

СОГЛАСОВАНО
Педагогическим советом
МБОУ «Инсарская СОШ №1»

протокол № 7 от 17.04.2024

УТВЕРЖДАЮ
Директор МБОУ «Инсарская СОШ №1»

17.04.2024г.

Е.В. Гулькина

Отчет о самообследовании за 2023 календарный год

**Муниципальное бюджетное
общеобразовательное учреждение
«Инсарская средняя
общеобразовательная школа №1»**

Структура отчета о самообследовании

Содержание

Раздел 1. Общие сведения об образовательной организации	2
<i>Полное и краткое наименование организации, ее адрес, телефон, электронная почта, Ф. И. О. директора, информация об учредителе, реквизиты лицензии на образовательную деятельность и свидетельства государственной аккредитации.</i>	
Раздел 2. Система управления образовательной организацией	4
<i>Наименование и функции органов управления. Сведения о методическом совете, методических объединениях. Схема структуры управления.</i>	
Раздел 3. Образовательная деятельность	6
<i>Документы, в соответствии с которыми ведется образовательная деятельность. Количество учащихся, классов-комплектов по уровням общего образования. Режим образовательной деятельности. Формы и профили обучения. Воспитательная работа. Дополнительное образование.</i>	
Раздел 4. Содержание и качество подготовки обучающихся	23
<i>Сведения об освоении учащимися образовательных программ, результаты ОГЭ, ЕГЭ, ВПР. Сведения о победителях, призерах олимпиад и НПК. Результаты диагностики функциональной грамотности.</i>	
Раздел 5. Востребованность выпускников	47
<i>Сведения о поступлении выпускников в ссузы и вузы.</i>	
Раздел 6. Кадровое обеспечение	48
<i>Укомплектованность штата, количество педагогов, информация об их образовании, стаже, квалификационных категориях, прохождении курсов повышения квалификации, участии в методической работе.</i>	
Раздел 7. Библиотечное обеспечение	53
<i>Оборудование и оснащение библиотеки, характеристика библиотечного фонда, наличие электронных образовательных ресурсов</i>	
Раздел 8. Материально-техническое и информационно методическое обеспечение	55
<i>Сведения о здании, территории, помещениях, оборудовании и оснащении организации</i>	
Раздел 9. Внутренняя система оценки качества образования	60
<i>Результаты анкетирования родителей о качестве предоставляемых образовательных услуг. Сформированность личностных и метапредметных УУД, предметны результаты. Итоги промежуточной аттестации.</i>	
Показатели деятельности, приложение к приказу от 10.12.2013 №1324	77
Общие выводы	80
Приложения (<i>участие обучающихся в конкурсах, участие педагогов в профессиональных конкурсах, выступления педагогов, участие в методических мероприятиях, проведение открытых уроков, награждение педагогов, публикации педагогов, СМИ о школе, акции советника по воспитанию, работа с кадетами</i>)	81

Аналитическая часть

I. Общие сведения об образовательной организации.

Наименование образовательной организации	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Инсарская средняя общеобразовательная школа № 1»
Руководитель	Гулькина Елена Владимировна
Адрес организации	431430, Республика Мордовия, г. Инсар, ул. Советская, 22а
Телефон, факс	2-10-57 (директор), 2-10-49 (бухгалтерия), 2-22-63 (зам. директора по УВР), 2-10-20 (зам. директора по ВР). Факс: 2-10-57
Адрес электронной почты	ds.insar.1@e-mordovia.ru
Учредитель	Администрация Инсарского муниципального района, г. Инсар, ул. Гагарина, 28, тел. 2-14-31
Лицензия	№ 014569 серия РО выдана Министерством образования РМ 21 ноября 2011 года на осуществление образовательной деятельности по образовательным программам, срок действия – бессрочно.
Свидетельство о государственной аккредитации	регистрационный номер № 2363 от 11 марта 2014 (действительно по 11 марта 2026 г.)

МБОУ «Инсарская средняя общеобразовательная школа №1» (далее – Школа) является муниципальным образовательным учреждением, ориентированным на обучение, воспитание и развитие всех и каждого учащегося с учетом их индивидуальных способностей (возрастных, физиологических, интеллектуальных, психологических и др.), образовательных потребностей и возможностей, склонностей с целью формирования личности, обладающей прочными базовыми знаниями, общей культурой, здоровой, социально адаптированной.

Школа расположена в рабочем районе города Инсар. Большинство семей обучающихся проживают в домах типовой застройки и в домах частного сектора: 70 процентов – рядом со Школой, 25 процентов – в близлежащих районах города, 5 процентов – в близлежащих селах (подвоз осуществляется на школьном автобусе).

Основным видом деятельности Школы является реализация общеобразовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования. Также Школа реализует образовательные программы дополнительного образования детей и взрослых.

МБОУ «Инсарская СОШ №1» осуществляет образовательную деятельность по образовательным программам начального общего образования (1-4 классы), основного общего образования (5-9 классы), среднего общего образования (10-11 классы).

№ п/п	Основные общеобразовательные программы			
	Уровень образования	Направленность образовательной программы	Вид образовательной программы	Нормативный срок освоения
1.	1 уровень	начальное общее образование	Общеобразовательный	4
2.	2 уровень	основное общее образование	Общеобразовательный	5
3.	3 уровень	среднее общее образование	Общеобразовательный	2

В состав МБОУ «Инсарская СОШ №1» входят учебные корпуса:

Основное здание школы, расположенное по адресу: 430431, г. Инсар, ул. Советская, д.22а

Мастерские школы, расположенные по адресу: 430431, у. Советская, д.16

В основном здании школы осуществляется:

- образовательная деятельность по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования;

- образовательная деятельность по дополнительным образовательным программам.

В мастерских школы осуществляется:

- образовательная деятельность по основным общеобразовательным программам – образовательным программам по технологии.

- образовательная деятельность по дополнительным развивающим программам.

Деятельность школы регламентируется её Уставом и локальными нормативными актами, разработанными и принятыми в установленном порядке в соответствии с утвержденной номенклатурой, которые организуют учебно-воспитательный процесс, обеспечивают осуществление прав обучающихся, их родителей (законных представителей) и работников МБОУ «Инсарская СОШ №1».

Принципы образовательной политики школы:

- демократизация (сотрудничество педагогов и учеников, учащихся друг с другом, педагогов и родителей);

- гуманизация (личностно-ориентированная педагогика, направленная на удовлетворение образовательных потребностей учащихся, их родителей, на выявление и развитие способностей каждого ученика, и одновременно обеспечивающая базовый стандарт образования);

- дифференциация (учет учебных, интеллектуальных и психологических особенностей учеников, их профессиональных склонностей);

- индивидуализация (создание индивидуальной образовательной программы для каждого школьника в перспективе);

- оптимизация процесса реального развития детей через интеграцию общего и дополнительного образования.

Отчет представляется учредителю, общественности и родителям (законным представителям) обучающихся и размещается на официальном сайте МБОУ «Инсарская СОШ №1»

II. Оценка системы управления организацией

Управление осуществляется на принципах единоначалия и самоуправления.

Органы управления, действующие в Школе

Наименование органа	Функции
Директор	Контролирует работу и обеспечивает эффективное взаимодействие структурных подразделений организации, утверждает штатное расписание, отчетные документы организации, осуществляет общее руководство Школой
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 созданы 9 методических объединений:

- ШМО учителей русского языка и литературы;
- ШМО учителей математики и информатики;

- ШМО учителей иностранных языков;
- ШМО учителей начальных классов;
- ШМО учителей естественнонаучных дисциплин;
- ШМО учителей общественно-научных дисциплин;
- ШМО учителей физической культуры и ОБЖ;
- ШМО учителей технологии и искусства;
- ШМО классных руководителей.

В целях учета мнения обучающихся и родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся в Школе действуют Совет обучающихся и Совет родителей. С 01.09.2022 введена должность советника директора школы по воспитательной работе.

В 2023 Школа обновила платформу для электронного документооборота, что позволило расширить ее функционал и связать с порталом Госуслуги. Теперь с кандидатами, которые имеют электронные подписи, можно заключать трудовые договоры в электронном виде. Это упрощает кадровый контроль и формирование отчетности.

Функциональная модель методической работы школы



По итогам 2023 года система управления Школой оценивается как эффективная, позволяющая учесть мнение работников и всех участников образовательных отношений. В следующем году изменение системы управления не планируется.

II. Образовательная деятельность

Образовательная деятельность в Школе организуется в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», ФГОС начального общего, основного общего и среднего общего образования, основными образовательными программами, локальными нормативными актами Школы.

С 01.09.2023 Школа использует: федеральную образовательную программу начального общего образования, утвержденную приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 372 (далее — ФОП НОО), федеральную образовательную программу основного общего образования, утвержденную приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 370 (далее — ФОП ОО), федеральную образовательную программу среднего общего образования, утвержденную приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 371 (далее — ФОП СОО).

В марте 2023 года МБОУ «Школа № 1» приняла решение о переходе на обучение в соответствии с новыми ФГОС НОО и ОО 3–4-х и 7-х классов в соответствии с планом-графиком Минпросвещения России (письмо от 15.02.2022 № АЗ-113/03). Решение было принято педагогическим советом по основаниям: наличие соответствующих условий, согласие родителей несовершеннолетних обучающихся 3–4-х и 7-х классов. С 1 сентября 2023 года осуществляется реализация ООП НОО и ООП ОО по новым ФГОС во всех параллелях начального общего образования и в 5–7-х классах на уровне ОО.

Для внедрения ФОП НОО, ОО и СОО Школа реализует мероприятия дорожной карты, утвержденной 17.01.2023. В рамках дорожной карты Школа утвердила к 2023/2024 учебному году ООП НОО, ОО и СОО, в которых содержание и планируемые результаты не ниже тех, что указаны в ФОП НОО, ОО и СОО. При разработке ООП Школа непосредственно использовала:

- федеральные рабочие программы по учебным предметам «Русский язык», «Литературное чтение», «Окружающий мир» — для ООП НОО;
- федеральные рабочие программы по учебным предметам «Русский язык», «Литература», «История», «Обществознание», «География» и «Основы безопасности жизнедеятельности» — для ООП ОО и ООП СОО;
- Программы формирования универсальных учебных действий у учащихся;
- федеральные рабочие программы воспитания;
- федеральные учебные планы;
- федеральные календарные планы воспитательной работы.

Анализ текущих достижений показал результаты, сопоставимые с результатами прошлого и позапрошлого годов. Учителя отмечают, что им стало проще оформлять методическую документацию с использованием различных частей ФОП и дополнительных методических документов от Минпросвещения.

С 01.01.2021 года Школа функционирует в соответствии с требованиями СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», а с 01.03.2021 — дополнительно с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания». В связи с новыми санитарными требованиями Школа усилила контроль за уроками физкультуры. Учителя физкультуры организуют процесс физического воспитания и мероприятия по физкультуре в зависимости от пола, возраста и состояния

здоровья. Кроме того, учителя и заместитель директора по ВР проверяют, чтобы состояние спортзала и снарядов соответствовало санитарным требованиям, было исправным — по графику, утвержденному на учебный год.

Школа ведет работу по формированию здорового образа жизни и реализации технологий сбережения здоровья. Все учителя проводят совместно с обучающимися физкультминутки во время занятий, гимнастику для глаз, обеспечивается контроль за осанкой, в том числе во время письма, рисования и использования электронных средств обучения.

С 01.09.2022 введена должность советника директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями. Ее занимает педагог, имеющий опыт работы с детскими объединениями и общий стаж педагогической работы 17 лет. Введение должности советника по воспитанию позволило систематизировать работу классных руководителей и снять излишнюю нагрузку с заместителя директора по учебно-воспитательной работе.

С 01.09.2023 Школа применяет новый профстандарт специалиста в области воспитания, утвержденный приказом Минтруда от 30.01.2023 № 53н. В соответствии с ним советнику директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями, поручены две трудовые функции:

- организовывать воспитательную деятельность в Школе — готовить предложения по разработке и корректировке ООП, проводить мероприятия по выявлению, поддержке и развитию способностей и талантов учащихся, содействовать в функционировании системы ученического самоуправления, консультировать участников образовательных отношений по вопросам воспитания с использованием современных информационных технологий и т. д.;

- организовывать взаимодействие с детскими и молодежными общественными объединениями — общероссийскими общественно-государственными детско-юношескими организациями, общественными объединениями, имеющими патриотическую, культурную, спортивную, туристско-краеведческую и благотворительную направленность, другими образовательными организациями, в том числе в рамках сетевого взаимодействия, местным бизнес-сообществом и социальными партнерами, в том числе по вопросам профессиональной ориентации обучающихся и т. д.

Общая численность обучающихся, осваивающих образовательные программы на 01.09.2023 г.:

1-4 классы, начальное общее образование, всего 163 учащихся, количество классов – 8

5-9 классы, основное общее образование, 227 учащихся, количество классов – 10

10 - 11 классы - среднее (полное) общее образование, 43 учащихся, 3 класса.

Всего в образовательной организации на 01.09.23 – 433 обучающихся.

Учебный план 1–4-х классов ориентирован на 4-летний нормативный срок освоения основной образовательной программы начального общего образования (реализация ФГОС НОО), 5–9-х классов – на 5-летний нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования (реализация ФГОС ООО), 10–11-х классов – на 2-летний нормативный срок освоения образовательной программы среднего общего образования (реализация ФГОС СОО). С 01.09.22 по 31.05.23 учащиеся 1-х и 5-х классов обучались согласно требованиям ФГОС-

2021.

Школьники обучаются в одну смену. Форма обучения: очная. Язык обучения: русский.

Учебный план Школы является частью основных образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования, разработанных в соответствии с обновленными ФГОС начального общего, основного общего, среднего общего образования и с учетом ФОП.

Учебный план начального общего образования (далее НОО) рассчитан на обучающихся 1 – 4 классов, включает в себя обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам. Учебный план определяет максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, составлен на 4-летний срок освоения при 5-дневной учебной неделе, предусмотренными Гигиеническими нормативами и Санитарно-эпидемиологическими требованиями.

Начало и продолжительность учебного года и каникул устанавливаются в соответствии с календарным учебным графиком. Продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 30 календарных дней, летом не менее 8 недель.

Для обучающихся 1-х классов устанавливаются дополнительные недельные каникулы в середине третьей четверти.

Образовательная деятельность при реализации ООП НОО учитывает требования стандарта и СанПиН 1.2.3685-21.

Продолжительность учебного года	1 класс	33 учебные недели
	2-4 классы	34 учебные недели
Учебная нагрузка при 5-дневной учебной неделе, не более	1 класс	21 час
	2-4 классы	23 часа
Продолжительность учебного занятия для обучающихся, не более	1 класс (сентябрь-декабрь)	35 минут
	1 класс (январь-май)	40 минут
	2-4 классы	минут
Продолжительность выполнения домашнего задания, не более	1 классы	1 час
	2-3 классы	1,5 часа
	4 классы	2 часа

Обучение в 1-х классах проводится без балльного оценивания знаний обучающихся. В 1-х классах используется «ступенчатый» режим обучения (сентябрь-октябрь по 3 урока в день по 35 минут, ноябрь-декабрь по 4 урока в день по 35 минут). Во втором полугодии (январь-май по 4 урока в день по 40 минут).

Учебный план основного общего образования (далее ОО) рассчитан на обучающихся 5 – 9 классов, включает в себя обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам. Учебный план определяет максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся и составлен на 5-летний срок освоения при 5-дневной учебной неделе, предусмотренными Гигиеническими нормативами и Санитарно-эпидемиологическими требованиями.

Продолжительность учебного года	5-9 классы	34 учебные недели
Учебная нагрузка при 5-дневной учебной неделе, не более	5 класс	29 часов
	6 класс	30 часов
	7 класс	32 часа
	8-9 классы	33 часа
Продолжительность учебного занятия для обучающихся, не более	5-9 класс	45 минут
Продолжительность выполнения домашнего задания, не более	5 классы	2 часа
	6-8 классы	2,5 часа
	9 классы	3,5 часа
Учебная нагрузка	5-6 классы	6 уроков
	7-9 классы	не более 7 уроков

Общий объем аудиторной нагрузки обучающихся за 5 лет не может составлять менее 5058 академических часов и более 5848 академических часов.

Учебный план среднего общего образования (далее СОО) включает в себя обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам учебных предметов, определяющим максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся и составлен на 2-летний срок освоения.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных для всех имеющих по данной программе государственную аккредитацию образовательных организаций, реализующих образовательную программу среднего общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Образовательная деятельность при реализации ООП СОО учитывает требования стандарта и СанПиН 1.2.3685-21

Продолжительность учебного года	34 учебные недели
Учебная нагрузка при 5-дневной учебной неделе, не более	34 ч.
Продолжительность учебного занятия для обучающихся, не более	45 минут
Продолжительность выполнения домашнего задания, не более	3,5 ч.

В школе на 10-х классах реализуется два профиля: социально – экономический и естественно -научный.

Учебный план социально – экономического профиля содержит 2 учебных предмета для изучения на углубленном уровне: математика (включая учебные курсы алгебра, геометрия, вероятность и статистика) и обществознание и учебные курсы (модули): основы финансовой грамотности, экономическая география, информационные технологии в социальной сфере.

Учебный план естественно - научного профиля содержит 2 учебных предмета для изучения на углубленном уровне: химия и биология и учебные курсы (модули): агрофизика, агрохимия, избранные темы математики.

Промежуточная аттестация на уровнях начального общего и основного общего образования проводится по четвертям, на уровне среднего общего образования — по

полугодиям.

Продолжительность уроков во 2 – 11 классах – 45 минут.

Образовательные программы реализуются в соответствии с нормативными документами и учебными планами «МБОУ Инсарская СОШ №1», которые принимаются педагогическим советом и утверждаются приказом директора школы.

В 2023 году школа усилила контроль за назначением и выполнением домашней работы учениками с целью профилактики их повышенной утомляемости. С октября 2023 года школа применяет Методические рекомендации по организации домашней учебной работы обучающихся общеобразовательных организаций, разработанные ИСРО по поручению Минпросвещения.

Домашние задания в школе направлены на всестороннее развитие учащихся, учитывают их интересы, предусматривают выполнение письменных и устных, практических, творческих, проектных, исследовательских работ, в том числе выполняемых в цифровой образовательной среде. В 1-х классах домашние задания выдаются в объеме затрат на их выполнение не более одного часа.

Домашние задания вводятся постепенно с подробным объяснением ученикам хода их выполнения и организации процесса. В начальной школе и 5–6-х классах основной школы домашние задания на выходные не задаются. В 7–11-х классах иногда домашние задания выдаются на выходные дни, направленные на повторение и систематизацию полученных знаний, в объеме, не превышающем половину норм из таблицы 6.6 СанПиН 1.2.3685-21. На праздничные дни домашние задания не задаются.

Включение в образовательный процесс детей из ДНР, ЛНР и Украины

Детей из ДНР, ЛНР и Украины в школе нет.

ФГИС «Моя школа»

С января 2023 года школа применяет федеральную государственную информационную систему «Моя школа» (далее – ФГИС «Моя школа») при организации учебного процесса при реализации ООП НОО, ООО и СОО. В рамках работы во ФГИС «Моя школа» педагогические работники школы:

- используют сервисы электронных журналов и дневников – с доступом для учителей, родителей и учеников; пользуются библиотекой цифрового образовательного контента, в том числе презентациями, текстовыми документами, таблицами для образовательного процесса и совместной работы пользователей системы;
- организуют персональную и групповую онлайн-коммуникацию пользователей, включая чаты и видеоконференции, в том числе посредством иных информационных систем;
- разрабатывают КИМ, ключи правильных ответов, критерии проверки диагностических работ, проводят такие работы и экспертизу развернутых ответов;
- транслируют в классах цифровые образовательные решения с использованием средств отображения информации и мониторят их применение.

Педагоги отмечают, что им стало проще планировать уроки и контролировать усвоение учебного материала учащимися благодаря сервисам ФГИС «Моя школа». Мониторинг успеваемости показал, что с начала использования контента и сервисов ФГИС «Моя школа» успеваемость учеников 10–11-х классов выросла на 6 процентов, в 6–9-х классах – на 2 процента. В остальных классах средний уровень успеваемости остался прежним.

Обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья

Школа реализует следующие АООП:

- адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования обучающихся с ЗПР (вариант 7.1)
- АООП НОО (вариант 4.1), АООП ООО (вариант 7.1, 6.1 и 4.1)

Категории обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, которые обучаются в Школе: ЗПР – 8 обучающихся, дети-инвалиды – 12 обучающихся (из них 6 – сахарный диабет, 2 – НОДА, 2 – миопия, 1 – кистозная дисплазия почек, 1 – спастический церебральный паралич). Всего 20 детей.

В Школе созданы специальные условия для получения образования обучающимися с ОВЗ. Классы, группы для обучающихся с ОВЗ скомплектованы в зависимости от категории обучающихся, варианта АООП, 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 проводят учитель-логопед и педагог-психолог. Применяются специальные методы, приемы и средства обучения и коррекционно-логопедической работы, в том числе специализированные 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).

В штате школы есть педагог – логопед и педагог – психолог.

В Школе в соответствии с законодательством об образовании, и Положением об организации обучения обучающихся, нуждающихся в длительном лечении, а также детей инвалидов на дому – **организовано обучение на дому**. В 2023/2024 учебном году обучающихся на дому нет.

Внедрение Концепции информационной безопасности детей

С 1 сентября 2023 года МБОУ «Школа № 1» внедряет в образовательную деятельность 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. По итогам ревизии скорректировали содержание рабочих программ, чтобы обучить детей навыкам ответственного поведения в цифровой среде. Разработаны и включены в тематическое планирование уроки информационной безопасности и цифровой грамотности.

Внеурочная деятельность

Внеурочная деятельность является неотъемлемой частью образовательной деятельности и организуется по направлениям развития личности: спортивно-оздоровительное, духовно-нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное.

Организация внеурочной деятельности соответствует требованиям ФГОС уровней общего образования. Структура рабочих программ внеурочной деятельности соответствует требованиям стандартов к структуре рабочих программ внеурочной деятельности. Все рабочие программы имеют аннотации и размещены на официальном сайте Школы.

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

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, в 2023/2024 учебном году работа продолжена.

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.

С 1 сентября 2023 года в 6-11 классах введен профориентационный час в рамках программы «Билет в будущее». Для 1-5 классов профориентационная работа ведется согласно региональному курсу «Старт в профессию».

Для обучающихся 1-4 классов предлагаются курсы внеурочной деятельности: «Разговоры о важном», «Старт в профессию: все работы хороши!», «Хочу все знать», Мокшанский язык, Функциональная грамотность, «Я – исследователь», «Волшебная палитра», клуб «Робототехника», объединение учащихся «Орлята России».

Основное общее образование 5-9 классы: «Разговоры о важном», «Старт в профессию: все работы хороши!», «За страницами учебника математики, «История и культура мордовского края», «География родного края», «Основы функциональной грамотности», НОУ Первые шаги в науку», «Смысловое чтение. Читательская грамотности», «Агроэкология», «Проектная мастерская», «Россия новые горизонты», Клуб «Юные экологи», НОУ «Первые шаги в науку», «Я кадет», Театральная студия, «Занимательная химия», Программирование, Математическая грамотность, Школьный музей, патриотический клуб «Голос памяти».

Среднее общее образование 10-11 классы: «Разговоры о важном», «Старт в профессию: моя профессиональная траектория!», «Теория и практика написания сочинения-рассуждения», «Экологическая безопасность человека», «Биология и медицина», «Химическая технология пищевого производства», Естественно-научная грамотность – практикум по решению физических задач, «Россия новые горизонты», студия «Компьютерное моделирование», НОУ Первые шаги в науку», патриотический клуб «Голос памяти», «Я кадет».

При организации внеурочной деятельности в Школе используются системные курсы внеурочной деятельности (на их изучение установлено определенное количество часов в неделю в соответствии с рабочей программой учителя) и несистемные занятия (тематических) курсов внеурочной деятельности (на их изучение установлено общее количество часов в год в соответствии с рабочей программой учителя). Системные курсы реализуются по всем пяти направлениям, в соответствии с расписанием по внеурочной деятельности.

Несистемные занятия реализуются в рамках плана воспитательной работы классного руководителя и учителей по предметам с применением модульной системы.

В данных программах отсутствует расписание занятий внеурочной деятельности, так как проводятся в свободной форме, с учётом основных направлений плана внеурочной деятельности и с учётом скользящего графика проведения мероприятий, конкурсов, олимпиад, спортивных соревнований.

Несистемные (тематические) курсы разрабатываются из расчета общего количества часов в год, определенного на их реализацию планом внеурочной деятельности.

К несистемным занятиям в рамках внеурочной деятельности относится также работа в рамках тематических месячников, запланированных школой:

- ✓ *Сентябрь*: Месячник безопасности детей в Российской Федерации.
- ✓ *Октябрь*: Месячник пожилых людей.
- ✓ *Ноябрь*: Месячник антинаркотических действий.
- ✓ *Декабрь*: Месячник благотворительности.
- ✓ *Январь*: Месячник по профилактике правонарушений и безнадзорности детей.
- ✓ *Февраль*: Месячник оборонно-массовой и военно-патриотической работы.
- ✓ *Март*: Месячник профориентационной работы.
- ✓ *Апрель*: Месячник экологического патруля.
- ✓ *Май*: «Поклонимся великим тем годам».
- ✓ *Июнь*: «Ура, каникулы!»

Образовательная нагрузка несистемных (тематических) курсов распределяется в рамках четвертей и каникулярного времени. Для оптимизации занятий внеурочной деятельности и с учётом требований норм СанПиН.

Внеурочная деятельность организуется так же в сотрудничестве с организациями, местным сообществом, социальными партнерами школы, с учреждениями культуры, общественными организациями.

Таблица. Социокультурное взаимодействие.

№	Учреждения	Формы взаимодействия
1.	МБУ ДО «Инсарский районный Дом творчества»	Кружковая работа Тематические праздники, Творческие конкурсы, смотры, выставки
2	МБУ ДО «Инсарская районная школа искусств»	Кружковая работа Тематические праздники, Творческие конкурсы, смотры Участие в художественных выставках

3	МБУК Центральная библиотека Инсарского муниципального района	Информационное сопровождение учебного процесса Конкурсы, викторины Встречи с интересными людьми Поэтический клуб Библиотечные уроки
4	МБУ ДО «Инсарская районная спортивная школа»	Занятия обучающихся в спортивных секциях Спортивные соревнования ОФП
5	ГБУЗ РМ «Инсарская районная больница»	Встречи-беседы Лекции Экскурсии Профилактические беседы
6	МБУК «Инсарский районный дом культуры»	Совместные концерты, выступления учащихся. Смотр-конкурсы, фестивали Посещение спектаклей, концертов
7	ГБУК «Мордовский республиканский краеведческий музей им. И.Д. Воронина»	Экскурсии Посещение выставок и экспозиций
8	Производственные предприятия и учреждения города	Учебные и познавательные экскурсии Встречи-беседы со знаменитостями
9	Достопримечательности города, района, республики	Познавательные и общекультурные экскурсии Поездки
10	Отдел по спорту и делам молодежи Инсарского муниципального района	Социальное проектирование Проведение турниров КВН и «Что? Где? Когда?» Конкурс экологических агитбригад Проект «Герои рядом» и др.
11	ГКУ РМ «Центр занятости населения»	Анкеты и опросы Проведение профориентационной работы Город мастеров
12	Малая Школьная Академия, МГПИ им. М.Е. Евсевьева	Обучение учащихся, участие в конкурсах и олимпиадах, профориентационная работа, экскурсии
13	МГУ им. Н.П. Огарева	Участие в конкурсах и олимпиадах, экскурсии профориентационная работа и т.д.
14	Российский университет кооперации, г. Саранск	Участие в конкурсах и олимпиадах, экскурсии профориентационная работа и т.д.
15	ГУП РМ «Ледовый дворец»	Занятия обучающихся в спортивных секциях Спортивные соревнования
16	Инспекция ПДД ОП №19 ММО МВД РФ «Ковылкинский»	Встречи с сотрудниками Конкурсы на правовую тематику Экскурсии и мероприятия
17	ГКУ «Социальная защита населения по Инсарскому району РМ»	Анкеты и опросы Проведение профориентационной работы Тематические встречи и мероприятия

Сведения о воспитательной работе и дополнительном образовании

Воспитательная работа

С 01.09.2021 Школа реализует рабочую программу воспитания и календарный план воспитательной работы, которые являются частью основных образовательных программ начального, основного и среднего общего образования. В рамках воспитательной работы Школа:

- 1) реализует воспитательные возможности педагогов, поддерживает традиции коллективного планирования, организации, проведения и анализа воспитательных мероприятий;
- 2) реализует потенциал классного руководства в воспитании школьников, поддерживает активное участие классных сообществ в жизни Школы;
- 3) вовлекает школьников в кружки, секции, клубы, студии и иные объединения, работающие по школьным программам внеурочной деятельности, реализовывать их воспитательные возможности;
- 4) использует в воспитании детей возможности школьного урока, поддерживает использование на уроках интерактивных форм занятий с учащимися;
- 5) поддерживает ученическое самоуправление — как на уровне Школы, так и на уровне классных сообществ;
- 6) поддерживает деятельность функционирующих на базе школы детских общественных объединений и организаций — например, школьного спортивного клуба, волонтерского отряда, патриотического отряда «Голос памяти» и др.;
- 7) организует для школьников экскурсии, экспедиции, походы и реализует их воспитательный потенциал;
- 8) организует профориентационную работу со школьниками;
- 9) развивает предметно-эстетическую среду Школы и реализует ее воспитательные возможности;
- 10) организует работу с семьями школьников, их родителями или законными представителями, направленную на совместное решение проблем личностного развития детей.

