Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №9 имени Героя Советского Союза А. И. Рыбникова» (МБОУ «СОШ № 9 им. Рыбникова»)

УТВЕРЖДАЮ Директор МБОУ «СОШ №9 им. Рыбникова» Е.Н.Гапонов

Отчет о результатах самообследования Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 9 имени Героя Советского Союза А. И. Рыбникова» за 2024 год

ст-ца Темнолесская

Аналитическая часть

Общие сведения об образовательной организации

Наименование образо-	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение					
вательной организации	«Средняя общеобразовательная школа №9 имени Героя Совет-					
	ского Союза А.И.Рыбникова» (МБОУ «СОШ № 9 им. Рыбни-					
	кова»)					
Руководитель	Гапонов Евгений Николаевич					
Адрес организации	356232, Ставропольский край, Шпаковский район, ст-ца Темно-					
	лесская, ул. Центральная, 127					
Телефон, факс	8 (8655) 335346					
Адрес электронной	temnolesija@mail.ru					
почты						
Учредитель	Комитет образования г.Михайловска					
Дата создания	1910Γ					
Лицензия	Л035-01217-26/00329863 от 24 июня 2016 года					
Свидетельство о госу-	26А02 № 0000506 от 02 декабря 2016г до 18 мая 2027 года					
дарственной аккреди-						
тации						

Основным видом деятельности МБОУ «СОШ № 9 им. Рыбникова» (далее Школа) является реализация общеобразовательных программ:

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

реализует адаптированную основную общеобразовательную программу начального общего образования обучающихся с задержкой психического развития (вариант 7.1) и дополнительные общеразвивающие программы.

Школа расположена в сельской местности. Большинство родителей (законных представителей) обучающихся работает в г. Ставрополе.

Система управления организацией

Управление осуществляется на принципах единоначалия и самоуправления.

	Таблица 1. Органы управления, действующие в Школе						
Наименование	Функции						
органа							
Директор	Контролирует работу и обеспечивает эффективное взаимодействие						
	структурных подразделений организации, утверждает штатное распи-						
	сание, отчетные документы организации, осуществляет общее руко-						
	водство Школой						
Управляющий совет	Рассматривает вопросы:						
	• развития образовательной организации;						
	• финансово-хозяйственной деятельности;						
	• материально-технического обеспечения						
Педагогический	Осуществляет текущее руководство образовательной деятельностью						
совет	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 про- цесса; 					
	• аттестации, повышения квалификации педагогических работ-					
	ников;					
	• координации деятельности методических объединений					
Общее собрание	Реализует право работников участвовать в управлении образователь-					
работников	ной организацией, в том числе:					
	• участвовать в разработке и принятии коллективного договора,					
	Правил трудового распорядка, изменений и дополнений к ним;					
	• принимать локальные акты, которые регламентируют деятель-					
	ность образовательной организации и связаны с правами и обязанностями работников;					
	• разрешать конфликтные ситуации между работниками и адми-					
	нистрацией образовательной организации;					
	вносить предложения по корректировке плана мероприятий ор-					
	ганизации, совершенствованию ее работы и развитию матери-					
	альной базы					
	1					

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

- учителей начальных классов
- учителей социально-экономических дисциплин
- учителей математики
- учителей русского языка и литературы
- учителей естественно-научного цикла
- учителей физической культуры и ОБЖ

Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность организуется в соответствии:

- с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказом Минпросвещения России от 22.03.2021 № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
- приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 372 «Об утверждении федеральной образовательной программы начального общего образования» (далее ФОП НОО);
- приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (далее ФОП ООО);

- приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (далее ФОП СОО);
- приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»;
- приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- приказом Минобрнауки от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;
- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (действуют с 01.03.2021);
- основными образовательными программами по уровням образования, включая рабочие программы воспитания, учебные планы, планы внеурочной деятельности, календарные учебные графики, календарные планы воспитательной работы;
- расписанием занятий.

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

Форма обучения: очная. Язык обучения: русский.

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

осваивающих образовательны	е программы в 2024 году
Название образовательной программы	Численность
	обучающихся
Основная образовательная программа начального общего образования по	138
ФГОС начального общего образования, утвержденному приказом Минпро-	
свещения России от 31.05.2021 № 286	
Основная образовательная программа основного общего образования по	165
ФГОС основного общего образования, утвержденному приказом Минпро-	
свещения России от 31.05.2021 № 287	
Основная образовательная программа среднего общего образования по	30
ФГОС среднего общего образования, утвержденному приказом Минобрна-	
уки от 17.05.2012 № 413	

Всего в 2024 году в образовательной организации получали образование 333 обучающихся.

Школа реализует следующие образовательные программы:

- основная образовательная программа начального общего образования по ФГОС начального общего образования, утвержденному приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286;
- основная образовательная программа основного общего образования по ФГОС основного общего образования, утвержденному приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287;
- основная образовательная программа среднего общего образования по ФГОС среднего общего образования, утвержденному приказом Минобрнауки от 17.05.2012 № 413;
- адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования обучающихся с интеллектуальными нарушениями (УО вариант 1);
- адаптированная основная общеобразовательная программа основного общего образования обучающихся с интеллектуальными нарушениями (УО вариант 1);
- адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования обучающихся с ОВЗ (ЗПР вариант 7.1);
- адаптированная основная общеобразовательная программа основного общего образования обучающихся с ОВЗ (ЗПР вариант 7.1);
- 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.

С 1 сентября 2024 года МБОУ «СОШ № 9 им. Рыбникова» приступила к реализации ООП всех уровней образования с учетом поправок во ФГОС и ФОП. На педсовете 28.08.2024 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 модуль по дзюдо. 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 «СОШ № 9 им. Рыбникова» 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 2023/24 году для обучающихся 10-х классов был сформирован универсальный профиль. Таким образом, в 2024/25 учебном году в полной мере реализуются ФГОС СОО и профильное обучение для обучающихся 10-х и 11-х классов. Перечень профилей и предметов на углубленном уровне – в таблице.

Таблица 3. Профили и предметы на углубленном уровне

	140	The control of the co
Профиль	Профильные предметы	Количество учащихся, обучающихся
		по профилю в 2023/24 учебном году
Универсальный	Математика. Обществознание	30

Обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья

Школа реализует следующие АООП:

- адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования обучающихся с интеллектуальными нарушениями (УО вариант 1);
- адаптированная основная общеобразовательная программа основного общего образования обучающихся с интеллектуальными нарушениями (УО вариант 1);
- адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования обучающихся с ОВЗ (ЗПР вариант 7.1);
- адаптированная основная общеобразовательная программа основного общего образования обучающихся с ОВЗ (ЗПР вариант 7.1);

В Школе созданы специальные условия для получения образования обучающимися с ОВЗ. Отдельные классы, группы для обучающихся с ОВЗ скомплектованы в зависимости от категории обучающихся, вариантов адаптированных основных образовательных программ и СанПиН:

• общеобразовательные классы, где ребенок с ОВЗ обучается совместно с обучающимися без ограничений возможностей здоровья по индивидуальной адаптированной образовательной программе.

Разработана программа коррекционной работы, включающая коррекционнопроводят учитель-логопед развивающие курсы, которые И педагог-психолог. Применяются специальные методы, приемы и средства обучения и коррекционнологопедической 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, клуб по интересам, летний лагерь.

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 рабочей программой воспитания, которая была включена в ООП.

Воспитательная работа осуществляется по следующим модулям: «Урочная «Внеурочная деятельность», «Классное руководство», «Основные мероприятия», школьные дела», «Внешкольные «Организация предметнопространственной среды», «Взаимодействие родителями (законными представителями)», «Соуправление», «Профилактика и безопасность», «Социальное партнёрство», «Профориентация», «Детские общественные объединения», «Школьные медиа», «Школьный музей», «Добровольческая деятельность», «Школьные спортивные клубы».

