СОГЛАСОВАНО Педагогическим советом МБОУ «Дюсьметьевская СОШ» протокол от 29.03.2025 № 5

УТВЕРЖДАЮ И.о директора МБОУ «Дюсьметьевская СОШ» Егорова Е.П. Приказ №23 от 31.03.2025

Отчет

о результатах самообследования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Дюсьметьевская средняя общеобразовательная школа» Мамадышского муниципального района Республики Татарстан за 2024 год

АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

І. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Наименование образовательной организации	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Дюсьметьевская средняя общеобразовательная школа» Мамадышского муниципального района Республики Татарстан (МБОУ «Дюсьметьевская СОШ»			
Руководитель	Егорова Елена Петровна			
Адрес организации	422150, Республика Татарстан, Мамадышский район, село Дюсьметьево, улица Молодежная, 13			
Телефон, факс	(885563)2-55-41			
Адрес электронной почты	SDusmet.Mam@tatar.ru			
Учредитель	Исполком Мамадышского муниципального района Республики Татарстан			
Дата создания	1995 год			
Лицензия	от 21.03.2016 № 7995, серия 16 Л01 № 0003992			
Свидетельство о государственной аккредитации	от 15.12.2016 № 4078, серия 16 A01 № 0001191; срок действия: бессрочно			

Основным видом деятельности МБОУ «Дюсьметьевская СОШ» (далее – Школа) является реализация общеобразовательных программ:

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

Также Школа реализует дополнительные общеразвивающие программы.

Школа расположена в селе Дюсьметьево.. Дети учатся из четырех деревень: Дюсьметьево - 8 учащихся, Крящ_Ерыкса -1, Ахманово - 7, Старый Кумазан - 12.

ІІ. 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 три предметных методических объединения:

- 1. гуманитарного цикла;
- 2. естественно-математического и развивающего цикла;
- 3. объединение педагогов начального образования.

Ш. ОЦЕНКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность организуется в соответствии:

- 1. с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- 2. 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»;

- 4. приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 372 «Об утверждении федеральной образовательной программы начального общего образования» (далее ФОП НОО);
- 5. приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (далее ФОП ООО);
- 6. приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (далее ФОП СОО);
- 7. приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»;
- 8. приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- 9. приказом Минобрнауки от 17.12.2010 № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- 10. приказом Минобрнауки от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;
- 11. СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- 12. 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);
- 13. основными образовательными программами по уровням образования, включая рабочие программы воспитания, учебные планы, планы внеурочной деятельности, календарные учебные графики, календарные планы воспитательной работы;
- 14. расписанием занятий.

Учебные планы 1–4-х классов ориентированы на четырехлетний нормативный срок освоения основной образовательной программы начального общего образования (реализация обновленного ФГОС НОО и ФОП НОО), 5-8х и 9-х классов – на пятилетний нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования (реализация ФГОС ООО второго поколения и ФГОС-2021 и ФОП ООО), 10–11-х классов – на двухлетний нормативный срок освоения образовательной программы среднего общего образования (ФГОС СОО и ФОП СОО).

Форма обучения: очная.

Язык обучения: 1-9 классы - татарский, 10-11 классы - 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	7
Основная образовательная программа основного общего образования по ФГОС основного общего образования, утвержденному приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287	19
Основная образовательная программа среднего общего образования по ФГОС среднего общего образования, утвержденному приказом Минобрнауки от 17.05.2012 № 413	2

Школа реализует следующие образовательные программы:

- основная образовательная программа начального общего образования по ФГОС начального общего образования, утвержденному приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286;
- основная образовательная программа основного общего образования по ФГОС основного общего образования, утвержденному приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287;
- основная образовательная программа среднего общего образования по ФГОС среднего общего образования, утвержденному приказом Минобрнауки от 17.05.2012 № 413;
- адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования обучающихся с тяжелыми нарушениями речи (вариант 5.1);
- дополнительные общеразвивающие программы.

Реализация ФГОС и ФОП

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

- для 1–4-х классов ООП НОО, разработанную в соответствии с ФГОС НОО, утвержденным приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286 и ФОП НОО, утвержденной приказа Минпросвещения России от 18.05.2023 № 372;
- для 5–9-х классов ООП ООО, разработанную в соответствии с ФГОС ООО, утвержденным приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287 и ФОП ООО, утвержденной приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 370;
- для 10–11-хх классов ООП СОО, разработанную в соответствии с ФГОС СОО, утвержденным приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 и ФОП СОО, утвержденной приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 371. При разработке ООП Школа непосредственно использовала:
- федеральные рабочие программы по учебным предметам «Русский язык», «Литературное чтение», «Окружающий мир» (с 01.09.2024 «Труд (технология)»)— для ООП НОО:
- федеральные рабочие программы по учебным предметам «Русский язык», «Литература», «История», «Обществознание», «География» и «Основы безопасности жизнедеятельности» (с 01.09.2024 «Основы безопасности и защиты Родины» и «Труд (технология)») для ООП ООО и ООП СОО;
- программы формирования универсальных учебных действий у учащихся;
- федеральные рабочие программы воспитания;
- федеральные учебные планы;
- федеральные календарные планы воспитательной работы.

С 1 сентября 2024 года МБОУ «Дюсьметьевская СОШ» приступила к реализации ООП всех уровней образования с учетом поправок во ФГОС и ФОП. На педсовете 21.08.2024 были утверждены новые редакции ООП уровней образования по новым требованиям ФГОС и ФОП.

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

В ООП всех уровней в программах по физкультуре расширили количество модулей по отдельным видам спорта. В ООП НОО и ООО включили модули по дзюдо, биатлону и городошному спорту. На уровнях ООО и СОО программу по физкультуре дополнили модулем «Компьютерный спорт».

В ООП НОО и ООО включили рабочие программы учебного предмета «Труд (технология)» (приказ Минпросвещения от 19.03.2024 № 171). В ООП ООО и СОО — ввели предметные результаты освоения нового предмета «Основы безопасности и защиты Родины».

Рабочие программы по ОБЖ заменили рабочими программами по новому учебному предмету «Основы безопасности и защиты Родины» (приказ Минпросвещения от 01.02.2024 № 62).

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

Внедрение новых учебных предметов

С 1 сентября 2024 года МБОУ «Дюсьметьевская СОШ» внедряет в образовательный процесс новые учебные предметы «Труд (технология)» и «Основы безопасности и защиты Родины».

С целью внедрения новых предметов разработаны дорожные карты:

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

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

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

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

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

Профили обучения

В 2023/2024 году для обучающихся 10 класса был сформирован 1 класс с универсальным профилем, с двумя предметами на углубленном уровне: биология и обществознание. В 2024 году с учетом запросов обучающихся на основании анкетирования были сформирован один профиль — естественно-научный.. Таким образом, в 2024/2025 учебном году в полной мере реализуются ФГОС СОО и профильное обучение для обучающихся 11ласса. Перечень профилей и предметов на углубленном уровне — в таблице.

Таблица 3. Профили и предметы на углубленном уровне

Профильные предметы		обучающихся по профилю в 2023/24 учебном	Количество учащихся, обучающихся по профилю в 2024/25 учебном году
Универсальный	Биология, обществознание	2	1
Естественно-научный	Биология. Химия	0	1

Обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья

Категории обучающихся с ограниченными возможностями здоровья — 1 ученик 5 класса на индивидуальном обучении на дому.

Разработана программа коррекционной работы, включающая коррекционноразвивающие курсы. Применяются специальные методы, приемы и средства обучения и коррекционно-логопедической работы, в том числе специализированные компьютерные технологии, дидактические пособия, визуальные средства, обеспечивающие реализацию «обходных путей» коррекционного воздействия на речевые процессы, повышающие контроль за устной и письменной речью. В образовательном процессе ведется тщательный отбор и комбинирование методов и приемов обучения с целью смены видов деятельности обучающихся, изменения доминантного анализатора, включения в работу большинства сохранных анализаторов; использование ориентировочной основы действий (опорных сигналов, алгоритмов, образцов выполнения задания).