За 2,5 года реализации программы воспитания родители и ученики выражают удовлетворенность воспитательным процессом в Школе, что отразилось на результатах анкетирования, проведенного 20.12.2023. Вместе с тем, родители высказали пожелания по введению мероприятий в календарный план воспитательной работы Школы, например, проводить осенние и зимние спортивные мероприятия в рамках подготовки к физкультурному комплексу ГТО, проводить больше совместных мероприятий с детьми и родителями. Предложения родителей будут рассмотрены и при наличии возможностей Школы включены в календарный план воспитательной работы Школы на 2024/25 учебный год.

Воспитательная работа 2023 году осуществлялась в соответствии с рабочими программами воспитания, которые были разработаны для каждого уровня и включены в соответствующую ООП. Воспитательная работа по рабочим программам воспитания осуществляется по следующим модулям:

- инвариантные – «Классное руководство», «Урочная деятельность» (по ФГОС-2021) / «Школьный урок», «Внеурочная деятельность» (по ФГОС-2021) / «Курсы внеурочной деятельности», «Взаимодействие с родителями» (по ФГОС-2021) / «Работа с родителями», «Самоуправление», «Профориентация»;
- вариативные – «Детские общественные объединения», «Школьные медиа»,

«Ключевые общешкольные дела».

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

Задача воспитательной работы Школы – создать в образовательной организации такую систему, которая поможет раскрыться учащимся в самых разных направлениях творчества: спортивные, художественные, музыкальные, вокальные, хореографические, прикладное творчество и, конечно, развитие творческого потенциала учащихся в научной, проектной и исследовательской деятельности

В воспитательных внеклассных мероприятиях 2023 года приняли участие все классы под руководством классных руководителей. Среди них:

1. Фестиваль для 1-4 классов «Наша дружная планета»
2. Праздничный концерт к 8 Марта для учителей Школы (дистанционно).
3. Праздничный концерт к 8 Марта для родителей (дистанционно).
4. Праздничный концерт для ветеранов к 75-летию Победы (дистанционно).
5. Проводы Масленицы.
6. Навстречу дню Победы: «День героев Отечества», «Следы войны», «Труженики тыла», «У войны не женское лицо», выставка рисунков и плакатов.
7. Акции: «Полотно Победы», «Георгиевская ленточка», «Бессмертный полк».
8. Конкурс «Ученик года» (муниципальный и республиканский уровни).
11. Мероприятия школьного музея
12. Интеллектуальная игра «Что? Где? Когда?»»
13. НПК «Первые шаги в науку»
9. Акция «Дети детям»
10. Смотр строя и песни.
14. Концерт для ветеранов педагогического труда
15. Видеопоздравления ко Дню учителя
16. Мероприятия в центре «Точка Роста»
17. День матери
18. Новогодние мероприятия в классах
19. Шашечный турнир
20. Посвящение в кадеты
21. Организованы следующие выставки: осеннее вдохновение, «Золотые руки наших мам», Прикладное творчество, Золотая осень, Зимний сувенир, Новогодняя игрушка
22. Участие в районных творческих конкурсах: конкурс сочинений, конкурс «Живи душа народная», конкурс «Живая классика» и т.д.

В МБОУ «Инсарская средняя общеобразовательная школа №1» реализуются социокультурные проекты:

- создан любительский школьный театр из числа учащихся и педагогов школы, руководитель Зорина Татьяна Александровна;
- организовано волонтерское движение, руководитель Демкина Ирина Александровна;
- функционирует школьный музей краеведческого направления «Родные истоки», руководитель школьного музея Попова Елена Александровна;

- действует патриотический отряд «Голос Памяти», руководитель Киткин Михаил Александрович;
- функционирует школьный спортивный клуб, руководитель Демкин Михаил Иванович.

В 2022 году Школа включилась в проект Минпросвещения «Школьный театр» (протокол Минпросвещения от 27.12.2021 № СК-31/06пр). В Школе с 1 сентября 2023 года организовано объединение дополнительного образования «Школьный театр» для обучающихся начальных классов. Руководитель театральной студии для начальных классов – педагог дополнительного образования Конышева Л.Н.

Во втором полугодии 2022/23 учебного года в театральной студии занимались 30 обучающихся 5–11-х классов. Это 7 процентов, обучающихся Школы. В студии занимаются 5 учеников, находящихся в трудной жизненной ситуации, и 3 ученика с ОВЗ. К декабрю 2023 года количество обучающихся по дополнительной общеразвивающей программе «Театральная студия» выросло и составило 47 человек (20% обучающихся).

Учащимися школы было подготовлено три спектакля в рамках смотра школьных театров.

Направления воспитательной работы

Направление воспитательной работы	Задачи работы по данному направлению
Духовно-нравственное	Обеспечение осознания гражданином в процессе гражданско-патриотического воспитания высших ценностей, идеалов и ориентиров, социально значимых процессов и явлений реальной жизни, способности руководствоваться ими в качестве определяющих принципов, позиций в практической деятельности.
Историко–краеведческое	Представляет собой систему мероприятий, направленных на познание историко-культурных корней, осознание неповторимости Отечества, его судьбы, неразрывности с ней, формирование гордости за сопричастность к деяниям предков и современников, исторической ответственности за происходящее в обществе, формирование знаний об истории родного края.
Гражданско–правовое	Ориентировано на воздействие через систему мероприятий на формирование правовой культуры и законопослушности, навыков объективной оценки политических и правовых событий и процессов в обществе и государстве, гражданской позиции, постоянной готовности к служению своему народу и выполнению конституционного долга; воспитание уважения к государственной символике.

Социально–патриотическое	Направлено на формирование духовно богатого, высоконравственного и социально активного гражданина, развитие систем поведения, ориентированных на здоровый образ жизни, снижение уровня правонарушений, вредных привычек, пробуждение у граждан негативного отношения к асоциальному поведению, а также воспитание уважения к труду.
Спортивно-патриотическое	Физическая культура и спорт обладают огромным воспитательным потенциалом, являясь мощным механизмом в деле формирования гражданственности и патриотизма и готовности к их активному проявлению в различных сферах жизни.
Культурно-патриотическое	Направлено на развитие творческих способностей, приобщение к народному творчеству, знакомство с обычаями и традициями народов, активизацию творческого потенциала самодеятельных коллективов.
Военно-патриотическое	Военно-патриотическое воспитание ориентировано на формирование у молодежи высокого патриотического сознания, идеи служения Отечеству, любви к российской военной истории, военной службе, сохранение и приумножение славных воинских традиций, готовности к выполнению гражданского долга, конституционных обязанностей по защите Родины.
Профессиональная ориентация и адаптация обучающихся к рынку труда	Оказание профориентационной поддержки обучающимся в процессе выбора профиля обучения и сферы будущей профессиональной деятельности в соответствии со своими возможностями, способностями и с учетом требований рынка труда.
Волонтерское направление	Развитие мотивации личности ребенка к познанию и творчеству в интересах личности, общества, государства; воспитание у обучающихся активной гражданской позиции, формирование лидерских и нравственно-этических качеств, чувства патриотизма и др.; развитие социальной системы, создание оптимальных условий для распространения волонтерского движения и активизации участия учащихся в социально-значимых акциях и проектах.
Социальное направление	Развитие у обучающихся таких качеств как: активность, ответственность, самостоятельность и инициатива; развитие самоуправления в школе и классе; организация учебы актива класса.
Общеинтеллектуальное направление	Стимулировать интерес у обучающихся к исследовательской деятельности, научить обучающихся использовать проектный метод в социально значимой деятельности.

Работа по **гражданско-патриотическому воспитанию** обучающихся МБОУ «Инсарская СОШ № 1» организуется в рамках реализации рабочей программы воспитания, в частности вариативного модуля «Гражданско-патриотический клуб "Голос Памяти"». 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.

В 2023 году в Школе проведено 8 общешкольных мероприятий, 10 единых классных часов, 4 акции гражданско-патриотической направленности.

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

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

Посещенные классные мероприятия гражданско-патриотической направленности показывают, что в основном классные руководители проводят классные мероприятия на достаточно высоком уровне.

Классные руководители осуществляют гражданско-патриотическое воспитание обучающихся Школы через разнообразные виды деятельности в очном формате и онлайн: экскурсии; поисково-исследовательскую работу школьного музея; встречи с участниками локальной войны, ветеранами ВОВ и тружениками тыла, ветеранами труда, выпускниками школы; кружковую и досуговую деятельность.

В 2023 году в рамках патриотического воспитания осуществлялась работа по формированию представлений о государственной символике РФ: изучение истории герба, флага и гимна РФ; изучение правил применения государственных символов; формирование ответственного отношения к государственным символам, в том числе знакомство с мерами ответственности за нарушение использования или порчу государственных символов и т. п.

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

- в рамках модуля «Урочная деятельность» (по ФГОС- 2021)/«Школьный урок» тематические разделы или компоненты по изучению государственных символов включены в предметные области, учебные предметы, курсы, модули: русский язык, литература, родной язык, литературное чтение на родном языке, окружающий мир, обществознание, история, ОРКСЭ, ОДНКНР, искусство. Внесены корректировки в рабочие программы учебных предметов, курсов и модулей;
- в рамках модуля «Ключевые общешкольные дела» организованы еженедельные линейки по понедельникам перед уроками с выносом флага и исполнением гимна РФ;
- в рамках модуля «Детские общественные объединения» организованы школьные знаменные группы.

В сфере **профилактики безнадзорности и правонарушений** несовершеннолетних в школе приняты:

- Положение о совете профилактики безнадзорности, правонарушений, преступности и экстремизма среди несовершеннолетних МБОУ «Инсарская средняя общеобразовательная школа №1»,
- Положение о постановке на внутришкольный учет учащихся МБОУ «Инсарская средняя общеобразовательная школа №1»,
- Программа работы с детьми «группы риска» в МБОУ «Инсарская средняя общеобразовательная школа №1»,
- Программа по профилактике безнадзорности и правонарушений среди несовершеннолетних обучающихся МБОУ «Инсарская средняя общеобразовательная школа №1»,
- Программа по формированию законопослушного поведения несовершеннолетних обучающихся МБОУ «Инсарская средняя общеобразовательная школа №1» на 2019-2023 годы.

Преступления несовершеннолетними школы за отчетный период не совершались. Обучающиеся не посещающие или систематически пропускающие по неуважительным причинам занятия, отсутствуют. В течение всего учебного года проводилась непрерывная профилактическая работа с семьями, находящимися в социально опасном положении. Несчастных случаев с обучающимися школы за 2023 год не было.

В 2023 году Школа провела работу по профилактике употребления психоактивных веществ (ПАВ), формированию здорового образа жизни и воспитанию законопослушного поведения обучающихся. Мероприятия проводились с участием обучающихся и их родителей.

Проведены обучающие онлайн-семинары для учителей специалистами Инспекции ПДД ОП №19 ММО МВД РФ «Ковылкинский», ГКУ «Социальная защита населения по Инсарскому району РМ» и специалистами ГБУЗ РМ «Инсарская районная больница» по вопросам здорового образа жизни, по вопросам диагностики неадекватного состояния учащихся. Проводилась систематическая работа с родителями по разъяснению уголовной и административной ответственности за преступления и правонарушения, связанные с незаконным оборотом наркотиков, незаконным потреблением наркотиков и других ПАВ.

В целях исключения доступа к информации, пропагандирующей, в том числе употребления наркотических средств и психотропных веществ, иной запрещенной информации на школьном канале интернет сети имеется DNS-фильтрация, предоставляемая ПАО «Ростелеком». Проводятся уроки кибербезопасности.

Особое место в работе с детьми отводится **спортивно-оздоровительной деятельности** как средству формирования позитивной жизненной позиции. Главной целью развития физической культуры и спорта среди обучающихся, реализуемой в воспитательно-образовательной среде школы, является формирование установки у подрастающего поколения на здоровье как жизненную ценность, развитие адаптационных механизмов, обеспечивающих оптимальное взаимодействие с окружающим миром.

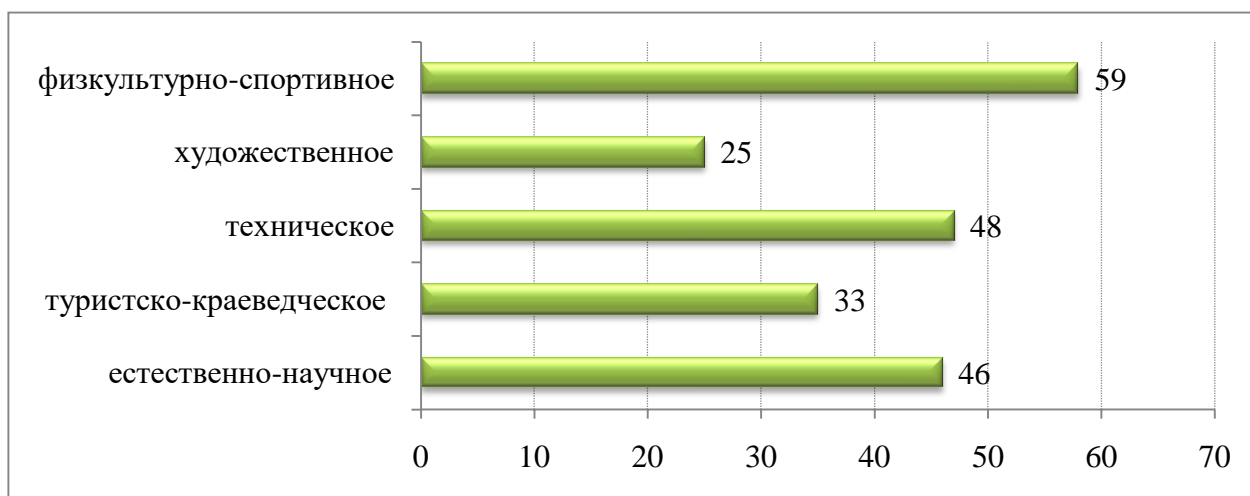
Эффективность воспитательной работы Школы в 2023 году оценивалась по результатам анкетирования обучающихся и их родителей, анкетирования педагогов, а также по результатам оценки личностных результатов школьников в динамике (по сравнению с предыдущим периодом). На основании этих данных можно сделать вывод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

Дополнительное образование

Дополнительное образование ведется по программам следующей направленности:

- естественнонаучное;
- техническое;
- художественное;
- физкультурно-спортивное;
- туристско-краеведческое.

Выбор направлений осуществлен на основании опроса обучающихся и родителей, который провели в сентябре 2023 года. По итогам опроса 400 обучающихся и 370 родителей выявили, что естественно-научное направление выбрало 46 процентов, туристско-краеведческое – 33 процентов, техническое – 48 процентов, художественное – 25 процентов, физкультурно-спортивное – 59 процентов.



С 01.03.2023 школа реализует программы дополнительного образования в соответствии с Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам, утвержденным приказом Минпросвещения от 27.07.2022 № 629. Для этого школа разработала и утвердила для учащихся с ОВЗ следующие адаптированные дополнительные общеобразовательные программы: «Волшебная палитра» – художественного направления, «Мастерим сами» – технического направления.

Для получения дополнительного образования учащимися с ОВЗ по зрению школа создала следующие условия:

- разместила в доступных для обучающихся, являющихся слепыми и слабовидящими, местах и в адаптированной форме (с учетом их особых потребностей) информационные таблички, выполненные укрупненным шрифтом с номерами и наименованиями помещений, а также справочной информацией о расписании учебных занятий;
- использует альтернативные форматы печатных материалов для занятий – с крупным шрифтом и аудиофайлы;
- разместила контрастную маркировку крайних ступеней в виде противоскользящих полос;
- применяет специальные методы и приемы обучения, связанные с показом и демонстрацией движений и практических действий.

С 1 сентября 2023 года на базе школы действуют кружки и объединения дополнительного образования:

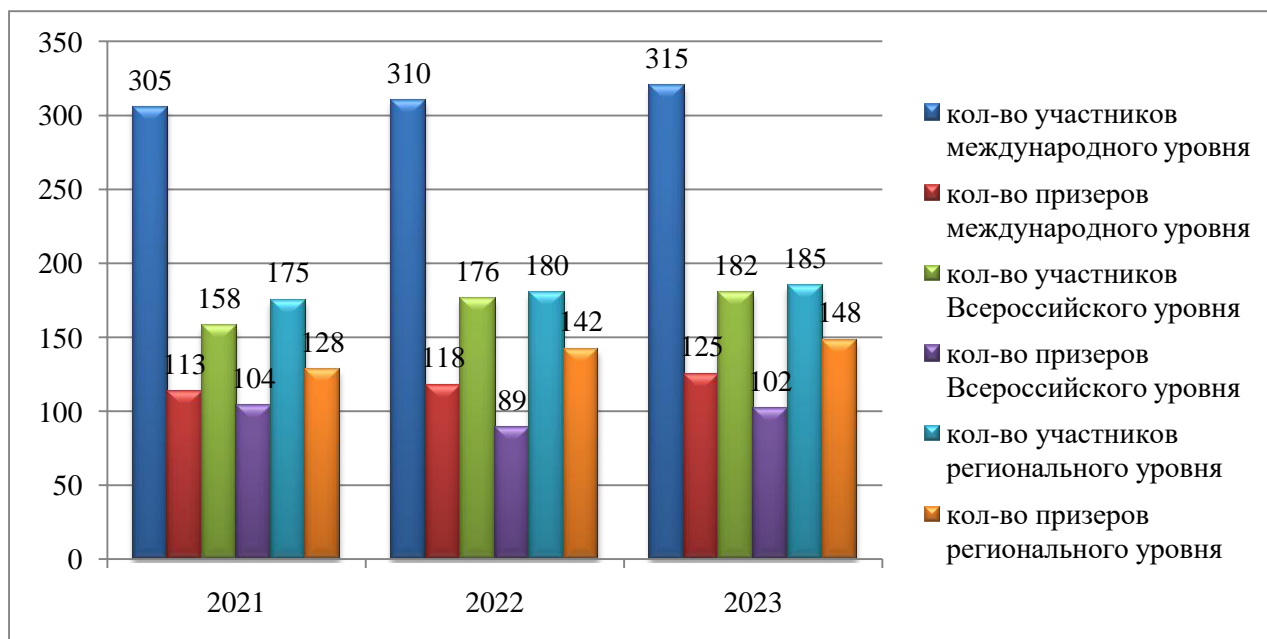
- «Школьное медиа», руководитель Бондарев В. П.
- Туризм, руководитель Апакин О.В.
- 3-D моделирование, руководитель Бондарев В. П.
- «Билет в будущее», руководитель Демкина И. А.
- Шахматная студия, руководитель Киткин М.А.
- Кукольный театр, руководитель Конышева Л.И.
- «Юный краевед», руководитель Попова Е.А.

Вывод: дополнительное образование доступно для всех категорий учащихся, ученики МБОУ «Инсарская средняя общеобразовательная школа №1» вовлечены в получение дополнительных образовательных программ в полном объеме (100%), учащиеся посещают кружки и спортивные секции в школе, кружки в Доме детского творчества, спортивные секции в ДЮСШ.

В течение 2023 года дистанционные занятия по программам дополнительного образования не проводились. Учёт родительского мнения показал, что почти половина родителей (законных представителей) обучающихся не удовлетворены подобным форматом занятий по дополнительному образованию, поэтому школа перешла на очную форму проведения кружков и секций.

Программы дополнительного образования выполнены в полном объеме, повысился охват дополнительным образованием по сравнению с 2022 годом на 2 процента. Исходя из результатов анкетирования обучающихся и их родителей качество дополнительного образования существенно повысилось.

Творческие и спортивные достижения обучающихся за три года



IV. Содержание и качество подготовки обучающихся

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 – 24 мая. Продолжительность учебного года: 1-е классы – 33 недели, 2–8-е классы – 34 недели, 9-е и 11-е классы – по окончании ГИА. Продолжительность уроков – 45 минут. Образовательная деятельность в Школе осуществляется по пятидневной учебной неделе для всех классов. Занятия проводятся в одну смену — для обучающихся 1 – 11-х классов.

Контингент обучающихся в сравнении за 3 года

Параметры статистики	2020/21 учебный год	2021/22 учебный год	2022/23 учебный год	На конец 2023 года
Количество детей на конец учебного года	432	427	428	430

С целью учета качественных образовательных изменений у обучающихся в 2022/2023 учебном году педагогами проводился мониторинг знаний и умений учащихся. Результаты мониторинга учитывались в организации работы с детьми, в частности при подготовке к итоговой аттестации. Применение системно-деятельностного подхода в сочетании с современными образовательными технологиями позволили достичь в 2023 году хороших образовательных результатов.

Статистика показателей за 2020–2023 годы

№ п/п	Параметры статистики	2020/21 учебный год	2021/22 учебный год	2022/23 учебный год	На конец 2023 года (28.12.23)
1	Количество детей, обучавшихся на конец учебного года, в том числе:				
	– начальная школа	186	171	163	161
	– основная школа	204	224	235	227
	– средняя школа	42	33	31	42
2	Количество учеников, оставленных на повторное обучение:				
		0	0	0	0
3	Не получили аттестата:				
	– средняя школа	0	1	0	0
4	Окончили школу с аттестатом особого образца (с отличием):				
	– в основной школе	3	1	7	Ожидается 6
	– средней школе	6	0	1	Претенденты на медаль 4

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

Результаты освоения учащимися программ начального общего образования по показателю «успеваемость» в 2022-2023 году (на 31.05.23)

Классы	Всего обуч-ся	Из них успевают		Окончили год		Окончили год		Не успевают				Переведены условно	
								Всего		Из них н/а			
		Кол-во	%	С отметками «4» и «5»	%	С отметками «5»	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
2	39	39	100	20	51,2	5	12,8	0	0	0	0	0	0
3	45	45	100	19	42,2	3	6,7	0	0	0	0	0	0
4	41	41	100	16	39,0	7	17,1	0	0	0	0	0	0
Итого	125	125	100	55	44,0	15	12,0	0	0	0	0	0	0

Если сравнить результаты освоения обучающимися программ начального общего образования по показателю «успеваемость» в 2021/2022 году с результатами освоения учащимися программ начального общего образования по показателю «успеваемость» в 2022/2023 году, то можно отметить, что процент учащихся, окончивших на «4» и «5» повысился на 7,5% (с 36,5% до 44%), количество обучающихся на отлично понизилось на 4,7% (с 16,7% до 12%).

Результаты освоения учащимися программ начального общего образования в сравнении за три года (данные на конец учебного года 31 мая)

Учебный предмет	2020-2021			2021-2022			2022-2023		
	Всего выпускников (чел.)	Уровень обученности (%)	Качество обученности (%)	Всего выпускников (чел.)	Уровень обученности (%)	Качество обученности (%)	Всего выпускников (чел.)	Уровень обученности (%)	Качество обученности (%)
Русский язык	55	100	69,1%	45	100	55,6%	41	100	60,1%
Математика	55	100	58,1%	45	100	60%	41	100	65,8%
Литературное чтение	55	100	80%	45	100	82,2%	41	100	90,25
Окружающий мир	55	100	82,2%	45	100	82,2%	41	100	85,3%

Среди 41 выпускника 4 классов три ребенка-инвалида, с сохранным интеллектом, и два ученика с ОВЗ. Среднее качество знаний учащихся 4 классов составляет 56,1% при 100% успеваемости.

Результаты освоения учащимися программ основного общего образования по показателю «успеваемость» в 2022-2023 году (на 31.05.23)

Классы	Всего обучающихся	Из них успевают		Окончили год		Окончили год		Не успевают				Переведены условно	
		Кол-во	%	С отметками «4» и «5»	%	С отметками «5»	%	Всего		Из них н/а		Кол-во	%
								Кол-во	%	Кол-во	%		
5	45	45	100	13	28,9	8	17,8	0	0	0	0	0	0
6	55	55	100	18	32,7	10	18,2	0	0	0	0	0	0
7	50	50	100	13	26,0	8	16,0	0	0	0	0	0	0
8	36	36	100	10	27,8	2	5,6	0	0	0	0	0	0
9	49	49	100	14	28,6	7	14,3	0	0	0	0	0	0
Итого	235	235	100	68	28,9	35	14,9	0	0	0	0	0	0

Если сравнить результаты освоения обучающимися программ основного общего образования по показателю «успеваемость» в 2021/2022 году с результатами освоения учащимися программ основного общего образования по показателю «успеваемость» в 2022/2023 году, то можно отметить, что процент учащихся, окончивших на «4» и «5», повысился на 0,6 процентов (с 29,5% до 28,9%), процент учащихся, окончивших на «5», незначительно повысился на 2,4 процента (с 12,5% до 14,9%). Среди обучающихся 5-9 классов: девять детей с ОВЗ. Среднее качество знаний по основному звену составляет – 43,8%.

В 2023 году учащиеся 9-х классов успешно сдали итоговое собеседование по русскому языку в качестве допуска к ГИА. По итогам испытания все получили «зачет» за итоговое собеседование. Оставшихся на повторное обучение – нет. Качество знаний выпускников 9-х классов – 42,8% (из 49 выпускников 2 ученика с ОВЗ).

Результаты освоения программ среднего общего образования обучающимися 10, 11 классов по показателю «успеваемость» в 2022/2023 году (на 31.05.23)

Классы	Всего обучающихся	Из них успевают		Окончили полугодие		Окончили год		Не успевают				Переведены условно		Сменили форму обучения	
		Кол-во	%	С отметками «4» и «5»	%	С отметками «5»	%	Всего		Из них н/а		Кол-во	%	%	Кол-во
								Кол-во	%	Кол-во	%				
10	15	15	100	8	53,3	2	13,3	0	0	0	0	0	0	0	0
11	16	16	100	11	68,8	2	12,5	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого	31	31	100	19	61,3	4	12,9	0	0	0	0	0	0	0	0

Результаты освоения учащимися программ среднего общего образования по показателю «качество успеваемости» в 2022/2023 учебном году составило 74,2% и повысилось на 7,5% по сравнению с 2021/2022 учебным годом (качество успеваемости – 66,7%), процент учащихся, окончивших на «5», повысился на 3,8% (в 2022 было 9,1%).