Воспитательные события в Школе проводятся в соответствии с календарным планом воспитательной работы. Они конкретизируют воспитательную работу модулей рабочей программы воспитания. Виды и формы организации совместной воспитательной деятельности педагогов, школьников и их родителей разнообразны: КТД, акции, конкурсы, соревнования, выставки художественного творчества, концерты и др.

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, в школе проведен цикл мероприятий, посвященных этому событию. Наиболее значимыми являются спортивная эстафета «Папа, мама, я — спортивная семья», утренники, посвященные Международному женскому Дню 8 марта, фотовыставка «Лучше моей мамы нет», конкурс сочинений «История моей семьи», участие обучающихся в концерте, посвященном Дню матери, встречи с настоятелем храма Архистратига Михаила, Михайловского благочиния, иереем Дмитрием Кишуновым «Беседы о семейных ценностях», классная встреча ко Дню матери «Секреты успешной мамы», поэтические радиомарафоны ко Дню матери, ко Дню отца, выставка «Мамины руки не знают скуки» и др.

Работа по гражданско-патриотическому воспитанию обучающихся МБОУ «СОШ № 9 им. Рыбникова» организуется в рамках реализации рабочей программы воспитания. Деятельность носит системный характер и направлена на формирование:

- гражданского правосознания;
- патриотизма и духовно-нравственных ценностей;
- экологической культуры как залога сохранения человечества и окружающего мира;
- активной гражданской позиции через участие в школьном самоуправлении.

Анализ планов воспитательной работы 1-11-x 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 гражданско-патриотической направленности показывают, что в основном классные руководители проводят классные мероприятия на достаточно высоком уровне.

Классные руководители осуществляют гражданско-патриотическое воспитание обучающихся Школы через разнообразные виды деятельности в очном формате и онлайн: экскурсии; исследовательскую работу школьного музея; встречи с участниками локальный войн, СВО, тружениками тыла, ветеранами труда, выпускниками Школы; кружковую и досуговую деятельность, в 2024 году продолжил функционировать школьный юнармейский отряд «Тайфун».

В 2024 году в рамках патриотического воспитания осуществлялась работа по формированию представлений о государственной символике РФ: изучение истории герба, флага и гимна РФ; изучение правил применения государственных символов; формирование ответственного отношения к государственным символам, в том числе знакомство с мерами ответственности за нарушение использования или порчу государственных символов и т. п.

В рамках работы по формированию представлений о государственной символике были запланированы и реализованы следующие мероприятия:

- в рамках модуля «Урочная деятельность» тематические разделы или компоненты по изучению государственных символов включены в предметные области, учебные предметы, курсы, модули: русский язык, литература, родной язык, литературное чтение на родном языке, окружающий мир, обществознание, история, ОРКСЭ, ОДНКНР, искусство. Внесены корректировки в рабочие программы учебных предметов, курсов и модулей;
- в рамках модуля «Основные школьные дела» организованы еженедельные линейки по понедельникам перед уроками с поднятием флага РФ и исполнением гимна РФ;
- рамках модуля «Детские общественные объединения» организована школьная знаменная группа.

В 2024 году педагогический коллектив продолжал работу над вопросом организации соуправления как на внутришкольном уровне, так и в классных коллективах. В школе

действует система соуправления, которая является действенной помощью классным руководителям. В МБОУ «СОШ № 9 им. Рыбникова» в системе ученического соуправления задействованы все обучающиеся.

В школе развивается волонтерское движение, ядром которого является волонтёрский отряд.

В 2023 году в школе открыто первичное отделение РДДМ «Движение первых». В настоящее время в его состав входят 150 обучающихся школы. Ответственным за работу первичного школьного отделения РДДМ назначен советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями Никулина Д.Ю. 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.

Классными руководителями в течение года проведена серия ситуационных классных часов, занятий-тренингов, направленных на формирование устойчивой нравственной позиции учащихся, проведены мероприятия, способствующие формированию и проявлению определенных нравственных качеств личности учащихся. Содержание общешкольных дел было направлено на самореализацию учащихся, развитие творческих способностей, формирование общечеловеческих ценностей. Успешно прошли классные часы по темам: «День мира, терпимости, любви к Родине, родному краю», «Мой Шпаковский район», «Конституция РФ», Всероссийские «Урок добра» и «Урок мира».

Особо необходимо отметить тесное сотрудничество школы с Советом ветеранов станицы, с Темнолесским хуторским казачьим обществом, с ПКЧ № 23. Деятельность педагогического коллектива по гражданско-патриотическому воспитанию осуществляется в соответствии с поставленными целью и задачами на удовлетворительном уровне. Все запланированные мероприятия реализованы в полном объеме.

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;
- 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.

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;
- проведены мероприятия, посвященные Дню солидарности в борьбе с терроризмом, месячник здоровья;
- регулярно проводится индивидуальная работа с учениками, находящимися в социально-опасном положении по недопущению правонарушений и антиобщественных действий или минимизации рисков возникновения опасности для их жизни и здоровья;
- регулярно проводится индивидуальная работа с учениками по разрешению конфликтных ситуаций в случае их возникновения;
- проводятся встречи школьников с представителями правоохранительных органов с целью разъяснения российского законодательства по противодействию экстремистской и террористической деятельности.

Работа с родителями (законными представителями) обучающихся:

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

Эффективность воспитательной работы Школы 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 учебном году.

Дополнительное образование

Неотъемлемой частью воспитательной работы школы является дополнительное образование. Система дополнительного образования, прежде всего, способствует развитию творческих способностей, поддержке индивидуальности ребенка.

Дополнительное образование школы оказывает существенное воспитательное воздействие на обучающихся: оно способствует развитию у ребенка потребности в саморазвитии, формирует у него готовность и привычку к творческой деятельности,

повышает его собственную самооценку и его статус в глазах сверстников, педагогов, родителей.

Занятость учащихся во внеурочное время содействует укреплению самоорганизованности самоконтроля учащихся, самодисциплины, развитию И появлению навыков содержательного проведения досуга, позволяет формировать у детей практические навыки здорового образа жизни, умение противостоять негативному воздействию окружающей среды. Массовое участие детей в досуговых программах способствует сплочению коллектива, укреплению традиций школы, утверждению благоприятного социально-психологического климата в ней. Развитая дополнительного образования позитивно сказывается на учебных достижениях детей.

Дополнительное образование представлено следующими кружками и секциями:

- туристско-краеведческого направления: «Туризм», «История, культура и быт казачества Ставрополья»;
- военно-патриотического направления: "Школа безопасности»;
- культурологического направления: «Музей и дети», «Медиацентр»;
- социально-педагогического направления: «Разговор о правильном питании»;
- научно-технического направления: «Решение прикладных задач в Excel", «3Д моделирование»;
- эколого-биологического направления: «Путешествие в мир экологии», «Экология и мы», «Загадки живой природы»;
- естественнонаучного направления: «Химия вокруг нас», «Прикладная физика», «Микромир глазами человека», «Всё обо всём», «Почувствуй себя учёным», «Хочу всё знать», «Чудеса науки и природы», «Пректный островок», «Юный исследователь», «Школа докторов здоровья», «Читательская грамотность», «Трудности русского языка», «Финансовая грамотность», «Занимательная история».

С 2022 года Школа включилась в проект Минпросвещения «Школьный театр» (протокол Минпросвещения от 27.12.2021 № СК-31/06пр). В Школе организовано объединение дополнительного образования «Актеры жизни».

В рамках дополнительного образования продолжил работу школьный спортивный клуб «Спарта». В рамках клуба реализуются программы дополнительного образования:

- волейбол 3 группы;
- баскетбол 2 группы;
- футбол 1 группа;
- дзюдо 1 группа;
- туризм -2 группы.

Для успешной реализации проекта имеется необходимая материально-техническая база:

- 2 спортивных зала, которые используются 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.

