

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДЕНО

Педагогический совет

№ 5 от 24.03.2024 Директор Битюцкая Т.Н

Приказ № от 04.04.2024

Отчет о результатах самообследования

муниципального казённого общеобразовательного учреждения

«Ильменская средняя общеобразовательная школа»

Руднянского муниципального района

Волгоградской области

2024 год

I. ОБЩИЕСВЕДЕНИЯОБОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙОРГАНИЗАЦИИ

Наименование образовательной организации	Муниципальноеказённое общеобразовательноеучреждение «Ильменскаясредняя общеобразовательнаяшкола» Руднянского муниципального района Волгоградскойобласти
Руководитель	Битюцкая Татьяна Николаевна
Адресорганизации	403617 Волгоградская область, Руднянский район, село Ильмень улица Мира, дом 4
Телефон, факс	8 (84453)742-34
Адресэлектронной почты	gluhova_1986@mail.ru
Учредитель	Администрация Руднянского муниципальногорайона
Дата создания	1970 год
Лицензия	Лицензией № 111
Свидетельство о государственной аккредитации	34А01 №0000649, до 08 февраля 2028 года

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

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

Также Школа реализует адаптированную основную общеобразовательную программу основного общего образования обучающихся с умственной отсталостью (вариант 7.1) адаптированную основную общеобразовательную программу начального общего образования обучающихся с ЗПР (вариант 7.2), и дополнительные общеразвивающие программы.

II. ОСОБЕННОСТИ УПРАВЛЕНИЯ

Управление осуществляется на принципах единоначалия и самоуправления.

Таблица 1. Органы управления, действующие в Школе

Наименование органа	Функции
Директор	Контролирует работу и обеспечивает эффективное взаимодействие организации, утверждает штатное расписание, отчетные документы организации, осуществляет общее руководство Школой

<p>Управляющий совет</p>	<p>Рассматривает вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • развития образовательной организации; • финансово-хозяйственной деятельности • материально-технического обеспечения <p>Осуществляет текущее руководство образовательной деятельностью Школы, в том числе рассматривает вопрос</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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
<p>Общее собрание работников</p>	<p>Реализует право работников участвовать в управлении образовательной организацией, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 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 06.10.2009 № 373 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»;
- приказом Минобрнауки от 17.12.2010 № 1897 «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 (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (действуют с 01.03.2021);
- СП 3.1/2.4.3598-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»;
- 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 классов ориентированы на четырехлетний нормативный срок освоения основной образовательной программы начального общего образования (реализация ФГОС НОО второго поколения и ФГОС НОО-2021), 5-9 классов – на пятилетний нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования (реализация ФГОС ОО второго поколения и ФГОС-2021), 10-11 классов – на двухлетний нормативный срок освоения образовательной программы среднего общего образования (ФГОС СОО).

. Форма обучения: очная.

Язык обучения: русский.

Таблица 2. Режим образовательной деятельности

Классы	Количество смен	Продолжительность урока (мин.)	Количество учебных дней в неделю	Количество учебных недель в году
1	1	Ступенчатый режим: <ul style="list-style-type: none"> • 35 минут (сентябрь–декабрь); • 40 минут (январь–май) 	5	33
2-11	1	40	5	34

Начало учебных занятий – 8 ч 30 м

Таблица 3. Общая численность обучающихся, осваивающих образовательные программы в 2023 году

Наименование программы	Численность обучающихся
1. Основная образовательная программа начального общего образования по ФГОС начального общего образования, утвержденному приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286	34
2. Основная образовательная программа основного общего образования по ФГОС основного общего образования, утвержденному приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287	61
3. Основная образовательная программа среднего общего образования по ФГОС среднего общего образования, утвержденному приказом Минобрнауки от 17.05.2012 № 413	11

Всего в 2023 году в образовательной организации получили образование 107 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 умственной отсталостью (вариант 7.1, вариант 7.2);

адаптированную основную общеобразовательную программу начального общего образования обучающихся с ЗПР;

- дополнительные общеразвивающие программы.

Переход на новые ФГОС

Для перехода с 1 сентября 2022 года на ФГОС начального общего образования, утвержденного приказом Минпросвещения от 31.05.2021 № 286, и ФГОС основного общего образования, утвержденного приказом Минпросвещения от 31.05.2021 № 287, МКОУ «Ильменская СОШ» 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, вынесло на общественное обсуждение перевод всех обучающихся начального общего и основного общего образования на новые ФГОС и получило одобрение у 96% участников обсуждения.

С 1 сентября 2022 года МКОУ «Ильменская СОШ» приступила к реализации обновленных ФГОС начального общего образования и ФГОС основного общего образования в 1–4 и 5-х классах. Школа разработала и приняла на педагогическом совете 30.08.2021 (протокол №1) основные общеобразовательные программы – начального общего и основного общего образования, отвечающие требованиям новых стандартов, а также определила направления работы с участниками образовательных отношений для достижения планируемых результатов согласно новым требованиям.

В связи с тем, что рабочие программы включены в графу «Применение ЭОР», в 2022 году были проведены обучающие семинары для педагогов по вопросам внедрения цифровой образовательной среды.

