СОГЛАСОВАНО	УТВЕРЖДАЮ
Педагогическим советом	Директор ГБОУ СОШ пос.Кировский
ГБОУ СОШ пос.Кировский	О.В.Рыженкова
протокол от 16.04.2024 № 6	16.04.2024

Отчет о результатах самообследования государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области средней общеобразовательной школы пос.Кировский муниципального района Красноармейский Самарской области за 2023 год

# АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

# І. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Наименование образовательной организации	государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа пос. Кировский муниципального района Красноармейский Самарской области
Руководитель	Рыженкова Ольга Владимировна
Адрес организации	446150, Самарская область, муниципальный район Красноармейский, пос.Кировский, ул.Школьная,д.24A.
Телефон, факс	8 (84675)36134
Адрес электронной почты	so_kirov_sch_krs@samara.
Учредитель	Министерство образования и науки Самарской области Министерство имущественных отношений Самарской области
Дата создания	2012 год

Лицензия	От 28.03.2016 № 681, серия 66 ЛО1 № 002240
Свидетельство о государственной аккредитации	От 10.06.2016 № 738-16, серия 63 АО1 № 0000786; срок действия: до 25 мая 2024 года

Основным видом деятельности ГБОУ СОШ пос.Кировский (далее – Школа) является реализация общеобразовательных программ:

- основной образовательной программы дошкольного общего образования;
- основной образовательной программы начального общего образования;
- основной образовательной программы основного общего образования;
- основной образовательной программы среднего общего образования.(в 2023 году отсутствовали обучающиеся)

Также Школа реализует адаптированные основные общеобразовательные программы начального общего образования и основного общего образования (варианты 5.1, 7.1,7.2, 8.2, 07, И 9.1, И 9.2) и дополнительные общеразвивающие программы.

Школа расположена в пос. Кировский. 56 обучающихся подвозятся из 7 близлежащих поселков.

# **II. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИЕЙ**

Управление осуществляется на принципах единоначалия и самоуправления.

Таблица 1. Органы управления, действующие в Школе

Наименование органа	Функции	
Директор школы	Контролирует работу и обеспечивает эффективное взаимодействие структурных подразделений организации, утверждает штатное расписание, отчетные документы организации, осуществляет общее руководство Школой	
Управляющий совет	Рассматривает вопросы:  развития образовательной организации; финансово-хозяйственной деятельности; материально-технического обеспечения	
Педагогический совет	Осуществляет текущее руководство образовательной деятельностью Школы, в том числе рассматривает вопросы:  развития образовательных услуг; регламентации образовательных отношений; разработки образовательных программ; выбора учебников, учебных пособий, средств обучения и воспитания; материально-технического обеспечения образовательного процесса; аттестации, повышения квалификации педагогических работников; координации деятельности методических объединений	

# Общее собрание работников

Реализует право работников участвовать в управлении образовательной организацией, в том числе:

- участвовать в разработке и принятии коллективного договора, Правил трудового распорядка, изменений и дополнений к ним;
- принимать локальные акты, которые регламентируют деятельность образовательной организации и связаны с правами и обязанностями работников;
- разрешать конфликтные ситуации между работниками и администрацией образовательной организации;
- вносить предложения по корректировке плана мероприятий организации, совершенствованию ее работы и развитию материальной базы

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

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

# III. ОЦЕНКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Образовательная деятельность организуется в соответствии:

- с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказом Минпросвещения России от 22.03.2021 № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
- приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 372 «Об утверждении федеральной образовательной программы начального общего образования» (далее ФОП НОО);
- приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (далее ФОП ООО);
- приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»;
- приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- приказом Минобрнауки от 17.12.2010 № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;

- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (действуют с 01.03.2021);
- основными образовательными программами по уровням образования, включая рабочие программы воспитания, учебные планы, планы внеурочной деятельности, календарные учебные графики, календарные планы воспитательной работы;
- 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 второго поколения и ФГОС-2021 и ФОП ООО).

Форма обучения: очная.

Язык обучения: русский.

**Таблица 2. Общая численность обучающихся, осваивающих образовательные программы в 2023 году** 

Название образовательной программы	Численность обучающихся
Основная образовательная программа начального общего образования по ФГОС начального общего образования, утвержденному приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286	80
Основная образовательная программа основного общего образования по ФГОС основного общего образования, утвержденному приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287	27
Основная образовательная программа основного общего образования по ФГОС основного общего образования, утвержденному приказом Минобрнауки от 17.12.2010 № 1897	54

Всего в 2023 году в образовательной организации получали образование 161 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 основного общего образования по ФГОС основного общего образования, утвержденному приказом Минобрнауки от 17.12.2010 № 1897;
- адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования обучающихся (вариант 5.1, 7.1,7.2,8.2);

- адаптированная основная общеобразовательная программа основного общего образования обучающихся (вариант 07, И 9.1, И 9.2);
- дополнительные общеразвивающие программы.

# Переход на обновленные ФГОС и реализация ФОП

Во втором полугодии 2022/23 учебного года школа проводила подготовительную работу по внедрению с 1 сентября 2023 года федеральных образовательных программ начального, основного общего образования. Школа разработала и утвердила дорожную карту, чтобы внедрить новые требования к образовательной деятельности. В том числе определило сроки разработки основных общеобразовательных программ — начального общего и основного общего образования в соответствии с ФОП.

Деятельность рабочей группы в 2023 году по подготовке Школы к переходу на обновленные ФГОС и внедрению ФОП можно оценить как хорошую: мероприятия дорожных карт по переходу на обновленные ФГОС и внедрению ФОП реализованы на 100 процентов.

С 1 сентября 2023 года в соответствии с Федеральным законом от 24.09.2022 № 371-ФЗ Школа приступила к реализации ООП всех уровней образования в соответствии с ФОП. Школа разработала и приняла на педагогическом совете 29.08.2023 (протокол № 1) основные общеобразовательные программы — начального общего, основного общего образования, отвечающие требованиям федеральных образовательных программ, а также определила направления работы с участниками образовательных отношений для достижения планируемых результатов.

С 1 сентября 2023 года школа реализует 2 основных общеобразовательных программ, разработанных в соответствии с ФОП уровня образования:

Для 1-4 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 5-7 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 8-9-х классов —разработанную в соответствии с ФГОС ООО, утвержденным приказом Минобрнауки России от 17.12.2010 № 1897 и ФОП ООО, утвержденной приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 370;

## Внедрение Концепции информационной безопасности детей

С 1 сентября 2023 года Школа внедряет в образовательный процесс Концепцию информационной безопасности детей.

С целью внедрения концепции разработан план, куда включены мероприятия, которые помогут преподавать учебные предметы с учетом новой концепции.