Результатом деятельности объединений системы дополнительного образования является организация отчётных концертов, выставок, организация конференций, участие и победы обучающихся в соревнованиях и конкурсах различного уровня, что способствует повышению их мотивации к творческой активности, формированию духовно-нравственных качеств личности. Совершенствуются формы и механизмы социального партнёрства образовательного учреждения с учреждениями культуры, молодёжной политики, общественных объединений в воспитании патриотизма.

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 – 40 минут.

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

Таблица 4. Режим образовательной деятельности

Классы	Количество смен	Продолжительность урока Количество (минут) учебных дней		Количество учебных
			неделю	недель в году
1	1	Ступенчатый режим:	5	33
2–11	1	40	5	34

Начало учебных занятий – 8 ч 20 мин.

Организация электронного обучения, применение ЭОР, ЭСО и дистанционных технологий

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

Электронное обучение с применением ДОТ в школе проходит организованно. 32 процента учителей освоили ФГИС «Моя школа», активно ее используют:

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

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

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

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

Приказом от 02.09.2024 № 25 «Об ограничении использования мобильных устройств» установлен запрет на использование средств подвижной радиотелефонной связи во время учебных занятий. Требование выполняют 99% педагогов.

Работа с учениками, требующими особого педагогического внимания

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

В школе в 2024 году выделены следующие целевые группы обучающихся:

- обучающиеся с ОВЗ и инвалидностью;
- обучающиеся, испытывающие трудности в освоении основных общеобразовательных программ, развитии и социальной адаптации;
- дети, проявляющие различные формы отклоняющегося поведения;
- дети участников, ветеранов СВО;

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 2023/24 и первого полугодия 2024/25 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 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.

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

№	Параметры статистики	2023/24 учебный
п/п		год
1	Количество детей, обучавшихся на конец учебного года (для 2023/24), в том числе:	333
	начальная школа	138
	– основная школа	165
	средняя школа	30
2	Количество обучающихся, оставленных на повторное обучение:	1
	– начальная школа	0
	– основная школа	1
	средняя школа	0
3	Не получили аттестата:	0
	– об основном общем образовании	0
	– о среднем общем образовании	0
4	Окончили Школу с аттестатом особого образца:	2
	– в основной школе	2
	– в средней школе	0

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

Краткий анализ динамики результатов успеваемости и качества знаний

Результаты освоения ООП по уровням образования представлены в таблицах 6-8.

Таблица 6. Результаты освоения учащимися программы начального общего образования

по показателю «успеваемость» в 2024 году

Клас сы	Всего уча- щихся	Из них успева		Окончили год			Не успевают				Переведе- ны услов- но		
		Коли личе- че- ство	%	Всего на «4» и «5»	%	на «5»	0/0	Ко- личе- ство	0/0	Коли-чество	%	Из них Ко- личе- ство	н/а %
2	40	40	100	14	35	6	15	0	0	0	0	0	0
3	39	39	100	13	33	11	28	0	0	0	0	0	0
4	29	29	100	9	31	7	24	0	0	0	0	0	0
Ито- го	108	108	100	36	33	24	22	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», снизился на 1 процент (в 2023-м был 34%), процент учащихся, окончивших на «5», снизился на 7 процентов (в 2023-м – 29%).

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

Клас сы	Все- го уча	Из них успевают		Оконч	Окончили год Не успе- вают		-		Из них н/а		Перев дены услові		
	щих ся	Коли- чество	%	на «4» и	%	на «5 »	%	Коли личе че-	%	Коли- чество	%	Коли личе че-	%
				«5»				ство				ство	
5	45	45	100	13	29	11	24	0	0	0	0	0	0
6	35	35	100	11	31	3	9	0	0	0	0	0	0
7	28	28	100	7	25	4	14	0	0	0	0	0	0
8	29	29	100	5	17	5	17	0	0	0	0	0	0
9	28	27	97	3	11	4	14	1	3	0	0	0	0
Ито- го	165	164	99	39	24	27	16	1	1	0	0	0	0

Анализ данных, представленных в таблице, показывает, что в 2024 году процент учащихся, окончивших на «4» и «5», повысился на 3 процента (в 2023-м был 24%), процент учащихся, окончивших на «5», остался на том же уровне.

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

Клас	Все-	Из них успева		Оконч	Окончили год Не успеванот			Из них н	Переведе ны услов-				
	уча				но			•					
	щих	Ко-	%	на	%	на	%	Ко-	%	Коли-	%	Коли-	%
	ся	личе-		«4» и		«5»		личе-		чество		чество	
		ство		«5»				ство					
10	24	19	79	1	4	2	8	5	21	0	0	0	0
11	6	6	100	4	67	0	0	0	0	0	0	0	0
Ито-	30	25	83	5	17	2	7	5	17	0	0	0	0
ГО													

Результаты освоения учащимися программы среднего общего образования по показателю «успеваемость» в 2024 учебном году снизились на 6 процентов (в 2023-м количество обучающихся, которые окончили полугодие на «4» и «5», было 23%), процент учащихся, окончивших на «5», снизился на 4 процента (в 2023-м было 11%).

Результаты ГИА-2024

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

В 2024 году ГИА-11 проходила по новому Порядку ГИА (приказ Минпросвещения, Рособрнадзора от 04.04.2023 № 233/552). В 2024 году по поручению Президента в Порядок ГИА-11 внесли дополнение, которое позволяет выпускникам пересдать ЕГЭ, чтобы улучшить результат (приказ Минпросвещения, Рособрнадзора от 12.04.2024 №

243/802). Теперь в основном периоде помимо резервных сроков закрепили дополнительные дни (п. 47 Порядка ГИА-11).

Правом пересдачи ГИА-11 для улучшения результата воспользовались 3 человека (50% выпускников 2024 года). Обучающиеся пересдавали ЕГЭ по следущим причинам:

- не преодолели порог на ЕГЭ по выбору 2 человека;
- в результате первой сдачи набрали очень низкие результаты 1 человек. В ходе пересдачи в дополнительные сроки обучающиеся улучшили результаты:
- преодолели порог 2 человека;
- улучшили результат с 40 до 45 1 человек.

В 2024 году школьники, прибывшие из ДНР, ЛНР, Запорожской и Херсонской областей, которые с 2021/22 учебного года продолжили учебу на территории Российской Федерации, могли воспользоваться правом выбора формы ГИА: они могли сдавать ГВЭ или ЕГЭ либо пройти ГИА в форме промежуточной аттестации (приказ Минпросвещения, Рособрнадзора от 09.02.2024 № 89/208). В МБОУ «СОШ №9 им.Рыбникова» в 2024 году не было обучающихся, прибывших из ДНР.

Таблица 9. Общая численность выпускников 2023/24 учебного года

Параметр	9-е классы	11-е классы
Параметр	э-с классы	11-6 KJIACCBI
Общее количество выпускников	28	6
Количество обучающихся на семейном образовании	0	0
Количество обучающихся с ОВЗ	2	0
Количество обучающихся, получивших «зачет» за итоговое	28	6
собеседование/сочинение		
Количество обучающихся, не допущенных к ГИА	1	0
Количество обучающихся, проходивших процедуру ГИА	27	6
Количество обучающихся, сдававших ГИА в форме проме-	0	0
жуточной аттестации		
Количество обучающихся, получивших аттестат	27	6

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 «СОШ № 9 им. Рыбникова» в очном формате. В итоговом собеседовании приняли участие 28 обучающихся (100%), все участники получили «зачет».

В 2024 году 27 девятиклассников сдавали ГИА в форме ОГЭ. Обучающиеся сдали ОГЭ по основным предметам — русскому языку и математике на хорошем уровне. Успеваемость по математике и русскому языку за последние три года не изменилась и стабильно составляет 100 процентов. Средний балл снизился на 0,25 по русскому языку, повысился на 0,3 а по математике.