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.

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

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

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

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

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

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

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

Воспитательная работа

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

Воспитательная работа по рабочим программам воспитания осуществляется по следующим модулям:

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

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

- коллективные школьные дела;
- акции;

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

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

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

Реализация плана к Году семьи

В соответствии с Указом Президента РФ от 22.11.2023 № 875 «О проведении в Российской Федерации Года семьи», Планом основных мероприятий по проведению в Российской Федерации года семьи, утвержденным Правительством РФ 26.12.2023 № 21515-П45-ТГ, распоряжением правительства Энской области от 10.01.2024 № 11-р «Об утверждении плана основных мероприятий на 2024 год по проведению в Энской области Года семьи» и приказом от 15.01.2024 № 3 в МБОУ «Дюсьметьевская СОШ» в период с 15.01.2024 по 27.12.2024 проведены следующие мероприятия:

1. Образован организационный комитет по проведению в МБОУ «Дюсьметьевская СОШ» в 2024 году мероприятий в честь Года семьи в следующем составе:

Председатель: директор МБОУ «Дюсьметьевская СОШ» Зиннуров И.Р..

члены:

- заместитель директора по ВР Семенов Р.М.;
- заместитель директора по УР Егорова Е.П.;
- советник директора по воспитанию Шаяхметова А.И. Председатель совета родителей Ибрагимова Г.Р. (по согласованию).
- 2. Утвержден план основных мероприятий МБОУ «Дюсьметьевская СОШ», посвященных Году семьи. В план включены мероприятия по трем направлениям:
- организационные мероприятия;
- мероприятия, направленные на популяризацию сохранения традиционных семейных ценностей среди детей и молодежи;
- мероприятия по повышению компетентности родителей в вопросах семейного воспитания, оказанию помощи семьям и детям.
- 3. В рамках плана основных мероприятий в период с 15.01.2024 по 27.12.2024 проведены следующие школьные мероприятия:

Мероприятие	Сро ки	Ответственный	Количест во участник ов
Общешкольная линейка, посвященная открытию Года семьи	01.02.2024	Советник директора по воспитательной работе Шаяхметова А.И.	34 обучаю щихся
Конкурс сочинений «Я и моя семья — вместе в будущее», «История моей семьи»		русского языка и литературы	
Общешкольный конкурс рисунков «Я и моя семья»	Март	Советник директора по воспитательной работе	34 обучаю щихся

Фотовыставка «Лучше моей мамы нет»	Март	Педагог-библиотекарь	34 обучаю щихся
Марафон «Я горжусь своей семьей»	Апрель	Советник директора по воспитательной работе	34 обучаю щихся
Спортивный общешкольный семейный праздник «Спорт – это жизнь»	Апрель	Заместитель директора по ВР	34 обучаю щихся
Участие во Всероссийской акции «О спорт, ты – мир!», номинация «Семья – здоровье – спорт»	Май	Советник директора по воспитательной работе	34 обучаю щихся
Семейный праздник «Папа, мама, я – читающая семья»	Май	Советник директора по воспита работе, педагог-библиотекарь	тельной
День защиты детей «Праздник моей семьи»	Июнь	Советник директора по воспитательной работе	34 обучаю щихся
Тематический всероссийский школьный выпускной	Июнь– июль	Директор, советник директора по воспитательной работе	34 обучаю щихся
Проведение тематических смен в организациях отдыха и оздоровления детей, посвященных Году семьи и продвижению традиционных семейных ценностей	Июнь– август	Директор, советник директора по воспитательной работе	34 обучаю щихся
Акция «Традиции моей семьи»	Сентябрь	Советник директора по воспитательной работе	34 обучаю щихся
Конкурс чтецов «Родные люди»	Сентябрь	Заместитель директора по ВР	34 обучаю щихся
Торжественные мероприятия по чествованию многопоколенных семей ко Дню пожилого человека	Октябрь	Заместитель директора по ВР	34 обучаю щихся
Праздничное мероприятие «Отец. Отчество. Отечество»	Октябрь	Директор, советник директора по воспитательной работе	34 обучаю щихся
Литературно-музыкальный вечер «Нашим родителям посвящается»	Ноябрь	Педагог-библиотекарь, заместитель директора по ВР	34 обучаю щихся

Праздничное мероприятие, посвященное Дню матери	Ноябрь	Заместитель директора по ВР	34 обучаю щихся
Конкурс детского творчества «Моя семья» (номинации: фотография, рисунок, эссе, прикладное народное творчество, поэзия)	Декабрь	Директор, заместитель директора по BP	34 обучаю щихся

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

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

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

- для 98% опрошенных на первом месте семья;
- почти все старшеклассники считают, что залогом счастливой семейной жизни могут быть только браки, заключенные по любви.

Организация профориентации

В 2024 году профориентация школьников в МБОУ «Дюсьметьевская СОШ» проводилась через внедрение Единой модели профориентации и реализацию профминимума.

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

Во втором полугодии 2023/2024 учебного года профориентация школьников проводилась без участия в проекте «Билет в будущее». В первом полугодии 2024/2025 учебного года школа стала участником проекта и получила доступ к школьному сегменту платформы «Билет в будущее».

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

Для реализации программы базового уровня и для участия обучающихся 6—11-х классов в профориентационной деятельности в школе были созданы следующие организационные и методические условия:

- назначен ответственный по профориентации заместитель директора по воспитательной работе Семенов Р.М.;
- определены ответственные специалисты по организации профориентационной работы классные руководители 6–11-х классов, ЗДВР Семенов Р.М.;
- сформированы учебные группы для участия в проформентационных мероприятиях из числа обучающихся 6–11-х классов;
- разработан план профориентационной работы с учетом возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся.

Для реализации профориентационного минимума привлечены партнеры:

- Политехнический колледж г. Мамадыш
- PM Агро;

Формат привлечения партнеров к реализации проформентационного 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.

Мероприятиями для реализации профориентационного минимума охвачены 100 процентов обучающихся 6–11-х классов.

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.

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

Реализация организационных мероприятий:

- сформированы подборки методического материала по мероприятиям профилактики и предупреждения экстремистских проявлений среди обучающихся школы;
- разработаны памятки для родителей и обучающихся по повышению информационной грамотности по вопросам современных религиозных течений;
- регулярно обновляются информационные наглядные материалы антиэкстремистской направленности на информационном стенде и официальном сайте школы;
- постоянно действует сбор обращений о фактах экстремизма среди участников образовательных отношений;
- регулярно проводится проверка библиотечного фонда школы на наличие материалов, входящих в федеральный список экстремистских материалов (ФСЭМ); Проведение профилактической работы с обучающимися:
- постоянно ведется мониторинг в целях своевременного выявления и недопущения распространения экстремистской идеологии среди обучающихся, склонных: к непосещению занятий, уклонению от учебы, прогулам, грубости с педагогами и сверстниками, отсутствию дисциплины, участию в неформальных молодежных группировках; совершению правонарушений, преступлений, и детей, находящихся без контроля родителей;
- проведена диагностика обучающихся с целью исследования личностных свойств толерантности и уровня внушаемости;
- проведены мероприятия, посвященные Дню солидарности в борьбе с терроризмом, классные часы по толерантному воспитанию, месячник по профилактике вредных привычек и асоциального поведения; <...>
- регулярно проводится индивидуальная работа с учениками, находящимися в социальноопасном положении по недопущению правонарушений и антиобщественных действий или минимизации рисков возникновения опасности для их жизни и здоровья;
- регулярно проводится индивидуальная работа с учениками по разрешению конфликтных ситуаций в случае их возникновения;
- проводятся встречи школьников с представителями правоохранительных органов с целью разъяснения российского законодательства по противодействию экстремистской и террористической деятельности.