Результаты обученности за 2022-2023 учебный год (на 31.05.2023)

Всего учащихся	Результативность обучения	Качество обучения
428	100%	50,1 %
классы	Закончили учебный год на «отлично» (чел)	Закончили учебный год на «хорошо» и «отлично» (чел)
2 - 4	15 /12, 0%	55 / 56,6%
5 – 9	35 / 14,9%	68 / 43,8%
10- 11	4 /12,9%	19 / 74,2%
Всего	54 /13,8%	142 / 50,1%

Результаты ГИА-2023

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 математике – и при желании по предметам по выбору.

Таблица. Общая численность выпускников 2021/22 учебного года

	9-е классы	11-е классы
Общее количество выпускников	49	16
Количество обучающихся на семейном образовании	0	0
Количество обучающихся с ОВЗ	2	0
Количество обучающихся, получивших «зачет» за итоговое собеседование/сочинение	49	16
Количество обучающихся, не допущенных к ГИА	0	0
Количество обучающихся, проходивших процедуру ГИА	47	16
Количество обучающихся, сдававших ГИА в форме ГВЭ	2	0
Количество обучающихся, получивших аттестат (человек)	48	16
Количество обучающихся, получивших аттестат (проценты)	100%	100%

Один выпускник 9 класса не справился с итоговой аттестацией, не сумел пересдать в дополнительный период, поэтому будет сдавать ОГЭ в 2024 году.

Результаты сдачи ЕГЭ в 2023 году

В 2022/23 учебном году одним из условий допуска обучающихся 11-х классов к ГИА было получение «зачета» за итоговое сочинение. В итоговом сочинении приняли участие 16 обучающихся (100%), по результатам проверки все обучающиеся получили «зачет». Все выпускники 11 класса были допущены к итоговой аттестации, все 16 учащихся сдавали в формате ЕГЭ.

ЕГЭ по русскому языку сдавали 100% выпускников, 62,5% обучающихся сдавали профильную математику, в качестве предмета по выбору сдавали обществознание 50 % выпускников, 18,5% – биологию, химию, историю, 37% – математику базу, 12,5% – информатику.

Результаты сдачи ГИА по математике (базовый уровень) представлены в таблице.

Критерии	Математика (базовый уровень)
Количество обучающихся, которые сдавали математику на базовом уровне	6
Средний балл	4,8
Количество обучающихся, получивших высокие баллы, отметку «5» по пятибалльной системе	5

ЕГЭ по русскому языку сдавали 16 обучающихся. Все выпускники 11-х классов успешно справились с экзаменом.

В 2023 году ЕГЭ по математике на профильном уровне сдавали 10 человек. Все обучающиеся успешно справились с экзаменом. Средний балл – 58,0%

Критерии	Русский язык	Матем. (профиль)
Количество обучающихся	16	10
Количество обучающихся, которые не набрали минимальное количество баллов	0	0
Количество обучающихся, которые получили высокие баллы (от 80 до 100)	2	1
Средний тестовый балл	64%	58%

Повышение баллов по математике (профильный уровень) в последние два года обусловлено тем, что этот предмет сдают более подготовленные обучающиеся, которые поступают в вузы, где требуется математика на профильном уровне.

Повышение результатов по русскому языку в 2023 году по сравнению с 2022 годом связано с хорошей подготовкой обучающихся.

Согласно результатам ЕГЭ, успеваемость составила 100 процентов. Качество сдачи экзаменов и средний балл свидетельствуют о том, что уровень знаний, обучающихся по всем предметам находится на достаточно хорошем уровне.

Таблица. Результаты ЕГЭ в 2023 году

Предмет	Сдавали всего человек	Сколько обучающихся получили 100 баллов	Сколько обучающихся получили более 80 баллов	Средний балл
Русский язык	16	0	2	64
Математика (пр)	10	0	1	58
Информатика	2	0	0	48
Химия	3	0	0	68,3
Биология	3	0	0	52,7
Физика	6	0	0	46,8
История	3	0	0	53,3
Обществознание	8	0	0	56
Итого:	16	0	3	55,9

Средний балл по результатам ЕГЭ

Предметы	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Русский язык	53,9	49,5	63,4	64,4	66,9	59,4	63,6	63,5	54,8	64
Математика (проф)	38,9	41	40	57,5	61,9	50,9	47,8	60,8	67,1	58
Физика	42,6	42,8	45,3	55	52,0	50,0	49,0	54,0	52	46,8
Биология	42,1	52	69,5	40,5	45,2	45,2	46,4	39,3	42	52,7
Химия	29,0	48,5	58	48,5	44,8	47,5	62,0	48,3	7	68,3
География	60,7	-	57	60	-	50,2	-	45	51	-
История	57,0	47,4	43,3	65,5	68	45,4	72,0	70,0	66	53,3
Обществознание	56,1	48,4	54,8	60,8	58,3	55,1	54,2	62,2	53	56
Информатика	-	-	57	72	60,5	-	-	75,5	43,5	48
Литература	-	43,3	52,5	71	-	72,0	58,7	62,5	-	-
Английский язык	-		50,5	-	-	61,0	45,3	-	67	-
Немецкий язык	-		-	-	-	-	-	-	-	-
Математика (база)		3,6	4,1	4,0	4,5	4,3	-	-	4	4,8

Все выпускники 11 класса успешно завершили учебный год и получили аттестаты. Аттестат о среднем общем образовании с отличием и медаль «За особые успехи в учении» получила Улякина Юлия (1 человек, что составило 6,3% от общей численности выпускников 2023 года), аттестат с отличием получила Казаченко Оксана.

Количество медалистов за последние пять лет

Медаль «За особые успехи в учении»					
2018	2019	2020	2021	2022	2023
6	2	6	6	0	1

Результаты сдачи ОГЭ в 2023 году

В 2022/23 учебном году одним из условий допуска обучающихся 9-х классов к ГИА было получение «зачета» за итоговое собеседование. В итоговом собеседовании приняли участие 31 обучающийся (100%), все участники получили «зачет» и были допущены к итоговой аттестации, 47 учащихся сдавали в формате ОГЭ и 2 обучающийся в формате ГВЭ.

ОГЭ по русскому языку и математике сдавали 100% выпускников, в качестве предмета по выбору химию сдавало 3 ученика, английский язык сдавал 1 ученик, обществознание – 17 учащихся, 31 – биологию, 9 - физику, 22 – географию, 11 - информатику. ГВЭ сдавали по двум предметам – русский язык и математика.

Обучающиеся сдали ОГЭ по основным предметам – русскому языку и математике на допустимом уровне. К сожалению, один учащийся не справился с заданиями ОГЭ по обязательным предметам в дополнительный период, поэтому оставлен на пересдачу на следующий год.

Таблица. Результаты ОГЭ в 9-х классах

Предмет	Сдавали всего человек	Успеваемость	Качество знаний	Средний балл
Русский язык	47	98	65,9	3,9
Математика	47	98	42,6	3,5
Информатика	11	100	72,7	4,1
Химия	3	100	100	4,3
Биология	31	100	35,5	3,5
Физика	9	100	44,4	3,4
Английский язык	1	100	100	4
Обществознание	17	100	47,1	3,6
География	22	96	22,7	3,2

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 в сравнении с предыдущим годом.

Аттестат об основном образовании получили 48 учащихся из 49 (98%), аттестат с отличием получили 7 учащихся (14,3%): Синичкина Алина, Зорина Александра, Сорокина Анастасия, Литвинцева Вера, Конышева Полина, Дербеденева Ольга, Советникова Дарья.

Выводы о результатах ГИА-9 и ГИА-11

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

2. Обучающиеся 9-х классов показали 98% успеваемость по результатам ГИА по всем предметам.
3. По ГИА-9 средний балл выше 3,5 по обязательным предметам.
4. По ЕГЭ средний балл по каждому из предметов выше 3,5, средний балл по базовой математике – 4,83, по профильной математике – 58, по русскому языку – 64 балла.
5. Среди выпускников 9-х классов аттестат с отличием получили 7 учащихся (14,3%).
6. Среди выпускников 11-х классов аттестат с отличием и медаль «За особые успехи в учении» получила 1 ученица (6,3%).

Диагностика функциональной грамотности

В соответствии с письмом Министерства просвещения Российской Федерации от 17.10.2023 №03-1665 в рамках комплекса мероприятий по функциональной грамотности было предусмотрено: выполнение обучающимися 8 и 9 классов общеобразовательных организаций Республики Мордовия трех диагностических работ по функциональной грамотности (<https://fg.resn.edu.ru/>) по направлениям:

8 класс – читательская, математическая, естественно-научная грамотность;

9 класс – читательская, математическая, естественно-научная грамотность.

Диагностика проводилась с целью выявления уровня функциональной грамотности обучающихся и ознакомления педагогов и обучающихся с новым форматом и содержанием заданий на основе методологии и инструментария платформы «Российская электронная школа».

Диагностика проводилась в компьютерном формате с выходом в сеть Интернет. На выполнение работы отводилось 40 минут.

По результатам выполнения диагностической работы на основе суммарного балла, полученного обучающимися, за выполнение всех заданий каждого блока, определялся уровень сформированности читательской, естественно-научной и математической грамотности: недостаточный, низкий, средний, повышенный, высокий. Переводить результаты выполнения работы в 5-бальную отметку не рекомендовано, так как это метапредметный результат, который подлежит только качественной оценке.

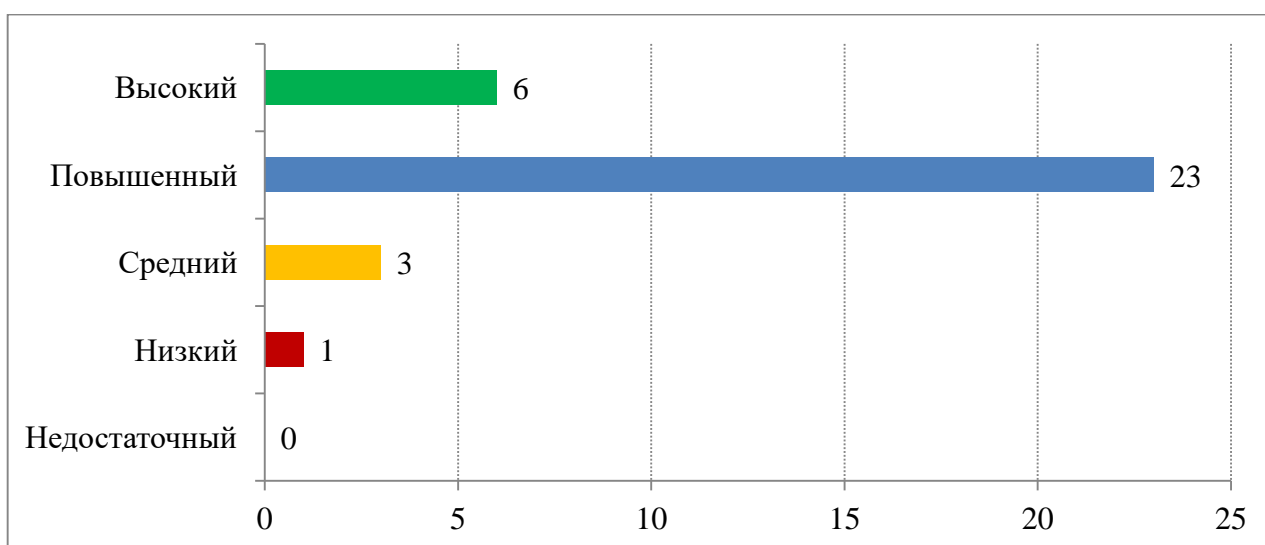
9-е классы

26 октября 2023 года в диагностике **по математической грамотности** приняли участие 18 обучающихся 9а класса и 15 учащихся 9б класса (91,7% от общего количества учащихся 9-х классов школы).

Класс	Участник	Сумма баллов	Максимальный балл	Процент выполнения	Уровень сформированности ФГ
9а	Работа 1	5	14	35,71	Низкий
	Работа 10	13	14	92,86	Высокий
	Работа 11	13	14	92,86	Высокий
	Работа 12	13	14	92,86	Высокий
	Работа 13	10	14	71,43	Повышенный
	Работа 14	11	14	78,57	Повышенный
	Работа 15	10	14	71,43	Повышенный
	Работа 16	11	14	78,57	Повышенный

	Работа 17	8	14	57,14	Средний
	Работа 18	11	14	78,57	Повышенный
	Работа 19	8	14	57,14	Средний
	Работа 3	10	14	71,43	Повышенный
	Работа 4	12	14	85,71	Высокий
	Работа 5	11	14	78,57	Повышенный
	Работа 6	9	14	64,29	Повышенный
	Работа 7	11	14	78,57	Повышенный
	Работа 8	11	14	78,57	Повышенный
	Работа 9	10	14	71,43	Повышенный
96	Работа 1	10	14	71,43	Повышенный
	Работа 2	14	14	100,00	Высокий
	Работа 3	11	14	78,57	Повышенный
	Работа 4	7	14	50,00	Средний
	Работа 5	9	14	64,29	Повышенный
	Работа 6	10	14	71,43	Повышенный
	Работа 7	9	14	64,29	Повышенный
	Работа 8	9	14	64,29	Повышенный
	Работа 9	9	14	64,29	Повышенный
	Работа 10	9	14	64,29	Повышенный
	Работа 12	11	14	78,57	Повышенный
	Работа 13	9	14	64,29	Повышенный
	Работа 14	12	14	85,71	Высокий
	Работа 15	10	14	71,43	Повышенный
	Работа 17	9	14	64,29	Повышенный

Распределение учащихся по уровням сформированности математической грамотности по параллели 9-х классов

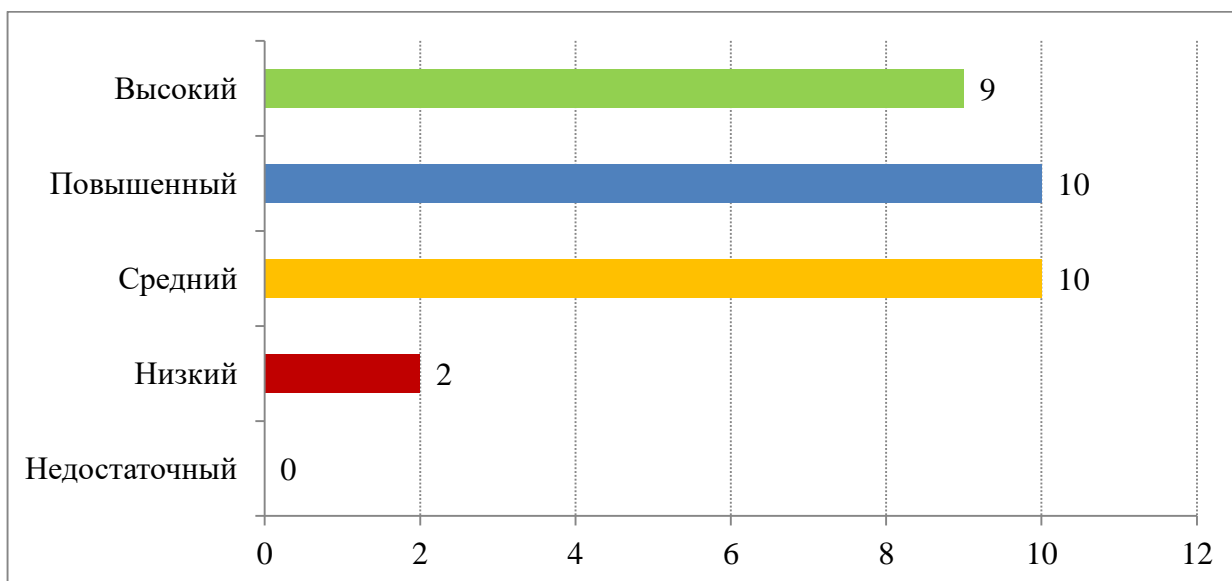


В целом из двух классов: высокий уровень показали 6 учащихся (18,2% от общего числа учащихся выполнявших работу), повышенный – 23 учащихся (69,7%), средний уровень – 3 ученика (9,1%), низкий уровень – 1 ученик (3%) .

23 ноября 2023 года в диагностике **по естественно-научной грамотности** приняли участие 16 обучающихся 9а класса и 15 учащихся 9б класса (81,1% от общего количества учащихся 9-х классов школы).

Класс	Участник	Сумма баллов	Максимальный балл	Процент выполнения	Уровень сформированности ФГ
9а	Работа 2	13	17	76,47	Высокий
	Работа 3	14	17	82,35	Высокий
	Работа 4	14	17	82,35	Высокий
	Работа 5	11	17	64,71	Повышенный
	Работа 6	12	17	70,59	Повышенный
	Работа 7	13	17	76,47	Высокий
	Работа 8	11	17	64,71	Повышенный
	Работа 9	14	17	82,35	Высокий
	Работа 10	14	17	82,35	Высокий
	Работа 11	15	17	88,24	Высокий
	Работа 12	12	17	70,59	Повышенный
	Работа 13	12	17	70,59	Повышенный
	Работа 14	11	17	64,71	Повышенный
	Работа 15	12	17	70,59	Повышенный
	Работа 16	14	17	82,35	Высокий
	Работа 17	13	17	76,47	Высокий
	9б	Работа 1	9	17	52,94
Работа 2		9	17	52,94	Средний
Работа 3		7	17	41,18	Средний
Работа 4		4	17	23,53	Низкий
Работа 5		7	17	41,18	Средний
Работа 6		6	17	35,29	Средний
Работа 7		6	17	35,29	Средний
Работа 8		9	17	52,94	Средний
Работа 9		9	17	52,94	Средний
Работа 10		10	17	58,82	Повышенный
Работа 11		11	17	64,71	Повышенный
Работа 12		9	17	52,94	Средний
Работа 13		5	17	29,41	Низкий
Работа 14		6	17	35,29	Средний
Работа 15		12	17	70,59	Повышенный

Распределение учащихся по уровням сформированности естественно-научной грамотности по параллели 9-х классов



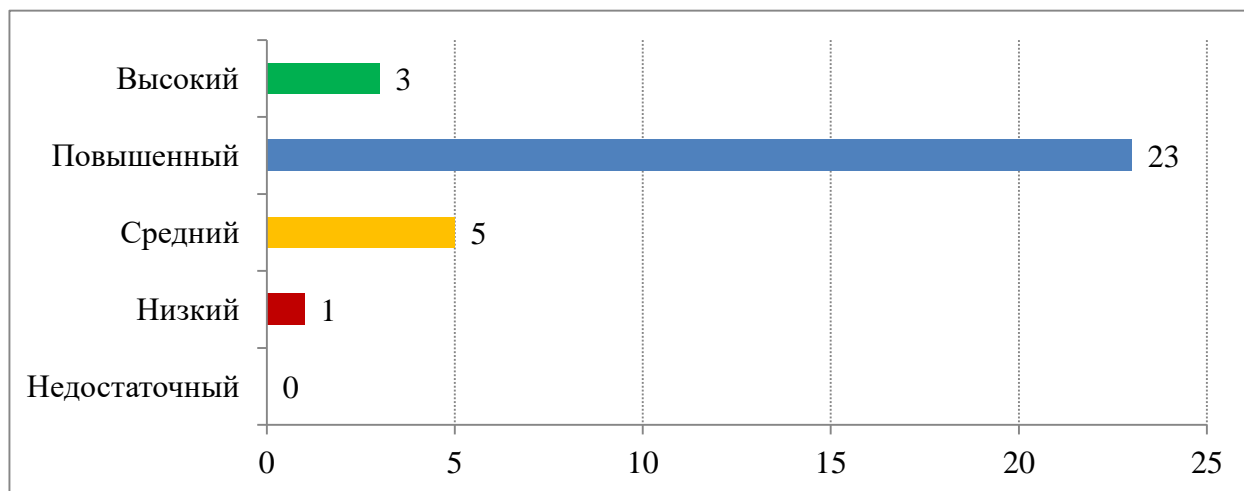
В целом из двух классов: высокий уровень показали 9 учащихся (29% от общего числа учащихся выполнявших работу), повышенный – 10 учащихся (32,3%), средний уровень – 10 ученика (32,3%), низкий уровень – 2 ученика (6,5%) .

С 15 по 18 декабря 2023 года в диагностике **по читательской грамотности** приняли участие 17 обучающихся 9а класса и 16 учащихся 9б класса (91,7% от общего количества учащихся 9-х классов школы).

Класс	Участник	Сумма баллов	Максимальный балл	Процент выполнения	Уровень сформированности ФГ
9а	Работа 1	11	17	64,71	Повышенный
	Работа 2	13	17	76,47	Повышенный
	Работа 3	14	17	82,35	Повышенный
	Работа 4	13	17	76,47	Повышенный
	Работа 5	13	17	76,47	Повышенный
	Работа 6	13	17	76,47	Повышенный
	Работа 7	11	17	64,71	Повышенный
	Работа 8	13	17	76,47	Повышенный
	Работа 9	14	17	82,35	Повышенный
	Работа 10	14	17	82,35	Повышенный
	Работа 11	15	17	88,24	Высокий
	Работа 12	15	17	88,24	Высокий
	Работа 13	11	17	64,71	Повышенный
	Работа 14	11	17	64,71	Повышенный
	Работа 15	12	17	70,59	Повышенный
	Работа 16	11	17	64,71	Повышенный
	Работа 17	11	17	64,71	Повышенный
9б	Работа 1	14	17	82,35	Повышенный

Работа 2	9	17	52,94	Средний
Работа 3	15	17	88,24	Высокий
Работа 4	14	17	82,35	Повышенный
Работа 5	14	17	82,35	Повышенный
Работа 6	13	17	76,47	Повышенный
Работа 7	4	17	23,53	Низкий
Работа 8	8	17	47,06	Средний
Работа 9	13	17	76,47	Повышенный
Работа 10	14	17	82,35	Повышенный
Работа 11	9	17	52,94	Средний
Работа 12	12	17	70,59	Повышенный
Работа 13	8	17	47,06	Средний
Работа 14	13	17	76,47	Повышенный
Работа 15	7	17	41,18	Средний
Работа 16	11	17	64,71	Повышенный

Распределение учащихся по уровням сформированности читательской грамотности по параллели 9-х классов



В целом из двух классов: высокий уровень показали 3 учащихся (8,3% от общего числа учащихся выполнявших работу), повышенный – 23 учащихся (63,9%), средний уровень – 5 учеников (13,9%), низкий уровень – 1 ученик (2,8%) .

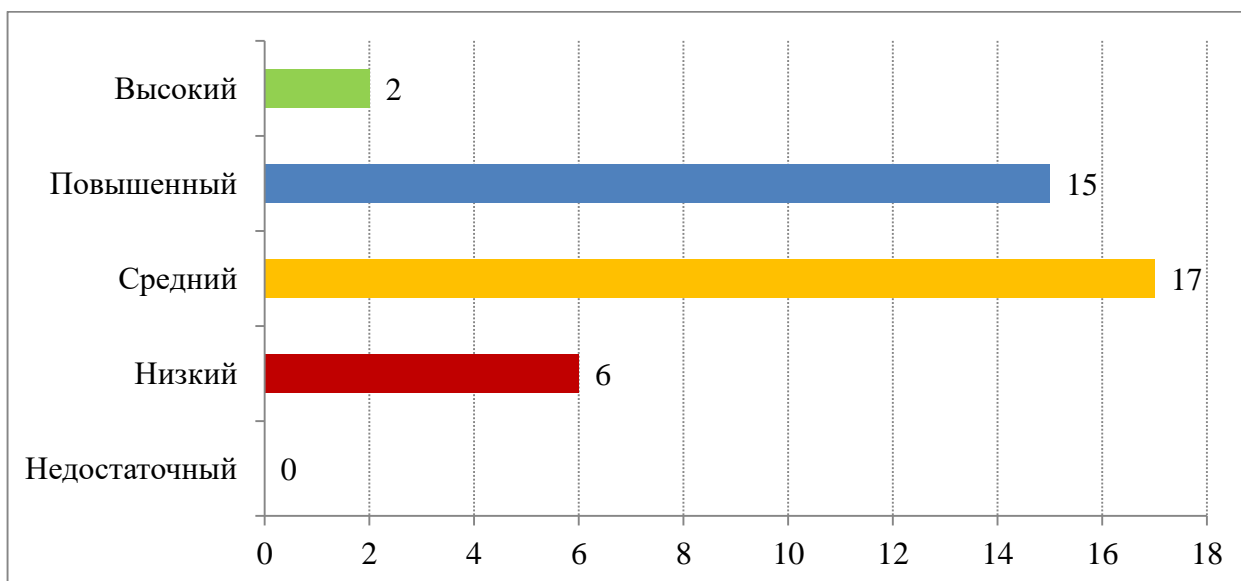
8-е классы

24 ноября 2023 года в диагностике **по математической грамотности** приняли участие 20 обучающихся 8а класса и 20 учащихся 8б класса (80% от общего количества учащихся 8-х классов школы).

Класс	Участник	Сумма баллов	Максимальный балл	Процент выполнения	Уровень сформированности ФГ
8а	Работа 1	9	14	64,29	Повышенный
	Работа 2	7	14	50,00	Средний
	Работа 3	6	14	42,86	Средний

	Работа 4	7	14	50,00	Средний
	Работа 5	7	14	50,00	Средний
	Работа 6	5	14	35,71	Низкий
	Работа 7	6	14	42,86	Средний
	Работа 8	5	14	35,71	Низкий
	Работа 9	4	14	28,57	Низкий
	Работа 10	4	14	28,57	Низкий
	Работа 11	7	14	50,00	Средний
	Работа 12	5	14	35,71	Низкий
	Работа 13	6	14	42,86	Средний
	Работа 14	6	14	42,86	Средний
	Работа 15	8	14	57,14	Средний
	Работа 16	8	14	57,14	Средний
	Работа 17	8	14	57,14	Средний
	Работа 18	8	14	57,14	Средний
	Работа 19	4	14	28,57	Низкий
	Работа 20	10	14	71,43	Повышенный
86	Работа 1	10	14	71,43	Повышенный
	Работа 2	10	14	71,43	Повышенный
	Работа 3	12	14	85,71	Высокий
	Работа 4	10	14	71,43	Повышенный
	Работа 5	10	14	71,43	Повышенный
	Работа 6	12	14	85,71	Высокий
	Работа 7	11	14	78,57	Повышенный
	Работа 8	10	14	71,43	Повышенный
	Работа 9	10	14	71,43	Повышенный
	Работа 10	9	14	64,29	Повышенный
	Работа 11	8	14	57,14	Средний
	Работа 12	8	14	57,14	Средний
	Работа 13	10	14	71,43	Повышенный
	Работа 14	11	14	78,57	Повышенный
	Работа 15	11	14	78,57	Повышенный
	Работа 16	10	14	71,43	Повышенный
	Работа 17	10	14	71,43	Повышенный
	Работа 18	10	14	71,43	Повышенный
	Работа 19	10	14	71,43	Повышенный
	Работа 20	7	14	50,00	Средний

Распределение учащихся по уровням сформированности математической грамотности по параллели 8-х классов



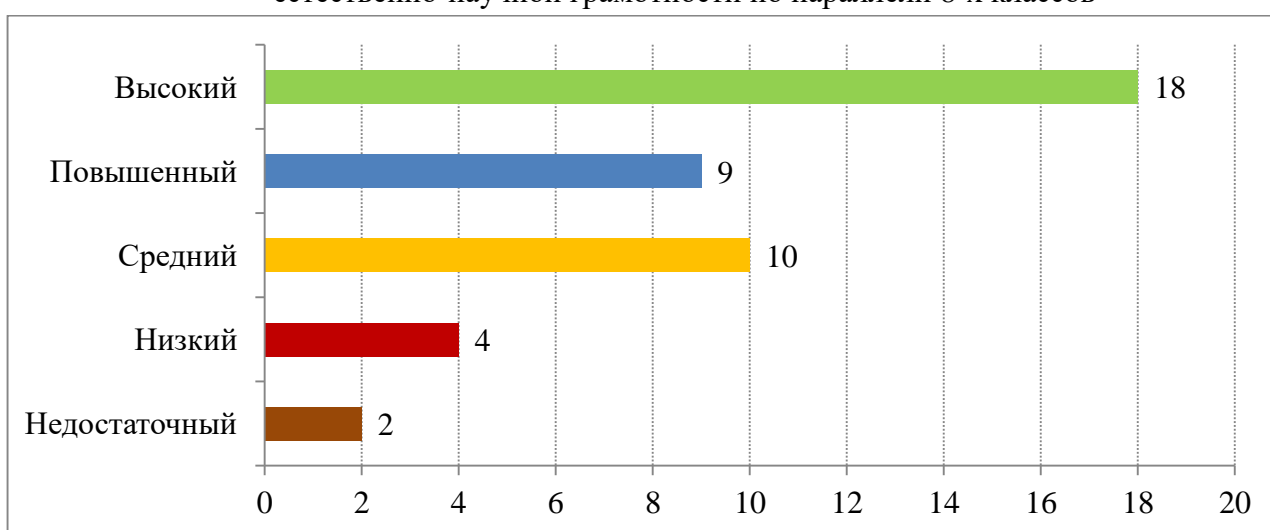
В целом из двух классов: высокий уровень показали 2 ученика (5% от общего числа учащихся выполнявших работу), повышенный – 15 учащихся (37,5%), средний уровень – 17 учеников (42,2%), низкий уровень – 6 учащихся (15%) .

