	в том числе		Расходы государственного бюджета на среднее профессиональное образование	в том числе		Расходы государственного бюджета на среднее профессиональное образование	в том числе	
			Расходы республиканск ого бюджета	Расходы местного бюджета		Расходы республиканск ого бюджета	Расходы местного бюджета		Расходы республиканск ого бюджета	Расходы местного бюджета
1	КГКП «Аркалыкский политехнический колледж»	545941	111 027	434 913	535632	12 366	523266	412640	26422	386218
2	КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж»	421205	79 258	341 947	489092	13 604	475488	429362	24139	405223
3	КГКП «Профессионально-технический колледж им. К.Доненбаевой»	444803	82 545	362 258	539274	15 464	523810	676522	33881	642641
4	КГКП «Денисовский профессионально – технический колледж»	199467	41 777	157 690	218244	5 349	212895	188352	8213	180139
5	КГКП «Житикаринский политехнический колледж»	450659	120 436	330 223	524796	16 554	508242	578313	38963	539350
6	КГКП «Казахстанский агротехнический колледж»	433545	100 313	333 232	387096	10 614	376482	386427	26327	360100
7	КГКП «Карасуский сельскохозяйственный колледж»	192347	39 774	152 573	231178	5 252	225925	206949	7138	199811
8	КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж»	547224	150 818	396 406	684786	26 829	657957	771255	72420	698835
9	КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта»	1013572	279 872	733 700	1190226	39 814	1150412	1273795	98614	1175180
10	КГКП «Костанайский колледж сферы обслуживания»	1031969	201 397	830 572	1155794	34 288	1121507	1120963	80747	1040215
11	КГКП «Костанайский педагогический колледж»	945080	283 908	661 171	1086835	38 572	1048264	1230994	105949	1125046
12	КГКП «Костанайский политехнический высший колледж»	887394	284 969	602 425	1061712	35 454	1026259	1046404	69436	976968
13	КГКП «Костанайский сельскохозяйственный колледж»	432466	100 530	331 937	496470	17 613	478858	530114	44062	486053
14	КГКП «Костанайский строительный колледж»	950675	236 258	714 417	1115576	37 022	1078554	1127597	81611	1045986
15	КГКП «Лисаковский технический колледж»	435841	96 663	339 178	530083	19 580	510503	544329	39464	504865
16	КГКП «Рудненский горно-технологический колледж»	406779	76 347	330 432	490704	13 480	477224	476802	22479	454324
17	КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта»	353287	58 337	294 950	346891	7 556	339335	293928	10707	283221
18	КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса»	292114	54 149	237 965	363188	11 007	352181	403306	25760	377547
19	КГКП «Рудненский музыкальный колледж»	302337	135 261	167 076	364378	5 543	358835	389635	14932	374704
20	КГКП «Рудненский политехнический колледж»	337301	125 925	211 376	475714	16 289	459424	565060	44189	520871
21	КГКП «Рудненский социально-гуманитарный колледж»	588730	179 290	409 439	740585	23 627	716958	800267	51636	748631
22	КГКП «Сарыкольский колледж агробизнеса и права»	444616	109 400	335 216	555087	18 491	536596	614172	37136	577036
23	КГКП «Торгайский гуманитарный колледж»	403859	145 684	258 174	527753	13 281	514472	529009	38325	490684
24	КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж»	275831	55 989	219 842	352263	9 239	343024	299332	14282	285050
25	ГККП «Аркалыкский медицинский колледж»									
26	КГП «Костанайский высший медицинский колледж»									
27	Учреждение «Аркалыкский многопрофильный колледж Казпотребсоюз»	93674	11 437	82 236	123982	7 508	116474	144664	18453	126211
28	Учреждение «Колледж «Зерек»	78124	10 464	67 660	77231	2 792	74438	67935	8327	59608
29	Учреждение «Колледж предпринимательства КИнЭУ»	232275	38 656	193 619	344122	19 547	324576	445016	56060	388956
30	Учреждение «Костанайский гуманитарный колледж»	175811	20 466	155 345	260021	16 905	243116	331534	41062	290472
31	Учреждение «Костанайский социально-технический колледж»	193562	23 125	170 437	358018	22 164	335854	484469	59117	425352
32	Учреждение «Костанайский высший экономический колледж Казпотребсоюза»	182093	33 270	148 823	387246	29 884	357362	596527	77781	518746
33	Учреждение «Костанайский колледж»	0			23173	3 574	19600	67004	9653	57352
<b>По области</b>		<b>13292580,9</b>	<b>3 287 347</b>	<b>10005233,91</b>	<b>16037149</b>	<b>549260</b>	<b>15487889</b>	<b>17032677</b>	<b>1287283</b>	<b>15745393</b>

**Таблица 4.3.2. Затраты местного бюджета на одного обучающегося в ТипО**

№	Наименование организаций ТипО	2022			2023			2024		
		Расходы местного бюджета на ТипО, тыс. тенге	Численность обучающихся в организациях ТипО, человек	Затраты местного бюджета на одного обучающегося в ТипО, тыс. тенге	Расходы местного бюджета на ТипО, тыс. тенге	Численность обучающихся в организациях ТипО, человек	Затраты местного бюджета на одного обучающегося в ТипО, тыс. тенге	Расходы местного бюджета на ТипО, тыс. тенге	Численность обучающихся в организациях ТипО, человек	Затраты местного бюджета на одного обучающегося в ТипО, тыс. тенге
1	КГКП «Аркалыкский политехнический колледж»	434913	397	1095	523266	375	1395	386218	284	1360
2	КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж»	341947	403	849	475488	345	1378	405223	265	1532
3	КГКП «Профессионально-технический колледж имени К. Доненбаевой»	362258	457	793	523810	442	1185	642641	348	1849
4	КГКП «Денисовский профессионально – технический колледж»	157690	140	1126	212895	137	1554	180139	99	1829
5	КГКП «Житикаринский политехнический колледж»	330223	412	802	508242	527	964	539350	461	1170
6	КГКП «Казахстанский агротехнический колледж»	333232	336	992	376482	317	1188	360100	266	1354
7	КГКП «Карасуский сельскохозяйственный колледж»	152573	145	1052	225925	169	1337	199811	134	1497
8	КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж»	396406	675	587	657957	830	793	698835	675	1035
9	КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта»	733700	1100	667	1150412	1317	874	1175180	1134	1036
10	КГКП «Костанайский колледж сферы обслуживания»	830572	1029	807	1121507	968	1159	1040215	787	1322
11	КГКП «Костанайский педагогический колледж»	661171	829	798	1048264	1014	1034	1125046	897	1254
12	КГКП «Костанайский политехнический высший колледж»	602425	997	604	1026259	1117	919	976968	922	1060
13	КГКП «Костанайский сельскохозяйственный колледж»	331937	477	696	478858	482	993	486053	421	1155
14	КГКП «Костанайский строительный колледж»	714417	999	715	1078554	1061	1017	1045986	927	1129
15	КГКП «Лисаковский технический колледж»	339178	449	755	510503	560	912	504865	480	1052
16	КГКП «Рудненский горно-технологический колледж»	330432	444	744	477224	449	1063	454324	374	1215
17	КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта»	294950	321	919	339335	274	1238	283221	222	1279
18	КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса»	237965	340	700	352181	341	1033	377547	278	1358
19	КГКП «Рудненский музыкальный колледж»	167076	119	1404	358835	177	2027	374704	149	2523
20	КГКП «Рудненский политехнический колледж»	211376	357	592	459424	575	799	520871	523	996
21	КГКП «Рудненский социально-гуманитарный колледж»	409439	674	607	716958	792	905	748631	722	1037
22	КГКП «Сарыкольский колледж агробизнеса и права»	335216	419	800	536596	560	958	577036	476	1212
23	КГКП «Торгайский гуманитарный колледж»	258174	414	624	514472	456	1128	490684	400	1228
24	КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж»	219842	266	826	343024	233	1472	285050	189	1512
25	ГККП «Аркалыкский медицинский колледж»									
26	КГП «Костанайский высший медицинский колледж»									
27	Учреждение «Аркалыкский многопрофильный колледж Казпотребсоюз»	82236	123	669	116474	200	582	126211	163	777
28	Учреждение «Колледж «Зерек»	67660	111	610	74438	100	744	59608	90	662
29	Учреждение «Колледж предпринимательства КИнЭУ»	193619	351	552	324576	596	545	388956	560	695
30	Учреждение «Костанайский гуманитарный колледж»	155345	279	557	243116	464	524	290472	436	667
31	Учреждение «Костанайский социально-технический колледж»	170437	391	436	335854	685	490	425352	627	679
32	Учреждение «Костанайский высший экономический колледж Казпотребсоюза»	148823	313	475	357362	785	455	518746	704	737
33	Учреждение «Костанайский колледж»				19600	85	231	57352	85	675
<b>По области</b>		<b>10005234</b>	<b>13767</b>	<b>727</b>	<b>15487889</b>	<b>16433</b>	<b>942,5</b>	<b>15745393</b>	<b>14092</b>	<b>1117</b>

#### 4.4. Материально-техническое обеспечение ТиПО

Таблица 4.4.1. Численность и доля организаций ТиПО, расположенных в типовых зданиях, единиц, %.

№	Наименование организаций ТиПО	2022			2023			2024					
		Число учебных заведений ТиПО											
		расположенных в типовых зданиях	расположенных в приспособленных зданиях	требующих капитального ремонта	находящихся в аварийном состоянии	расположенных в типовых зданиях	расположенных в приспособленных зданиях	требующих капитального ремонта	находящихся в аварийном состоянии	расположенных в типовых зданиях	расположенных в приспособленных зданиях	требующих капитального ремонта	находящихся в аварийном состоянии
1	КГКП «Аркалыкский политехнический колледж»	1				1				1			
2	КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж»	1				1				1			
3	КГКП «Профессионально-технический колледж им. К. Доненбаевой»	1				1				1			
4	КГКП «Денисовский профессионально – технический колледж»	1				1				1			
5	КГКП «Житикаринский политехнический колледж»	1				1				1			
6	КГКП «Казахстанский агротехнический колледж»	1		1		1		1		1		1	
7	КГКП «Карасуский сельскохозяйственный колледж»	1				1				1			
8	КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж»	1				1				1			
9	КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта»	1		1		1				1			
10	КГКП «Костанайский колледж сферы обслуживания»	1	1	1		1	1	1			1	1	
11	КГКП «Костанайский высший педагогический колледж»	1		1		1		1		1		1	
12	КГКП «Костанайский политехнический высший колледж»	1				1				1			
13	КГКП «Костанайский сельскохозяйственный колледж»		1	1			1	1			1	1	
14	КГКП «Костанайский строительный колледж»	1				1				1			
15	КГКП «Лисаковский технический колледж»	1				1				1			
16	КГКП «Рудненский горно-технологический колледж»	1		1		1		1		1		1	
17	КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта»	1				1				1			
18	КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса»	1		1		1		1		1		1	
19	КГКП «Рудненский музыкальный колледж»	1		1		1		1		1		1	
20	КГКП «Рудненский политехнический колледж»		1				1				1		
21	КГКП «Рудненский социально-гуманитарный колледж»	1				1				1			
22	КГКП «Сарыкольский колледж агробизнеса и права»	1				1				1			
23	КГКП «Торгайский гуманитарный колледж»	1				1				1			
24	КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж»		1				1				1		
25	ГККП «Аркалыкский медицинский колледж»	1				1				1			
26	КГП «Костанайский высший медицинский колледж»		1				1				1		
27	Учреждение «Аркалыкский многопрофильный колледж Казпотребсоюз»		1				1				1		
28	Учреждение «Колледж «Зерек»	1				1				1			
29	Учреждение «Колледж предпринимательства КИНЭУ»	1				1				1			
30	Учреждение «Костанайский гуманитарный колледж»	1				1				1			
31	Учреждение «Костанайский социально-технический колледж»	1				1				1			
32	Учреждение «Костанайский высший колледж Казпотребсоюза»	1				1				1			
33	Учреждение «Костанайский колледж»	1				1				1			
<b>По области</b>		<b>28</b>	<b>6</b>	<b>8</b>		<b>28</b>	<b>6</b>	<b>8</b>		<b>27</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	
<i>Доля организаций ТиПО, расположенных в типовых ( приспособленных, требующих капитального ремонта, аварийных) зданиях, в %.</i>		<i>85</i>	<i>18</i>	<i>24</i>		<i>85</i>	<i>18</i>	<i>24</i>		<i>82</i>	<i>18</i>	<i>21</i>	