Работа с родителями (законными представителями) обучающихся:

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

Классные руководители включили в планы воспитательной работы мероприятия по профилактике радикализации. Степень реализации планов ВР классных руководителей в

части мероприятий по профилактике радикализации и противодействию терроризму и экстремизму:

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

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

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

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

В ходе проведенных мероприятий установлено следующее:

- выявлено обучающиеся группы риска, имеющих предрасположенность к деструктивным поступкам: на уровне HOO 0; на уровне COO 0;
- \bullet поставлено на учет обучающихся группы риска, имеющих предрасположенность к деструктивным поступкам, -0
- зафиксировано случаев буллинга в школе -0;
- зафиксировано случаев проявления деструктивного поведения школьниками 0.

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

В 2024 году в школе действует первичная ячейка РДДМ «Движение первых» (приказ от 15.03.2024). В состав ячейки вошли 19 обучающихся 5-9-х классов. Ответственным за за работу первичного школьного отделения РДДМ назначен советник директора по воспитанию Шаяхметова А.И.

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.

В 2024 году в члены первичной ячейки включились во Всероссийские проекты РДДМ «На связи с природой» и «Хранители истории». В рамках проекта «На связи с природой» создан экологический отряд.

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

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

Дополнительное образование

Охват дополнительным образованием в школе в 2024 году составил 100 процентаов

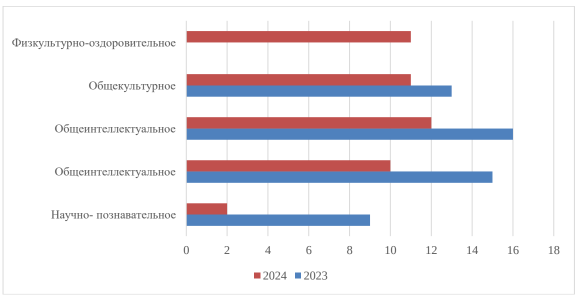
Во втором полугодии 2023/2024 учебного года школа реализовывала следующие дополнительные общеразвивающие программы:

	Направление	Название	Дни/часы	ФИО руководителя	B0	္ရ	Кол-
		кружка	проведени		<u>-</u> [5]	Класс	во уч-
			Я		Колчасо	K.	ся
1	Научно-	Увлекательна	Четверг	Усманова Ф.А.	2	9-11	9
	познавательное	я биология	14.00-15.30				
2	Общеинтеллект	Юный техник	Среда	Зиннуров И.Р.	2	6-8	15
	уальное		14.00-15.30				
	Ĭ						
3	Общеинтеллект	Тылсымлы	Вторник	Габдрафикова А.И.	2	5-9	16
	уальное	каләм	14.00-15.30	• •			
4	Общекультурно	Театр и мы	Пятница	Ахмадиева З.В	2	2-6	13
	e	_	14.00-15.30				
					8 ч		

В первом полугодии 2024/2025 учебного года реализовывала следующие дополнительные общеразвивающие программы

Направление	Название кружка	Дни/час ы проведен ия	ФИО руководителя	Кол-во	Класс	Кол- во уч- ся
Научно- познавательное	Введение в английский язык	Среда 12.30- 13.10	Егорова Е.П.	1	1	2
Общеинтеллект уальное	Знакомые незнакомцы	Четверг 14.00- 15.30	Хазиева Ф.С.	2	1-6	10
Общеинтеллект уальное	Тылсымлы калэм	Вторник 14.00- 15.30	Габдрафикова А.И.	2	5-9	12
Общекультурно е	Театр и мы	Пятница 14.00- 15.30	Ахмадиева З.В	2	5-8	11
Физкультурно- оздоровительно е	Спортивные игры	Четверг 14.00- 15.30	Гарипов А.Х.	2	5-8	11
				8ч		

Данные о выборе направленностей дополнительного образования по годам представлены в гистограмме.



В 2023 году школа включилась в проект Минпросвещения «Школьный театр» (протокол Минпросвещения от 27.12.2021 № СК-31/06пр). В школе в 2024 году работает объединение дополнительного образования «Театр и мы». Актуализирована программа дополнительного образования «Театр и мы». Руководитель театрального кружка — педагог дополнительного образования Ахмадиева З.В. Педагог имеет необходимую квалификацию. Составлены план и график проведения занятий театральной студии. Созданы условия для организации образовательного процесса: выделены помещение и специальное оборудование — магнитофон с поддержкой mp3, мультимедиапроектор и экран, компьютер с возможностью просмотра CD/DVD и выходом в интернет.

Во втором полугодии 2023/2024 учебного года в театральном кружке занимались 13 обучающихся 5–11-х классов. Это 38 процентов обучающихся школы.

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

Обеспечение информационной безопасности

В 2024 году в школе особое внимание было уделено реализации мер информационной безопасности обучающихся. В 2024 году в <u>Закон о защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию,</u> вносили несколько корректировок — дополняли перечень запрещенной информации. Организовали подключение к интернету через единую сеть передачи данных (ЕСПД). В нее встроен сервис контентной фильтрации для безопасного доступа ко всем необходимым для обучения образовательным сайтам и сервисам. Он блокирует запрещенные Роскомнадзором ресурсы, а также другие материалы, запрещенные для детей.

Проводим мониторинг библиотечного фонда на предмет выявления экстремистской литературы и контента, запрещенного для детей, в том числе без необходимой возрастной

Календарный план воспитательной работы школы дополнили просветительскими мероприятиями, направленными на информирование детей, родителей, работников. В их числе:

- участие в конкурсе школьных сочинений «Безопасный интернет»;
- классные часы в 4–11-х классах «Урок безопасного интернета»;
- родительские собрания на тему «Безопасность детей в Интернет»;
- конкурс рисунков «Интернет не так прост, как кажется».

III. 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-е и 11-е классы — по окончании ГИА.

Продолжительность уроков – 45 минут.

Образовательная деятельность в Школе осуществляется по пятидневной учебной неделе для 1-х классов, по шестидневной учебной неделе — для 2–11-х классов. Занятия проводятся в одну смену.

Таблица 4. Режим образовательной деятельности

]	Класс		сть урока (минут)	во учеоных днеи	
	1	1	Ступенчатый режим: 35 минут (сентябрь— декабрь); 40 минут (январь—май)	5	33
	2–11	1	45	5	34

Начало учебных занятий – 8 ч 00 мин.

В 2024 году по индивидуальным учебным планам обучалась 1 ученица на уровне ООО обучающихся;

Организация электронного обучения, применение ЭОР, ЭСО и дистанционных технологий

Для организации образовательного процесса с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий школа использует средства обучения, цифровой образовательный контент и дистанционные образовательные технологии, предусмотренные новой версией Электронного образования по адресу ms-edu.tatar.ru

Электронное обучение с применением ДОТ в школе проходит организованно. 100 процентов учителей освоили Электронное образование «МЭШ», активно ее используют:

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

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

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

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

Приказом от 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.

Работа с учениками, требующими особого педагогического внимания

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

В школе в 2024 году выделены следующие целевые группы обучающихся:

- обучающийся с ОВЗ;
- обучающиеся, испытывающие трудности в освоении основных общеобразовательных программ, развитии и социальной адаптации;

Организовано психолого-педагогического сопровождения учеников каждой целевой группы в соответствии с планами психолого-педагогического сопровождения. Разработаны программы психолого-педагогического сопровождения обучающихся целевых групп.