В соответствии с планом проведена ревизия рабочих программ учебных предметов. В ходе ревизии скорректировали содержание рабочих программ, чтобы обучить детей навыкам ответственного поведения в цифровой среде.

Методическими объединениями предложены темы по информационной безопасности, которые можно включить в рабочие программы учебных предметов «Информатика», «Русский язык», «География», «Технология». Рабочие программы учебных предметов приведены в соответствие с Концепцией информационной безопасности детей.

Разработаны и включены в тематическое планирования уроки информационной безопасности и цифровой грамотности. Предусмотрены мероприятия по изучению уровня информационной безопасности в школе, изучению рисков. В календарный план воспитательной работы ООО в модуле «Профилактика и безопасность» запланирован мониторинг рисков информационной безопасности, включающий психологопедагогическое тестирование на выявление интернет-зависимости и игровой зависимости обучающихся.

# Применение ЭОР и ЦОР

В 2023 году была продолжена работа по внедрению цифровой образовательной платформы ФГИС «Моя школа». Организованы 2 обучающих семинара для педагогов. На мероприятиях педагоги изучили функциональные возможности платформы, 2 педагога поделились опытом работы на платформе.

Школа осуществляет реализацию образовательных программ с применением ЭОР, включенных в федеральный перечень электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования (приказ Минпросвещения от 02.08.2022 № 653).

В связи с этим в 2022 году была проведена ревизия рабочих программ на предмет соответствия ЭОР, указанных в тематическом планировании, федеральному перечню (приказ Минпросвещения от 04.10.2023 № 738). В ходе посещения уроков осуществлялся контроль использования ЭОР.

По итогам контроля установлено:

- 1. Все рабочие программы учебных предметов содержат ЭОР, включенные в федеральный перечень электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования (приказ Минпросвещения от 04.10.2023 № 738).
- 2. На уроках учителя используют ЭОР, включенные в федеральный перечень электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования (приказ Минпросвещения от 04.10.2023 № 738).
- 3. Мероприятия по подключению педагогов и обучающихся к ФГИС «Моя школа» выполнены не в полном объёме.. По состоянию на 31.12.2023 обеспечено подключение к ФГИС «Моя школа»:
- обучающихся 20 процентов;
- родителей 10 процентов;
- педагогических работников 100 процентов.

Приняли участие в обучении по вопросам взаимодействия с  $\Phi$ ГИС «Моя школа» -100 процентов педагогических работников школы.

## Обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья

В школе созданы специальные условия для получения образования обучающимися с ОВЗ. Классы, группы для обучающихся с ОВЗ скомплектованы в зависимости от категории обучающихся, вариантов адаптированных основных образовательных программ и СанПиН: • общеобразовательные классы, где ребенок с OB3 обучается совместно с обучающимися без ограничений возможностей здоровья по индивидуальной адаптированной образовательной программе.

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

# Внеурочная деятельность

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

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

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

С 1 сентября 2023 года в планах внеурочной деятельности уровней образования выделено направление — еженедельные информационно-просветительские занятия патриотической, нравственной и экологической направленности «Разговоры о важном». Внеурочные занятия «Разговоры о важном» были включены в планы внеурочной деятельности всех уровней образования в объеме 34 часов.

Внеурочные занятия «Разговоры о важном» внесены в расписание и проводятся по понедельникам первым уроком еженедельно. Ответственными за организацию и проведение внеурочных занятий «Разговоры о важном» являются классные руководители.

С 1 сентября 2023 года в планы внеурочной деятельности ООП ООО включено профориентационное внеурочное занятие «Россия — мои горизонты». Занятия проводятся в 6—9-х классах по 1 часу в неделю по четвергам.

В школе с 1 сентября 2023 года организовано занятие «Театральная студия "Муза"». Разработана программа «Театральная студия "Маска». Руководитель театральной студии прошла курсовую подготовку по программе повышения квалификации. Составлены план и график проведения занятий театральной студии. Созданы условия для организации образовательного процесса: выделены помещение и специальное оборудование — магнитофон с поддержкой mp3, мультимедиапроектор и экран, компьютер с возможностью просмотра CD/DVD и выходом в интернет.В первом полугодии 2023/24 учебного года в театральной студии занимались 50 обучающихся 3—6-х классов. Это 30 процентов обучающихся школы.

С 1 сентября 2023 года продолжает работать школьный спортивный клуб «Олимп». В рамках клуба реализуются программы :

- волейбол
- баскетбол
- общая физическая подготовка
- шахматы

- подвижные игры
- футбол.

Для успешной реализации проекта имеется необходимая материально-техническая база:

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

В первом полугодии 2023/24 учебного года в рамках клуба проведены следующие спортивные мероприятия:

№ п/п	Мероприятие	Место проведения	Дата и время проведения	Количество участников
1	Соревнование по минифутболу среди обучающихся 3–7-х классов «Осенний мяч»	Школьная площадка	1.09.2023 15:00	Обучающиеся 3–7х классов, 19человек, 3 команды
2	«Легкоатлетический кросс», школьный этап	Спортивная площадка	15.09.2023 17.05.2023 13:00	161 человек, учащиеся 1- 9кл.
3	Первенство по шахматам среди 1-6-х классов	Технология	13.11.2023	Обучающиеся 1-6-х классов, 12человек

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

# Воспитательная работа

Воспитательная работа в 2023 году осуществлялась в соответствии с рабочими программами воспитания, которые были разработаны для каждого уровня и включены в соответствующие ООП.

Воспитательная работа по рабочим программам воспитания осуществляется по следующим модулям:

- инвариантные «Классное руководство», «Урочная деятельность», «Внеурочная деятельность», «Взаимодействие с родителями» «Самоуправление», «Профориентация»; « Основные школьные дела», «Внешкольные мероприятия», « Организация предметно-тпространственной среды», « Профилактика и безопасность», « Социальное патнёство».
- вариативные «Детские школьные объединения» Воспитательные события в школе проводятся в соответствии с календарными планами воспитательной работы НОО, ООО. Они конкретизируют воспитательную работу модулей рабочей программы воспитания по уровням образования. Виды и формы организации совместной воспитательной деятельности педагогов, школьников и их родителей разнообразны:
- коллективные школьные дела;

- акции;
- классные часы
- родительские собрания, всеобучи
- экскурсии
- встречи с интересными людьми
- общешкольные праздники
- спортивные соревнования

Анализ планов воспитательной работы 1–9-х классов показал следующие результаты:

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

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

Работа по гражданско-патриотическому воспитанию обучающихся организуется в рамках реализации рабочей программы воспитания, в частности вариативного модуля « Детские обшественные объединения». 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.