**Таблица 4.4.2. Доля организаций ТиПО, обеспеченных безопасной образовательной средой, %.**

№	Наименование организации образования	2024							Наличие заграждения территории
		Наличие видеокамер	Наличие системы оповещения	Наличие подключения систем видеонаблюдения к ЦОУ ОВД или в ДЧ ОВД	Наличие тревожной кнопки, подключенной к ДЧ ОВД либо ЦОУ	Наличие турникетов	Запрет ДЧС на установку турникетов	Официального наименования лицензированной охранной фирмы	
1	Аркалыкский политехнический колледж	1	1	1	1	1		ТОО «Нур Сакшы»	1
2	Аулиекольский сельскохозяйственный колледж	1	1	1	1	1			1
3	Профессионально-технический колледж им. К. Доненбаевой	1	1	1	1	1			1
4	Денисовский профессионально – технический колледж	1		1	1	1			1
5	Житикаринский политехнический колледж	1	1	1	1	1			1
6	Казахстанский агротехнический колледж	1	1	1	1	1			1
7	Карасуский сельскохозяйственный колледж	1	1	1	1	1			1
8	Костанайский индустриально-педагогический колледж	1	1	1	1	1		ТОО «Сакшы секьюрители»	
9	Костанайский колледж автомобильного транспорта	1	1	1	1	1		ТОО «Нур сакшы»	1
10	Костанайский колледж сферы обслуживания	1	1	1	1	1		ТОО «Мол-Астам»	1
11	Костанайский высший педагогический колледж	1	1	1	1	1		ТОО «Охранная фирма KZ-Security»	1
12	Костанайский политехнический высший колледж	1	1	1	1	1		ТОО «Сакшы Секьюрители»	1
13	Костанайский сельскохозяйственный колледж	1	1	1	1	1		ТОО «Барыс KST»	1
14	Костанайский строительный колледж	1	1	1	1	1		ТОО «Gard-M»	1
15	Лисаковский технический колледж	1	1	1	1	1		охранная фирма «Эмпре»	
16	Рудненский горно-технологический колледж	1	1	1	1	1		ТОО «БАРЫС KST»	1
17	Рудненский колледж строительства и транспорта	1	1	1	1	1		ТОО «ЧОП Чингиз»	1
18	Рудненский колледж технологии и сервиса	1	1	1	1	1	1	ТОО «Охранная фирма KZ-Security»	1
19	Рудненский музыкальный колледж	1	1	1	1	1		ТОО «ОФ KZ-Security»	1
20	Рудненский политехнический колледж	1	1	1	1	1		ТОО «ЧОП Чингиз»	1
21	Рудненский социально-гуманитарный колледж	1	1	1	1	1		ТОО «ЧОП Чингиз»	1
22	Сарыкольский колледж агробизнеса и права	1	1	1	1	1			1
23	Торгайский гуманитарный колледж	1	1	1	1	1	1	Охранная фирма KZ-Stcurity	
24	Федоровский сельскохозяйственный колледж	1	1	1	1	1			1
25	Аркалыкский медицинский колледж	1	1	1	1	1		Охранная фирма ДМ	
26	Костанайский высший медицинский колледж	1	1	1	1	1		ТОО «Grand-M»	
27	Аркалыкский многопрофильный колледж Казпотребсоюза	1	1	1	1	1			1
28	Колледж Зерек	1	1	1	1	1		ТОО «ОТИС»	1
29	Костанайский гуманитарный колледж	1	1	1	1	1		ТОО «Standart Security»	1
30	Костанайский колледж	1			1				
31	Костанайский социально-технический колледж	1	1	1	1	1		ТОО Барыс KST	1
32	Колледж предпринимательства КИНЭУ	1	1	1	1	1		ТОО «ЧОП Чингиз»	
33	Костанайский высший экономический колледж Казпотребсоюза	1	1	1	1	1		ТОО «Адал-Кузет»	1
<b>Итого по области:</b>		<b>33</b>	<b>31</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>2</b>		<b>26</b>
<i>Доля</i>		<i>100</i>	<i>93,9</i>	<i>97</i>	<i>100</i>	<i>97</i>	<i>6,1</i>		<i>78,8</i>

**Таблица 4.4.3. Численность (доля) колледжей, создавших условия для инклюзивного образования, единиц, %**

№	Наименование организаций ТиПО	2022			2023			2024		
		Всего организаций ТиПО	Колледжи в которых, созданы условия для инклюзивного образования	Доля организаций ТиПО, создавших условия для инклюзивного образования	Всего организаций ТиПО	Количество колледжей, создавших условия для инклюзивного образования	Доля организаций ТиПО, создавших условия для инклюзивного образования	Всего организаций ТиПО	Количество колледжей, создавших условия для инклюзивного образования	Доля организаций ТиПО, создавших условия для инклюзивного образования
1	КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
2	КГКП «Аркалыкский политехнический колледж»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
3	КГКП «Профессионально-технический колледж им. К. Доненбаевой»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
4	КГКП «Денисовский профессионально-технический колледж»	1		100	1		100	1		100
5	КГКП «Житикаринский политехнический колледж»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
6	КГКП «Казахстанский агротехнический колледж»	1		100	1		100	1		100
7	КГКП «Карасуский сельскохозяйственный колледж»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
8	КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
9	КГКП «Костанайский колледж сферы обслуживания»	1		100	1		100	1	1	100
10	КГКП «Костанайский колледж бытсервиса»	1	1	100	1	1				
11	КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
12	КГКП «Костанайский высший педагогический колледж»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
13	КГКП «Костанайский сельскохозяйственный колледж»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
14	КГКП «Костанайский строительный колледж»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
15	КГКП «Костанайский политехнический высший колледж»	1		100	1	1	100	1	1	100
16	КГКП «Лисаковский технический колледж»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
17	КГКП «Рудненский горно-технологический колледж»	1		100	1		100	1		100
18	КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта»	1		100	1		100	1		100
19	КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
20	КГКП «Рудненский музыкальный колледж»	1		100	1		100	1		100
21	КГКП «Рудненский политехнический колледж»	1		100	1	1	100	1	1	100
22	КГКП «Рудненский социально-гуманитарный колледж»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
23	КГКП «Сарькольский колледж агробизнеса и права»	1		100	1		100	1	1	100
24	КГКП «Горгайский гуманитарный колледж»	1		100	1	1	100	1	1	100
25	КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
26	ГККП «Аркалыкский медицинский колледж»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
27	КГП «Костанайский высший медицинский колледж»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
28	Учреждение «Аркалыкский многопрофильный колледж Казпотребсоюза»	1		100	1		100	1		100
29	Частное учреждение «Колледж КИНЭУ»	1		100	1		100	1	1	100
30	Учреждение «Костанайский социально-технический колледж»	1		100	1		100	1		100
31	Учреждение «Костанайский высший колледж Казпотребсоюза»	1		100	1		100	1		100
32	Учреждение «Костанайский гуманитарный колледж»	1		100	1		100	1	1	100
33	Частное учреждение «Колледж «Зерек»	1		100	1		100	1		100
34	Учреждение «Костанайский колледж»	1		100	1		100	1		100
	<b>По области</b>	<b>34</b>	<b>17</b>	<b>50,0</b>	<b>34</b>	<b>20</b>	<b>58,8</b>	<b>33</b>	<b>23</b>	<b>69,7</b>

**Таблица 4.4.4. Доля учебных заведений, имеющих библиотеку**

№	Наименование организаций ТПО	2022			2023			2024		
		Наличие библиотеки в организации ТПО, единиц	Число учебных заведений ТПО, единиц	Доля учебных заведений, имеющих библиотеку, в процентном соотношении	Число учебных заведений ТПО, имеющих библиотеку, единиц	Число учебных заведений ТПО, единиц	Доля учебных заведений, имеющих библиотеку, в процентном соотношении	Число учебных заведений ТПО, имеющих библиотеку, единиц	Число учебных заведений ТПО, единиц	Доля учебных заведений, имеющих библиотеку, в процентном соотношении
1	КГКП «Аркалыкский политехнический колледж»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
2	КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
3	КГКП «Профессионально-технический колледж имени К. Доненбаевой»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
4	КГКП «Денисовский профессионально – технический колледж»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
5	КГКП «Житикаринский политехнический колледж»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
6	КГКП «Казахстанский агротехнический колледж»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
7	КГКП «Карасуский сельскохозяйственный колледж»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
8	КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
9	КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
10	КГКП «Костанайский колледж бытсервиса»	1	1	100	1	1	100			
11	КГКП «Костанайский колледж сферы обслуживания»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
12	КГКП «Костанайский высший педагогический колледж»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
13	КГКП «Костанайский политехнический высший колледж»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
14	КГКП «Костанайский сельскохозяйственный колледж»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
15	КГКП «Костанайский строительный колледж»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
16	КГКП «Лисаковский технический колледж»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
17	КГКП «Рудненский горно-технологический колледж»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
18	КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
19	КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
20	КГКП «Рудненский музыкальный колледж»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
21	КГКП «Рудненский политехнический колледж»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
22	КГКП «Рудненский социально-гуманитарный колледж»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
23	КГКП «Сарыкольский колледж агробизнеса и права»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
24	КГКП «Торгайский гуманитарный колледж»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
25	КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
26	ГККП «Аркалыкский медицинский колледж»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
27	КГП «Костанайский высший медицинский колледж»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
28	Учреждение «Аркалыкский многопрофильный колледж Казпотребсоюз»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
29	Учреждение «Колледж «Зерек»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
30	Учреждение «Колледж предпринимательства КИнЭУ»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
31	Учреждение «Костанайский гуманитарный колледж»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
32	Учреждение «Костанайский социально-технический колледж»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
33	Учреждение «Костанайский высший экономический колледж Казпотребсоюза»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
34	Учреждение «Костанайский колледж»	1	1	100	1	1	100	1	1	100
<b>По области</b>		<b>34</b>	<b>34</b>	<b>100</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>100</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>100</b>

**Таблица 4.4.5. Количество учебников и научной литературы в расчете на 1 обучающегося в библиотеках организаций ТиПО, единиц**

№	Наименование организаций ТиПО	2021-2022			2022-2023			2023-2024		
		Количество учебников и научной литературы, имеющихся в фонде библиотеки	Численность обучающихся всего	Количество учебников и научной литературы в расчете на 1 обучающегося	Количество учебников и научной литературы, имеющихся в фонде библиотеки	Численность обучающихся всего	Количество учебников и научной литературы в расчете на 1 обучающегося	Количество учебников и научной литературы, имеющихся в фонде библиотеки	Численность обучающихся всего	Количество учебников и научной литературы в расчете на 1 обучающегося
1	Аулиекольский сельскохозяйственный колледж	13618	467	29,2	19604	411	47,7	24286	357	68,0
2	Аркалыкский политехнический колледж	27548	545	50,5	27910	450	62,0	28074	383	73,3
3	Профессионально-технический колледж им. К. Доненбаевой	20260	486	41,7	18144	459	39,5	20370	454	44,9
4	Денисовский профессионально-технический колледж	7533	194	38,8	7786	142	54,8	17622	138	127,7
5	Житикаринский политехнический колледж	48163	617	78,1	48511	543	89,3	81385	590	137,9
6	Казахстанский агротехнический колледж	28655	605	47,4	44409	378	117,5	55865	343	162,9
7	Карасуский сельскохозяйственный колледж	10804	172	62,8	10804	145	74,5	15699	169	92,9
8	Костанайский колледж автомобильного транспорта	50210	1396	36,0	57955	1357	42,7	65038	1426	45,6
9	Костанайский колледж бытсервиса	26660	534	49,9	19672	474	41,5	0	0	0,0
10	Костанайский колледж сферы обслуживания	19672	609	32,3	26660	572	46,6	55406	991	55,9
11	Костанайский индустриально-педагогический колледж	38853	841	46,2	39325	906	43,4	53853	919	58,6
12	Костанайский высший педагогический колледж	74152	1233	60,1	75334	1146	65,7	101026	1167	86,6
13	Костанайский сельскохозяйственный колледж	30034	664	45,2	31463	656	48,0	39249	634	61,9
14	Костанайский строительный колледж	86644	1189	72,9	86644	1187	73,0	121540	1106	109,9
15	Костанайский политехнический высший колледж	72580	1281	56,7	67872	1219	55,7	83071	1169	71,1
16	Лисаковский технический колледж	46444	734	63,3	47752	666	71,7	58010	674	86,1
17	Рудненский горно-технологический колледж	20207	399	50,6	30187	447	67,5	33619	451	74,5
18	Рудненский колледж строительства и транспорта	29181	361	80,8	21980	327	67,2	30234	278	108,8
19	Рудненский колледж технологии и сервиса	17498	324	54,0	17719	344	51,5	22934	350	65,5
20	Рудненский музыкальный колледж	20688	153	135,2	23250	154	151,0	24468	178	137,5
21	Рудненский политехнический колледж	51774	994	52,1	56118	952	58,9	60416	986	61,3
22	Рудненский социально-гуманитарный колледж	50641	814	62,2	50641	880	57,5	59964	844	71,0
23	Сарыкольский колледж агробизнеса и права	41780	592	70,6	41780	552	75,7	44469	602	73,9
24	Торгайский гуманитарный колледж	26526	589	45,0	30760	622	49,5	35387	562	63,0
25	Федоровский сельскохозяйственный колледж	11220	282	39,8	10714	268	40,0	11223	234	48,0
26	Аркалыкский медицинский колледж	9315	314	29,7	20781	394	52,7	24053	423	56,9
27	Костанайский высший медицинский колледж	51690	1669	31,0	20781	1739	11,9	53651	1638	32,8
28	Аркалыкский многопрофильный колледж Казпотребсоюза	20680	336	61,5	12264	421	29,1	12264	485	25,3
29	Колледж КИНЭУ	65883	631	104,4	84862	726	116,9	84862	789	107,6
30	Костанайский социально-технический колледж	48381	1040	46,5	42798	1034	41,4	42798	1060	40,4
31	Костанайский высший колледж Казпотребсоюза	55276	1268	43,6	57140	1301	43,9	57140	1320	43,3
32	Костанайский гуманитарный колледж	32856	1065	30,9	32856	932	35,3	32856	853	38,5
33	Колледж «Зерек»	15552	478	32,5	16 108	497	32,4	16 108	436	36,9
34	Костанайский колледж	12468	83	150,2	12468	91	137,0	12468	199	62,7
<b>По области</b>		<b>1183446</b>	<b>22959</b>	<b>51,5</b>	<b>1213052</b>	<b>22392</b>	<b>54,2</b>	<b>1479408</b>	<b>22208</b>	<b>66,6</b>

