ЧАСТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «СРЕДНЯЯ ШКОЛА «МАНСУР» (ЧОУ «СШ «МАНСУР»)

ПРИНЯТ УТВЕРЖДЕН

Педагогическим советом

приказом от 14.04.2025 г.

Протокол от 14 .04.2025 г.

№15

№ 4

ОТЧЕТ

о результатах самообследования ЧОУ « СШ « Мансур» за 2024 год

ОГЛАВЛЕНИЕ

Название	Содержание	Страницы
разделов		
Титульный лист		
1.Аналитическая	1.1. Общие сведения об образовательной	3-5
часть	организации	
	1.2. Оценка образовательной	5-23
	деятельности	
	1.3 Оценка организации учебного	23
	процесса	
	1.4. Оценка содержания и качества	24-52
	подготовки обучающихся	
	1.5. Оценка функционирования	52-62
	внутренней системы оценки качества	
	образования	
	1.6. Оценка учебно- методического и	62-66
	библиотечно- информационного	
	обеспечения	
	1.7 Оценка материально – технической	66-70
	базы	
	1.8.Статистическая часть	73-75
Выводы:	2.Результаты анализа показательной	75-78
	деятельности организации	
	2.1 Основные направления и перспективы	72-76
	развития ЧОУ « СШ «Мансур» на	
	2025год	

Аналитическая часть

1.1.Общие сведения об образовательной организации

Наименование образовательной организации	Частное образовательное учреждение «Средняя школа «Мансур» (ЧОУ «СШ « Мансур)
Руководитель	Абастова Зайнап Вахитовна
Адрес организации	г. Гудермес ул. Хайбаха,4
Телефон, факс	89287366811
Адрес электроннойпочты	mansur@mail.ru
Датасоздания	2012год
Лицензия	серия 20 л 02 № 1122000000396
Свидетельство о государственной аккредитации	От 17 июня 2015г. № 0804, серия 20A02 № 0000128;
	срок действия: до 16 июня 2027г

Основным видом деятельности ЧОУ «СШ «Мансур» (далее — Школа) является реализация общеобразовательных программ:

- основной образовательной программы начального общего образования;
- основной образовательной программы основного общего образования; Самообследование проводилось в соответствии с Порядком о проведении самообследования образовательной организации, утвержденного приказом от 25.02.2025г. № 10 «О проведении самообследования в ЧОУ «СШ «Мансур».

Школа расположена в отдаленном от цента города Гудермес микрорайоне. Большая часть обучающихся — это дети из Гудермесскогорайона, с.Бачи-Юрт, с.Ахмат — Юрт, с.Аллерой, с. Комсомольское, г.Ойсхар, г. Курчалой, с. Майртуп, с.Кади-юрт, с. Илсхан-Юрт. Это говорит о том, что педагогический коллектив и условия для обучения в школе соответствуют потребностям родителей

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			
Педагогический совет	Осуществляет текущее руководство образовательной деятельностью Школы, в том числе рассматривает вопросы: • развития образовательных услуг; • регламентации образовательных отношений; • разработки образовательных программ; • выбора учебников, учебных пособий, средств обучения и воспитания; • материально-технического обеспечения образовательного процесса; • аттестации, повышения квалификации педагогических работников; • координации деятельности методических объединений			
Общее собрание работников	 Реализует право работников участвовать в управлении образовательной организацией, в том числе: участвовать в разработке и принятии коллективного договора, Правил трудового распорядка, изменений и дополнений к ним; принимать локальные акты, которые регламентируют 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 четыре предметных методических объединения:

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

1.2.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 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»;
- 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;
- расписание 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).

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	300
Основная образовательная программа основного общего образования по ФГОС основного общего образования, утвержденному приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287	140

Всего в 2024 году в образовательной организации получали образование 440 обучающихся.

Реализация ФГОС и ФОП

С 1 сентября 2024 года школа реализует 2 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;
- С 1 сентября 2024 года ЧОУ «СШ «Мансур» приступила к реализации ООП уровней образования с учетом поправок во ФГОС и ФОП. На педсовете 30.08.2024 были утверждены новые редакции ООП уровней образования по новым требованиям ФГОС и ФОП.

В ООП НОО и ООО включили рабочие программы учебного предмета «Труд (технология)» (приказ Минпросвещения от 19.03.2024 № 171). В ООП ООО — 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 уровней в соответствие с ФГОС и ФОП. В ООП ООО — 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 «СШ «Мансур» 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.

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 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 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 и Чеченской Республики слушанием (исполнением) Государственного гимна Российской Федерации и Чеченской Республики. 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».

Каждый понедельник первым занятием в школе проходят «Разговоры о важном» Основные темы связаны с ключевыми аспектами жизни человека в современной России.

Целью РДДМ «Движение первых» является совершенствование государственной политики в области воспитания подрастающего поколения и содействие формированию личности на основе присущей российскому обществу системы ценностей.

Направления деятельности РДДМ:

- -личностное развитие;
- -гражданская активность;
- -военно-патриотическое;
- -информационно -медийное.

В 2024 году в планы внеурочной деятельности ООП ООО включено профориентационное внеурочное занятие «Россия – мои горизонты».

Цель:

формирование готовности к профессиональному самоопределению

обучающихся 6—9 классов ЧОУ «СШ «Мансур». Курс нацелен на формирование у школьников готовности к профессиональному самоопределению, ознакомлению их с миром профессий и федеральными, и региональными рынками труда. В рамках таких занятий проходили профориентационные уроки, диагностики, моделирующие профессиональные пробы и др. Занятия проводятся в 6—9-х классах по 1 часу в неделю.

Вывод. Планы внеурочной деятельности НОО, ООО 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»;

«Основные «Внеурочная школьные дела», деятельность», «Взаимодействие с родителями» ФГОС-2021), (по «Внешкольные «Профориентация», «Организация мероприятия», предметнопространственной «Самоуправление», «Профилактика среды», безопасность», «Социальное партнерство».

• **вариативные** — «Родная литература-зеркало души», «Занимательный английский», «Физика — вокруг нас», «В мире театра», Школьный спортивный клуб «Гумс », «Веселый художник», школьный музей «Сакля»,

«Музыкальный калейдоскоп».

Воспитательные события в школе проводятся в соответствии с календарными планами воспитательной работы НОО, ООО. 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 1–9-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;
- программа воспитания реализуется в единстве учебной и воспитательной деятельности ЧОУ «СШ «Мансур» по основным направлениям воспитания в соответствии с ФГОС ООО и отражает готовность обучающихся руководствоваться ценностями и приобретать первоначальный опыт деятельности на их основе.

Школа сформировала следующие традиции воспитательной работы:

- стержнем годового цикла воспитательной работы школы являются ключевые общешкольные дела, через которые осуществляется интеграция воспитательных усилий педагогических работников;
- важной чертой каждого ключевого дела и большинства используемых для воспитания других совместных дел педагогических работников и обучающихся является коллективная разработка, коллективное планирование, коллективное проведение и коллективный анализ их результатов;

- в школе создаются такие условия, при которых по мере взросления, обучающегося увеличивается и его роль в совместных делах (от пассивного наблюдателя до организатора);
- в проведении общешкольных дел присутствует соревновательность между классами, поощряется конструктивное меж классное и меж возрастное взаимодействие обучающихся, а также их социальная активность;
- педагогические работники школы ориентированы на формирование коллективов в рамках школьных классов, кружков, секций и иных детских объединений, на установление в них доброжелательных и товарищеских взаимоотношений;
- ключевой фигурой воспитания в школе является классный руководитель, реализующий по отношению к обучающимся защитную, личностно развивающую, организационную, посредническую (в разрешении конфликтов) функции.

Посещенные классные мероприятия показывают, что в основном классные руководители проводят 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, в ЧОУ «СШ «Мансур» в период с 15.01.2024 по 27.12.2024 проведены следующие мероприятия:

1. Образован организационный комитет по проведению в ЧОУ «СШ «Мансур» в 2024 году мероприятий в честь Года семьи в следующем составе:

Председатель: директор ЧОУ «СШ « Мансур» Абастова 3. В.

Члены:

- заместитель директора по ВР Алиева Р. С.;
- председатель совета родителей Бахалаева Э. М. (по согласованию).
- 2. Утвержден план основных мероприятий ЧОУ «СШ «Мансур» посвященных Году семьи.

В план включены мероприятия по следующим 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:

Мероприятие	Сроки	Ответственный	
Общешкольная линейка, посвященная открытию Года семьи	январь	Директор, заместитель директора по BP Алиева P.C.;	
Конкурс сочинений «Я и моя семья – вместе в будущее», «История моей семьи»	январь	Руководитель ШМО учителей русского языка и литературы Шамурзаева 3. Б.	
Оформление информационного стенда «Счастливые дети в счастливой семье!»	январь	Заместитель директора по ВР Алиева Р.С.;	
Родительские собрание «Семья и школа: пути взаимодействия»	Февраль	Заместитель директора по ВР	
«Черный день календаря»	Февраль	Классные руководители	
Всероссийскаяакция «Подари книгу»	Февраль	Актив школы	
Беседа «Семья – это все!»	18 марта	Заместитель директора по BP	
Выставка рисунков «Моя семья – мой мир!» -Фотовыставка «Моя семья, счастливые моменты», (фото 20*30)	19 марта	Классныеруководители	
Библиотечный час «Будем говорить о семье стихами» -Конкурс «Рецепты семейной кухни (описание рецепта, рисунок или фото)	20 марта	МО учителей русского языка и литературы., Классные руководители	

Фестиваль семейных традиций «Семья – это дом. Семья – это мир!»	22 марта	Классные руководители
Акция «Чистый двор» - всероссийский субботник по благоустройству пришкольной территории	апрель	Заместитель директора по АХЧ, классные руководители
Родительские собрания «Здоровье детей наше богатство»	апрель	Классные руководители
Всероссийские акции: - «Бессмертный полк» - « Окно Победы»	май	Заместитель директора по BP
Мероприятия, посвященные международному Дню семьи	15 мая	Заместитель директора по BP
Праздник «Международный день защиты детей». Конкурс рисунков «Я и моя семья»	1июня	Директор, заместитель директора по BP, классные руководители
Общероссийский урок «Роль семьи в жизни человека» в День Знаний. Всероссийское родительское собрание «Если дружно, если вместе. Здоровье ребенка в наших руках»	1 сентября	Заместитель директора по BP, классные руководители
Выставка-конкурс детского художественного творчества «Посмотри, как хорош, край в котором ты живешь!»	Октябрь	Классные руководители
Классные часы. 1 октября День пожилых людей. Акция «С добротой и любовью»	Октябрь	Классные руководители
Цикл мероприятий «Семейная шкатулка»: «Добрый, сильный и родной – это папа дорогой!» (День отца);	Октябрь– ноябрь	Заместитель директора по BP,классные уководители

«Хорошо нам рядышком с дедушкой и бабушкой» - праздничная программа (День бабушек и дедушек); «Главное слово в каждой судьбе» (День матери).		
«День сыновей»	22 ноября	Заместитель директора по BP, классные руководители
Торжественное закрытие Года семьи «Семья – это мы !»	23 декабря	Заместитель директора по BP, классные руководители
Организация и проведение мероприятий в рамках Дней единых действий, посвященных 23 февраля, 8 марта, международному дню семьи, международному дню защиты детей, Дню семьи, любви и верности, Дню пожилых, Дню отца, Дню матери	Февраль, май, март, май, июнь, июль, октябрь, ноябрь	Заместитель директора по BP, классные руководители
Цикл внеурочных занятий «Разговоры о важном». Темы, посвященные семье, семейным ценностям и традициям	В течение года	Классные руководители
Составление отчета по мероприятиям, посвященным Году семьи	Декабрь	Заместитель директора по BP,
Размещение на сайте школы, в официальных сетях информации по итогам мероприятий в Году семьи	В течение года	Заместитель директора по BP, классные руководители

Всего в 2024 году охвачены мероприятиями к Году семьи 100 процентов, обучающихся школы и14 процентов семей обучающихся.

