

## Частное общеобразовательное учреждение

"Школьная Академия "Вундеркинд" им. М.В. Куразова

Чеченская Республика, г. Гудермес, ул. Хаджигириева, д. 13

(366208) Телефон: +7 (928) 745-10-13

СОГЛАСОВАНО	УТВЕРЖДАЮ
Педагогическим советом	Директор ЧОУ «Школьная Академия
ЧОУ «Школьная Академия	«Вундеркинд» им. М.В. Куразова
«Вундеркинд» им. М.В. Куразова	Куразова Малика Исмаиловна
протокол от 14.04.2025 № 4	14.04.2025

Отчет о результатах самообследования Частное общеобразовательное учреждение "Школьная Академия "Вундеркинд" им. М.В. Куразова

за 2024 год

#### ПЛАН

- 1.ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
- 2.СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИЕЙ
- 3.ОЦЕНКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
- 4.ОРГАНИЗАЦИЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА
- 5.СОДЕРЖАНИЕ И КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ
- 6.ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ВНУТРЕННЕЙ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ
- 7.КАЧЕСТВО КАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ
- 8.КАЧЕСТВО УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ
- 9.КАЧЕСТВО БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ
- 10.МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА
- 11.РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ
- 12.ВЫВОД ПО РЕЗУЛЬТАТАМ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

## 1.ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Наименование образовательной организации	ЧОУ «Школьная Академия «Вундеркинд» им. М.В. Куразова
Руководитель	Куразова Малика Исмаиловна
Адрес организации	366200, Чеченская Республика, Гудермесский район, г. Гудермес, уд. Хаджигириева 13
Телефон, факс	8 928 745 10 13
Адрес электронной почты	school-wunderkind@mail.ru
Учредитель	Куразова Малика Исмаиловна
Дата создания	24.08.2016 г.
Лицензия	№ 2787 серия 20Л02 №0001153 ( срок действия –бессрочно) выдана Министерством образования и науки Чеченской Республики от 21.11.2016 г.
Свидетельство о государственной аккредитации	№828-п. Дата предоставления государственной аккредитации: 16.06.2022, № A007-01275-20/01174899

Основным видом деятельности ЧОУ «Школьная Академия «Вундеркинд» им. М.В. Куразова (далее – Школа) является реализация общеобразовательных программ:

- основной образовательной программы начального общего образования;
- основной образовательной программы основного общего образования;
- основной образовательной программы среднего общего образования.

Социум микрорайона школы: Администрация Гудермесского муниципального района, мечеть,торговый центр «Гудермес-сити»,Дворец приемов и торжеств «Шелковый путь», завод по производству пластиковых окон, частная школа «Юные таланты», МБОУ СОШ № 2, №6, жилой сектор.

Уклад школы: ЧОУ «Школьная Академия «Вундеркинд» имени М.В. Куразова функционирует как самостоятельная образовательная организация с августа 2016 г. Школа активно сотрудничает с МБУ «Центр культурного развития», МБУ ДО ДДТ (Художественная школа), ГБУ «Спортивная школа» со стадионом г. Гудермес, ООО

«Benoy Travel» (плаванье), ЦРБ и ЦРП, отделом МЧС. В целях профилактической работы осуществляется сотрудничество школы с ПДН и ГИБДД, уклад задаёт порядок жизни образовательной организации и аккумулирует ключевые характеристики, определяющие особенности воспитательного процесса.

## 2. Система управления организацией

Управление осуществляется на принципах единоначалия и самоуправления.

Таблица 1. Органы управления, действующие в Школе

Наименование органа	Функции					
Директор	Контролирует работу и обеспечивает эффективное взаимодействие структурных подразделений организации, утверждает штатное расписание, отчетные документы организации, осуществляет общее руководство Школой					
Управляющий совет	Рассматривает вопросы:					
Педагогический совет	Осуществляет текущее руководство образовательной деятельностью Школы, в том числе рассматривает вопросы: <ul> <li>развития образовательных услуг;</li> <li>регламентации образовательных отношений;</li> <li>разработки образовательных программ;</li> <li>выбора учебников, учебных пособий, средств обучения и воспитания;</li> <li>материально-технического обеспечения образовательного процесса;</li> <li>аттестации, повышения квалификации педагогических работников;</li> <li>координации деятельности методических объединений</li> </ul>					
Реализует право работников участвовать в управлении образовательной организацией, в том числе:  • участвовать в разработке и принятии коллективно договора, Правил трудового распорядка, изменен дополнений к ним;  • принимать локальные акты, которые регламентир						

- деятельность образовательной организации и связаны с правами и обязанностями работников;
- разрешать конфликтные ситуации между работниками и администрацией образовательной организации;
- вносить предложения по корректировке плана мероприятий организации, совершенствованию ее работы и развитию материальной базы

Для осуществления учебно-методической работы в Школе создано три предметных методических объединения:

- общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин;
- естественно-научных и математических дисциплин;
- объединение педагогов начального образования.

•

## 3. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность организуется в соответствии:

- с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказом Минпросвещения России от 22.03.2021 № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
- приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 372 «Об утверждении федеральной образовательной программы начального общего образования» (далее ФОП НОО);
- приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (далее – ФОП ООО);
- приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (далее ФОП СОО);
- приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»;
- приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- приказом Минобрнауки от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;
- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;

- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (действуют с 01.03.2021);
- основными образовательными программами по уровням образования, включая рабочие программы воспитания, учебные планы, планы внеурочной деятельности, календарные учебные графики, календарные планы воспитательной работы;
- расписанием занятий.

Учебные планы 1—4-х классов ориентированы на четырехлетний нормативный срок освоения основной образовательной программы начального общего образования (реализация обновленного ФГОС НОО и ФОП НОО), 5-7х и 8—9-х классов — на пятилетний нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования (реализация ФГОС ООО и ФОП ООО), 10—11-х классов — на двухлетний нормативный срок освоения образовательной программы среднего общего образования (ФГОС СОО и ФОП СОО).

Форма обучения: очная.

Язык обучения: русский.

Таблица 2. Общая численность обучающихся, осваивающих образовательные программы в 2024 году

Название образовательной программы	Численность обучающихся
Основная образовательная программа начального общего образования по ФГОС начального общего образования, утвержденному приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286	141
Основная образовательная программа основного общего образования по ФГОС основного общего образования, утвержденному приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287	112
Основная образовательная программа среднего общего образования по ФГОС среднего общего образования, утвержденному приказом Минобрнауки от 17.05.2012 № 413	20

Всего в 2024 году в образовательной организации получали образование 273 обучающихся.

Школа реализует следующие образовательные программы:

• основная образовательная программа начального общего образования по ФГОС начального общего образования, утвержденному приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286;

- основная образовательная программа основного общего образования по ФГОС основного общего образования, утвержденному приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287;
- основная образовательная программа среднего общего образования по ФГОС среднего общего образования, утвержденному приказом Минобрнауки от 17.05.2012 № 413;

#### Реализация ФГОС и ФОП

С 1 сентября 2024 года школа реализует 3 основные общеобразовательные программы, разработанные в соответствии с ФОП уровня образования:

- для 1—4-х классов ООП НОО, разработанную в соответствии с ФГОС НОО, утвержденным приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286 и ФОП НОО, утвержденной приказа Минпросвещения России от 18.05.2023 № 372:
- для 5–9-х классов ООП ООО, разработанную в соответствии с ФГОС ООО, утвержденным приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287 и ФОП ООО, утвержденной приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 370:
- для 10–11-хх классов ООП СОО, разработанную в соответствии с ФГОС СОО, утвержденным приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 и ФОП СОО, утвержденной приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 371.

С 1 сентября 2024 года ЧОУ «Школьная Академия «Вундеркинд» им. М.В. Куразова приступила к реализации ООП всех уровней образования с учетом поправок во ФГОС и ФОП. На педсовете № 1 от 28.08.2024 г. были утверждены новые редакции ООП уровней образования по новым требованиям ФГОС и ФОП.

В ООП ООО и СОО актуализировали содержание федеральных рабочих программ по литературе и географии из-за изменившейся геополитической обстановки. Так, в ФРП по литературе скорректировали список литературных произведений, которые должны изучить школьники.

В ООП НОО и ООО включили рабочие программы учебного предмета «Труд (технология)» (приказ Минпросвещения от 19.03.2024 № 171). В ООП ООО и СОО — ввели предметные результаты освоения нового предмета «Основы безопасности и защиты Родины». Рабочие программы по ОБЖ заменили рабочими программами по новому учебному предмету «Основы безопасности и защиты Родины» (приказ Минпросвещения от 01.02.2024 № 62).

Привели учебные планы ООП всех уровней в соответствие с ФГОС и ФОП. В ООП ООО и СОО — разделили физкультуру и ОБЗР на две предметные области, в ООП НОО и ООО — указали в предметной области «Технология» учебный предмет «Труд (технология)».

#### Внедрение новых учебных предметов

С 1 сентября 2024 года ЧОУ «Школьная Академия «Вундеркинд» им. М.В. Куразова внедряет в образовательный процесс новые учебные предметы «Труд (технология)» и «Основы безопасности и защиты Родины».

С целью внедрения новых предметов разработаны дорожные карты:

- дорожная карта по введению предмета «Труд (технология)»;
- дорожная карта по введению предмета «Основы безопасности и защиты Родины».

В соответствии с дорожными картами в 2024 году провели мероприятия по внедрению новых предметов: актуализировали ООП, организовали подготовку педагогов, информационное сопровождение и создали условия для реализации программ.

Преподавание учебных предметов «Труд (технология)» и «Основы безопасности и защиты Родины» ведется с непосредственным применением федеральных рабочих программ.

Образовательный процесс по предмету «Труд «Технология» организован с учетом требований ФГОС, ФОП, СП 2.4.3648-20, СанПиН 1.2.3685-21 и Концепции преподавания предметной области «Технология». Все педагоги реализуют в полном объеме практическую часть инвариантных модулей. При отсутствии возможности выполнять практические работы учителя организуют изучение всего объема теоретического материала модуля. Подавляющее большинство обучающихся имеет положительную учебную мотивацию к изучению учебного предмета «Труд (технология)».

Образовательный процесс по предмету «Основы безопасности и защиты Родины» организован с учетом требований ФГОС, ФОП, СП 2.4.3648-20, СанПиН 1.2.3685-21.

#### Профили обучения

В 2023-2024 году для обучающихся 10-х классов были сформированы профили обучения: универсальный и естественно-научный

В 2024 году с учетом запросов обучающихся на основании анкетирования были сформированы два профиля.

Таким образом, в 2024/25 учебном году в полной мере реализуются ФГОС СОО и профильное обучение для обучающихся 10-х и 11-х классов. Перечень профилей и предметов на углубленном уровне – в таблице.