**Таблица 4.4.6. Наличие интернета в организациях ТиПО**

№	Наименование организаций ТиПО	Наличие интернета 2024 год, скорость Мбит/с			
		обеспеченных точками доступа, Wi-Fi, ед.	наличие интернета	скорость подключения	интернет-провайдеры
1	Аркалыкский политехнический колледж	5	1	20 М/бит	АО «Транстелеком»
2	Аулиекольский сельскохозяйственный колледж	1	1	40 М/бит	АО «Казахтелеком»
3	Профессионально-технический колледж им. К. Доненбаевой	1	1	20 Мбит/с	АО «Казахтелеком»
4	Денисовский профессионально – технический колледж	1	1	10 М/бит	АО «Казахтелеком»
5	Житикаринский политехнический колледж	1	1	40 М/бит	АО «Казахтелеком»
6	Казахстанский агротехнический колледж	1	1	20 М/бит	Казахтелеком
7	Карасуский сельскохозяйственный колледж	1	1	20 М/бит	АО «Казахтелеком
8	Костанайский индустриально-педагогический колледж	2	1	90 Мбит/с	АО «Казахтелеком»
9	Костанайский колледж автомобильного транспорта	1	1	100 Мбит/с	АО «Алма Телекоммуникацияс Қазақстан»
10	Костанайский колледж сферы обслуживания	3	1	40 Мбит	ТОО «Uplink»
11	Костанайский высший педагогический колледж	4	1	40 М/бит	ТОО «ASTEL»
12	Костанайский политехнический высший колледж	25	1	100 Мбит/с	ТОО UPLINK
13	Костанайский сельскохозяйственный колледж	2	1	40 Мбит/с	АО «ASTEL»
14	Костанайский строительный колледж	19	1	60 мбит/с	ТОО «Uplink»
15	Лисаковский технический колледж	5	1	30 Мбит/с	Костанайские сети
16	Рудненский горно-технологический колледж	2	1	40 Мбит/с	Евразия - Стар
17	Рудненский колледж строительства и транспорта	5	1	50 Мбит/с	ОФД АО ТРАНСТЕЛЕКОМ
18	Рудненский колледж технологии и сервиса	2	1	50 Мбит/с	Евразия - Стар
19	Рудненский музыкальный колледж	3	1	25 Мбит/с	Евразия - Стар
20	Рудненский политехнический колледж	6	1	50 Мбит/с	Казактелеком, Евразия-Стар
21	Рудненский социально-гуманитарный колледж	2	1	50 Мбит/с	Евразия - Стар
22	Сарькольский колледж агробизнеса и права	7	1	80 Мбит/с	АО «Казахтелеком»
23	Торгайский гуманитарный колледж	1	1	20 М/бит	АО «Казахтелеком»
24	Федоровский сельскохозяйственный колледж	1	1	20 Мбит/с	АО «Казахтелеком»
25	Аркалыкский медицинский колледж	4	1	20 Мбит/с	АО «Казахтелеком»
26	Костанайский высший медицинский колледж	1	1	80 Мбит/с	АО «Казахтелеком»
27	Аркалыкский многопрофильный колледж Казпотребсоюза	2	1	100 Мбит/с	АО»Казактелеком
28	Колледж Зерек	2	1	20 Мбит/с	АО «Казахтелеком»
29	Костанайский гуманитарный колледж	2	1	40 Мбит/с	АО «Казахтелеком»
30	Костанайский колледж	1	1	20 Мбит/с	АО «Казахтелеком»
31	Костанайский социально-технический колледж	8	1	40 М бит/с	Кабельные сети ТОО «Uplink»
32	Колледж предпринимательства КИНЭУ	8	1	150 Мбит/с	ТОО «Uplink», Казактелеком
33	Костанайский высший колледж Казпотребсоюза	1	1	100 Мбит/с	АО «АЛМАТЕЛ»
	<b>По области</b>	<b>130</b>	<b>33</b>		



**Таблица 4.4.7. Доля учебных заведений, имеющих интерактивное оборудование**

№	Наименование организаций ТиПО	2024		
		Число учебных заведений ТиПО, имеющих интерактивное оборудование, единиц	Число учебных заведений ТиПО, единиц	Доля учебных заведений, имеющих интерактивное оборудование, в процентном соотношении
1	КГКП «Аркалыкский политехнический колледж»	1	1	100
2	КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж»	1	1	100
3	КГКП «Профессионально-технический колледж им.К.Доненбаевой»	1	1	100
4	КГКП «Денисовский профессионально – технический колледж»	1	1	100
5	КГКП «Житикаринский политехнический колледж»	1	1	100
6	КГКП «Казахстанский агротехнический колледж»	1	1	100
7	КГКП «Карасуский сельскохозяйственный колледж»	1	1	100
8	КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж»	1	1	100
9	КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта»	1	1	100
10	КГКП «Костанайский колледж сферы обслуживания»	1	1	100
11	КГКП «Костанайский высший педагогический колледж»	1	1	100
12	КГКП «Костанайский политехнический высший колледж»	1	1	100
13	КГКП «Костанайский сельскохозяйственный колледж»	1	1	100
14	КГКП «Костанайский строительный колледж»	1	1	100
15	КГКП «Лисаковский технический колледж»	1	1	100
16	КГКП «Рудненский горно-технологический колледж»	1	1	100
17	КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта»	1	1	100
18	КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса»	1	1	100
19	КГКП «Рудненский музыкальный колледж»	1	1	100
20	КГКП «Рудненский политехнический колледж»	1	1	100
21	КГКП «Рудненский социально-гуманитарный колледж»	1	1	100
22	КГКП «Сарыкольский колледж агробизнеса и права»	1	1	100
23	КГКП «Торгайский гуманитарный колледж»	1	1	100
24	КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж»	1	1	100
25	ГККП «Аркалыкский медицинский колледж»	1	1	100
26	КГП «Костанайский высший медицинский колледж»	1	1	100
27	Учреждение «Аркалыкский многопрофильный колледж Казпотребсоюз»	1	1	100
28	Учреждение «Колледж «Зерек»	1	1	100
29	Учреждение «Колледж предпринимательства КИНЭУ»	1	1	100
30	Учреждение «Костанайский гуманитарный колледж»	1	1	100
31	Учреждение «Костанайский социально-технический колледж»	1	1	100
32	Учреждение «Костанайский высший экономический колледж Казпотребсоюза»	1	1	100
33	Учреждение «Костанайский колледж»	1	1	100
<b>По области</b>		<b>33</b>	<b>33</b>	<b>100</b>

**Таблица 4.4.8. Наличие кабинетов робототехники и IT классов в организациях ТиПО**

№ п/п	Наименование организаций ТиПО	2024						
		Количество учебных кабинетов всего	Количество кабинетов робототехники в организациях ТиПО, всего	Количество наборов робототехники в организациях ТиПО, всего	Количество IT классов в организациях ТиПО	Количество STEM кабинетов в организациях ТиПО	Количество кабинетов с интерактивным оборудованием	Количество лингафонно-мультимедийных кабинетов в организациях ТиПО
1	КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж»	18			2		9	
2	КГКП «Аркалыкский политехнический колледж»	17					17	2
3	КГКП «Профессионально-технический колледж им. К. Доненбаевой»	28			3		19	
4	КГКП «Денисовский профессионально-технический колледж»	11			2		2	
5	КГКП «Житикаринский политехнический колледж»	34			4		14	
6	КГКП «Казахстанский агротехнический колледж»	38	1	10			12	
7	КГКП «Карасуский сельскохозяйственный колледж»	15					8	
8	КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта»	46			8		46	
9	КГКП «Костанайский колледж сферы обслуживания»	45					29	
10	КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж»	29	1	68	6	1	22	
11	КГКП «Костанайский высший педагогический колледж»	34	1	14	1		29	2
12	КГКП «Костанайский сельскохозяйственный колледж»	31	1				19	
13	КГКП «Костанайский строительный колледж»	35			11		35	
14	КГКП «Костанайский политехнический высший колледж»	54	1	44	13		31	
15	КГКП «Лисаковский технический колледж»	40			6		30	
16	КГКП «Рудненский горно-технологический колледж»	20			2		14	
17	КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта»	21		1		4		
18	КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса»	18			1		7	
19	КГКП «Рудненский музыкальный колледж»	41					4	
20	КГКП «Рудненский политехнический колледж»	35					12	
21	КГКП «Рудненский социально-гуманитарный колледж»	33	1	5	5		17	1
22	КГКП «Сарыкольский колледж агробизнеса и права»	33	1	8			23	
23	КГКП «Торгайский гуманитарный колледж»	43	1	11	2	10	10	1
24	КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж»	14			1		10	
25	КГКП «Аркалыкский медицинский колледж»	20			2		5	1
26	КГП «Костанайский высший медицинский колледж»	65						
27	Учреждение «Аркалыкский многопрофильный колледж Казпотребсоюза»	14					5	
28	Частное учреждение «Колледж КИНЭУ»	41			6		9	1
29	Учреждение «Костанайский социально-технический колледж»	49	1	5	9		23	1
30	Учреждение «Костанайский высший колледж Казпотребсоюза»	27			8		8	
31	Учреждение «Костанайский гуманитарный колледж»	19			7		11	1
32	Частное учреждение «Колледж «Зерек»	7					2	
33	Учреждение «Костанайский колледж»	16					5	1
<b>По области</b>		<b>991</b>	<b>9</b>	<b>166</b>	<b>99</b>	<b>15</b>	<b>487</b>	<b>11</b>