4. В течение года, обучающиеся приняли участие в наиболее значимых федеральных, региональных и муниципальных мероприятиях:

$\Pi \backslash \mathcal{N}_{\underline{0}}$	Ф. И.	Класс	Федерал.	Регион.	Муниц.
1.	Сулейманов	3 «B»		Грепплинг -	
	Ахмед			1 место,	
				пояс	
2.	Ирасханов	3 «B»	Турнир по	110710	
	Хабиб		борьбе-2 место		
3.	Искандеров	6 «Б»	ММА -1 место		
	Ахмед				
4.	Хаджимурадов	4 «A»		Ментальная	
	Байсангур			ариф2	
	J F			место	
5.	Хаджимурадов	2 «Γ»		Ментальная	
	Мухамад			ариф3	
				место	
6.	Джабраилов	2 «Γ»	Олимпиада		
	Абдула		«Умники		
			России»-1		
			место(окр. мир)		
7.	Джабраилов	2 «Γ»	Олимпиада		
	Абдула		«Умники		
			России»-2		
			место(матем.)		
8.	Джабраилова	1 «Б»	Олимпиада		
	Айша		«Умники		
			России»-1		
			место(матем.)		
9.	Айтукаев	9			Турнир
	Мохамад				программистов-
					1 место
10.	Муслимов	8	Первенство	Респ.	
	Дени		Астраханской	турнир-2	
			обл1 место	место	
			каратэ	каратэ	
			киокушин	киокушин	

			«Кубок Кавказа» -1 место каратэкиокушин г. Москва «САЙКЕН»- 3 место каратэ киокушин	место каратэ	
11	ЦициевХас- Булат	7 «A»	2 кратный чемпион мира 2 кратный чемпион Европы Грепплинг	чемпион	Чемпион Чечни Грепплинг

Было проведено анкетирование с целью исследования семейных ценностей, нравственных позиций современных школьников в отношении к семье. По результатам анкетирования, обучающихся можно следующие выводы:

• Для 85 % опрошенных на первом месте семья;

Организация профориентации

В 2024 году профориентация школьников в ЧОУ «СШ «Мансур» проводилась через внедрение Единой модели профориентации и реализацию профминимума.

Во втором полугодии 2023/24 учебного года профориентация школьников проводилась в соответствии с Методическими рекомендациями и Порядком реализации профориентационного минимума в 2023/24 учебном году. В первом полугодии 2024/25 учебного года — в соответствии с методическими рекомендациями по реализации Единой модели профориентации школьников в 2024/25 учебном году (письмо от 23.08.2024 № АЗ-1705/05).

Во втором полугодии 2023/24 учебного года профориентация школьников проводилась без участия в проекте «Билет в будущее». В первом полугодии 2024/25 учебного года школа стала участником проекта и получила доступ к школьному сегменту платформы «Билет в будущее».

В 2024 году профориентационный минимум для обучающихся 6—9-х классов школа реализовывала на базовом уровне. План мероприятий включал все необходимые мероприятия, предусмотренные для базового уровня.

Для реализации программы базового уровня и для участия обучающихся 6–9-х классов в профориентационной деятельности в школе были созданы следующие организационные и методические условия:

- назначен ответственный по профориентации заместитель директора по воспитательной работе Алиева Р. С.;
- определены ответственные специалисты по организации профориентационной работы классные руководители 6–9-х классов, педагог-психолог Абастова А. А.;
- специалисты по организации профориентационной работы прошли инструктаж по организации и проведению данной работы объемом 6 академических часов;
- сформированы учебные группы для участия в профориентационных мероприятиях из числа обучающихся 6—9-х классов;
- разработан план профориентационной работы с учетом возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся.

Для реализации профориентационного минимума привлечены партнеры:

- Ойсхарская художественная школа;
- Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Гудермесский педагогический колледж имени С.С-А. Джунаидова».

Формат привлечения партнеров к реализации профориентационного минимума в 2024 году:

- организация и проведение профессиональных проб на базе организаций-партнеров;
- привлечение организаций-партнеров к участию в Дне профессии, Дне открытых дверей, Дне выпускника;
- 1. Мероприятиями для реализации профориентационного минимума охвачены 100 процентов, обучающихся 6–9-х классов.
- 2.Школа реализует профориентационный минимум на базовом уровне в полном объеме. План мероприятий включает все необходимые мероприятия, предусмотренные для базового уровня.

3.В реализации профориентационного минимума используются разнообразные формы урочной и внеурочной деятельности, современные педагогические технологии.

Профилактика радикальных 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. Цель:

- Противодействие и профилактика экстремизма;
- -уменьшение проявлений экстремизма и негативного отношения к лицам других национальностей и религиозных конфессий;
- Обеспечение безопасности участников образовательного процесса во время их деятельности путем повышения безопасности их жизнедеятельности;
- Предупреждение угрозы терроризма и экстремизма.

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 грубости с педагогами и сверстниками, отсутствию дисциплины;

- 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 духовно-нравственных ценностей в семье»;
- проведено общешкольное родительское собрание с приглашением представителей правоохранительных органов «Организация занятости ребенка во внеучебной деятельности»;
- регулярно проводятся индивидуальных консультаций по обсуждению вопросов, связанных с противодействием экстремизму (при необходимости);

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

- на уровне НОО 98 процентов;
- на уровне ООО 95 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 58 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 2024/25 учебного года в школе проведены следующие мероприятия:

- мониторинг социальных сетей школьников;
- психолого-диагностические исследования обучающихся 5—9-х классов и отдельных групп обучающихся;
- социологические исследования обучающихся 5—9-х классов и отдельных групп обучающихся;

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.

В 2024 году в школе действует первичная ячейка РДДМ «Движение первых» (приказ от 15.03.2024). В состав ячейки вошли 45 обучающихся 5-9-х классов. Ответственным за работу первичного школьного отделения РДДМ назначена заместитель директора по ВР Алиева Р. С.

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, 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 94 процента. В первом полугодии и втором полугодии 2023/24 учебного года школа реализовывала дополнительные общеразвивающие программы по следующим направлениям:

- физкультурно-спортивное («Волейбол, «Футбол»);
- Музыкальный калейдоскоп:
- Школьный театр «Романтика»;
- Занимательный английский;

- Веселый художник;
- «Родная литература зеркало души»

В 2024 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 "Романтика". Актуализирована программа дополнительного образования «Театральная студия ""Романтика". Руководитель театральной студии — педагог дополнительного образования Сайдуллаева Х.М. Составлены план и график проведения занятий театральной студии. Созданы условия для организации образовательного процесса: выделены помещение и специальное оборудование — магнитофон с поддержкой mp3, мульти медиа проектор и экран, компьютер с возможностью просмотра CD/DVD и выходом в интернет.

Во втором полугодии 2023/24 учебного года в театральной студии занимались 30 обучающихся 5—9-х классов. Это бпроцентов, обучающихся школы. В первом полугодии 2024/25 учебного года количество обучающихся по дополнительной общеразвивающей программе «Театральная студия "Романтика"» выросло и составило 35 человек (8% обучающихся).

Программа предназначена для получения обучающимися 7-14 лет знаний и умений в области театрального искусства. Обучение направлено на получение первичных знаний и навыков работы через самореализацию и развитие индивидуальных качеств личности. Освоение познавательного интереса ребенка, расширение кругозора, формирование теоретических знаний основ театральной культуры и актерского мастерства, обогащение опыта общения и приобретение умений совместной деятельности. Отличительной особенностью программы является подход к воспитанию и развитию ребенка средствами театра через игру, где обучающийся выступает в роли художника, исполнителя, режиссера, композитора спектакля и т.д.

С 2 сентября 2023 года в рамках дополнительного образования организован школьный спортивный клуб «Гумс». В рамках клуба реализуются программы дополнительного образования:

- волейбол 1группа;
- баскетбол 1группа;

В объединениях клуба в первом полугодии занято 400 обучающихся (70% обучающихся школы).

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 2024/25 учебного года в рамках клуба проведены следующие спортивные мероприятия:

№ п/п	Мероприятие	Место проведения	Дата и время проведения	Количество участников
1	Первенство по волейболу среди девушек 7 -8-х классов	Спортивныйзал	03.02 .2024	Обучающиеся 7-8-х классов, 40 человек
2	Первенство по шахматам среди юношей 8-9 классов		10.03.2024	Обучающиеся 8-9 -х классов, 20 человек
3	Соревнование по мини-футболу среди обучающихся 5–8-х классов «Осенний мяч»	Школьнаяплощадка	13.09.2024 12:00	Обучающиеся 5–8- х классов, 43 человека, 4 команды
4.	«Веселые старты», школьный этап	Спортивный зал	28.10.2024 14:00	94 человека, учащиеся 2 «А», 2 «Б», 3 «А», 3 «Б», 4 «А»
5	Первенство по волейболу среди девушек 7-8-х классов	Спортивный зал	30.11.2024	Обучающиеся7-8- х классов, 30 человек
6	Первенство по шахматам среди юношей 6-7-х классов	Спортивный зал	08.12.2024	Обучающиеся7-8- х классов, 10 человек
7	Первенство по настольному теннису	Спортивный зал	13.12 2024	Обучающиеся 8-9 - х классов, 14 человек

среди юношей 8-9-х		
классов		

Вывод:

программы дополнительного образования выполнены в полном объеме, повысился охват дополнительным образованием по сравнению с 2023 годом на 4 процента. Исходя из результатов анкетирования обучающихся и их родителей, качество дополнительного образования существенно повысилось.

1.3. 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 – 1 сентября, окончание – 25 мая.

Продолжительность учебного года: 1-е классы — 33 недели, 2—8-е классы — 34 недели, 9- класс — по окончании ГИА.

Продолжительность уроков – 40 минут.

Образовательная деятельность в Школе осуществляется по пятидневной учебной неделе для 1—9-х классов. Занятия проводятся в режиме «Школа полного дня».

Таблица 4. Режим образовательной деятельности.

Классы		Продолжительность vpoкa (минут)	учебных дней	Количество учебных недель в году
1	1	Ступенчатый режим: • 35 минут (сентябрь— декабрь); • 40 минут (январь—май)	5	33
2–9	1	40	5	34

Начало учебных занятий – 9ч 00 мин.

Приказом от 02.09.2024 № 25 «Об ограничении использования мобильных устройств» установлен запрет на использование средств подвижной радиотелефонной связи во время учебных занятий. Требование выполняют 100% педагогов и учащиеся.

1.4. Содержание и качество подготовки обучающихся.

Проведен анализ успеваемости и качества знаний по итогам 2023/24 учебного года. Статистические данные свидетельствуют об успешном освоении обучающимися основных образовательных программ.

Таблица 5. Статистика показателей за 2023/24 год

№ п/п	Параметры статистики	2023/24 учебныйгод
	Количество детей, обучавшихся на конец учебного года (для 2023/24), в том числе:	440
1	начальная школа	300
	– основная школа	140

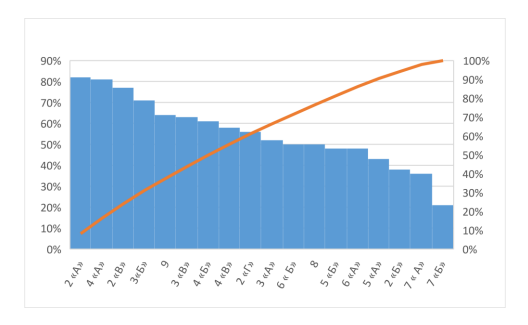
Приведенная статистика показывает, что положительная динамика успешного освоения основных образовательных программ сохраняется, при этом стабильно растет количество обучающихся Школы.