Наиболее удачными с точки зрения реализации задач патриотического воспитания были следующие воспитательные события/дела/мероприятия:

- на уровне школы: еженедельная церемония поднятия Государственного флага, , День государственного флага РФ, акции «Окна Победы» »Прорыв Блокады», «День неизвестного солдата, «Смотр строя и песни, посвященный Дню Защитника Отечества, на уровне классов (проведенные классными руководителями): «Разговоры о важном», урок мужества в рамках проекта «Парад Памяти».
- на уровне классов/параллелей/разновозрастных групп (проведенные педагогамипредметниками): конкурс плакатов «Как стать космонавтом», акция « Красный тюльпан». Успешность воспитательных событий с точки зрения реализации задач патриотического воспитания определялась с помощью таких способов, как наблюдение, опрос и анкетирование школьников, педагогов и родителей.

Наиболее эффективными в плане формирования патриотических, гражданских и нравственных качеств личности школьников показали себя следующие формы работы:

- Индивидуальные: беседа, консультация, обмен мнениями, оказание индивидуальной помощи, совместный поиск решения проблемы.
- Групповые: творческие группы, сетевые сообщества, органы самоуправления, проектная деятельность, ролевые и деловые игры.
- Коллективные: конкурсы, соревнования, игры, социальные проекты, коллективнотворческие дела.

В 2023 году в школе проведено 6 общешкольных мероприятия, 10 единых классных часов, 7 акции гражданско-патриотической направленности.

Для решения задач патриотического воспитания привлечены ресурсы школьного музея. Школьный музей имеет в наличии несколько тематических экспозиций: постоянные – «Мой край родной», «Уголок воинской славы», Работник школьного музея

оказывает методическую поддержку педагогам в подготовке и проведении различных образовательных мероприятий. На базе школьного музея проводятся уроки и внеклассные мероприятия.. За отчетный период проведено 4 музейных урока в 1–4-х классах, 2 – в 5-х и 6-х классах; проведено 7 уроков истории на базе школьного музея (в 7–9-х классах).

В 2023 году в школе работала созданная первичная ячейка РДДМ «Движение первых» (приказ от 15.04.2022). В состав ячейки вошли 95 обучающихся. Ответственным з за работу первичного школьного отделения РДДМ назначен советник директора по воспитанию Деятельность первичного отделения осуществляется в рамках вариативного модуля рабочей программы воспитания «Детские общественные объединения». Конкретные воспитательные события, дела и мероприятия отделения конкретизированы в календарном плане воспитательной работы.

В 2023 году члены первичной ячейки включились во Всероссийские проекты РДДМ «Хранители истории».

Участники школьного отделения РДДМ за истекший период достигли следующих результатов:

• сложился комплекс традиционных мероприятий, которые организует и проводит отделение РДДМ «Движение первых»;

В рамках реализации Федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование» и в соответствии с Методическими рекомендациями и Порядком реализации профориентационного минимума в 2023/24 учебном году в Школе введен профориентационный минимум для обучающихся 6—9-х классов.

В 2023/24 учебном году школа реализует профориентационный минимум на базовом уровне. Школа реализует профориентационный минимум на базовом уровне в полном объеме. План мероприятий включает все необходимые мероприятия, предусмотренные для базового уровня.

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

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

Реализация профминимума в 6-9 х классах

- Доля обучающихся 6—9-х классов, зарегистрированных на платформе «Билет в будущее», 100 процентов.
- Доля учеников 6–11-х классов, которые прошли профпробы, 97 процентов.
- Доля учеников 6–11-х классов, которые прошли онлайн-диагностику, 97 процентов.
- Доля учеников 6–9-х классов, принявших участие в окружных и региональных и мероприятиях, которые провела школа в рамках профориентационных мероприятий по выбору, 85 процентов.

• Доля мероприятий, которые соответствуют профилям и запросам учеников 6–9-х классов, от общего количества мероприятий, которые провела школа в рамках профориентационных мероприятий по выбору, – 100 процентов

Эффективность воспитательной работы школы в 2023 году оценивалась по результатам анкетирования обучающихся и их родителей, анкетирования педагогов, а также по результатам оценки личностных результатов школьников в динамике (по сравнению с предыдущим периодом). На основании этих данных можно сделать вывод об удовлетворительном уровне организации воспитательной работы школы в 2032 году.

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

# Дополнительное образование

Во втором полугодии 2022/23 учебного года и первом полугодии 2023/24 учебного года школа реализовывала 1 дополнительную общеразвивающую программу на базе Точки роста, занимались 40 процентов обучающихся.

• техническая направленность («Робототехника»).

Это говорит об интересе обучающихся к освоению программ технической и естественно-научной направленности и необходимости увеличения количества программ по этим направленностям.

Для успешной реализации проекта имеется необходимая материально-техническая база:

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

# Об антикоронавирусных мерах

Школа в течение 2023 года продолжала профилактику коронавируса. Для этого были запланированы организационные и санитарно-противоэпидемические мероприятия в соответствии с СП 3.1/2.43598-20 и методическими рекомендациями по организации работы образовательных организаций. Так, школа:

- закупила бесконтактные термометры, тепловизоры два стационарных на главные входы, один ручной, рециркуляторы передвижные и настенные для каждого кабинета, средства и устройства для антисептической обработки рук, маски многоразового использования, маски медицинские, перчатки;
- разработала графики уборки, проветривания кабинетов, рекреаций, а также создала максимально безопасные условия приема пищи;
- закупила достаточное количество масок для выполнения обязательного требования к ношению масок на экзамене членами экзаменационной комиссии;
- разместила на сайте Школы необходимую информацию об антикоронавирусных мерах, ссылки распространяли посредством мессенджеров и социальных сетей.

## IV. 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 – по окончании  $\Gamma$ ИА.

Продолжительность уроков – 40 минут.

Образовательная деятельность в Школе осуществляется по пятидневной учебной неделе для 1-9 х классов . Занятия проводятся в одну смену — для обучающихся 1-9х классов.

Таблица 4. Режим образовательной деятельности

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

Начало учебных занятий – 8 ч 30 мин.

# V. СОДЕРЖАНИЕ И КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Проведен анализ успеваемости и качества знаний по итогам 2022/23 учебного года. Статистические данные свидетельствуют об успешном освоении обучающимися основных образовательных программ.