**Таблица 4.4.9 Численность обучающихся в расчете на 1 компьютер**

№	Наименование организаций ТиПО	2022			2023			2024		
		Численность обучающихся в организациях ТиПО, человек	Количество компьютеров, предназначенных для учащихся, единиц	Численность обучающихся в расчете на 1 компьютер, человек	Численность обучающихся в организациях ТиПО, человек	Количество компьютеров, предназначенных для учащихся, единиц	Численность обучающихся в расчете на 1 компьютер, человек	Численность обучающихся в организациях ТиПО, человек	Количество компьютеров, предназначенных для учащихся, единиц	Численность обучающихся в расчете на 1 компьютер, человек
1	КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж»	467	71	6,6	411	109	3,8	357	109	3,3
2	КГКП «Аркалыкский политехнический колледж»	545	73	7,5	450	73	6,2	383	96	4,0
3	КГКП «Профессионально-технический колледж им. К. Доненбаевой»	486	90	5,4	459	90	5,1	454	90	5,0
4	КГКП «Денисовский профессионально-технический колледж»	194	24	8,1	142	24	5,9	138	24	5,8
5	КГКП «Житикаринский политехнический колледж»	617	87	7,1	543	87	6,2	590	87	6,8
6	КГКП «Казахстанский агротехнический колледж»	605	58	10,4	378	58	6,5	343	58	5,9
7	КГКП «Карасуский сельскохозяйственный колледж»	172	41	4,2	145	41	3,5	169	53	3,2
8	КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта»	1396	378	3,7	1357	378	3,6	1426	378	3,8
9	КГКП «Костанайский колледж сферы обслуживания»	1143	183	6,2	1046	201	5,2	991	148	6,7
10	КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж»	841	220	3,8	906	220	4,1	919	220	4,2
11	КГКП «Костанайский высший педагогический колледж»	1233	221	5,6	1146	271	4,2	1167	271	4,3
12	КГКП «Костанайский сельскохозяйственный колледж»	664	86	7,7	656	86	7,6	634	86	7,4
13	КГКП «Костанайский строительный колледж»	1189	190	6,3	1187	190	6,2	1106	200	5,5
14	КГКП «Костанайский политехнический высший колледж»	1281	259	4,9	1219	259	4,7	1169	259	4,5
15	КГКП «Лисаковский технический колледж»	734	146	5,0	666	172	3,9	674	172	3,9
16	КГКП «Рудненский горно-технологический колледж»	399	28	14,3	447	28	16,0	451	28	16,1
17	КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта»	361	34	10,6	327	34	9,6	278	34	8,2
18	КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса»	324	102	3,2	344	102	3,4	350	102	3,4
19	КГКП «Рудненский музыкальный колледж»	153	16	9,6	154	16	9,6	178	16	11,1
20	КГКП «Рудненский политехнический колледж»	994	121	8,2	952	121	7,9	986	121	8,1
21	КГКП «Рудненский социально-гуманитарный колледж»	814	135	6,0	880	135	6,5	844	135	6,3
22	КГКП «Сарыкольский колледж агробизнеса и права»	592	74	8,0	552	74	7,5	602	146	4,1
23	КГКП «Торгайский гуманитарный колледж»	589	148	4,0	622	128	4,9	562	130	4,3
24	КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж»	282	33	8,5	268	49	5,5	234	49	4,8
25	ГККП «Аркалыкский медицинский колледж»	314	58	5,4	394	58	6,8	423	58	7,3
26	КГП «Костанайский высший медицинский колледж»	1669	45	37,1	1739	45	38,6	1638	230	7,1
27	Учреждение «Аркалыкский многопрофильный колледж Казпотребсоюза»	336	105	3,2	421	130	3,2	485	133	3,6
28	Частное учреждение «Колледж предпринимательства КИНЭУ»	631	155	4,1	726	155	4,7	789	155	5,1
29	Учреждение «Костанайский социально-технический колледж»	1040	353	2,9	1034	353	2,9	1060	353	3,0
30	Учреждение «Костанайский высший колледж Казпотребсоюза»	1268	167	7,6	1301	177	7,4	1320	167	7,9
31	Учреждение «Костанайский гуманитарный колледж»	1065	110	9,7	932	110	8,5	853	134	6,4
32	Частное учреждение «Колледж «Зерек»	478	46	10,4	497	65	7,6	436	43	10,1
33	Учреждение «Костанайский колледж»	83	25	3,3	91	25	3,6	199	32	6,2
<b>По области</b>		<b>22959</b>	<b>3882</b>	<b>5,9</b>	<b>22392</b>	<b>4064</b>	<b>5,5</b>	<b>22208</b>	<b>4317</b>	<b>5,1</b>

**Таблица 4.4.10. Наличие столовой в организациях ТиПО, 2023-2024 учебный год**

№	Наименование организаций ТиПО	Форма собственности	Наличие столовой	Количество посадочных мест в столовой, единиц	Используется помещение (столовая)
1	КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж»	Коммунальная собственность	да	160	Собственное
2	КГКП «Аркалыкский политехнический колледж»	Коммунальная собственность	да	160	Собственное
3	КГКП «Профессионально-технический колледж им.К. Доненбаевой»	Коммунальная собственность	да	80	Собственное
4	КГКП «Денисовский профессионально – технический колледж»	Коммунальная собственность	да	100	Собственное
5	КГКП «Житикаринский политехнический колледж»	Коммунальная собственность	да	100	Собственное
6	КГКП «Казахстанский агротехнический колледж»	Коммунальная собственность	да	150	Собственное
7	КГКП «Карасуский сельскохозяйственный колледж»	Коммунальная собственность	да	60	Собственное
8	КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта»	Коммунальная собственность	да	135	Собственное
9	КГКП «Костанайский колледж сферы обслуживания»	Коммунальная собственность	да	150	Собственное
10	КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж»	Коммунальная собственность	да	260	Собственное
11	КГКП «Костанайский педагогический колледж»	Коммунальная собственность	да	150	Собственное
12	КГКП «Костанайский сельскохозяйственный колледж»	Коммунальная собственность	да	100	Собственное
13	КГКП «Костанайский строительный колледж»	Коммунальная собственность	да	120	Собственное
14	КГКП «Костанайский политехнический высший колледж»	Коммунальная собственность	да	120	Собственное
15	КГКП «Лисаковский технический колледж»	Коммунальная собственность	да	150	Собственное
16	КГКП «Рудненский горно-технологический колледж»	Коммунальная собственность	да	150	Собственное
17	КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта»	Коммунальная собственность	да	150	Собственное
18	КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса»	Коммунальная собственность	да	150	Собственное
19	КГКП «Рудненский музыкальный колледж»	Коммунальная собственность	да	50	Собственное
20	КГКП «Рудненский политехнический колледж»	Коммунальная собственность	да	50	Собственное
21	КГКП «Рудненский социально-гуманитарный колледж»	Коммунальная собственность	да	100	Собственное
22	КГКП «Сарыкольский колледж агробизнеса и права»	Коммунальная собственность	да	100	Собственное
23	КГКП «Торгайский гуманитарный колледж»	Коммунальная собственность	нет		
24	КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж»	Коммунальная собственность	да	84	Собственное
25	ГККП «Аркалыкский медицинский колледж»	Коммунальная собственность	нет		
26	КГП «Костанайский высший медицинский колледж»	Коммунальная собственность	да	50	Собственное
27	Учреждение «Аркалыкский многопрофильный колледж Казпотребсоюз»	Собственность предприятий без государственного и иностранного участия	да	150	Собственное
28	Учреждение «Колледж предпринимательства КИНЭУ»	Собственность граждан	да	120	Арендуемое
29	Учреждение «Костанайский социально-технический колледж»	Собственность граждан	нет		
30	Учреждение «Костанайский высший колледж Казпотребсоюза»	Собственность предприятий без государственного и иностранного участия	да	80	Собственное
31	Учреждение «Костанайский гуманитарный колледж»	Собственность предприятий без государственного и иностранного участия	нет		
32	Учреждение «Колледж «Зерек»	Собственность граждан	да	40	Собственное
33	Учреждение «Костанайский колледж»	Собственность граждан	нет		
<b>По области</b>			<b>28</b>	<b>3269</b>	<b>27</b>

**Таблица 4.4.11. Доля обучающихся организаций ТиПО, пользующихся горячим питанием, в процентном соотношении**

№	Наименование организаций ТиПО	2022			2023			2024		
		Численность обучающихся в организациях ТиПО, пользующихся горячим питанием	Численность обучающихся в организациях ТиПО, всего	Доля Численность обучающихся организаций ТиПО, пользующихся горячим питанием, в	Численность обучающихся в организациях ТиПО, пользующихся горячим питанием	Численность обучающихся в организациях ТиПО, всего	Доля Численность обучающихся организаций ТиПО, пользующихся горячим питанием, в	Численность обучающихся в организациях ТиПО, пользующихся горячим питанием	Численность обучающихся в организациях ТиПО, всего	Доля Численность обучающихся организаций ТиПО, пользующихся горячим питанием, в
1	КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж»	467	467	100	411	411	100	357	357	100
2	КГКП «Аркалыкский политехнический колледж»	354	545	65,0	306	450	68,0	275	383	71,8
3	КГКП «Профессионально-технический колледж им. К. Доненбаевой»	158	486	32,5	115	459	25,1	454	454	100
4	КГКП «Денисовский профессионально-технический колледж»	194	194	100	142	142	100,0	138	138	100
5	КГКП «Житикаринский политехнический колледж»	172	617	27,9	271	543	49,9	243	590	41,2
6	КГКП «Казахстанский агротехнический колледж»	393	605	65,0	234	378	61,9	215	343	62,7
7	КГКП «Карасуский сельскохозяйственный колледж»	148	172	86,0	145	145	100,0	169	169	100,0
8	КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта»	257	1396	18,4	376	1357	27,7	389	1426	27,3
9	КГКП «Костанайский колледж сферы обслуживания»	747	1143	65,4	1046	1046	100,0	991	991	100,0
10	КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж»	152	841	18,1	131	906	14,5	91	919	9,9
11	КГКП «Костанайский высший педагогический колледж»	98	1233	7,9	104	1146	9,1	140	1167	12,0
12	КГКП «Костанайский сельскохозяйственный колледж»	146	664	22,0	244	656	37,2	213	634	33,6
13	КГКП «Костанайский строительный колледж»	540	1189	45,4	523	1187	44,1	480	1106	43,4
14	КГКП «Костанайский политехнический высший колледж»	358	1281	27,9	407	1219	33,4	159	1169	13,6
15	КГКП «Лисаковский технический колледж»	138	734	18,8	297	666	44,6	281	674	41,7
16	КГКП «Рудненский горно-технологический колледж»	126	399	31,6	447	447	100	451	451	100
17	КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта»	231	361	64,0	327	327	100	278	278	100
18	КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса»	98	324	30,2	344	344	100	350	350	100
19	КГКП «Рудненский музыкальный колледж»	8	153	5,2	13	154	8,4	13	178	7,3
20	КГКП «Рудненский политехнический колледж»	38	994	3,8	56	952	5,9	56	986	5,7
21	КГКП «Рудненский социально-гуманитарный колледж»	128	814	15,7	158	880	18,0	177	844	21,0
22	КГКП «Сарыкольский колледж агробизнеса и права»	210	592	35,5	305	552	55,3	259	602	43,0
23	КГКП «Торгайский гуманитарный колледж»	73	589	12,4	81	622	13,0	87	562	15,5
24	КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж»	177	282	62,8	268	268	100	234	234	100
25	ГККП «Аркалыкский медицинский колледж»	0	314	0,0	2	394	0,5	3	423	0,7
26	КГП «Костанайский высший медицинский колледж»	24	1669	1,4	122	1739	7,0	12	1638	0,7
27	Учреждение «Аркалыкский многопрофильный колледж Казпотребсоюза»	41	336	12,2	45	421	10,7	75	485	15,5
28	Частное учреждение «Колледж предпринимательства КИНЭУ»	23	631	3,6	31	726	4,3	50	789	6,3
29	Учреждение «Костанайский социально-технический колледж»	24	1040	2,3	61	1034	5,9	102	1060	9,6
30	Учреждение «Костанайский высший колледж Казпотребсоюза»	57	1268	4,5	58	1301	4,5	195	1320	14,8
31	Учреждение «Костанайский гуманитарный колледж»	35	1065	3,3	45	932	4,8	62	853	7,3
32	Частное учреждение «Колледж «Зерек»		478			497		14	436	3,2
33	Учреждение «Костанайский колледж»		83			91		4	199	2,0
<b>По области</b>		<b>5615</b>	<b>22959</b>	<b>24,5</b>	<b>7115</b>	<b>22392</b>	<b>31,8</b>	<b>7017</b>	<b>22208</b>	<b>31,6</b>