14 декабря 2023 года в диагностике **по естественно-научной грамотности** приняли участие 24 обучающихся 8а класса и 19 учащихся 8б класса (86% от общего количества учащихся 8-х классов школы).

Класс	Участник	Сумма баллов	Максимальный балл	Процент выполнения	Уровень сформированности ФГ
8а	Работа 1	9	12	75,00	Повышенный
	Работа 2	5	12	41,67	Средний
	Работа 3	12	12	100,00	Высокий
	Работа 4	12	12	100,00	Высокий
	Работа 5	5	12	41,67	Средний
	Работа 6	5	12	41,67	Средний
	Работа 7	2	12	16,67	Недостаточный
	Работа 8	1	12	8,33	Недостаточный
	Работа 9	9	12	75,00	Повышенный
	Работа 10	4	12	33,33	Низкий
	Работа 11	7	12	58,33	Средний
	Работа 12	4	12	33,33	Низкий
	Работа 13	12	12	100,00	Высокий
	Работа 14	8	12	66,67	Повышенный
	Работа 15	3	12	25,00	Низкий
	Работа 16	6	12	50,00	Средний
	Работа 17	8	12	66,67	Повышенный
	Работа 18	4	12	33,33	Низкий
	Работа 19	12	12	100,00	Высокий

	Работа 20	5	12	41,67	Средний
	Работа 21	12	12	100,00	Высокий
	Работа 22	8	12	66,67	Повышенный
	Работа 23	11	12	91,67	Высокий
	Работа 24	5	12	41,67	Средний
86	Работа 1	12	12	100,00	Высокий
	Работа 2	12	12	100,00	Высокий
	Работа 3	12	12	100,00	Высокий
	Работа 4	12	12	100,00	Высокий
	Работа 5	6	12	50,00	Средний
	Работа 6	6	12	50,00	Средний
	Работа 7	7	12	58,33	Средний
	Работа 8	8	12	66,67	Повышенный
	Работа 9	8	12	66,67	Повышенный
	Работа 10	12	12	100,00	Высокий
	Работа 11	12	12	100,00	Высокий
	Работа 12	11	12	91,67	Высокий
	Работа 13	12	12	100,00	Высокий
	Работа 14	12	12	100,00	Высокий
	Работа 15	12	12	100,00	Высокий
	Работа 16	12	12	100,00	Высокий
	Работа 17	10	12	83,33	Повышенный
Работа 18	11	12	91,67	Высокий	
Работа 19	8	12	66,67	Повышенный	

Распределение учащихся по уровням сформированности естественно-научной грамотности по параллели 8-х классов



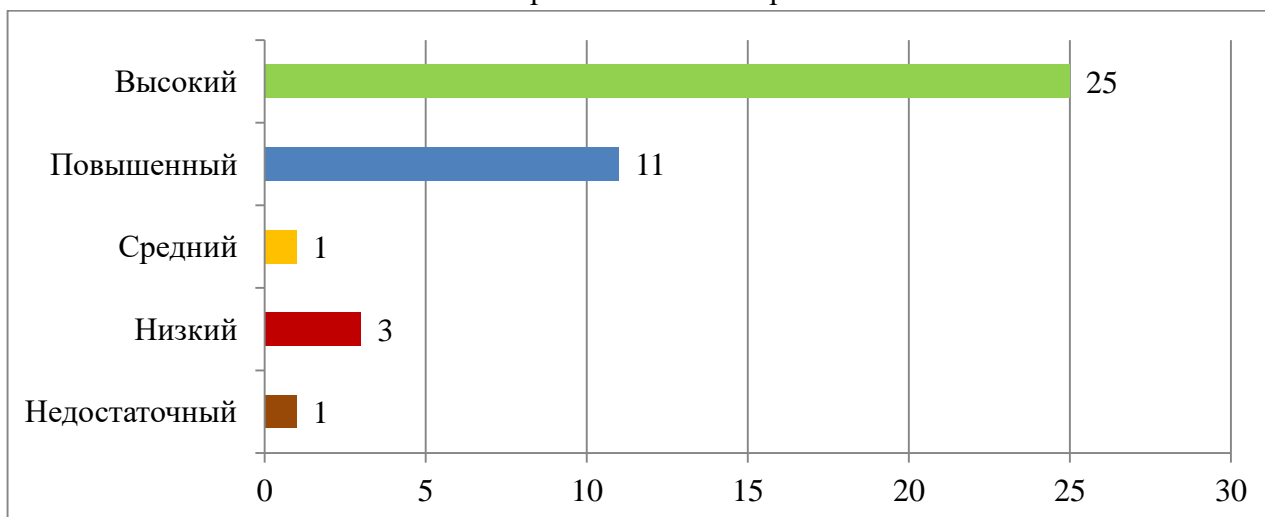
В целом из двух классов: высокий уровень показали 18 учащихся (41,8% от общего числа учащихся выполнявших работу), повышенный – 9 учащихся (20,9%), средний уровень – 10 учеников (23,3%), низкий уровень – 4 учащихся (9,3%), недостаточный уровень – 2 ученика (4,7%) .

26 октября 2023 года в диагностике **по читательской грамотности** приняли участие 22 обучающихся 8а класса и 19 учащихся 8б класса (82% от общего количества учащихся 8-х классов школы).

Класс	Участник	Сумма баллов	Максимальный балл	Процент выполнения	Уровень сформированности ФГ
8а	Работа 1	14	17	82,35	Повышенный
	Работа 2	16	17	94,12	Высокий
	Работа 3	13	17	76,47	Повышенный
	Работа 4	17	17	100,00	Высокий
	Работа 6	12	17	70,59	Повышенный
	Работа 8	13	17	76,47	Повышенный
	Работа 9	6	17	35,29	Низкий
	Работа 10	15	17	88,24	Высокий
	Работа 11	0	17	0,00	Недостаточный
	Работа 12	14	17	82,35	Повышенный
	Работа 14	5	17	29,41	Низкий
	Работа 15	12	17	70,59	Повышенный
	Работа 16	16	17	94,12	Высокий
	Работа 17	9	17	52,94	Средний
	Работа 18	13	17	76,47	Повышенный
	Работа 19	13	17	76,47	Повышенный
	Работа 21	16	17	94,12	Высокий
	Работа 22	5	17	29,41	Низкий
	Работа 23	14	17	82,35	Повышенный
	Работа 24	13	17	76,47	Повышенный
Работа 25	15	17	88,24	Высокий	
Работа 26	16	17	94,12	Высокий	
8б	Работа 1	15	17	88,24	Высокий
	Работа 2	15	17	88,24	Высокий
	Работа 3	15	17	88,24	Высокий
	Работа 4	15	17	88,24	Высокий
	Работа 7	15	17	88,24	Высокий
	Работа 10	15	17	88,24	Высокий
	Работа 11	15	17	88,24	Высокий
	Работа 12	15	17	88,24	Высокий
	Работа 13	15	17	88,24	Высокий
	Работа 15	14	17	82,35	Повышенный
	Работа 16	15	17	88,24	Высокий
	Работа 17	17	17	100,00	Высокий
	Работа 18	15	17	88,24	Высокий
Работа 19	17	17	100,00	Высокий	

Работа 20	15	17	88,24	Высокий
Работа 22	15	17	88,24	Высокий
Работа 23	15	17	88,24	Высокий
Работа 24	15	17	88,24	Высокий
Работа 25	17	17	100,00	Высокий

Распределение учащихся по уровням сформированности читательской грамотности по параллели 8-х классов



В целом из двух классов: высокий уровень показали 25 учащихся (61% от общего числа учащихся выполнявших работу), повышенный – 11 учащихся (26,8%), средний уровень – 1 ученик (2,4%), низкий уровень – 3 учащихся (9,3%), недостаточный уровень – 1 ученик (7,3%) .

Региональное исследование «Оценка по модели PISA»

В 2022/2023 году 38 учащихся Школы приняли участие в региональном исследовании «Оценка по модели PISA». Федеральным организатором исследования «Оценка по модели PISA» в 2022 году является ФГБУ «Федеральный институт оценки качества образования» (ФГБУ «ФИОКО»).

Цель исследования — определить того, обладают ли 15-летние обучающиеся, получающие основное общее образование, знаниями и умениями, необходимыми для полноценного функционирования в современном обществе, то есть для решения широкого диапазона задач в различных сферах человеческой деятельности, общения и социальных отношений. Оценка навыков учащихся в рамках исследования проводилась по трем направлениям: читательская, математическая и естественно-научная грамотность.

Помимо результатов когнитивного теста в исследовании посредством анкетирования были собраны разнообразные контекстные данные, способствующие лучшему пониманию того, какие характеристики негативно или позитивно влияют на результаты обучения.

Тест для учащихся представлял собой набор вопросов по читательской, математической и естественно-научной грамотности, количество которых варьировалось от 57 до 62. Анкета для учащихся включала вопросы о социальных и эмоциональных навыках учащихся, их отношении к своей школе и о семейном окружении.

В 2022/2023 учебном году тестирование и анкетирование учащихся и администрации проходило в компьютерном формате в режиме онлайн с использованием

сети Интернет. Результаты получены в июне 2023г.

**Распределение участников исследования
МБОУ «Инсарская СОШ №1» по уровням грамотности (%)**

Грамотность	Уровни грамотности						
	Ниже уровня 1	Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Уровень 4	Уровень 5	Уровень 6
Читательская грамотность	0%	15%	59%	24%	3%	0%	0%
Математическая грамотность	0%	0%	6%	18%	56%	15%	6%
Естественно-научная грамотность	0%	21%	65%	9%	6%	0%	0%

Результаты обучающихся МБОУ «Инсарская СОШ №1»

Показатель	Читательская грамотность		Математическая грамотность		Естественно-научная грамотность	
	Ваша ОО	Россия	Ваша ОО	Россия	Ваша ОО	Россия
Средний балл (по 1000-балльной шкале)	472	504	553	503	449	484
Доля обучающихся, не преодолевших пороговый уровень (уровень 2)	15%	14%	0%	16%	21%	15%
Доля обучающихся с высокими результатами (уровни 5–6)	0%	7%	21%	11%	0%	3%

Группа результатов и характеристика контингента

Группа	МБОУ «Инсарская СОШ №1»
По уровню результатов ОО	ОО со средними результатами
По степени риска	Нерисковые ОО

Результаты ВПР – 2023

Всероссийские проверочные работы – итоговые контрольные работы, призванные показать эффективность работы школы и степень усвоения школьной программы учениками. Они появились в 2015 году, но уже стали неотъемлемой частью российской системы образования, являются обязательными для всех школьников с 4 по 11 классы. ВПР проводится по единому стандарту с использованием контрольных измерительных материалов, предоставленных Рособрнадзором. В марте – апреле 2023 года для учеников 5–8-х и 11 классов были проведены всероссийские проверочные работы.

Таблица. Итоги ВПР

Предмет	Класс	Кол-во писавших работу	Получили оценку (в %)				Качество знаний	Успеваемость
			2	3	4	5		
Математика	4	45	17,78	26,67	35,56	20	55,5%	82,2%
Окружающий мир	4	45	2,22	33,33	46,67	17,78	64,5%	97,7%
Русский язык	4	43	16,28	34,88	32,56	16,28	48,9%	83,7%
Русский язык	5	33	12,12	30,3	36,36	21,21	57,6%	87,9%
Математика	5	44	18,18	29,55	29,55	22,73	55,7%	81,8%
Биология	5	49	8,16	20,41	32,65	38,78	71,4%	91,7%
История	5	50	4	24	58	14	72%	96%
Русский язык	6	38	23,68	28,95	28,95	18,42	47,4%	77,3%
Математика	6	35	11,43	57,14	25,71	5,71	31,4%	88,5%
Биология	6	22	0	54,55	40,91	4,55	45,6%	100%
История	6	20	10	40	40	10	50%	90%
География	6	24	0	41,67	45,83	12,5	58,5%	100%
Обществознание	6	20	5	35	45	15	60%	95%
Русский язык	7	30	23,33	56,67	16,67	3,33	20,3%	76,6%
Математика	7	31	12,9	51,61	22,58	12,9	35,3%	81,1%
География	7	14	42,86	42,86	14,29	0	14,3%	51,2%
Физика	7	19	0	21,05	68,42	10,53	78,9%	100%
Английский язык	7	24	33,33	29,17	37,5	0	37,5%	66,6%
История	7	18	0	33,33	61,11	5,56	66,6%	100%
Немецкий язык	7	2	50	50	0	0	0%	50%
Русский язык	8	41	21,95	39,02	31,71	7,32	39,1%	78,1%
Математика	8	39	20,51	43,59	35,9	0	35,9%	79,5%
Биология	8	21	0	47,62	38,1	14,3	52,4%	100%
География	8	23	0	26,09	69,6	4,4	74%	100%
Химия	8	23	0	30,43	34,78	34,78	69%	100%
История	8	19	10,53	36,84	52,63	0	52,6%	89,5%
География	11	8	0	0	50	50	100%	100%
Биология	11	7	0	0	57,14	42,86	100%	100%

Ученики в целом справились с предложенными работами и продемонстрировали средний уровень достижения учебных результатов. Анализ результатов по отдельным предметам показал необходимость дополнительной работы с обучающимися по повторению учебного материала за прошлый год.

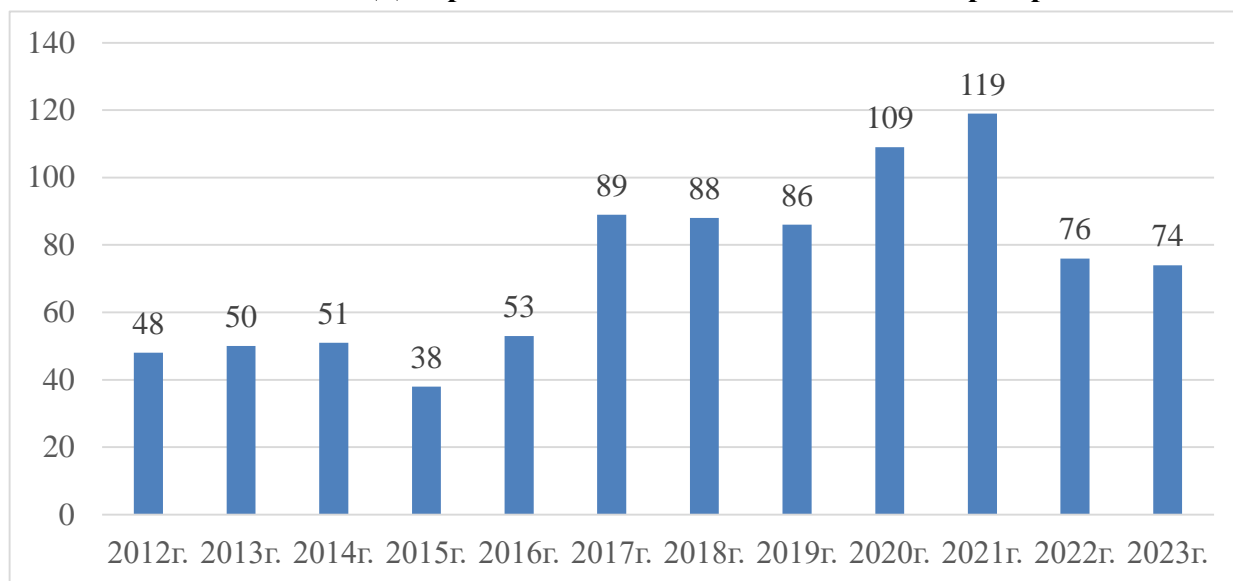
Работа с обучающимися по подготовке к предметным олимпиадам

Деятельность Школы во всех сферах направлена на создание социально-педагогических условий для индивидуального развития одаренных учащихся и достижение высокого качества образования, используя синтез традиций и инноваций в основном и дополнительном образовании. В муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников приняли участие 84 обучающихся МБОУ «Инсарская средняя общеобразовательная школа №1». Наибольшее количество победителей и призеров было на олимпиадах по физической культуре (13), по биологии (11) и по обществознанию (10). Не приняли участие в олимпиаде по астрономии. Нет призовых мест по информатике, истории, экономике, физике.

Общеобразовательные предметы	Муниципальный этап (ноябрь – декабрь 2023 г)			
	Фактическое кол-во участников (чел.)	Общее кол-во победителей и призеров (чел.)	Кол-во победителей (чел.)	Кол-во призеров (чел.)
Английский язык	18	3	0	3
Астрономия	0	0	0	0
Биология	28	11	0	11
География	22	1	0	1
Информатика (ИКТ)	7	0	0	0
Искусство (МХК)	11	1	0	1
История	16	0	0	0
Литература	19	8	1	7
Математика	19	2	0	2
Немецкий язык	3	2	1	1
Обществознание	22	10	3	7
ОБЖ	22	9	2	7
Право	12	2	1	1
Русский язык	25	1	1	0
Технология	3	3	1	2
Физика	17	0	0	0
Физическая культура	31	13	1	12
Химия	18	2	0	2
Экология	13	6	0	6
Экономика	12	0	0	0
ВСЕГО	312	74	11	63
Мокшанский язык	10	6	2	4
Математика (4 класс)	6	1	0	1
Русский язык (4 класс)	6	2	1	1

В муниципальном этапе олимпиады младших школьников по русскому языку и математике приняли участие 10 школьников. По математике – 1 призер Борисенко Мария (учитель Маврушкина Е.Н.), по русскому языку – 1 победитель Ларина Арина и 1 призер Марьина Евгения (учитель Загороднова Г.Ю.)

Диаграмма. Количество победителей и призеров с 2012года



Приложение 1

к приказу управления по социальной
работе администрации Инсарского
муниципального района
от 18.12.2023 г. № 91

Список

победителей и призеров муниципального этапа
всероссийской олимпиады школьников (декабрь 2023 г.)

№ п/п	Ф И учащегося	Класс	Место	Ф И О учителя
ПРАВО				
1	Зимилькина Софья	9	Призер	Дербеденева Т.А.
2	Синичкина Алина	10	Победитель	Бикмаева О.В.
ХИМИЯ				
3	Ерочкина Полина	8	Призер	Цыганова Е.А.
4	Астафьева Анастасия	8	Призер	Цыганова Е.А.
ФИЗИКА				
5	Балуев Владислав	7	Призер	Антонова Т.В.
6	Пуромова Владислава	7	Призер	Тимофеева Л.А.
ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА				
7	Елизаров Дмитрий	7	Победитель	Киткин М.А.
8	Соколов Игорь	8	Призер	Киткин М.А.
9	Синичкин Александр	8	Призер	Киткин М.А.
10	Тюрин Олег	10	Призер	Демкипин М.И.
11	Абрашкин Артем	10	Призер	Демкин М.И.
12	Милованцев Максим	11	Победитель	Киткин М.А.
13	Петров Алексей	11	Призер	Киткин М.А.
14	Петрова Мария	7	Призер	Апакин О.В.
15	Азыркина Анастасия	7	Призер	Апакин О.В.
16	Игнатьева Валерия	8	Призер	Киткин М.А.
17	Сорокина Анастасия	10	Призер	Апакин О.В.
18	Литвинцева Вера	10	Призер	Апакин О.В.

19	Сарайкина Маргарита	10	Призер	Демкин М.И.
20	Гайворонская Варвара	11	Призер	Киткин М.А.
БИОЛОГИЯ				
21	Лобанова Ксения	7	Призер	Цыганова Е.А.
22	Акимова Елизавета	7	Призер	Цыганова Е.А.
23	Краснорепова Кристина	8	Призер	Коптяева Т.А.
24	Азыркина София	8	Призер	Коптяева Т.А.
25	Большакова Арина	8	Призер	Коптяева Т.А.
26	Кондрашкина Диана	8	Призер	Коптяева Т.А.
27	Валькова Арина	9	Призер	Коптяева Т.А.
28	Антонова Валерия	10	Призер	Чекашкина О.В.
29	Литвинцева Вера	10	Призер	Чекашкина О.В.
30	Синичкина Алина	10	Призер	Чекашкина О.В.
31	Асташкин Артем	11	Призер	Цыганова Е.А.
ОБЖ				
32	Ерочкина Полина	8	Победитель	Киткин М.А.
33	Атажанова Арина	8	Призер	Киткин М.А.
34	Грошева Елизавета	8	Призер	Киткин М.А.
35	Кирдянкин Семён	9	Победитель	Киткин М.А.
36	Валькова Арина	9	Призер	Киткин М.А.
37	Абрашкин Артем	10	Призер	Киткин М.А.
38	Дербеденева Ольга	10	Призер	Киткин М.А.
39	Литвинцева Вера	10	Призер	Киткин М.А.
40	Милованцев Максим	11	Призер	Киткин М.А.
ЭКОЛОГИЯ				
41	Валькова Арина	9	Призер	Коптяева Т.А.
42	Синичкина Алина	10	Призер	Чекашкина О.В.
43	Сорокина Анастасия	10	Призер	Чекашкина О.В.
44	Литвинцева Вера	10	Призер	Чекашкина О.В.
45	Асташкин Артем	11	Призер	Чекашкина О.В.
46	Гайворонская Варвара	11	Призер	Чекашкина О.В.
ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ				
47	Лобачева Софья	7	Призер	Дербеденева Т.А.
48	Пикайкина Алина	7	Призер	Дербеденева Т.А.
49	Ерочкина Полина	8	Призер	Бикмаева О.В.
50	Большакова Арина	8	Призер	Бикмаева О.В.
51	Валькова Арина	9	Победитель	Дербеденева Т.А.
52	Асташкина Алена	9	Призер	Дербеденева Т.А.
53	Метликина Вероника	9	Призер	Дербеденева Т.А.
54	Синичкина Алина	10	Победитель	Бикмаева О.В.
55	Коньшева Полина	10	Призер	Дербеденева Т.А.
ЛИТЕРАТУРА				
56	Полякова Алена	7	Победитель	Тимофеева М.В.
57	Пикайкина Алина	7	Призер	Тимофеева М.В.
58	Ерочкина Полина	8	Призер	Котова А.М.
59	Астафьева Анастасия	8	Призер	Котова А.М.
60	Кондрашкина Диана	8	Призер	Котова А.М.
61	Валькова Арина	9	Призер	Курдюкова О.П.
62	Коньшева Полина	10	Победитель	Курдюкова О.П.
63	Зорина Александра	10	Призер	Аверкина Е.А.

64	Сорокина Анастасия	10	Призер	Аверкина Е.А.
ГЕОГРАФИЯ				
65	Кирдянкин Семен	9	Призер	Бондарев В.П.
АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК				
66	Пикайкина Алина	7	Призер	Валькова Е.В.
67	Лобачева Софья	7	Призер	Валькова Е.В.
68	Зорина Александра	10	Призер	Валькова Е.В.
ТЕХНОЛОГИЯ				
69	Москвитина Елизавета	7	Призер	Чиркова Г.М
70	Ерочкина Полина	8	Призер	Чиркова Г.М.
71	Панюшкин Иван	6	Победитель	Романов А.И.
ИСКУССТВО				
72	Ватолин Константин	10	Призер	Курдюкова О.П.
НЕМЕЦКИЙ ЯЗЫК				
73	Тюрина Снежана	8	Победитель	Апакин О.В.
74	Азыркина София	8	Призер	Апакин О.В.

**Список победителей и призеров муниципального этапа
XXVI Межрегиональной олимпиады школьников по мокшанскому языку,
декабрь 2023**

№	ФИО учащегося	Класс	Место	ФИО учителя
1	Ларина Арина	4	призер 3 степени	Барашкина Л.И.
2	Матвеев Матвей	5	победитель	Барашкина Л.И.

**Список победителей и призеров муниципального этапа республиканской
олимпиады школьников по математике для обучающихся 5-6 классов, декабрь 2023**

№	ФИО учащегося	Класс	Место	ФИО учителя
1	Козина Екатерина	5	Призер	Тимофеева Л.А.
2	Удалкин Андрей	5	Призер	Тимофеева Л.А.

В республиканском туре Всероссийской олимпиады школьников (январь – февраль 2023) призовые места заняли:

- Улякина Юлия призер по литературе, экологии, биологии, технологии -11 класс
- Асташкин Артем призер (экология) 10 класс,
- Дурманова Софья призер (литература) 10 класс.

Республиканский конкурс научно-технического творчества обучающихся образовательных организаций Республики Мордовия на приз Главы Республики - победитель Прохоров Виктор. Муниципальный конкурс технического творчества среди детей и молодежи Республики Мордовия «Творчество юных – современной России» - 1 победитель, 1 призер.

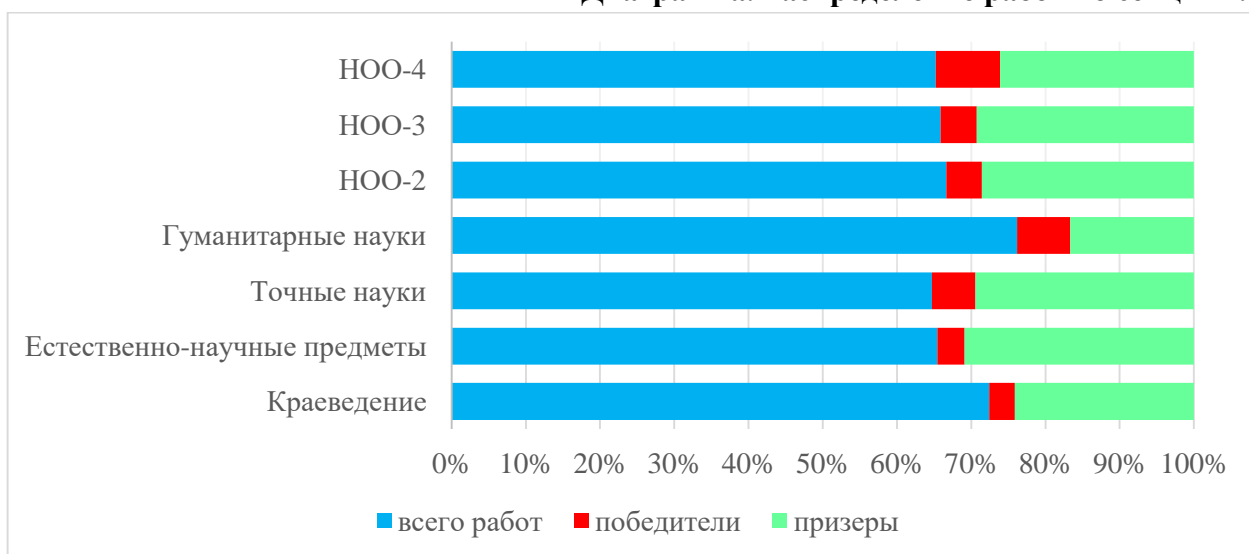
Доля обучающихся, принявших участие в творческих, интеллектуальных и (или) творческих конкурсах и мероприятиях, перечень которых утвержден приказом Минпросвещения РФ от 24.07.2019 г. № 390 составила 3,4%: Улякина Юля, Казаченко Оксана, Асташкин Артем, Борисова Арина, Прохоров Виктор, Зорин Дмитрий, Матвеев Матвей, Ерочкина Полина, Литвинцева Вера, Попова Александра, Советникова Дарья, Демкин Максим, Дурманова Софья и др.