Таблица 10. Результаты ОГЭ по обязательным предметам

Учебный	Математика			Русский язык				
год	Успеваемость Качество		Средний	Успеваемость	Качество	Средний		
			балл			балл		
2021/2022	100	33,3	3,3	100	37,5	3,5		
2022/2023	100	55,3	3,6	100	64,6	3,8		
2023/2024	100	81,5	3,88	100	48	3,56		

Также 27 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	Качество	Средний	Успеваемость
	обучающихся		балл	
Обществознание	10	70	3,7	100
Биология	2	100	4	100
Информатика и ИКТ	20	20	3,15	100
Физика	1	0	3	100
География	16	50	3,56	100
Литература	1	100	4	100

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

27 девятиклассников Школы успешно закончили 2023/24 учебный год и получили аттестаты об основном общем образовании. Аттестат с отличием получили 2 человека, что составило 7,4 процента от общей численности выпускников.

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

Критерии	2021	/22	2022	2/23	2023	3/24
	Кол-	%	Кол-	%	Кол-	%
	во		во		во	
Количество выпускников 9-х классов всего	24	100	45	100	28	100
Количество выпускников 9-х классов, успевающих	1	4,2	4	8,9	4	14,3
по итогам учебного года на «5»						
Количество выпускников 9-х классов, успевающих	6	25	13	28,9	3	10,7
по итогам учебного года на «4» и «5»						
Количество выпускников 9-х классов, допущенных к	24	100	45	100	27	96,4
государственной (итоговой) аттестации						
Количество выпускников 9-х классов, не допущен-	0	0	0	0	1	3,6
ных к государственной (итоговой) аттестации						

ГИА в 11-х классах

В 2023/24 учебном году одним из условий допуска обучающихся 11-х классов к ГИА было получение «зачета» за итоговое сочинение. В итоговом сочинении приняли участие 6 обучающихся (100%), по результатам проверки все обучающиеся получили «зачет».

В 2024 году все выпускники 11-х классов (6 человек) были допущены и успешно сдали ГИА. Все обучающиеся сдавали ГИА в форме ЕГЭ.

В 2024 году выпускники сдавали ЕГЭ по математике на базовом и профильном уровне. ЕГЭ по математике на базовом уровне сдавали 4 выпускников. Результаты представлены в таблице.

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

14001124 1001 03,000 1111 111 11 110 0450 050	n maremanne zozirogj
Критерии	Математика
	(базовый уро-
	вень)
Количество обучающихся, которые сдавали математику на базовом уровне	4

Средний балл	4
Количество обучающихся, получивших высокие баллы, отметку «5» по пя-	1
тибалльной системе	
Процент обучающихся, получивших высокие баллы, отметку «5» по пяти-	25
балльной системе	

ЕГЭ по русскому языку сдавали бобучающихся. Все выпускники 11-х классов успешно справились с экзаменом.

Таблица 14. Результаты ЕГЭ по русскому языку

Критерии	11
Количество обучающихся	6
Количество обучающихся, которые не набрали минимальное коли-	0
чество баллов	
Количество обучающихся, которые получили высокие баллы (от	0
80 до 100)	
Средний балл	51,33

В 2024 году ЕГЭ по математике на профильном уровне сдавали 2 человека. Все обучающиеся успешно справились с экзаменом. Средний балл -40.

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

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

		по математике и русскому изыку за три последних года
Учебный год	Математика	Русский язык
2021/2022	22	67,5
2022/2023	34	52,47
2023/2024	40	51,33

В 2024 году из предметов по выбору 4 обучающихся выбрали обществознание. 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	Средний	Успеваемость
	участников ЕГЭ	балл	
Русский язык	6	51,33	100%
Математика (базовый уровень)	4	4	100%
Математика (профильный уровень)	2	40	100%
Обществознание	4	33,25	25%

Все выпускники 11-х классов успешно завершили учебный год и получили аттестаты. Обучающихся, получивших в 2023/24 учебном году аттестат о среднем общем образовании с отличием и медаль «За особые успехи в учении»,- нет.

Таблица 17. Количество медалистов за последние пять лет

	Медаль «За особые успехи в учении»											
2020 2021 2022 2023 2024												
4	4	2	1	0								

Выводы о результатах ГИА-9 и ГИА-11

- 1. Обучающиеся 9-х классов показали стопроцентную успеваемость по результатам ГИА по всем предметам, и 11-х классов показали стопроцентную успеваемость по результатам ГИА основным предметам.
- 2. По ГИА-9 средний балл от 3 до 4 по обязательным предметам и предметам по выбору.
- 3. Среди выпускников 9-х классов аттестат с отличием получили 2 человека (7,4%).

Результаты ВПР

В 2024 году в соответствии с приказом Рособрнадзора от 21.12.2023 г № 2160 "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", приказом Комитета образования администрации Шпаковского муниципального округа от 13.02.2024 №75-ОД «О проведении всероссийских проверочных работ в 2024 году» Всероссийские проверочные работы проводились в 4-х, 5-х, 6-х, 7-х, 8-х и 11 классах.

Количественный состав участников ВПР-2024

количественный состав участников БПГ-2024												
Наименование	4 класс,	5 класс,	6 класс,	7 класс,	8класс,	11класс,						
предметов	чел.	чел.	чел.	чел.	чел.	чел						
Русский язык	36	34	25	22	19							
Математика	38	35	25	22	24							
Окружающий мир	38											
Биология		29	10	10	11	6						
История		33	13			5						
Обществознание			14	10	9							
География			12	11	16	5						
Химия						6						
Физика				13	17	6						

Вывод: в работе приняли участие 150 учеников из 172 (87,2%). Данный показатель позволил получить достоверную оценку образовательных результатов учеников по школе.

Итоги ВПР 2024 года в 4-х классах

Обучающиеся 4-х классов писали Всероссийские проверочные работы за курс 4-го класса по трем основным учебным предметам: «Русский язык», «Математика», «Окружающий мир».

Русский язык

Класс	Учитель	Итоги 3 четверти 2023/24 уч. года				Качество знаний	Ито	ги ВП	P		Качество знаний
		«5»	«4»	«3»	«2»		«5»	«4»	«3»	«2»	
4a	Прокопов а В.Н.	10	6	4		80	10	6	3	1	80
46	Грасина	6	6	4		75	5	5	5	1	62,5

	A.A.									
Итого		16	12	8	77,8	15	11	8	2	72,2

Вывод: понизили (отм. < отм. по журналу) -13,89% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) -86,11% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) -0% обучающихся.

Математика

Класс	Учитель	1				Качество знаний	Ито	Итоги ВПР			Качество знаний
		«5»	«4»	«3»	«2»		«5»	«4»	«3»	«2»	
4a	Прокопов а В.Н.	11	6	4		81	12	5	3	1	81
46	Грасина А.А.	5	7	5		70,6	5	9	2	1	82,4
Итого		16	13	9		76,3	17	14	5	2	81,6

Вывод: понизили (отм. < отм. по журналу) -13,16% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) -71,05% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) -15,79% обучающихся.

Окружающий мир

Класс	Учитель		ги 3 чо /24 уч	_		Качество знаний	Итоги ВПР				Качество знаний		
		«5»					«5»	«4»	«3»	«2»			
4a	Прокопов а В.Н.	15	4	3		86,4	13	7	2		90,9		
46	Грасина А.А.	6	5	5		6,8	6	7	4		82,4		
Итого						78,9	19	14	6		84,6		

Вывод: понизили (отм. < отм. по журналу) -7,69% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) -87,18% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) -5,13 обучающихся.

Итоги ВПР 2024 года в 5-х классах

Обучающиеся 5-х классов писали Всероссийские проверочные работы за курс 5-го класса по четырем учебным предметам: «Русский язык», «Математика», «История», «Биология».

Русский язык

						,					
Класс	Учитель	Итог	и 3 че	тверт	И	Качество	Итог	и ВП	P		Качество
		2023				знаний				знаний	
		«5 »	«5» «4» «3» «2»				«5»	« 4 »	«3»	«2»	
5	Телепнев	5	18	11		67,6	4	20	6	4	70,6
	а Н.Г.										