Краткий анализ динамики результатов успеваемости и качества знаний Результаты освоения ООП по уровням образования представлены в таблицах.

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

	Ф. И. учителя	Класс	Колич.	«5»	«4»	«3»	%
No			уч-ся				качества
1.	Алдамова П. В.	2 «A»	22	6	12	4	82 %
2	Аскиева Т. А.	2 «Б»	13	1	4	8	38%
3	Одмаева М. Х.	2 «B»	13	3	7	3	77 %
4	Солтаханова Л. В.	2 «Γ»	16	2	7	7	56 %
5	Атаева М. А.	3 «A»	21	4	7	10	52 %
6	Адильханова	3«Б»	21	5	10	6	71 %
	Э.Х.						
7	Масхудова З. А.	3 «B»	19	3	9	7	63 %
8	Бошхаджиева Л.	4 «A»	21	4	13	4	81 %
	A.						

9	Алдамова А. В	4 «Б»	18	2	9	7	61 %
10	Шаипова М.С.	4 «B»	12	-	7	5	58 %
11	Гичкаева М. А.	5 «A»	23	-	10	13	43 %
12	Чикаева З.С.	5 «Б»	23	-	11	12	48 %
13	Алиева Р. С.	6 «A»	21	3	7	11	48 %
14	Сайдулаева Х. М.	6 « Б»	20	1	9	10	50 %
15	Кулиева Т. Ш.	7 « A»	14	2	3	9	36 %
16	Шамурзаева 3. Т.	7 «Б»	19		4	15	21 %
17	Сайиева 3. Ш.	8	14	2	5	7	50%
18	Гараев М. Х.	9	14	5	4	5	64 %



Если сравнить результаты освоения обучающимися программы начального и основного общего образования по показателю «успеваемость» в 2024 году с результатами освоения учащимися программы начального и основного общего образования по показателю «успеваемость» в 2023 году, то можно отметить, что процент учащихся, окончивших на «4» и «5», вырос на 3,7 процента (в 2022-м был 65,4%), процент учащихся, окончивших на «5», вырос на 2,5 процента (в 2022-м – 20,5%).

Результаты ГИА-2024

В 2024 году ГИА прошла в обычном формате в соответствии с новыми Порядками ГИА-9. Девятиклассники сдавали ОГЭ по русскому языку и математике, а также по двум предметам на выбор.

Таблица 9. Общая численность выпускников 2023/24 учебного года

Параметр	9- класс
Общее количество выпускников	14
Количество обучающихся на семейном образовании	0
Количество обучающихся с ОВЗ	0
Количество обучающихся, получивших «зачет» за итоговое собеседование/сочинение	14
Количество обучающихся, не допущенных к ГИА	0
Количество обучающихся, проходивших процедуру ГИА	14
Количество обучающихся, сдававших ГИА в форме промежуточной аттестации	0
Количество обучающихся, получивших аттестат	14

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 «СШ «Мансур» в очном формате. В итоговом собеседовании приняли участие 14 обучающихся (100%), все участники получили «зачет».

В 2024 году 14 девятиклассников сдавали ГИА в форме ОГЭ. Обучающиеся сдали ОГЭ по основным предметам — русскому языку и математике на достаточно высоком уровне

	ФИО	Выбранные экзамены	
--	-----	--------------------	--

№ п / п		1 — Русскийязык	2 – Математика	3 — Физика	4 – Химия			7 — История	8 – География	_ 6	10 – Неменкийязык	11 –	12	13 =	18 — Литература	– Инфог	28 – География	30 =	31 =	94
1	Абастов Амин	3	4		•		4													4
2	Алимхан ова Муминат	5	4										4							4
3	Амиева Сабина	4	4				4													4
4	Бахалаев Исмаил	5	5										4							4
5	Бугаев Ибрагим	5	5										4							4
6	Джамалд иевМуст афа	3	3										4							3
7	Джацаев а Самира	5	4				4													4
8	Мациева Селима	5	4				4													4
9	Межидов Наим	3	4			4	4													
1 0	Муслимо ваИрсана	4	4				4													4
1 1	Тайсумо ва Залина	5	4										3							4
1 2	Хамурзае ваЭльайд а	4	4				4						4							
1 3	Хизриева Амина	5	5				5													5
1 4	Шахбула тов	3	4				4													3

Абдурра											
хман											

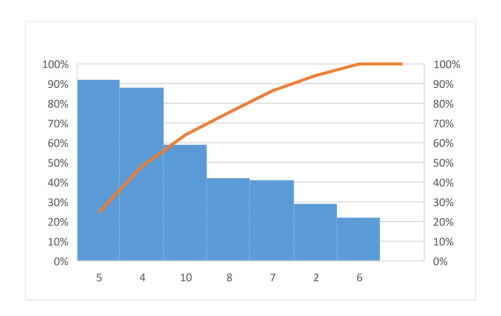
Таблица 10. Результаты ОГЭ по обязательным предметам

Учебный	Математика			Русский язык					
год	Успеваемость	Качество	Средний балл	Успеваемость	Качество	Средний балл			
2023/2024	100	93	77,43	100	93	43,6			

Также 14 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	6	83 %	5,5	100
Биология	9	100%	4,11	100
Информатика и ИКТ	1	100%	4	100
Литература	3	100%	4,6	100
Чеченский язык	12	91, 67 %	4,33	100



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

Все девятиклассники Школы успешно закончили 2023/24 учебный год и получили аттестаты об основном общем образовании. Аттестат с отличием получили 5 человек, что составило 36 процентов от общей численности выпускников.

Выводы о результатах ГИА-9

- 1. Обучающиеся 9класса показали стопроцентную успеваемость по результатам ГИА по всем предметам;
- 2. По ГИА-9 средний балл выше 4 по обязательным предметам и предметам по выбору;
- 3. Среди выпускников 9-х классов аттестат с отличием получили 5 человек (36%).

Результаты регионального мониторинга

В 2024 году школа приняла участие в региональном мониторинге метапредметных умений.

Результаты ВПР

В2023—2024учебномв соответствии с письмом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) от 04.12.2023 № 02-422 «О проведении ВПР в 2024 году по образцам и описаниям контрольных измерительных материалов 2023 года», проверочные работы проводились в 4 - 8 классах.

Обучающиеся 4 класса писали в штатном режиме ВПР по трем учебным предметам:

«Русский язык» (19 марта-1часть;20марта-2часть);

математика (21 марта),

окружающий мир(22марта)

Качественная оценка результатов выполнения проверочной работы по русскому языку в 4 классе

Показатели участия	4
	класс
Всегоучастников	51
Участвовало	50
Неучаствовало:	1

Вывод: в работе приняло участие 50 обучающихся (98%). Результаты выполнения проверочной работы по русскому языку в 4классе.

Класс/количество писавших	4класс (50)
Высокий уровень выполнения	4
	(8%)
Повышенный уровень выполнения	20 (40%)
Базовый уровень выполнения	22 (52%)
Пониженный уровень выполнения	4(8%)
Средний балл	3,5
Процент выполнения	92 %
Качество знаний	48%

Вывод: по русскому языку процент выполнения составил 100 %; качество знаний-48%, средний балл- 4.

Анализ проверочной работы показал, что обучающиеся достаточно грамотно пишут текст под диктовку с соблюдением орфографических и пунктуационных норм. Результаты работы показали уровень сформированности основных учебных умений- воспринимать учебную задачу, контролировать и корректировать собственные действия по ходу выполнения заданий, не все обучающиеся смогли использовать приобретённые знания и умения в практической деятельности.

Сравнительный анализ результатов проверочной работы по русскому языку в 4 классе.

Класс					4
Подтвердили	оценку	за	3	четверть	ть 38 (76%)
	•		Ч	ел.%	
Выше чел.%					0
Ниже чел.%					12 (24%)

Вывод: в работе приняло участие 50 обучающихся, из них подтвердили оценки за 3 четверть- 76%.

Анализ по отдельным элементам показал, что трудности дети испытывают при формулировке основной мысли текста. Неточно подобрали заголовки к пунктам плана. Была выявлена недостаточная способность строить речевые высказывания.

На учебных занятиях следует уделять внимание особое внимание следует уделить работе с текстом: определение основной мысли, составление плана, учить ставить грамотные вопросы по тексту. Тщательнее работать над лексическим значением слова, тем самым обогащая словарный запас учащихся.

Качественная оценка результатов выполнения проверочной работы по математике в 4 классе

Показатели участия	4 класс
Всего участников	51
Участвовало	50
Не участвовало:	1

Вывод: в работе приняло участие 50 обучающихся (98%).

Результаты выполнения проверочной работы по математике в 4 классе.

Класс/количество писавших	4класс(50)
Высокий уровень выполнения	4 (8%)
Повышенный уровень выполнения	20 (40%)
Базовый уровень выполнения	22 (52%)
Пониженный уровень выполнения	4(8%)
Средний балл	3,5

Процент выполнения	92 %
Качество знаний	48%

Вывод: по математике процент выполнения составил 100 %; качество знаний-48%, средний балл- 4

Анализ проверочной работы показал, что обучающиеся 4 класса справились с повышенный уровень предложенной работой и показали достижения предметных и мета предметных результатов, однако результаты отдельных заданий требуют дополнительной работы по устранению недочётов. Одной из недочета является недостаточный данного уровень необходимый смыслового предложенных чтения, ДЛЯ понимания математических заданий

Сравнительный анализрезультатов проверочной работы поматематикев 4 классе.

Класс	4
Подтвердили оценку за 3 четверть чел.%	38 (76%)
Выше чел.%	0
Ниже чел.%	12 (24%)

Вывод: в работе приняло участие 50 обучающихся (98%), из них подтвердили оценки за 3 четверть- 38 обучающихся (76 %).

Анализ проведенной работы показал, что на учебных занятиях следует уделять пристальное внимание отработке письменных приемов вычислений (деление и умножение), т.к. вычислительные ошибки были допущены и при решении задач. Следует отрабатывать навыки выполнения геометрических заданий, разграничивать понятие периметра и площади, отрабатывать навыки правильного изображения фигур на плоскости, учить исследовать геометрические фигуры, включать задания, развивающие логическое и абстрактное мышление, пространственное воображение, продолжить работу над развитием умения решать арифметические задачи разных видов.

Качественная оценка результатов выполнения проверочной работы по окружающему миру в 4 классе.

Показатели участия	4
	класс
Всего участников	51
Участвовало	50

Не участвовало:	1

Вывод: в работе приняло участие 50 обучающихся (98%). Результаты выполнения проверочной работы по окружающему миру в 4 классе.

Класс/количество писавших	4класс (50)
Высокий уровень выполнения	4 (8%)
Повышенный уровень выполнения	22 (52%)
Базовый уровень выполнения	20(40%)
Пониженный уровень выполнения	4(8%)
Средний балл	4
Процент выполнения	96%
Качество знаний	52 %

Вывод: по окружающему миру процент выполнения составил 100 %; качество знаний-100%, средний балл- 4,5.

Результаты выполнения проверочной работы показали, что обучающиеся 4 класса о владели начальными сведениями о сущности особенностях объектов, процессов и явлений действительности (природных, социальных, культурных, технических и т.д.).

Сравнительный анализ результатов проверочной работы по окружающему миру в 4 классе.