#### 4.5. Качество организации учебно-воспитательного процесса ТиПО

Таблица 4.5.1. Соотношение обучающихся и преподавателей, человек

№	Наименование организаций ТиПО	2022			2023			2024		
		Численность обучающихся в организациях ТиПО, человек	Численность преподавателей и мастеров производственного обучения организаций ТиПО, человек	Соотношение обучающихся и преподавателей	Численность обучающихся в организациях ТиПО, человек	Численность преподавателей и мастеров производственного обучения организаций ТиПО, человек	Соотношение обучающихся и преподавателей	Численность обучающихся в организациях ТиПО, человек	Численность преподавателей и мастеров производственного обучения организаций ТиПО, человек	Соотношение обучающихся и преподавателей
1	КГКП «Аркалыкский политехнический колледж»	545	62	9	450	58	8	383	43	9
2	КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж»	467	67	7	411	56	7	357	53	7
3	КГКП «Профессионально-технический колледж им. К. Доненбаевой»	486	49	10	459	48	10	454	48	9
4	КГКП «Денисовский профессионально – технический колледж»	194	23	8	142	23	6	138	28	5
5	КГКП «Житикаринский политехнический колледж»	617	54	11	543	55	10	590	50	12
6	КГКП «Казахстанский агротехнический колледж»	605	63	10	378	49	8	343	42	8
7	КГКП «Карасуский сельскохозяйственный колледж»	172	27	6	145	25	6	169	27	6
8	КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж»	841	61	14	906	74	12	919	69	13
9	КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта»	1396	115	12	1357	112	12	1426	112	13
10	КГКП «Костанайский колледж сферы обслуживания»	1143	67	17	1046	59	18	991	101	10
11	КГКП «Костанайский педагогический колледж»	1233	130	9	1146	105	11	1167	108	11
12	КГКП «Костанайский политехнический высший колледж»	1281	100	13	1219	100	12	1169	88	13
13	КГКП «Костанайский сельскохозяйственный колледж»	664	56	12	656	60	11	634	47	13
14	КГКП «Костанайский строительный колледж»	1189	114	10	1187	102	12	1106	95	12
15	КГКП «Лисаковский технический колледж»	734	49	15	666	46	14	674	45	15
16	КГКП «Рудненский горно-технологический колледж»	399	49	8	447	47	10	451	37	12
17	КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта»	361	40	9	327	36	9	278	25	11
18	КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса»	324	33	10	344	31	11	350	27	13
19	КГКП «Рудненский музыкальный колледж»	153	57	3	154	44	4	178	45	4
20	КГКП «Рудненский политехнический колледж»	994	58	17	952	50	19	986	54	18
21	КГКП «Рудненский социально-гуманитарный колледж»	814	72	11	880	80	11	844	81	10
22	КГКП «Сарыкольский колледж агробизнеса и права»	592	44	13	552	51	11	602	51	12
23	КГКП «Торгайский гуманитарный колледж»	589	63	9	622	75	8	562	75	7
24	КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж»	282	30	9	268	27	10	234	26	9
25	ГККП «Аркалыкский медицинский колледж»	314	25	13	394	31	13	423	27	16
26	КГП «Костанайский высший медицинский колледж»	1669	83	20	1739	92	19	1638	99	17
27	Учреждение «Аркалыкский многопрофильный колледж Казпотребсоюз»	336	24	14	421	27	16	485	24	20
28	Учреждение «Колледж «Зерек»	478	35	14	497	17	29	436	11	40
29	Учреждение «Колледж предпринимательства КИНЭУ»	631	46	14	726	43	17	789	48	16
30	Учреждение «Костанайский гуманитарный колледж»	1065	27	39	932	32	29	853	37	23
31	Учреждение «Костанайский социально-технический колледж»	1040	72	14	1034	53	20	1060	56	19
32	Учреждение «Костанайский высший экономический колледж Казпотребсоюза»	1268	72	18	1301	68	19	1320	66	20
33	Учреждение «Костанайский колледж»	83	19	4	91	20	5	199	21	9
<b>По области</b>		<b>22959</b>	<b>1886</b>	<b>12</b>	<b>22392</b>	<b>1796</b>	<b>12</b>	<b>22208</b>	<b>1766</b>	<b>13</b>

**Таблица 4.5.2 Распределение обучающихся в учебных заведениях среднего профессионального образования по формам обучения, человек**

№	Наименование организаций ТнПО	2022			2023			2024					
		Численность обучающихся, всего	в том числе, обучающихся			Численность обучающихся, всего	в том числе, обучающихся			Численность обучающихся, всего	в том числе, обучающихся		
			по очной форме обучения	по вечерней форме обучения	по заочной форме обучения		по очной форме обучения	по вечерней форме обучения	по заочной форме обучения		по очной форме обучения	по вечерней форме обучения	по заочной форме обучения
1	КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж»	467	467		411	411	0	383	383	0			
2	КГКП «Аркалыкский политехнический колледж»	545	545		450	450	0	357	357	0			
3	КГКП «Профессионально-технический колледж им. К. Доненбаевой»	486	486		459	459	0	454	454	0			
4	КГКП «Денисовский профессионально-технический колледж»	194	194		142	142	0	138	138	0			
5	КГКП «Житикаринский политехнический колледж»	617	540	77	543	487	56	616	590	26			
6	КГКП «Казахстанский агротехнический колледж»	605	568	37	378	365	13	343	343	0			
7	КГКП «Карасуский сельскохозяйственный колледж»	172	172		145	145	0	169	169	0			
8	КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта»	1396	1333	63	1357	1285	72	937	919	18			
9	КГКП «Костанайский колледж сферы обслуживания»	1143	1143		1046	1046	0	1426	1426	0			
10	КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж»	841	841		906	906	0	991	991	0			
11	КГКП «Костанайский педагогический колледж»	1233	1164	69	1146	1115	31	1198	1167	31			
12	КГКП «Костанайский сельскохозяйственный колледж»	664	552	112	656	539	117	1199	1169	30			
13	КГКП «Костанайский строительный колледж»	1189	1180	9	1187	1187	0	634	634	0			
14	КГКП «Костанайский политехнический высший колледж»	1281	1265	16	1219	1219	0	1106	1106	0			
15	КГКП «Лисаковский технический колледж»	734	585	149	666	575	91	702	674	28			
16	КГКП «Рудненский горно-технологический колледж»	399	399		447	447	0	451	451	0			
17	КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта»	361	361		327	327	0	278	278	0			
18	КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса»	324	324		344	344	0	350	350	0			
19	КГКП «Рудненский музыкальный колледж»	153	153		154	154	0	178	178	0			
20	КГКП «Рудненский политехнический колледж»	994	695	299	952	671	281	1041	986	55			
21	КГКП «Рудненский социально-гуманитарный колледж»	814	740	74	880	861	19	862	844	18			
22	КГКП «Сарыкольский колледж агробизнеса и права»	592	557	35	552	520	32	608	602	6			
23	КГКП «Торгайский гуманитарный колледж»	589	478	111	622	597	25	584	562	22			
24	КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж»	282	282		268	268	0	234	234	0			
25	ГККП «Аркалыкский медицинский колледж»	314	314		394	394	0	423	423	0			
26	КГП «Костанайский высший медицинский колледж»	1669	1669		1739	1739	0	1638	1638	0			
27	Учреждение «Аркалыкский многопрофильный колледж Казпотребсоюза»	336	232	104	421	385	36	524	485	39			
28	Учреждение «Колледж КИНЭУ»	631	588	43	726	690	36	436	436	0			
29	Учреждение «Костанайский социально-технический колледж»	1040	962	78	1034	991	43	812	789	23			
30	Учреждение «Костанайский высший колледж Казпотребсоюза»	1268	1218	50	1301	1301	0	853	853	0			
31	Учреждение «Костанайский гуманитарный колледж»	1065	615	450	932	671	261	1174	1060	114			
32	Учреждение «Колледж «Зерек»	478	343	135	497	437	60	1320	1320	0			
33	Учреждение «Костанайский колледж»	83	43	40	91	77	14	209	199	10			
<b>По области</b>		<b>22959</b>	<b>21008</b>	<b>1951</b>	<b>22392</b>	<b>21205</b>	<b>1187</b>	<b>22628</b>	<b>22208</b>	<b>420</b>			

**Таблица 4.5.3. Численность обучающихся, принятых по определенным специальностям, человек**

№	Наименование специальности	Численность принятых обучающихся в организациях ТиПО по специальностям, человек		
		2022	2023	2024
1	0101000 Дошкольное воспитание и обучение	496	491	368
2	0103000 Физическая культура и спорт	282	322	324
3	0104000 Профессиональное обучение (по отраслям)	100	194	195
4	0105000 Начальное образование	413	297	188
5	0111000 Основное среднее образование	64	77	79
6	0201000 Правоведение	356	313	185
7	0401000 Библиотечное дело	43	23	69
8	0402000 Дизайн (по профилю)	32	42	40
9	0403000 Социально-культурная деятельность и народное художественное творчество (по профилю)	97	38	51
10	0404000 Инструментальное исполнительство и музыкальное искусство эстрады (по видам)	35	32	8
11	0405000 Хоровое дирижирование	8	8	8
12	0406000 Теория музыки	2	2	3
13	0407000 Пение	2	2	5
14	0501000 Социальная работа	56	32	25
15	0502000 Обслуживание и ремонт телекоммуникационного оборудования и бытовой техники (по отраслям)	25	52	40
16	0503000 Слесарное дело	25	25	
17	0506000 Парикмахерское искусство и декоративная косметика	125	75	25
18	0508000 Организация питания	425	285	338
19	0510000 Делопроизводство и архивоведение (по отраслям и областям применения)	50	0	50
20	0512000 Переводческое дело	69	73	87
21	0513000 Маркетинг (по отраслям)	129	108	137
22	0514000 Оценка (по отраслям и областям применения)»	4	9	
23	0515000 «Менеджмент (по отраслям и областям применения)	54	64	101
24	0516000 Финансы (по отраслям)	44	22	82
25	0518000 Учет аудит (по отраслям)	300	353	466
26	0520000 «Логистика (по отраслям)»	50	48	52
27	0601000 Стандартизация, метрология и сертификация (по отраслям)	26	26	27
28	0705000 Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	29	0	31
29	0706000 Открытая разработка месторождений полезных ископаемых	135	109	110
30	0707000 Техническое обслуживание и ремонт горного электромеханического оборудования	202		177
31	0709000 Обогащение полезных ископаемых (рудобогащение)	25	73	54
32	0711000 Маркшейдерское дело	25	0	25
33	0712000 Строительство подземных сооружений	25	0	26
34	0713000 Геодезия и картография	25	0	25
35	0901000 Электрооборудование электрических станций и сетей (по видам)			
36	0902000 Электроснабжение (по отраслям)	129	147	71
37	0907000 Теплотехническое оборудование и системы теплоснабжения (по видам)	26		19
38	0910000 Электрическое и электромеханическое оборудование (по видам)	202	125	
39	0911000 Техническая эксплуатация, обслуживание и ремонт электрического и электромеханического оборудования (по видам)	50		
40	1002000 Metallургия черных металлов (по видам)	25	25	25
41	1013000 Механообработка, контрольно-измерительные приборы и автоматика в промышленности			
42	1014000 Технология машиностроения (по видам)	140	152	168
43	1107000 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительно-дорожных машин и оборудования			
44	1108000 Эксплуатация, ремонт и техническое обслуживание подвижного состава железных дорог	25	25	46
45	1109000 Токарное дело и металлообработка (по видам)	50	70	26
46	1112000 Эксплуатация машин и оборудования промышленности			
47	1114000 Сварочное дело (по видам)	240	215	328
48	1115000 Электромеханическое оборудование в промышленности (по видам)			
49	1118000 Оборудование предприятий питания, торговли, и мясной промышленности			
50	1121000 «Монтаж, техническое обслуживание и ремонт медицинской техники»		25	40
51	1201000 Техническое обслуживание, ремонт и эксплуатация автомобильного транспорта	315	316	319
52	1202000 Организация перевозок и управление движением на транспорте	25	25	25
53	1203000 Организация перевозок и управление движением на железнодорожном транспорте	156	148	164
54	1211000 Швейное производство и моделирование одежды	128	50	90
55	1216000 Элеваторное, мукомольное, крупяное и комбикормовое производство	25	25	26
56	1218000 Оборудование предприятий пищевой промышленности			
57	1219000 Хлебопекарное, макаронное и кондитерское производство	100	68	103
58	1224000 Производство молочной продукции	25	25	
59	1225000 Производство мяса и мясных продуктов (по видам)	25		



60	1227000 Полиграфическое производство		25	
61	1302000 Автоматизация и управление (по профилю)	102	169	134
62	1303000 Автоматика, телемеханика и управление движением на железнодорожном транспорте	26	25	25
63	1304000 Вычислительная техника и программное обеспечение (по видам)	308	442	116
64	1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	296	286	170
65	1402000 Техническая эксплуатация дорожно-строительных машин (по видам)			
66	1403000 Монтаж и эксплуатация внутренних санитарно-технических устройств, вентиляции и инженерных систем (по видам)	20	20	
67	1405000 Монтаж и эксплуатация оборудования систем газоснабжения		25	25
68	1409000 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство			
69	1410000 Строительство автомобильных дорог и аэродромов	50	52	75
70	1414000 Мебельное производство (по видам)	25	25	50
71	1418000 Архитектура	26		25
72	1501000 Техническое обслуживание и ремонт сельскохозяйственной техники			
73	1502000 Агрономия	91	80	50
74	1504000 Фермерское хозяйство (по профилю)			
75	1508000 Лесное хозяйство, садово-парковое и ландшафтное строительство	42	17	45
76	1509000 Экология и природоохранная деятельность» (по видам)	3	25	26
77	1510000 Механизация сельского хозяйства	340	243	229
78	1511000 Землеустройство	25	29	26
79	1513000 Ветеринария	98	126	100
80	0301000 «Лечебное дело»	193	232	176
81	0302000 «Сестринское дело», квалификация	418	368	389
82	0304000 «Стоматология»	39	36	27
83	0305000 «Лабораторная диагностика»	25	25	35
84	0306000 «Фармация»	53	26	27
85	1512000 Зоотехния	50		25
86	0507000 Организация обслуживания гостиничных хозяйств	25	15	25
<b>Всего обучающихся организаций ТиПО, принятых на 1 курс , по определенным специальностям</b>		<b>7719</b>	<b>6927</b>	<b>6651</b>