В течение второго полугодия 2023/2024 и первого полугодия 2024/2025 учебного года проводился мониторинг психологического состояния школьников для отслеживания психологического статуса с целью получить информацию о возможных рисках. В ходе мониторинга выявлялись ученики, которые нуждаются в повышенном психологопедагогическом внимании.

Для обучающихся, нуждающихся в в повышенном психолого-педагогическом внимании, составлены индивидуальные планы работы и организовано индивидуальное сопровождение, включающее:

- индивидуальные консультации;
- индивидуальные и групповые коррекционные занятия.

Организована работа по подготовке педагогов — учителей и классных руководителей — к работе с учениками, требующими повышенного психолого-педагогического внимания:

- подготовлены памятки и методические материалы для педагогов, как действовать в ситуациях кризисного состояния ученика на основе рекомендаций Минпросвещения (письмо Минобрнауки, Минпросвещения от 11.08.2023 № АБ-3386/07).
 - организованы консультации по работе с учениками разных целевых групп;
- сформирован банк сценариев воспитательных мероприятий для организации воспитательной работы с учениками целевых групп.

IV. 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 2023/2024 год

л/п	Параметры статистики	2023/2024 учебный год
	Количество детей, обучавшихся на конец учебного года (для 2023/24), в том числе:	34
1	– начальная школа	9
	– основная школа	20
	средняя школа	5
	Количество обучающихся, оставленных на повторное обучение:	_
2	– начальная школа	_
	– основная школа	-
	средняя школа	-
3	Не получили аттестата:	_
3	– об основном общем образовании	_

	– о среднем общем образовании	_
	Окончили Школу с аттестатом особого образца:	1
4	– в основной школе	1
	– в средней школе	-

Приведенная статистика показывает, что положительная динамика успешного освоения основных образовательных программ сохраняется.

Краткий анализ динамики результатов успеваемости и качества знаний Результаты освоения ООП по уровням образования представлены в таблицах 6-7.

Таблица 6. Результаты освоения учащимися программы начального общего

образования по показателю «успеваемость» в 2024 году

Кл асс ы	сего них учащ успевают ихся				Окон	чили г	ОД		He ye		Пере ведены условно		
	ихся			0	Всег							Из них н/а	
		Коли честв о		с отме ткам и «4» и «5»		с отме ткам и «5»	%	Коли честв о		Коли честв о		Коли честв о	
2	4	4	100	4	100	0		0	0	0	0	0	0
3	1	1	100	0		0		0	0	0	0	0	0
4	4	4	100	2	50	0		0	0	0	0	0	0
Ито го	9	9	100	6	67	0		0	0	0	0	0	0

Если сравнить результаты освоения обучающимися программы начального общего образования по показателю «успеваемость» в 2024 году с результатами освоения учащимися программы начального общего образования по показателю «успеваемость» в 2023 году, то можно отметить, что процент учащихся, окончивших на «4» и «5», вырос на 2,6 процента (в 2022-м был 62,4%), процент учащихся, окончивших на «5», вырос на 2,5 процента (в 2022-м – 17,5%).

Таблица 7. Результаты освоения учащимися программы основного общего

образования по показателю «успеваемость» в 2024 году

Клас	Всег о учащ	Из успеван	них от	х Окончили год				Не успевают				Пер еведены условно	
	ихся				Всего							Из них н/а	a
		Колич ество	%	с отмет ками «4» и «5»	%	с отме ткам и «5»	%	Количес тво		Количес тво		Количес тво	

5	1	1	100	1	100			0	0	0	0	0	0
6	3	2	66,67	1	33,3	1	33,3	0	0	0	0	0	0
7	4	2	50	1	25	1	25	0	0	0	0	0	0
8	8	4	50	3	37,7	1	12,5	0	0	0	0	0	0
9	4	4	100	3	75	1	25	0	0	0	0	0	0
Итог о	20	13		9		4		0	0	0	0	0	0

Анализ данных, представленных в таблице, показывает, что в 2024 году процент учащихся, окончивших на «4» и «5», повысился на 1,7 процента (в 2022-м был 37,3%), процент учащихся, окончивших на «5», повысился на 1,7 процента (в 2022-м – 2,3%).

Таблица 8. Результаты освоения учащимися программы среднего общего

образования по показателю «успеваемость» в 2024 году

Классы	Всего уча щихся	Из них успевают	Оконч	или год			Не усп ева ют	Переве условн				
			Всего						н/а	И	з них	٢
		Коли чество		с отметками «4» и «5»	%	с отме ткам и «5»	%	оличе ство	Кол и чест во	%	Коли	%
10	2	2	100	2	100	0	0	0				
11	3	3	100	3	100	0	0	0				
Итого	5	5		5				0				

Результаты ГИА-2024

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

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

Правом пересдачи ГИА-11 для улучшения результата наши выпускники не воспользовались.

Таблица 9. Общая численность выпускников 2023/24 учебного года

Параметр	9-е классы	11-е классы
Общее количество выпускников	4	3
Количество обучающихся на семейном образовании	0	0

Количество обучающихся с ОВЗ	0	0
Количество обучающихся, получивших «зачет» за итоговое собеседование/сочинение	4	3
Количество обучающихся, не допущенных к ГИА	0	0
Количество обучающихся, проходивших процедуру ГИА	4	3
Количество обучающихся, сдававших ГИА в форме промежуточной аттестации	0	0
Количество обучающихся, получивших аттестат	4	3

Результаты ЕГЭ – 2024 в сравнении в районными и республиканскими показателями

		202	22		202	3		20:	24
		v	PT		район	PT		J	PT
	школ	район		школ			школ	райо	
	a			a			a	H	
Русский язык	70,5	71,73	72,82	-	71,30		51	66,1	67,31
						2,03			
Математика (п)	-	65,54	64,04		59,8		-	74	71,24
						4,05			
Химия	-	70,9	61,57		73,35		-	76,5	67,57
						6,75			
Биология	-	64	56,71		62,65		-	65,8	60,87
						7,38			
Обществознание	62	68,16	67,06		64,6		42	54,02	60,35
						1,10			
История	51	64,14	64,42		58,42		45	50,1	62,17
-						0,62			
Физика	-	56,08	59,30		53,8		-	68	68,44
						8,92			
Математика (б)	5	4,5					4		4,25
Информатика	-				57,79	63,93		60,3	62,26

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 МБОУ «Дюсьметьевская СОШ» в очном формате. В итоговом собеседовании приняли участие 4 обучающихся (100%), все участники получили «зачет».

В 2024 году 4 девятиклассника сдавали ГИА в форме ОГЭ. Обучающиеся сдали ОГЭ по основным предметам — русскому языку и математике на достаточно высоком уровне. Успеваемость по математике и русскому языку за последние три года не изменилась и стабильно составляет 100 процентов. Качество повысилось на 0,75 процентов по русскому языку, на 0,5 процента по математике.

Результаты ОГЭ -2024 в сравнении в районными показателями

Предметы	школа	район
Русский язык	4,75	4,08
Математика	4,50	3,81
Биология	4,50	4,80
Информатика	4,33	3,54
Родной	5	4,88
язык(тат)		
Химия	5	4,80

Таблица 10. Результаты ОГЭ по обязательным предметам

Учебный	Матема	тика		Русский язык				
год	Успеваемость	Качество	Средний балл	Успеваемость	Качество	Средний балл		
2022/2023	100	86	4,2	100	88	4,0		
2023/2024	100	84	3,9	100	93	4,3		

Также 4 выпускника 9-го класса 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-м классе

Предмет	Рус. яз.	Мат-ка	Родной яз	Биоло	Информатик	Химия
			(тат)	гия	a	
Всего уч-ся	4	4	4	4	4	4
Сдавали	4	4	2	2	3	1
«5»	3	2	2	1	1	1
«4»	1	2	-	1	2	-
«3»	-	-	-	-	-	-
«2»	-	-	-	-	-	-
Качество знаний	100	100	100	100	100	100

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

Все девятиклассники Школы успешно закончили 2023/2024 учебный год и получили аттестаты об основном общем образовании. Аттестат с отличием получил 1 человек, что составило 25 процентов от общей численности выпускников.