Таблица 3. Профили и предметы на углубленном уровне

Профиль	Профильные предметы	Количество	Количество
		учащихся,	учащихся,

		по профилю в	обучающихся по профилю в 2024/25 учебном году
Естественно- научный	Биология. Химия	6	3
Универсальный	Математика. Обществознание.	19	3

#### • Внеурочная деятельность

Организация внеурочной деятельности соответствует требованиям ФГОС уровней общего образования. Структура рабочих программ внеурочной деятельности соответствует требованиям стандартов к структуре рабочих программ внеурочной деятельности.

Все рабочие программы имеют аннотации и размещены на официальном сайте Школы.

Формы организации внеурочной деятельности включают: кружки, секции, клуб по интересам.

В планах внеурочной деятельности всех уровней образования выделено направление — еженедельные информационно-просветительские занятия патриотической, нравственной и экологической направленности «Разговоры о важном». Внеурочные занятия «Разговоры о важном» были включены в планы внеурочной деятельности всех уровней образования в объеме 34 часов в учебный год.

Содержание занятий «Разговоры о важном» отражает основные традиционные российские ценности: историческая память, преемственность поколений, патриотизм, доброта и добрые дела, семья и традиционные семейные ценности, культура России, наука на службе Родине, образование и его важность в жизни человека и страны, труд и профессиональная социализация, экологическая и информационная культура, здоровье и ЗОЖ.

Основой для подготовки к занятиям являются Методические рекомендации Института содержания и методов обучения.

Внеурочные занятия в классах проходит каждый понедельник. Они начинаются поднятием Государственного флага Российской Федерации, слушанием (исполнением) Государственного гимна Российской Федерации. Это мероприятие проходит в общем школьном актовом зале. Затем обучающиеся расходятся по классам, где проходит тематическая часть занятия.

Тематика «Разговоров о важном» синхронизирована с темами активностей РДДМ «Движение первых» и «Орлята России».

В 2024 году в планы внеурочной деятельности ООП ООО и СОО включено профориентационное внеурочное занятие «Россия — мои горизонты». Занятия проводятся в 6—11-х классах по 1 часу в неделю.

Вывод. Планы внеурочной деятельности НОО, ООО и СОО выполнены в полном объеме.

#### Воспитательная работа

Воспитательная работа в 2024 году осуществлялась в соответствии с рабочими программами воспитания, которые были разработаны для каждого уровня и включены в соответствующие ООП.

Воспитательная работа по рабочим программам воспитания осуществляется по следующим модулям:

- инвариантные «Классное руководство», «Урочная деятельность»; «Школьный урок», «Внеурочная деятельность»; «Взаимодействие с родителями» (по ФГОС-2021); «Самоуправление», «Профориентация»;
- вариативные «Детские общественные объединения», «Школьные медиа», «Ключевые общешкольные дела», «Военно-патриотический клуб».

Воспитательные события в школе проводятся в соответствии с календарными планами воспитательной работы НОО, ООО и СОО. Они конкретизируют воспитательную работу модулей рабочей программы воспитания по уровням образования. Виды и формы организации совместной воспитательной деятельности педагогов, школьников и их родителей разнообразны:

- коллективные школьные дела;
- акции;

Анализ планов воспитательной работы 1-11-х классов показал следующие результаты:

- планы воспитательной работы составлены с учетом возрастных особенностей обучающихся;
- в планах воспитательной работы предусмотрены различные виды и формы организации воспитательной работы по гражданско-патриотическому воспитанию, которые направлены на всестороннее развитие личности обучающегося и расширение его кругозора;

Посещенные классные мероприятия показывают, что в основном классные руководители проводят классные мероприятия на достаточно высоком уровне.

#### Реализация плана к Году семьи

В соответствии с Указом Президента РФ от 22.11.2023 № 875 «О проведении в Российской Федерации Года семьи», Планом основных мероприятий по проведению в

Российской Федерации года семьи, утвержденным Правительством РФ 26.12.2023 № 21515-П45-ТГ, приказом № 3 от 15.01.2024 в ЧОУ «Школьная Академия «Вундеркинд» им. М.В. Куразова.

Утвержден план основных мероприятий ЧОУ «Школьная Академия «Вундеркинд» им. М.В. Куразова, посвященных Году семьи. В план включены мероприятия по трем направлениям:

- организационные мероприятия;
- мероприятия, направленные на популяризацию сохранения традиционных семейных ценностей среди детей и молодежи;
- мероприятия по повышению компетентности родителей в вопросах семейного воспитания, оказанию помощи семьям и детям.
- 3. В рамках плана основных мероприятий в период с 15.01.2024 по 27.12.2024 проведены следующие школьные мероприятия:

#### ПЛАН

# основных мероприятий по проведению в ЧОУ «Школьная Академия «Вундеркинд» им. М.В. Куразова Года семьи

No	Наименование мероприятия	Срок проведения	Ответственный
п/п			исполнитель и
			соисполнители
1	Конкурс рисунков на асфальте	июнь, август 2024 года	начальник ЛДП,
	«Ромашковый букет»		воспитатели
2	Выставка рисунков «Дом и семья»	февраль 2024 года	зам. директора по ВР,
_		To-Passe and to the same	советник директора по
			воспитанию, классные
			руководители
3	Конкурс творческих работ «Моя	март 2024 года	зам. директора по ВР,
	родословная»		советник директора по
			воспитанию, классные
			руководители
4	Семейный спортивный праздник:	апрель 2024 года	зам. директора по ВР,
	«Папа, мама, Я - спортивная семья».		учителя физической
			культуры, классные
			руководители
5	Фотоконкурс «Моя семья -	май 2024 года	зам. директора по ВР,
	счастливые моменты»		советник директора по
			воспитанию, классные
			руководители
6	Организация и проведение	май, июнь, июль,	зам. директора по ВР,

	мероприятий в рамках Дня	октябрь, ноябрь	советник директора по
	единых действий «#ПРОсемью», посвященных		воспитанию, классные руководители
	международному дню		
	семьи, международному дню защиты ребёнка, Дню		
	семьи, любви и		
	верности, Дню отца, Дню матери		
7	Операция «Семья»	в течение 2024 года	социальный педагог, классные руководители
8	Анкетирование родителей «Детско- родительские отношения»;	в течение 2024 года	педагогический состав
9	Художественные мастерские (проведение мастер-классов):	июнь, август 2024 года	начальник ЛДП, воспитатели
	«Ромашковое настроение»		
10	Ярмарка «Осенние Дары-2024»	сентябрь 2024 года	зам. директора по ВР, советник директора по воспитанию, классные руководители
11	Мероприятия ко Дню отца (согласно плану ВР)	октябрь 2024 года	зам. директора по ВР, советник директора по воспитанию, классные руководители
12	Мероприятия ко Дню пожилого человека (согласно плану ВР)	ноябрь 2024 года	зам. директора по BP, советник директора по воспитанию, классные руководители
13	Мероприятия ко Дню матери(согласно плану ВР)	ноябрь 2024 года	зам. директора по ВР, советник директора по воспитанию, классные руководители
14	Цикл новогодних мероприятий «Новый год- семейный праздник»	декабрь 2024 года	зам. директора по ВР, советник директора по воспитанию, классные руководители
15	Семейное волонтерство	в течение 2024 года	руководитель волонтёрского отряда, классные руководители
16	Классные часы, беседы на тему «Семья и семейные ценности»	в течение 2024 года	классные руководители

17	Книжные выставки «Мир	в течение 2024 года	зам. директора по ВР,
	начинается с семьи»		советник директора по
			воспитанию, педагог-
			библиотекарь
18	Проведение родительских	в течение 2024 года	администрация школы,
	собраний, бесед, консультаций по		педагогические
	вопросам защиты, сохранения и		работники
	укрепления традиционных		
	российских духовно-нравственных		
	ценностей		
19	Цикл внеурочных занятий	в течение 2024 года	классные руководители
	"Разговоры о важном". Темы,		
	посвященных семье, семейным		
	ценностям и традициям		
20	Публикациина сайте школы и	в течение 2024 года	ответственные за
	социальной сети ВКонтакте на тему		ведение сайта школы и
	семьи, традиционных семейных		страницы в социальной
	ценностей		сети ВКонтакте

Всего в 2024 году охвачены мероприятиями к Году семьи 100 процентов обучающихся школы и 75 процентов семей обучающихся.

4.Было проведено анкетирование с целью исследования семейных ценностей, нравственных позиций современных школьников в отношении к семье. По результатам анкетирования обучающихся можно следующие выводы: для 98% опрошенных на первом месте семья, соблюдение традиций и обычаев в ходе создании семьи, взаимоуважение и уважение к старшему поколению.

#### Организация профориентации

В 2024 году профориентация школьников в ЧОУ «Школьная Академия «Вундеркинд» им. М.В. Куразова проводилась через внедрение Единой модели профориентации и реализацию профминимума.

Во втором полугодии 2023-2024 учебного года профориентация школьников проводилась в соответствии с с Методическими рекомендациями и Порядком реализации профориентационного минимума в 2023-2024 учебном году. В первом полугодии 2024-2025 учебного года — в соответствии с методическими рекомендациями по реализации Единой модели профориентации школьников в 2024-2025 учебном году (письмо от 23.08.2024 № А3-1705/05).

В 2024 году профориентационный минимум для обучающихся 6–11-х классов школа реализовывала на базовом уровне. План мероприятий включал все необходимые мероприятия, предусмотренные для базового уровня.

#### Профилактика деструктивных проявлений

В соответствии с комплексным планом противодействия идеологии терроризма на период с 2024 по 2028 год, который утвердил Президент (план Президента от 30.12.2023 № Пр-2610), был разработан организационный план профилактической деятельности по противодействию экстремизму и терроризму.

В соответствии с организационным планом в 2024 году были проведены следующие мероприятия.

#### Реализация организационных мероприятий:

- сформированы подборки методического материала по мероприятиям профилактики и предупреждения экстремистских проявлений среди обучающихся школы;
- разработаны памятки для родителей и обучающихся по повышению информационной грамотности по вопросам современных религиозных течений;
- регулярно обновляются информационные наглядные материалы антиэкстремистской направленности на информационном стенде и официальном сайте школы;
- постоянно действует сбор обращений о фактах экстремизма среди участников образовательных отношений;
- регулярно проводится проверка библиотечного фонда школы на наличие материалов, входящих в федеральный список экстремистских материалов (ФСЭМ).