Участие обучающихся в проектной и учебно - исследовательской деятельности

Положительным результатом целенаправленной работы администрации школы и предметных методических объединений по использованию часов внеурочной деятельности стала активизация работы педагогов с учащимися по проектной и учебно-исследовательской деятельности во всех классах образовательной организации.

Наибольшее количество исследовательских работ было проведено в начальной школе, по предметам гуманитарного цикла и естественных наук. Появились хорошие учебные исследования по предметам литературе, экологии и иностранному языку, где помимо исследовательских работ есть большое количество ученических проектов.

Диаграмма. Распределение работ по секциям.



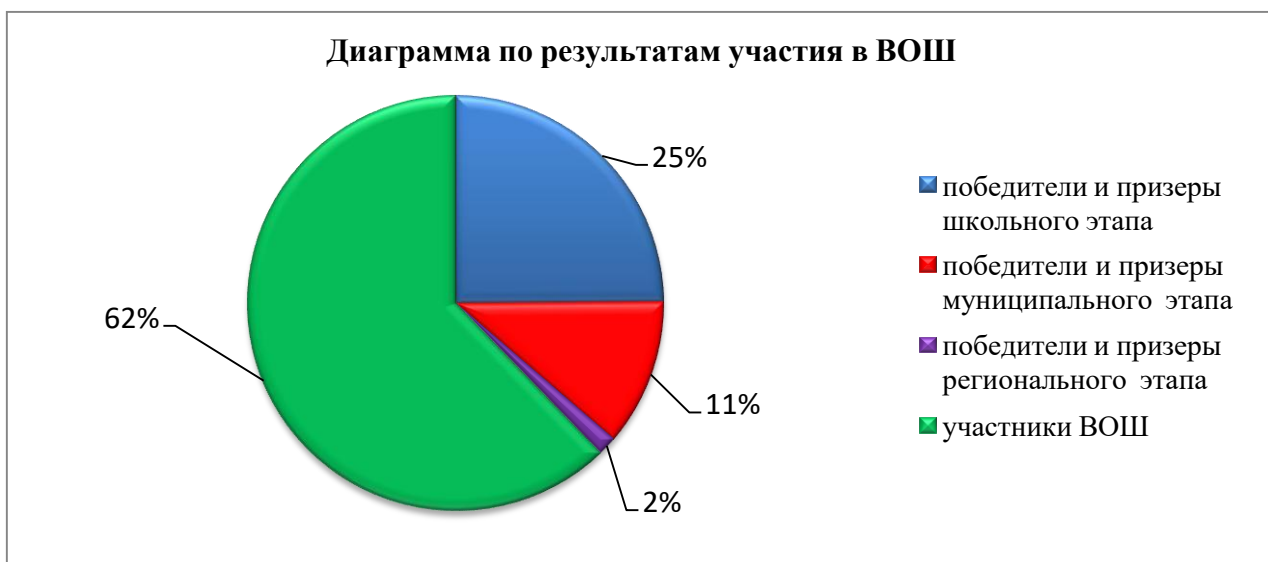
В работе шестой республиканской НПК «Первые шаги в науку – 2023» приняли участие 167 учащихся республики, грамотой победителя и призера НПК награждены 78 (46,7%) обучающихся. В нашей школе победителей и призеров - 10 обучающихся.

Таблица. Победители и призеры 6 НПК «Первые шаги в науку»

результат	ФИО ученика	класс	Тема работы
призер	Улякина Юлия	11	Приготовление домашнего йогурта
призер	Асташкин Артем	10	Продукты из ГМО: пища будущего или риск для здоровья?
призер	Валькова Арина	8	Сравнительная характеристика адсорбционных свойств различных веществ
призер	Советникова Дарья	9	Решение задач оптимизации с помощью Microsoft Excel
призер	Ладанова Мария	5	Исследование силы трения скольжения движущегося по поверхности тела
призер	Натахин Иван	6	Музыка и песни как мотивирующий способ в изучении английского языка
призер	Савельев Даниил	2	Что в имени моем...

призер	Шулигина Алена	11	Использование молодежных банковских карт как один из факторов повышения финансовой грамотности
призер	Ларина Арина	3	Лекарственные травы - жемчужина города Инсара
победитель	Попова Александра	4	Почтовая открытка – культурное наследие прошлого

Вывод. 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.



V. Оценка востребованности выпускников

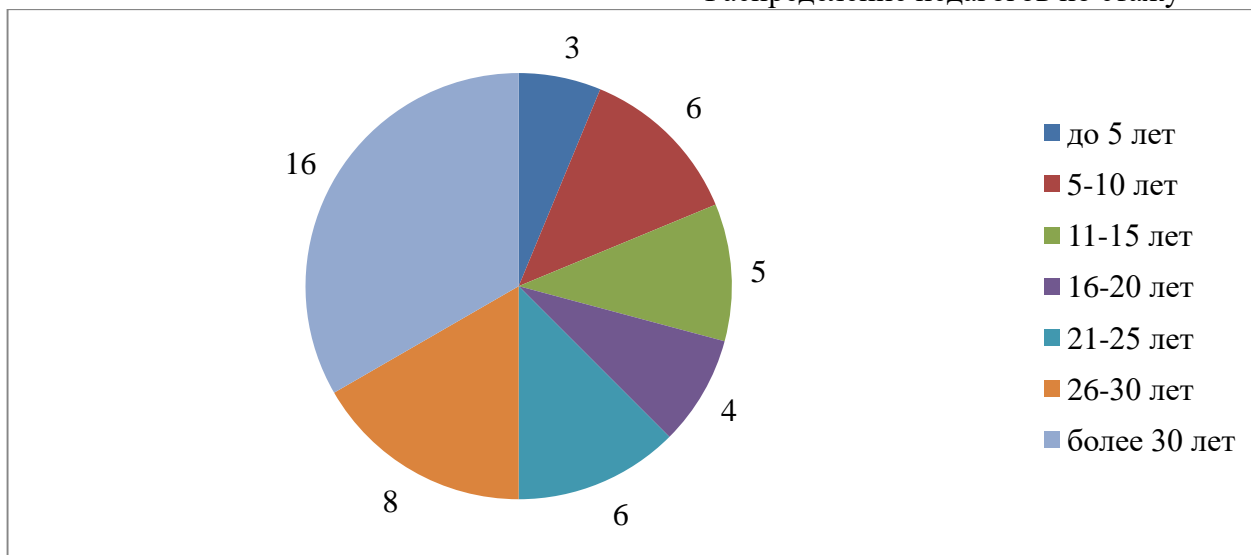
Год выпуска	Основная школа			Средняя школа				
	Всего	Перешли в 10-й класс Школы	Поступили в СПО	Всего	Поступили или в ВУЗ	Поступили в профессиональную ОО	Устроились на работу	Пошли на срочную службу
2021	37	18	19	24	20	4	0	0
2022	31	16	15	16	15	1	0	0
2023	49	29	20	16	15	1	0	0

Доля выпускников 9-х классов, продолживших обучение в 10-м классе – 59,2%. В 2023 году увеличилось число выпускников 9-го класса, которые продолжили обучение в СПО региона. Доля выпускников 9-х классов, продолживших обучение в учреждениях СПО, поступивших на бюджетной основе 100%.

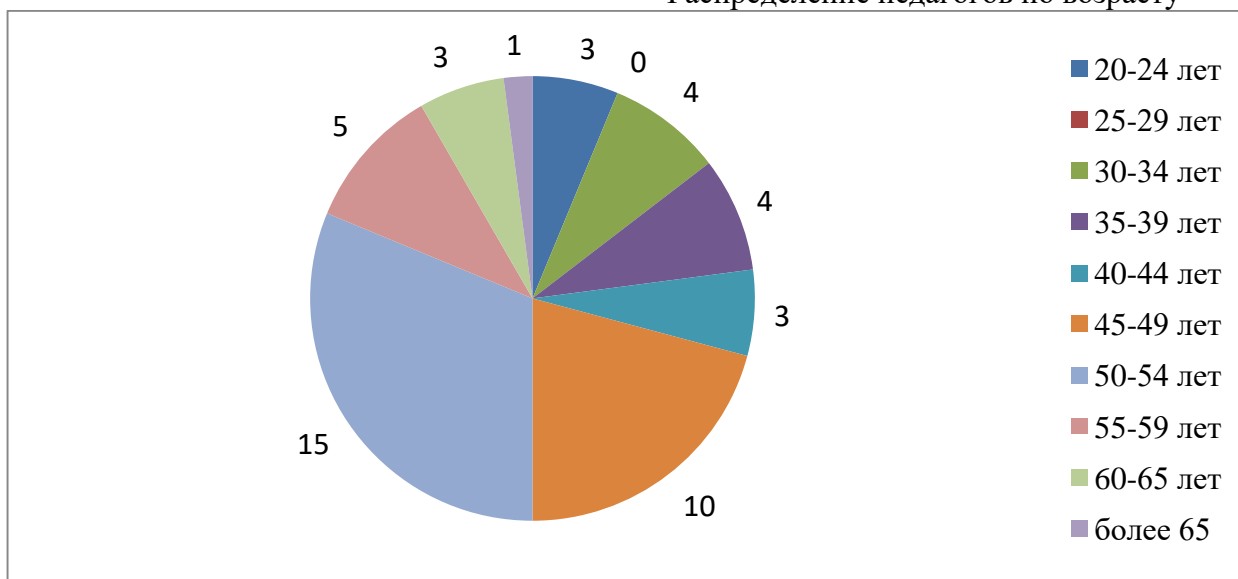
VI. Оценка качества кадрового обеспечения

На 31.05.2023 в Школе работают 45 педагогов и три административных работника, из них 3 – внутренних совместителя, 1 – внешний совместитель. Все педагоги имеют высшее педагогическое образование, по гендерному признаку 41 женщина (85,4%) и 7 мужчин (14,6%).

Распределение педагогов по стажу



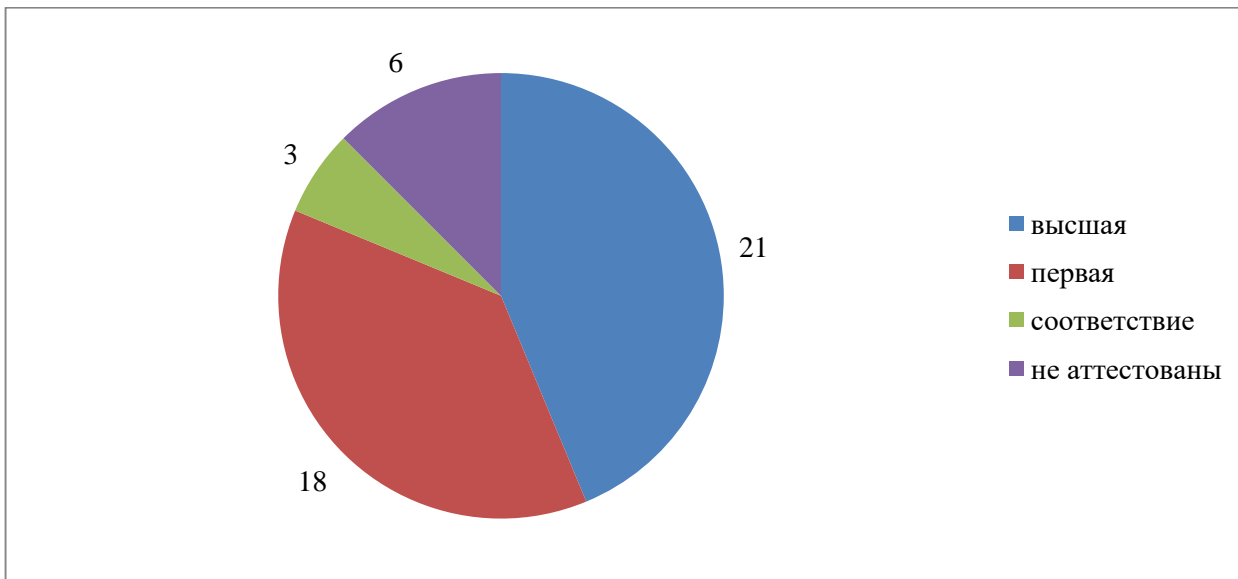
Распределение педагогов по возрасту



В 2020 году в соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ от 07.04.2014 № 276 «Об утверждении Порядка проведения аттестации педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность» и в соответствии с перспективным планом повышения квалификации школы прошли аттестацию 6 педагогов школы:

- 4 на высшую квалификационную категорию: Гулькина Елена Владимировна, Чудаева Елена Владимировна, Мельников Алексей Михайлович, Цыганова Елена Александровна
- 2 на первую квалификационную категорию: Бондарев Вячеслав Павлович, Барашкина Любовь Ивановна.
- 1 человек на соответствие занимаемой должности: Азыркина Наталья Владимировна.

Категория: По результатам аттестации квалификационная категория имеется у 42 педагогов, из них имеют 21 – высшую, 18 – первую категорию, 3 аттестованы на соответствие занимаемой должности, 6 педагогов не аттестованы (работает в организации менее 2-х лет).



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 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;
- повышения уровня квалификации персонала.
- Оценивая кадровое обеспечение образовательной организации, являющееся одним из условий, которое определяет качество подготовки обучающихся, необходимо констатировать следующее:
 - образовательная деятельность в школе обеспечена квалифицированным профессиональным педагогическим составом;
 - в Школе создана устойчивая целевая кадровая система, в которой осуществляется подготовка новых кадров из числа собственных выпускников;
 - кадровый потенциал Школы динамично развивается на основе целенаправленной работы по повышению квалификации педагогов.

В школе работают:

- «Заслуженный учитель РМ» - 3
- «Заслуженный работник образования РФ» - 1
- «Отличник народного просвещения» - 2
- «Почетный работник общего образования РФ» - 11

Прохождение КПК в 2023 году

№	ФИО	Название программы КПК	Срок прохождения
1.	Макарова Галина Васильевна	Основы психолого-педагогической работы с детьми и подростками группы риска	10.02.23- 09.03.23
2.	Анисимова Алина Юрьевна	Формирование финансовой грамотности обучающихся с использованием интерактивных технологий	23.01.23 – 03.02.23
3.	Загороднова Галина Юрьевна	Формирование финансовой грамотности обучающихся с использованием интерактивных технологий	23.01.23 – 03.02.23
4.	Колесникова Татьяна Сергеевна	Организация работы педагога в соответствии с требованиями ФГОС НОО, ООО	28.03.23- 03.04.23
5.	Зимилькина Надежда Александровна	Организация работы педагога в соответствии с требованиями ФГОС НОО, ООО	28.03.23- 03.04.23
6.	Советникова Татьяна Владимировна	«Реализация требований обновлённых ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя (математика)»	10.04.23-27.04.23
7.	Советникова Татьяна Владимировна	«Реализация требований обновлённых ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя (информатика)»	10.04.23-27.04.23
8.	Сулова Елена Владимировна	Реализация требований обновленного ФГОС СОО в работе учителя (физика)	07.06.23 - 21.06.23
9.	Тимофеева Лариса Александровна	Геометрические задания ЕГЭ: практический курс по решению и технологии обучения	01.02.23 – 02.03.23
10.	Валькова Елена Викторовна	Особенности введения и реализации обновленных ФГОС СОО	11.07.23- 16.08.23
11.	Апакин Олег Викторович	Реализация требований обновленных ФГОС СОО в работе учителя	10.05.23-26.05.23
12.	Бикмаева Ольга Васильевна	Реализация требований обновленных ФГОС СОО в работе учителя (истории)	13.07.23 – 26.07.23
13.	Бикмаева Ольга Васильевна	Реализация требований обновленных ФГОС СОО в работе учителя (обществознание)	12.07.23 – 25.07.23
14.	Чудаева Елена Владимировна	Введение обновленных ФГОС: управленческий аспект	21.06.23 – 28.06.23
15.	Проказова Татьяна Александровна	Преподавание предмета «Информатика» в общеобразовательном учреждении (переподготовка)	08.08.23 – 27.09.23
16.	Киткин Михаил Александрович	Преподаватель-организатор основ безопасности жизнедеятельности (переподготовка)	15.08-23 – 31.10.23
17.	Ерофеева Анастасия Евгеньевна	Учитель истории и обществознания (переподготовка)	15.08.23 – 03.11.23
18.	Ладанова Лариса Анатольевна	Формирование финансовой грамотности обучающихся 5-11 классов на уроках математики	24.10.23 – 31.10.23

19.	Ерофеева Анастасия Евгеньевна	Оказание первой помощи	20.10.23 – 03.11.23
20.	Курдюкова Ольга Павловна	Особенности введения и реализации обновленных ФГОС СОО	22.09.23 – 01.11.23
21.	Попова Елена Александровна	Деятельность советника директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями	13.11.23 – 17.11.23

В районном конкурсе «Учитель года» педагоги школы принимают участие с 1991 года. За это время победителями районного конкурса «Учитель года» стали 21 педагог, призерами – 18 педагогов. 19 – являлись участниками республиканского конкурса «Учитель года», из них 8 вышли в финальную пятёрку. В 2023 году призером муниципального конкурса «Учитель года – 2023» стала учитель музыки Зорина Т.А.

В августе 2023 года на должность учителя английского языка в начальных классов приняли студента МГУ им. М.Е. Евсевьева. Кандидат успешно прошел собеседование, и комиссия по трудоустройству Школы оценила его как перспективного будущего специалиста.

В соответствии с Планом работы школы, на основании Положения о Школе молодого педагога, в целях адаптации, профессионального становления, развития в течение 2022/2023 года проводилась **работа с молодыми педагогами**. Созданы необходимые условия для становления профессионального мастерства молодых специалистов: работает Школа молодого педагога, реализуется проект «Профессиональное становление и развитие».

Решение задач профессионального становления молодого специалиста и его адаптации в трудовом коллективе осуществляется через ресурс наставничества. Наставниками стали учителя первой и высшей квалификационной категории, а их работу с молодыми педагогами курировали заместители директора по учебно-воспитательной и воспитательной работе.

Для совершенствования педагогического мастерства были выбраны следующие формы работы с молодыми специалистами: консультации, взаимопосещение, проведение мастер-классов; деловые игры, работа в «малых группах», анализ ситуаций. Данные формы развивали деловую коммуникацию, личное лидерство, способность принимать решения, умение аргументировано формулировать.

К работе были подключены и руководители методических объединений. Молодые специалисты посещали уроки, внеурочные мероприятия. Анализ и самоанализ посещенных мероприятий позволял в дальнейшем учесть собственные ошибки, недочеты. Для максимального приближения молодых педагогов к реальной обстановке, формирования навыков быстрого принятия педагогически верных решений, умения вовремя увидеть и исправить ошибку, проведены деловые игры по решению педагогических ситуаций. Встречи за «круглым столом» по вопросам проблемы поддержания дисциплины, организации эффективного взаимодействия с родителями (законными представителями обучающихся), выбора форм и методов организации учебно-воспитательного процесса, прав и обязанностей педагогов расширили профессиональный кругозор не только педагогов-новичков, но и самих наставников.

В 2023 учебном году школа реализовывала совместно с ГБУ ДПО РМ «Центр непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников «Педагог – 13.ру» следующие направления:

✓ «Повышение качества математического образования в Республике Мордовия на 2022-2030 годы»;

✓ «Совершенствование норм и условий для полноценного функционирования русского языка» в рамках государственной программы Российской Федерации «Развитие образования» на 2016-2025 гг. в 2019 году.

Инновационные процессы затрагивают в большей или меньшей степени все образовательные области. Все нововведения вызваны стремлением педагогического коллектива реализовать социальный запрос общества, стремлением повысить качество предоставляемых услуг, раскрыть и развить индивидуальные способности учащихся (творческие, лидерские, интеллектуальные, спортивные).

В рамках работы на базе нашей школы проходят муниципальные и республиканские мастер-классы, семинары и «круглые столы» для педагогов района и республики.

Общественная активность педагогов

Одной из форм повышения компетентности педагога является обмен опытом, участие в предметных комиссиях, жюри, рабочих группах, общественных экспертизах.

В 2023 году почти все педагоги Школы приняли активное участие в семинарах, научно-практических конференциях, форумах, научно-методических конференциях, педагогических чтениях, вебинарах, мастер-классах и круглых столах. Отмечается активность учителей ШМО начальных классов, математики и информатики, естественных наук. Значительно активизировалась работа ШМО учителей русского языка и литературы, физической культуры.

Заметно выросла общественная активность педагогов Школы. Учителя стали больше принимать участие в предметных комиссиях, рабочих группах, общественных экспертизах. Учителя ШМО физической культуры активно принимают участие в судействе районных спортивных соревнований. Все это является хорошим показателем развития профессиональной компетентности педагогов.

Членами профессионального жюри конкурсов, олимпиад стали:

- 26 педагогов на районном уровне, из них стали членами экспертной комиссии по проверке муниципального тура Всероссийской олимпиады школьников по предметам:

- русский язык, литература, МХК,
- право, история, обществознание, экономика,
- биология, химия, экология,
- английский язык, немецкий язык,
- математика, физика,
- ОБЖ, физическая культура,
- технология,
- мокшанский язык.

15 педагогов на региональном уровне - члены экспертной комиссии по проверке работ НПК «Первые шаги в науку» в номинации:

- Краеведение,
- Здоровый образ жизни,
- Математика и информатика,
- Гуманитарная секция,
- Началочка,
- Моя малая родина,
- Естественные науки.

- 19 педагогов являются организаторами на ОГЭ и ЕГЭ.

- 3 педагога являются техническими специалистами на ЕГЭ и ОГЭ.

- 8 педагогов являются членами муниципальной аттестационной комиссии педагогов Инсарского муниципального района на первую квалификационную категорию.

- 4 педагога являются руководителями районных методических предметных объединений (РМО русского языка и литературы, РМО математики и информатики, РМО учителей физики,

РМО иностранного языка).

- 2 учителя начальных классов – члены экспертной комиссии по разработке олимпиадных заданий для 4 класса.

- 4 учителя физической культуры – члены муниципальной судейской команды спортивных мероприятий различной направленности (шашки, шахматы, легкая атлетика, лыжные гонки, волейбол, баскетбол и др.)

Необходимо продолжить целенаправленное повышение профессиональной компетентности педагогов, включая представление и распространение собственного опыта в мероприятиях разного уровня.

VII. Оценка качества учебно-методического и библиотечно-информационного обеспечения

Библиотека является важным звеном, участвующим в учебно-воспитательном процессе в целях обеспечения права участников образовательного процесса на бесплатное пользование библиотечно-информационными ресурсами. Школьная библиотека в своей работе учитывает особенности организации учебной деятельности и программы развития школы. Библиотека работает по плану, утверждённому директором общеобразовательного учреждения. Задачи библиотеки определены в Типовом положении о школьной библиотеке. Кроме этого, за основу взят годовой план учебно-воспитательной работы школы.

Библиотека оборудована столами и стульями для читателей и библиотекаря. Количество посадочных мест в библиотеке 10. Для книжных выставок библиотека оснащена деревянными стендами, для хранения книг - металлическими стеллажами, а также книжными полками для читателей начальных классов, есть переносной демонстрационный стенд. Оборудованы места для работы библиотекаря, картотека для читательских формуляров пользователей библиотеки, книгохранилище. Есть большой каталожный ящик – для Алфавитного и Систематического каталогов. В читальном зале 2 компьютера с выходом в Интернет, есть МФКУ, возможна распечатка документов. Освещение соответствует санитарно-гигиеническим требованиям.

Режим работы библиотеки – с 9.00 до 15.00 ежедневно.

Библиотека функционирует как традиционная библиотека с элементами медиатеки, ориентируясь на использование информационных технологий и творческого развития учащихся.

Основные направления деятельности библиотеки: информационная поддержка учебно-воспитательного процесса и самообразования путём библиотечного и информационно-библиографического обслуживания учащихся и учителей; обучение пользованию книгой, поиску, отбору и критической оценке информации.

Общая характеристика:

- объем библиотечного фонда – 31967 единицы;
- книгообеспеченность – 100 процентов;
- обращаемость – 3500 единиц в год;
- объем учебного фонда – 18977 единиц.
- объем фонда художественной литературы – 12990 единиц.

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

Записи в документах производятся своевременно и аккуратно. Создается электронный каталог на вновь поступающие издания. Каталоги периодически редактируются.

Фонд библиотеки соответствует требованиям ФГОС, учебники фонда входят в федеральный перечень, утвержденный приказом Минпросвещения России.

В 2023 году в школе 100% обеспечение учащихся бесплатным комплектом учебников. Фонд учебной, учебно-методической, художественной литературы и информационная база библиотеки доступна всем учащимся и педагогическому коллективу школы и востребована.

В 2023/2024 учебном году Школа продолжила обучать по учебникам, входящим в ФПУ,

который утвержден приказом Минпросвещения от 21.09.2022 № 858. Однако в федеральном перечне нет учебников по некоторым предметам, также нет комплектных пособий ко всем имеющимся учебникам. В сложившейся ситуации Школа использует пособия, которые выпускают организации из перечня, утвержденного приказом Минобрнауки от 09.06.2016 № 699.

Для преподавания предмета «Основы духовно-нравственной культуры народов России» в 5-х классах используются учебники под авторством Виноградовой Н.Ф., Власенко В.И., Полякова А.В., чьи сроки использования продлили до 31 августа 2024 года.

Библиотечно-информационные ресурсы

Показатель	
Количество посадочных мест в библиотеке	10
Количество рабочих мест, оснащенных компьютером	2
Книжный фонд школьной библиотеки (кол. томов худ. лит.)	12990
Доля учебных изданий, рекомендованных федеральным органом управления образованием, в библиотечном фонде (%)	69,6%
Справочно-библиографические ресурсы (количество единиц):	
1) Каталоги	1
2) Картотеки (систематические, тематические и др.)	1
3) Электронный каталог	1
4) Библиографические пособия (обзоры, указатели, списки и т.д.)	8
Количество мультимедийных пособий, шт.	124
Электронные учебники ФГОС	545

Работа с читателями

Библиотечное обслуживание осуществляется в соответствии с «Положением о библиотеке». Читатели получают во временное бесплатное пользование печатные издания и другие виды изданий из фонда библиотеки, пользуются библиографическим и справочно-информационным обслуживанием. Проводится ежегодная перерегистрация читателей со 2 по 11 класс, педагогов и других читателей, запись новых читателей – учащихся 1 классов. Ведётся информирование детей о поступающих в библиотеку книгах, журналах.

В библиотеке регулярно ведется «Дневник работы», в котором учитываются сведения о ежедневном количестве посещений, об объеме выданных изданий и распределении их по отделам библиотечной классификации, учитывается также количество посещений в читальном зале. Дополнительно в «Дневник» введены графы, характеризующие объём выданных учебников, дисков.

Наиболее «спрашиваемыми» среди читателей являются произведения художественной (в основном, программной) литературы, книги по краеведению, справочные издания. Можно сказать о большом интересе юных читателей к книгам о растениях, животных. Педагогические работники школы чаще всего интересуются современным технологиями в преподавании предметов.

Для обеспечения более широкой информации читателей-школьников, педагогов и их родителей в библиотеке периодически обновляются стенды «Через библиотеку – к знаниям!».

Здесь отображаются сведения о том, как правильно ориентироваться в книжном мире, о лучших читателях библиотеки, победителях объявленных библиотекой конкурсов, о ребятах – активистах и помощниках библиотекаря, о новых поступлениях. Здесь же даются советы родителям по организации детского чтения. В помещении библиотеки, в читальном зале, также оформлен Информационный уголок.

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

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

Помимо официального сайта Школа регулярно ведет официальную страницу в социальной сети ВКонтакте (госпаблик). Работа госпаблика регламентируется Федеральным законом от 09.02.2009 № 8-ФЗ, постановлением Правительства от 31.12.2022 № 2560, рекомендациями Минцифры и локальными актами Школы.