Таблица 5. Статистика показателей за 2022/23 год

№ п/п	Параметры статистики	2022/23 учебный год
	Количество детей, обучавшихся на конец учебного года (для 2022/23), в том числе:	161
1	– начальная школа	80
	<ul><li>– основная школа</li></ul>	81
2	Количество обучающихся, оставленных на повторное обучение:	_
	– начальная школа	_

	<ul><li>– основная школа</li></ul>	_
3	Не получили аттестата:	_
<ul> <li>об основном общем образовании</li> </ul>		_
4	Окончили Школу с аттестатом особого образца:	1
	– в основной школе	1

# Таблица 6. Краткий анализ динамики результатов успеваемости и качества знаний

**Учебный год:** 2022/2023 **Учебный период:** Год

Класс	% успеваемости	% качества
1	2	3
2	100,0	55,6
2Павловка	100,0	0,0
3	100,0	43,5
3Павловка	100,0	100,0
4	100	33,3
4Павловка	100,0	100,0
2- 4 кл.	100	45,2
5	100,0	45,5
6	100,0	26,7
6Павловка	100,0	0,0
7	93,3	13,3
7Павловка	100,0	0,0
8	100	27,8
8индивидуально	100,0	0,0
9	100,0	20,0
5- 9 кл.	97,6	24,4

в 2022 году, то можно отметить, что процент учащихся, окончивших на «4» и «5», вырос на 2,6 процента (в 2022-м был 32,4%), процент учащихся, окончивших на «5», вырос на 1,3 процента (в 2022-м -2,5%).

Анализ данных, представленных в таблице, показывает, что в 2023 году процент учащихся, окончивших на «4» и «5», повысился на 1,7 процента (в 2022-м был 37,3%), процент учащихся, окончивших на «5», повысился на 1,7 процента (в 2022-м - 2,3%).

Результаты ГИА-2023

В 2023 году ГИА прошла в обычном формате в соответствии с Порядками ГИА-9 . Девятиклассники сдавали ОГЭ по русскому языку и математике, а также по двум предметам на выбор.

Таблица 9. Общая численность выпускников 2022/23 учебного года

	9-е классы
Общее количество выпускников	19
Количество обучающихся на семейном образовании	0
Количество обучающихся с ОВЗ	1
Количество обучающихся, получивших «зачет» за итоговое собеседование/сочинение	19
Количество обучающихся, не допущенных к ГИА	0
Количество обучающихся, проходивших процедуру ГИА	19
Количество обучающихся, получивших аттестат	19

## ГИА в 9-х классах

В 2022/23 учебном году одним из условий допуска обучающихся 9-х классов к ГИА было получение «зачета» за итоговое собеседование. Испытание прошло 08.02.2023 в Школе в очном формате. В итоговом собеседовании приняли участие 18 обучающихся (100%), все участники получили «зачет».

В дополнительные сроки 15 марта 2023 года итоговое собеседование сдавал 1 обучающийся, который был зачислен в Школу в марте.

# Количество участников экзаменационной кампании ГИА-9 в 2023 году

№ п/п	Наименование учебного предмета	Количество участников ГИА-9 в форме ОГЭ	Количество участников ГИА-9 в форме ГВЭ
1.	Русский язык	19	1
2.	Математика	19	1
3.	Физика	7	0
4.	Химия	1	0
5.	Информатика	15	0
6.	Биология	0	0

7.	История	0	0
8.	География	10	0
9.	Обществознание	5	0
10.	Литература	0	0
11.	Английский язык	0	0

# Результаты ОГЭ в 2023 году

№ п/п	Учебны й	й участнико	Учас тни ков		Отметка «2»		Отме тка «3»		Отметка «4»		Отметка «5»	
	предме т	В	c OB3	чел .	%1	че л	%	че л	%	чел	%	
1.	Русский язык	19	0	0	0	4	2	11	58	4	21	
2.	Математика	19	0	0	0	13	6	6	32	0	0	
3.	Физика	7	0	0	0	5	7	2	29	0	0	
4.	Химия	1	0	0	0	1	1 0 0	0	0	0	0	
5.	Информатик а	15	0	0	0	13	8 7	2	13	0	0	
6.	Биология	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
7.	История	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
8.	География	10	0	0	0	5	5 0	3	30	2	20	
9.	Обществозн ание	5	0	0	0	1	$\begin{bmatrix} 2 \\ 0 \end{bmatrix}$	3	60	1	20	
10.	Литература	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
11.	Английский язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

# Сравнительный анализ годовых и экзаменационных отметок по предметам

№ п/ п		И								
11/ 11		5			4		3		2	
	Учебный предмет	годов а я	экзамен	годовая	экзаме н	годовая	экзамен	год о ва	экз е н	
								Я		
1.	Русский язык	4	4	10	11	6	4	0	0	
2.	Математика	1	0	6	6	12	13	0	0	
3.	Физика	0	0	3	2	4	5	0	0	

|--|

		I	Кол-во обуч	ающихся,	получиви	іих отметкі	И		
п/ п		5		4			2		
11/ 11	Учебный предмет	годов а я	экзамен	годовая	экзаме н	годовая	экзамен	год о ва я	экз е н
5.	Информатик а	0	0	6	2	9	13	0	0
6.	Биология	0	0	0	0	0	0	0	0
7.	История	0	0	0	0	0	0	0	0
8.	География	2	2	3	4	5	4	0	0
9.	Обществоз на ние	2	1	2	3	1	1	0	0
10.	Литература	0	0	0	0	0	0	0	0
11.	Английский язык	0	0	0	0	0	0	0	0

# Соотношения годовой и экзаменационной отметок по предметам

№ п/п			% обучающихся						
	Учебный предмет	на уровне годовой	выше годовой	ниже годовой					
1.	Русский язык	90	10	0					
2.	Математика	89	0	11					
3.	Физика	86	0	14					
4.	Химия	100	0	0					
5.	Информатика	73	0	27					
6.	Биология	0	0	0					
7.	История	0	0	0					
8.	География	90	10	0					
9.	Обществознан ие	80	0	20					
10.	Литература	0	0	0					
11.	Английский язык	0	0	0					

# Результаты ГВЭ-9<sup>2</sup> в 2023 году

<b>№</b> п/п	Учебный предмет	Всего	Всего участ ников ОВЗ	Отме «2»			Отметка «4»		Отметка «5»		
		•		чел	%	че л.	%	чел.	%	че л	%
1.	Русский язык	1	1	0	0	0	0	1	100	0	0
2.	Математика	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0

							0				
							0				
3.	Физика	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	Химия	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.	Информатика	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6.	Биология	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7.	История	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8.	География	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Также 18 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.

Замечаний о нарушении процедуры проведения ГИА-9 в 2023 году не было, что является хорошим результатом работы с участниками образовательных отношений.

Все девятиклассники Школы успешно закончили 2022/23 учебный год и получили аттестаты об основном общем образовании. Аттестат с отличием получил 1 человек, что составило 5,2 процента от общей численности выпускников.