#### Проведение профилактической работы с обучающимися:

- постоянно ведется мониторинг в целях своевременного выявления и недопущения распространения экстремистской идеологии среди обучающихся, склонных: к непосещению занятий, уклонению от учебы, прогулам, грубости с педагогами и сверстниками, отсутствию дисциплины, участию в неформальных молодежных группировках; совершению правонарушений, преступлений, и детей, находящихся без контроля родителей;
- проведена диагностика обучающихся с целью исследования личностных свойств толерантности и уровня внушаемости;
- проведены мероприятия, посвященные Дню солидарности в борьбе с терроризмом, классные часы по толерантному воспитанию, месячник по профилактике вредных привычек и асоциального поведения;
- регулярно проводится индивидуальная работа с учениками, находящимися в социально-опасном положении по недопущению правонарушений и антиобщественных действий или минимизации рисков возникновения опасности для их жизни и здоровья;
- регулярно проводится индивидуальная работа с учениками по разрешению конфликтных ситуаций в случае их возникновения;
- проводятся встречи школьников с представителями правоохранительных органов с целью разъяснения российского законодательства по противодействию экстремистской и террористической деятельности.

Работа с родителями (законными представителями) обучающихся:

- проведены классные родительские собрания «Проблемы воспитания духовнонравственных ценностей в семье»; «Вербовка подростков в экстремистские организации. Как не допустить беды»;
- проведено общешкольное родительское собрание с приглашением представителей правоохранительных органов «Организация занятости ребенка во внеучебной деятельности с целью недопущения их участия в несанкционированных акциях»;
- регулярно проводятся индивидуальных консультаций по обсуждению вопросов, связанных с противодействием экстремизму (при необходимости).

Классные руководители включили в планы воспитательной работы мероприятия по профилактике радикализации. Степень реализации планов ВР классных руководителей в части мероприятий по профилактике радикализации и противодействию терроризму и экстремизму:

- на уровне НОО 98 процентов;
- на уровне ООО 95 процентов;
- на уровне СОО 97 процентов.

По результатам собеседований с педагогами, их тестирования с целью исследования навыков профилактической работы по противодействию радикальным идеологиям установлено, что доля педагогов, квалификация которых соответствует поставленным задачам профилактической работы, в конце 2024 года составляет 52 процента, что на 6 процентов выше аналогичного показателя на начало года. Отмечается положительная динамика доли педагогов, квалификация которых соответствует поставленным задачам профилактической работы в сравнении с предыдущим периодом

С целью выявления учеников группы риска, имеющих предрасположенность к деструктивным поступкам, в первом полугодии 2024-2025 учебного года в школе проведены следующие мероприятия:

- мониторинг социальных сетей школьников;
- психолого-диагностические исследования обучающихся 5–11-х классов и отдельных групп обучающихся;
- социологические исследования обучающихся 5–11-х классов и отдельных групп обучающихся.

В ходе проведенных мероприятий установлено следующее:

- выявлено обучающихся группы риска, имеющих предрасположенность к деструктивным поступкам:
- на уровне НОО − 0;
- на уровне OOO 0;
- на уровне COO 0;
- поставлено на учет обучающихся группы риска, имеющих предрасположенность к деструктивным поступкам, 0

- зафиксировано случаев буллинга в школе -0;
- зафиксировано случаев проявления деструктивного поведения школьниками 0.

Работа школы по выявлению учеников группы риска, имеющих предрасположенность к деструктивным поступкам, и их сопровождению ведется в школе на регулярной основе. К ее положительным результатам можно отнести отсутствие в школе случаев проявления деструктивного поведения учеников и случаев буллинга.

В 2024 году в школе действует первичная ячейка РДДМ «Движение первых» (приказ № 105 по школе от 10.09.2024). В состав ячейки вошли 28 обучающихся 5-9-х классов. Ответственным за за работу первичного школьного отделения РДДМ назначен советник директора по воспитанию Гезотова Санет Эдиевна.

Деятельность первичного отделения осуществляется в рамках вариативного модуля рабочей программы воспитания «Детские общественные объединения». Конкретные воспитательные события, дела и мероприятия отделения конкретизированы в календарном плане воспитательной работы.

Эффективность воспитательной работы школы в 2024 году оценивалась по результатам анкетирования обучающихся и их родителей, анкетирования педагогов, а также по результатам оценки личностных результатов школьников в динамике (по сравнению с предыдущим периодом). На основании этих данных можно сделать вывод об удовлетворительном уровне организации воспитательной работы школы в 2024 году.

Деятельность педагогического коллектива по воспитанию осуществляется в соответствии с поставленными целью и задачами на удовлетворительном уровне. Все запланированные мероприятия реализованы в полном объеме.

#### Дополнительное образование

Охват дополнительным образованием в школе в 2024 году составил 82 процента.

В 2023 году школа включилась в проект Минпросвещения «Школьный театр» (протокол Минпросвещения от 27.12.2021 № СК-31/06пр). В школе в 2024 году работает объединение дополнительного образования «Театральная студия «Театральная студия «Театральная студия «Театральная студия «Теат studio». Руководитель театральной студии — педагог дополнительного образования Идрисова Лайла Бакиевна. Педагог имеет необходимую квалификацию, окончила ГБУ ПО Чеченский государственный колледж культуры и искусств имени В.А. Татаева, в г. Грозный. ЧР. Составлены план и график проведения занятий театральной студии. Созданы условия для организации образовательного процесса: выделены помещение и специальное оборудование — магнитофон с поддержкой mp3, мультимедиапроектор и экран, компьютер с возможностью просмотра CD/DVD и выходом в интернет.

Во втором полугодии 2023-2024 учебного года в театральной студии занимались 191 обучающихся 3–11-х классов. Это 70 % процентов обучающихся школы. В первом

полугодии 2024/25 учебного года года количество обучающихся по дополнительной общеразвивающей программе «Театральная студия «Teatr studio». выросло и составило 210 человек (77 % обучающихся).

С 1 сентября 2024 года в рамках дополнительного образования организован школьный спортивный клуб «Зелимхан». В рамках клуба реализуются программы дополнительного образования:

- волейбол –;
- баскетбол;
- общая физическая подготовка;

В объединениях клуба в первом полугодии занято 77 обучающихся (25 %).

Для успешной реализации проекта имеется необходимая материально-техническая база:

- спортивный зал, использующийся для проведения спортивных соревнований с участием школьников;
- музыкальная аппаратура для проведения мероприятий и организации общешкольных мероприятий (усилители звука, колонки, музыкальный центр, микрофоны);
- коллекция фонограмм и аудиозаписей для проведения воспитательных мероприятий.

В первом полугодии 2024-2025 учебного года в рамках клуба проведены следующие спортивные мероприятия:

## План работы школьного спортивного клуба

## на 2024-2025 учебный год

Nº	Мероприятия	Сроки	Место	Участни	Ответственный
п/п		проведения	проведения	КИ	
		Внутришко	ольные мероприяти	1Я	
1	Соревнования по	Сентябрь	ЧОУ «Школьная	6-8кл.	Учитель физической
	легкой атлетике		Академия		культуры
			«Вундеркинд»		
			имени		Советник.директора
			М.В.Куразова		по ВР
2	Соревнования по	Сентябрь	ЧОУ «Школьная	5-7кл.	Учитель физической
	бегу на 100 м.		Академия		культуры
		Октябрь	«Вундеркинд»		
			имени		Советник.директора
			М.В.Куразова		по ВР
3	Соревнования по	Сентябрь	ЧОУ «Школьная	9-11кл.	Учитель физической
	бегу на 3 км.		Академия		культуры
			«Вундеркинд»		
			имени		Советник.директора

			М.В.Куразова		по ВР
4	Соревнования по	Октябрь	ЧОУ «Школьная	5-11кл.	Учитель физической
	прыжкам с места		Академия		культуры
			«Вундеркинд»		
			имени		Зам. директора по ВР
			М.В.Куразова		
5	Соревнования по	Октябрь	ЧОУ «Школьная	8-11кл.	Учитель физической
	прыжкам с разбега		Академия		культуры
			«Вундеркинд»		
			имени		Советникдиректора по
			М.В.Куразова		BP
6	Соревнования по	Ноябрь	ЧОУ «Школьная	5-11кл.	Учитель физической
	шахматам и		Академия		культуры
	шашкам		«Вундеркинд»		
			имени		Советник директора
			М.В.Куразова		по ВР
7	Турнир по	Декабрь	ЧОУ «Школьная	5-11кл.	Учитель физической
	волейболу между		Академия		культуры
	5-11 кл.		«Вундеркинд»		
			имени		Советник директора
			М.В.Куразова		по ВР

**Вывод:** программы дополнительного образования выполнены в полном объеме, повысился охват дополнительным образованием по сравнению с 2023 годом на 3 процента. Исходя из результатов анкетирования обучающихся и их родителей, качество дополнительного образования существенно повысилось.

## 4.ОРГАНИЗАЦИЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Организация учебного процесса в Школе регламентируется режимом занятий, учебным планом, календарным учебным графиком, расписанием занятий, локальными нормативными актами Школы.

Начало учебного года – 2 сентября, окончание – 26 мая.

Продолжительность учебного года: 1-е классы – 33 недели, 2–8-е классы – 34 недели, 9-е и 11-е классы – по окончании ГИА.

Продолжительность уроков – 45 минут.

Образовательная деятельность в Школе осуществляется по пятидневной учебной нелеле.

Таблица 4. Режим образовательной деятельности

Классы		III NOTOTWUTETLHOCTL VNOKA	учебных дней в	Количество учебных недель в году
1	Школа полного дня	40 минут	5	33
2–11	Школа полного дня	40 минут	5	34

Начало учебных занятий – 9 ч 10 мин.

## Организация электронного обучения, применение ЭОР, ЭСО и дистанционных технологий

Для организации образовательного процесса с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий школа использует средства обучения, цифровой образовательный контент и дистанционные образовательные технологии, предусмотренные ФГИС «Моя школа» (myschool.edu.ru).

Электронное обучение с применением ДОТ в школе проходит организованно. 95 процентов учителей освоили ФГИС «Моя школа», активно ее используют:

- применяют образовательный контент на уроках;
- используют для организации проектной деятельности.

В течение 2024 года проводился мониторинг применения ЭОР. В течение всего периода контролировалось, чтобы учителя использовали на уроках ЭОР из действующего перечня. В связи с этим проводились следующие мероприятия:

- регулярная ревизия рабочих программ на предмет соответствия ЭОР, указанных в тематическом планировании, федеральному перечню;
- посещение уроков с целью контроля применения ЭОР.

Во втором полугодии 2023/24 учебного года педагоги применяли ЭОР из перечня, утвержденного приказом Минпросвещения от 04.10.2023 № 738. С 1 сентября 2024 года обновили программы и включили ЭОР из перечня, утвержденного приказом Минпросвещения от 18.07.2024 № 499.

Приказом от 28.08.24 г № 106 «Об ограничении использования мобильных устройств» установлен запрет на использование средств подвижной радиотелефонной связи во время учебных занятий. Требование выполняют 99% педагогов.