**Таблица 4.5.4. Доля иностранных студентов в организациях ТиПО, в %**

№	Наименование организаций ТиПО	2022			2023			2024		
		Численность иностранных студентов, обучающихся в организациях ТиПО	Численность обучающихся ТиПО, всего	Доля иностранных студентов в организациях ТиПО, в %	Численность иностранных студентов, обучающихся в организациях ТиПО	Численность обучающихся ТиПО, всего	Доля иностранных студентов в организациях ТиПО, в %	Численность иностранных студентов, обучающихся в организациях ТиПО	Численность обучающихся ТиПО, всего	Доля иностранных студентов в организациях ТиПО, в %
1	КГКП «Аркалыкский политехнический колледж»		467	0,00	3	450	0,67	1	383	0,26
2	КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж»	2	545	0,37		411	0,00		357	
3	КГКП «Профессионально-технический колледж им. К. Доненбаевой»	1	486	0,21	2	459	0,44	2	454	0,44
4	КГКП «Денисовский профессионально – технический колледж»		194			142			138	
5	КГКП «Житикаринский политехнический колледж»	2	617	0,32	6	543	1,10	9	590	1,53
6	КГКП «Казахстанский агротехнический колледж»	3	605	0,50	1	378	0,26	4	343	1,17
7	КГКП «Карасуский сельскохозяйственный колледж»		172			145			169	
8	КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж»	2	841	0,24	2	906	0,22	4	919	0,44
9	КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта»	13	1396	0,93	12	1357	0,88	17	1426	1,19
10	КГКП «Костанайский колледж бытсервиса»	3	534	0,56	9	474	1,90			
11	КГКП «Костанайский колледж сферы обслуживания»	3	609	0,49	5	572	0,87	16	991	1,61
12	КГКП «Костанайский педагогический колледж»	6	1233	0,49	6	1146	0,52	8	1167	0,69
13	КГКП «Костанайский политехнический высший колледж»	11	1281	0,86	12	1219	0,98	12	1169	1,03
14	КГКП «Костанайский сельскохозяйственный колледж»	1	664	0,15		656		1	634	0,16
15	КГКП «Костанайский строительный колледж»	12	1189	1,01	11	1187	0,93	9	1106	0,81
16	КГКП «Лисаковский технический колледж»	6	734	0,82	11	666	1,65	20	674	2,97
17	КГКП «Рудненский горно-технологический колледж»		399		6	447	1,34	13	451	2,88
18	КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта»	3	361	0,83	12	327	3,67	14	278	5,04
19	КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса»	2	324	0,62	5	344	1,45	9	350	2,57
20	КГКП «Рудненский музыкальный колледж»	2	153	1,31	2	154	1,30	2	178	1,12
21	КГКП «Рудненский политехнический колледж»	15	994	1,51	12	952	1,26	13	986	1,32
22	КГКП «Рудненский социально-гуманитарный колледж»	13	814	1,60	17	880	1,93	17	844	2,01
23	КГКП «Сарыкольский колледж агробизнеса и права»	3	592	0,51	1	552	0,18		602	
24	КГКП «Торгайский гуманитарный колледж»		589			622			562	
25	КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж»		282		1	268	0,37	1	234	0,43
26	ГККП «Аркалыкский медицинский колледж»		314			394		1	423	0,24
27	КГП «Костанайский высший медицинский колледж»	8	1669	0,48	13	1739	0,75	18	1638	1,10
28	Учреждение «Аркалыкский многопрофильный колледж Казпотребсоюз»	1	336	0,30		421		1	485	0,21
29	Учреждение «Колледж «Зерек»	3	478	0,63	2	497	0,40	3	436	0,69
30	Учреждение «Колледж предпринимательства КИНЭУ»	4	631	0,63	4	726	0,55	18	789	2,28
31	Учреждение «Костанайский гуманитарный колледж»	6	1065	0,56	8	932	0,86	9	853	1,06
32	Учреждение «Костанайский социально-технический колледж»	8	1040	0,77	5	1034	0,48	7	1060	0,66
33	Учреждение «Костанайский высший экономический колледж Казпотребсоюза»	11	1268	0,87	15	1301	1,15	12	1320	0,91
34	Учреждение «Костанайский колледж»	1	83	1,20	1	91	1,10		199	
<b>По области</b>		<b>145</b>	<b>22959</b>	<b>0,63</b>	<b>184</b>	<b>22392</b>	<b>0,82</b>	<b>241</b>	<b>22208</b>	<b>1,09</b>

#### 4.6. Результаты функционирования системы ТиПО

Таблица 4.6.1. Доля выпускников организаций ТиПО, по определенным специальностям, 2022-2024 годы %

№	Наименование специальности	Численность выпускников, обучающихся в организациях ТиПО по специальностям, человек			Доля выпускников по определенным специальностям от общей численности выпускников, в %.		
		2022	2023	2024	2022	2023	2024
1	0101000 Дошкольное воспитание и обучение	443	392	402	7,8	6,9	6,1
2	0103000 Физическая культура и спорт	25	64	205	0,4	1,1	3,1
3	0104000 Профессиональное обучение (по отраслям)	110	109	160	1,9	1,9	2,4
4	0105000 Начальное образование	278	304	368	4,9	5,4	5,6
5	0111000 Основное среднее образование	26		9	0,5		0,1
6	02110400 Издательское дело			23			0,3
7	0201000 «Правоведение»	369	322	314	6,5	5,7	4,8
8	0401000 Библиотечное дело	44	33	40	0,8	0,6	0,6
9	0402000 Дизайн (по профилю)	35	27	47	0,6	0,5	0,7
10	0403000 Социально-культурная деятельность и народное художественное творчество (по профилю)	74	63	43	1,3	1,1	0,7
11	0404000 Инструментальное исполнительство и музыкальное искусство эстрады (по видам)	24	15	24	0,4	0,3	0,4
12	0405000 Хоровое дирижирование	6	1	5	0,1		0,1
13	0406000 Теория музыки	1	3	1	0,0	0,1	
14	0407000 Пение	3	3	1	0,1	0,1	
15	04120100 «Банковское и страховое дело»			46			0,7
16	0501000 Социальная работа	25	39	43	0,4	0,7	0,7
17	0502000 Обслуживание и ремонт телекоммуникационного оборудования и бытовой техники (по отраслям)	24	24		0,4	0,4	
18	0503000 Слесарное дело	45	25	22	0,8	0,4	0,3
19	0506000 Парикмахерское искусство и декоративная косметика	49	23	92	0,9	0,4	1,4
20	0508000 Организация питания	95	166	372	1,7	2,9	5,6
21	0510000 Делопроизводство и архивоведение (по отраслям и областям применения)	120	89	47	2,1	1,6	0,7
22	0512000 Переводческое дело	43	23	50	0,8	0,4	0,8
23	0513000 Маркетинг (по отраслям)	98	145	127	1,7	2,6	1,9
24	0514000 «Оценка (по отраслям и областям применения)»	11	14		0,2	0,2	
25	0515000 «Менеджмент (по отраслям и областям применения)»	20	40	49	0,4	0,7	0,7
26	0516000 Финансы (по отраслям)	83	39		1,5	0,7	
27	0518000 Учет аудит (по отраслям)	260	243	327	4,6	4,3	5,0
28	0520000 «Логистика (по отраслям)»	26	50	39	0,5	0,9	0,6
29	0601000 Стандартизация, метрология и сертификация (по отраслям)	11		24	0,2		0,4
30	06130100 Программное обеспечение (по видам)			119			1,8
31	0705000 Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	29		25	0,5		0,4
32	0706000 Открытая разработка месторождений полезных ископаемых	93	89	70	1,6	1,6	1,1
33	0707000 Техническое обслуживание и ремонт горного электромеханического оборудования	96	93	72	1,7	1,6	1,1
34	0709000 Обогащение полезных ископаемых (рудообогащение)	0	24	47	0,0	0,4	0,7
35	0711000 Маркшейдерское дело	24	23		0,4	0,4	0,0
36	07110400 Лабораторная технология			13		0,0	0,2
37	0712000 Строительство подземных сооружений		25	23		0,4	0,3
38	0713000 Геодезия и картография	20			0,4		
39	07130100 Электрооборудование (по видам и отраслям)			20			0,3
40	07130700 Техническое обслуживание, ремонт и эксплуатация электромеханического оборудования			97			1,5
41	07140100 Автоматизация и управление технологическими процессами (по профилю)			36			0,5
42	07140500 Цифровая техника (по видам)			23			0,3
43	07150300 Токарное дело (по видам)			20			0,3
44	07150700 Грузоподъемные машины и транспортеры			19			0,3
45	07151200 Литейное производство			11			0,2
46	07320700 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов			18			0,3
47	08110500 Зоотехния			34			0,5
48	0901000 Электрооборудование электрических станций и сетей (по видам)						
49	0902000 Электроснабжение (по отраслям)	29	49	162	0,5	0,9	2,5
50	0907000 Теплотехническое оборудование и системы теплоснабжения (по видам)	22	21		0,4	0,4	
51	0910000 Электрическое и электромеханическое оборудование (по видам)	47	68	21	0,8	1,2	0,3
52	0911000 Техническая эксплуатация, обслуживание и ремонт электрического и электромеханического оборудования (по видам)	56	58	41	1,0	1,0	0,6
53	09130200 «Акушерское дело»			19			0,3

54	1002000 Металлургия черных металлов (по видам)			16			0,2
55	1013000 Механообработка, контрольно-измерительные приборы и автоматика в промышленности			17			0,3
56	10130100 Гостиничный бизнес			22			0,3
57	1014000 Технология машиностроения (по видам)		41	80		0,7	1,2
58	1107000 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительно-дорожных машин и оборудования (по отраслям)	17			0,3		
59	1108000 Эксплуатация, ремонт и техническое обслуживание подвижного состава железных дорог	25		57	0,4		0,9
60	1109000 Токарное дело и металлообработка (по видам)	46	24	14	0,8	0,4	0,2
61	1112000 Эксплуатация машин и оборудования промышленности	25			0,4		
62	1114000 Сварочное дело (по видам)	188	186	237	3,3	3,3	3,6
63	1115000 Электромеханическое оборудование в промышленности (по видам)		24			0,4	
64	1118000 Оборудование предприятий питания, торговли, и мясной промышленности						
65	1121000 «Монтаж, техническое обслуживание и ремонт медицинской техники»						
66	1201000 Техническое обслуживание, ремонт и эксплуатация автомобильного транспорта	321	313	252	5,7	5,5	3,8
67	1202000 Организация перевозок и управление движением на транспорте	20	19	20	0,4	0,3	0,3
68	1203000 Организация перевозок и управление движением на железнодорожном транспорте	93	75	163	1,6	1,3	2,5
69	1211000 Швейное производство и моделирование одежды	121	75	119	2,1	1,3	1,8
70	1216000 Элеваторное, мукомольное, крупяное и комбикормовое производство			39			0,6
71	1218000 Оборудование предприятий пищевой промышленности	23	16		0,4	0,3	
72	1219000 Хлебопекарное, макаронное и кондитерское производство		46	83		0,8	1,3
73	1224000 Производство молочной продукции		20	23		0,4	0,3
74	1225000 Производство мяса и мясных продуктов (по видам)		21	17		0,4	0,3
75	1227000 Полиграфическое производство	25			0,4		
76	1302000 Автоматизация и управление (по профилю)	40	23	44	0,7	0,4	0,7
77	1303000 Автоматика, телемеханика и управление движением на железнодорожном транспорте		25		0,0	0,4	
78	1304000 Вычислительная техника и программное обеспечение (по видам)	213	189	289	3,8	3,3	4,4
79	1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	286	260	175	5,1	4,6	2,6
80	1402000 Техническая эксплуатация дорожно-строительных машин (по видам)	69	68		1,2	1,2	
81	1403000 Монтаж и эксплуатация внутренних санитарно-технических устройств, вентиляции и инженерных систем (по видам)	37	20		0,7	0,4	
82	1405000 Монтаж и эксплуатация оборудования систем газоснабжения	24	25	25	0,4	0,4	0,4
83	1409000 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство						
84	1410000 Строительство автомобильных дорог и аэродромов	21	29	24	0,4	0,5	0,4
85	1414000 Мебельное производство (по видам)	24	25	23	0,4	0,4	0,3
86	1418000 Архитектура	24	28	23	0,4	0,5	0,3
87	1501000 Техническое обслуживание и ремонт сельскохозяйственной техники	97	83		1,7	1,5	
88	1502000 Агрономия	33	41	23	0,6	0,7	0,3
89	1504000 Фермерское хозяйство (по профилю)	548	458		9,7	8,1	
90	1508000 Лесное хозяйство, садово-парковое и ландшафтное строительство			21			0,3
91	1509000 Экология и природоохранная деятельность» (по видам)						
92	1510000 Механизация сельского хозяйства	69	69	361	1,2	1,2	5,5
93	1511000 Землеустройство	22	18	19	0,4	0,3	0,3
94	1513000 Ветеринария	93	71	56	1,6	1,3	0,8
95	0301000 «Лечебное дело»	134	224	143	2,4	3,9	2,2
96	0302000 «Сестринское дело», квалификация	146	303	336	2,6	5,3	5,1
97	0304000 «Стоматология»	29	63	41	0,5	1,1	0,6
98	0305000 «Лабораторная диагностика»	18	17	22	0,3	0,3	0,3
99	0306000 «Фармация»	49	66	51	0,9	1,2	0,8
<b>Всего выпускников организаций ТиПО по определенным специальностям</b>		<b>5644</b>	<b>5671</b>	<b>6605</b>			