Результаты ВПР

No	Vavyaanyi	Поморожани	Поморожани
	Критерий	Показатель	Показатель
п/п		предыдущего	текущего года
		года	
1	Количество/доля обучающихся 4-х классов,		
	участвовавших в ВПР и правильно выполнивших 60%		
	заданий:		
	- по математике -	8/80	9/53
	- по русскому языку,	7/77,7	13/81,3
	- по окружающему миру -	8/88,8	13/76,5
2	Количество/доля обучающихся, участвовавших в ВПР 4-		
	8 кл. (отдельно по классам), не преодолевших		
	минимальную границу:		
	- по математике -	4 класс-0/0	4класс- 0/0
		5 класс-0/0	5 класс-0/0
		6 класс-1/7,14	6класс-0/0
		7 класс-0/0	7класс- 1/6,7
		8 класс-1/6.25	8класс-1/5,9
		0 Kitaee 1/0.23	0131400 175,5
	по русскому языку -	4 класс-1/11,11	4класс- 1/6,3
	no pyconomy nomey	5 класс-1/7,7	5 класс-0/0
		6 класс-1/7,14	6класс-1/7,1
		1	
		7 класс- 1/6,25	7класс- 1/7,1
		8 класс-1/5,88	8класс-1/5,9
3	Количество/доля обучающихся, участвовавших в ВПР 4-		
	8 кл. (отдельно по классам), преодолевших		

	минимальный порог баллов с запасом в 1-2 балла:		
	по математике	4класс- 1/10 5 класс-0/0 6класс-4/28,57 7класс- 0/0 8класс-0/0	4класс- 2/11,8 5 класс-3/30 6класс-2/15,4 7класс- 9/60 8класс-5/29,4
	по русскому языку	4класс- 0/0 5 класс-2/15,4 6класс-2/14,3 7класс- 2/12,5 8класс-6/35,3	4класс- 4/25 5 класс-0/0 6класс-4/28,6 7класс- 4/28,6 8класс-6/35,3
4	Количество/доля обучающихся, участвовавших в ВПР 4-8 кл. (отдельно по классам), продемонстрировавших высокий уровень подготовки с запасом в 1-2 балла: по математике	4класс- 1/10 5 класс-1/8,3 6класс-1/7,14 7класс- 0/0 8класс-1/6,25	4класс- 1/5.88 5 класс-0/0 6класс-0/0 7класс- 0/0 8класс-0/0
	по русскому языку	4класс- 1/11,11 5 класс-0/0 6класс-0/0 7класс- 0/0 8класс-1/5,88	4класс- 0/0 5 класс-1/10 6класс-0/0 7класс- 0/0 8класс-1/5,9
5	Количество/доля обучающихся, подтвердивших отметки «4» и «5» за год результатами ВПР 4-8 кл. (отдельно по классам) («4» и (или) «5») от общего количества участников ВПР, имеющих отметки «4» и «5» за год по соответствующему предмету	рус.яз. 4кл5/83,3 5кл4/80 6кл2/66,6 7кл4/66,6 8кл5/100 матем. 4кл8/100 5кл4/100 6кл5/83,3 7кл9/100 8кл5/100	рус.яз. 4кл7/100 5кл5/100 6кл3/100 7кл2/100 8кл5/100 матем. 4кл8/100 5кл6/100 6кл6/86 7кл4/100 8кл7/88
6	Количество/доля обучающихся (без учета OB3), переведенных с уровня начального общего образования на уровень основного общего образования	10/100	17/100
7	Количество/доля обучающихся с ОВЗ (от общего числа завершивших обучение по АООП НОО, (варианты 1,2), переведенных с уровня НОО на уровень ООО	отсутствие детей с овз	отсутствие детей с овз
8	Количество/доля обучающихся с ОВЗ 4-х классов (от общего числа обучающихся с ОВЗ 4-х классов, принимавших участие в написании ВПР), справившихся	отсутствие детей с овз	отсутствие детей с овз

	DHD	I
	с заданиями ВПР и по русскому языку, и по математике	
9	Количество/доля обучающихся, справившихся с	
	заданиями ВПР 5-8 классов, оценивающими ФГ, на	
	повышенном и высоком уровне, от общего количества	
	обучающихся, участвовавших в оценке ФГ	
10	Количество/доля обучающихся, справившихся с	рус.яз.
	заданиями ВПР по русскому языку и математике, в	5кл
	которых оценивается умение применять полученные	№8-8/80
	знания в практических ситуациях, от общего числа	№2к1-9/90
	обучающихся, принимавших в отчетном периоде	№1к1-10/100
	участие в написании ВПР по русскому языку и	№6.1-8/80
	математике 5-8 классов	№11-7/70
		6кл.
		№9-6/42,86
		№10-7/50
		№11-9/64.3
		№14.1-
		10/71,43
		№2к1-14/100
		7кл.
		№9-10/71,43
		№11.1-8/57,14
		№10-12/85,71
		№7.1-6/42,86
		№2к1-14/100
		8кл.
		№7-13/76,47
		№9-15/88,23
		№15.1-
		16/94,11
		№17-17/100
		№2к1-17/100
		мат.
		5кл.
		№7-5/50
		№10.2-3/30
		№1-10\100
		№4-6/60
		№8.1-6/60
		6кл
		№13-1/7,69
		№»9-6/46,15
		№8-7/53,85
		№6-10/76,92
		№1-9\69,23
		7кл.
		№10-2/13,33
		№15-10\66,67
		№12-13/86,67
		№1-13/86,67
		№6-14/93,33
		8кл.

			№19-0 №15-1/5,88 №7 -8/47,06 №16.1- 7/41,18 №1-7/41,18
11	Количество/доля обучающихся, допущенных до ГИА на уровне ООО, от общего количества обучающихся 9-х классов	24/100	20/100
12	Количество/доля обучающихся 9 кл., набравших по четырем предметам ОГЭ в сумме 20 баллов (по рекомендованной ФИПИ 5-балльной шкале)	12,5	0
13	Количество/доля выпускников, не преодолевших минимальный порог баллов на ГИА-9 в основные сроки (до пересдачи) русский язык чел/% - математика чел/% - физика чел/% - информатика чел/% - химия чел/% - биология чел/% - география чел/% - история чел/% - обществознание чел/% - литература чел/% - английский язык чел/%	0/0 3/12,5 0/0 1/5,5 0 0 1/6,25 0 0/0	1/5,3 4/21,1 1/14,3 2/26,7 0/0 0 0/0 0 0/0 0
14	Количество/доля выпускников, преодолевших минимальный порог баллов на ГИА-9 в основные сроки с запасом в 1-2 балла (до пересдачи) русский язык чел/% - математика чел/% - физика чел/% - информатика чел/% - химия чел/% - биология чел/% - география чел/% - история чел/% - обществознание чел/% - литература чел/% - английский язык чел/%	0/0 2/8,3 0/0 1/5,5 0 0 1/6,25 0 0	0/0 0/0 0/0 2/13 0/0 0 1/10 0 1/20 0
15	Количество/доля выпускников, не преодолевших минимальный порог баллов на ГИА-9 в основные сроки (после пересдачи) русский языкчел/% - математика чел/% - физика чел/%	0 0 0	0 0 0