Класс	4	
Подтвердили оценку за 3 четверть	чел.% 43 (86 %)	
Выше чел.%	-	
Ниже чел.%	-	

Вывод: в работе приняло участие 50 обучающийся (98 %), 86 % учеников 4 класса подтвердили оценки за 3 четверть.

Наибольшую сложность вызвали задания на умение осознанность речевое высказывание в соответствии с задачами коммуникации;

-создавать и преобразовывать модели и схемы для решения задач при моделировании экспериментов, освоение доступных способов изучения природы (наблюдение, измерение, опыт), формулировать вывод на основе проведённого опыта;

-указывать достопримечательности, животный мир региона. Недостаточно развито у обучающихся умение осознанно и произвольно строить речевое

высказывание в письменной форме.

Для успешного выполнения такого рода заданий следует учить детей рассуждать логически на уроках, обосновывать свои утверждения на конкретных примерах. Проводить несложные наблюдения в окружающей среде и ставить опыты, используя простейшее лабораторное оборудование на уроках и во внеурочной деятельности. Планировать темы, содержащие региональный компонент.

Качественнаяоценкарезультатоввыполненияпроверочнойработыпорусс кому языку в 5-8 классах.

Показатели участия	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс
Всего участников				
	8	7	10	6
участвовало	7 87,5%)	7 (100%)	10 100%)	5
Не участвовало: по	1 (12,5%)			1 (16,6%)
уважительной причине:				
	1 (12,5%)			1 (16,6%)
По неуважительной				
	-	-	_	_

Вывод: всего участников ВПР порусскомуязыкув5–8классах 31 обучающийся, принялоучастие 29 учащихся, что составило 93,5%. Не приняли участие 2 ученика по причине болезни.

Результатывыполненияпроверочнойработыпорусскомуязыкув 5-8 классах.

Класс/количест	5 класс/7	6 класс/7	7 класс/10	8 класс/5
во писавших				
Высокий	3 (42,8%)	-	-	-
уровень				
выполнения				
Повышенный	2 (28,5%)	3 (42,8%)	-	1 (20%)
уровень				
Базовый	1 (14%)	3 (42,8%)	8 (80%)	3 (60%)
уровень				
Пониженный	1 (14%)	1 (14,28%)	2 (20%)	1 (20%)
уровень				

Средний	4	3,2	2,8	3
балл				
Процент	85,7%	85,7%	80%	80
выполнения				
Качество	71,4%	42,8%	0	20%
знаний				

Вывод: в работе приняло участие 29 обучающихся. Обучающихся, справившихся на высоком уровне -3 (10,3%); на повышенном уровне - обучающихся, что составило 20,6%; на базовом уровне - 15 обучающихся, что составило 51,7%; на пониженном - 5 обучающихся (17,2%). Качество знаний по русскому языку составило 31%.

Сравнительный анализ результатов проверочной работы.

Класс	5	6	7	8
Подтвердили оценку за 3	7 (100%)	5 (71,4%)	8 (80%)	5 (100)
четверть чел.%				
Получили выше оценки	-	-		
за четверть				-
			-	
Получили ниже оценки	_	2 (28,6%)	2 (20%)	
за четверть				

Вывод: в работе приняло участие 29 обучающийся, из них подтвердили оценку за 3-ючетверть — 25, что составило 86,2%; получили выше четвертной 0 обучающихся; получили ниже четвертной — 4 ученика, что составило 13,7%. Ошибки, допущенные обучающимися 5- 6 класса при выполнении работы: неумение обучающихся видеть орфограммы, подбирать проверочные слова, неумение самостоятельно использовать изученные правила.

Причины допущенных ошибок:

кратковременная и ослабленная память у некоторых детей; слабое усвоение теоретического материала по темам: «Орфограммы», «Орфоэпические нормы», «Основная мысль текста», «Знаки препинания в сложном предложении», «Языковые анализы», «Функционально-смысловые типы речи»; отсутствие достаточных навыков самостоятельной работы.

Стабильные результаты учащиеся 7-го класса показали по таким критериям, как правильность списывания текста, морфемный разбор, словообразовательный разбор, постановка запятых в предложениях с причастным оборотом, обращением.

Необходимо систематизировать повторение орфограмм по правописанию безударной проверяемой гласной в корне слова, чередующихся гласных в корне слова, слитное, дефисное написание наречий, Н и НН в суффиксах имён прилагательных и причастий. Необходимо систематизировать повторение пунктуационных правил: знаки препинания в предложениях с причастными и деепричастными оборотами, с однородными членами, в сложных предложениях. Усилить работу над языковыми разборами (морфологический, синтаксический). Выстроить работу на уроках развития речи по определению главной мысли текста,

также умению определять речи ТИПЫ В тексте. Стабильные результаты учащиеся 8-го класса показали по таким критериям, как правильность списывания текста, знание орфоэпических норм, распознавание предложений с однородными сказуемыми среди других предложений текста с опорой на графическую схему, распознавание предложений с вводными словами, распознавание случаев нарушения грамматических норм предложении исправление нарушений. ЗТИХ Необходимо систематизировать повторение орфограмм по правописанию безударных гласных корне слова, проверяемых, непроверяемых, чередующихся, сложных существительных, приставок на -з (-с), Н и НН в наречиях.

Необходимо систематизировать повторение пунктуационных правил: знаки препинания в предложениях с причастными и деепричастными оборотами, с вводными словами, сравнительными оборотами. Усилить работу над языковыми разборами (морфологический, синтаксический). Выстроить работу на уроках развития речи по определению главной мысли текста.

Повторить виды односоставных предложений.

Тренироваться в распознавании и определении типов сказуемых, нахождении грамматической основы предложений.

Повторить основные виды тропов, тренироваться в распознавании тропов в предложениях и определении их видов.

Качественная оценка результатов выполнения проверочной работы по математике в 5 –8 классах.

Показатели участия.

Показатели участия	5 класс	6 класс	7 класс	8
				класс

Всего участников	8	7	10	6
Участвовало	7	7	10	6
Не участвовало: по	1 (12,5%)			-
уважительной причине				
	1 (12,5%)			
Без уважительной причины				
	-	-	-	-

Вывод: в ВПР приняло участие 30 человек (92,42%), 1 обучающийся (5 класс) отсутствовал по уважительной причине (болезнь).

Результаты выполнения проверочной работы по математике.

Класс/	5 класс/7	6 класс/7	7 класс/10	8 класс/6
количество				
писавших				
Высокий	2 (28,5%)	1(14,5%)	1 (10%)	-
уровень				
Повышенный	2(28,5%)	4 (57%)	1 (10%)	1 (16,6%)
Базовый	2 (28,5%)	-	8 (80%)	4 (66,66%)
Пониженный	1 (14,5%)	2 (28,5%)	-	1 (16,6%)
Средний	3,7	3,6	3,3	3
балл				
%выполнения	85,7%	71,4%	100%	83,3%
Кач-во	57%	71,4%	20%	16,6%
знаний				

Вывод процент выполнения работы составил 86,6%; качество знаний- 40%; средний балл – 3,4.

Сравнительный анализ результатов проверочной работы.

Класс	5	6	7	8
Подтвердили оценку				
за 3 четверть				
чел.%	7 (100%)	3 (42,8%)	10 (100%)	6 (100)
Получили выше	-	2 (28,6%)		
оценки за				-

четверть				-	
Получили	ниже	-	2 (28,6%)	-	-
оценки	3a				
четверть					

Вывод: в работе приняло участие 30 обучающийся, из них подтвердили оценку за 3-ю четверть -26, что составило 86,7%; получили выше четвертной 2 ученика (6,6%); получили ниже четвертной -2 ученика, что составило 6,6%.

Трудности вызывает решение практических, текстовых задач, обучающиеся не приступают к решению задач повышенного уровня, не используют свойства теоремы при решении геометрических задач, часть обучающихся показывает слабые вычислительные навыки при решении выражений в несколько действий.

Качественная оценка результатов выполнения проверочной работы по физике в 7 классе.

Показатели участия	7 класс
Всего участников	10
Участвовало в ВПР	10

Вывод: по физике приняло участие 10 обучающихся (100%).

Результаты проверочной работы по физике в 7классе.

Класс/количество писавших	7 класс/10
Высокий уровень выполнения	2 (20 %)
Повышенный уровень	1 (10 %)
Базовый уровень	7 (70%)
Пониженный уровень	-
Средний балл	3,5
Процент выполнения	100%
Качество знаний	30%

Вывод: основная часть учеников 7 класса (70%) справилась с выполнением диагностической работы на базовом уровне. Для обучающихся трудность вызывает решение практических задач, не все участники ВПР смогли применить законы и явления физики и сделать обоснованный выбор: назвать явление и

качественно объяснить его суть, не владеют навыком самостоятельного построения модели описанного явления (недостаточно правильно смогли показать владение регулятивными и мета предметными навыками). Процент выполнения ВПР по физике составил – 100%; процент качества знаний – 30; средний балл выполнения работы составил 3,5.

Сравнительный анализ выполнения проверочной работы по физике.

Класс	7 класс
Подтвердилиоценкуза3-ю четверть	
	7 (70,58,%%)
Получили выше оценки за четверть	3 (30%)
Получили ниже	-

Вывод: сравнительный анализ выполнения проверочной работы показал, что21обучающихся (70%) подтвердили оценку, полученную в 3 — ей четверти; 3 человека (30%) показали результат выше оценки за четверть. Данные результаты свидетельствуют о том, чтоу отдельных обучающихся недостаточно сформированы практические навыки при выполнении отдельных заданий диагностической работы в форме ВПР.

Качественная оценка результатов выполнения проверочной работы по истории в 5 и 7 классах.

1. Показатели участия.

Показатели участия	5 класс	7 класс
Всего участников	8	10
Участвовало в ВПР	6 (75%)	9 (90%)
Не участвовало: по уважительной	2 (25%)	1 (10%)
причине		
по неуважительной причине	-	-

Вывод: в работе по истории приняло участие 15 обучающихся из 18, не приняли участие в диагностической работе в форме ВПР 3 ученика по уважительной причине (по болезни). Данные показатели позволили получить достоверную оценку образовательных результатов, обучающихся по школе.

2. Результаты выполнения работы:

Количество писавших	5 класс/6	7 класс/9
---------------------	-----------	-----------

Высокий уровень	3(50%)	-
Повышенный	2(33,33 %)	3(33,33 %)
Базовый	1 (16,66%)	6(66,66%)
Пониженный	-	-
Средний балл	4,3	3,3
%выполнения	100%	100%
Качество знаний	83,33%	33,33 %

ывод: обучающиеся 5 и 7 класса справились с предложенной работой, показав устойчивые знания по предмету и высокий процент качества знаний в 5 классе. Обучающиеся 7 класса показали качество ниже 50 %, что требует существенного анализа и разбора заданий с целью выявления тематических затруднений обучающихся.

3. Сравнительный анализ результатов.

Класс	5	7
Подтвердили оценку за 3 четверть	4 (66,66%)	9 (100%)
Получили выше оценки за четверть	-	-
Получили ниже оценки за четверть	2 (33,33%)	-

Вывол:

86,66 % участников подтвердила свои знания при написании ВПР, в то же время 33,33% обучающихся не подтвердили полученную оценку за 3 четверть, показав результат ниже четвертного. Наибольшее затруднение у обучающихся 5 класса вызвало задание, на проверку причин и следствий, умений формулировать положения, содержащие причинно- следственные связи. У обучающихся 7 класса задания на проверку знаний деятелей истории России и истории зарубежных стран; знания исторической терминологии; умение работать с письменными историческими источниками.

Для совершенствования умений, обучающихся по предмету и повышение результативности работы необходимо:

- -уделить особое внимание формированию системы исторических знаний и прочному усвоению исторических понятий;
- проводить целенаправленную работу по формированию умения решать практические задачи.