Вывод: понизили (отм. < отм. по журналу) - 14,71% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) - 82,35% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) - 2,94% обучающихся.

Математика

Клас	Учитель	Итог	и 3 че	тверт	И	Качество	Итоги ВПР				Качество
c		2023	/24 yu	. года		знаний					знаний
		«5»					«5»	«4»	«3»	«2»	
5	Самбикина	4	17	14		60	6	13	14	2	54,3
	T.A.										

Вывод: понизили (отм. < отм. по журналу) -11,43% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) -82,86% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) -5,71% обучающихся.

История

Класс	Учитель	Итог	и 3 че	тверт	И	Качество	Итог	и ВП		Качество	
		2023				знаний					знаний
		«5»	«5» «4» «3» «2»				«5»	«4»	«3»	«2»	
5	Кулешова	16	11	6		81,8	14	15	4		87,9
	C.A.										

Вывод: понизили (отм. < отм. по журналу) -6,06% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) -87,88% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) -6,06% обучающихся.

Биология

Класс	Учитель	Итог	и 3 че	тверт	И	Качество	Итог	и ВП	P		Качество
		2023	2023/24 уч. года			знаний				знаний	
		«5»	« 4 »	«3»	«2»		«5»	« 4 »	«3»	«2»	
5	Попова	4	14	11		62,1	3	12	11	3	51,7
	И.М.										

Вывод: понизили (отм. < отм. по журналу) -24,14% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) -75,86% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) -0% обучающихся.

Итоги ВПР 2024 года в 6-х классах

Обучающиеся 6-х классов писали Всероссийские проверочные работы за курс 6-го класса по четырем учебным предметам: «Русский язык», «Математика» — во всех классах; «История», «Обществознание», «География» и «Биология» — в классах на основе случайного выбора Рособрнадзора.

Русский язык

Класс	Учитель			тверті		Качество знаний	Итоги ВПР				Качество знаний
		«5»	5 1 1 2 2				«5»	«4»	«3»	«2»	
6	Забелина А.Н.	5	8	12		52	5	7	11	2	48

Вывод: понизили (отм. < отм. по журналу) -16% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) -80% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) -4% обучающихся.

Математика

Класс	Учитель	Итог	и 3 че	тверт	И	Качество	Итоги ВПР				Качество
		2023	2023/24 уч. года			знаний					знаний
		«5»	«4»	«3»	«2»		«5»	«4»	«3»	«2»	
6	Клоскова	7	8	10		60	4	11	8	2	60
	C.A.										

Вывод: понизили (отм. < отм. по журналу) – 20% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) – 80% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) – 0% обучающихся.

Биология

Класс	Учитель	Итог	и 3 че	тверт	И	Качество	Итог	и ВП		Качество	
		2023				знаний					знаний
		«5»	<u> </u>				«5»	«4»	«3»	«2»	
6	Попова	1	4	5		50	1	2	6	1	30
	И.М.										

Вывод: понизили (отм. < отм. по журналу) -30% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) -70% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) -0% обучающихся.

История

Класс	Учитель	Итог	и 3 че	тверт	И	Качество	Итог	и ВП	P		Качество
		2023	2023/24 уч. года			знаний				знаний	
		«5»	«4»	«3»	«2»		«5»	«4»	«3»	«2»	
6	Кулешова	2	6	5		61,5	3	3	6	1	46,2
	C.A.										

Вывод: понизили (отм. < отм. по журналу) -23,08% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) -69,23% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) -7,69% обучающихся.

География

Клас	Учитель	Итог	и 3 че	тверт	И	Качество	Итоги ВПР				Качество
c		2023	/24 уч	. года		знаний					знаний
		«5»	«4»	«3»	«2»		«5»	«4»	«3»	«2»	
6	Степаненк	4	5	3		75	4	4	4		66,7
	o B.B.										

Вывод: понизили (отм. < отм. по журналу) -25% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) -58,33% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) -16,67% обучающихся.

Обществознание

Класс	Учитель	Итог	и 3 че	тверт	И	Качество	Итоги ВПР				Качество
		2023	2023/24 уч. года			знаний					знаний
		«5»	« 4 »	«3»	«2»		«5»	« 4 »	«3»	«2»	
6	Кулешова	5	7	2		85,7	5	6	2	1	78,6
	C.A.										

Вывод: понизили (отм. < отм. по журналу) - 14,29% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) - 85,71% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) - 0% обучающихся.

Итоги ВПР 2024 года в 7-х классах

Обучающиеся 7-х классов писали Всероссийские проверочные работы за курс 7-го класса по пяти учебным предметам: «Русский язык», «Математика», «Иностранный язык» — во всех классах; «Биология», «Физика», «История», «Обществознание» — в классах на основе случайного выбора Рособрнадзора.

Русский язык

Класс	Учитель	Итог	и 3 че	тверт	И	Качество	Итог	и ВП		Качество	
		2023	· J / / /			знаний					знаний
		«5»	«4»	«3»	«2»		«5»	«4»	«3»	«2»	
7	Забелина	6	4	12		45,5	5	6	9	2	50
	A.H.										

Вывод: понизили (отм. < отм. по журналу) -13,64% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) -81,82% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) -4,55% обучающихся.

Математика

Класс	Учитель			тверт		Качество знаний	Итог	и ВП	P		Качество знаний
		«5» «4» «3» «2»				«5»	«4»	«3»	«2»		
7	Колосков а С.А.	5	6	11		50	5	7	8	2	54,5

Вывод: понизили (отм. < отм. по журналу) - 13,64% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) - 77,27% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) - 9,09% обучающихся.

Физика

Клас	Учитель	Итог	и 3 че	тверт	И	Качество	Итог	и ВП		Качество	
c		2023	/24 yu	. года		знаний				знаний	
		«5»	<u> </u>				«5»	«4»	«3»	«2»	
7	Самбикина	4	5	4		69,2	4	4	4	1	61,5
	T.A.										

Вывод: понизили (отм. < отм. по журналу) -15,38% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) -84,62% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) -0% обучающихся.

География

Клас	Учитель	Итог	и 3 че	тверт	И	Качество	Итог	и ВП		Качество	
c		2023	/24 уч	. года		знаний					знаний
		«5» «4» «3» «2»				«5»	«4»	«3»	«2»		
7	Степаненк	2	2 4 5			54,5	2	4	4	1	54,5
	o B.B.										

Вывод: понизили (отм. < отм. по журналу) -9,09% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) -90,91% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) -0% обучающихся.

Обществознание

Класс	Учитель	Итог	и 3 че	тверт	И	Качество	Итог	и ВП		Качество	
		2023				знаний					знаний
		«5»	5 1 1 2 1 2				«5»	«4»	«3»	«2»	
7	Кулешова	4	0	6		40	3	1	5	1	40
	C.A.										

Вывод: понизили (отм. < отм. по журналу) – 20% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) – 80% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) – 0% обучающихся.

Биология

Класс	Учитель	Итог	и 3 че	тверт	И	Качество	Итог	и ВП		Качество	
		2023	/24 уч	. года		знаний				знаний	
		«5» «4» «3» «2»				«5»	«4»	«3»	«2»		
7	Попова	5	5 1 4			60	4	2	3	1	60
	И.М.										

Вывод: понизили (отм. < отм. по журналу) -20% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) -80% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) -0% обучающихся.

Итоги ВПР 2024 года в 8-х классах

Обучающиеся 8-х классов писали Всероссийские проверочные работы за 8-й класс по четырем учебным предметам: «Русский язык», «Математика» — все классы; «Биология», «Химия», «История», «География» — по случайному распределению Рособрнадзора.