МКОУ «Ильменская СОШ» 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 ходе посещения уроков контролировалось исполнение рабочих программ по использованию ЭОР.

По итогам контроля установлено:

1. В рабочие программы учебных предметов содержатся 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 02.08.2022 № 653).

2. На уроках все 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 02.08.2022 № 653).

Обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья

Школа реализует следующие АООП:

адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования обучающихся с ЗПР (вариант 7.2)

- адаптированная основная общеобразовательная программа основного общего образования обучающихся с умственной отсталостью – 2 обучающихся

адаптированная основная общеобразовательная программа основного общего образования обучающихся с ОВЗ -1

ВШколе созданы специальные условия для получения образования обучающимися с ОВЗ. Классы, в которых учатся обучающиеся с ОВЗ комплектованы в зависимости от 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 коррекционно-развивающие курсы, которые проводит педагог-психолог. Применяются специальные методы, приемы и средства обучения и коррекционной 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.

Внеурочная деятельность

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

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

Формы организации внеурочной деятельности включают: кружки, секции, предметные курсы, общешкольные мероприятия.

С 1 сентября 2022 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.

На основе примерной программы курса «Разговоры о важном», одобренной решением ФУМО (протокол от 15.09.2022 № 6/22), были разработаны рабочие программы внеурочных занятий «Разговоры о важном». Внеурочные занятия «Разговоры о важном» внесены в расписание и проводятся по понедельникам первым уроком еженедельно. Первое занятие состоялось 5 сентября 2022 года. Ответственными за организацию и проведение внеурочных занятий «Разговоры о важном» являются классные руководители.

В первом полугодии 2022/23 учебного года проведено 16 занятий в каждом классе. Внеурочные занятия «Разговоры о важном» в 1–11-х классах:

- фактически проведены в соответствии с расписанием;
- темы занятий соответствуют тематическим планам Минпросвещения; • формы проведения занятий соответствуют рекомендованным

Воспитательная работа:

Процесс воспитания в МКОУ «Ильменская СОШ» основывается на следующих принципах взаимодействия педагогических работников и обучающихся: неукоснительное соблюдение законности и прав семьи обучающегося, соблюдения конфиденциальности информации об обучающемся и семье, приоритета безопасности обучающегося при нахождении в образовательной организации; ориентир на создание образовательной организации психологически комфортной среды для каждого обучающегося и взрослого, без которой невозможно конструктивное взаимодействие обучающихся и педагогических работников; реализация процесса воспитания главным образом через создание в школе детско-взрослых общностей, которые бы объединяли обучающихся и педагогических работников в рамках и содержанием событиями, общими позитивными эмоциями и доверительными отношениями друг к другу; организация основных совместных дел обучающихся и педагогических работников как предмета совместной заботы и взрослых, и обучающихся; системность, целесообразность и нешаблонность воспитания как условия его эффективности.

Основными традициями воспитания в МКОУ «Ильменская СОШ» являются следующие:

- стержнем годового цикла воспитательной работы школы являются ключевые общешкольные дела, через которые осуществляется интеграция воспитательных усилий педагогических работников;

- важной чертой каждого ключевого дела и большинства используемых для воспитания других совместных дел педагогических работников и обучающихся является коллективная разработка, коллективное планирование, коллективное проведение и коллективный анализ их результатов;

- в школе создаются такие условия, при которых по мере взросления обучающегося увеличивается и его роль в совместных делах (от пассивного наблюдателя до организатора);

- в проведении общешкольных дел поощряется конструктивное межклассное и межвозрастное взаимодействие обучающихся, а также их социальная активность;

- педагогические работники школы ориентированы на формирование коллективов в рамках школьных классов, кружков, секций, на установление в них доброжелательных и товарищеских взаимоотношений;

-реализуются проекты «Общероссийской общественно-государственной детско-юношеской организации «Российское движение школьников», «Всероссийского военно-патриотического общественного движения «Юнармия», функционирует волонтерский отряд, отряд ЮИД;

-ключевой фигурой воспитания в школе является классный руководитель, реализующий по отношению к обучающимся защитную, лично-развивающую, организационную, посредническую (в разрешении конфликтов) функции.

На 2022/23 учебный год Школа разработала рабочую программу воспитания. Воспитательная работа по ней осуществляется по следующим модулям:

- инвариантные – «Классное руководство», «Школьный урок», «Курсы внеурочной деятельности», «Работа с родителями», «Самоуправление», «Проориентация»;
- вариативные – «Ключевые общешкольные дела», «Детские общественные объединения», «Экскурсии, экспедиции, походы», «Волонтерство», «Детские общественные объединения», «Школьные медиа», «Организация предметно-эстетической среды».

Воспитательные события в Школе проводятся в соответствии с календарными планами воспитательной работы НОО, ОО и СО. 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;
- деловые игры; • квесты;
- выставки; • конкурсы; • фестивали; • праздники;
- игровые формы;
- родительские собрания;
- занятия в кружках, секциях и факультативах.

Школа принимала активное участие в воспитательных событиях муниципального и регионального уровней.