Качественная оценка результатов выполнения проверочной работы по обществознанию в 6 и 8 классах.

1. Показатели участия.

Показатели участия	6 класс	8 класс
Всего участников	7	6
Участвовало в ВПР	6 (86%)	5 (83,33 %)
Не участвовало: по уважительной причине	1 (14%)	1(16,66%)
по неуважительной причине	-	-

Вывод: в работе по обществознанию приняло участие 11 обучающихся из 13 человек. Данные показатели позволили получить достоверную оценку образовательных результатов, обучающихся по школе.

2. Результаты выполнения работы:

Количество писавших	6классы/6	7 классы/5
Высокий уровень	-	1 (20%)
Повышенный	2 (33,33%)	-
Базовый	4 (66,66%)	4 (80%)
Пониженный	-	-
Средний балл	3,3	3,4
%выполнения	100 %	100%
Качество знаний	33,33 %	20 %

<u>Вывод:</u> обучающиеся 6 - 7 классов показали базовое качество знаний, процент выполнения заданий ВПР по обществознанию составил 100%.

Наибольшее затруднение у обучающихся при выполнении работы вызвали задания:

- на проверку умения осуществлять поиск социальной информации, представленной в различных знаковых системах;
- на анализ социальной ситуации;
- -умения осознанно и произвольно строить речевое высказывание в письменной форме на заданную тему.

Необходимо:

- повторить теоретические сведения по всем разделам обществознания;

- по результатам анализа спланировать коррекционную работу по устранению выявленных пробелов;
- -организовать сопутствующее повторение на уроках по темам, проблемным для класса в целом;
- -организовать индивидуальные тренировочные упражнения для учащихся по разделам учебного курса, вызвавшим наибольшее затруднение (в рамках урока);
- на уроках организовать работу с текстовой информацией, что должно обеспечить формирование коммуникативной компетентности школьника: «погружаясь в текст», грамотно его интерпретировать, выделять разные виды информации и использовать её в своей работе;
- -совершенствовать навыки работы учащихся со справочной литературой, иллюстративным материалом;
- систематически отрабатывать понятийный аппарат.

3. Сравнительный анализ результатов.

Кла	.cc		(6	7
Подтвердил	и оце	нку за	3	4 (66,66%)	4 (80%)
четверть					
Получили	выше	оценки	за	-	
четверть					
Получили	ниже	оценки	за	2 (33,33%)	1 (20%)
четверть					

Вывод: 73% обучающихся подтвердили оценку по итогам 3 четверти. Тем не менее, учителю, преподающему обществознание необходимо обратить внимание на развитие у детей способностей письменно выражать свои мысли, рассуждать по заданным проблемам.

Качественная оценка результатов выполнения проверочной работы по биологиив 5-8 классах.

1. Показатели участия.

Показатели участия	5 класс	6 класс	8 класс
Всего участников	8	7	6
Участвовало в ВПР	7 (87,5%)	7 (100%)	5
			(83,33%)
Не участвовало: по	1(612,5%)	-	1 (16,66%)
уважительной причине			

по неуважительной причине	-	_	-

<u>Вывод:</u> в работе по биологии приняло участие 19 (90,4%) обучающихся из 21 (9,5%). Данные показатели позволили получить достоверную оценку образовательных результатов, обучающихся по школе.

2. Результаты выполнения работы:

Количество писавших	5класс/7	6класс/7	8 класс/5
Высокий уровень	2 (28,5 %)	2 (28,5%)	1 (20%)
Повышенный	3(42,8 %)	3(42,8 %)	-
Базовый	1(14,2 %)	2(28,5%)	4 (80%)
Пониженный	1 (14,2%)	-	
Средний балл	3,8	4	3,4
%выполнения	85,7%	100%	100%
Качество знаний	71,4%	71,4 %	20%

Вывод: обучающиеся 5, 6 класса справились с предложенной работой, показав устойчивые знания по предмету и высокий процент качества знаний.

Наибольший процент обучающихся с пониженным уровнем знаний по биологии наблюдается в 8 классе. Тем не менее, обучающиеся показали базовые знания по предмету, что говорит о достаточном уровне усвоения материала. По биологии процент выполнения работы составил 94,7; процент качества знаний -57,9; средний балл -3.7.

У обучающихся 5 класса вызвали затруднения: процессы жизнедеятельности растений. Обмен веществ и превращение энергии: почвенное питание и воздушное питание (фотосинтез), дыхание, удаление конечных продуктов обмена веществ. Транспорт веществ. Движение. Рост, развитие и размножение растений. Половое размножение растений. Оплодотворение у цветковых растений. Вегетативное размножение растений. Биология как наука. Методы изучения живых организмов. Роль биологии в познании окружающего мира и практической деятельности людей. Правила работы в кабинете биологии, с биологическими приборами и инструментами. Условия обитания растений. Среды обитания растений. Среды обитания растений. Среды обитания кивотных. Сезонные явления в жизни животных. Соблюдение правил поведения в окружающей среде. Бережное отношение к природе. Охрана биологических объектов.

В 6 классе: вызвали затруднения: свойства живых организмов их проявление у растений. Жизнедеятельность цветковых растений. Микроскопическое строение растений. Ткани растений Органы цветкового растения. Микроскопическое

строение растений Царство Растения. Органы цветкового растения. Жизнедеятельность цветковых растений Биология как наука. Методы изучения живых организмов. Свойства живых организмов.

В 8 классе: вызвали затруднения: Биология — наука о живых организмах. Опора и движение. Кровь и кровообращение. Дыхание и пищеварение. Обмен веществ и энергии. Выделение. Сенсорные системы Здоровье человека и его охрана. Общий план строения организма человека. Обмен веществ и энергии. Выделение продуктов жизнедеятельности. Биология — наука о живых организмах. Общий план строения организма человека. Нейрогуморальная регуляция функций организма. Выделение продуктов жизнедеятельности. Размножение и развитие. Сенсорные системы (анализаторы). Высшая нервная деятельность.

Необходимо обратить внимание на следующее:

- Формирование представлений о биологических объектах, процессах, явлениях, закономерностях;
- В процессе повторения целесообразно сделать акцент на формирование у учащихся умений работать с текстом, с рисунками, с таблицами, со статистическими данными. Обучающиеся должны найти в тексте ошибки и аргументировать их.
- При проведении различных форм текущего и промежуточного контроля в учебном процессе более широко использовать задания разных типов, аналогичные заданиям ВПР.
- Организовать дополнительную работу с обучающимися, слабо выполнившими работу.

3. Сравнительный анализ результатов

Класс	5 класс	6 класс	8 класс
Подтвердилиоценкуза3	6	7 (100%)	5
четверть	(85,7%)		(100%)
Получили выше оценки	1	-	-
за четверть	(14,3%)		
Получили ниже оценки	-	-	-
за четверть			

Вывод: 94,7% участников подтвердили свои знания при написании ВПР, в то же время один обучающийся (5,3%) показал пониженные результаты, что связано с недостаточно сформированными умениями выражать письменно свои мысли. Наибольшую сложность у ребят вызвали вопросы, где необходимо было дать развернутый ответ, объяснение, пояснение, описание эксперимента.

Рекомендации.

- 1.Обсудить результаты ВПР-2024 на педагогическом совете в августе2024года.
- 2.Руководителям ШМО
- 2.1. Провести содержательный анализ результатов ВПР по всем классам для выявления не освоенных обучающимися контролируемых элементов содержания(КЭС) как для отдельных классов, так и для каждого ученика по предметам.
- 2.2. Разработать методические рекомендации для устранения выявленных пробелов в знаниях, обучающихся для учителей-предметников в срок до 01.07.2024.
- 3. Классным руководителям 4 8 классов:
- 3.1. Довести до сведения родителей результаты ВПР в срок до 25.05.2024. 4.Учителям – предметникам;
- 4.1. Проанализировать достижение высоких результатов, определить причины низких результатов, выявить причины снижения оценки за проверочную работу по сравнению с оценкой за 3-ю четверть.
- 4.2. В рабочие программы по предмету на 2024-2025 учебный год внести изменения с учётом анализа результатов ВПР и выявленных проблемных тем.
- 4.3. При подготовке обучающихся к написанию ВПР использовать пособия из федерального перечня, в том числе электронные образовательные ресурсы, позволяющие ученику самостоятельно проверить правильность выполнения задания.
- 5. Провести методический семинар по системе оценивания учебных действий, обучающихся в срок до 01.07.2024.
- 6. Усилить контроль за объективностью текущего оценивания педагогами предметных достижений обучающихся.

Активность и результативность участия в олимпиадах

В соответствии с планом-графиком внутришкольного контроля проведен анализ результатов школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников.

Цель проведения:

- -проанализировать организацию и результаты школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников;
- -выявить одаренных обучающихся по отдельным предметам с целью участия в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников и индивидуальной работы с одаренными обучающимися.

Вид контроля: тематический, заседание МО, анализ результативности.

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников проводился с 23.09.2024 г. по 28.10.2024 г. В школьном этапе предметных олимпиад принимали участие учащиеся 5–9-х классов -35.

Для организации и проведения школьного этапа предметных олимпиад был проведен ряд мероприятий:

- -обеспечены сбор и хранение заявлений родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своем участии в олимпиаде, о согласии на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных своих несовершеннолетних детей;
- -составлен список участников школьного этапа Всероссийской олимпиады согласно заявлениям, предоставленным учащимися и их родителями (законными представителями);
- -приказами ЧОУ «СШ «Мансур» закреплены аудитории для проведения олимпиад, определены время проведения олимпиад, а также дежурные в аудитории во время проведения олимпиад;
- -проведен инструктаж с дежурными в аудитории по правилам проведения школьного этапа олимпиады;
- -членами жюри организована и проведена проверка работ участников школьного этапа олимпиады в соответствии с критериями.

Олимпиадные задания были получены школой от региональных предметных комиссий. Проверка олимпиадных заданий, определение победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады по общеобразовательным предметам осуществлялись жюри согласно приказу.

По согласованию с педагогическим советом школы от 20.03.2024 г. была утверждена дорожная карта по подготовке к участию во ВсОШ в 2024-2025 учебном году (далее – дорожная карта).

В соответствии с первым пунктом дорожной карты в период с мая по август текущего учебного года руководителями ШМО в целях выявления способных и одаренных детей был подготовлен и проанализирован банк данных диагностических материалов на основе архива заданий школьного этапа, размещенных на сайте https://postupi.online/olimpiada/vsosh-vseros-vosh-vserossiyskaya-olimpiada shkolnikov/zadanija/

В части исполнения пункта первичного анкетирования учеников на выявление их общей предметной одаренности (п.2 дорожной карты) с мая по сентябрь были составлены личные карты одаренности детей. Заключения по результатам диагностики одаренности детей были составлены по итогам использования различных методик: методика «Карта одаренности» (А.И. Савенков), определение уровня проявления способности ребенка (анкета для родителей — А.Н. Сизонов), определение интенсивности познавательной

потребности ребенка (Юркевич В.С.), методика самооценки для обучающегося «Как я вижу себя» (А.И. Савенков).

Для проведения школьного этапа ВсОШ к его началу был составлен банк данных одаренных детей. На основе заполненных заявок на участие в школьном этапе, подтвержденных согласием родителей (законных представителей) участников олимпиад (школьников) на обработку персональных данных и публикации результатов участия в олимпиадах своего ребенка была скорректирована информация о выборе предметов. В течение года в соответствии с п.3 планируется работа по пополнению банка данных одаренных учеников.