	- информатика	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0
16	Количество/доля выпускников, преодолевших минимальный порог баллов на ГИА-9 в основные сроки с запасом в 1-2 балла (после пересдачи) - русский язык чел/% - математика чел/% - физика чел/% - информатика чел/% - биология чел/% - география чел/% - история чел/% - обществознание чел/% - литература чел/% - английский язык чел/%	0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0
17	Количество/доля выпускников, продемонстрировавших высокий уровень подготовки на ГИА-9 в основные срокирусский язык	4/16,6 2/8,3 0 1/5.5 0 0 1/6,25 0 2/22,22 0	2/10,5 0 0 0 0 0 1/10 0 0 0
18	Количество/доля выпускников, не получивших аттестаты об основном общем образовании от общего числа обучающихся, допущенных до ГИА-9	0	0
19	Количество/доля обучающихся 9-х классов общеобразовательных организаций округа, подтвердивших годовые отметки в основном периоде ГИА (после пересдачи) ОГЭ: -русский язык чел/% - математика чел/% - физика чел/% - информатика чел/%	20/83 24/100 5/100 15/83	17/89,5 16/84,2 6/85,7 11/73,3

	- химия	0 0 6/67 0 0 нет обучающихся	1/100 0 9/90 0 4/80 0 0 1/100 1/100
20	Количество/доля выпускников 11 классов, не		нет
20	преодолевших минимальный порог баллов на ГИА хотя бы по одному предмету по выбору от общего количества выпускников, сдававших предметы ЕГЭ по выбору		выпускников
21	Количество/доля выпускников 11 классов, преодолевших минимальный порог баллов на ГИА-11 с запасом в 1-2 балла: -русский язык чел/% - математика- чел/%		нет выпускников
22	Количество/доля выпускников, продемонстрировавших высокий уровень подготовки на ГИА-11 с запасом в 1-2 балла: -русский язык чел/% - математика- чел/%		нет выпускников
23	Количество/доля медалистов, получивших по всем		нет
24	предметам ЕГЭ по выбору 70 и более баллов Количество/доля выпускников, не получивших аттестат о среднем общем образовании, от общего числа выпускников, допущенных до ГИА-11		нет выпускников
25	Количество/доля учащихся округа, претендовавших на получение медали «За особые успехи в учении» и получивших её		нет выпускников
26	Критерий равенства доступа к качественному образованию учащихся: отношение среднего балла ОГЭ (в расчете на 2 обязательных предмета) в 10% школ с лучшими результатами ОГЭ к среднему баллу ОГЭ (в расчете на 2 обязательных предмета) в 10% школ с худшими результатами ОГЭ	рус.яз-1,52 матем-2,94	рус.яз-1,63 матем-2,63
27	Критерий равенства доступа к качественному образованию учащихся: отношение среднего балла ЕГЭ (в расчете на 2 обязательных предмета) в 10% школ с лучшими результатами ЕГЭ к среднему баллу ЕГЭ (в расчете на 2 обязательных предмета) в 10% школ с худшими результатами ЕГЭ		нет выпускников

	-	
28	Нормативно-правовое регулирование оценки качества	редактируетс
	образования в образовательной организации	Я
	(действует/редактируется на данный момент)	
29	Дата опубликования графика проведения оценочных	01.09.2022г.
	процедур на официальном сайте (предыдущий, текущий	10.01.2023г.
	учебный год)	

Вывод:Результаты ВПР в 4 классе стабильны, но уменьшилось количество учащихся, выполняющих более 60% заданий по математике.

В течение двух лет в 4-8 классах по русскому языку и (или) математике имеются учащиеся, не преодолевающие минимальную границу при проведении ВПР. В 7-8 классах более 20% обучающихся преодолевают минимальную границу с запасом 1-2 балла, и отсутствуют обучающиеся, демонстрирующие высокий уровень подготовки с запасом в 1-2 балла.

Увеличилось количество учащихся, подтвердивших отметки «4» и «5» за год результатами ВПР.

Обучающиеся 5-7 классов умеют применять полученные знания в практических ситуациях по русскому языку и математике. Обучающиеся 8 класса испытывают затруднения в выполнении таких заданий.

Результаты ОГЭ 2023 года ниже по сравнению с предыдущим годом.

Низкий процент выпускников демонстрируют высокий уровень подготовки с запасом в 1-2 балла Увеличилось количество выпускников, не преодолевших минимальный порог баллов на ГИА-9 в основные сроки (до пересдачи), но все преодолевают минимальный порог с запасом более 1-2 балла после пересдачи.

Уменьшилось количество учащихся, подтвердивших отметки «4» и «5» за год результатами ОГЭ.

В целом следует констатировать, что выпускники освоили стандарт основного общего образования и получили аттестаты

#### Активность и результативность участия в олимпиадах

В 2023 году проанализированы результаты участия обучающихся Школы в олимпиадах и конкурсах всероссийского, регионального, муниципального и школьного уровней.

**Осень 2023 года, ВсОШ.** Количественные данные по всем этапам Всероссийской олимпиады школьников в 2022/23 учебном году показали стабильно высокий объем участия. Количество участников Всероссийской олимпиады школьников выросло с 75 процентов обучающихся Школы в 2021/22 году до 87процентов в 2022/23 году. 13 обучающихся 7-9классов участники окружного этапа.

В 2023 году был проанализирован объем участников конкурсных мероприятий разных уровней. Дистанционные формы работы с учащимися, создание условий для проявления их познавательной активности позволили принимать активное участие в дистанционных конкурсах регионального, всероссийского и международного уровней. Результат — положительная динамика участия в олимпиадах и конкурсах, привлечение к участию в интеллектуальных соревнованиях большего количества обучающихся Школы.