В 2022 году классными руководителями использовались различные формы работы с обучающимися и их родителями:

- тематические классные часы;
- участие в творческих конкурсах: конкурсы рисунков, фотоконкурсы, конкурс чтецов

- участие в интеллектуальных конкурсах, олимпиадах, в том числе дистанционно;
- индивидуальные беседы с учащимися; • индивидуальные беседы с родителями; • родительские собрания;
- тренинги.

На начало 2022/23 учебного года в Школе сформировано 11 общеобразовательных классов. Классными руководителями 1–11-классов составлены планы воспитательной работы с классами на учебный год в соответствии с рабочей программой воспитания и календарными планами воспитательной работы Школы.

В 2022 году в школе проведены воспитательные мероприятия: спортивные соревнования (по плану РДШ); акция «Блокадный хлеб», торжественное мероприятие, приуроченное к 79-ой годовщине разгрома советскими войсками немецко-фашистских войск в Сталинградской битве, флеш-моб «День России», акция «Письмо солдату», «Геогиевская ленточка», «Бессмертный полк», «Чужих могил не бывает», квест «Юный космонавт», семинар «Мы волонтеры! А ты?», акцию «Чистый двор - здоровые дети», «Весенняя неделя добра», поэтические микрофоны «Ты чудо, планета Земля!» и «Слава победителям!», экологические акции «Сдай батарейку - спаси ёжика», «Сдай бумагу - спаси дерево», «Благоустройство сельского стадиона». Патриотические акции «Голубь мира», «Окна Победы», «Мирное небо». «От сердца к сердцу», «Рождественские ангелы добра», школьный этап Всероссийского конкурса «Живая классика», региональная акция «Открытка ветерану», праздник «День Победы», праздник «Последний звонок», День России, выпускные в 4, 9 и 11 классах, неделя безопасности дорожного движения, спортивно-массовое мероприятие «Кросс-нации 2022», Акция «Тепло из дома» и т.д.

С 1 сентября 2022 года каждая учебная неделя начиналась с выноса флага ребятами, имеющими достижения в учебе, спорте, волонтерской работе.

Эффективность воспитательной работы Школы в 2022 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 о хорошем уровне организации воспитательной работы Школы в 2022 году.

Дополнительное образование

Реализация воспитательного потенциала курсов внеурочной деятельности происходит в рамках следующих выбранных школьниками видов:

Познавательная деятельность. Курсы внеурочной деятельности «Практикум по орфографии», элективный курс «Текст как речевое произведение», ИГЗ «Технология подготовки к ЕГЭ по русскому языку», факультатив «Технология работы с задачами по биологии», элективные курсы « Глобальная география», «Экологические проблемы планеты Земля», «Жизнь: общие закономерности», практикум «Решение уравнений и неравенств», ИГЗ «Технология подготовки к ЕГЭ по математике», факультатив «Технология работы с сайтом», практикум по обществознанию, индивидуальный проект по технологии, кружковая работа «Занимательный английский», «Занимательная математика», «Русский язык».

Художественное творчество. Курсы внеурочной деятельности «Танцевальный», «Вокальный», «Юный художник», создающие благоприятные условия для просоциальной самореализации школьников, направленные на раскрытие их творческих способностей, формирование чувства вкуса и умения ценить прекрасное, на воспитание ценностного отношения школьников к культуре и их общее духовно-нравственное развитие.

Туристско-краеведческая деятельность. Профильная смена «Краевед», волонтерский отряд, курс дополнительного образования «Школа безопасности» направленная на воспитание у школьников любви к своему краю, его истории, культуре, природе, на развитие самостоятельности и ответственности школьников.

Спортивно-оздоровительная деятельность. Секции внеурочной деятельности «Подвижные игры», «Легкая атлетика», направленные на физическое развитие школьников, развитие их ценностного отношения к своему здоровью, побуждение к здоровому образу жизни, воспитание силы воли, ответственности, формирование установок на защиту слабых.

Трудовая деятельность. Курс внеурочной деятельности «Умелые руки», направленный на развитие творческих способностей школьников, воспитание у них трудолюбия и уважительного отношения к физическому труду.

Вывод: программы дополнительного образования выполнены в полном объеме, повысился охват дополнительным образованием по сравнению с 2021 годом. Исходя из результатов анкетирования обучающихся и их родителей качество дополнительного образования существенно повысилось.

Об антикоронавирусных мерах

МКОУ «Ильменская СОШ» в течение 2022 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.

ВМКОУ «Ильменская СОШ»

- разработаны графики уборки, проветривания кабинетов, рекреаций, а также созданы максимально безопасные условия приема пищи;
- ежедневно осуществляется термометрия обучающихся, педагогов и посетителей школы;
- еженедельно осуществляется генеральная уборка всех помещений школы.