#### Работа с учениками, требующими особого педагогического внимания

В 2024 году школа организовала адресную работу с целевыми группами в соответствии с Концепцией Минпросвещения от 18.06.2024 № СК-13/07вн.

#### 4. Содержание и качество подготовки обучающихся

Проведен анализ успеваемости и качества знаний по итогам 2023-2024 учебного года. Статистические данные свидетельствуют об успешном освоении обучающимися основных образовательных программ.

Таблица 5. Статистика показателей за 2023-2024 год

№ п/п	Параметры статистики	2023-2024 учебный год
	Количество детей, обучавшихся на конец учебного года (для 2023/24), в том числе:	277
1	<ul><li>начальная школа</li></ul>	140
	– основная школа	112
	<ul><li>средняя школа</li></ul>	25
	Количество обучающихся, оставленных на повторное обучение:	_
2	<ul><li>начальная школа</li></ul>	_
	– основная школа	_
	<ul><li>средняя школа</li></ul>	_
	Не получили аттестата:	_
3	– об основном общем образовании	-
	– о среднем общем образовании	_
	Окончили Школу с аттестатом особого образца:	7
4	– в основной школе	3
	– в средней школе	4

Приведенная статистика показывает, что положительная динамика успешного освоения основных образовательных программ сохраняется, при этом стабильно растет количество обучающихся Школы.

#### Краткий анализ динамики результатов успеваемости и качества знаний

Результаты освоения ООП по уровням образования представлены в таблицах 6-7.

Таблица 6. Результаты освоения учащимися программы начального общего образования по показателю «успеваемость» в 2024 году

				У	'ченин	ки							Обили	Общи
Класс	Всег		Отл	<b>ПИЧНИКИ</b>	Хоро	шисты		вающ	Неусі	пев е	ающи	Ср. бал	й 0/s	й СОУ
	0	Bcer o	%	ФИО	Bcer o	%	Bcer o	%	Всег о	%	ФИО	Л	3H.	(%)
2-A	16	3	18,7 5	Мусаева М. Тутаева С. Цехаев А.	8	50	5	31,2 5	0	0		4, 4 9	68,7 5	82,5 2
2-Б	11	3	27,2 7	Гехаева Х. Орзумиева Ф. Сагадуева А.	6	54,5 5	2	18,1 8	0	0		4, 5 3	81,8 2	83,7 7
2 Параллел ь	27	6	23,0 1		14	52,2 8	7	24,7 2	0	0		4, 5 1	74,0 7	83,1 4
3-A	18	3	16,6 7	Джунаидов М. Джунаидов Н. Джунаидова И.	8	44,4 5	7	38,8 9	0	0		4, 3 8	61,1 1	78,8 3
3-Б	19	7	36,8 4	Абдулаева 3. Ахмедова Р. Висаева Я. Дадагова Д. Ильясов А. Сайдалханов М. Хаджимурадо ва А.	5	26,3 2	7	36,8 4	0	0		4, 5 7	63,1 6	85,4 5
3 Параллел ь	37	10	26,7 6		13	35,3 9	14	37,8 6	0	0		4, 4 7	62,1 6	82,1 4
4-A	15	4	26,6 7	Азимов А. Висаев М. Усумова Х. Хайдаева И.	4	26,6 7	7	81,0 5	0	0		4, 4 0	53,3 3	80,0 7
4-Б	13	3	23,0 8	Альбекова X. Голубова В. Пайзулаев М.	4	30,7 7	6	80,5 6	0	0		4, 4 5	53,8 5	
4 Параллел ь	28	7	24,8 8		8	28,7 2	13	46,4 1	0	0		4, 4 3	53,5 7	

	Ученики									Обши	Общи			
Класс Все		отличники Х		МОООШИСТЫ		Успевающ Неу ие		Неуспевающи е		ср. бал	и %	й		
	0	Всег	%	ФИО	Всег о	%	Всег о	%	Всег	%	ФИО	Л	3Н.	(%)
Начально е общее образован ие	92	23	24,8 8		35	38,8 0	34	36,3 3	0	0		4, 4 7	63,0 4	81,9 5
Школа	92	23	24,8 8		35	38,8 0	34	36,3 3	0	0		4, 4 7	63,0 4	81,9 5

Если сравнить результаты освоения обучающимися программы начального общего образования по показателю «успеваемость» в 2024 году с результатами освоения учащимися программы начального общего образования по показателю «успеваемость» в 2023 году, то можно отметить, что процент учащихся, окончивших на «4» и «5», вырос на 1.4 процента (в 2023-м был 37,4%), процент учащихся, окончивших на «5», вырос на 2 процента (в 2023-м – 22,8 %).

Таблица 7. Результаты освоения учащимися программы основного общего образования по показателю «успеваемость» в 2024 году

					Учен	ІИКИ							م ۲	
Класс	Вс	Отличники			Хорошист ы		Успевающ ие		Неуспевающи е		зающи	Ср. балл	Общий % кач.	Общий СОУ (%)
	его	Bcer o	%	ФИО	Bcer o	%	Bcer o	%	Всег	%	ФИО		3H.	
5-A	2 3	5	21,7 4	Ахмедов А. Берсанукае ва М. Вахабов М. Дадагов М. Рожков Б.	8	34,7 8	10	43,4 8	0	0		4,3 5	56,52	77,74
5 Параллель	2	5	21,7 4		8	34,7 8	10	43,4 8	0	0		4,3 5	56,52	77,74
6-A	2 6	7	26,9 2	Алханова Д. Геземиева С. Дудаева М. Магомадов А.	12	46,1 5	7	26,9 3	0	0		4,5 4	73,08	84,03

					Учен	ники								
Класс	Вс		Отл	ичники	Хор	ошист ы		вающ	Heyo	пев	зающи	Ср. балл	Общий % кач.	Общий СОУ (%)
	его	Bcer o	%	ФИО	Bcer o	%	Bcer o	%	Bcer o	%	ФИО		3H.	, ,
				Межидова Х. Сайдукаева Ж. Цехаев Д.										
6 Параллель	2 6	7	26,9 2		12	46,1 5	7	26,9 3	0	0		4,5 4	73,08	84,03
7-A	1 8	3	16,6 7	Исмаилова Д. Хайдаева Ш. Хехоева Х.	5	27,7	10	55,5 6	0	0		4,3	44,44	77,35
7 Параллель	1 8	3	16,6 7		5	27,7 8	10	55,5 6	0	0		4,3 4	44,44	77,35
8-A	2 3	5	21,7 4	Виситаев М. Дадагов З. Межидов И. Сайдалхано ва И. Сайдукаева А.	6	26,0 9	12	52,1 8	0	0		4,4 1	47,83	79,90
8 Параллель	2 3	5	21,7 4		6	26,0 9	12	52,1 8	0	0		4,4 1	47,83	79,90
9-A	2 7	3	11,1 1	Садыкова А. Сайдалхано ва А. Шаипов А.	16	59,2 6	8	29,6 3	0	0		4,3 7	70,37	77,72
9 Параллель	2 7	3	11,1 1		16	59,2 6	8	29,6 3	0	0		4,3 7	70,37	77,72
Основное общее образовани е	1 1 7	23	19,6 4		47	38,8 1	47	41,5 6	0	0		4,4 0	59,83	79,35
Школа	1 1 7	23	19,6 4		47	38,8 1	47	41,5 6	0	0		4,4 0	59,83	79,35

Анализ данных, представленных в таблице, показывает, что в 2024 году процент учащихся, окончивших на «4» и «5», повысился на 1,7 процента (в 2023-м был 37,1%), процент учащихся, окончивших на «5», повысился на 1,4 процента (в 2023-м – 18,2%).

Таблица 8. Результаты освоения учащимися программы среднего общего образования по показателю «успеваемость» в 2024 году

Классы		Из них успеваю	)T	Окончили год Не у				Не успо	еваі	ЮТ		Переведены условно	
	ся			Всего							Из них н/а		
		Колич ество	%	с отметк ами «4» и «5»	%	с отмет ками «5»	%	Коли честв о	%	Количес тво	%	Количес тво	%
10	3	3	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	25	25	100	17	43	8	20	0	0	0	0	0	0
Итого	28	28	100	17	43	8	20	0	0	0	0	0	0

Результаты освоения учащимися программы среднего общего образования по показателю «успеваемость» в 2024 учебном году выросли на 26,5 процента (в 2023-м количество обучающихся, которые окончили полугодие на «4» и «5», было 16,5%), процент учащихся, окончивших на «5» в 2024 г вырос на 11% (в 2023-м было 9%).

#### Результаты ГИА-2024

В 2024 году ГИА прошла в обычном формате в соответствии с новыми Порядками ГИА-9 и ГИА-11. Девятиклассники сдавали ОГЭ по русскому языку и математике, а также по двум предметам на выбор. Одиннадцатиклассники сдавали ЕГЭ по двум обязательным предметам — русскому языку и математике — и при желании по предметам по выбору.

В 2024 году ГИА-11 проходила по новому Порядку ГИА (приказ Минпросвещения, Рособрнадзора от 04.04.2023 № 233/552). В 2024 году по поручению Президента в Порядок ГИА-11 внесли дополнение, которое позволяет выпускникам пересдать ЕГЭ, чтобы улучшить результат (приказ Минпросвещения, Рособрнадзора от 12.04.2024 № 243/802). Теперь в основном периоде помимо резервных сроков закрепили дополнительные дни (п. 47 Порядка ГИА-11).

Правом пересдачи ГИА-11 для улучшения результата воспользовались 3 человека (6% выпускников 2024 года). Обучающиеся пересдавали ЕГЭ по следущим причинам:

- не преодолели порог на ЕГЭ по выбору 8 человек;
- в результате первой сдачи набрали очень низкие результаты 1 человек.

В ходе пересдачи в дополнительные обучающиеся улучшили результаты:

• преодолели порог – 6 человек;

• улучшили результат с 35 до 53 – 1 человек.

Таблица 9. Общая численность выпускников 2023-2024 учебного года

Параметр	9-е классы	11-е классы
Общее количество выпускников	27	25
Количество обучающихся на семейном образовании	0	0
Количество обучающихся с ОВЗ	0	1
Количество обучающихся, получивших «зачет» за итоговое собеседование/сочинение	27	25
Количество обучающихся, не допущенных к ГИА	0	0
Количество обучающихся, проходивших процедуру ГИА	27	25
Количество обучающихся, сдававших ГИА в форме промежуточной аттестации	0	0
Количество обучающихся, получивших аттестат	27	24

#### ГИА в 9-х классах

В 2023/24 учебном году одним из условий допуска обучающихся 9-х классов к ГИА было получение «зачета» за итоговое собеседование. Испытание прошло 08.02.2023 в ЧОУ «Школьная Академия «Вундеркинд» им. М.В. Куразова в очном формате. В итоговом собеседовании приняли участие 27 обучающихся (100%), все участники получили «зачет».