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

	2021/2	22	2022/2	23	2023/2	24
Критерии	Кол-	%	Кол-	%	Кол-	%
Количество выпускников 9-х классов всего	1	100	5	100	4	100
Количество выпускников 9-х классов, успевающих по итогам учебного года на «5»	0	0	0	0	1	25

Количество выпускников 9-х классов, успевающих по итогам учебного года на «4» и «5»	1	100	5	100	3	75
Количество выпускников 9-х классов, допущенных к государственной (итоговой) аттестации	1	100	5	100	4	100
Количество выпускников 9-х классов, не допущенных к государственной (итоговой) аттестации	0	0	0	0	0	0

ГИА в 11-х классах

В 2023/2024 учебном году одним из условий допуска обучающихся 11-х классов к ГИА было получение «зачета» за итоговое сочинение. В итоговом сочинении приняли участие 3 обучающихся (100%), по результатам проверки все обучающиеся получили «зачет».

В 2024 году все выпускники 11-го класса (3 человека) были допущены и успешно сдали ГИА. Все обучающиеся сдавали ГИА в форме ЕГЭ.

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

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

Критерии	Математика (базовый уровень)
Количество обучающихся, которые сдавали математику на базовом уровне	3
Средний балл	4
Количество обучающихся, получивших высокие баллы, отметку «5» по пятибалльной системе	-
Процент обучающихся, получивших высокие баллы, отметку «5» по пятибалльной системе	-

ЕГЭ по русскому языку сдавали 3 обучающихся. Все выпускники 11-х классов успешно справились с экзаменом. Высокие баллы не получили.

Таблица 14. Результаты ЕГЭ по русскому языку

Критерии	11
Количество обучающихся	3
Количество обучающихся, которые не набрали минимальное количество баллов	0
Количество обучающихся, которые получили высокие баллы (от 80 до 100)	0
Средний тестовый балл	51

В 2024 году ЕГЭ по математике на профильном уровне сдавали 65 человек. Все обучающиеся

Снижение результатов по русскому языку в 2024 году по сравнению с 2023 годом связано с тем, что предмет сдавали все обучающиеся 11-го класса с разной степенью подготовленности.

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

Учебный год	Математика	Русский язык
2021/2022	5	70,5

2022/2023	11 класса не было	11 класса не было
2023/2024	4	51

В 2024 году из предметов по выбору 1(33,3 %) обучающийся выбирал обществознание и историю. Из Согласно результатам ЕГЭ успеваемость составила 100 процентов. Качество сдачи экзаменов и средний балл свидетельствуют о том, что уровень знаний обучающихся выше среднего по всем предметам.

Таблица 16. Результаты ЕГЭ в 2024 году

Учебные предметы	Количество участников ЕГЭ	Качество	Средний балл	Успеваемость
Русский язык	3	100	51	100
Математика (базовый уровень)	3	100	4	100
История	1	100	45	100
Обществознание	1	100	42	100

Все выпускники 11-го класса успешно завершили учебный год и получили аттестаты. Таблица 17. Количество мелалистов за последние пять лет

Медаль «За особые успехи в учении»							
2020 2021 2022 2023 2024							
1							

Выводы о результатах ГИА-9 и ГИА-11

- 1. Обучающиеся 9-го и 11-го классов показали стопроцентную успеваемость по результатам ГИА по всем предметам.
- 2. По ГИА-9 средний балл выше по 4 предметам: русский язык, химия, информатика, родной(тат) язык чем районные показатели. По ЕГЭ средний балл по каждому из предметов ниже, чем районые и республиканские показатели.
- 3. Среди выпускников 9-го классов аттестат с отличием получила 1 выпускница (25%).
- 4. Среди выпускников 11-го классов аттестат с отличием и медаль «За особые успехи в учении» не получили.

Результаты ВПР

В 2023-2024 учебном году в соответствии с приказом Рособрнадзора от 23.12.2023

№ 1282 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2024 году Всероссийские проверочные работы были проведены в 4, 5, 6, 7, 8 классах. В ходе проверочных работ соблюдались все этапы проведения. После окончания процедур организована проверка работ обучающихся школьными экспертами в соответствии с предложенными критериями оценивания и заполнение электронной формы сбора результатов ВПР. В целях своевременного получения статистики по результатам проведённых работ согласно графику проведения ВПР заполненную форму сбора результатов ВПР размещали в систему ФИС ОКО.

	1 1						
Предмет	Класс	Кол-во	Максима	Ср	Средняя	Средняя	+/-
		уч-ся	льный	балл по	оценка	оценка за	
			балл	школе	ВПР	3	
						четверть	
Русский язык	4	3	38	24	3,66	3,66	

Математика	4	3	20	11,33	3,66	3,66	
Окружающий мир	4	3	32	19,33	3,66	3,66	
Русский язык	5	1	45	37	4	4	
Математика	5	1	15	12	4	4	
История	5	1	15	14	5	5	
Биология	5	1	29	22	4	4	
Русский язык	<mark>6</mark>	3	51	40	4	4,33	-0,33
Математика	6	3	16	12,33	4,33	4	+0,3
							3
История	6	3	16	11,33	4,33	4,33	
География	6	3	33	24,33	4,33	4,33	
Русский язык	7	4	47	31,75	3,75	3,75	
Физика	7	4	18	9	4	4	
Математика	7	4	19	11,75	3,75	3,75	
История	7	4	17	11,5	4	4	
Математика	8	8	25	15,25	3,75	3,63	+0,1
							2
Русский язык	8	8	51	35,13	3,63	3,63	
Физика	8	8	18	9	3,75	3,75	
География	8	8	33	19,63	3,75	3,75	

Средняя оценка ВПР 4 классы по предметам	Предмет Математика Русский язык	Сре дни й по ОО 2024 3,66 3,66	Средн ий по РТ 2024 4,09 3,87	Результаты ВПР 4 классов ниже республиканских
	Окружающий мир	3,66	4,58	показателей
Средняя оценка	Математика	4	3,79	Результаты ВПР
ВПР 5 классы	Русский язык	4	3,65	5 классов выше
по предметам	Биология	4	3,76	республиканских показателей
	История	5	3,86	
Средняя оценка	Русский язык	4	3,59	Результаты ВПР
ВПР 6 классы	Математика	4,33	3,54	6 классов выше
по предметам	География	4,33	3,81	республиканских
	История	4,33	3,77	показателей
Средняя оценка	Русский язык	3,75	3,53	Результаты ВПР
ВПР 7 классы по предметам	Математика	3,75	3,56	7 классов выше республиканских
	Физика	4	3,67	показателей
	История	4	3,87	
Средняя оценка ВПР 8 классы	Русский язык	3,63	3,58	Результаты ВПР 8классов выше
по предметам	Физика	3,75	3,66	республиканских показателей

Математика	3,75	3,46
География	3,75	3,66

Общие выводы по результатам ВПР-2024

15% обучающихся (3 уч-ся из 19) не подтвердили своей отметки за 2023/2024 учебный год, 2 набрали выше, 1 ниже чем четвертная оценка. В основном произошло повышение оценки по сравнению с отметкой преподавателя. Повышение обнаружено по математики в 6 и 8 классе, понижение по русскому языку в 6 классе. По остальным предметам зафиксировано по подтверждение.