IV. СОДЕРЖАНИЕ И КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ

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

Таблица 4. Статистика показателей за 2022/23 год

№п/п	Параметры статистики	
1	Количество детей, обучавшихся на конец учебного года (для 2022/23), в том числе:	108
	– начальная школа	36
	- основная школа	63
	– средняя школа	9
2	Количество обучающихся, оставленных на повторное обучение:	
	– начальная школа	-
	- основная школа	-
	– средняя школа	-
3	Не получили аттестата:	-
	- об основном общем образовании	-
	- о среднем общем образовании	-
4	Окончили школу с аттестатом особого образца:	
	- в основной школе	1
	- в средней школе	1

Мониторинг качества знаний за последние три года.

	2020-2021	2021-2022	2022-2023
Количество учащихся на конец года	107	99	108
Качество обученности	50%	69%	67%
Успешность	100%	100%	100%
Учатся на «5»			
Учатся на «4» и «5»			
Учатся на «2»	0	0	0
С одной «3»	5	7	6
Переведены условно %	0	0	0
Окончили 9 классов	10	14	16
с отличием	1	2	0
Окончили 11 классов	3	5	1
Золотой медалью	0	0	1
Серебряной медалью	0	0	0
Со справкой	1	0	0

Из таблицы видно, что качество знаний по школе незначительно выше 50%. Очень низкое качество знаний в средней школе. Не стабильно значение обучающихся отличников и хорошистов.

Результаты ГИА

В 2023 году ГИА прошла в обычном формате соответствии с 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 профильной математике – и при желании по предметам по выбору

Таблица 5. Общая численность выпускников 2022/23 учебного года		
	Количество обучающихся, не допущенных к ГИА	
Общее количество выпускников	Количество обучающихся, проходивших процедуру ГИА	
Количество обучающихся на семейном образовании		
Количество обучающихся с ОВЗ	Количество обучающихся, получивших аттестат	
	9-е	11-е
Количество обучающихся, получивших «зачет» за итоговое собеседование/ сочинение	классы классы	

8	1
0	0
0	0
8	1
0	0
8	1
8	1

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 09.02.2022 в очном формате. В итоговом собеседовании приняли участие 8 обучающихся (100%), все участники получили «зачет».

В 2023 году все девятиклассники сдали ОГЭ по основным предметам – русскому языку и математике. Успеваемость по математике и русскому языку за последние три года не изменилась стабильно составляет 100 процентов. Качество по математике понизилось, по русскому языку увеличилось. Но наблюдается несоответствие итоговых отметок за год и отметок за экзамен по русскому языку у семичеловек.

Результаты ГИА

В 2023 году ГИА прошла в обычном формате в соответствии с 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 профильной математике – и при желании по предметам по выбору.

Таблица 6. Общая численность выпускников 2022/23 учебного года

Учебный год	математика			Русский язык		
	успеваемость	качество	Средний балл	успеваемость	качество	Средний балл
2020/2021	100	50	3,5	100	50	3,6
2021/2022	100	70	3,5	100	92	4,8
2022/2023	100	0	3	100	50	3,5

Также все выпускники 9-классов успешно сдали ОГЭ по выбранным предметам.

Таблица 7. Результаты ОГЭ в 9 классе по предметам по выбору в 2022 году

Предмет	Количество обучающихся	Качество	Средний балл	Успеваемость
биология	7	50	3,75	100
география	7	57	3,8	100
химия	1	100	4	100

Замечаний о нарушении процедуры проведения ГИА-9 в 2023 году не было.

Все девятиклассники Школы успешно закончили 2022/23 учебный год и получили аттестаты об основном общем образовании.

Таблица 8. Итоговые результаты выпускников на уровне основного общего образования за три последних года

Критерии	2020/2021		2021/2022		2022/2023	
Количество выпускников 9-классов всего	8	100	8	100	8	100
Количество выпускников 9-классов, успевающих по итогам учебного года на «5»	1	1	-	-	-	-
Количество выпускников 9-классов, успевающих по итогам учебного года на «4» и «5»	3	38	2	25	2	25
Количество выпускников 9-классов, допущенных к государственной (итоговой) аттестации	8	100	8	100	8	100
Количество выпускников 9-классов, не допущенных к государственной (итоговой) аттестации	0	0	0	0	0	0

ГИА в 11-классах

В 2022/23 учебном году одним из условий допуска обучающихся 11-х классов к ГИА было получение «зачета» за итоговое сочинение. Испытание прошло 07.12.2022 в

Школе. Витоговом сочинении приня участие 1 обучающихся (100%), по результатам проверки обучающийся получили «зачет».

В 2023 году выпускник 11 класса (1 человек) был допущен успешно сдать ГИА. Обучающийся сдавал ГИА в форме ЕГЭ.

В 2023 году выпускник сдавал ЕГЭ по профильной математике. Результаты представлены в таблице.