В 2024 году 27 девятиклассников сдавали ГИА в форме ОГЭ. Обучающиеся сдали ОГЭ по основным предметам — русскому языку и математике на достаточно высоком уровне. Успеваемость по математике и русскому языку за последние три года не изменилась и стабильно составляет 100 процентов. Качество повысилось на 5 процентов по русскому языку, понизилось на 2 процента по математике.

Таблица 10. Результаты ОГЭ по обязательным предметам

Учебный	Математика			Русский язык					
год	Успеваемость Качество Средний балл		Успеваемость	Качество	Средний балл				
2021/2022	100	85	4,2	100	86	4,0			
2022/2023	100	86	4,2	100	88	4,0			
2023/2024	100	84	4	100	93	4,3			

Также 87 выпускников 9-х классов успешно сдали ОГЭ по выбранным предметам. Результаты ОГЭ по предметам по выбору показали стопроцентную успеваемость и в целом хорошее качество знаний обучающихся.

Таблица 11. Результаты ОГЭ в 9-х классах

Предмет	Количество обучающихся	Качество	Средний балл	Успеваемость
Обществознание	22	65	4.3	100
История	2	70	4	100
Иностранный язык	2	60	3,8	100
Биология	7	57	3,8	100
Информатика и ИКТ	1	75	4,2	100
Физика	1	75	4	100
География	7	100	4,3	100
Химия	2	100	4,5	100
Родной язык	10	100	4.5	100

Замечаний о нарушении процедуры проведения ГИА-9 в 2024 году не было, что является хорошим результатом работы с участниками образовательных отношений в сравнении с предыдущим годом.

Все девятиклассники ЧОУ «Школьная Академия «Вундеркинд» им. М.В. Куразова успешно закончили 2023/24 учебный год и получили аттестаты об основном общем образовании. Аттестат с отличием получили 3 человек, что составило 8 процентов от общей численности выпускников.

Таблица 12. Итоговые результаты выпускников на уровне основного общего образования за три последних года

	2021	2021/22		2/23	2023/24	
Критерии	Кол-	%	Кол- во	%	Кол- во	%
Количество выпускников 9-х классов всего	11	100	17	100	27	100
Количество выпускников 9-х классов, успевающих по итогам учебного года на «5»	4	4,4	5	8,5	6	16,2
Количество выпускников 9-х классов, успевающих по итогам учебного года на «4» и «5»	5	5.5	7	12	14	37,8
Количество выпускников 9-х классов, допущенных	11	100	17	100	27	100

к государственной (итоговой) аттестации						
Количество выпускников 9-х классов, не допущенных к государственной (итоговой) аттестации	0	0	0	0	0	0

#### ГИА в 11-х классах

В 2023-2024 учебном году одним из условий допуска обучающихся 11-х классов к ГИА было получение «зачета» за итоговое сочинение. В итоговом сочинении приняли участие 26 обучающихся (100%), по результатам проверки все обучающиеся получили «зачет».

В 2024 году все выпускники 11-х классов (25 человек) были допущены и успешно сдали ГИА. Все обучающиеся сдавали ГИА в форме ЕГЭ. 1 обучающийся не был допущен к экзамену, основанием «не допуска» послужило заявление с приложением справки и медицинского заключения о характере полученной травмы в результате несчастного случая.

В 2024 году выпускники сдавали ЕГЭ по математике на базовом и профильном уровне. ЕГЭ по математике на базовом уровне сдавали 23 выпускника. Результаты представлены в таблице.

Таблица 13. Результаты ГИА-11 по базовой математике 2024 году

Критерии	Математика (базовый уровень)
Количество обучающихся, которые сдавали математику на базовом уровне	23
Средний балл	3,9
Количество обучающихся, получивших высокие баллы, отметку «5» по пятибалльной системе	6
Процент обучающихся, получивших высокие баллы, отметку «5» по пятибалльной системе	15

ЕГЭ по русскому языку сдавали 25 обучающихся. Все выпускники 11-х классов успешно справились с экзаменом. Высокие баллы для поступления в ВУЗ получили 16 обучающихся (64%).

Таблица 14. Результаты ЕГЭ по русскому языку

Количество обучающихся	25
Количество обучающихся, которые не набрали минимальное количество баллов	0
Количество обучающихся, которые получили высокие баллы (от 80 до 100)	1
Средний тестовый балл	60,5

В 2024 году ЕГЭ по математике на профильном уровне сдавали 2 человека. Все обучающиеся успешно справились с экзаменом. Средний балл – 74.

Повышение баллов по математике в последние два года обусловлено тем, что этот предмет сдают более подготовленные обучающиеся, которые поступают в вузы, где требуется математика на профильном уровне. Снижение результатов по русскому языку в 2024 году по сравнению с 2023 годом связано с тем, что предмет сдавали все обучающиеся 11-х классов с разной степенью подготовленности.

Таблица 15. Средний тестовый балл ЕГЭ по математике и руссому языку за три последних года

Учебный год	Математика	Русский язык
2021/2022	37,8	59
2022/2023	38,2	57,5
2023/2024	39,1	60,5

В 2024 году из предметов по выбору обучающиеся чаще всего выбирали обществознание. Из 25 обучающихся предмет выбрали 9 человека (36%), историю – 5 (20%), английский язык сдавали 2 (8%) человек, информатику – 3 человек (12%), химию и биологию – 10 (5%).

Согласно результатам ЕГЭ успеваемость составила 100 процентов. Качество сдачи экзаменов и средний балл свидетельствуют о том, что уровень знаний обучающихся выше среднего по всем предметам.

Все выпускники 11-х классов успешно завершили учебный год и получили аттестаты. Количество обучающихся, получивших в 2023-2024 учебном году аттестат о среднем общем образовании с отличием и медаль «За особые успехи в учении», — 6 человек, что составило 7 процентов от общей численности выпускников 2024 года.

Таблица 17. Количество медалистов за последние пять лет

Медаль «За особые успехи в учении»				
2020	2021	2022	2023	2024

|--|

## Таблица 18. Получили медаль «За особые успехи в учении» в 2023–2024 учебном году

<b>№</b> п/п	Ф. И. О. выпускника	Класс	Классный руководитель
1	Голубова Полина Андреевна	11 A	Аглярова Мадина Муслимовна
2	Делимханов Зелимхан Шарипович	11 A	Аглярова Мадина Муслимовна
3	Делимханов Турпал-Али Шарипович	11 A	Аглярова Мадина Муслимовна
4	Юсупова Жаннат Аюб-Хановна	11 A	Аглярова Мадина Муслимовна

#### Выводы о результатах ГИА-9 и ГИА-11

- **1.** Обучающиеся 9-х и 11-х классов показали стопроцентную успеваемость по результатам ГИА по всем предметам.
- **2.** По ГИА-9 средний балл выше 4 по обязательным предметам и предметам по выбору, кроме двух (химия и иностранный язык по 3,8).
- **3.** По ЕГЭ средний балл по каждому из предметов выше 4, средний балл по базовой математике -3.9, по профильной математике -74, по русскому языку -60.5.
- **4.** Среди выпускников 9-х классов аттестат с отличием получили 3 человека (11%).
- **5.** Среди выпускников 11-х классов аттестат с отличием и медаль «За особые успехи в учении» получили 4 человека (16%).

#### Результаты регионального мониторинга

#### Результаты ВПР

Проведенные весной 2024 года Всероссийские проверочные работы показали незначительное снижение результатов по сравнению с итоговой отметкой за третью четверть по русскому языку и математике в 5-х классах. Понизили свои результаты по русскому языку — 12 процента обучающихся, по математике — 16 процентов, по биологии — 1,6 процента.

Причины несоответствия результатов ВПР и отметок:

- отсутствие дифференцированной работы с обучающимися;
- недостаточный уровень сформированности навыков самоконтроля, включая навыки внимательного прочтения текста задания, предварительной оценки правильности полученного ответа и его проверки.

#### Активность и результативность участия в олимпиадах

В 2024 году проанализированы результаты участия обучающихся Школы в олимпиадах и конкурсах всероссийского, регионального, муниципального и школьного уровней.

**Весна 2024 года, ВсОШ.** Количественные данные по всем этапам Всероссийской олимпиады школьников в 2023/24 учебном году показали стабильно высокий объем участия. Количество участников Всероссийской олимпиады школьников выросло с 75 процентов обучающихся. Школы в 2022/23 году до 79 процентов в 2023-2024 году.

**Осень 2024 года, ВсОШ.** В 2024/25 году в рамках ВсОШ прошли школьный и муниципальный этапы. Сравнивая результаты двух этапов с результатами аналогичных этапов, которые прошли осенью 2023 года, можно сделать вывод, что количественные показатели не изменились, а качественные — стали выше на 5 процентов.

В 2024 году был проанализирован объем участников конкурсных мероприятий разных уровней. Дистанционные формы работы с учащимися, создание условий для проявления их познавательной активности позволили принимать активное участие в дистанционных конкурсах регионального, всероссийского и международного уровней. Результат — положительная динамика участия в олимпиадах и конкурсах, привлечение к участию в интеллектуальных соревнованиях большего количества обучающихся Школы.

#### Востребованность выпускников

Таблица 21. Востребованность выпускников

Год выпус	Основная школа			Средняя школа					
ка	Всего	Переш ли в 10-й класс Школ ы	Переш ли в 10-й класс другой ОО	Поступили в профессионал ьную ОО	Всего	Поступи ли в вузы	Поступили в профессионал ьную ОО	Устроил ись на работу	Пошл и на срочн ую служб у по призы ву
2022	11	7	0	4	22	24	2	0	0
2023	17	3	0	14	9	5	4	0	0
2024	27	14	2	11	25	15	10	0	0

В 2024 году 98 процентов выпускников 4-х классов перешли в 5-й класс школы. По сравнению с 2023 годом количество выпускников, которые перешли на следующий уровень образования, увеличилось на 10 процентов. Результаты свидетельствуют о грамотной и эффективной работе управленческой команды по выстраиванию системы преемственности между уровнями образования.

### 6. Функционирование внутренней системы оценки качества

## образования

Деятельность по оценке качества образования в ЧОУ «Школьная Академия «Вундеркинд» им. М.В. Куразова в 2024 году организовывалась на основании Положения о внутренней системе оценки качества образования (ВСОКО) и в соответствии с Планами ВСОКО на 2023-2024 и 2024-2025 учебные годы.