В госпаблике всегда присутствует информация:

- наименование Школы;
- почтовый адрес, адрес электронной почты и номера телефонов справочных служб Школы;
- информация об официальном сайте Школы;
- иная информацию о Школе и ее деятельности.

Визуальное оформление госпаблика Школы включает:

- аватар — основное изображение страницы, выполняющее функции визуальной идентификации;
- обложку — широкоформатное изображение, размещаемое над основной информацией официальной страницы;
- описание страницы, которое содержит основную информацию о Школе;
- меню страницы со ссылками, описаниями и графическими изображениями для удобства навигации пользователей.

Меню официальной страницы содержит три типа ссылок:

- на электронную форму Платформы обратной связи (ПОС) для подачи пользователями сообщений и обращений и на ее обложку — в первом пункте меню;
- электронную форму ПОС для выявления мнения пользователей, в том числе путем опросов и голосований, и на ее обложку — во втором пункте меню;
- ключевые тематические разделы официальной страницы, содержащие информацию о Школе.

Ответственный за госпаблик ежеквартально проводит опросы пользователей социальной сети по темам удовлетворенности контентом госпаблика и работой Школы. Анализ опросов показал, что к концу 2023 года удовлетворенность родителей работой Школы увеличилась на 18 %, обучающихся — на 16%.

VIII. Оценка материально-технической базы

Для обеспечения учебно-воспитательного процесса школа располагает необходимым перечнем учебно-наглядных пособий, учебного оборудования.

Классных комнат -25, учебных кабинетов – 9. Школа имеет спортивный зал, 2

спортивные площадки, сенсорную комнату, актовый зал на 170 мест, столовую на 140 мест, медицинской кабинет, современный кабинет информатики, кабинет обслуживающего и технического труда, кабинет логопеда, библиотеку с фондом **22652** книги, 2 кабинета центра «Точка роста». Оснащенность кабинетов химии, биологии специальным лабораторным оборудованием, препаратами составляет 75% согласно типовому перечню, физики 70%.

Мультимедийное оборудование кабинетов регулярно используется в образовательном процессе, согласно рабочим программам, и во внеурочной деятельности. Интерактивные доски используются как в урочной, так и во внеурочной и внеклассной деятельности отображая цифровые образовательные ресурсы, а также служат экраном для переноса различной информации, в том числе познавательных презентаций, карт, схем, рисунков, сохранять изображения в виде файла и т.д. Данный вид деятельности обеспечивает выработку универсальных способов действий: познавательных, коммуникативных, регулятивных, включая планирование, контроль и коррекцию.

Использование ЦОР уже в начальной школе формирует у учащихся навыки самостоятельного поиска, обработки и анализа информации, способствуют раскрытию творческого потенциала учащихся, достижению метапредметных результатов, что является основной задачей ФГОС нового поколения.

Использование лабораторного оборудования в урочное и внеурочное время также помогает учащимся ориентироваться в информационных потоках окружающего мира, на практике изучать исследуемые объекты. Например, на уроках природоведения, физики, биологии, окружающего мира ребята активно пользуются микроскопами, теллурием, цифровой лабораторией.

Современное оборудование активно используется также в основной и старшей школе. Так, например, оборудование кабинета физики позволяет в полной мере реализовать практическую и лабораторную часть образовательной программы по данному предмету, способствует развитию интереса к предмету, формированию необходимых компетенций учащихся.

Комплект учебно-наглядных пособий по биологии облегчает процесс запоминания, позволяет сделать урок более интересным и динамичным, «погрузить» ученика в науку, создать иллюзию присутствия при экспериментах и опытах, содействует становлению объемных и ярких представлений о биологии. Причем учителя используют не только иллюстративный и схематичный методы, но и интерактивный, провоцирующий ребят на размышление, поиск, дискуссию.

Санитарно-гигиенический режим в школе удовлетворительный, своевременно осуществляется влажная уборка помещения, соблюдается режим проветривания, норма освещенности. Таким образом, воздушно-тепловой режим и освещение соответствуют норме.

Об антикоронавирусных мерах

МБОУ «Инсарская СОШ № 1» 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 Республики Мордовия. Так, Школа:

- имеет бесконтактные термометры, рециркуляторы передвижные для каждого кабинета, средства и устройства для антисептической обработки рук, маски многоцветного использования, маски медицинские, перчатки;

- имеет графики уборки, проветривания кабинетов, рекреаций, а также создала максимально безопасные условия приема пищи;
- приобрела достаточное количество масок для выполнения обязательного требования к ношению масок на экзамене членами экзаменационной комиссии.

Оценка информационно-методического обеспечения образовательного процесса

В МБОУ «Инсарская СОШ №1» активно используются информационно-коммуникационные технологии, имеется развернутая база цифровых образовательных ресурсов, проводятся уроки в мультимедийных классах, оснащённых интерактивными электронными досками. Работает единый сайт. Эффективность учебно-воспитательного процесса должна обеспечиваться информационно-образовательной средой.

ИОС представляет собой совокупность информационного, технического, учебно-методического обеспечения, в которой *задействованы* на информационно-коммуникативном уровне и *связаны* все активные участники (субъекты и объекты) учебно-образовательного процесса: администрация, педагоги и методисты, обучающиеся и их родители, общественность, а также учебные и методические материалы и ресурсы.

Цель, стоящая перед школой, это:

- формирование целостной информационной образовательной среды;
- развитие единого цифрового образовательного пространства;
- создание условий для предоставления дистанционных образовательных услуг и внедрения электронных учебных материалов и информационных систем, обеспечивающих эффективное управление процессом освоения образовательных программ.

Информационная среда школы:

- Учебный блок: медиалектории, компьютерная лаборатория (естественнонаучная, эстетическая, гуманитарная), кабинет информатики в локальной сети.
- Методический блок: медиатека, информационный центр.
- Блок дополнительного образования: медиацентр (творческие мастерские: компьютерной графики, интернет-мастерская, робототехника, художественная, программирования и компьютерного моделирования), АРМ психолога и логопеда.
- Блок управления школой: компьютеры в учительской, АРМ делопроизводства, АРМ администрации, АРМ бухгалтера, БД учащихся, БД кадров, БД здоровья, АСУ школы - расписание, питание, материальные средства, статистика обучения, нормативное сопровождение,
- Технический блок: школьный сервер, копировальное оборудование, видеосистема охраны, информационный компьютер, аудио-видео монтажный комплекс, музыкальный центр, система управления светом, интернет узел школы.

В школе имеется возможность осуществлять в электронной (цифровой) форме следующие виды деятельности:

- планирование образовательного процесса;
- размещение и сохранение материалов образовательного процесса, в том числе – работ обучающихся и педагогов, используемых участниками образовательного процесса;
- фиксацию хода образовательного процесса и результатов освоения основных образовательных программ, возможность использования данных, формируемых в ходе образовательного процесса для решения задач управления образовательной деятельностью;

- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе – дистанционное посредством сети Интернет;
- контролируемый доступ участников образовательного процесса к информационным образовательным ресурсам в сети Интернет (ограничение доступа к информации, несовместимой с задачами духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся);
- планируется дальнейшее совершенствование сайта школы, продолжение работы по программе «Электронный дневник», организация образовательного процесса по всем предметам с использованием информационно-коммуникативных технологий, взаимодействие с родителями по сети Интернет.

**Наличие оснащенных помещений и территорий,
используемых для организации и ведения образовательного процесса**

Учебные кабинеты (перечислить с указанием количества)	Русского языка-1, физики -1, математики -1, химии-1, биологии-1, истории-1, ИЗО-1, иностранного языка-2, информатики-1, начальных классов- 8, обслуживающего труда-1 кабинет психолога -1, кабинет логопеда – 1.
Лаборатории	Химии-1, физики-1, биологии - 1
Мастерские	Столярно-слесарная-1
Библиотека / медиатека	1
Помещения для физического развития обучающихся, проведения спортивных соревнований и игр (перечислить)	спортивный зал-1, стадион-1, спортплощадка-2
Помещения для проведения массовых мероприятий, собраний, представлений	Актовый зал
Помещения для организации питания обучающихся (указать количество посадочных мест)	Столовая на 140 посадочных места
Помещения для организации медицинского обслуживания	Медицинский кабинет-1
Помещения для организации отдыха, досуга обучающихся, а также педагогических работников (перечислить)	Спортивный зал, актовый зал, учительская, сенсорная комната
Центр «Точка роста»	2 кабинета
Помещения для управления учебным процессом (перечислить)	Кабинет директора, кабинет заместителей директора по УВР и ВР, кабинет секретаря, бухгалтерия
Наличие доступа в сеть Интернет (перечислить, откуда обеспечен доступ), в т.ч. для учащихся	«Ростелеком»
Скорость передачи данных в сети Интернет	10 МБ
Наличие фильтров, обеспечивающих ограничение доступа к информации, несовместимой с задачами духовно-нравственного воспитания и развития учащихся	Контент-фильтр «Ростелеком»

Наличие локальной сети	да
Количество компьютеров, обеспеченных лицензионным программным обеспечением	42
Начальное общее образование	
Количество мультимедийных проекторов	10
Количество интерактивных досок	8
Основное и среднее общее образование	
Количество мультимедийных проекторов	8
Количество интерактивных досок	4
Другое (указать)	Ноутбуки, МФУ

Безопасность образовательного процесса

Вопрос обеспечения безопасности учебно-воспитательного процесса в Школе решается комплексно. Родители обучающихся и прочие посетители проходят в здания школы после фиксации данных в журналах регистрации посетителей.

- Школа укомплектована огнетушителями в достаточном количестве.
- Запасные выходы поддерживаются в состоянии противопожарной безопасности.
- В соответствии с планом работы проводится обучение по противопожарной безопасности, действиям в чрезвычайных обстоятельствах, в стихийных бедствиях личного состава: педагогов, учеников, обслуживающего персонала.
- Установлена тревожная кнопка.
- Проведены контрольные испытания электрооборудования, спортивных сооружений и оборудования.
- Соблюдаются требования техники безопасности к используемым помещениям, оборудованию, инвентарю.
- В кабинетах имеются паспорта, включающие инструкции по охране труда и технике безопасности, в наличии нормативно-правовая база.

В течение учебного года на классных часах и уроках ОБЖ регулярно проводились беседы, инструктажи с учащимися по разъяснению правил поведения при теракте, захвате заложников, пожаре и прочих ЧС. Согласно разработанному плану проводился месячник безопасности. Разработан антитеррористический паспорт школ. Регулярно проводились заранее спланированные объектовые тренировки по действиям обучающихся и работников школы на случай эвакуации во время пожара и прочих ЧС.

Коллектив школы регулярно, в соответствии с графиком, проходит инструктажи по всем видам техники безопасности; вновь принятые работники проходят вводный и первичный инструктажи на рабочем месте. Соблюдается порядок проведения ремонтных работ в учебное и каникулярное время. Особое внимание уделяется вопросам техники безопасности на уроках физкультуры, технологии, биологии, физики, химии, информатики, в период прохождения учащимися летней трудовой практики.

IX. Оценка функционирования внутренней системы оценки качества образования

Деятельность по оценке качества образования в МБОУ «Инсарская СОШ № 1» в 2023 году организовывалась на основании Положения о внутренней системе оценки качества образования (ВСОКО) и в соответствии с Планами ВСОКО на 2022/23 и 2023/2024 учебные годы.

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

- систематическое отслеживание и анализ состояния системы образования в образовательной организации для принятия обоснованных и своевременных управленческих решений, направленных на повышение качества образовательной деятельности и достижение планируемых результатов;
- максимальное устранение эффекта неполноты и неточности информации о качестве образования как на этапе планирования достижения образовательных результатов, так и на этапе оценки эффективности образовательной деятельности по достижению соответствующего качества образования.

Основными направлениями и целями оценочной деятельности в МБОУ «Инсарская СОШ № 1» являются:

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

Объектами процедуры оценки качества образовательных результатов обучающихся являются:

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

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

Содержание процедуры оценки качества условий образовательной деятельности включает в себя:

- исследование удовлетворенности родителей (законных представителей) качеством образовательного процесса и качеством условий;
- программно-информационное обеспечение, наличие школьного сайта, регулярное пополнение и эффективность его использования в учебном процессе;
- оснащенность учебных кабинетов современным оборудованием, средствами

обучения и мебелью;

- обеспеченность методической и учебной литературой;
- диагностику уровня тревожности обучающихся 1-х 5-х и 10-х классов в период адаптации;
- оценку количества обучающихся на всех уровнях образования и сохранения контингента обучающихся;
- оценку кадровых условий реализации образовательной программы (аттестация педагогов, готовность к повышению педагогического мастерства, знание и использование современных методик и технологий, подготовка и участие в качестве экспертов ЕГЭ, ОГЭ, аттестационных комиссий, жюри, участие в профессиональных конкурсах);
- использование социальной сферы микрорайона и города.

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

По итогам оценки качества образования в 2023 году выявлено, что уровень метапредметных результатов соответствуют среднему уровню, сформированность личностных результатов достаточно высокая.

Мониторинг сформированности личностных и метапредметных результатов

Цель: получение объективной информации о состоянии уровня сформированности личностных и метапредметных УУД обучающихся 1-9 классов в условиях реализации федеральных государственных стандартов.

Сроки проведения: 2022 /2023 учебный год.

Исполнители: психолог, заместитель директора по УВР, учителя начальных классов, классные руководители.

Методы: диагностика

В соответствии с годовым планом инспекционно-контрольной деятельности по реализации ФГОС и на основании приказа директора школы осуществлялся мониторинг уровня сформированности УУД, в котором приняли участие учащиеся 1-9 классов, что составило 100% от общего количества обучающихся. Была организована педагогическая диагностика уровня сформированности УУД.

Сформированность личностных УУД обучающихся

- определение уровня самооценки учащихся по методике «Какой я?»(1-9классы);
- определение уровня школьной мотивации по методике Н.Г. Лускановой » (1-9классы);
- определение уровня нравственно-эстетической ориентации по методике «Оцени поступок Э.Туриэлю в модификации Е.А. Кургановой и О.А. Карабановой» (1-9классы);
- определение уровня эмоционального самочувствия (уровень тревожности) по шкале личностной тревожности» (А.М. Прихожан) (5-9классы).

По результатам определены уровни сформированности универсальных учебных действий для каждого испытуемого 1-9 классов.

Результаты диагностики уровня сформированности личностных УУД

Класс	Личностные УУД								
	Самооценка			Школьная мотивация			Нравственно-эстетическая ориентация		
	Доля учащихся (%)			Доля учащихся (%)			Доля учащихся (%)		
	Низ.	Баз.	Выс.	Низ.	Баз.	Выс.	Низ.	Баз.	Выс.
1	0%	18%	82%	0%	82%	18%	0	75%	25%
2	0%	50%	50%	0%	20%	80%	0%	84%	16%
3	0%	0%	100%	0%	15%	85%	0%	100%	0%
4	0%	0%	100%	0%	50%	50%	0%	50%	50%
5	0%	50%	50%	0%	50%	50%	0%	75%	25%
6	0%	25%	75%	0%	20%	80%	0%	50%	50%
7	0%	50%	50%	0%	50%	50%	0%	45%	55%
8	0%	50%	50%	0%	80%	20%	15%	85%	0%
9	0%	80%	20%	0%	60%	40%	20%	40%	40%

Полученные данные мониторинга свидетельствуют о надежных параметрах уровня сформированности личностных УУД обучающихся.

«Сформированность познавательных УУД обучающихся 1-9-х классов»:

- определение уровня владения общеучебными умениями и действиями (Тест Замбацвяичене Э.Ф. 1-2 классы);
- определение уровня вербально-логического мышления (Тест Тихомировой Л.Ф. и Басова А.В. 3-4 классы);
- определение уровня аналитико-синтетической деятельности (мышление) (Методика «Исключи слово» Л.Ф.Тихомировой 5- 9 классы).

Результаты диагностики:

Класс	Познавательные УУД								
	общеучебные умения и действия			вербально-логическое мышление			аналитико-синтетическое мышление		
	Доля учащихся (%)			Доля учащихся (%)			Доля учащихся (%)		
	Низ.	Баз.	Выс.	Низ.	Баз.	Выс.	Низ.	Баз.	Выс.
1	65	35	0						
2	10	90	0						
3				0	82	18			
4				0	79	21			
5							0	70	30
6							0	85	15
7							17	66	17
8							25	75	0
9							20	80	0

Полученные данные мониторинга свидетельствуют о надежных параметрах уровня сформированности познавательных УУД.

«Сформированность регулятивных УУД обучающихся 1-9-х классов:

- выявление умения ребёнка осуществлять кодирование с помощью символов, знаково-символические действия – кодирование (замещение; регулятивное действие контроля) по методике «Кодирование» (11-й субтест теста Д. Векслера в версии А.Ю. Панасюка)-1-2 классы;

- определение уровня внимания и самоконтроля по методике "Корректирующая проба" Б. Бурдова (буквенный вариант)- 4 классы; по методике "Узор" Л.И. Цеханской-3 класс;

- определение уровня сформированности логического мышления по методике «Логические задачи А.З. Зак » 5- 9 классы.

Результаты диагностики уровня сформированности регулятивных УУД

Класс	Уровень внимания и самоконтроля (1- 4 классы)		
	Доля учащихся (%)		
	Высокий	Базовый	Низкий
1	24%	18%	58%
2	16%	26%	58%
3	47%	29%	24%
4	74%	16%	10%

Класс	Логическое мышление (5 – 9 классы)		
	Доля учащихся (%)		
	Высокий	Базовый	Низкий
5	73%	17%	10%
6	70%	17%	13%
7	33%	57%	10%
8	25%	65%	10%
9	20%	65%	15%

Полученные данные мониторинга свидетельствуют о надежных параметрах уровня сформированности регулятивных УУД.

Результаты диагностики уровня сформированности коммуникативных УУД

Класс	Уровень внимания и самоконтроля (1 – 9 классы)		
	Доля учащихся (%)		
	Высокий	Базовый	Низкий
1	100%	0%	0%
2	34%	50%	16%
3	32%	58%	10%
4	76%	14%	10%
5	57%	33%	10%
6	65%	25%	10%
7	56%	34%	10%
8	25%	70%	5%
9	20%	65%	15%

Полученные данные мониторинга свидетельствуют о надежных параметрах уровня сформированности коммуникативных УУД.

Проведённая диагностика позволила педагогам выявить трудности, обозначить педагогические проблемы, повлиявшие на показатели уровня сформированности УУД школьников, и как следствие, определить диапазон дальнейшего конструирования и корректировки педагогической деятельности в условиях реализации ФГОС.

В целях повышения уровня сформированности универсальных учебных действий учащихся 1-9 классов рекомендуется продолжить работу по формированию и развитию универсальных учебных действий:

- для развития личностных УУД, педагогам необходимо, заинтересовывать каждого учащегося, создавать на уроках ситуацию успеха, поощрять за положительный результат;

- для развития регулятивных УУД – формировать произвольность учебной деятельности через постановку цели, составление плана, обращение к алгоритмам выполнения учебных действий, привлечению учащихся к проектно-исследовательской деятельности;

- для формирования познавательных УУД – привлекать обучающихся к работе с разными источниками информации, развивать основные мыслительные операции, умения устанавливать логические связи, используя для этого задания проблемно-поискового характера;

- для развития коммуникативных навыков у обучающихся, педагогам рекомендуется формировать навыки позитивного общения, используя групповые формы работы на уроках, положительное одобрение за результат.

- разработать индивидуальные маршруты по формированию УУД в соответствии с выявленными проблемами на последующих этапах обучения.

Качество усвоения обучающимися учебного материала, личностное развитие, сформированность универсальных учебных действий отражаются в их «Портфолио - портфеле достижений». Его составляющими компонентами являются: лучшие творческие работы ученика, стартовая, промежуточная, итоговая диагностика УДД, грамоты, благодарственные письма, дипломы.

Вывод: Полученные данные мониторинга свидетельствуют о надежных параметрах уровня сформированности универсальных учебных действий учащихся и в основном соответствует требованиям ФГОС.

Предметные результаты (на 31.05.2023)

На начало 2022-2023 учебного года в МБОУ «Инсарская средняя общеобразовательная школа №1» насчитывалось 431 учеников, 20 классов-комплектов. Начальная школа состояла из 8 классов общей численностью 163 учащихся. Основная школа (среднее звено) – из 10 классов численностью 237 учащихся. Старшее звено состояло из 2 классов численностью 31 учащихся. На конец учебного года в школе насчитывалось 428 учащихся, начальное звено 162 учащихся, основная школа 235 учащихся, старшее звено – 31 учащихся.

Окончили учебный год на «5» - 54 учащихся, что составляет 13,8 % обучающихся. Успешно, на «4» и «5», закончили 142 учащихся, что составляет примерно 36.3%. Из 391 учащихся (37 первоклассника – безотметочное обучение) 19 учеников имели по итогам года по одной отметке «3» и 11 учащихся закончили с одной отметкой «4».

Лучший результат качества обученности при 100% успеваемости показали:

- 11 «А» класс, качество обучения – 81.3%

- 2 «А» класс, качество обучения – 76,2%
- 4 «А» класс, качество обучения – 68,2%

Крайне низкий уровень качества обучения по итогам учебного года в следующих классах: 8 «Б» класс (11,8 %), 7 «А» класс (32%). Как всегда, наименьшее качество обученности учащихся прослеживается в основной школе, т.е. в 5-9 классах – 43,8%, в начальной школе – 56%, в старшем звене – 74,2%.

Успеваемость учащихся 2-11 классов на конец учебного года составила 100%, качество обучения – 50,1%. Оставшихся на повторное обучение нет.

Диаграмма. Качество знаний по классам на 31.05.23г

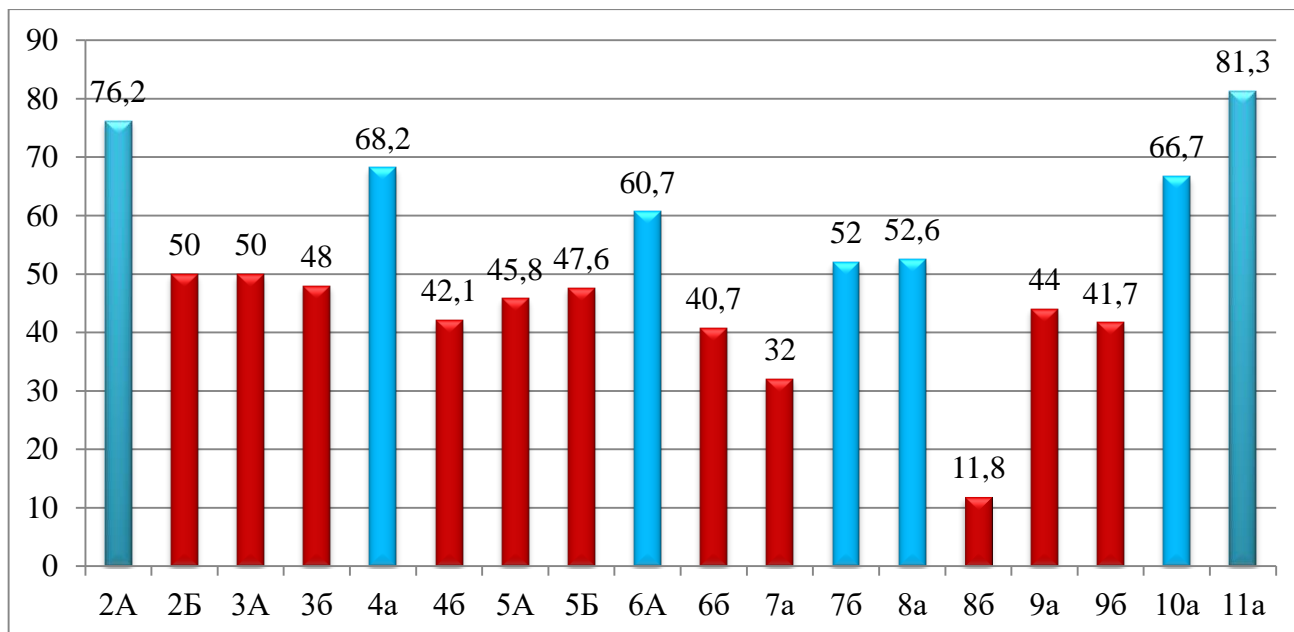
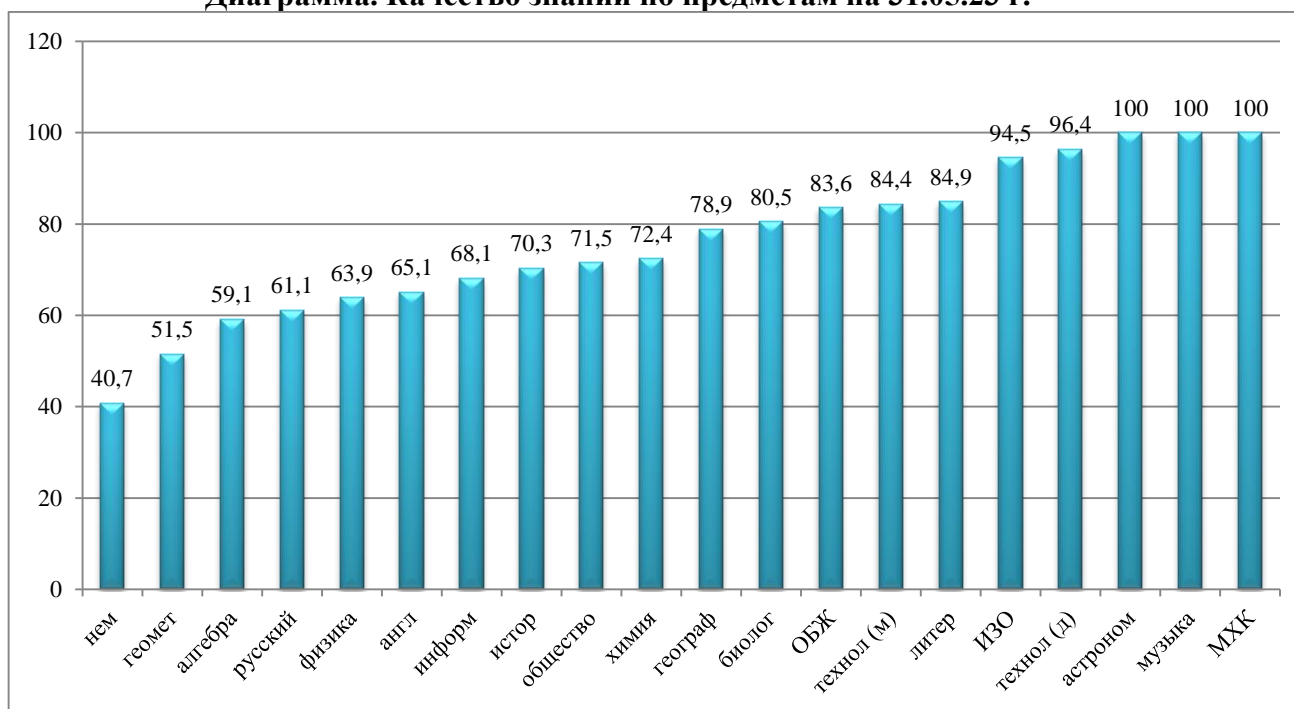


Диаграмма. Качество знаний по предметам на 31.05.23 г.



Итоги промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация обучающихся 1, 2-8 и 10 классов МБОУ «Инсарская СОШ №1» была проведена в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в Школе, приказом по школе от 27.03.2023 «О проведении промежуточной аттестации обучающихся в 2022-2023 учебном году» в период с 10.04.2023 по 20.05.2023. Промежуточная аттестация проводилась по всем предметам учебного плана. Промежуточная аттестация проводилась в форме итоговых контрольных работ, тестовых работ, диктанта с грамматическим заданием, защиты проектов и др. По физической культуре промежуточная аттестация проводилась в форме тестирования физических качеств, сдачи нормативов ГТО. Все контрольные материалы прошли внутришкольную экспертизу на заседаниях методических объединений учителей.