Таблица 9. Результаты ГИА-11 по профильной математике 2023 году

Критерии	
Количество обучающихся, которые сдавали математику на базовом уровне	1
Средний балл	75
Количество обучающихся, получивших высокие баллы, отметку «5» по пятибалльной системе	1
Процент обучающихся, получивших высокие баллы, отметку «5» по пятибалльной системе	100

Таблица 10. Результаты ЕГЭ по прочим предметам 2022 году

Критерии	Математика профиль	Русский язык знание	география	физика	Общество
Количество обучающихся	1	1	-	-	-
Количество обучающихся, которые не набрали минимальное количество баллов	0	0	0	0	0
Количество обучающихся, которые получили высокие баллы (от 70 до 100)	1	1	0	0	0
Средний тестовый балл	70	75	92	-	--

Таблица 11. Средний тестовый балл ЕГЭ по математике и русскому языку за три последних года

Учебный год	Математика	Русский язык
2020/2021	48	73
2021/2022	52	54.5
2022/2023	70	75

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

Выпускник 11-ого класса успешно завершил учебный год и получил аттестат с отличием и золотую медаль.

Таблица 12. Количество медалистов за последние пять лет

Медаль «За особые успехи в учении»				
2019	2020	2021	2022	2023
-	2	1	-	1

Выводы о результатах ГИА-9 и ГИА-11

1. Обучающиеся 9-х и 11-х классов показали стопроцентную успеваемость по результатам ГИА по всем предметам.

Результаты работы по формированию функциональной грамотности в 2022-2023 учебном году

В течение года в рамках ВСОКО были проведены занятия по формированию функциональной грамотности обучающихся 8-9 классов.

Анализ результатов диагностики познавательных умений по работе с информацией и чтению

Диагностическая работа проверяет умения при работе с информацией, которые являются составной частью читательской грамотности. Задания на проверку уровня сформированности читательских умений конструируются на основе текстов. Задания с выбором ответа, задания – с кратким ответом, задания – с развернутым ответом.

Уровни УУД, которые выявляет диагностическая работа

Уровень	Интерпретация	Балл
Низкий	Обучающийся знает отдельные изученные способы действий, но умеет применять только для известных типовых ситуаций. Может испытывать серьезные трудности в процессе обучения, ему необходимы компенсирующие занятия по освоению всех общеучебных умений	
Средний	Обучающийся справляется с применением проверяемых способов деятельности в несложных ситуациях, осмысленно использует изученные алгоритмы действий на уровне их применения. При фиксации уровня необходим анализ выполнения обучающимся каждой группы заданий, чтобы выявить трудности в освоении способов действий и провести целенаправленную коррекцию	10-18
Повышенный	Обучающийся владеет проверяемыми способами деятельности, может комбинировать изученные алгоритмы в соответствии с требованиями конкретной ситуации	19-27
Высокий	Обучающийся свободно владеет проверяемыми способами деятельности, может комбинировать изученные алгоритмы в соответствии с требованиями конкретной ситуации, составлять собственные новые планы, чтобы решить учебные задачи	

В диагностике познавательных умений при работе с информацией и чтении участвовали 22 обучающийся. 30% учащихся показали недостаточный уровень, 50% - низкий, 20% средний уровень.

По результатам диагностики можно рекомендовать в дальнейшей работе по формированию читательской грамотности учащихся необходимо включать задания на отработку таких умений, как:

- для 8 класса:

- Находить и извлекать несколько единиц информации, расположенных в разных фрагментах текста.
- Находить и извлекать одну единицу информации.
- Использовать информацию из текста для решения практической задачи с привлечением фоновых знаний.
- Делать выводы на основе сравнения данных.
- Использовать информацию из текста для решения практической задачи без привлечения фоновых знаний.

- для 9 класса:

- Понимать графическую информацию.
- Находить и извлекать одну единицу информации.
- Делать выводы на основе сравнения данных.
- Устанавливать связь между событиями или утверждениями (причинно-следственные отношения, отношения аргумент–контраргумент, тезис– пример, сходство – различие и др.).
- Использовать информацию из текста для решения практической задачи с привлечением фоновых знаний.
- Использовать информацию из текста для решения практической задачи без привлечения фоновых знаний.

При диагностике математической и естественнонаучной грамотности было выявлено:

Недостаточный - 20 %

Низкий уровень - 60%

Средний - 20%

Вывод:

Проведённый анализ результатов исследования уровня сформированности функциональной грамотности по трём направлениям (читательская грамотность, естественнонаучная грамотность и математическая грамотность) обучающихся 8 и 9 классов позволяет сделать следующие выводы: – обучающихся 8 и 9 классов, участников диагностической работы по функциональной грамотности, столкнулись с трудностями, связанными с новизной формата и содержания 8 задач, а также недостаточным опытом выполнения заданий, направленных на формирование и оценку ФГ; – при выполнении заданий по всем видам функциональной грамотности обучающиеся показали низкий уровень сформированности общеучебных умений,

основными из которых является умение работать с информацией, представленной в

различной форме (текстах, таблицах, диаграммах или рисунках); – при выполнении заданий по направлению «Читательская грамотность» затруднения вызывают задания репродуктивного характера, в которых предлагаются не сплошные тексты, а именно: найти информацию, данную в явном виде, соотнести информацию из различных источников и объединить её, а также задания, в которых надо высказать собственное мнение, основываясь на прочитанном тексте, и в нетекстовых знаниях; – так как формат заданий по направлению «Естественнонаучная грамотность» отличался от обычного и был приближен к реальной жизни, то при выполнении заданий участники ДР столкнулись с участниками ДР по направлению «Математическая грамотность» не смогли выйти за пределы привычных для них учебных ситуаций и применить свои знания для решения задач, включённых в работу; – причины не очень высоких результатов по направлениям функциональной грамотности у большинства обучающихся 8 и 9 классов, участников ДР, могут быть связаны с тем, что в процессе обучения школьники практически не имеют опыта выполнения заданий междисциплинарного характера, а развитие общеучебных умений осуществляется преимущественно в границах учебных предметов; обучающиеся редко оказываются в жизненных ситуациях (в том числе моделируемых в процессе обучения), в которых им необходимо решать социальные, научные и личные задачи.