**Таблица 4.6.2. Результативность функционирования организаций ТиПО, 2022-2024 годы**

№	Наименование организации ТиПО	2022						2023						2024					
		Численность выпускников, всего	в том числе, численность выпускников					Численность выпускников, всего	в том числе, численность выпускников					Численность выпускников, всего	в том числе, численность выпускников				
			получивших диплом с отличием	получивших общее среднее образование наряду с квалификацией	получивших разряды ниже установленных	получивших разряды выше установленных	не подтвердивших квалификационные требования и не получивших диплом		получивших диплом с отличием	получивших общее среднее образование наряду с квалификацией	получивших разряды ниже установленных	получивших разряды выше установленных	не подтвердивших квалификационные требования и не получивших диплом		получивших диплом с отличием	получивших общее среднее образование наряду с квалификацией	получивших разряды ниже установленных	получивших разряды выше установленных	не подтвердивших квалификационные требования и не получивших диплом
1	КГКП «Аудиекольский сельскохозяйственный колледж»	244		147			2	183		111				160		92			
2	КГКП «Аркалыцкий политехнический колледж»	195	4	139				206	2	130				174		151			
3	КГКП «Профессионально-технический колледж им. К. Доненбаевой»	189	7	168		10		135	5	127		5		189	1	116		1	9
4	КГКП «Денисовский профессионально-технический колледж»	64	1	42		14	7	53	5	44		5	2	71	9	38		8	5
5	КГКП «Житикаринский политехнический колледж»	267	8	214		8		144	4	118		8		132	2	111		8	
6	КГКП «Казахстанский агротехнический колледж»	126	4	89				96		70				101	3	89			
7	КГКП «Карасуский сельскохозяйственный колледж»	74	1	74		16		45	0	45		10		68		68		7	
8	КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта»	329	12	254				267	15	267				335	17	265			
9	КГКП «Костанайский колледж бытсервиса»	245	14	201	15	6	2	0	25	116		15							
10	КГКП «Костанайский колледж бытового обслуживания»	161	13	148	5	64		313						337	25	298	14	31	
11	КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж»	270	21	217			14	257	18	257				286	33	27	2	8	
12	КГКП «Костанайский педагогический колледж»	290	72	201				261	70	261				306	88	241			
13	КГКП «Костанайский сельскохозяйственный колледж»	193	24	113		23		197						137	20	81		22	
14	КГКП «Костанайский строительный колледж»	365	28	334		0	7	355	37	311				275	22	240			
15	КГКП «Костанайский политехнический высший колледж»	357	51	310		275		357	35	331		224		439	26	411			
16	КГКП «Лисаковский технический колледж»	232	20	157		53	3	175	19	153	4	18		186	25	153		28	3
17	КГКП «Рудненский горно-технологический колледж»	94	2	94		12	5	137	2	137		5		141	6	141			
18	КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта»	104		104	15	9		106						112		110	3	21	2
19	КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса»	42	3	42	5	8		103	1	103	100	6		127	2	127	6	17	
20	КГКП «Рудненский музыкальный колледж»	32	6	32				19	2	19				49	5	49			
21	КГКП «Рудненский политехнический колледж»	271	9	156			4	168		141				257	13	143			
22	КГКП «Рудненский социально-гуманитарный колледж»	155	15	104				220	15	220				157	6	154			
23	КГКП «Сарыкольский колледж агробизнеса и права»	232	25	189		7		132	10	124				164	7	0			
24	КГКП «Торгайский гуманитарный колледж»	151	13	63				168	20	76				130	9	38			
25	КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж»	90	5	90	7	20		95	1	95		22		89	3	88	14	23	1
26	ГККП «Аркалыцкий медицинский колледж»	51	4	47				62		62				87	1	87			
27	КГП «Костанайский высший медицинский колледж»	325	15	325				607						525	71	70			
28	Учреждение «Аркалыцкий многопрофильный колледж Казпотребсоюза»	96	8	50				123	7	53				213	12	112			
29	Учреждение «Колледж КИНЭУ»	137	20	106			2	160	5					121	13	100			
30	Учреждение «Костанайский социально-технический колледж»	273	11	188				270	13	211				320	17	269			
31	Учреждение «Костанайский высший колледж Казпотребсоюза»	413	50	275				495	51	325				432	64	366			
32	Учреждение «Костанайский гуманитарный колледж»	377	23	136				302	15	133				255	9	161			
33	Учреждение «Колледж «Зерек»	130	15	29				102	10	22				160	6				
34	Учреждение «Костанайский колледж»	43	13	38				42	6	18				70	5				
<b>По области</b>		<b>6617</b>	<b>517</b>	<b>4876</b>	<b>47</b>	<b>525</b>	<b>46</b>	<b>6355</b>	<b>393</b>	<b>4080</b>	<b>104</b>	<b>318</b>	<b>2</b>	<b>6605</b>	<b>520</b>	<b>4396</b>	<b>39</b>	<b>174</b>	<b>20</b>

**Таблица 4.6.3. Доля выпускников, завершивших обучение в организациях ТиПО с определенными результатами, %**

№	Наименование организации ТиПО	2022					2023					2024						
		Доля выпускников организаций ТиПО по категориям					Доля выпускников организаций ТиПО по категориям					Доля выпускников организаций ТиПО по категориям						
		получивших диплом с отличием	получивших общее среднее образование наряду с квалификацией	получивших разряды ниже установленных	получивших разряды выше установленных	не подтвердивших квалификационные требования и не получивших диплом	получивших диплом с отличием	получивших общее среднее образование наряду с квалификацией	получивших разряды ниже установленных	получивших разряды выше установленных	не подтвердивших квалификационные требования и не получивших диплом	получивших диплом с отличием	получивших общее среднее образование наряду с квалификацией	получивших разряды ниже установленных	получивших разряды выше установленных	не подтвердивших квалификационные требования и не получивших диплом		
1	КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж»		60,2			0,8		60,7							57,5			
2	КГКП «Аркалыкский политехнический колледж»	2,1	71,3				1,0	63,1							86,8			
3	КГКП «Профессионально-технический колледж им. К. Доненбаевой»	3,7	88,9		5,3		3,7	94,1			3,7			0,5	61,4		0,5	4,8
4	КГКП «Денисовский профессионально-технический колледж»	1,6	65,6		21,9	10,9	9,4	115,1			9,4	3,8		12,7	53,5		11,3	7,0
5	КГКП «Житикаринский политехнический колледж»	3,0	80,1		3,0		2,8	82,6			5,6			1,5	84,1			6,1
6	КГКП «Казахстанский агротехнический колледж»	3,2	70,6					100						3,0	88,1			
7	КГКП «Карасуский сельскохозяйственный колледж»	1,4	100		21,6			100			22,2				100		10,3	
8	КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта»	3,6	77,2				5,6	100						5,1	79,1			
9	КГКП «Костанайский колледж бытсервиса»	5,7	82,0	6,1	2,4	0,8												
10	КГКП «Костанайский колледж сферы обслуживания»	8,1	91,9	3,1	39,8									7,4	88,4	4,2	9,2	
11	КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж»	7,8	80,4			5,2	7,0	94,6						11,5	9,4	0,7	2,8	
12	КГКП «Костанайский педагогический колледж»	24,8	69,3					26,8						28,8	78,8		-	
13	КГКП «Костанайский сельскохозяйственный колледж»	12,4	58,5		11,9									14,6	59,1		16,1	
14	КГКП «Костанайский строительный колледж»	7,7	91,5			1,9	10,4	87,6						8,0	87,3			
15	КГКП «Костанайский политехнический колледж»	14,3	86,8		77,0		9,8	92,7			62,7			5,9	93,6			
16	КГКП «Лисаковский технический колледж»	8,6	67,7		22,8	1,3	10,9	87,4	2,3		10,3			13,4	82,3		15,1	1,6
17	КГКП «Рудненский горно-технологический колледж»	2,1	100		12,8	5,3	1,5	100			3,6			4,3	100		-	-
18	КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта»		100	14,4	8,7									98,2		2,7	18,8	1,8
19	КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса»	7,1	100	11,9	19,0		1,0	100	97,1		5,8			1,6	100	4,7	13,4	
20	КГКП «Рудненский музыкальный колледж»	18,8	100				10,5	100						10,2	100			
21	КГКП «Рудненский политехнический колледж»	3,3	57,6			1,5		83,9						5,1	55,6			
22	КГКП «Рудненский социально-гуманитарный колледж»	9,7	67,1				6,8	88,2						3,8	98,1			
23	КГКП «Сарыкольский колледж агробизнеса и права»	10,8	81,5		3,0		7,6	93,9						4,3				
24	КГКП «Торгайский гуманитарный колледж»	8,6	41,7				11,9	45,2						6,9	29,2			
25	КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж»	5,6	100,0	7,8	22,2		1,1	103,2			23,2			3,4	98,9	15,7	25,8	1,1
26	ГККП «Аркалыкский медицинский колледж»	7,8	92,2					103,2						1,1	100			
27	КГП «Костанайский медицинский колледж»	4,6	100,0											13,5	13,3			
28	Учреждение «Аркалыкский многопрофильный колледж Казпотребсоюза»	8,3	52,1				5,7	43,1						5,6	52,6			
29	Учреждение «Колледж КИНЭУ»	14,6	77,4			1,5	3,1	-						10,7	82,6			
30	Учреждение «Костанайский социально-технический колледж»	4,0	68,9				4,8	78,1						5,3	84,1			
31	Учреждение «Костанайский экономический колледж Казпотребсоюза»	12,1	66,6				10,3	65,7						14,8	84,7			
32	Учреждение «Костанайский гуманитарный колледж»	6,1	36,1				5,0	44,0						3,5	63,1			
33	Учреждение «Колледж «Зерек»	11,5	22,3				9,8	21,6						3,8				
34	Учреждение «Костанайский колледж»	30,2	88,4				14,3	42,9						7,1				
	<b>Пообласти</b>	<b>7,8</b>	<b>73,7</b>	<b>0,7</b>	<b>7,9</b>	<b>0,7</b>	<b>6,2</b>	<b>64,2</b>	<b>1,6</b>	<b>5,0</b>			<b>7,9</b>	<b>66,6</b>	<b>0,6</b>	<b>2,6</b>	<b>0,3</b>	