1 классы (37 учащихся)

Промежуточная аттестация учащихся 1 классов осуществлялась качественно с указанием уровня выполнения: высокий, повышенный, базовый, недостаточный.

Предмет	Уровень				Успеваемость	Качество
	Высок.	Повыш.	Баз.	Недост.		
Русский язык (спис.)	5	13	19	0	100	48,6
Русский язык (дикт.)	5	10	22	0	100	40,5
Литературное чтение	12	14	11	0	100	70,3
Математика	4	14	19	0	100	48,6
Окружающий мир	12	8	17	0	100	54,1
Музыка	0	24	13	0	100	64,9
Изо	0	28	9	0	100	75,7
Технология	0	22	15	0	100	56,4
Физ.культура	3	12	22	0	100	40,5
Итого:				0	100	55,5

Выводы: Все обучающиеся показали хорошие результаты и переводятся во 2 класс.

2 классы (39 учащихся)

Предмет	Отметка				Успеваемость	Качество
	«5»	«4»	«3»	«2»		
Русский язык (спис.)	8	19	12	0	100	69,2
Русский язык (дикт.)	6	21	12	0	100	69,2
Родной русский (тест)	7	20	12	0	100	69,2
Информатика	10	17	12	0	100	69,2
Ин.язык (англ.)	17	12	10	0	100	74,4
Математика	6	21	12	0	100	69,2
Окружающий мир	15	24	0	0	100	100
Музыка	36	3	0	0	100	100
ИЗО	32	7	0	0	100	100
Технология	35	4	0	0	100	100
Физ.культура	35	4	0	0	100	100
Литературное чтение	21	12	6	0	100	84,6

Выводы: Все обучающиеся показали хорошие результаты и переводятся в 3 класс.

3 классы (45 учащихся)

Предмет	Отметка				Успеваемость	Качество
	«5»	«4»	«3»	«2»		
Русский язык (спис.)	7	17	21	0	100	53,3
Русский язык (дикт.)	5	19	21	0	100	53,3
Родной русский	10	14	21	0	100	53,3
Информатика	10	20	15	0	100	66,7
Ин.язык (англ.)	14	11	20	0	100	55,6
Математика	6	24	15	0	100	66,7
Окружающий мир	14	20	11	0	100	75,6
Музыка	45	0	0	0	100	100
ИЗО	31	12	2	0	100	95,6
Технология	35	10	0	0	100	100
Физ.культура	32	13	0	0	100	100
Литературное чтение	20	24	1	0	100	97,8

Выводы: По результатам промежуточной аттестации все обучающиеся освоили программу 3 класса и переводятся в 4 класс.

4 класс (41 учащихся)

Предмет	Отметка				Успеваемость	Качество
	«5»	«4»	«3»	«2»		
Русский язык (спис.)	10	15	16	0	100	60,9
Русский язык (дикт.)	8	17	16	0	100	60,9
Родной русский	15	10	16	0	100	60,9
Литературное чтение	26	11	4	0	100	90,2
Ин.язык (англ.)	19	8	14	0	100	65,9
Математика	8	19	14	0	100	65,9
Окружающий мир	25	12	4	0	100	90,2
Музыка	41	0	0	0	100	100
ИЗО	32	9	0	0	100	100
Технология	30	11	0	0	100	100
Физ.культура	37	3	1	0	100	97,6

Общие выводы: Все обучающиеся 1,2,3 и 4 классов прошли промежуточную аттестацию и переводятся в следующий класс. Самые высокие результаты, 76,2% качество по классу, продемонстрировали обучающиеся 2а класса

Результаты промежуточной аттестации 5 9 классы (по предметам)**Математика (геометрия)**

Класс	Кол-во уч-ся	Кол-во аттестов	Количество оценок				% усп	% кач	% неус	ср балл
			"5"	"4"	"3"	"2"				
7а	25	25	4	6	15	0	100,0	40,0	0,0	3,6
7б	25	25	7	7	11	0	100,0	56,0	0,0	3,8
8а	19	19	5	6	8	0	100,0	57,9	0,0	3,8
8б	17	17	2	4	11	0	100,0	35,3	0,0	3,5
9а	25	25	7	7	11	0	100,0	56,0	0,0	3,8
9б	24	24	3	7	14	0	100,0	41,7	0,0	3,5
Итого	135	135	28	37	70	0	100,0	48,1	0,0	3,7

Математика (алгебра)

Класс	Кол-во уч-ся	Кол-во аттестов	Количество оценок				% усп	% кач	% неус	ср балл
			"5"	"4"	"3"	"2"				
5а	24	24	5	10	9	0	100,0	62,5	0,0	3,8
5б	21	21	4	9	8	0	100,0	61,9	0,0	3,8
6а	28	28	8	11	9	0	100,0	67,9	0,0	4,0
6б	27	27	7	4	16	0	100,0	40,7	0,0	3,7
7а	25	25	4	5	16	0	100,0	36,0	0,0	3,5
7б	25	25	7	7	11	0	100,0	56,0	0,0	3,8
8а	19	19	4	8	7	0	100,0	63,2	0,0	3,8
8б	17	17	1	5	11	0	100,0	35,3	0,0	3,4
9а	25	25	8	5	12	0	100,0	52,0	0,0	3,8
9б	24	24	3	7	14	0	100,0	41,7	0,0	3,5
Итого	235	235	45	74	116	0	100,0	50,6	0,0	3,7

Информатика

Класс	Кол-во уч-ся	Кол-во аттестов	Количество оценок				% усп	% кач	% неус	ср балл
			"5"	"4"	"3"	"2"				
7а	25	25	6	7	12	0	100,0	52,0	0,0	3,8
7б	25	25	10	6	9	0	100,0	64,0	0,0	4,0
8а	19	19	4	9	6	0	100,0	68,4	0,0	3,9
8б	17	17	2	3	12	0	100,0	29,4	0,0	3,4
9а	25	25	8	12	5	0	100,0	80,0	0,0	4,1
9б	24	24	3	10	11	0	100,0	54,2	0,0	3,7
Итого	135	135	33	47	55	0	100,0	59,3	0,0	3,8

Русский язык

Класс	Кол-во уч-ся	Кол-во аттестов	Количество оценок				% усп	% кач	% неус	ср балл
			"5"	"4"	"3"	"2"				
5а	24	24	4	12	8	0	100,0	66,7	0,0	3,8
5б	21	21	5	8	8	0	100,0	61,9	0,0	3,9
6а	28	28	7	13	8	0	100,0	71,4	0,0	4,0
6б	27	27	4	13	10	0	100,0	63,0	0,0	3,8
7а	25	25	5	7	13	0	100,0	48,0	0,0	3,7
7б	25	25	5	10	10	0	100,0	60,0	0,0	3,8
8а	19	19	3	8	8	0	100,0	57,9	0,0	3,7
8б	17	17	1	5	11	0	100,0	35,3	0,0	3,4
9а	25	25	6	10	9	0	100,0	64,0	0,0	3,9
9б	24	24	5	7	12	0	100,0	50,0	0,0	3,7
Итого	235	235	45	93	97	0	100,0	58,7	0,0	3,8

Литература

Класс	Кол-во уч-ся	Кол-во аттестов	Количество оценок				% усп	% кач	% неус	ср балл
			"5"	"4"	"3"	"2"				
5а	24	24	11	8	5	0	100,0	79,2	0,0	4,3
5б	21	21	11	6	4	0	100,0	81,0	0,0	4,3
6а	28	28	16	9	3	0	100,0	89,3	0,0	4,5
6б	27	27	12	12	3	0	100,0	88,9	0,0	4,3
7а	25	25	8	9	8	0	100,0	68,0	0,0	4,0
7б	25	25	16	4	5	0	100,0	80,0	0,0	4,4
8а	19	19	9	9	1	0	100,0	94,7	0,0	4,4
8б	17	17	1	7	9	0	100,0	47,1	0,0	3,5
9а	25	25	10	10	5	0	100,0	80,0	0,0	4,2
9б	24	24	9	6	9	0	100,0	62,5	0,0	4,0
Итого	235	235	103	80	52	0	100,0	77,9	0,0	4,2

Физика

Класс	Кол-во уч-ся	Кол-во аттестов	Количество оценок				% усп	% кач	% неус	ср балл
			"5"	"4"	"3"	"2"				
7а	25	25	5	8	12	0	100,0	52,0	0,0	3,7
7б	25	25	5	8	12	0	100,0	52,0	0,0	3,7
8а	19	19	6	12	1	0	100,0	94,7	0,0	4,3
8б	17	17	2	5	10	0	100,0	41,2	0,0	3,5
9а	25	25	7	7	11	0	100,0	56,0	0,0	3,8
9б	24	24	5	5	14	0	100,0	41,7	0,0	3,6
Итого	135	135	30	45	60	0	100,0	55,6	0,0	3,8

География

Класс	Кол-во уч-ся	Кол-во аттестов	Количество оценок				% усп	% кач	% неус	ср балл
			"5"	"4"	"3"	"2"				
5а	24	24	14	8	2	0	100,0	91,7	0,0	4,5
5б	21	21	11	6	4	0	100,0	81,0	0,0	4,3
6а	28	28	16	9	3	0	100,0	89,3	0,0	4,5
6б	27	27	11	5	11	0	100,0	59,3	0,0	4,0
7а	25	25	9	6	10	0	100,0	60,0	0,0	4,0
7б	25	25	9	8	8	0	100,0	68,0	0,0	4,0
8а	19	19	8	4	7	0	100,0	63,2	0,0	4,1
8б	17	17	3	6	8	0	100,0	52,9	0,0	3,7
9а	25	25	11	6	8	0	100,0	68,0	0,0	4,1
9б	24	24	7	5	12	0	100,0	50,0	0,0	3,8
Итого	235	235	99	63	73	0	100,0	68,9	0,0	4,1

Химия

Класс	Кол-во уч-ся	Кол-во аттестов	Количество оценок				% усп	% кач	% неус	ср балл
			"5"	"4"	"3"	"2"				
8а	19	19	4	10	5	0	100,0	73,7	0,0	3,9
8б	17	17	1	6	10	0	100,0	41,2	0,0	3,5
9а	25	25	6	11	8	0	100,0	68,0	0,0	3,9
9б	24	24	5	7	12	0	100,0	50,0	0,0	3,7
Итого	85	85	16	34	35	0	100,0	58,8	0,0	3,8

Биология

Класс	Кол-во уч-ся	Кол-во аттестов	Количество оценок				% усп	% кач	% неус	ср балл
			"5"	"4"	"3"	"2"				
5а	24	24	9	8	7	0	100,0	70,8	0,0	4,1
5б	21	21	5	10	6	0	100,0	71,4	0,0	4,0
6а	28	28	10	13	5	0	100,0	82,1	0,0	4,2
6б	27	27	10	11	6	0	100,0	77,8	0,0	4,1
7а	25	25	7	11	7	0	100,0	72,0	0,0	4,0
7б	25	25	7	11	7	0	100,0	72,0	0,0	4,0
8а	19	19	6	10	3	0	100,0	84,2	0,0	4,2
8б	17	17	2	7	8	0	100,0	52,9	0,0	3,6
9а	25	25	7	11	7	0	100,0	72,0	0,0	4,0
9б	24	24	5	9	10	0	100,0	58,3	0,0	3,8
Итого	235	235	68	101	66	0	100,0	71,9	0,0	4,0

Немецкий язык

Класс	Кол-во уч-ся	Кол-во аттестов	Количество оценок				% усп	% кач	% неус	ср балл
			"5"	"4"	"3"	"2"				
7а	7	7	2	1	4	0	100,0	42,9	0,0	3,7
7б	12	12	2	2	8	0	100,0	33,3	0,0	3,5
8б	5	5	0	2	3	0	100,0	40,0	0,0	3,4
Итого	24	24	4	5	15	0	100,0	37,5	0,0	3,5

История

Класс	Кол-во уч-ся	Кол-во аттестов	Количество оценок				% усп	% кач	% неус	ср балл
			"5"	"4"	"3"	"2"				
5а	24	24	9	8	7	0	100,0	70,8	0,0	4,1
5б	21	21	7	10	4	0	100,0	81,0	0,0	4,1
6а	28	28	10	13	5	0	100,0	82,1	0,0	4,2
6б	27	27	6	9	12	0	100,0	55,6	0,0	3,8
7а	25	25	7	10	8	0	100,0	68,0	0,0	4,0
7б	25	25	7	10	8	0	100,0	68,0	0,0	4,0
8а	19	19	5	8	6	0	100,0	68,4	0,0	3,9
8б	17	17	2	4	11	0	100,0	35,3	0,0	3,5
9а	25	25	7	9	9	0	100,0	64,0	0,0	3,9
9б	24	24	7	8	9	0	100,0	62,5	0,0	3,9
Итого	235	235	67	89	79	0	100,0	66,4	0,0	3,9

Обществознание

Класс	Кол-во уч-ся	Кол-во аттестов	Количество оценок				% усп	% кач	% неус	ср балл
			"5"	"4"	"3"	"2"				
6а	28	28	8	14	6	0	100,0	78,6	0,0	4,1
6б	27	27	5	13	9	0	100,0	66,7	0,0	3,9
7а	25	25	6	14	5	0	100,0	80,0	0,0	4,0
7б	25	25	9	8	8	0	100,0	68,0	0,0	4,0
8а	20	19	2	9	8	0	100,0	57,9	0,0	3,7
8б	16	17	2	4	11	0	100,0	35,3	0,0	3,5
9а	25	25	5	9	11	0	100,0	56,0	0,0	3,8
9б	24	24	4	11	9	0	100,0	62,5	0,0	3,8
Итого	190	190	41	82	67	0	100,0	64,7	0,0	3,9

Изобразительное искусство

Класс	Кол-во уч-ся	Кол-во аттестов	Количество оценок				% усп	% кач	% неус	ср балл
			"5"	"4"	"3"	"2"				
5а	24	24	18	5	1	0	100,0	95,8	0,0	4,7
5б	21	21	14	7	0	0	100,0	100,0	0,0	4,7
6а	28	28	22	5	1	0	100,0	96,4	0,0	4,8
6б	27	27	17	6	4	0	100,0	85,2	0,0	4,5
7а	25	25	14	10	1	0	100,0	96,0	0,0	4,5
7б	25	25	15	6	4	0	100,0	84,0	0,0	4,4
8а	19	19	14	4	1	0	100,0	94,7	0,0	4,7
8б	17	17	4	4	9	0	100,0	47,1	0,0	3,7
Итого	186	186	118	47	21	0	100,0	88,7	0,0	4,5

Технология (девушки)

Класс	Кол-во уч-ся	Кол-во аттестов	Количество оценок				% усп	% кач	% неус	ср балл
			"5"	"4"	"3"	"2"				
5а	11	11	5	5	1	0	100,0	90,9	0,0	4,4
5б	10	10	8	2	0	0	100,0	100,0	0,0	4,8
6а	19	19	15	4	0	0	100,0	100,0	0,0	4,8
6б	17	17	13	4	0	0	100,0	100,0	0,0	4,8
7а	13	13	7	6	0	0	100,0	100,0	0,0	4,5
7б	15	15	13	2	0	0	100,0	100,0	0,0	4,9
8а	8	8	6	2	0	0	100,0	100,0	0,0	4,8
8б	5	5	1	4	0	0	100,0	100,0	0,0	4,2
9а	11	11	7	3	1	0	100,0	90,9	0,0	4,5
9б	11	11	7	3	1	0	100,0	90,9	0,0	4,5
Итого	120	120	82	35	3	0	100,0	97,5	0,0	4,7

Технология (юноши)

Класс	Кол-во уч-ся	Кол-во аттестов	Количество оценок				% усп	% кач	% неус	ср балл
			"5"	"4"	"3"	"2"				
5а	13	13	3	8	2	0	100,0	84,6	0,0	4,1
5б	11	11	8	2	1	0	100,0	90,9	0,0	4,6
6а	9	9	2	4	3	0	100,0	66,7	0,0	3,9
6б	10	10	3	7	0	0	100,0	100,0	0,0	4,3
7а	12	12	0	11	1	0	100,0	91,7	0,0	3,9
7б	10	10	1	5	4	0	100,0	60,0	0,0	3,7
8а	11	11	4	5	2	0	100,0	81,8	0,0	4,2
8б	12	12	1	9	2	0	100,0	83,3	0,0	3,9
9а	14	14	3	6	5	0	100,0	64,3	0,0	3,9
9б	13	13	1	3	9	0	100,0	30,8	0,0	3,4
Итого	115	115	26	60	29	0	100,0	74,8	0,0	4,0

Английский язык

Класс	Кол-во уч-ся	Кол-во аттестов	Количество оценок				% усп	% кач	% неус	ср балл
			"5"	"4"	"3"	"2"				
5а	24	24	5	7	12	0	100,0	50,0	0,0	3,7
5б	21	21	4	7	10	0	100,0	52,4	0,0	3,7
6а	28	28	9	12	7	0	100,0	75,0	0,0	4,1
6б	27	27	7	9	11	0	100,0	59,3	0,0	3,9
7а	18	18	4	4	10	0	100,0	44,4	0,0	3,7
7б	13	13	4	6	3	0	100,0	76,9	0,0	4,1
8а	19	19	2	10	7	0	100,0	63,2	0,0	3,7
8б	12	12	2	3	7	0	100,0	41,7	0,0	3,6
9а	25	25	7	9	9	0	100,0	64,0	0,0	3,9
9б	24	24	3	8	13	0	100,0	45,8	0,0	3,6
Итого	211	211	47	75	89	0	100,0	57,8	0,0	3,8

Физическая культура

Класс	Кол-во уч-ся	Кол-во аттестов	Количество оценок				% усп	% кач	% неус	ср балл
			"5"	"4"	"3"	"2"				
5а	24	24	10	8	6	0	100,0	75,0	0,0	4,2
5б	21	21	8	10	3	0	100,0	85,7	0,0	4,2
6а	28	28	26	2	0	0	100,0	100,0	0,0	4,9
6б	27	27	12	11	4	0	100,0	85,2	0,0	4,3
7а	25	25	19	5	1	0	100,0	96,0	0,0	4,7
7б	25	25	18	7	0	0	100,0	100,0	0,0	4,7
8а	19	19	13	6	0	0	100,0	100,0	0,0	4,7
8б	17	17	8	8	1	0	100,0	94,1	0,0	4,4
9а	25	25	18	6	1	0	100,0	96,0	0,0	4,7
9б	24	24	19	3	2	0	100,0	91,7	0,0	4,7
Итого	235	235	151	66	18	0	100,0	92,3	0,0	4,6

Музыка

Класс	Кол-во уч-ся	Кол-во аттестов	Количество оценок				% усп	% кач	% неус	ср балл
			"5"	"4"	"3"	"2"				
5а	24	24	24	0	0	0	100,0	100,0	0,0	5,0
5б	21	21	21	0	0	0	100,0	100,0	0,0	5,0
6а	28	28	28	0	0	0	100,0	100,0	0,0	5,0
6б	27	27	27	0	0	0	100,0	100,0	0,0	5,0
7а	25	25	25	0	0	0	100,0	100,0	0,0	5,0
7б	25	25	25	0	0	0	100,0	100,0	0,0	5,0
8а	19	19	19	0	0	0	100,0	100,0	0,0	5,0
8б	17	17	17	0	0	0	100,0	100,0	0,0	5,0
Итого	186	186	186	0	0	0	100,0	100,0	0,0	5,0

Основы безопасности жизнедеятельности

Класс	Кол-во уч-ся	Кол-во аттестов	Количество оценок				% усп	% кач	% неус	ср балл
			"5"	"4"	"3"	"2"				
8а	19	19	13	6	0	0	100,0	100,0	0,0	4,7
8б	17	17	4	5	8	0	100,0	52,9	0,0	3,8
9а	25	25	17	4	4	0	100,0	84,0	0,0	4,5
9б	24	24	10	6	8	0	100,0	66,7	0,0	4,1
Итого	85	85	44	21	20	0	100,0	76,5	0,0	4,3

Выводы. По результатам промежуточной аттестации учащиеся 5 – 9 классов школы освоили учебные программы по общеобразовательным предметам учебного плана основного общего образования на 100 процентов. Все обучающиеся переведены в следующий класс. Все выпускники 9-х классов успешно окончили основную школу и были допущены к ОГЭ.

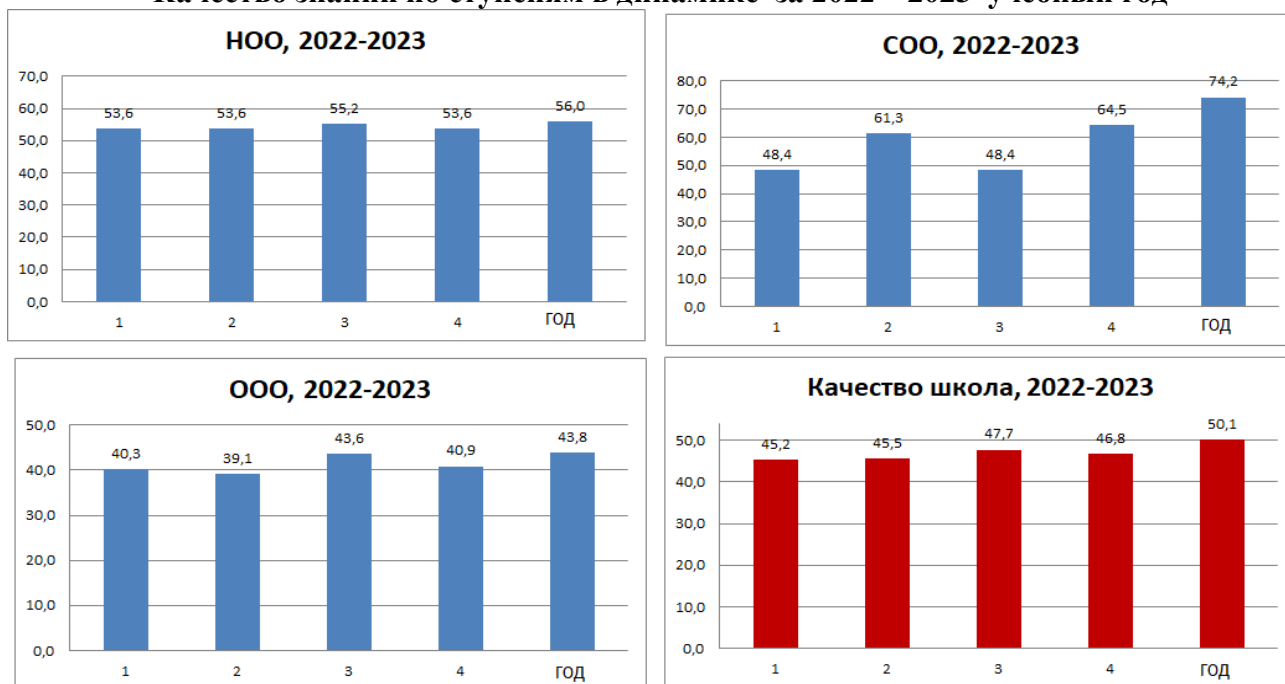
Результаты промежуточной аттестации 10 класса (15 учащихся)

Предмет	Отметка				Успеваемость	Качество
	«5»	«4»	«3»	«2»		
Русский язык	5	7	3	0	100	80
Литература	7	6	2	0	100	86,7
Родной язык (русский)	8	7	0	0	100	100
Математика	5	7	3	0	100	80
Ин. язык (английский)	3	9	2	0	100	85,7
Ин. язык (немецкий)	0	1	0	0	100	100
Физика	4	7	4	0	100	73,3
История	4	11	0	0	100	100
Обществознание	4	11	0	0	100	100
Физ.культура	11	4	0	0	100	100
ОБЖ	13	2	0	0	100	100
География	11	4	0	0	100	100
Биология	8	7	0	0	100	100
Химия	6	8	1	0	100	93,3
Экология	8	7	0	0	100	100
Астрономия	11	4	0	0	100	100

МХК	11	4	0	0	100	100
Информатика	5	8	2	0	100	86,7
Технология	9	6	0	0	100	100
Индив. проект	11	4	0	0	100	100

Вывод. Все обучающиеся 10 класса освоили предметы учебного плана, успешно прошли промежуточную аттестацию и переведены в 11 класс.

Качество знаний по ступеням в динамике за 2022 – 2023 учебный год



Общие выводы:

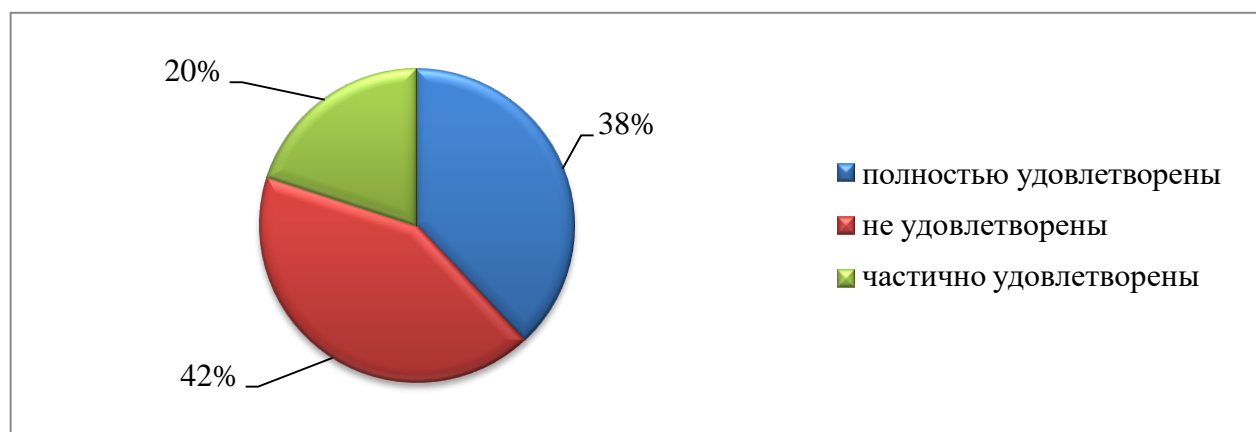
- Успеваемость по школе по результатам промежуточной аттестации составила 100 процентов при качестве 54,4%.
- Все обучающиеся 1- 4 классов успешно справились с оценочными процедурами, показав успеваемость в 100%, качество – 56,2%.
- Все обучающиеся 5 – 8 классов успешно справились с оценочными процедурами, показав успеваемость в 100%, качество – 42,7%.
- Все обучающиеся 10 класса успешно справились с оценочными процедурами, показав успеваемость в 100%, качество – 94,2%.
- По сравнению с прошлым учебным годом произошло повышение качества выполнения контрольных работ в 4 (на 3%), 5 (на 8%), 6 (на 9%) классах.
- Среднее качество знаний учащихся 4 классов составляет 56,1% при 100% успеваемости (среди 41 выпускников начальной школы три ребенка с ОВЗ).
- Все обучающиеся 9-х и 11-х классов допущены к государственной итоговой аттестации.
- 97,8% девятиклассников успешно сдали ОГЭ по основным предметам и предметам по выбору, один ученик не справился с итоговой аттестацией.
- 100% выпускников 11 класса успешно сдали ЕГЭ по основным предметам, все учащиеся получили аттестат об окончании школы.
- 0% учащихся оставлены на повторное обучение.
- Доля выпускников 9-х классов, продолживших обучение в 10-м классе – 55,1%.

Удовлетворенность родителей и учеников дистанционным обучением

Во втором полугодии 2022-2023 учебного года учебный процесс реализовывался с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (по субботам - дистанционное обучение). Для этого использовались федеральные и региональные информационные ресурсы, в частности, платформа «Российская электронная школа», платформа «Сетевой Город», «Сферум», «Якласс», «Учи.ру» и др.

Чтобы снизить напряженность между родителями и школой и обеспечить доступ всех учеников к дистанционному обучению, администрация выяснила технические возможности семей. На сайте школы создали специальный раздел и поддерживали работу горячей телефонной линии, чтобы собрать информацию о проблемах в организации и качестве дистанционного обучения.

Чтобы выяснить степень удовлетворенности родителей и учеников дистанционным обучением, школа организовала анкетирование. Результаты – на диаграмме.