#### VI. ВОСТРЕБОВАННОСТЬ ВЫПУСКНИКОВ

Таблица 21. Востребованность выпускников

	Год	Основная школа	Средняя школа
L			

выпус	всего	Переш ли в 10-й класс Школ ы	Переш ли в 10-й класс другой ОО	Поступили в профессиональ ную ОО	Bcer o	Поступи ли в вузы	Поступили в профессиональ ную ОО	Устроил ись на работу	Пошл и на срочну ю служб у по призы ву
2021	11	0	0	11	3	3	0	0	0
2022	25	0	0	25	0	0	0	0	0
2023	20	0	0	20	0	0	0	0	0

В 2023 году 100 процентов выпускников 4-х классов перешли в 5-й класс школы. Результаты свидетельствуют о грамотной и эффективной работе управленческой команды по выстраиванию системы преемственности между уровнями образования.

В 2023 году все выпускники 9-го класса, продолжили обучение в среднепрофессиональных общеобразовательных организациях региона.

Мероприятия, посвященные Году педагога и наставника, способствовали повышению престижа профессии учителя — количество выпускников, которые выбрали для поступления педагогические колледжи в 2023 г. составило 3 чел.

# VII. ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ВНУТРЕННЕЙ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

Деятельность по оценке качества образования в Школе в 2023 году организовывалась на основании Положения о внутренней системе оценки качества образования (ВСОКО) и в соответствии с Планами ВСОКО на 2022/23 и 2023/24 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 Школе 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 классов в период адаптации;
- оценку количества обучающихся на всех уровнях образования и сохранения контингента обучающихся;
- оценку кадровых условий реализации образовательной программы (аттестация педагогов, готовность к повышению педагогического мастерства, знание и использование современных методик и технологий, подготовка и участие в качестве экспертов 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 респондент (47% от общего числа родителей 1–9-х классов).

Метод исследования: анкетный опрос. Сроки проведения анкетирования: октябрь-ноябрь 2023 гола.

Результаты исследования -83% удовлетворены качеством оказанных услуг.

## VIII. КАЧЕСТВО КАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

В целях повышения качества образовательной деятельности в Школе проводится целенаправленная кадровая политика, основная цель которой – обеспечение оптимального

баланса процессов обновления и сохранения численного и качественного состава кадров в его развитии в соответствии с потребностями Школы и требованиями действующего законодательства.

Основные принципы кадровой политики направлены:

- на сохранение, укрепление и развитие кадрового потенциала;
- создание квалифицированного коллектива, способного работать в современных условиях;
- повышение уровня квалификации персонала. На период самообследования в школе работают 15 педагогов, из них 2 – внутренних совместителя и 1 внешний совместитель.
- 1. В 2022 году анализ занятий урочной и внеурочной деятельности, показал, что 20 процентов педагогов начальной, 15 процентов основной нуждались в совершенствовании ИКТ-компетенций, а более 26 процентов всех учителей считали, что им не хватает компетенций для реализации обновленных ФГОС и ФОП.

Аналогичное исследование в 2023 году показало, что за год данные значительно улучшились: 13 процентов педагогов начальной, 6 процентов — основной школы нуждаются в совершенствовании ИКТ-компетенций, и только 6,6 процентов всех учителей считают, что им не хватает компетенций для реализации обновленных ФГОС и ФОП. При этом стоит отметить, что среди 6,6 процентов учителей, испытывающих трудности в работе по обновленным ФГОС и ФОП, — вновь поступивший на работу в Школу с 1 сентября 2023 года.

Общие данные о компетенциях педагогов, которые работают по обновленным  $\Phi \Gamma O C$  и  $\Phi O \Pi$ , представлены в диаграмме ниже.

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

- 2. Анализ условий реализации программы начального общего образования и основного общего образования в части формирования функциональной грамотности обучающихся (способности решать учебные задачи и жизненные проблемные ситуации на основе сформированных предметных, метапредметных и универсальных способов деятельности), включающей овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу готовности к успешному взаимодействию с изменяющимся миром и дальнейшему успешному образованию, показал достаточную готовность педагогических кадров. Так, 100 процентов понимают значимость применения такого формата заданий, 80 процентов педагогов не испытывают затруднений в подборе заданий, 20 процентов педагогов планируют применение данных заданий после прохождения соответствующего обучения. В связи с обязательным обеспечением условий формирования функциональной грамотности в план непрерывного профессионального образования педагогических кадров Школы 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.
- .3. С целью реализации ФОП в план непрерывного профессионального образования педагогических и управленческих кадров в Школы в 2023 году проведены мероприятия по повышению профессиональных компетенций педагогов для работы по федеральным рабочим программам. Организовано повышение квалификации педагогов для успешного внедрения федеральных образовательных программ в школе.

# Итоги мероприятий к Году педагога и наставника

В соответствии с Указом Прзидента РФ от 27.06.2022 №401 «О проведении в Российской Федерации Года педагога и наставника», приказом от 17.01.2023 № 546 «Об утверждении плана основных мероприятий по проведению Года педагога и наставника в Энском муниципальном районе в 2023 году» и приказом от 18.01.2023 № 17 в МБОУ «Школа № 1» был сформирован организационный комитет по проведению в 2023 году мероприятий в честь Года педагога и наставника и утвержден план мероприятий.

В период с января по декабрь 2023 года в соответствии с планом в школе было проведено 26 мероприятий, в которых приняли участие обучающиеся, педагоги и родители.

Мероприятия к Году педагога и наставника активизировали включение учителей в наставничество. Количество наставнических пар «учитель — учитель» увеличилось с 2 до 4, количество наставнических пар «ученик — ученик» выросло с 1 до 7.

### Итоги аттестации педагогических кадров в 2023 году

По итогам 2023 года в процедуре аттестации на соответствие занимаемой должности не принимали педагоги участие, т.к.

-5чел. проработали в занимаемой должности менее двух лет

Заявление на аттестацию в целях соответствия квалификационной категории подали 0 педагогов:

Таким образом, по итогам 2023 учебного года имеют актуальные результаты прохождения аттестации:

- 2 педагога высшую квалификационную категорию;
- 5 педагогов первую квалификационную категорию;
- 3 педагога аттестованы на соответствие занимаемой должности.

# ІХ. КАЧЕСТВО УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Анализ применения ЭСО в Школе при реализации основных образовательных программ начального и основного общего образования показывает следующее:

• 20 процентов обучающихся используют мобильные средства связи для обучения, что запрещается (п. 3.5.3 СП 2.4.3648-20).

Проводилась разъяснительная работа с педагогами по применению ЭСО в учебном процессе.

Обеспеченность доступа к печатным и электронным образовательным ресурсам (ЭОР) в Школе составляет 100 процентов. В образовательном процессе используются ЭОР, включенные в федеральный перечень электронных образовательных ресурсов, утвержденный приказом Минпросвещения от 04.10.2023 № 738.