В рамках исполнения 4 пункта дорожной карты был разработан локальный нормативный акт «Положение о конкурсах, олимпиадах, выставках, смотрах, физкультурных мероприятиях, спортивных мероприятиях» и издан внутришкольный приказ «О проведении школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2024/25 учебном году» с определением состава предметного жюри и сроков проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников.

Ввиду проводимой работы по приведению информации размещенной на официальном сайте школы в соответствие с установленными требованиями (т.е. в связи с техническими неисправностями) фактическая работа по популяризации олимпиадного движения среди школьников и их родителей была организована и выполнена в стенах школы. Вся необходимая информация была размещена на стендах в фойе здания, а сами задания и необходимая информация дублировалась посредством использования соцсетей. Что не позволяет в полной мере реализовать п.5 дорожной карты.

Также, в соответствии с реализацией пп.7 и 8 дорожной карты активно велась работа с педагогическими кадрами и родителями. В частности, с педагогами школы были организованы тематические семинары и практикумы. Осуществлялась совместная подборка литературы и материалов из сети интернет. На основе материалов Центра непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников — «Педагог 13.ру» педагоги были ознакомлены с методическими рекомендациями по подготовке школьников к участию в олимпиадах по общеобразовательным предметам. Согласно последующим пунктам аналогичная работа планируется до конца учебного года. По итогам работы проводимой с родительской общественностью в целом, был разработан и утвержден План работы с родителями.

Дополнительные занятия, нацеленные на развитие интеллектуальных способностей учеников, проводятся систематически в соответствии с утвержденным расписанием согласно п.9 дорожной карты.

В сентябре учителями-предметниками в целях повышения уровня подготовки к олимпиадам и иным интеллектуальным конкурсным мероприятиям

были разработаны индивидуальные образовательные траектории потенциальных участников ВсОШ. Обучающиеся вместе с учителями разбирали предметные задания различного уровня сложности.

В школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников принял участие 101 учащийся 5–9-х классов – 68 % от общего количества учащихся 5–9-х классов в 10 предметных олимпиадах.

Всероссийская олимпиада школьников в 2024/2025 учебном году в ЧОУ «СШ «Мансур» (ВСОШ)

Ко														
лич	Кол	Ко												
ест	иче	лич												
ВО	ств	ест												
уча	0	во	уча	O	во	уча	0	во	уча	o	во	уча	o	во
стн	поб	пр												
ико	еди	изе												
В	тел	ров												
ОЛИ	ей	ОЛИ												
МΠ	ОЛИ	МΠ												
иад	МΠ	иад												
Ы	иад	Ы												
ШК	Ы	ШК												
ОЛЬ	ШК	ОЛЬ												
НОГ	ОЛЬ	НОГ												
0	НОГ	0	0	НОГ	0	O	НОГ	0	0	НОГ	0	O	НОГ	O
эта	0	эта	эта	0	эта	эта	0	эта	эта	O	эта	эта	O	эта
па	эта	па												
5	па 5	5	6	па 6	6	7	па 7	7	8	па 8	8	9	па 9	9
кла	кла	кла												
cc	cc	cc												
16	1	4	24	2	9	21	4	9	13	1	3	13	3	6

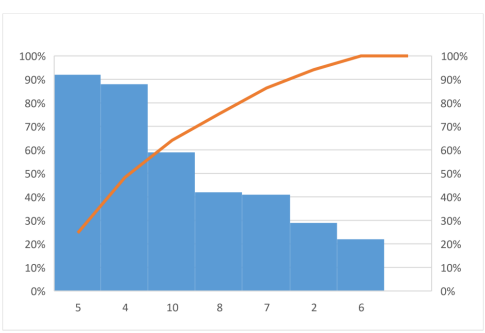
Сравнительный анализ количества участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников

Учебный год	2024/2025
Количество участников (учащиеся, принявшие участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам, учитываются один раз)	

Вывод: в 2024-2025 учебном году общее количество обучающихся, желающих принять участие во ВсОШ составило 29 %. Поскольку ЧОУ «СШ «Мансур» впервые принимает участие в такой олимпиаде, то не представляется возможным провести сравнительный анализ уменьшения или увеличения числа участников от образовательного учреждения.

Таблица № 3. Количество участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году по предметам

	Количество	Количество
	участников	участников
	школьного этапа	школьного этапа
Наименование предмета	(абсолютно.)	(относит.)
	1	2
Математика	27	(27%)
Русский язык	19	(19%)
Физика	7	(7%)
Химия	7	(7%)
Биология	16	(16%)
География	20	(20%)
Литература	17	(17%)
История	17	(17%)
Родной (чеченский) язык	13	(13%)
Родная (чеченская) литература	14	(14%)
ИТОГО:	157	

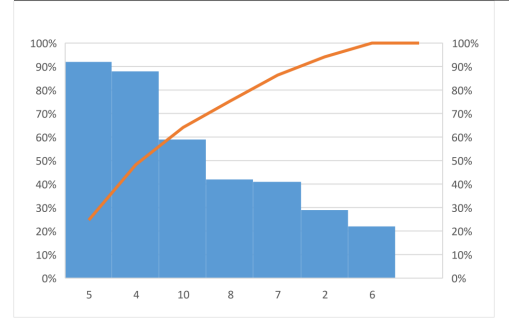


Вывод: наибольшее количество участников олимпиады наблюдается по предметам математика и география. Очень низкий показатель по таким предметам, как физика и химия.

Таблица № 3. Количество победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2024/2025 учебном году

№ п/п	Предмет	Количество призеров	Количество победителей	Количество победителей и призеров в относительном выражении
1	Математика	2	4	23%
2	Русский язык	7	1	42%
3	Физика	2	2	57%
4	Химия	1	1	29%
5	Биология	5	0	31%
6	География	5	0	25%
7	Литература	6	1	41%
8	История	8	2	59%

9	Родной (чеченский) язык	3	1	31%
10	Родная (чеченская) литература	5	0	36%
	ВСЕГО:	44	12	



Вывод: наибольший показатель результативности участия в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников (более 50% от общего количества участников) наблюдается по предметам история и физика, что свидетельствует о качественной подготовке участников олимпиады по данным предметам. Наименьшие показатели приходятся на предметы математика и химия, что свидетельствует о необходимости совершенствования умений и навыков по решению практических задач по этим предметам.

Рекомендации:

- 1. Ознакомить учителей предметников с результатами школьного этапа ВсОШ.
- 2. Активизировать работу по повышению качества обучения высокомотивированных детей через решение нестандартных задач и выполнение практики ориентированных заданий по учебным предметам.

- 3. Направить обучающихся 7—9-х классов из числа победителей школьного этапа, показавших лучшие результаты, с учетом добровольного согласия учащихся и рейтинга Всероссийской олимпиады школьников.
- 4. Отметить работу учителей истории и физики по увеличению количества победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников.
- 5. Руководителям ШМО провести детальный анализ олимпиадных работ, рассмотреть результаты анализа на заседаниях предметных ШМО, разработать мероприятия по повышению мотивации учеников к участию во Всероссийской олимпиаде школьников.
- 6. Организовать специальную подготовку педагогических кадров для работы с одаренными детьми, включая ресурсы дистанционного обучения, курсы повышения квалификации.
- 7. Провести в марте 2025 года методический семинар по теме «Как повысить результативность участия во Всероссийской олимпиаде школьников».

1. 5. Функционирование внутренней системы оценки качества образования

Деятельность по оценке качества образования в ЧОУ «СШ «Мансур» в 2024 году организовывалась на основании Положения о внутренней системе оценки качества образования (ВСОКО) и в соответствии с Планами ВСОКО на 2023/24 и 2024/25 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 «СШ «Мансур» 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 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, региональных и других предметных олимпиадах, конкурсах, соревнованиях;

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.

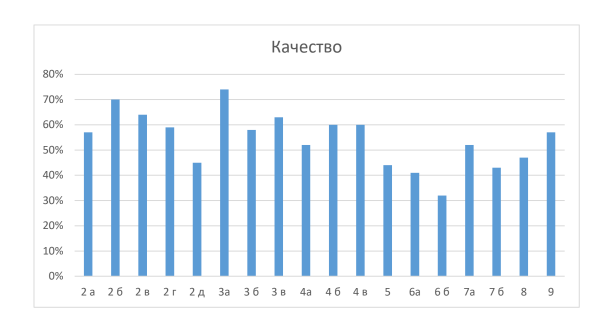
Содержание процедуры оценки качества условий образовательной деятельности включает в себя:

- 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 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, аттестационных комиссий, жюри, участие в профессиональных конкурсах);
- использование социальной сферы города.

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

Результаты анализа показателей деятельности организации Данные приведены по состоянию на декабрь 2024 года.

№	Ф. И. учителя	Класс	Колич.	«5»	«4»	«3»	%
			уч-ся				качества
1.	Алатаева Л. Д.	2 «A»	23	4	9	10	57%
2.	Мусаева С.З.	2 «Б»	23	3	13	7	70%
3.	Темиргириева Р. Х.	2 «B»	14	-	9		64%
4.	Гайсуркаева В.Ш-М	2 «Γ»	22	4	9	9	59%
5.	Радуева Ж. А.	2 «Д»	22	3	7	11	45%
6.	Алдамова П. В.	3 «A»	23	7	10	6	74%
7.	Одмаева М. Х.	3«Б»	19	4	7	8	58%
8.	Солтаханова Л. В.	3 «B»	16	4	6	6	63%
9.	Атаева М. А.	4 «A»	23	4	8	11	52%
10.	Адильханова Э.Х.	4 «Б»	20	5	7	8	60%
11.	Масхудова З. А.	4 «B»	20	3	9	8	60%
12.	Бошхаджиева Л. А.	5	25	1	10	14	44%
13.	Гараев М. Х.	6 «A»	22		9	13	41%
14.	Алатаева Л. Д.	2 «A»	23	4	9	10	57%
15.	Мусаева С.З.	2 «Б»	23	3	13	7	70%
16	Темиргириева Р. X.	2 «B»	14	_	9		64%
17	Гайсуркаева В.Ш-М	2 «Γ»	22	4	9	9	59%
18.	Чакаева З.С.	6 « Б»	19	1	5	13	32%
19	Алиева Р. С	7 « A»	17	2	7	8	52%
20	Сайдулаева Х. М.	7 «Б»	21	2	7	12	43%
21	Шамурзаева З. Б.	8	28	1	8	19	47%
22.	Сайиева З. Ш.	9	14	3	5	6	57%



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

Для определения степени удовлетворенности образовательными услугами потребителями образовательного процесса был произведен анализ результатов анкетирования учащихся и родителей.

Цель: определение уровня удовлетворенности качеством образовательных услуг.

Показатель удовлетворенности позволяет изучить мнение участников образовательного процесса о его организации, содержании, условиях протекания. Он является важным, так как позволяет выявлять качество образования и регулировать характеристики образовательного процесса, негативно влияющие на его результативность. Удовлетворенность родителей различными сторонами образовательного процесса показывают удовлетворенность содержательной и организационной сторонами образовательного процесса в данном образовательном учреждении. Она является интегративной характеристикой его успешности, отражающей степень благоприятности психологической атмосферы в ЧОУ «СШ «Мансур», единством целевых установок и уровня коммуникативных отношений между всеми участниками образовательного процесса.

Результаты анкетирования являются барометром удовлетворенности образовательным процессом, они доводятся до преподавателей школы,

обсуждаются на педсоветах, родительских собраниях, дают возможность наметить дальнейшее движение развития учебного процесса

Результаты анонимного анкетирования учащихся

В мае 2024 года в ЧОУ «СШ «Мансур» было проведено анонимное анкетирование обучающихся 5-9 классов.

Цель исследования: определение уровня удовлетворенности качество школьного образования. Всего участие приняли 26школьников.