Анализ результатов ВПР по сравнению с общероссийским, региональным и районным показателям выявил высокий уровень качества знаний.

Выводы и рекомендации:

1. Рассмотреть результаты ВПР на школьных методических объединениях.

Рекомендации:

- 1. По результатам анализа спланировать коррекционную работу по устранению выявленных проблем по своим предметам учителям-предметникам.
- 2. Организовать сопутствующее повторение на уроках по темам, проблемным для класса в целом.
- 3. Организовать индивидуальные тренировочные упражнения для обучающихся по разделам учебного курса, вызвавшим наибольшее затруднение.

Активность и результативность участия в олимпиадах

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

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

Год	Количество при	Количество призовых мест					
	Муниципальный этап	Муниципальный этап Республиканский этап					
2021-2022	3 победителя, 3 призера	1 призер, 2 участника					
2022-2023	2 победителя, 6 призеров	2 призера					
2023-2024	2 победителя, 7 призеров	4 призера					

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

Участники, победители и призеры муниципального этапа Всероссийской и республиканской олимпиал школьников

	pec	nyonnkan	ской олимпиад школ	IDHINOD
№ п/п	Предмет	Класс	ФИО	статус
	Русский язык	7	Зайцева А.,	участник
		7	Михайлова В.,	участник
		10	Шаяхметова Н.,	призер
		11	Хадиуллина 3.	участник
	ОБЗР	5	Ибрагимова З.,	участник
		5	Талипова Г.,	участник
		6	Хадиуллин А.	участник
	Экология	1	Шаяхметова Н,	участник
			Хадиуллина 3.	призер
	Родной(татарский)	5	Талипова Г.,	участник
	язык	7	Зайцева А.,	призер
		8	Усманова А.,	призер
		8	Биктагирова Ч.,	участник
		10	Шаяхметова Н.,	победитель
		11	Хадиуллина 3.	участник
	Биология	7	Михайлова В.,	призер
		10	Шаяхметова Н.	участник
	Родная(тат)	110	Шаяхметова Н.	победитель
	литература			
	Химия	10	Шаяхметова Н.	участник
				Всего:
				участников -12
				призеров-5
				победителей-2

Выводы и рекомендации:

В организационном плане муниципальный этап BcOШ-2024 прошел успешно, в соответствии с нормативно-правовыми документами, регламентирующими порядок его проведения.

Анализ результатов всероссийской и республиканской олимпиад на муниципальном этапе показал, что большинство участников данного этапа предметных олимпиад удовлетворены результатами выполненных заданий, апелляций по итогам проведения школьного этапа ВсОШ не поступало. Победители муниципального этапа предметных олимпиад

продемонстрировали достаточный уровень усвоения учебного материала, применение его на творческом уровне, нестандартный подход к решению заданий. Вместе с тем, в целом, уровень подготовки школьников к участию в муниципальном этапе олимпиады не достаточный, так как по отдельным предметам не большое количество победителей и призеров или их вовсе нет.

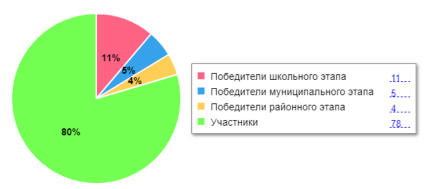
Большая часть обучающиеся принимали участие в олимпиадах по нескольким предметам разной направленности, что ведет к перегрузке обучающихся, так как требуется дополнительное время на качественную подготовку. Отмечается недостаточная подготовка обучающихся к выполнению заданий повышенной сложности.

Рекомендации администрациям и учителям-предметикам:

- провести анализ результатов участия школьников в муниципальном этапе олимпиады, обратив особое внимание на уровень преподавания в школе информатики (ИКТ), математики, физики, химии, экономики;
- обеспечить контроль преподавания в общеобразовательных учреждениях математики, физики, химии, информатики для повышения качества знаний школьников по вышеуказанным дисциплинам;
- организовать работу и обеспечить результативную подготовку детей к участию в олимпиаде на всех её этапах;
- при работе с одаренными и способными школьниками активно использовать ресурсы заочных, дистанционных школ;
- выявить учителей-предметников, осуществляющих наиболее качественную подготовку учащихся к предметным олимпиадам, организовать усиленную работу данных учителей по индивидуальной подготовке учащихся к последующим этапам ВсОШ;
- проводить более качественную индивидуальную работу по организации участия на разных этапах ВсОШ одаренных и способных учащихся.
- обеспечить дифференцированный подход на уроках и внеурочных занятиях с одаренными детьми, выстраивание индивидуальной образовательной траектории для каждого обучающегося, проявляющего интерес к отдельным предметам;
- при подготовке к различным этапам BcOШ использовать возможности интернет- ресурсов, цифровых технологий и других доступных форм обучения;
- обеспечить системный и качественный уровень подготовки обучающихся к различным этапам BcOIII, изучение программного материала с использованием заданий повышенной сложности, развивающие творческие способности обучающихся, логическое мышление;
- предусмотреть различные формы работы по повышению мотивации и результативности учащихся в участии в различных этапах Всероссийской олимпиады, через урочную и внеурочную деятельность, самоподготовку обучающихся.

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

Диаграмма по результатам участия школьников во ВсОШ



V. Востребованность выпускников

Таблица 21. Востребованность выпускников

Год	Основная школа			Средняя школа					
ска	Все го	Пере шли в 10-й класс Школ ы	Пере шли в 10-й класс друго й ОО	Поступили в профессиона льную ОО	Всего	Поступ или в вузы	Поступили в профессиона льную ОО	Устроил ись на работу	Пошл и на срочн ую служб у по призы ву
2022									
2023	5	4	0	1	-	-	-	-	_
2024	4	1	0	3	3	1	2	0	0

В 2024 году100 процентов выпускников 4-го класса перешли в 5-й класс школы. По сравнению с 2023 годом количество выпускников, которые перешли на следующий уровень образования, увеличилось на 75 процентов. Результаты свидетельствуют о грамотной и эффективной работе управленческой команды по выстраиванию системы преемственности между уровнями образования.

VI. Функционирование внутренней системы оценки качества образования

Деятельность по оценке качества образования в МБОУ «Дюсьметьевская СОШ» 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 МБОУ «Дюсьметьевская СОШ» являются:

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

Объектами процедуры оценки качества образовательных результатов обучающихся являются:

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

Основными процедурами оценки образовательных достижений обучающихся являются: стартовая и входная диагностики, текущая и тематическая оценка, портфолио, внутришкольный мониторинг образовательных достижений, промежуточная и итоговая аттестацию обучающихся.

Содержание процедуры оценки качества условий образовательной деятельности включает в себя:

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

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

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

С целью определения степени удовлетворенности родителей (законных представителей) обучающихся качеством предоставления образовательных услуг и выявления проблем, влияющих на качество предоставления образовательных услуг Школой, был организован онлайн-опрос, в котором принял участие 32 респондент (100% от общего числа родителей 1–11-х классов).

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

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

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



VII. Качество кадрового обеспечения

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

Основные принципы кадровой политики направлены:

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

На период самообследования в школе работают14 педагогов, из них 1 — внешний совместитель.

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

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

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

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

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

Итоги аттестации педагогических кадров в 2024 году

Аттестация педагогов МБОУ «Дюсьметьевская СОШ» в 2024 году учебном году проходила в целях установления квалификационной категории. В ходе аттестации была обеспечена публичность представления результатов деятельности педагогов:

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

Заявление на аттестацию в целях соответствия квалификационной категории подали 5 педагогов:

- 3 педагога на первую квалификационную категорию;
- 2 педагогов на высшую квалификационную категорию.

По результатам аттестации 3 педагогам установлена первая квалификационная категория, 2 педагогам – высшая квалификационная категория.