**Таблица 4.6.4. Доля выпускников организаций ТиПО, окончивших программу данного уровня, в процентном соотношении**

№	Район	2022			2023			2024		
		Численность выпускников ТиПО, окончивших программу данного уровня	Численность обучающихся, поступивших на данную программу, всего	Доля выпускников организаций ТиПО, окончивших программу данного уровня, в %	Численность выпускников ТиПО, окончивших программу данного уровня	Численность обучающихся, поступивших на данную программу, всего	Доля выпускников организаций ТиПО, окончивших программу данного уровня, в %	Численность выпускников ТиПО, окончивших программу данного уровня	Численность обучающихся, поступивших на данную программу, всего( прогноз)	Доля выпускников организаций ТиПО, окончивших программу данного уровня, в %
1	КГКП «Аркалыкский политехнический колледж»	195	209	93	206	162	127	174	180	97
2	КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж»	244	250	98	183	200	92	160	200	80
3	КГКП «Профессионально-технический колледж им. К. Доненбаевой»	189	200	95	135	150	90	189	190	99
4	КГКП «Денисовский профессионально – технический колледж»	64	75	85	53	75	71	71	80	89
5	КГКП «Житикаринский политехнический колледж»	267	279	96	144	150	96	132	140	94
6	КГКП «Казахстанский агротехнический колледж»	126	138	91	96	235	41	101	100	101
7	КГКП «Карасуский сельскохозяйственный колледж»	74	75	99	45	50	90	68	90	76
8	КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж»	270	250	108	257	283	91	286	300	95
9	КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта»	329	387	85	267	465	57	335	400	84
10	КГКП «Костанайский колледж быт сервиса»	245	245	100	0	203	0			
11	КГКП «Костанайский колледж сферы обслуживания»	161	175	92	313	215	146	337	350	96
12	КГКП «Костанайский высший педагогический колледж»	290	330	88	261	377	69	306	350	87
13	КГКП «Костанайский политехнический высший колледж»	357	382	93	357	348	103	439	450	98
14	КГКП «Костанайский сельскохозяйственный колледж»	193	214	90	197	216	91	137	200	69
15	КГКП «Костанайский строительный колледж»	365	407	90	355	377	94	275	300	92
16	КГКП «Лисаковский технический колледж»	232	262	89	175	202	87	186	200	93
17	КГКП «Рудненский горно-технологический колледж»	94	100	94	137	150	91	141	150	94
18	КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта»	104	125	83	106	125	85	112	125	90
19	КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса»	42	50	84	103	150	69	127	130	98
20	КГКП «Рудненский музыкальный колледж»	32	53	60	19	51	37	49	60	82
21	КГКП «Рудненский политехнический колледж»	271	341	79	168	338	50	257	270	95
22	КГКП «Рудненский социально-гуманитарный колледж»	155	145	107	220	244	90	157	170	92
23	КГКП «Сарыкольский колледж агробизнеса и права»	232	245	95	132	150	88	164	170	96
24	КГКП «Торгайский гуманитарный колледж»	151	156	97	168	212	79	130	150	87
25	КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж»	90	95	95	95	90	106	89	100	89
26	ГККП «Аркалыкский медицинский колледж»	51	65	78	62	141	44	87	100	87
27	КГП «Костанайский высший медицинский колледж»	325	399	81	607	612	99	525	550	95
28	Учреждение «Аркалыкский многопрофильный колледж Казпотребсоюз»	96	107	90	123	141	87	213	220	97
29	Учреждение «Колледж «Зерек»	130	167	78	102	167	61	160	180	89
30	Учреждение «Колледж предпринимательства КИнЭУ»	137	190	72	160	202	79	121	130	93
31	Учреждение «Костанайский гуманитарный колледж»	377	414	91	302	332	91	255	270	94
32	Учреждение «Костанайский социально-технический колледж»	273	271	101	270	345	78	320	325	98
33	Учреждение «Костанайский высший экономический колледж Казпотребсоюза»	413	454	91	495	512	97	432	450	96
34	Учреждение «Костанайский колледж»	43	39	110	42	39	108	70	90	78
<b>По области</b>		<b>6617</b>	<b>7294</b>	<b>90,7</b>	<b>6355</b>	<b>7709</b>	<b>82,4</b>	<b>6605</b>	<b>7170</b>	<b>92,1</b>

**Таблица 4.6.5. Доля занятых и трудоустроенных выпускников организаций ТиПО, в первый год после окончания обучения, в %**

№	Наименование организации ТиПО	2021		Доля выпускников организаций ТиПО, трудоустроенных по полученным квалификациям, в %	2022		Доля выпускников организаций ТиПО, трудоустроенных по полученным квалификациям, в %	2023		Доля выпускников организаций ТиПО, трудоустроенных по полученным квалификациям, в %	2024	
		Численность выпускников, всего	трудоустроенных по полученным квалификациям		Численность выпускников, всего	трудоустроенных по полученным квалификациям		Численность выпускников, всего	трудоустроенных по полученным квалификациям		Численность выпускников, всего	трудоустроенных по полученным квалификациям
1	КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж»	239	239	100,0	244	205	84,0	183	159	86,9	160	
2	КГКП «Аркалыкский политехнический колледж»	169	166	98,2	195	71	36,4	206	133	64,6	174	
3	КГКП «Профессионально-технический колледж им. К. Доненбаевой»	118	111	94,1	189	145	76,7	135	104	77,0	189	
4	КГКП «Денисовский профессионально-технический колледж»	45	41	91,1	64	42	65,6	53	44	83,0	71	
5	КГКП «Житикаринский политехнический колледж»	170	167	98,2	267	186	69,7	144	118	81,9	132	
6	КГКП «Казахстанский агротехнический колледж»	142	102	71,8	126	90	71,4	96	70	72,9	101	
7	КГКП «Карасуский сельскохозяйственный колледж»	49	45	91,8	74	62	83,8	45	38	84,4	68	
8	КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта»	347	243	70,0	329	270	82,1	267	209	78,3	335	
9	КГКП «Костанайский колледж бытсервиса»	189	141	74,6	245	170	69,4					
10	КГКП «Костанайский колледж сферы обслуживания»	185	150	81,1	161	109	67,7	313	241	77,0	337	
11	КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж»	255	231	90,6	270		0,0	257	136	52,9	286	
12	КГКП «Костанайский педагогический колледж»	320	280	87,5	290	186	64,1	261	152	58,2	306	
13	КГКП «Костанайский сельскохозяйственный колледж»	188	154	81,9	193	153	79,3	197	164	83,2	137	
14	КГКП «Костанайский строительный колледж»	364	310	85,2	365	278	76,2	355	196	55,2	275	
15	КГКП «Костанайский политехнический высший колледж»	444	424	95,5	357	330	92,4	357	339	95,0	439	
16	КГКП «Лисаковский технический колледж»	220	191	86,8	232	237	102,2	175	164	93,7	186	
17	КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта»	97	97	100,0	94	76	80,9	137	91	66,4	141	
18	КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса»	112	109	97,3	104	72	69,2	106	68	64,2	112	
19	КГКП «Рудненский музыкальный колледж»	77	72	93,5	42	30	71,4	103	69	67,0	127	
20	КГКП «Рудненский политехнический колледж»	36	27	75,0	32	7	21,9	19	5	26,3	49	
21	КГКП «Рудненский социально-гуманитарный колледж»	298	262	87,9	271	133	49,1	168	116	69,0	257	
22	КГКП «Сарыкольский колледж агробизнеса и права»	236	155	65,7	155	105	67,7	220	176	80,0	157	
23	КГКП «Торгайский гуманитарный колледж»	110	102	92,7	232	199	85,8	132	71	53,8	164	
24	КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж»	205	150	73,2	151	145	96,0	168	130	77,4	130	
25	ГККП «Аркалыкский медицинский колледж»	96	73	76,0	90	73	81,1	95	78	82,1	89	
26	КГП «Костанайский высший медицинский колледж»	45	45	100,0	51	49	96,1	62	46	74,2	87	
27	Учреждение «Аркалыкский многопрофильный колледж Казпотребсоюза»	295	278	94,2	325	287	88,3	607	503	82,9	525	
28	Учреждение «Колледж КИНЭУ»	147	127	86,4	96	0	0,0	123	92	74,8	213	
29	Учреждение «Костанайский социально-технический колледж»	220	186	84,5	137	57	41,6	160	137	85,6	121	
30	Учреждение «Костанайский высший колледж Казпотребсоюза»	285	255	89,5	273	177	64,8	270	201	74,4	320	
31	Учреждение «Костанайский гуманитарный колледж»	423	394	93,1	413	223	54,0	495	243	49,1	432	
32	Учреждение «Костанайский гуманитарный колледж»	350	321	91,7	377	310	82,2	302	260	86,1	255	
33	Учреждение «Колледж «Зерек»	145	117	80,7	130	106	81,5	102	97	95,1	160	
34	Учреждение «Костанайский колледж»	69	37	53,6	43	40	93,0	42	30	71,4	70	
	<b>По области</b>	<b>6690</b>	<b>5802</b>	<b>86,7</b>	<b>6617</b>	<b>4623</b>	<b>69,9</b>	<b>6355</b>	<b>4680</b>	<b>73,6</b>	<b>6605</b>	



**Таблица 4.6.6. Доля выпускников организаций ТиПО, окончивших программу данного уровня, в %**

№	Район	2022			2023			2024		
		Численность выпускников ТиПО, окончивших программу данного уровня	Численность обучающихся, поступивших на данную программу, всего	Доля выпускников организаций ТиПО, окончивших программу данного уровня, в %	Численность выпускников ТиПО, окончивших программу данного уровня	Численность обучающихся, поступивших на данную программу, всего	Доля выпускников организаций ТиПО, окончивших программу данного уровня, в %	Численность выпускников ТиПО, окончивших программу данного уровня	Численность обучающихся, поступивших на данную программу, всего( прогноз)	Доля выпускников организаций ТиПО, окончивших программу данного уровня, в %
1	КГКП «Аркалыкский политехнический колледж»	195	209	93	206	162	127	174	180	97
2	КГКП «Аулиекольский сельскохозяйственный колледж»	244	250	98	183	200	92	160	200	80
3	КГКП «Профессионально-технический колледж им. К.Доненбаевой»	189	200	95	135	150	90	189	190	99
4	КГКП «Денисовский профессионально – технический колледж»	64	75	85	53	75	71	71	80	89
5	КГКП «Житикаринский политехнический колледж»	267	279	96	144	150	96	132	140	94
6	КГКП «Казахстанский агротехнический колледж»	126	138	91	96	235	41	101	100	101
7	КГКП «Караусский сельскохозяйственный колледж»	74	75	99	45	50	90	68	90	76
8	КГКП «Костанайский индустриально-педагогический колледж»	270	250	108	257	283	91	286	300	95
9	КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта»	329	387	85	267	465	57	335	400	84
10	КГКП «Костанайский колледж быт сервиса»	245	245	100		203				
11	КГКП «Костанайский колледж сферы обслуживания»	161	175	92	313	215	146	337	350	96
12	КГКП «Костанайский высший педагогический колледж»	290	330	88	261	377	69	306	350	87
13	КГКП «Костанайский политехнический высший колледж»	357	382	93	357	348	103	439	450	98
14	КГКП «Костанайский сельскохозяйственный колледж»	193	214	90	197	216	91	137	200	69
15	КГКП «Костанайский строительный колледж»	365	407	90	355	377	94	275	300	92
16	КГКП «Лисаковский технический колледж»	232	262	89	175	202	87	186	200	93
17	КГКП «Рудненский горно-технологический колледж»	94	100	94	137	150	91	141	150	94
18	КГКП «Рудненский колледж строительства и транспорта»	104	125	83	106	125	85	112	125	90
19	КГКП «Рудненский колледж технологии и сервиса»	42	50	84	103	150	69	127	130	98
20	КГКП «Рудненский музыкальный колледж»	32	53	60	19	51	37	49	60	82
21	КГКП «Рудненский политехнический колледж»	271	341	79	168	338	50	257	270	95
22	КГКП «Рудненский социально-гуманитарный колледж»	155	145	107	220	244	90	157	170	92
23	КГКП «Сарыкольский колледж агробизнеса и права»	232	245	95	132	150	88	164	170	96
24	КГКП «Торгайский гуманитарный колледж»	151	156	97	168	212	79	130	150	87
25	КГКП «Федоровский сельскохозяйственный колледж»	90	95	95	95	90	106	89	100	89
26	ГККП «Аркалыкский медицинский колледж»	51	65	78	62	141	44	87	100	87
27	КГП «Костанайский высший медицинский колледж»	325	399	81	607	612	99	525	550	95
28	Учреждение «Аркалыкский многопрофильный колледж Казпотребсоюз»	96	107	90	123	141	87	213	220	97
29	Учреждение «Колледж «Зерек»	130	167	78	102	167	61	160	180	89
30	Учреждение «Колледж предпринимательства КИнЭУ»	137	190	72	160	202	79	121	130	93
31	Учреждение «Костанайский гуманитарный колледж»	377	414	91	302	332	91	255	270	94
32	Учреждение «Костанайский социально-технический колледж»	273	271	101	270	345	78	320	325	98
33	Учреждение «Костанайский высший экономический колледж Казпотребсоюза»	413	454	91	495	512	97	432	450	96
34	Учреждение «Костанайский колледж»	43	39	110	42	39	108	70	90	78
	<b>По области</b>	<b>6617</b>	<b>7294</b>	<b>90,7</b>	<b>6355</b>	<b>7709</b>	<b>82,4</b>	<b>6605</b>	<b>7170</b>	<b>92,1</b>