В ходе проведения социологического опроса учащимся предлагалось ответить на вопросы анкеты.

Анализ анкетирования в % среди учащихся 5-9 классов

№	Вопросы анкетирования	ДА	HET	HE
				ВСЕГДА
	Я иду в школу с радостью.	94 %	0%	6%
1				
	К нашим школьным учителям можно	92%	0%	8%
2	обратиться за советом и помощью в			
	трудной ситуации.			
3	На уроке я могу всегда свободно	81%	11%	8%
3	высказать своё мнение.			
4	В школе есть учитель, которому я могу	85%	0%	15%
4	рассказать свою проблему.			
5	На уроке учитель оценивает мои	96%	0%	4%
3	знания, а не мое поведение.			
	Внешний вид - показатель уважения не	100%	0%	0%
6	только к себе, но и к окружающим.			
7	В школе создаются условия, чтобы	100%	0%	0%
/	учиться было комфортно			
0	В школе я испытываю уважительное	100%	0%	0%
8	отношение со стороны учителей.			
9	На уроке учитель обращается ко мне по	100%	0%	0%
	имени.			
	Я согласен с утверждением, что			
10	«школа для меня безопасное место, где	96%	0%	4%
	я себя комфортно чувствую»			

11	У меня есть желание и потребность участвовать в школьных делах	81%	8%	11%
12	У меня есть выбор внеурочной деятельности	100%	0%	0%
13	В моей школе замечают мои успехи, когда я делаю что-то полезное и важное для нее.	100%	0%	0%
14	Я часто испытываю усталость в школе из-за множества самостоятельных и контрольных работ в один день	11%	81%	8%
15	Я люблю свою школу и горжусь, что учусь в ней.	96%	0%	4%

Результаты анонимного анкетирования родителей.

В мае 2024 учебного года было проведено мониторинговое исследование удовлетворенности родителей (законных представителей) образовательным процессом, качеством школьных образовательных услуг, оказываемых в ЧОУ «СШ «Мансур».

Цель исследования: изучение удовлетворённости родителей качеством образовательных услуг в системе школьного образования.

Опрос проводился среди родителей (законных представителей) учащихся 2-9 классов. Всего участие приняли 15 родителей учащихся.

Выводы о степени удовлетворённости родителей качеством образовательных услуг по результатам исследования представлены в таблице:

Итоги анкетирования родителей.

Критерий качества образования	Положите	Отрицател	
	льная	ьная	Не
	оценка	оценка	определил
	респонде	респондент	ись
	НТОВ	OB	
Психологический климат.			
Ориентирование образовательного процесса на развитие личности ребенка	93 %	0 %	7%

Здоровье сбережение обучающихся.	100 %	0%	0%
Организация питания			
Осуществление взаимодействия с			
субъектами образовательного	87 %	0 %	13%
процесса			
Материально-техническая оснащенность	93 %	0 %	7%
ШКОЛЫ			
Организация внеурочной	93%	0%	7%
деятельности в школе			
Содержание обучения и воспитания в	100%	0%	0%
школе			
Деятельность администрации по	100%	0%	0%
улучшению образовательного процесса	10070	070	070
Участие родителей в жизни школы	93%	0%	7%
Общая удовлетворенность			
образовательным процессом в	100%	0%	0%
школе			
Я доволен, что мой ребенок посещает эту	100%	0%	0%
школу	10070	U 70	0 70

В целом по результатам анкетирования потребителей образовательных услуг наблюдается тенденция удовлетворенности качеством образовательных услуг, комфортностью обучения в школе, сформировано доверие учащихся и их родителей к учителям, классным руководителям, к уровню преподавания дисциплин и воспитанию учащихся.

На вопрос «Я доволен, что мой ребенок посещает эту школу» положительный ответ дали 100% родителей.

Из результатов анкетирования можно сделать вывод о достаточно высокой степени удовлетворенности образовательными услугами, но образовательный процесс не стоит на месте, он требует постоянного движения, развития, анализа, контроля, самоконтроля, в котором положительную роль играет регулярное анкетирование всех участников образовательного процесса.

Таким образом, родители вполне удовлетворены организацией учебновоспитательного процесса, можно предположить, что каждому родителю предоставлено право удовлетворять и реализовывать свои интересы, высказывать мнение, проявлять активность в жизни школы.

Родители считают, что в школе благоприятный психологический климат, т. е. наблюдается благоприятная атмосфера, способствующая продуктивности совместной деятельности. Значит, в ЧОУ «СШ «Мансур» образовательная среда является комфортной, что является следствием высокого качества образовательных услуг.

Качество кадрового обеспечения

Качество образования и его эффективность в наибольшей степени зависит от профессиональных характеристик педагогического коллектива, его квалификации, способности к восприятию нововведений, опыта и т.д. Высококвалифицированный педагогический коллектив — основа успешного функционирования и развития школы как педагогической системы.

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.

На период само обследования в школе работают 25 педагога, из них 5 – внутренних совместителей.

Оценивая кадровое обеспечение образовательной организации, являющееся одним из условий, которое определяет качество подготовки обучающихся, необходимо констатировать следующее:

- образовательная деятельность в ЧОУ «СШ «Мансур» обеспечена квалифицированным профессиональным педагогическим составом;
- кадровый потенциал ЧОУ «СШ «Мансур» динамично развивается на основе целенаправленной работы по повышению квалификации педагогов.

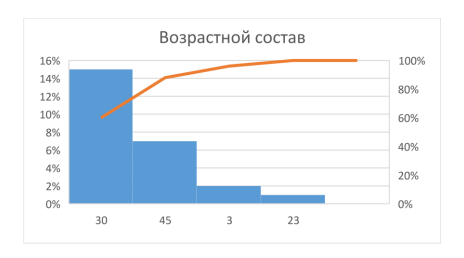
В августе 2024 года на должность учителя начальных классов приняли обучающегося по образовательной программе среднего профессионального образования «Преподавание в начальных классах». Кандидат успешно прошел собеседование, администрация Школы оценила его как перспективного будущего специалиста.

За первое полугодие молодой работник проявил себя как талантливый педагог, который умеет быстро найти взаимопонимание с учениками и их родителями.

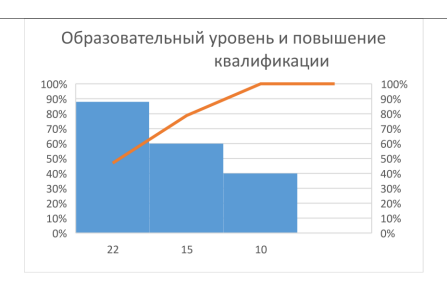
Школа укомплектована достаточным количеством педагогических и иных работников, которые имеют высокую квалификацию и регулярно проходят повышение квалификации, что позволяет обеспечивать стабильных качественных результатов образовательных достижений обучающихся.

Возрастной состав:

1-3	23-25	30-45	45 и выше	ИТОГО
2	1	15	7	25



Показатель			Количество	%
			человек	
Всего педагогичес	ских работ	гников (количество	25	
человек)				
Образовательный	Высшее	профессиональное	15	60%
уровень	образован	ние		
педагогических	Среднее	профессиональное	10	40%
работников	образован	ние		
Курсы повыш	ении	квалификации	22	88%
за последние	за последние 3 года			
Категории: высшая			9	36%
Категории: первая			4	16%



Учителя школы — это высокопрофессиональный коллектив с большим опытом работы. Коллектив учителей постоянно повышает уровень профессионального мастерства.



Администрация школы последовательно работает над созданием и поддержанием здорового морально-психологического климата в коллективе, что также способствует успешному решению усложняющихся учебно-воспитательных задач. Задачи работы с педагогическими кадрами:

- 1. Усиление мотивации педагогов на освоение педагогических технологий обучения и воспитания;
- 2. Обеспечение оптимального уровня квалификации педагогических кадров, необходимого для успешного развития школы.

Основные мероприятия по решению задач:

- 1. диагностика педагогических затруднений;
- 2. обобщение передового педагогического опыта;

- 3. аттестация педагогических работников;
- 4. организация методической работы в школе;
- 5. повышение квалификации;
- 6. работа над единой методической темой;
- 7. творческие отчёты учителей, методических объединений;

1.6. 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 информационнотелекоммуникационной сети Интернет и формату представления информации».

В подразделах «Основные сведения», «Структура и органы управления образовательной организацией», «Документы», «Образовательные стандарты и требования», «Материально-техническое обеспечение и оснащенность образовательного процесса», «Платные образовательные услуги», «Финансово-хозяйственная деятельность», «Вакантные места для приема (перевода) обучающихся», «Доступная среда», «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,

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

- Положение о правилах приёма в частное общеобразовательное учреждение «СШ «Мансур»;
- Порядок приема, перевода, отчисления и восстановления, обучающихся ЧОУ «СШ «Мансур»

Анализ применения ЭСО в ЧОУ «СШ «Мансур» 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 «СШ «Мансур» составляет 95 процентов. В образовательном процессе используются ЭОР, включенные в федеральный перечень электронных образовательных ресурсов, утвержденный приказом Минпросвещения от 18.07.2024 № 499.

Качество библиотечно-информационного обеспечения

Библиотека занимает изолированное приспособленное помещение: комнату площадью 49 кв.м. с июня 2023 года. Библиотека оборудована столами (3) для читателей, стульями (8), книжными шкафами (4), односторонними (7) и двусторонними (4) стеллажами.

В библиотеке оборудованы места для работы пользователей библиотеки, рабочее место библиотекаря. Имеется компьютер, подключен интернет. Освещение соответствует санитарно- гигиеническим требованиям. Читального зала в библиотеке не имеется.

Режим работы библиотеки: с 9.00 до 15.30 час. Ежедневно, без перерыва на обед, с двумя выходными днями (суббота, воскресенье).

Библиотека работает по плану, утвержденному директором ЧОУ «СШ « Мансур» Цели и задачи работы школьной библиотеки.

- создать условия для эффективного сопровождения учебно-воспитательного процесса;
- пропаганда литературы в помощь учебно-воспитательного процесса;
- приобщение детей к ценностям мировой и отечественной культуры;
- овладение навыками работы с книгой, получением информации;
- воспитание позитивного отношения к книге, потребности в чтении посредством использования различных форм работы с читателем.

Задачи в работе с обучающимися:

- -комплексному обеспечению здорового образа жизни воспитанию уважения к литературному наследию страны;
- -пробуждению читательского интереса к истории России и краеведения;
- повышению грамотности учащихся;

Основными направлениями деятельности библиотеки являются:

- Обеспечение учебно-воспитательного процесса и самообразования путем библиотечно- библиографического и информационного обслуживания учащихся и педагогов.
- Знакомство учащихся с основами библиотечно-библиографических знаний.

- Формирование у школьников навыков независимого библиотечного пользователя: обучение пользованию книгой и другими носителями информации, поиску, отбору и критической оценке информации.
- Приобщение детей к ценностям мировой и отечественной культуры.
- Воспитание культурного и гражданского самосознания.
- Организация комплектования фонда и подписки на периодические издания.
- Формирование комфортной библиотечной среды.
- Вести работу совместно с педагогическим коллективом школы.
- Оказывать помощь учителям в подборе необходимой литературы.

Общая характеристика:

- Объем библиотечного фонда –893 единиц;
- Книго обеспеченность 100 процентов;
- Обращаемость –728 единиц в год;
- Объем учебного фонда 152 единиц.