Внутренняя система оценки качества образования Школы ориентирована на решение следующих задач:

- систематическое отслеживание и анализ состояния системы образования в образовательной организации для принятия обоснованных и своевременных управленческих решений, направленных на повышение качества образовательной деятельности и достижение планируемых результатов;
- максимальное устранение эффекта неполноты и неточности информации о качестве образования как на этапе планирования достижения образовательных результатов, так и на этапе оценки эффективности образовательной деятельности по достижению соответствующего качества образования.

Основными направлениями и целями оценочной деятельности в ЧОУ «Школьная Академия «Вундеркинд» им. М.В. Куразова являются:

- оценка образовательных достижений обучающихся на различных этапах обучения как основа их промежуточной и итоговой аттестации, а также основа процедур внутреннего мониторинга образовательной организации, мониторинговых исследований муниципального, регионального и федерального уровней;
- оценка результатов деятельности педагогических кадров как основа аттестационных процедур;
- оценка результатов деятельности образовательной организации как основа аккредитационных процедур.

Объектами процедуры оценки качества образовательных результатов обучающихся являются:

- личностные результаты;
- метапредметные результаты;
- предметные результаты;
- участие и результативность в школьных, областных и других предметных олимпиадах, конкурсах, соревнованиях;
- анализ результатов дальнейшего трудоустройства выпускников.

Основными процедурами оценки образовательных достижений обучающихся являются: стартовая и входная диагностики, текущая и тематическая оценка,

портфолио, внутришкольный мониторинг образовательных достижений, промежуточная и итоговая аттестацию обучающихся.

Содержание процедуры оценки качества условий образовательной деятельности включает в себя:

- исследование удовлетворенности родителей (законных представителей) качеством образовательного процесса и качеством условий;
- программно-информационное обеспечение, наличие школьного сайта, регулярное пополнение и эффективность его использования в учебном процессе;
- оснащенность учебных кабинетов современным оборудованием, средствами обучения и мебелью;
- обеспеченность методической и учебной литературой;
- диагностику уровня тревожности обучающихся 1-х 5-х и 10-х классов в период адаптации:
- оценку количества обучающихся на всех уровнях образования и сохранения контингента обучающихся;
- оценку кадровых условий реализации образовательной программы (аттестация педагогов, готовность к повышению педагогического мастерства, знание и использование современных методик и технологий, подготовка и участие в качестве экспертов ЕГЭ, ОГЭ, аттестационных комиссий, жюри, участие в профессиональных конкурсах);
- использование социальной сферы микрорайона и города.

Основными методами оценки качества условий образовательной деятельности являются экспертиза, мониторинг, анализ и анкетирование.

Исследование удовлетворенности родителей (законных представителей) качеством образовательного процесса и качеством условий

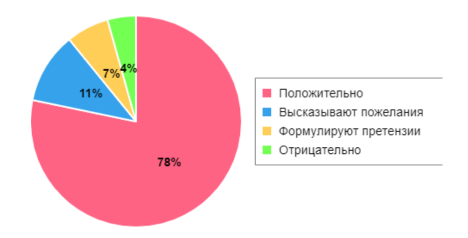
С целью определения степени удовлетворенности родителей (законных представителей) обучающихся качеством предоставления образовательных услуг и выявления проблем, влияющих на качество предоставления образовательных услуг Школой, был организован онлайн-опрос, в котором принял участие114 респондент (42% от общего числа родителей 1–11-х классов).

Метод исследования: анкетный опрос. Сроки проведения анкетирования: сентябрь 2024 года.

Результаты исследования представлены ниже:

- 1. Качество образовательного процесса 85 и 15 процентов.
- 2. Условия и оснащенность ОО 78 и 22 процента.
- 3. Психологический комфорт в ОО 92 и 8 процентов.
- 4. Деятельность администрации 81 и 19 процентов.

Общие результаты по итогам оценки уровня удовлетворенности родителей представлены в гистограмме ниже.



## 7. КАЧЕСТВО КАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

В целях повышения качества образовательной деятельности в Школе проводится целенаправленная кадровая политика, основная цель которой — обеспечение оптимального баланса процессов обновления и сохранения численного и качественного состава кадров в его развитии в соответствии с потребностями Школы и требованиями действующего законодательства.

Основные принципы кадровой политики направлены:

- на сохранение, укрепление и развитие кадрового потенциала;
- создание квалифицированного коллектива, способного работать в современных условиях;
- повышение уровня квалификации персонала.

На период самообследования в школе работают 25 педагога. Из них один человек имеет среднее специальное образование и обучается в педагогическом университете.

#### Цифровые компетенции учителей и умение работать с ЭОР, ЦОР и ДОТ

С 1 сентября 2024 года школа проводит электронное и дистанционное обучение по новым Правилам применения электронного обучения (постановление Правительства от 11.10.2023 № 1678). В связи с этим проанализирована готовность педагогов к использованию ЭОР и ДОТ в образовательном процессе.

По результатам профессиональной диагностики педагоги школы имеют следующие уровни цифровых компетенций, необходимых для реализации ООП с помощью ЭОР и ДОТ:

базовый – 40 процентов;

- повышенный -40 процентов;
- высокий -20 процентов.

Общий уровень компетентности педагогов в области применения ЭОР и ДОТ вырос по сравнению с 2023 годом на 15%.

В 2024 году все педагоги школы прошли повышение квалификации по дополнительным профессиональным программам, направленным на формирование и развитие цифровых компетенций и навыков работы с ЭОР и ДОТ.

#### Итоги аттестации педагогических кадров в 2024 году

Аттестация педагогов ЧОУ «Школьная Академия «Вундеркинд» им. М.В. Куразова в 2023 году учебном году проходила в целях подтверждения соответствия занимаемой должности и в целях установления квалификационной категории. В ходе аттестации была обеспечена публичность представления результатов деятельности педагогов:

- через выступления на педагогических советах;
- открытые уроки, воспитательные мероприятия.

По итогам 2024 года в процедуре аттестации на соответствие занимаемой должности приняли участие 4 педагогов. Аттестация проводилась с присутствием педагогических работников, решение принималось открытым голосованием большинством голосов членов аттестационной комиссии ЧОУ «Школьная Академия «Вундеркинд» им. М.В. Куразова, присутствующих на заседании. Признаны соответствующими занимаемой должности – 4 педагогов.

Не принимали участие в процедуре аттестации 2 педагога: 1 из них проработали в занимаемой должности менее двух лет в ЧОУ «Школьная Академия «Вундеркинд» им. М.В. Куразова.

Заявление на аттестацию в целях соответствия квалификационной категории подали 6 педагогов:

- 1 педагога на первую квалификационную категорию;
- 3 педагогов на высшую квалификационную категорию;

По результатам аттестации 1 педагогу установлена первая квалификационная категория, 3 педагогам – высшая квалификационная категория.

Таким образом, по итогам 2024 учебного года имеют актуальные результаты прохождения аттестации:

- 10 педагогов высшую квалификационную категорию;
- 3 педагога первую квалификационную категорию;
- 6 педагогов аттестованы на соответствие занимаемой должности.

#### Оценка кадрового потенциала школы

В 2023 году анализ занятий урочной и внеурочной деятельности, показал, что 20 процентов педагогов начальной, 15 процентов — основной, 10 процентов — средней школы и 5 процентов педагогов дополнительного образования нуждались в совершенствовании ИКТ-компетенций, а более 24 процентов всех учителей считали, что им не хватает компетенций для реализации обновленных ФГОС и ФОП.

Аналогичное исследование в 2024 году показало, что за год данные значительно улучшились: 13 процентов педагогов начальной, 6 процентов — основной, 5 процентов — средней школы и 5 процентов педагогов дополнительного образования нуждаются в совершенствовании ИКТ-компетенций, и только 5 процентов всех учителей считают, что им не хватает компетенций для реализации обновленных ФГОС и ФОП. При этом стоит отметить, что среди 5 процентов учителей, испытывающих трудности в работе по обновленным ФГОС и ФОП, — вновь поступившие на работу в ЧОУ «Школьная Академия «Вундеркинд» им. М.В. Куразова с 1 сентября 2024 года.

Таким образом, полученные данные свидетельствуют о росте профессиональных компетенций учителей, эффективной работе с кадрами и выбранными дополнительными профессиональными программами повышения квалификации по реализации обновленных ФГОС и ФОП, совершенствованию ИКТ-компетенций.

Анализ условий реализации программы начального общего образования и основного общего образования в части формирования функциональной грамотности обучающихся (способности решать учебные задачи и жизненные проблемные ситуации на основе универсальных сформированных предметных, метапредметных деятельности), включающей овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу готовности к успешному взаимодействию с изменяющимся миром и дальнейшему успешному образованию, показал достаточную готовность педагогических кадров. Так, 100 процентов понимают значимость применения такого формата заданий, 80 процентов педагогов не испытывают затруднений в подборе заданий, 20 процентов педагогов планируют применение данных заданий после прохождения соответствующего обучения. В связи с обязательным обеспечением функциональной грамотности в формирования профессионального образования педагогических кадров ЧОУ «Школьная Академия «Вундеркинд» им. М.В. Куразова включены мероприятия по оценке и формированию функциональной грамотности в рамках внутриорганизационного обучения и организации обучения по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации педагогов предметных и метапредметных профессиональных объединений.

Анализ кадрового потенциала ЧОУ «Школьная Академия «Вундеркинд» им. М.В. Куразова для внедрения требований обновленного ФГОС СОО в части обеспечения углубленного изучения учебных предметов и профильного обучения показывает, что 10 процентов педагогов не имеют опыта преподавания предметов на углубленном уровне в рамках среднего общего образования. В связи с чем принято решение о планировании адресной подготовки педагогов по выбранным обучающимися учебным предметам для углубленного изучения на уровне СОО, развитии системы наставничества и работы в парах.

В 2024 году активизировалось включение учителей в наставничество. Количество наставнических пар «учитель – учитель» увеличилось с 3 до 6, количество наставнических пар «ученик – ученик» выросло с 5 до 10..

### 8.КАЧЕСТВО УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

К 1 сентября 2024 года школьный сайт был приведен в соответствие с требованиями приказа Рособрнадзора от 04.08.2023 № 1493 «Об утверждении Требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет и формату представления информации».

Подразделы школьного сайта соответствуют подразделам, указанным в приказе Рособрнадзора от 04.08.2023 № 1493 «Об утверждении Требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационноттелекоммуникационной сети Интернет и формату представления информации».

подразделах «Основные сведения», «Структура И органы управления «Документы», «Образовательные стандарты и образовательной организацией», требования», «Материально-техническое обеспечение оснащенность образовательного процесса», «Платные образовательные услуги», «Финансовохозяйственная деятельность», «Вакантные места для приема (перевода) обучающихся», «Доступная среда», «Международное сотрудничество», «Организация питания в образовательной организации» информация опубликована в полном объеме.