# Х. КАЧЕСТВО БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Общая характеристика:

- объем библиотечного фонда 9358 единица;
- книгообеспеченность 100 процентов;
- обрашаемость 1202 единиц в год:
- объем учебного фонда 4474 единица.

Фонд библиотеки формируется за счет федерального, областного, бюджетов.

#### Таблица 22. Состав фонда и его использование

№	Вид литературы	уры Количество единиц в фонде	
1	Учебная	4474	2000
2	Педагогическая	217	68
3	Художественная	4028	405
4	Справочная	60	60
5	Языковедение, литературоведение	15	9
6	Естественно-научная	24	14
7	Техническая	6	4
8	Общественно-политическая	20	20

Фонд библиотеки соответствует требованиям ФГОС. В 2023 году все учебники фонда соответствовали федеральному перечню, утвержденному приказ Минпросвещения от 21.09.2022 № 858. Подготовлен перспективный перечень учебников, которые школе необходимо заказать до сентября 2024 года. Также составлен список пособий, которые нужно будет списать до даты.

В библиотеке имеются электронные образовательные ресурсы – 420 дисков.

Средний уровень посещаемости библиотеки – 4человека в день.

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

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

### ХІ. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА

Материально-техническое обеспечение Школы позволяет реализовывать в полной мере образовательные программы. В Школе оборудованы 15 учебных кабинета, 2 из них оснащен современной мультимедийной техникой, в том числе:

- лаборатория по физике;
- лаборатория по химии;
- лаборатория по биологии;
- два компьютерных класса;
- кабинет ОБЖ

В Школе есть учебный кабинет для инвалидов и лиц с ОВЗ. Кабинет расположен на втором этаже. Доступ в здание осуществляется через вход, оборудованный пандусом.

На втором этаже здания оборудованы спортивный и актовый залы. 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.

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

Кабинеты оснашены комплектами:

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

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

Кабинеты для изучения предметных областей «Русский язык и литература», «Родной язык и родная литература», «Иностранные языки», «Общественно-научные предметы», «Искусство», «Технология», «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности» 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 демонстрационнонаглядными средствами обучения: персональный компьютер.

Размещение и хранение учебного оборудования во всех кабинетах удовлетворительное.

В оформлении кабинетов имеются классные уголки, на которых размещены правила поведения учащихся.

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 Школы принято решение о пополнении материальной базы. Также в план работы включены мероприятия по проведению анализа оснащенности кабинетов естественно-научного цикла специальным лабораторным оборудованием с учетом специфики Школы и перспектив развития инженерного направления для проведения лабораторных работ и опытно-экспериментальной деятельности в соответствии с программой основного общего образования для последующего принятия соответствующих решений.

# СТАТИСТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

# РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ

Данные приведены по состоянию на 31 декабря 2023 года.

Показатели	Единица измерения	Количество
Образовательная деятельность		
Общая численность учащихся	человек	161
Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	человек	80
Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	человек	81
Численность (удельный вес) учащихся, успевающих на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации, от общей численности обучающихся	человек (процент)	(46,1%)
Средний балл ГИА выпускников 9-го класса по русскому языку	балл	4,1
Средний балл ГИА выпускников 9-го класса по математике	балл	3.6
Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по русскому языку, от общей численности выпускников 9-го класса	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по математике, от общей численности выпускников 9-го класса	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые не получили аттестаты, от общей численности выпускников 9-го класса	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые получили аттестаты с отличием, от общей численности выпускников 9-го класса	человек (процент)	1 (5,3%)

Численность (удельный вес) учащихся, которые принимали участие в олимпиадах, смотрах, конкурсах, от общей численности обучающихся	человек (процент)	159 (100%%)
Численность (удельный вес) учащихся – победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов от общей численности обучающихся, в том числе:	человек (процент)	2 (1,2%)
– регионального уровня		2 (1,2%)
- федерального уровня		0 (0%)
- международного уровня		0 (0%)
Численность (удельный вес) учащихся по программам с углубленным изучением отдельных учебных предметов от общей численности обучающихся	человек (процент)	0 (0%)
Нисленность (удельный вес) учащихся по программам профильного обучения от общей численности обучающихся	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) учащихся по программам с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения от общей численности обучающихся	человек (процент)	0(0%)
Нисленность (удельный вес) учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ от общей численности обучающихся	человек (процент)	0 (0%)
Общая численность педработников, в том числе количество педработников:	человек	15
- с высшим образованием		2
- высшим педагогическим образованием		9
- средним профессиональным образованием		0
- средним профессиональным педагогическим образованием		4
Нисленность (удельный вес) педработников с квалификационной категорией от общей численности таких работников, в том числе:	человек (процент)	7 (46,6%)
- с высшей		2 (13,3%)
- первой		5 (33,3%)
Нисленность (удельный вес) педработников от общей численности таких работников с педагогическим стажем:	человек (процент)	9 (60%)
- до 5 лет	1	2(13.3%)

– больше 30 лет		7 (46,67%)
Численность (удельный вес) педработников от общей численности таких работников в возрасте:	человек (процент)	19 (47%)
<ul><li>до 30 лет</li></ul>		0 (0%)
– от 55 лет		7 (46,66%)
Численность (удельный вес) педагогических и руководящих работников, которые за последние пять лет прошли повышение квалификации или профессиональную переподготовку, от общей численности таких работников	человек (процент)	16 (100%)
Численность (удельный вес) педагогических и руководящих работников, которые прошли повышение квалификации по применению в образовательном процессе ФГОС, от общей численности таких работников	человек (процент)	16 (100%)
Инфраструктура		
Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	единиц	0,7
Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы от общего количества единиц библиотечного фонда в расчете на одного учащегося	единиц	24
Наличие в Школе системы электронного документооборота	да/нет	да
Наличие в Школе читального зала библиотеки, в том числе наличие в ней:	да/нет	да
<ul> <li>рабочих мест для работы на компьютере или ноутбуке</li> </ul>		да
— медиатеки		да
<ul> <li>средств сканирования и распознавания текста</li> </ul>		да
<ul> <li>выхода в интернет с библиотечных компьютеров</li> </ul>		да
<ul> <li>системы контроля распечатки материалов</li> </ul>		да
Численность (удельный вес) обучающихся, которые могут пользоваться широкополосным интернетом не менее 2 Мб/с, от общей численности обучающихся	человек (процент)	161 (100%)
Общая площадь помещений для образовательного процесса в расчете на одного обучающегося	КВ. М	3,13

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  $\Phi \Gamma O C$  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.

С 1 сентября 2023 года в соответствии с Федеральным законом от 24.09.2022 № 371-Школа приступила к реализации ООП всех уровней образования в соответствии с ФОП.