Состав фонда и его использование

№	Вид литературы	Количество единиц в фонде	Сколько экземпляров выдавалось за год
1	Учебная	152	152
2	Педагогическая	100	90
3	Художественная	400	300
4	Справочная	60	51
5	Языковедение, литературоведение	86	67
6	Естественно-научная	10	65
7	Техническая	20	10
8	Общественно- политическая	75	27

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 организована 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 – 1338 дисков, сетевые образовательные ресурсы – 60, мультимедийные средства (презентации, электронные энциклопедии, дидактические материалы) – 300.

Средний уровень посещаемости библиотеки – 30 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.

В течение 2023 года администрация Школы пополнила фонд электронных учебников на 80 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 справочно-библиографическим 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).

Комиссия ежеквартально осуществляет проверку библиотечного фонда образовательной организации на предмет наличия в нем документов, включенных в ФСЭМ, путем сверки ФСЭМ со справочно-библиографическим аппаратом фонда. Сведения о каждой проверке библиотечного фонда вносятся в журнал сверки библиотечного фонда с ФСЭМ.

По результатам проверки были составлены акты. Сведения о каждой проверке библиотечного фонда внесены в журнал.

Заведующая библиотекой Абастова М. М. проводит актуализацию списка экстремистских материалов 10 числа раз в квартал. В случае совпадения этого дня с выходным — в первый рабочий день, следующий за указанной датой. Об актуализации Списка экстремистских материалов составляются акты актуализации ФСЭМ.

Технический специалист Гараев М. М. ежемесячно проводит проверку компьютеров, установленных в библиотеке на предмет наличия экстремистских материалов и блокировки запрещенного контента. Результаты поверок фиксируются в журнале сверки с ФСЭМ.

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).

1.7 Материально-техническая база

Материально-техническое обеспечение Школы позволяет реализовывать в полной мере образовательные программы. В Школе оборудованы 25 учебных кабинета, 23 из них оснащен современной мультимедийной техникой, в том числе:

- лаборатория по физике, математике;
- кабинет технологии для девочек;
- кабинет технологии для мальчиков;
- 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 федеральной рабочей программы по предмету.

На первом этаже здания оборудованы спортивный и актовый залы. На первом этаже оборудованы столовая и пищеблок.

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 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 частично оснащены лабораторнотехнологическим 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.

Оснащенность кабинетов в среднем 50-60 % согласно типовому перечню. Перечень оргтехники и технических средств обучения

№		
Π/Π	В наличии	Количество

1	Интерактивная доска	21
2		
	Компьютер	30
3		
	Компьютерный класс	1
4	Принтеры	12
5	Ноутбук	1
6	Телевизор	1
6 7	Музыкальный центр	2
8	Микрофоны	8
9	Стойка для микрофона	2
10	Блок питания	1
11	Барабан	1
12	Синтезатор	1
13	Магнитофон	3
14	Усилитель	1
15	Колонки	3

Материально-техническая база образовательной организации:

Площадь школы	1200 м2
Актовый зал	150 м2
Спортивный зал	150 м2
	Санитарно-эпидемиологическое заключение
	№ 20 ЧР 55.000. M.000 676 .11 12 от 06.11
	2012Γ
	№ 2240788-
Пришкольная	600 м2
спортивная	
площадка	
Библиотека	С доступом к электронным ресурсам
Музыкальныйзал	60 м2
Столовая	250 посадочных мест

Учебные кабинеты:	Санитарно- эпидемиологическое заключение № 20 ЧР 55.000. М.000 676 .11 12 от 06.11 2012г № 2240788 • ИКТ; • Естественно-математического цикла; • Русского языка и литературы; • Родного языка и литературы; • Технологии для девочек; • Технологии для мальчиков; • ОБЗР; • Спортивный зал.
Медицинский кабинет	Договор на оказание безвозмездных медицинских услуг № 126 от 26. 10 2014г на оказание услуг по производственному контролю. Санитарно- эпидемиологическое заключение № 20 ЧР 55.000. М.000 676 .11 12 от 06.11 2012г № 2240788

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 «СШ «Мансур» позволяет обеспечить реализацию основных образовательных программ с применением дистанционных образовательных технологий на уровне начального общего, основного общего образования на 100 процентов в отличие от прежних 65 процентов;
- качественно изменилась оснащенность классов 93 процента (вместо 65% в 2023 году) оснащены лабораторно-технологическим оборудованием в

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

1.8. Статистическая часть.

В разделе представлены результаты самообследования за 2024 год в соответствии с показателями деятельности школы из приложения 2 к приказу Минобрнауки от 10.12.2013 № 1324.

Результаты анализа показателей деятельности организации

Данные приведены по состоянию на 31 декабря 2024 года.

Показатели	Единица из мерения	Количество
Образовательная деятельность		
Общая численность учащихся	человек	446
Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	человек	302
Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	человек	144
Численность (удельный вес) учащихся, 7 «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации, от общей численности обучающихся		181 (41%)
Средний балл ГИА выпускников 9-го класса по русскому языку	балл	4,29

Средний балл ГИА выпускников 9-го класса по математике	балл	4,36
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)	0 (0%)
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 (0%)
Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые не получили аттестаты, от общей численности выпускников 9-го класса		0 (0%)
Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые получили аттестаты с отличием, от общей численности выпускников 9-го класса		5 (36%)
Численность (удельный вес) учащихся, которые принимали участие в олимпиадах, смотрах, конкурсах, от общей численности обучающихся		157(51%)
Численность (удельный вес) учащихся — победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов от общей численности обучающихся, в том числе:	человек (процент	22 (0,5%)
– регионального уровня		12(0,03%)
– федерального уровня		10 (0,02%)
– международного уровня		0 (0%)
Численность (удельный вес) учащихся по программам с углубленным изучением отдельных учебных предметов от общей численности обучающихся	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ от общей численности обучающихся	человек (процент)	0 (0%)
Общая численность педработников, в том числе количество педработников:	человек	25

	1	1
- с высшим образованием		15
– высшим педагогическим образованием	человек (процент	14
- средним профессиональным образованием		0
 средним профессиональным педагогическим образованием 		10
Численность (удельный вес) педработников с квалификационной категорией от общей численности таких работников, в том числе:		13
– с высшей		9 (36 %)
с первой	человек	4 (16%)
Численность (удельный вес) педработников от общей численности таких работников с педагогическим стажем:		17 (33%)
– до 5 лет	(процент	2 (0,1%)
– больше 30 лет	человек (процент	23 (92%)
Численность (удельный вес) педработников от общей численности таких работников в возрасте:		3 (12%)
до 30 лет		5 (2%)
– от 55 лет)	17 (68%)
Численность (удельный вес) педагогических и административно-хозяйственных работников, которые за последние пять лет прошли повышение квалификации или профессиональную переподготовку, от общей численности таких работников	(процент	23 (92 %)
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	23 (92 %)
Инфраструктура		
Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	единиц	0,07

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/нет	да
– медиатеки		да
- средств сканирования и распознавания текста		да
– выхода в интернет с библиотечных компьютеров		да
- системы контроля распечатки материалов		да
Численность (удельный вес) обучающихся, которые могут пользоваться широкополосным интернетом не менее 2 Мб/с, от общей численности обучающихся	человек (процент)	446 (100%)
Общая площадь помещений для образовательного процесса в расчете на одного обучающегося	1500 кв. м	3

- 2. Результаты анализа деятельности организации по итогам самообследования.
- 2.1. Деятельность ЧОУ «СШ «Мансур» строится в режиме развития в соответствии с законодательством Российской Федерации об образовании, федеральными законами, указами и распоряжениями Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, решениями органов, осуществляющих управление в сфере образования.
- 2.2. ЧОУ «СШ « Мансур» предоставляет качественное образование, воспитание и развитие в безопасных, комфортных условиях, адаптированных к возможностям каждого обучающегося.
- 2.3. В управлении ЧОУ «СШ « Мансур» сочетаются принципы единоначалия и коллегиальности. Обучающиеся, родители (законные представители) несовершеннолетних обучающихся являются участниками органов управления.

- 2.4. Педагогический коллектив на основе анализа и структурирования возникающих проблем определяет перспективы развития в соответствии с уровнем требований современного этапа развития общества.
- 2.5. Качество образовательных воздействий осуществляется за счет эффективного использования современных образовательных технологий, в том числе информационно коммуникационных.
- 2.6. Повышается профессиональный уровень педагогического коллектива через курсы повышения квалификации, семинары, творческие встречи, мастер-классы и т.д.
- 2.7. Содержание, уровень и качество подготовки обучающихся по образовательным программам начального общего, основного общего образования соответствуют требованиям федеральных государственных образовательных стандартов.
- 2.8. Созданы условия для самореализации обучающегося в урочной и внеурочной деятельности.
- 2.9. Учебно-методическое, библиотечно-информационное обеспечение, материально техническая база, информационно-техническое оснащение образовательного процесса соответствуют требованиям определенными федеральными государственными образовательными стандартами и образовательными программами.
- 2.10. Повышается информационная открытость образовательного учреждения посредством размещения материалов на официальном сайте ЧОУ«СШ« Мансур» в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.
- 2.11. Результаты ВПР показали среднее качество подготовки обучающихся Школы. 2.12. Обучающиеся 9 класса показали стопроцентную успеваемость по результатам ГИА по всем предметам, средний балл выше 4 по обязательным предметам и предметам по выбору. Среди выпускников 9-х классов аттестат с отличием получили 5 человек (36%).

Анализ результатов деятельности школы позволяет сделать вывод о том, что школа сохраняет основные направления деятельности, стабильно функционирует и динамично развивается, обеспечивая конституционные права граждан на

образование, выбор образовательных программ, обучение в комфортной, безопасной, здоровьесберегающей среде.

3.Основные направления и перспективы развития ЧОУ « СШ «Мансур» на 2025год.

Формирование благоприятного школьного климата, развитие современной здоровьесберегающей мотивирующей образовательной и воспитывающей среды в школе, активизацию учебной, интеллектуальной, творческой, профориентационной и социальной деятельности, направленных на получение качественного образования каждым обучающимся, формирование национальной идентичности, традиционных духовно-нравственных ценностей, сохранение образовательного суверенитета страны.

В целях обеспечения высокого качества образования в школе, соответствия уровня образовательных услуг запросам общества и государства, коллективу школы и родительской общественности в 2025 году необходимо сконцентрировать внимание на следующих приоритетных направлениях деятельности:

- 3.1. Совершенствование образовательного процесса, обновление его содержания за счет использования инновационных технологий обучения и воспитания:
- использование ресурсов информационных образовательных платформ для реализации современных педагогических технологий и подходов.;
- дифференциация и индивидуализация образовательного маршрута обучающихся;
- отслеживание индивидуальных достижений учащихся от начала обучения до окончания школы;
- создание системы работы по развитию функциональной грамотности;
- реализация в рамках учебного процесса сетевого взаимодействия с образовательными организациями профессионального образования для развития практико ориентированности образования;
- использование ресурсов дополнительного образования для расширения возможностей выбора индивидуальных образовательных траекторий и развития творческого потенциала личности каждого учащегося;
- Создание системы предпрофильной (9 кл) и ранней предпрофильной подготовки (7-8 кл);

- 3.2Модернизация системы управления качеством образования.
 - Развитие внутренней системы оценки качества образования (ВСОКО);
 - Модернизация методической системы школы.
- 3.3. Развитие системы воспитательной работы школы и института классного руководства.
 - Воспитание гражданской ответственности и патриотизма, активной жизненной позиции обучающихся, формирование социальных компетенций;
 - Педагогическая поддержка семейного воспитания и активное включение семьи в деятельность школы;
 - Участие учащихся школы в олимпиадах, конференциях, конкурсах, проводимых в школе;
- 3.4. Развитие профессионального потенциала педагогического коллектива в соответствии с профессиональным стандартом педагога;
- 3.5.Обновление инфраструктуры, создание современной материальнотехнической и информационной базы.