класс	Предмет	2022-2023	
		качество	успеваемость
4	Окр. мир	100	100
4	Математика	89	100
4	Русский язык	100	100
5	Русский язык	69	82
5	Математика	50	86
5	История	38	92
5	Биология	77	85
6	Русский язык	47	100
6	Математика	40	93
6	Биология	73	100
6	История	51	100
7	Математика	0	83
7	Русский язык	60	100
7	Физика	57	100
7	Английский язык	33	83
7	Обществознание	43	100
8	Русский язык	61	84
8	Математика	8	75
8	Химия	80	100
8	География	80	100
10	География	100	100

ВПР показали незначительное несоответствие оценок за предыдущий период обучения и результатов ВПР

Причины несоответствия результатов ВПР и оценок:

1. отсутствие дифференцированной работы с обучающимися;
2. низкий уровень сформированности навыков самоконтроля, включая навыки внимательного прочтения текста задания, предварительной оценки правильности полученного ответа и его проверки;
3. недостаточный уровень проведения ликвидации пробелов дистанционного обучения
4. низкий уровень работы по формированию функциональной грамотности

Активность и результативность участия волимпиадах

В 2022 году проанализированы результаты участия обучающихся Школы волимпиадах конкурсах всероссийского, регионального, муниципального и школьного уровней.

Таблица 14. Школьный этап

№	Предмет	Кол-во учащихся по классам, принявших участие в школьном этапе олимпиады								Всего участников	Кол-во победителей и призёров (чел.)	
		4	5	6	7	8	9	10	11		победителей	призёров
1	Биология			5	2	6	2	3	-	18	-	4
2	Физкультура		2	5	2	5	3	3	1	21	6	-
3	География		3	3	1	4	2	3	1	17	4	9
4	Английский язык					2	1	2	1	6		1
5	Немецкий язык											
6	История		3	3	1	3	1	2		13	0	4
7	Обществознание		2	2	1	2	1	2	1	11	1	6
8	Право						1	2		3	-	-
9	Математика	3	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1
10	Русский язык	3	3	5	1	3	1	3			1	4
11	Информатика		-	-	-	-	-	-	-		-	-
12	Химия					4	1	4		9	1	1
13	Экология						3	4	1	8	-	2
14	Физика				4	3					1	
15	Литература		4	5	2	3	1	2	1	18	-	4
16	Основы безопасности жизнедеятельности					3	1	2	1	7	-	4
17	Технология		5	4	2	4	3	-	-		-	3
18	Астрономия	-	-	-	-	-		-	-	-		
Итого: (обучающийся, принявший участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам, учитывается 1 раз)										18	14	4

Таблица 15. Муниципальный этап

№п/п	ФИ обучающегося	предмет	Класс	результат	ФИО педагога
1	Плющенко Анастасия	технология	7	призер	Блохина О.И.
2	Глухова Татьяна	технология	9	призер	Блохина О.И.
3	Турсунбаев Н.А.	ОБЖ	11	призер	Ржевский А.Н.
4	Битюцкая Алиса	биология	10	победитель	Битюцкая Т.Н.
5	Глухова Ксения	обществознание	8	призер	Блохина О.И.
6	Глухова Татьяна	обществознание	9	призер	Блохина О.И.
7	Коваленко	обществознание	10	призер	Блохина О.И.

	Анастасия				
8	Битюцкая Алиса	обществознание	10	Призер	Блохина О.И.

V. ВОСТРЕБОВАННОСТЬ ВЫПУСКНИКОВ

Таблица 17. Востребованность выпускников

Год выпуска	Основная школа				Средняя школа				
	Всего	Перешли в 10 класс школы	Перешли в 10 класс в другое ОО	Поступили в профессиональные ОО	всего	Поступили в вузы	Поступили в профессиональные ОО	Устроились на работу	Пошли на срочную службу по призыву
2021	10	5	-	1	3	0	3	0	0
2022	15	8	0	7	5	1	3	1	0
2023	8	5	0	3	1	1	0	0	0

Количество выпускников, поступающих в вузы, стабильно высокое по сравнению с общим количеством выпускников 11-го класса.

VI. ОЦЕНКА ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ВНУТРЕННЕЙ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

Деятельность по оценке качества образования в МКОУ «Ильменская СОШ» в 2023 году организована в соответствии с Положением о внутренней системе оценки качества образования (ВСОКО) и в соответствии с Планами ВСОКО на 2022-2023 и 2023-2024 учебные годы.