Русский язык

Класс	Учитель	Итог	и 3 че	тверт	И	Качество	Итог	и ВП		Качество	
		2023	· J			знаний				знаний	
		«5» «4» «3» «2»				«5»	«4»	«3»	«2»		
8	Телепнев	5	3	11		42,1	4	6	7	2	52,6
	а Н.Г.										

Вывод: понизили (отм. < отм. по журналу) -15,79% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) -73,68% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) -10,53% обучающихся.

Математика

Клас	Учитель	Итог	и 3 че	тверт	И	Качество	Итог	и ВП		Качество	
c		2023	/24 уч	. года		знаний					знаний
		«5» «4» «3» «2»				«5»	«4»	«3»	«2»		
8	Березуцкая	2	7	15		37,5	1	6	15	2	29,2
	O.B.										

Вывод: понизили (отм. < отм. по журналу) -20,83% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) -79,17% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) -0% обучающихся.

Физика

Клас	Учитель	Итог	и 3 че	тверт	И	Качество	Итоги ВПР				Качество
c		2023	/24 уч	г. года		знаний					знаний
		«5»	5 1 1 2 2				«5»	«4»	«3»	«2»	
8	Самбикина	6	5	6		64,7	5	6	5	1	64,7
	T.A.										

Вывод: понизили (отм. < отм. по журналу) -11,76% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) -88,24% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) -0% обучающихся.

Обществознание

Класс	Учитель			тверт.		Качество знаний	Итоги ВПР				Качество знаний
		«5» «4» «3» «2»				«5»	«4»	«3»	«2»		
8	Раффа Н.В.	1	0	8		11,1	1	0	7	1	11,1

Вывод: понизили (отм. < отм. по журналу) -11,1% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) -88,89% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) -0% обучающихся.

География

Клас	Учитель	Итог	и 3 че	тверт	И	Качество	Итог	и ВП		Качество	
c		2023	/24 уч	. года		знаний					знаний
		«5» «4» «3» «2»				«5»	«4»	«2»			
8	Степаненк о В.В.	5	5	6		62,5	4	7	4	2	68,75

Вывод: понизили (отм. < отм. по журналу) -12,5% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) -81,25% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) -6,25% обучающихся.

Биология

Класс	Учитель			тверт		Качество знаний	Итог	и ВП	P		Качество знаний
		«5» «4» «3» «2»				«5»	«4»	«3»	«2»		
8	Глушко	1	3	7		36,4	1	3	6	1	36,4
	O.O.										

Вывод: понизили (отм. < отм. по журналу) -9,09% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) -90,91% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) -0% обучающихся.

Итоги ВПР 2024 года в 11классе

Обучающиеся 11 класса писали Всероссийские проверочные работы за 11 класс по шести учебным предметам: «Иностранный язык (английский)», «Биология», «Химия», «История», «География», «Физика».

Физика

Клас	Учитель	Итог	ъ 3 че	тверт	И	Качество	Итог	и ВП		Качество	
c		2023	/24 yu	г. года		знаний					знаний
		«5»	<u> </u>				«5»	«4»	«3»	«2»	
11	Самбикина	2	2	2		66,7	1	3	2		66,7
	T.A.										

Вывод: понизили (отм. < отм. по журналу) -8,33% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) -83,33% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) -8,33% обучающихся.

История

Класс	Учитель			тверт.		Качество знаний				Качество знаний	
		«5»	«4»	«3»	«2»		«5»	«4»	«3»	«2»	
11	Раффа Н.В.	2	1	3		60	1	2	2		60

Вывод: понизили (отм. < отм. по журналу) - 9,09% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) - 81,82% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) - 9,09% обучающихся.

География

Клас	Учитель	Итог	и 3 че	тверт	И	Качество	Итог	и ВП	P		Качество
c		2023/24 уч. года			знаний				знаний		
		«5»	«4»	«3»	«2»		«5»	«4»	«3»	«2»	
11	Степаненк о В.В.	2	2	2		66,7	1	2	2		60

Вывод: понизили (отм. < отм. по журналу) -14,29% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) -78,57% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) -7,14% обучающихся.

Биология

Класс	Учитель			четверти уч. года		Качество знаний	Итоги ВПР			Качество знаний	
		«5»	« 4 »	«3»	«2»		«5»	« 4 »	«3»	«2»	
11	Глушко	2	2	2		66,7	1	3	2		66,7
	O.O.										

Вывод: понизили (отм. < отм. по журналу) -8,33% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) -83,33% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) -8,33% обучающихся.

Химия

Класс	Учитель	Итоги 3 четверти			Качество	Итоги ВПР				Качество	
		2023	/24 уч	. года		знаний			знаний		
		«5»	«4»	«3»	«2»		«5»	«4»	«3»	«2»	
11	Чмутова	1	3	2		66,7	1	3	2		66,7
	C.A.										

Вывод: понизили (отм. < отм. по журналу) -0% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) -100% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) -0% обучающихся.

Общие выводы по результатам ВПР-2024

Большая часть обучающихся 4-8 и 11 классов подтвердили свои отметка за 3 четверть 2023-2024уч.года при написании ВПР. В основном произошло понижение оценки по сравнению с отметкой преподавателя. Самое значительное снижение обнаружено по русскому языку и по математике. Подтверждение отметок на 100% есть только в 11 классе по химии.

Причины несоответствия результатов ВПР и отметок:

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

Активность и результативность участия в олимпиадах

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

Весна 2024 года, ВсОШ. В региональном и заключительном этапах Всероссийской олимпиады школьников по ОБЖ приняли участие двое обучающихся школы: Кузьминский Алексей Сергеевич — ученик 11 класса - призер и Мадоян Амалия Арамаисовна — ученица 10 класса - победитель.

Осень 2024 года, ВсОШ. Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников проводился с 18.09.2024 по 24.10.2024. В школьном этапе предметных олимпиад принимали участие учащиеся 4—11-х классов.

В школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников приняли участие 146 учащихся 4—11-х классов — 51 процент от общего количества учащихся 4—11-х классов в 13 предметных олимпиадах, а именно по биологии, географии, истории, литературе, математике, обществознанию, ОБЖ, русскому языку, физике, физической культуре, химии, МХК, информатике.

В текущем учебном году в школьном этапе Всероссийской предметной олимпиады приняли участие 10 учащихся 4-го класса в олимпиаде по математике и русскому языку.

Наибольшее количество участников олимпиады наблюдается по предметам гуманитарного цикла — русский язык, история, обществознание. Очень низкий показатель по таким предметам, как физика, информатика, химия.

Наибольший показатель результативности участия в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников (более 50% победителей и призеров от общего

количества участников) наблюдается по следующим предметам: обществознанию, литературе, ОБЖ, что свидетельствует о качественной подготовке участников олимпиады по данным предметам.

По результатам проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады кольников на муниципальный этап вышли:

- по ОБЖ Кобилева Дарья 9 класс, Лысенко Марина 9 класс, Абрам Татьяна 10 класс, Мадоян Амалия 11 класс;
 - по физической культуре Горбунов Роман 11 класс, Плиев Захар 11 класс.

В 2023/24 году в рамках ВсОШ прошли школьный и муниципальный этапы. Анализируя результаты двух этапов, можно сделать вывод, что количественные показатели не изменились по сравнению с прошлым учебным годом, а качественные – стали выше на 5 процентов.

В 2024 году был проанализирован объем участников дистанционных 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 исключительно в дистанционном формате.

Востребованность выпускников

Таблица 21. Востребованность выпускников

Год	Осно	вная ші	кола		Средняя школа						
вы-	Bce	Пере-	Пере-	Поступили в	Bce	Посту-	Поступили в	Устро-	По-		
пуска	го	ре- шли в 10-й класс Шко- лы	ре- шли в 10-й класс дру- гой ОО	профессио- нальную ОО	го	пили в вузы	профессио- нальную ОО	ились на ра- боту	шли на сроч- ную служ бу по при- зыву		
2022	24	11		13	6	5	1				
2023	45	24		21	15	4	3	7	1		
2024	27	6		21	6	1	4		1		

В 2024 году снизилось число выпускников 9-го класса, которые продолжили обучение в МБОУ «СОШ № 9 им. Рыбникова». Количество выпускников, поступающих в вузы, стабильно по сравнению с общим количеством выпускников 11-го класса.