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

- 6 педагогов высшую квалификационную категорию;
- 7 педагогов первую квалификационную категорию;

Оценка кадрового потенциала школы

В 2023 году анализ занятий урочной и внеурочной деятельности, показал, что 33,3 процентов педагогов начальной, 15 процентов и средней школы в совершенствовании ИКТ-компетенций, а более 24 процентов всех учителей считали, что им не хватает компетенций для реализации обновленных ФГОС и ФОП.

Аналогичное исследование в 2024 году показало, что за год данные значительно улучшились: 5 процентов — основной, средней школы нуждаются в совершенствовании ИКТ-компетенций, и только 5 процентов всех учителей считают, что им не хватает компетенций для реализации обновленных ФГОС и ФОП.

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

Анализ кадрового потенциала МБОУ «Дюсьметьевская СОШ» для внедрения требований обновленного ФГОС СОО в части обеспечения углубленного изучения учебных предметов и профильного обучения показывает, что 100 процентов педагогов имеют опыта преподавания предметов на углубленном уровне в рамках среднего общего образования.

Анализ результатов показал. что 2024 году повысилась на 15 процентов активность учителей в профессиональных конкурсах разных уровней. Участие в профессиональных конкурсах федерального, регионального и муниципального уровней приняли 10 (76%) педагогов, что свидетельствует о грамотной и эффективной работе управленческой команды. Информация об участии представлена в таблице.

Результативность участия учителей в профессиональных конкурсах, олимпиадах

	•	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	• I)
№	ФИО	Наименование конкурса	Уровень	Результат
	педагогического			
	работника			
1	Габдрафикова	XXVI Дөньякүлэм	Всемирный	Диплом
	А.И	#Әдәбимарафон		участника
2	Габдрафикова	XXVII Дөньякүлэм	Всемирный	Диплом
	А.И	#Әдәбимарафон		участника
	Семенова	Конкурс по отбору	Всероссийский	Победитель
	Светлана	инновационных и		
	Ивановна	методических материалов		
		при УВО «Университет		
		управления «ТИСБИ»		

	(Технологическая карта урока математики во втором классе по теме «Умножение числа 2 и на		
	(3 множение числа 2 и на 2»)		
Семенов Радик Михайлович	Конкурс по отбору инновационных и методических материалов при УВО «Университет управления «ТИСБИ» (Технологическая карта урока русского языка в 5 классе по теме «Диалог и монолог»)	Всероссийский	Победитель

Публикации, выступления, участия учителей

№	Тема	ФИО учителя	Форма	Уровень
1	«Инновационные подходы при работе с одаренными детьми на уроках татарского языка и литературы»	Габдрафикова А.И	Авторская методическая разработка по теме: «Инновационные подходы при работе с одаренными детьми на уроках татарского языка и литературы» (Рецензирована кандидатом исторических наук, доцентом УВО «Университет управления «ТИСБИ» А.В. Идиатуллином	Республиканский
2	ЦСГО «Комплексный подход к изучению родного языка и литературы»	Габдрафикова А.И	Вебинар-практикум	Республиканский
3	«Гражданско- патриотическое воспитание обучающихся на основе интеграции учебной и внеурочной деятельности», посвященного 115-летию со дня рождения татарского поэта Ф.Карима	Габдрафикова А.И	Семинар	Республиканский

4	"Текстлар белән эшләргә өйрәнү өчен мнемотехника куллану"	Габдрафикова А.И	Выступление на региональном семинаре с международным участием в МБОУ «Костенеевская СОШ» Елабужского муниципального района РТ	Региональный
	Здоровьесберегающие технологии в образовательном процессе	Ибрагимова Гульнара Рашитовна	Статья, публикация в сборнике статей «Современная школа. Современные практики» (Свидетельство №048 Региональной инновационной площадки МБОУ «Центр образования Лицей №2 им. ак.К.А.Валиева г.Мамадыш")	Региональный
	Здоровьесберегающие технологии в образовательном процессе	Ибрагимова Гульнара Рашитовна	Статья в сборнике XI Всероссийской научно- практической конференции имени академика К.А.Валиева (Сертификат)	Всероссийский
	Здоровьесберегающие технологии в образовательном процессе	Хазиева Фарида Сахипзадовна	Статья, публикация в сборнике статей «Современная школа. Современные практики» (Свидетельство №047 Региональной инновационной площадки МБОУ «Центр образования Лицей №2 им. ак.К.А.Валиева г.Мамадыш")	Региональный

Белем һәм тәрбия бирү процессында балаларның	Хазиева Фарида Сахипзадовна	Статья в сборнике XI Всероссийской	Всероссийский
сэламэтлеген ныгытуда	Салипзадовна	научно-	
сәламәтләндерү		практической	
технологияләре куллану.		конференции	
технологияларс куллану.		имени академика	
		К.А.Валиева	
Т	C	(Сертификат)	D
«Технология проектного	Семенова	Статья, публикация	Региональный
обучения в начальной	Светлана	в сборнике статей	
школе»	Ивановна	«Современная	
		школа.	
		Современные	
		практики»	
		(Свидетельство №043	
		Региональной	
		инновационной	
		площадки МБОУ	
		«Центр	
		образования Лицей	
		№2 им. Ак. К.А.	
		Валиева г.	
		Мамадыш»)	
Приемы развития	Семенов Радик	Выступление на	Региональный
функциональной	Михайлович	Региональном	
грамотности на уроках		семинаре с	
русского языка		международным	
		участием в МБОУ	
		«Костенеевская	
		СОШ»	
		Елабужского	
		муниципального	
		района РТ	
Проектная деятельность на	Семенов Радик	Статья, публикация	Региональный
уроках русского языка и	Михайлович	в сборнике статей	
литературы с		«Современная	
1 71		школа.	
		Современные	
		практики»	
		(Свидетельство	
		№042	
		Региональной	
		инновационной	
		площадки МБОУ	
		«Центр	
		образования Лицей	
		№2 им. Ак. К.А.	
		Валиева г.	
		Мамадыш»)	
		тутамадыш")	

Современные педагогические технологии на уроках в условиях реализации ФГОС	Егорова Елена Петровна	Статья в сборнике XI Всероссийской научно-практической конференции имени академика K.A.Валиева (Сертификат)	Всероссийский
Современные педагогические технологии на уроках информатики	Егорова Елена Петровна	Выступление на Региональном семинаре с международным участием в МБОУ «Костенеевская СОШ» Елабужского муниципального района РТ	Региональный
Здоровьесберегающие	Шаяхметова А 1	Статья в сборнике	Всероссийский
технологии на уроках математики по ФГОС.	Альфия Ильсуровна	ХІ Всероссийской научно- практической конференции имени академика К.А.Валиева (Сертификат)	
Информационные технологии в обучении биологии как средство активизации познавательной деятельности учащихся	Усманова Ф.А.	Инновационная работа в виде методической разработки, рецензирована доцентом Елабужского института КФУ А.С. Хайруллиной, 2023 г.	Республиканский

VIII. 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 информационнот 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 информационно-телекоммуникационной 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», «Международное сотрудничество»,

«Организация питания в образовательной организации» информация опубликована в полном объеме.