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

- систематическое отслеживание и анализ состояния системы образования образовательной организации для принятия обоснованных и своевременных управленческих решений, направленных на повышение качества образовательной деятельности и достижение планируемых результатов;
- максимальное устранение эффектов 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 МКОУ «Ильменская СОШ» являются:

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

Объектами процедуры оценки качества образовательных результатов обучающихся являются:

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

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

Содержание процедуры оценки качества условий образовательной деятельности включает в себя:

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

- оценку кадровых условий реализации образовательной программы (аттестация педагогов, готовность к повышению педагогического мастерства, знание и использование современных методик и технологий, подготовка и участие в качестве экспертов ЕГЭ, ОГЭ, аттестационных комиссий, жюри, участие в профессиональных конкурсах);

С целью определения степени удовлетворенности родителей (законных представителей) обучающихся качеством предоставления образовательных услуг выявления проблем, влияющих на качество предоставления образовательных услуг Школой, было организовано опрос, в котором приняли участие 86 респондентов (86% от общего числа родителей 1–11-х классов).

Метод исследования: анкетный опрос. Сроки проведения анкетирования: сентябрь 2023 года.

Результаты исследования: Качество образовательного процесса – 75% из 86%.

По результатам диагностики уровня тревожности в сентябре 2023 года, выявили высокий уровень тревожности в 10 классе. На родительском собрании, совместно с педагогами, было принято решение организовать для учащихся 10 класса психологический тренинг силами специалистов Руднянского центра социального обслуживания населения. По итогам тренинга удалось добиться значительного снижения уровня тревожности. Классный руководитель получил рекомендации по дальнейшей работе с десятиклассниками.

VII. ОЦЕНКА 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 14 педагогов, из них 7 – внутренних совместителей. Из них 4 человека имеют среднеспециальное образование.

Сведения о педагогических работниках.

Всего педагогических работников <i>Образовательный ценз</i>	Укомплектованность штата	мурасписанию – укомплектованность
– высшее профессиональное образование	ов – н а	фактически
– среднее профессиональное образование	штатно	<i>Стаж работы</i>
– начальное профессиональное образование	й основ	До 5 лет
<i>Квалификационная категория</i>	е	От 5 до 20 лет
– высшая квалификационная категория – первая	– сов	От 20 до 30 лет
квалификационная категория – соответствие занимаемой должности	местит	Свыше 30 лет
<i>Почетные звания</i>	еди	<i>Возраст</i>
Почетный работник общего образования	– по	До 30 лет
Прошли курсы повышения квалификации (общее количество за последние 3 года)	штатно	От 30 до 40 лет

человек

%

от

14

общего
количе
ства
педагог
ов

12 2-

100

-2 8

86 14 -

0 14

14 56

13 1 14 14

1 2 8 3

100

1 1

От 40 до 55 лет	7 Свыше 55 лет	
5		

Дальнейшее развитие кадровых условий образовательного процесса:

1. Диагностика состояния уровня профессиональной компетенции педагогических кадров, анализ выявленных профессиональных затруднений и карьерных ориентаций;
2. Планирование и организация обучения педагогов по дополнительным профессиональным программам (программам повышения квалификации)
3. Формирование практик коллективной работы в малых творческих группах по разработке проектов, направленных на профессиональный рост педагогов школы и эффективность образовательного процесса.

В 2022 году активность учителей в профессиональных конкурсах не повысилась. Учителя участвуют только в конкурсах с детьми, участвуют в вебинарах, проходят курсы повышения квалификации.

VIII. ОЦЕНКА УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО И БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Общая характеристика:

- объем библиотечного фонда – 2462 единицы;
 - книгообеспеченность – 100 процентов;
- Фонд библиотеки формируется за счет областного бюджета.

Фонд библиотеки соответствует требованиям ФГОС, учебники фонда входят в федеральный перечень, утвержденный приказом Минпросвещения от 20.05.2020 № 254. С помощью программы «АИС Книгозаказ», внесены в электронную базу все школьные действующие учебники.

В библиотеке имеются электронные образовательные ресурсы – 15 дисков, сетевые образовательные ресурсы – 60, мультимедийные средства (презентации, электронные энциклопедии, дидактические материалы) – 300.

Средний уровень посещаемости библиотеки – 30 человек в день.

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

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

Также стоит отметить недостаточный уровень комплектованности библиотеки ЭОР по учебным предметам учебного плана.

IX. ОЦЕНКА МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ

Материально-техническое обеспечение Школы позволяет реализовывать в полной мере образовательные программы. В Школе оборудованы 17 учебных кабинетов, из них оснащены мультимедийной техникой 13, в том числе:

- два компьютерных класса; • кабинет ОБЖ-1

- кабинет иностранного языка-1
- кабинет русского языка и литературы-2 • кабинет географии-1
- кабинет музыки-1
- кабинет химии и биологии-1 • кабинет физики-1
- кабинет истории-1
- кабинет начальных классов -3
- кабинет проектной деятельности-1
- кабинет предметов естественно-научного цикла-1 • спортивный зал с эластомерным покрытием-1
- В школе есть учебный кабинет для инвалидов и лиц с ОВЗ. Кабинет расположен на первом этаже. Доступ к кабинету осуществляется через вход, оборудованный пандусом.