Функционирование внутренней системы оценки качества образования

Деятельность по оценке качества образования в МБОУ «СОШ № 9 им. Рыбникова» 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 «СОШ № 9 им. Рыбникова» являются:

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

Объектами процедуры оценки качества образовательных результатов обучающихся являются:

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

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

Содержание процедуры оценки качества условий образовательной деятельности включает в себя:

- исследование удовлетворенности родителей (законных представителей) качеством образовательного процесса и качеством условий;
- программно-информационное обеспечение, наличие школьного сайта, регулярное пополнение и эффективность его использования в учебном процессе;
- оснащенность учебных кабинетов современным оборудованием, средствами обучения и мебелью;
- обеспеченность методической и учебной литературой;
- диагностику уровня тревожности обучающихся 1-х 5-х и 10-х классов в период адаптации;
- оценку количества обучающихся на всех уровнях образования и сохранения контингента обучающихся;
- оценку кадровых условий реализации образовательной программы (аттестация педагогов, готовность к повышению педагогического мастерства, знание и использо-

вание 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 98 респондентов (29% 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.



Оценка кадрового потенциала школы

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 педагогов.

На период самообследования в школе работают 32 педагога. Из них один человек имеет среднее специальное образование и обучается в педагогическом университете.

В 2023 году анализ занятий урочной и внеурочной деятельности показал, что 13 процентов педагогов начальной, 6 процентов — основной, 5 процентов — средней школы и 5 процентов педагогов дополнительного образования нуждались в совершенствовании ИКТ-компетенций, а более 24 процентов всех учителей считали, что им не хватает компетенций для реализации ФГОС-2021 и ФОП.

Аналогичное исследование в 2024 году показало, что за год данные значительно улучшились: 7 процентов педагогов начальной, 3 процента — основной, 3 процента — средней школы и 2 процентов педагогов дополнительного образования нуждаются в совершенствовании ИКТ-компетенций, и только 5 процентов всех учителей считают, что им не хватает компетенций для реализации ФГОС-2021. При этом стоит отметить, что среди 5 процентов учителей, испытывающих трудности в работе по ФГОС-2021, — молодые специалисты.

Таким образом, полученные данные свидетельствуют об эффективности работы с кадрами и выбранными дополнительными профессиональными программами (повышение квалификации) по совершенствованию ИКТ-компетенций, работе с цифровыми инструментами и необходимости работы с новыми кадрами по данному направлению.

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 дальнейшему успешному образованию, показал достаточную готовность педагогических кадров. Так, 100 процентов педагогов понимают значимость применения такого формата заданий, 80 процентов – не испытывают затруднений в подборе заданий, 20 процентов данных планируют применение заданий после обучения. c соответствующего В связи обязательным обеспечением формирования функциональной грамотности в план непрерывного профессионального образования педагогических кадров МБОУ «СОШ №9 им.Рыбникова» включены мероприятия по оценке и формированию функциональной грамотности в рамках внутриорганизационного обучения и организации обучения по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации педагогов предметных и метапредметных профессиональных объединений.

Анализ кадрового потенциала МБОУ «СОШ № 9 им. Рыбникова» для внедрения требований обновленного ФГОС основного общего образования в части обеспечения углубленного изучения учебных предметов с целью удовлетворения различных интересов обучающихся показывает, что 60 процентов педагогов не имеют опыта преподавания предметов на профильном уровне в рамках основного общего образования. В связи с чем, принято решение о планировании адресной подготовки педагогов по

выбранным обучающимися учебным предметам для углубленного изучения на уровне основного общего образования, развитии системы наставничества и работы в парах.

Анализ кадрового потенциала МБОУ «СОШ № 9 им. Рыбникова» для внедрения требований обновленного ФГОС СОО в части обеспечения углубленного изучения учебных предметов и профильного обучения показывает, что 10 процентов педагогов не имеют опыта преподавания предметов на углубленном уровне в рамках среднего общего образования. В связи с чем, принято решение о планировании адресной подготовки педагогов по выбранным обучающимися учебным предметам для углубленного изучения на уровне СОО, развитии системы наставничества и работы в парах.

С целью ликвидации затруднений в преподавании предметов на углубленном уровне в план непрерывного профессионального образования педагогических и управленческих кадров в МБОУ «СОШ № 9 им. Рыбникова» на 2025-й год внесены мероприятия по повышению профессиональных компетенций педагогов для работы по федеральным рабочим программам углубленного изучения предметов.

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

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

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

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

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

В 2024 году более 50% педагогов школы прошли повышение квалификации по дополнительным профессиональным программам, направленным на формирование и развитие цифровых компетенций и навыков работы с ЭОР и ДОТ.

Итоги аттестации педагогических кадров в 2024 году

Аттестация педагогов МБОУ «СОШ № 9 им. Рыбникова» в 2024 году учебном году проходила в целях подтверждения соответствия занимаемой должности и в целях установления квалификационной категории. В ходе аттестации была обеспечена публичность представления результатов деятельности педагогов:

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

По итогам 2024 года в процедуре аттестации на соответствие занимаемой должности приняли участие 5 педагогов. Аттестация проводилась с присутствием педагогических работников, решение принималось открытым голосованием большинством голосов членов аттестационной комиссии МБОУ «СОШ № 9 им. Рыбникова», присутствующих на заседании. Признаны соответствующими занимаемой должности — 5 педагогов.

Не принимали участие в процедуре аттестации 2 педагога, т.к. проработали в занимаемой должности менее двух лет в МБОУ «СОШ № 9 им. Рыбникова».

Заявление на аттестацию в целях повышения/подтверждения квалификационной категории подали 4 педагогов:

- 1 педагог на первую квалификационную категорию;
- 3 педагога на высшую квалификационную категорию.

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

Таким образом, по итогам 2024 учебного года имеют актуальные показатели квалификации педагогов:

- 13 педагогов высшая квалификационная категория;
- 2 педагога первая квалификационная категория;
- 15 педагогов соответствие занимаемой должности;
- 2 педагога без категории.

В 2024 году активизировалось включение учителей в наставничество. Количество наставнических пар «учитель – учитель» увеличилось с 2 до 7.

Анализ результатов показал, что в 2024 году повысилась на 15 процентов активность учителей в профессиональных конкурсах разных уровней. Участие в профессиональных конкурсах федерального, регионального и муниципального уровней приняли 5 (17%) педагогов, что свидетельствует о грамотной и эффективной работе управленческой команды.

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 информационнотелекоммуникационной 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 размещена информация о приеме в школу в соответствии с п. 16, 25 Порядка приема в школу

Анализ применения ЭСО в МБОУ «СОШ № 9 им. Рыбникова» 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 «СОШ № 9 им. Рыбникова» 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

Общая характеристика:

- объем библиотечного фонда 15165 единиц;
- книгообеспеченность 100 процентов;
- обращаемость 7156 единиц в год;
- объем учебного фонда 9377 единиц.

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

Таблица 22. Состав фонда и его использование

№	Вид литературы	Количество единиц в	Сколько экземпляров выдава-
		фонде	лось за год
1	Учебная	9377	4443
2	Педагогическая	35	29
3	Художественная	5375	3557
4	Справочная	134	97
5	Языковедение, литературо-	35	25
	ведение		
6	Естественно-научная	198	157
7	Техническая	11	6

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 -29 дисков, сетевые образовательные ресурсы -21, мультимедийные средства (презентации, электронные энциклопедии, дидактические материалы) -34.

Средний уровень посещаемости библиотеки – 24 человека в день.