На сайте опубликована информация о порядке и условиях проведения ГИА в соответствии с требованиями п. 28 Порядка ГИА-9, п. 46 Порядка ГИА-11э

На сайте резмещена информация о приеме в школу в соответствии с п. 16, 25 Порядка приема в школу

Анализ применения ЭСО в ЧОУ «Школьная Академия «Вундеркинд» им. М.В. Куразова при реализации ООП показывает, педагоги школы применяют в образовательной деятельности ЭОР и ЭСО с учетом СП 2.4.3648–20.

Обеспеченность доступа к печатным и электронным образовательным ресурсам (ЭОР) в ЧОУ «Школьная Академия «Вундеркинд» им. М.В. Куразова составляет 95 процентов. В образовательном процессе используются ЭОР, включенные в федеральный перечень электронных образовательных ресурсов, утвержденный приказом Минпросвещения от 18.07.2024 № 499.

## 8. КАЧЕСТВО БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Общая характеристика:

- объем библиотечного фонда –3971 единица;
- книгообеспеченность 100 процентов;

- обращаемость 3578 единиц в год;
- объем учебного фонда 2235 единица.

Фонд библиотеки формируется за счет федерального, областного, местного бюджетов.

Таблица 22. Состав фонда и его использование

№	Вид литературы	Количество единиц в фонде	Сколько экземпляров выдавалось за год
1	Учебная	3578	2235
2	Педагогическая	130	130
3	Художественная	1600	900
4	Справочная	42	42
5	Языковедение, литературоведение	65	65
6	Естественно-научная	42	25
7	Техническая	38	26
8	Общественно-политическая	26	26

Фонд библиотеки соответствует требованиям ФГОС. В 2023 году все учебники фонда соответствовали федеральному перечню, утвержденному приказ Минпросвещения от 21.09.2022 № 858. В конце 2024 года организовага работа по переходу на новый ФПУ, который утвердили в 2024 году (приказ Минпросвещения от 05.11.2024 № 769)

Проведена ревизия библиотечного фонда. Подготовлен перспективный перечень учебников, которые школе необходимо закупить до сентября 2025 года. Также составлен список пособий, которые нужно будет списать до даты.

В библиотеке имеются электронные образовательные ресурсы – 338 дисков, сетевые образовательные ресурсы – 60, мультимедийные средства (презентации, электронные энциклопедии, дидактические материалы) – 300.

Средний уровень посещаемости библиотеки – 20 человек в день.

На официальном сайте Школы есть страница библиотеки с информацией о работе и проводимых мероприятиях библиотеки Школы.

Оснащенность библиотеки учебными пособиями достаточная. Фонд дополнительной литературы оцифрован полностью. Отсутствует финансирование библиотеки на закупку периодических изданий и обновление фонда художественной литературы.

В течение 2023 года администрация Школы пополнила фонд электронных учебников на 30 новых изданий. Это позволило удовлетворить потребность в таких изданиях во время дистанционного обучения.

#### Контроль библиотечного фонда на наличие книг из ФСЭМ

В школьной библиотеке организована и ведется планомерная работа по выявлению и изъятию книг, включенных в Федеральный перечень экстремистских материалов (ФСЭМ):

- организован контроль библиотечного фонда на наличие книг из ФСЭМ;
- проверки проводятся систематически;
- документация ведется в соответствии с положением о школьной библиотеке.

Проверка фонда на предмет наличия в нем документов, включенных в ФСЭМ, проводится:

- при поступлении новых документов в фонд;
- систематически один раза в три месяца путем сверки ФСЭМ со справочнобиблиографическим аппаратом фонда библиотеки.

В школе сформирована специальная Комиссия по сверке библиотечного фонда с Федеральным списком экстремистских материалов, выявлению, изъятию и уничтожению экстремистских материалов (далее — Комиссия).

Заведующая библиотекой Абакарова Зара Исмаиловна ежеквартально осуществляет проверку библиотечного фонда образовательной организации на предмет наличия в нем документов, включенных в ФСЭМ, путем сверки ФСЭМ со справочно-библиографическим аппаратом фонда.

Технический специалист Магамадов Адам Мусаевич ежемесячно проводит проверку компьютеров на предмет наличия экстремистских материалов и блокировки запрещенного контента. .

в школьной библиотеке отсутствуют:

- бумажные носители информации, включенные в ФСЭМ;
- бумажные носители (книг, журналов и пр.), содержащие высказывания, в которых негативно оценивается человек или группа лиц по признакам национальности, происхождения. Также не обнаружены текстовые источники побудительного характера, призывающие к враждебным действиям одну группу лиц по отношению к другой группе лиц, выделенных по признакам национальности или вероисповедания;
- материалы экстремистского характера, представленные в виде аудио видеофайлов (песни, интервью, лекции и пр.), размещенные в сети Интернет, а

- также на каких-либо сторонних носителях (флэш карты, внешние жесткие диски, СИ, USB-диски);
- материалы экстремистского характера, представленные в виде графического изображения (рисунки, графика, фотографии, изображения с текстом).

#### 10.МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА

Материально-техническое обеспечение Школы позволяет реализовывать в полной мере образовательные программы. В Школе оборудованы 18 учебных кабинета, все 18 из них оснащены современной мультимедийной техникой, в том числе:

- лаборатория по физике;
- лаборатория по химии;
- лаборатория по биологии;
- два компьютерных класса;
- столярная мастерская;
- кабинет технологии для девочек;
- кабинет ОБЗР

В 2024 году в связи с введением новой предметной области и нового учебного предмета «Основы безопасности и защиты Родины» кабинет ОБЖ был переименован в кабинет ОБЗР. Была проведена ревизия оснащения кабинета в соответствии с требованиями ФГОС ООО и СОО и федеральной рабочей программы по предмету.

Кабинеты для лиц с ОВЗ доступны на первом этаже. Доступ осуществляется через вход, оборудованный пандусом.

На втором этаже здания оборудован актовый зал. На первом этаже оборудованы столовая и пищеблок, на первом и третьем этажах - два спортзала.

Учебные классы оборудованы мебелью в соответствии с требованиями СП 2.4.3648-20. Мебель в классах расположена в соответствии с ростом и возрастом обучающихся. Парты и стулья помечены цветовой маркировкой в соответствии с ростовой группой. Покрытие столов и стульев не имеет дефектов и повреждений.

Организация рабочих мест удовлетворительная во всех кабинетах данного цикла: расстановка мебели обеспечивает оптимальную ширину проходов, оптимальные расстояния от классной доски до первого и последнего ряда столов, рабочие места закреплены за учащимися.

В кабинетах соблюдаются требования СП 2.4.3648-20 к температурному режиму и режиму проветривания. Все кабинеты оснащены термометрами для контроля температуры воздуха.

Для обеспечения охраны труда в кабинетах есть инструкции, журналы инструктажа, уголки безопасности.

Все кабинеты оснащены специализированной мебелью и системами хранения в соответствии с перечнем, утвержденном приказом Минпросвещения от 06.09.2022 № 804.

#### Кабинеты оснашены комплектами:

- наглядных пособий;
- карт;
- учебных макетов;
- специального оборудования,

в соответствии с перечнем, утвержденным приказом Минпросвещения от 06.09.2022 № 804.

Кабинеты для изучения предметных областей «Русский язык и литература», «Родной язык и родная литература», «Иностранные языки», «Общественно-научные предметы», «Искусство», «Технология», «Физическая культура» и «Основы безопасности и защиты Родины» оснащены комплектами:

- наглядных пособий;
- карт;
- учебных макетов;
- специального оборудования,

в соответствии с перечнем, утвержденным приказом Минпросвещения от 06.09.2022 № 804.

Кабинеты физики, химии и биологии оснащены лабораторно-технологическим оборудованием в соответствии с перечнем, утвержденным приказом Минпросвещения от 06.09.2022 № 804.

Все кабинеты оснащены следующими техническими, электронными и демонстрационно-наглядными средствами обучения: персональный компьютер, проектор, интерактивная доска.

Размещение и хранение учебного оборудования во всех кабинетах удовлетворительное.

В оформлении кабинетов имеются классные уголки, на которых размещены правила поведения учащихся. Оформлены выставки лучших детских работ. Кабинеты оформлены эстетично.

Анализ данных, полученных в результате опроса педагогов на конец 2024 года, показывает положительную динамику в сравнении с 2023 годом по следующим позициям:

- материально-техническое оснащение ЧОУ «Школьная Академия «Вундеркинд» им. М.В. Куразова позволяет обеспечить реализацию основных образовательных программ с применением дистанционных образовательных технологий на уровне начального общего, основного общего и среднего общего образования на 100 процентов в отличие от прежних 65 процентов;
- качественно изменилась оснащенность классов 93 процента (вместо 65% в 2022 году) оснащены лабораторно-технологическим оборудованием в соответствии с перечнем, утвержденным приказом Минпросвещения от 06.09.2022 № 804, 100 процентов кабинетов (вместо 85% в 2022 году) оснащены техническими, электронными и демонстрационно-наглядными средствами обучения: персональный компьютер, проектор, интерактивная доска.

При этом полный анализ оснащенности кабинетов согласно требованиям нового ФГОС основного общего образования по предметным областям «Русский язык и литература», «Родной язык и родная литература», «Иностранные языки», «Общественно-научные предметы» показал частичное оснащение комплектами наглядных пособий, карт, учебных макетов, специального оборудования, которые обеспечивают развитие компетенций в соответствии с программой основного общего образования. В связи с административно-управленческой командой ЧОУ «Школьная Академия «Вундеркинд» им. М.В. Куразова принято решение о направлении ходатайства учредителю с целью решить вопрос пополнения материальной базы. Также в план работы включены мероприятия по проведению анализа оснащенности кабинетов естественно-научного цикла специальным лабораторным оборудованием с учетом специфики Школы и перспектив развития инженерного направления для проведения лабораторных работ и опытно-экспериментальной деятельности в соответствии с программой основного общего образования для последующего соответствующих решений.

#### Статистическая часть

## 11.РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ

Данные приведены по состоянию на 31 декабря 2024 года.