На первом этаже здания расположены оборудованный спортивный зал, столовая и пищеблок.

Перед школой вымощена площадка для проведения праздничных мероприятий. К сожалению, требует ремонта беговая дорожка, полоса препятствий и сектор легкой атлетики..

Анализ оснащенности кабинетов согласно требованиям нового ФГОС показал необходимость приобретения нового методического оснащения, специального оборудования, которые обеспечивают развитие компетенций в соответствии с программой. Также устарело компьютерное оборудование, полученное в рамках проекта «Образование» в 2010 году. В связи с чем административно-управленческой командой принято решение о направлении ходатайства учредителю с целью решить вопрос пополнения материальной базы.

СТАТИСТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ

Данные приведены по состоянию на 31 декабря 2022 года.

№ п/п	1.2	1.4
1.		
1.1	1.3	1.5

1.6	Показатели	Единица измерения
	Образовательная деятельность	135 человек
	Общая численность учащихся	62 человек
	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	67 человек
	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	6 человек
	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	47 человек/ 43%
	Средний балл государственной итоговой аттестации	4

	1.14	выпускников 9
		класс по
1.7		русскому языку
	1.15	Средний балл государственной
1.8		итоговой аттестации выпускников 9
		класс по
1.9		математике
	1.16	Средний балл
		единого государственного экзамена выпускников 11
1.10		класса по
	1.17	русскому языку
		Средний балл
		единого государственного экзамена
1.11		выпускников 11
	1.18	класса по
		математике
	1.19	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на
1.12		государственной итоговой аттестации по русскому языку, в
	1.19.1	общей
	1.19.2	численности выпускников 9 класса
1.13		Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на
		государственной итоговой аттестации по
		математике, в общей

численности выпускников 9 класса	общей численности выпускников 11 класса	
	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	3,4 54,5 баллов
Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	52 баллов
	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	0 человек/ 0%
	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	
	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	0 человек/ 0%
	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	0 человек/ 0%
	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	
	Регионального уровня	
	Федерального уровня	0 человек/ 0%

0
челов
ек/
0%

0
челов
ек/
0%

0
челов
ек0%

0
челов
ек0%

85чел
овек/
62%

1.20	1.28	Численность/удельн ыйвесчисленностиуч ащихся, получающихобразов ание с углубленным изучением отдельныхучебныхп редметов, в общей численности учащихся
1.21	1.29	Численность/удельн ыйвесчисленностиуч ащихся, получающихобразов ание в рамках профильног о обучения, в общей численности учащихс я
1.22	1.29.1	Численность/удельн ыйвесчисленностиоб учающихся с применением дистан ционных образовате льных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихс я
1.23	1.29.2	Численность/удельн ыйвесчисленностиоб учающихся с применением дистан ционных образовате льных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихс я
1.24	1.30	Численность/удельн ыйвесчисленностиоб учающихся с применением дистан ционных образовате льных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихс я
1.25	1.30.1	Численность/удельн ыйвесчисленностиоб учающихся с применением дистан ционных образовате льных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихс я
1.26	1.30.2	Численность/удельн ыйвесчисленностиоб учающихся с применением дистан ционных образовате льных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихс я
1.27	1.31	Численность/удельн ыйвесчисленностиоб учающихся в рамках сетевой формы реализации образова тельных программ, в общей численности учащихс я
1.27		Общая численность педагог

ическ ихра ботн иков, в том числе :	ких работников, имеющих высшее образование педагогической направленности(профиля), в общей численности педагогических работников	
	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднепрофессиональное образование, в общей численности педагогических работников	0 человек/ 0%
Числ енно сть/у дель ный в ес чис ленн ости п едаго гичес ких работ нико в, име ющих высш ее образ ован ие, вобщ ей числе нност и пед агоги чески храбо тнико в	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднепрофессиональное образование педагогической направленности(профиля), в общей численности педагогических работников	0 человек/ 0%
	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических работников, в том числе:	0 человек/ 0%
	Высшая	
	Первая	0 человек/ 0%
	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	14 человек
	До 5 лет	12 человек/ 86%
	Свыше 30 лет	12 человек/ 86%
Числ енно сть/у дель ный в ес чис ленн ости п едаго гичес	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических	2 человека/ 14%

2
челов
ек/
14%

0
челов
ек/
0%

2
челов
ек/
14 %

челов
ек/%

1
челов
ек/
7%

5
челов
ек/
35%

1
челов
ек/
7%

работников в возрасте до 30 лет

	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	5 человек/ 35%
1.3 2	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	14 человек/ 100%
1.3 3	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	14 человек/ 100%
1.3 4		
1	2. Инфраструктура	
2.1	2.4	2.4.4
	2.4.1	2.4.5
2.2	2.4.2	
2.3	2.4.3	2.5

2.6	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,21 единиц
	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	16,8 единиц
	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да
	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да
	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да
	С медиатекой	да
	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	да
	С выходом в Интернет компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	да
	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да
	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	135/100%
	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	6,96