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

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

Контроль библиотечного фонда на наличие книг из ФСЭМ

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

• организован контроль библиотечного фонда на наличие книг из ФСЭМ;

- проверки проводятся систематически;
- документация ведется в соответствии с положением о школьной библиотеке.

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

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

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

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 Прокопова И.С. 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 Степаненко В.В. ежемесячно проводит проверку компьютеров, установленных в библиотеке на предмет наличия экстремистских материалов и блокировки запрещенного контента. Результаты поверок фиксируются в фиксировать 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).

Материально-техническая база

Материально-техническое обеспечение Школы позволяет реализовывать в полной мере образовательные программы. В Школе оборудованы 28 учебных кабинета, 21 из них оснащен современной мультимедийной техникой, в том числе:

• лаборатория по физике;

- лаборатория по химии;
- лаборатория по биологии;
- один компьютерный класс;
- столярная мастерская;
- кабинет технологии для девочек;
- кабинет ОБЗР (оборудован тренажерами «Максим», «Лазерный тир» и др.).

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

На первом этаже здания оборудованы два спортивных зала. На первом этаже оборудованы столовая и пищеблок.

Асфальтированная площадка для игр на территории Школы оборудована полосой препятствий: металлические шесты, две лестницы, лабиринт. Предусмотрена площадка для оздоровительных занятий для инвалидов и детей с OB3.

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 оснащены комплектами:

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

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

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

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

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

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

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

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, по-казывает положительную динамику в сравнении с 2023 годом по следующим позициям:

- материально-техническое оснащение МБОУ «СОШ № 9 им. Рыбникова» позволяет обеспечить реализацию основных образовательных программ с применением дистанционных образовательных технологий на уровне начального общего, основного общего и среднего общего образования на 100 процентов в отличие от прежних 65 процентов;
- качественно изменилась оснащенность классов 85 процента (вместо 53% в 2023 году) оснащены лабораторно-технологическим оборудованием в соответствии с перечнем, утвержденным приказом Минпросвещения от 06.09.2022 № 804, 100 процентов кабинетов (вместо 85% в 2022 году) оснащены техническими, электронными и демонстрационно-наглядными средствами обучения: персональный компьютер, телевизор.

При этом полный анализ оснащенности кабинетов согласно требованиям нового ФГОС основного общего образования по предметным областям «Русский язык и литература», «Иностранные языки», «Общественно-научные предметы» показал частичное оснащение комплектами наглядных пособий, карт, учебных макетов, специального оборудования, которые обеспечивают развитие компетенций в соответствии с программой основного общего образования. В связи с чем, административно-управленческой командой МБОУ «СОШ № 9 им. Рыбникова» принято решение о направлении ходатайства учредителю с целью решить вопрос пополнения материальной базы. Также в план работы включены мероприятия по проведению анализа оснащенности кабинетов естественно-научного цикла специальным лабораторным оборудованием с учетом специфики Школы и перспектив развития агротехнологического направления для проведения лабораторных работ и опытно-экспериментальной деятельности в соответствии с программой основного общего образования для последующего принятия соответствующих решений.

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	333
Численность учащихся по образовательной програм-	человек	138
ме начального общего образования		
Численность учащихся по образовательной програм-	человек	165
ме основного общего образования		
Численность учащихся по образовательной программе средне-	человек	30
го общего образования		
Численность (удельный вес) учащихся, успевающих на «4» и	человек	133 (39,9%)
«5» по результатам промежуточной аттестации, от общей чис-	(процент)	
ленности обучающихся		
Средний балл ГИА выпускников 9-го класса по русскому язы-	балл	3,56
ку		
Средний балл ГИА выпускников 9-го класса по математике	балл	3,88
Средний балл ЕГЭ выпускников 11-го класса по русскому	балл	51,33
языку		
Средний балл ЕГЭ выпускников 11-го класса по математике	балл	40
Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые	человек	0 (0%)
получили неудовлетворительные результаты на ГИА по рус-	(процент)	0 (070)
скому языку, от общей численности выпускников 9-го класса	(продент)	
Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые	человек	0 (0%)
получили неудовлетворительные результаты на ГИА по мате-	(процент)	0 (070)
матике, от общей численности выпускников 9-го класса	(iip = 1,0111)	
Численность (удельный вес) выпускников 11-го класса, кото-	человек	0 (0%)
рые получили результаты ниже установленного минимального	(процент)	0 (070)
количества баллов ЕГЭ по русскому языку, от общей числен-	()	
ности выпускников 11-го класса		
Численность (удельный вес) выпускников 11-го класса, кото-	человек	0 (0%)
рые получили результаты ниже установленного минимального	(процент)	
количества баллов ЕГЭ по математике, от общей численности		
выпускников 11-го класса		
Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые	человек	0 (0%)
не получили аттестаты, от общей численности выпускников 9-	(процент)	
го класса		
Численность (удельный вес) выпускников 11-го класса, кото-	человек	0 (0%)
рые не получили аттестаты, от общей численности выпускни-	(процент)	
ков 11-го класса		
Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые	человек	2 (7,4%)
получили аттестаты с отличием, от общей численности вы-	(процент)	(,,,,,,
пускников 9-го класса	(
Численность (удельный вес) выпускников 11-го класса, кото-	человек	0 (0%)
рые получили аттестаты с отличием, от общей численности	(процент)	
	(
выпускников 11-го класса		

Численность (удельный вес) учащихся, которые принимали	человек	146 (43,8%)
участие в олимпиадах, смотрах, конкурсах, от общей числен-	(процент)	
ности обучающихся		
Численность (удельный вес) учащихся – победителей и призе-	человек	25 (7,5%)
ров олимпиад, смотров, конкурсов от общей численности обу-	(процент)	
чающихся, в том числе:		
– регионального уровня		18 (5,4%)
– федерального уровня		7 (2,1%)
– международного уровня		0 (0%)
Численность (удельный вес) учащихся по программам с углуб-	человек	30 (9%)
ленным изучением отдельных учебных предметов от общей	(процент)	
численности обучающихся		
Численность (удельный вес) учащихся по программам про-	человек	30 (9%)
фильного обучения от общей численности обучающихся	(процент)	
Численность (удельный вес) учащихся по программам с при-	человек	3 (1%)
менением дистанционных образовательных технологий, элек-	(процент)	
тронного обучения от общей численности обучающихся		
Численность (удельный вес) учащихся в рамках сетевой фор-	человек	0 (0%)
мы реализации образовательных программ от общей числен-	(процент)	
ности обучающихся		
Общая численность педработников, в том числе количество	человек	32
педработников:		
с высшим образованием		0
 высшим педагогическим образованием 		31
 средним профессиональным образованием 		0
– средним профессиональным педагогическим образованием		1
Численность (удельный вес) педработников с квалификацион-	человек	18 (51,4%)
ной категорией от общей численности таких работников, в том	(процент)	
числе:		
- c высшей		13 (40,6%)
— первой		2 (6,25%)
Численность (удельный вес) педработников от общей числен-	человек	
ности таких работников с педагогическим стажем:	(процент)	
– до 5 лет		1(3,1%)
– больше 30 лет		9 (28,1%)
Численность (удельный вес) педработников от общей числен-	человек	
ности таких работников в возрасте:	(процент)	
до 30 лет		4 (12,5%)
– от 55 лет		5 (15,6%)
Численность (удельный вес) педагогических и административ-	человек	32 (100%)
но-хозяйственных работников, которые за последние пять лет	(процент)	
прошли повышение квалификации или профессиональную пе-		
реподготовку, от общей численности таких работников		
Численность (удельный вес) педагогических и административ-	человек	32 (100%)
но-хозяйственных работников, которые прошли повышение	(процент)	
квалификации по применению в образовательном процессе		
ФГОС, от общей численности таких работников		

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	9
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)	333 (100%)
Общая площадь помещений для образовательного процесса в расчете на одного обучающегося	кв. м	3,13

Вывод по результатам самообследования

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

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

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

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