Показатели	Единица измерения	Количество
Образовательная деятельность		
Общая численность учащихся	человека	273
Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	человек	141
Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	человек	112
Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	человек	20
Численность (удельный вес) учащихся, успевающих на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации, от общей численности обучающихся	человек (55,6 %)	152
Средний балл ГИА выпускников 9-го класса по русскому языку	балл	4,3
Средний балл ГИА выпускников 9-го класса по математике	балл	4
Средний балл ЕГЭ выпускников 11-го класса по русскому языку	балл	60,5
Средний балл ЕГЭ выпускников 11-го класса по математике	балл	39,1
Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по русскому языку, от общей численности выпускников 9-го класса	человек (процент)	000
Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по математике, от общей численности выпускников 9-го класса	человек (процент)	0
Численность (удельный вес) выпускников 11-го класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по русскому языку, от общей численности выпускников 11-го класса	человек (процент)	1
Численность (удельный вес) выпускников 11-го класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по математике, от общей численности выпускников 11-го класса	человек (процент)	0
Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса,	человек	0

которые не получили аттестаты, от общей численности выпускников 9-го класса  Численность (удельный вес) выпускников 11-го класса, которые не получили аттестаты, от общей численности выпускников 11-го класса  Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые получили аттестаты с отличием, от общей численности выпускников 9-го класса, которые получили аттестаты с отличием, от общей численность (удельный вес) выпускников 11-го класса, которые получили аттестаты с отличием, от общей численность (удельный вес) выпускников 11-го класса, которые получили аттестаты с отличием, от общей численности обучающихся инсленности обучающихся, которые принимали участие в олимпиадах, смотрах, конкурсах, от общей численности обучающихся, в том числе:  — регионального уровня  — федерального уровня  — междупародного уровня  — междупародного уровня  — междупародного уровня  — исленность (удельный вес) учащихся по программам с углубленным изучением отдельных учебных предметов от общей численности обучающихся  Численность (удельный вес) учащихся по программам с профильного обучения от общей численности обучающихся  Численность (удельный вес) учащихся по программам с профильного обучения от общей численности обучающихся  Численность (удельный вес) учащихся по программам с примененность (удельный вес) учащихся по программам с профильного обучения от общей численности обучающихся  Общая численность педработников, в том числе количество педработников:  — с высшим образованием  — высшим профессиональным педагогическим образованием  — средним профессиональным педагогическим образованием		1	
1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	±	(процент)	
10 %   10 %   14 %   2 %   14 %   2 %   14 %   2 %   14 %   15 %   14 %   15 %   16	которые не получили аттестаты, от общей численности		1
которые получили аттестаты с отличием, от общей численности выпускников 11-го класса  Численность (удельный вес) учащихся, которые принимали участие в олимпиадах, смотрах, конкурсах, от общей численности обучающихся  Численность (удельный вес) учащихся — победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов от общей численности обучающихся, в том числе:  — регионального уровня  — федерального уровня  Численность (удельный вес) учащихся по программам с углубленным изучением отдельных учебных предметов от общей численности обучающихся  Численность (удельный вес) учащихся по программам профильного обучения от общей численности обучающихся  Численность (удельный вес) учащихся по программам с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения от общей численности обучающихся  Общая численность педработников, в том числе количество педработников:  — с высшим педагогическим образованием  — высшим профессиональным педагогическим образованием  — средним профессиональным педагогическим образованием	которые получили аттестаты с отличием, от общей		3
принимали участие в олимпиадах, смотрах, конкурсах, от общей численности обучающихся  Численность (удельный вес) учащихся – победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов от общей численности обучающихся, в том числе:  — регионального уровня  — федерального уровня  — международного уровня  Численность (удельный вес) учащихся по программам с углубленным изучением отдельных учебных предметов от общей численности обучающихся  Численность (удельный вес) учащихся по программам профильного обучения от общей численности обучающихся  Численность (удельный вес) учащихся по программам с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения от общей численности обучающихся  Общая численность педработников, в том числе количество педработников:  — с высшим образованием  — высшим профессиональным образованием  — средним профессиональным педагогическим образованием	которые получили аттестаты с отличием, от общей		4
призеров олимпиад, смотров, конкурсов от общей численности обучающихся, в том числе:  — регионального уровня  — федерального уровня  — международного уровня  Численность (удельный вес) учащихся по программам с углубленным изучением отдельных учебных предметов от общей численности обучающихся  Численность (удельный вес) учащихся по программам профильного обучения от общей численности обучающихся  Численность (удельный вес) учащихся по программам с профильного обучения от общей численности обучающихся  Численность (удельный вес) учащихся по программам с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения от общей численности обучающихся  Общая численность педработников, в том числе количество педработников:  — с высшим образованием  — высшим профессиональным образованием  — средним профессиональным педагогическим образованием	принимали участие в олимпиадах, смотрах, конкурсах, от		60%
− регионального уровня       (процент)       10 %         − федерального уровня       14 %         − международного уровня       2 %         Численность (удельный вес) учащихся по программам с углубленным изучением отдельных учебных предметов от общей численности обучающихся       человек 20       14,7 %         Численность (удельный вес) учащихся по программам профильного обучения от общей численности обучающихся       человек (процент)       14,7         Численность (удельный вес) учащихся по программам с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения от общей численности обучающихся       человек (процент)       273         Общая численность педработников:       с высшим образованием       25         - с высшим образованием       19       человек         - с высшим педагогическим образованием       19       6         - средним профессиональным образованием       6       6	призеров олимпиад, смотров, конкурсов от общей		
— международного уровня       2 %         Численность (удельный вес) учащихся по программам с углубленным изучением отдельных учебных предметов от общей численности обучающихся       14,7 %         Численность (удельный вес) учащихся по программам профильного обучения от общей численности обучающихся       человек (процент)       14,7         Численность (удельный вес) учащихся по программам с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения от общей численности обучающихся       человек (процент)       273         Общая численность педработников, в том числе количество педработников:       25       25         — с высшим образованием       19       человек       19         — средним профессиональным образованием       6       6         — средним профессиональным педагогическим образованием       6       6	<ul><li>– регионального уровня</li></ul>		10 %
Численность (удельный вес) учащихся по программам с углубленным изучением отдельных учебных предметов от общей численности обучающихся       человек 20       14,7 %         Численность (удельный вес) учащихся по программам профильного обучения от общей численности обучающихся       человек (процент)       14,7         Численность (удельный вес) учащихся по программам с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения от общей численности обучающихся       человек (процент)       273         Общая численность педработников, в том числе количество педработников:       25       19         – с высшим образованием       человек       19         – средним профессиональным образованием       6       6	<ul><li>федерального уровня</li></ul>		14 %
углубленным изучением отдельных учебных предметов от общей численности обучающихся  Численность (удельный вес) учащихся по программам профильного обучения от общей численности обучающихся  Численность (удельный вес) учащихся по программам с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения от общей численности обучающихся  Общая численность педработников, в том числе количество педработников:  — с высшим образованием  — высшим профессиональным образованием  — средним профессиональным педагогическим образованием	– международного уровня		2 %
профильного обучения от общей численности обучающихся  Численность (удельный вес) учащихся по программам с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения от общей численности обучающихся  Общая численность педработников, в том числе количество педработников:  — с высшим образованием  — высшим профессиональным образованием  — средним профессиональным педагогическим образованием	углубленным изучением отдельных учебных предметов от	человек 20	14,7 %
применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения от общей численности обучающихся  Общая численность педработников, в том числе количество педработников:  — с высшим образованием  — высшим педагогическим образованием  — средним профессиональным образованием  — средним профессиональным педагогическим образованием	профильного обучения от общей численности		14,7
количество педработников:       25         – с высшим образованием       19         – высшим педагогическим образованием       19         – средним профессиональным образованием       6         – средним профессиональным педагогическим образованием       6	применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения от общей численности		273
- высшим педагогическим образованием       человек       19         - средним профессиональным образованием       6         - средним профессиональным педагогическим образованием       6	<u>*</u>		25
<ul> <li>средним профессиональным образованием</li> <li>средним профессиональным педагогическим образованием</li> </ul>	<ul><li>с высшим образованием</li></ul>		19
<ul><li>средним профессиональным педагогическим образованием</li><li>6</li></ul>	– высшим педагогическим образованием	человек	19
образованием	- средним профессиональным образованием		6
			6
численность (удельный вес) педработников с человек 15	Численность (удельный вес) педработников с	человек	15

квалификационной категорией от общей численности таких работников, в том числе:	(процент)	
– с высшей		10
<ul><li>первой</li></ul>		5
Численность (удельный вес) педработников от общей численности таких работников с педагогическим стажем:	человек	72 %
– до 5 лет	(процент)	2
– больше 30 лет		15
Численность (удельный вес) педработников от общей численности таких работников в возрасте:	- человек	32%
<ul><li>до 30 лет</li></ul>	(процент)	4
– от 55 лет		4
Численность (удельный вес) педагогических и административно-хозяйственных работников, которые за последние пять лет прошли повышение квалификации или профессиональную переподготовку, от общей численности таких работников	человек (процент)	25
Численность (удельный вес) педагогических и административно-хозяйственных работников, которые прошли повышение квалификации по применению в образовательном процессе ФГОС, от общей численности таких работников	человек (процент)	25
Инфраструктура		1
Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	единиц	1
Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы от общего количества единиц библиотечного фонда в расчете на одного учащегося	единиц	7
Наличие в Школе системы электронного документооборота	да/нет	да
Наличие в Школе читального зала библиотеки, в том числе наличие в ней:		да
– рабочих мест для работы на компьютере или ноутбуке		да
— медиатеки	да/нет	да
<ul> <li>средств сканирования и распознавания текста</li> </ul>	1	да
– выхода в интернет с библиотечных компьютеров		да
<ul> <li>системы контроля распечатки материалов</li> </ul>		да

Численность (удельный вес) обучающихся, которые могут пользоваться широкополосным интернетом не менее 2 Мб/с, от общей численности обучающихся	человек (процент)	(100%)
Общая площадь помещений для образовательного процесса в расчете на одного обучающегося	KB. M	3,13

<sup>\*</sup> В 2024 году средний балл ГИА-9 по русскому языку и математике рассчитывается на основании обобщенных результатов по ОГЭ и промежуточной аттестации обучающегося из ДНР.

## 12. Вывод по результатам самообследования

Анализ показателей указывает на то, что Школа имеет достаточную инфраструктуру, которая соответствует требованиям СП 2.4.3648-20 и СанПиН 1.2.3685-21 и позволяет реализовывать образовательные программы в полном объеме в соответствии с ФГОС по уровням общего образования.

В Школе созданы условия для реализации ФГОС-2021: разработаны ООП НОО и ООО, учителя прошли обучение по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации по тематике ФГОС -2021. Результаты реализации ООП НОО и ООО по ФГОС-2021 показывают, что Школа успешно реализовала мероприятия по внедрению ФГОС-2021.

Школа укомплектована достаточным количеством педагогических и иных работников, которые имеют достаточную квалификацию и регулярно повышают квалификацию, что позволяет обеспечивать стабильные качественные результаты образовательных достижений обучающихся. Педагоги Школы владеют высоким уровнем ИКТ-компетенций.

Результаты ВПР показали среднее качество подготовки обучающихся Школы. Кроме этого, стоит отметить, что педагоги Школы объективно оценивают обучающихся.