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

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

Анализ применения ЭСО в МБОУ «Дюсьметьевская СОШ» 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 МБОУ «Дюсьметьевская СОШ» составляет 100 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

Общая характеристика:

- 1. Объём библиотечного фонда 10702
- 2. учебно-методической литературы 770
- 3. художественной литературы 9927
- 4. книгообеспеченность 100 процентов;

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

Таблица 22. Состав фонда и его использование

Наименование показателей	Поступило экземпляров за отчетный год	Выбыло экземпляров за отчетный год	Состоит экземпляров на конец отчетного года
1	3	4	5
Объем фондов библиотеки – всего (сумма строк 06-09)	134	505	10702
из него:			
учебники	122	505	770
учебные пособия	0	0	5
художественная литература	12	0	9927
справочный материал	0	0	0
Из строки 01:			
печатные издания	134	505	10702
аудиовизуальные документы	0	0	0
документы на микроформах	0	0	0
электронные документы	0	0	0

Фонд библиотеки соответствует требованиям ФГОС. В 2024 году все учебники фонда соответствовали федеральному перечню, утвержденному приказ Минпросвещения от 21.09.2022 № 858. Подготовлен перспективный перечень учебников, которые школе необходимо закупить до сентября 2024 года. Также составлен список пособий, которые нужно будет списать до даты. 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.

Средний уровень посещаемости библиотеки – 10 человек в день.

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

В течение 2023 года администрация Школы пополнила фонд электронных учебников на 70 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;
- \bullet систематически один раза в три месяца путем сверки Φ СЭМ 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.

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 Ахмадиева З.В. 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.

ІХ. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА

Материально-техническое обеспечение Школы позволяет реализовывать в полной мере образовательные программы. В Школе оборудованы 11 учебных кабинета, все оснащены современной мультимедийной техникой, в том числе:

- 1. Материально-техническое обеспечение Школы позволяет реализовывать в полной мере образовательные программы. Учебных кабинетов 11, мастерская 1. Их оснащенность: кабинет ОБЗР 45%, истории и обществознания 45%, русского языка и литературы 95%, начальных классов 85%, физики и математики -60%, татарского языка и литературы 60%, химии 40%, биологии 70%, иностранного языка 30%, информатики 70%. Школа имеет 3 принтера, 2 МФУ, сканер. Имеются лаборатории по физике, химии, биологии.
- 2. Актового зала нет.
- 3. Спортивный зал 1, площадь -180 кв.м., оснащенность -75%.
- 4. Все учебные кабинеты оборудованы мультимедийными оборудованиями и интерактивными досками. В кабинете информатики 8 компьютеров с выходом в интернет. По республиканской программе в 2022 году были обновлены 14 ноутбуков для учителей, по федеральной программе в 2022 году была поставка 10 ноутбуков. Имеется нелицензированный приспособленный медицинский кабинет, оборудованный кушеткой, шкафом, ростомером, глазомером, препаратами первой медицинской помощи.
- 5. Имеется столовая площадью 108 кв.м. на 50 посадочных мест.
- 6. Материально-техническая база школы, школьные коридоры, залы, кабинеты, столовая и школьная территория соответствуют организации современного урока, санитарным правилам СанПиНа 2.4.2.2821-10 и требованиям техники безопасности.

7. Проектная наполняемость – 320, фактическая наполняемость –28 . Общая площадь здания – 1816,9 кв.м, расчёт площади на каждого человека – 42,25кв.м Школа работает в одну смену.

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.

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», «Труд (технология)», «Физическая культура и ОБЗР» оснащены комплектами:

- 1. наглядных пособий;
- 2. карт;
- 3. учебных макетов;
- 4. специального оборудования, в соответствии с перечнем, утвержденным приказом Минпросвещения от 06.09.2022 № 804.

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 2022 годом по следующим позициям:

- 1. материально-техническое оснащение МБОУ «Дюсьметьевская СОШ» позволяет обеспечить реализацию основных образовательных программ с применением дистанционных образовательных технологий на уровне начального общего, основного общего и среднего общего образования на 100 процентов в отличие от прежних 65 процентов;
- 2. качественно изменилась оснащенность классов 93 процента (вместо 65% в 2022 году) оснащены техническими, электронными и демонстрационно-наглядными средствами обучения: персональный компьютер, проектор, интерактивная доска.

Х.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 измерения	Количество
Образовательная деятельность		
Общая численность учащихся	человек	24

)

Численность (удельный вес) учащихся, которые принимали участие в олимпиадах, смотрах, конкурсах, от общей численности обучающихся	человек (процент)	(%)
Численность (удельный вес) учащихся — победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов от общей численности обучающихся, в том числе:		25 (2,7%)
– регионального уровня	человек (процент)	4 (14%)
федерального уровня		0 (0,0%)
– 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 по программам профильного обучения от общей численности обучающихся	человек (процент)	2 (7%)
Численность (удельный вес) учащихся по программам с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения от общей численности обучающихся	человек (процент)	28 (100%)
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:		13
– с высшим образованием		0
– высшим педагогическим образованием	человек	13
- средним профессиональным образованием		0
- средним профессиональным педагогическим образованием		0
Численность (удельный вес) педработников с квалификационной категорией от общей численности таких работников, в том числе:	человек	13 (100%)
– с высшей	(процент)	6 (31%)
первой		7 (27%)
Численность (удельный вес) педработников от общей численности таких работников с педагогическим стажем:	человек	17 (33%)
– до 5 лет	(процент)	15 (29%)
– больше 30 лет		2 (4%)
Численность (удельный вес) педработников от общей численности таких работников в возрасте:	человек	19 (47%)
– до 30 лет	(процент)	12 (23%)
		•

– от 55 лет		7 (14%)
Численность (удельный вес) педагогических и административно-хозяйственных работников, которые за последние пять лет прошли повышение квалификации или профессиональную переподготовку, от общей численности таких работников	человек (процент)	35 (73%)
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)	20 (42%)
Инфраструктура		
Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	единиц	0,175
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/нет	да
– рабочих мест для работы на компьютере или ноутбуке		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)	28 (100%)
Общая площадь помещений для образовательного процесса в расчете на одного обучающегося	кв. м	3,13

^{*} В 2024 году средний балл ГИА-9 по русскому языку и математике рассчитывается на основании обобщенных результатов по ОГЭ.

Вывод по результатам самообследования

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

В Школе созданы условия для реализации ФГОС-2021: разработаны ООП НОО и ООО, учителя прошли обучение по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации по тематике ФГОС -2021. Результаты реализации ООП НОО и ООО по ФГОС-2021 показывают, что Школа успешно реализовала мероприятия по внедрению ФГОС-2021. Школа укомплектована достаточным количеством педагогических и иных работников, которые имеют достаточную квалификацию и регулярно повышают квалификацию, что

позволяет обеспечивать стабильные качественные результаты образовательных достижений обучающихся. Педагоги Школы владеют высоким уровнем ИКТ-компетенций.

Деятельность ОУ строится в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», нормативноправовой базой, программно-целевыми установками Министерства просвещения РФ. ОУ предоставляет доступное, качественное образование, воспитание и развитие в безопасных условиях, адаптированных к возможностям и способностям каждого ребенка. Педагогический коллектив на основе анализа и возникающих проблем умеет выстроить перспективы развития в соответствии с уровнем требований современного этапа развития общества. В ОУ созданы все условия для самореализации ребенка в урочной и внеурочной деятельности.

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

Цели 2025 год:

- 1. Освоение и реализация инновационных образовательных технологий в рамках требований ФГОС.
- 2. Обеспечение единства и преемственности между ступенями при переходе к непрерывной системе образования в условиях внедрения новых стандартов.
- 3. Совершенствование системы управления образовательным процессом на основе эффективного использования современных образовательных технологий
- 4. Создание комфортной образовательной среды на основе индивидуальной работы с обучающимися с целью повышения качества образования;
- 5. Развитие благоприятной и мотивирующей на учебу атмосферы в школе, обучение обучающихся навыкам самоконтроля и самообразования.
- 6. Формирование творчески работающего коллектива через непрерывное совершенствование уровня педагогического мастерства преподавателей путем самообразования, курсов повышения квалификации.

Содержание самоанализа образовательного учреждения обсуждено и принято педагогическим советом № 5 от 29 марта 2025г.