Преимущества дистанционного образования, по мнению родителей, – гибкости технологичность образовательной деятельности, обучение в комфортной и привычной обстановке, получение практических навыков. К основным сложностям респонденты относят затрудненную коммуникацию с учителем: зачастую общение с ним сводится к переписке, педагоги не дают обратную связь, а разобраться в новом материале без объяснений сложно.

50 процентов родителей отметили, что во время дистанционного обучения оценки ребенка не изменились, третья часть – что они улучшились, и 4 процента – что ухудшились. Результаты педагогического анализа, проведенного по итогам освоения образовательных программ в дистанционном режиме, свидетельствуют о снижении результативности образовательной деятельности в начальной и основной школе. Причину данной ситуации видим в следующем:

- недостаточное обеспечение обучающихся техническими средствами обучения – компьютерами, ноутбуками и др., высокоскоростным интернетом;
- недостаточное внимание родителей (законных представителей) обучающихся при организации домашней обстановки, способствующей успешному освоению образовательных программ;

Исходя из сложившейся ситуации, в плане работы Школы на 2023-2024 год планируем предусмотреть мероприятия, минимизирующие выявленные дефициты, включить мероприятия в план ВСОКО и максимально отказаться от дистанционного обучения.

Удовлетворённость родителей организацией образовательного процесса

Включение в систему мониторинга такого показателя, как удовлетворённость родителей различными сторонами образовательного процесса достаточно ярко характеризует личностно - ориентированную направленность деятельности образовательного учреждения.

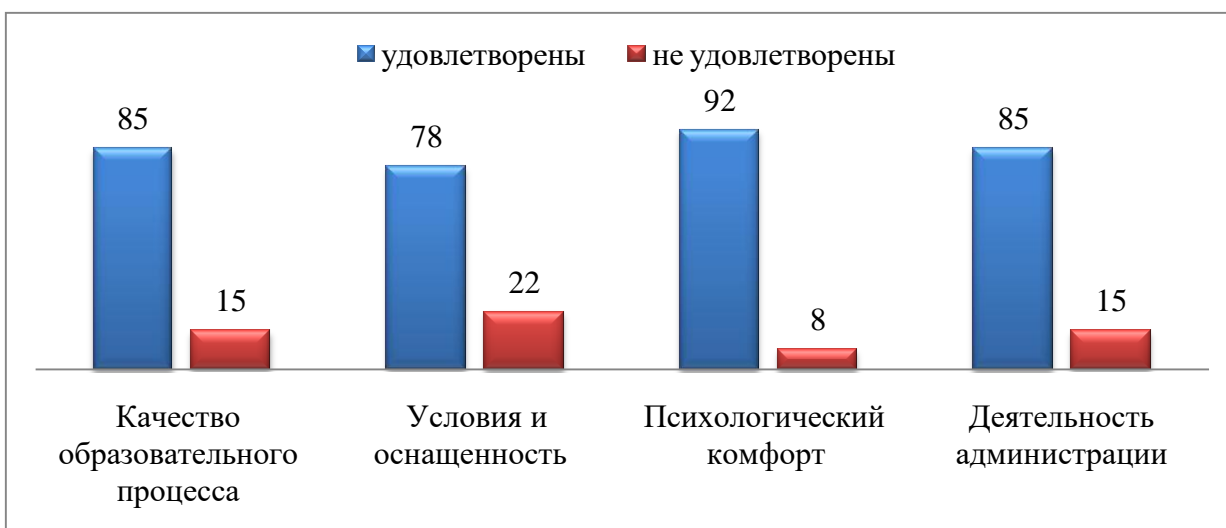
С целью определения степени удовлетворенности родителей (законных представителей) обучающихся качеством предоставления образовательных услуг и определением проблем, влияющих на качество предоставления образовательных услуг школой, был организован социологический онлайн-опрос, в котором приняли участие 475 респондентов (51% от общего числа родителей 1-11 классов).

Целью исследования было изучение удовлетворённости родителей качеством образовательных услуг в системе школьного образования. Метод исследования: анкетный опрос. Сроки проведения анкетирования: сентябрь 2023 года.

Анонимная анкета содержала от 8 до 11 вопросов, разделённых на 4 группы, в которых содержание вопросов отражало психологический климат в школе, профессионализм педагогов, качество знаний учащихся, качество материально- технической и учебно-методической базы, работу администрации школы, информирование родителей и учащихся. Задача родителей состояла в том, чтобы по каждой позиции оценить состояние дел с позиции полной или частичной удовлетворенности.

Результаты исследования представлены ниже:

1. Качество образовательного процесса
2. Условия и оснащённость образовательного учреждения
3. Психологический комфорт в образовательном учреждении
4. Деятельность администрации



Положительная динамика по годам показателя удовлетворённости среди родителей (законных представителей) школьников свидетельствует о целенаправленной работе педагогического коллектива, классного руководителя и администрации образовательного учреждения над развитием и совершенствованием учебно-воспитательного процесса, о своевременной корреляции педагогической деятельности на основе отслеживания её результатов.

Результаты анализа показателей деятельности организации
Данные приведены по состоянию на 31 декабря 2023 года

№ п/п	Показатели	Единица измерения
	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	430
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	161
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	227
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	42
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	186 (48,2%)
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	-
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	-
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	64,0
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (профиль/ база)	58 /4,8
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	1 (2%)
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	1 (2%)
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	0(0%)
1.13	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	0 (0%)
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	48 (98%)
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не	0 (0%)

	получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	7 (14,3%)
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	2 (12,5%)
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	311 (72,3%)
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	
1.19.1	Регионального уровня	64(14,9%)
1.19.2	Федерального уровня	70 (16,3%)
1.19.3	Международного уровня	75 (17,4%)
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	28 (6,5%)
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	42 (9,8%)
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	386 (89,8%)
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	0 (0%)
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	45(100%)
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	45(100%)
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	0
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	0
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная	36/ (80,0%)

	категория в общей численности педагогических работников, в том числе:	
1.29.1	Высшая	18 (40,0%)
1.29.2	Первая	18 (40,0%)
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	
1.30.1	До 5 лет	3 (6,7%)
1.30.2	Свыше 30 лет	14 (31,1%)
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	3 (6,7%)
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	9(20,0%)
1.33	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	40(88,9%)
1.34	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	40 (88,9%)
	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,18
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	16,4
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	Да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	Да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	Да
2.4.2	С медиатекой	Да
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	Да
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	Да
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	Да
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	269/62,5%
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	7,6 кв.м

Общие выводы по итогам самообследования

Анализ показателей указывает на то, что Школа имеет достаточную инфраструктуру, которая соответствует требованиям «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» и позволяет реализовывать образовательные программы в полном объеме в соответствии с ФГОС общего образования.

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

1. Деятельность муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Инсарская средняя общеобразовательная школа №1» строится в режиме развития в соответствии с законодательством Российской Федерации об образовании, федеральными законами, указами и распоряжениями Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, решениями органов, осуществляющих управление в сфере образования.
2. МБОУ «Инсарская СОШ №1» предоставляет доступное качественное образование, воспитание и развитие в безопасных, комфортных условиях, адаптированных к возможностям каждого обучающегося.
3. В управлении МБОУ «Инсарская СОШ №1» сочетаются принципы единоначалия и коллегиальности. Обучающиеся, родители (законные представители) несовершеннолетних обучающихся являются участниками органов управления школы.
4. Педагогический коллектив на основе анализа и структурирования возникающих проблем определяет перспективы развития в соответствии с уровнем требований современного этапа развития общества.
5. Качество образовательных воздействий осуществляется за счет эффективного использования современных образовательных технологий, в том числе информационно-коммуникационных.
6. Повышается профессиональный уровень педагогического коллектива через курсы повышения квалификации, семинары, творческие встречи, мастер-классы и т.д.
7. Содержание, уровень и качество подготовки обучающихся по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования соответствуют требованиям федеральных государственных образовательных стандартов.
8. Созданы условия для самореализации обучающегося в урочной и внеурочной деятельности, что подтверждается качеством и уровнем участия в олимпиадах, фестивалях, конкурсах, смотрах различного уровня.
9. Учебно-методическое, библиотечно-информационное обеспечение, материально-техническая база, информационно-техническое оснащение образовательного процесса соответствуют требованиям определенными федеральными государственными образовательными стандартами и образовательными программами.
10. Повышается информационная открытость образовательного учреждения посредством размещения материалов на официальном сайте МБОУ «Инсарская СОШ №1» в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

Результаты республиканских, районных, школьных соревнований
за 1-е полугодие 2023/2024 учебного года

№	Название (вид) конкурса (соревнования)	Место
Школьные соревнования		
1	Прием Всероссийских тестов «Президентские тесты» сентябрь – октябрь 2023г	2-10 класс
2	Прием нормативов комплекса ГТО. Сентябрь – октябрь 2023г.	2-11 класс.
3	Школьная Олимпиада по физической культуре. 26.09.2023г.	5-11 кл.
4	Школьная Олимпиада ОБЖ.29.10.2023г.	8-11 кл.
5	Весёлые старты 1-4 кл.	1 место – 4«б» кл. 2 место – 3«а» кл. 3 место – 4«а» кл.
6	Волейбол 9-11 кл и педагоги	1 место-11кл. 2 место-10а 3 место- педагоги школы
7	Школьные соревнования по шашкам	
Районные соревнования		
1	Районные соревнования по легкой атлетике, посвященные дню солидарности в борьбе с терроризмом, памяти жертв Бесланской трагедии 1 сентября 2004 года. 2.09.2023г	1 место – команда школы <u>60м 2014-2015г.г.</u> 1 м.- Крыжановская В. 2м.- Малахова В. 3м.- Рузаева К., Чернышов А. <u>60м 2012-2013г.г.</u> 1м – Кенин Д. 3м- Гонотаева А., Липин А. <u>60м 2008-2009г.г.</u> 2м- Митрошина И., Вражнов И. 3м- Игнатьева В. <u>60м 2010-2011г.г.</u> 1м- Горьков А. 2м- Пронькин А. 3м- Никитин М. <u>60м 2007 и старше.</u> <u>3м- Милованцев М.</u> <u>200м 2014-2015г.г.</u> 1м – Рузаева К., Чернышов А. 2м- Рузаева В., Царев С. 3м- Натахина К. <u>200м 2012-2013г.г.</u> 1м- Липин А. 2м- Кенин Д., Гонотаева А. 3м- Петрунина К. <u>200м 2010-2011г.г.</u> 1м- Горьков А., Пронькин А. <u>200м 2008-2009г.г.</u> 1м- Митрошина И. 2м- Мурашов М. 3м- Игнатьева В. <u>200м 2007 и старше</u> <u>1м- Милованцев М</u> <u>3м- Сарайкина М.</u>

		<u>400м 2014-2015г.г</u> 1м- Рузаева К. 2м- Малахова В. 3м- Натахина К. <u>400м 2012-2013г.г</u> 1м- Петрунина К., Кенин Д. 2м- Панюшкина А., Липин А. <u>400м 2010-2011г.г</u> 2м- Креков Е. 3м- Рузаева Д., Горьков А. <u>400м 2008-2009г.г</u> 1м- Митрошина И. 2м- Игнатъева В. <u>400м 2007 и старше</u> 1м- Кузнецов Д. <u>800м 2014-2015г.г</u> 1м- Малахова В. 2м- Натахина К., Царев С. <u>800м 2012-2013г.г</u> 1м- Петрунина К., Кенин Д. 2м- Гонотаева А. 3м- Панюшкина А., Вишняков М. <u>800м 2010-2011г.г</u> 1м- Креков Е. 2м- Елизаров Д. 3м- Рузаева Д. <u>800м 2008-2009г.г</u> 1м- Митрошина И. 2м- Игнатъева В. <u>800м 2007 и старше</u> 1м- Кузнецов Д. 2м- Милованцев М. <u>1500м 2010-2011г.г.</u> 2м- Елизаров Д. <u>1500м 2008-2009г.г</u> 1м- Митрошина И. 2м- Игнатъева В. <u>1500м 2007 и старше</u> 1м- Кузнецов Д. 2м- Милованцев М.
2	Районные соревнования Всероссийский день бега «Кросс нации» 16.09.2023г	1м- команда школы 1м-Рузаева К., Царев С., Сарайкина М., Милованцев М. 2м- Рузаева В., Ларина В., Кенин Д., Мурашов 3м- Подковыркин М., Люкшин Е., Никитин М., Рузаева Д., Степочкин Г.
3	Муниципальный этап Первенства Республики Мордовия по баскетболу среди учащихся 2009 и младше. 29.09.2023г	2м девушки 3м юноши
4	Муниципальный этап Первенства Республики Мордовия по волейболу среди учащихся образовательных учреждений 2010-2011гг и младше. 23.09.2023г.	2м девочки 2м мальчики
5	Муниципальный этап по футболу в рамках социальных акций «Ты- не один!», «Мы за спорт!» среди образовательных организаций. 30.09.2023г.	1м- девочки 2013-2014г.г и младше: Ладанова М., Шпади К., Панюшкина А., Петрунина К., Рузаева Д., Рузаева В., Рузаева К. 1м девочки 2008 и старше: Кенина А., Петрова

		М., Фролова К., Ерочкина П. 2м- 2013-2014год мальчики. 1м- 2015 и младше 1м- 20011-2012г. 2м- 2008г. мальчики.
6	Районные соревнования «Фестиваль дворового баскетбола» среди учащихся 2009-2010 г, 2011-2012г. 20.10.2-23г.	1м- юноши 2011-2012гг. 2м- юноши 2009-2010гг. 2м- девочки 2011г и младше.
7	Муниципальный этап Первенства РМ по волейболу среди учащихся образовательных учреждений 2006 год и младше. 28.10.2023г.	1м девушки: Литвинцева В., Сарайкина А., Дербеденева О., Конышева П., Москвитина А., Гайворонская В. 1м юноши: Петров А., Милованцев М., Косолапов Д., Канаев М., Тюрин О., Устимкин К., Абрашкин А.
8	Районные соревнования по спортивному многоборью к 30- летию конституции РФ 9.12.2023г.	1м- команда школы 1м- Рузаева Д, Петрунина К., Гонотаева А., Милованцев М. 2м- Азыркина А., Гонотаева А., Петров А., Сарайкина М., Гонотаев И. 3м- Рузаева К., Натахина К.
9	Чемпионат Школьной Баскетбольной лиги «КС- БАСКЕТ» сезон 2023-2024гг среди учащихся образовательных учреждений. 14.12.2023г	2м- мальчики 3м- мальчики(вторая команда) 3м- девочки
	Республиканские соревнования	
1	Республиканские соревнования по легкой атлетике посвященные памяти Заслуженного тренера России В. Парваткина. 7.10.2023г.	1м- команда школы
2	Зональные соревнования волейболу	1м- девушки: Литвинцева В., Сарайкина А., Дербеденева О., Конышева П., Москвитина А., Гайворонская В. 1м юноши: Петров А., Милованцев М., Косолапов Д., Канаев М., Тюрин О., Устимкин К., Абрашкин А.
3	Республиканский слет туристов 25.10.2023	участие
	Всероссийские соревнования	
1	Всероссийские соревнования по ГТО 11 класс. 22.09.2023г	Золотой значок –Милованцев М, Петров А., Климкина В., Косолапов Д.

1-е полугодие 2023/2024 учебный год
Результаты республиканских, районных, школьных спортивных соревнований.

№	Название (вид) конкурса (соревнования)	Место
	Школьные соревнования	
1	Прием Всероссийских тестов «Президентские тесты» сентябрь – октябрь 2023г	2-10 класс
2	Прием нормативов комплекса ГТО. Сентябрь – октябрь 2023г.	2-11 класс.
3	Школьная Олимпиада по физической культуре. 26.09.2023г.	5-11 кл.
4	Школьная Олимпиада ОБЖ.29.10.2023г.	8-11 кл.
5	Весёлые старты 1-4 кл.	1место – 4«б» кл. 2место – 3«а» кл.

		3место – 4«а» кл.
6	Волейбол 9-11 кл и педагоги	1место-11кл. 2место-10а 3место- педагоги школы
7	Школьные соревнования по шашкам	
	Районные соревнования	
1	Районные соревнования по легкой атлетике, посвященные дню солидарности в борьбе с терроризмом, памяти жертв Бесланской трагедии 1сентября 2004 года. 2.09.2023г	1 место – команда школы <u>60м 2014-2015г.г.</u> 1 м.- Крыжановская В. 2м.- Малахова В. 3м.- Рузаева К., Чернышов А. <u>60м 2012-2013г.г.</u> 1м – Кенин Д. 3м- Гонотаева А., Липин А. <u>60м 2008-2009г.г.</u> 2м- Митрошина И., Вражнов И. 3м- Игнатьева В. <u>60м 2010-2011г.г.</u> 1м- Горьков А. 2м- Пронькин А. 3м- Никитин М. <u>60м 2007 и старше.</u> <u>3м- Милованцев М.</u> <u>200м 2014-2015г.г.</u> 1м – Рузаева К., Чернышов А. 2м- Рузаева В., Царев С. 3м- Натахина К. <u>200м 2012-2013г.г.</u> 1м- Липин А. 2м- Кенин Д., Гонотаева А. 3м- Петрунина К. <u>200м 2010-2011г.г.</u> 1м- Горьков А., Пронькин А. <u>200м 2008-2009г.г.</u> 1м- Митрошина И. 2м- Мурашов М. 3м- Игнатьева В. <u>200м 2007 и старше</u> <u>1м- Милованцев М</u> <u>3м- Сарайкина М.</u> <u>400м 2014-2015г.г</u> 1м- Рузаева К. 2м- Малахова В. 3м- Натахина К. <u>400м 2012-2013г.г</u> 1м- Петрунина К., Кенин Д. 2м- Панюшкина А., Липин А. <u>400м 2010-2011г.г</u> 2м- Креков Е. 3м- Рузаева Д., Горьков А. <u>400м 2008-2009г.г</u> 1м- Митрошина И. 2м- Игнатьева В. <u>400м 2007 и старше</u> 1м- Кузнецов Д. <u>800м 2014-2015г.г</u>

		<p>1м- Малахова В. 2м- Натахина К., Царев С. <u>800м 2012-2013г.г</u> 1м- Петрунина К., Кенин Д. 2м- Гонотаева А. 3м- Панюшкина А., Вишняков М. <u>800м 2010-2011г.г</u> 1м- Креков Е. 2м- Елизаров Д. 3м- Рузаева Д. <u>800м 2008-2009г.г</u> 1м- Митрошина И. 2м- Игнатьева В. <u>800м 2007 и старше</u> 1м- Кузнецов Д. 2м- Милованцев М. <u>1500м 2010-2011г.г.</u> 2м- Елизаров Д. <u>1500м 2008-2009гг</u> 1м- Митрошина И. 2м- Игнатьева В. <u>1500м 2007 и старше</u> 1м- Кузнецов Д. 2м- Милованцев М.</p>
2	Районные соревнования Всероссийский день бега «Кросс нации» 16.09.2023г	<p>1м- команда школы 1м-Рузаева К., Царев С., Сарайкина М., Милованцев М. 2м- Рузаева В., Ларина В., Кенин Д., Мурашов М. 3м- Подковыркин М., Люкшин Е., Никитин М., Рузаева Д., Степочкин Г.</p>
3	Муниципальный этап Первенства Республики Мордовия по баскетболу среди учащихся 2009 и младше. 29.09.2023г	<p>2м девушки 3м юноши</p>
4	Муниципальный этап Первенства Республики Мордовия по волейболу среди учащихся образовательных учреждений 2010-2011гг и младше. 23.09.2023г.	<p>2м девочки 2м мальчики</p>
5	Муниципальный этап по футболу в рамках социальных акций «Ты- не один!», «Мы за спорт!» среди образовательных организаций. 30.09.2023г.	<p>1м- девочки 2013-2014г.г и младше: Ладанова М., Шпади К., Панюшкина А., Петрунина К., Рузаева Д., Рузаева В., Рузаева К. 1м девочки 2008 и старше: Кенина А., Петрова М., Фролова К., Ерочкина П. 2м- 2013-2014год мальчики. 1м- 2015 и младше 1м- 20011-2012г. 2м- 2008г. мальчики.</p>
6	Районные соревнования «Фестиваль дворового баскетбола» среди учащихся 2009-2010 г, 2011-2012г. 20.10.2-23г.	<p>1м- юноши 2011-2012гг. 2м- юноши 2009-2010гг. 2м- девочки 2011г и младше.</p>
7	Муниципальный этап Первенства РМ по волейболу среди учащихся образовательных учреждений 2006 год и младше. 28.10.2023г.	<p>1м девушки: Литвинцева В., Сарайкина А., Дербеденева О., Кобышева П., Москвитина А., Гайворонская В. 1м юноши: Петров А., Милованцев М., Косолапов Д., Канаев М., Тюрин О., Устимкин К., Абрашкин А.</p>
8	Районные соревнования по спортивному	<p>1м- команда школы</p>

	многоборью к 30- летию конституции РФ 9.12.2023г.	1м- Рузаева Д, Петрунина К., Гонотаева А., Милованцев М. 2м- Азыркина А., Гонотаева А., Петров А., Сарайкина М., Гонотаев И. 3м- Рузаева К., Натахина К.
9	Чемпионат Школьной Баскетбольной лиги «КС- БАСКЕТ» сезон 2023-2024гг среди учащихся образовательных учреждений. 14.12.2023г	2м- мальчики 3м- мальчики(вторая команда) 3м- девочки
	Республиканские соревнования	
1	Республиканские соревнования по легкой атлетике посвященные памяти Заслуженного тренера России В. Парваткина. 7.10.2023г.	1м- команда школы
2	Зональные соревнования волейболу	1м- девушки: Литвинцева В., Сарайкина А., Дербеденева О., Конышева П., Москвитина А., Гайворонская В. 1м юноши: Петров А., Милованцев М., Косолапов Д., Канаев М., Тюрин О., Устимкин К., Абрашкин А.
3	Республиканский слет туристов 25.10.2023	участие
	Всероссийские соревнования	
1	Всероссийские соревнования по ГТО 11 класс. 22.09.2023г	Золотой значок –Милованцев М, Петров А., Климкина В., Косолапов Д.

ШМО начальных классов
ИТОГИ ОНЛАЙН – ОЛИМПИАД Учи.ру

№	Кол-во участнико в	Класс	Название работы	Результат	ФИО руководителя
1	9	4б	Зимняя олимпиада по русскому языку	Диплом победителя- 4 Похвальная грамота- 4 Сертификат участника- 1	Зимилькина Н.А.
2	4	4б	Зимняя олимпиада по окружающему миру	Диплом победителя- 2 Похвальная грамота- 1 Сертификат участника- 1	Зимилькина Н.А.
3	8	4б	Марафон «Мистические Бермуды»	Грамота лидера - 5 Грамота участника- 3	Зимилькина Н.А.
4	19	4б	Марафон «Остров сокровищ»	Грамота лидера - 5 Грамота участника- 14	Зимилькина Н.А.
5	10	4б	Марафон «Цветущие Гавайи»	Грамота лидера - 5 Грамота участника-5	Зимилькина Н.А.
6	9	4б	Марафон «Весеннее пробуждение»	Грамота лидера - 5 Грамота участника-4	Зимилькина Н.А.
7	3	4б	Весенняя олимпиада «Финансовая грамотность и предпринимательство»	Диплом победителя- 1 Сертификат участника- 2	Зимилькина Н.А.
8	5	4а	Весенняя олимпиада по английскому языку	Диплом победителя-3 Похвальная грамота-1 Сертификат участника-1	Колесникова Т.С.
9	15	4а	Марафон «Весеннее пробуждение»	Грамота лидера - 5 Сертификат участника- 10	Колесникова Т.С.
10	14	4а	Весенняя олимпиада «Финансовая грамотность и предпринимательство»	Диплом победителя- 9 Похвальная грамота-4 Сертификат участника- 1	Колесникова Т.С.
11	16	4а	Марафон «Цветущие Гавайи»	Грамота лидера - 5 Грамота участника-11	Колесникова Т.С.
12	18	4а	Марафон «Мистические Бермуды»	Грамота лидера - 5 Грамота участника- 13	Колесникова Т.С.
13	12	1а	Зимняя олимпиада по русскому языку	Диплом победителя-4 Похвальная грамота-3 Сертификат участника-5	Цыганова Т.С.
14	8	1а	Зимняя олимпиада по окружающему	Диплом победителя-3	Цыганова Т.С.

			миру	Похвальная грамота-3 Сертификат участника-2	
15	17	1а	Марафон «Мистические Бермуды»	Грамота лидера- 5 Сертификат участника-12	Цыганова Т.С.
16	18	1а	Марафон «Остров сокровищ»	Грамота лидера - 5 Грамота участника- 13	Цыганова Т.С.
17	18	1а	Марафон «Цветущие Гавайи»	Грамота лидера - 5 Грамота участника- 13	Цыганова Т.С.
18	4	1а	Весенняя олимпиада «Финансовая грамотность и предпринимательство»	Диплом победителя3 Похвальная грамота-0 Сертификат участника-1	Цыганова Т.С.
19	17	1а	Марафона «День Рождения Учи.ру»	Грамота лидера - 5 Грамота участника- 12	Цыганова Т.С.
20	7	1а	Марафон «Весеннее пробуждение»	Грамота лидера - 5 Грамота участника- 2	Цыганова Т.С.
21	1	1б	Зимняя олимпиада по русскому языку	Сертификат участника-1	Байчурина Е.В.
22	1	1б	Зимняя олимпиада по окружающему миру	Диплом победителя-1	Байчурина Е.В.
23	15	1б	Марафон «Остров сокровищ»	Грамота лидера-5 Сертификат участника-10	Байчурина Е.В.
24	11	1б	Марафон «Цветущие Гавайи»	Диплом победителя-5 Сертификат участника-6	Байчурина Е.В.
25	16	3 а	Марафон «Цветущие Гавайи» ноябрь	Грамота лидера- 5 Сертификат участника-11	Загороднова Г,Ю
26	14	3 а	Олимпиада по окружающему миру	Диплом победителя-2 Похвальная грамота-3 Сертификат участника-9	Загороднова Г,Ю,
27	1	3 а	Весенняя олимпиада «Финансовая грамотность и предпринимательство»	Похвальная грамота-1	Загороднова Г,Ю
28	18	3 а	Олимпиада по русскому языку для 3 класса	Диплом победителя-4 Похвальная грамота-4 Сертификат участника-10	Загороднова Г,Ю
29	12	2а	Весенняя олимпиада «Финансовая грамотность и предпринимательство»	Диплом победителя-6 Похвальная грамота-4 Сертификат участника-2	Коньшева Л.Н
30	20	2а	Зимняя олимпиада по русскому языку	Диплом победителя-12 Похвальная грамота-3 Сертификат участника-5	Коньшева Л.Н
31	20	2а	Зимняя олимпиада по окружающему миру	Диплом победителя-3 Похвальная грамота-10 Сертификат участника-7	Коньшева Л.Н

Победители онлайн-олимпиад Учи.ру

№	Олимпиада	Класс	Кол-во детей	Ф.И. участника	ФИО руководителя
1	Зимняя олимпиада по русскому языку	4б	9	Солдаткина Д., Матренчева Д., Михеева В., Петрова В., Минеева А., Глазкова С., Козина Е., Удалкин А., Маринин М.	Зимилькина Н.А.
		3а	4	Зорина А, Кирдяпкин Т., Петрунина К., Пантелейкина В.	Загороднова Г.Ю.
		2а	12	Арюков Т., Астафьева Н., Дуденков А., Климкина А., Лиференко Д., Люкшин Е., Очкина Д., Паршин А., Поздняков А., Половинкина Д., Ромашкин Ф., Терехин А.	Коньшева Л.Н.
		1а		Натахин С., Подковыркин М., Сивцова С., Слепцова А.	Цыганова Т.С.
	Зимняя олимпиада по окружающему миру	4б	4	Глазкова С., Козина Е., Солдаткина Д., Азыркина А.	Зимилькина Н.А.
		3а	2	Марьина Е., Петрунина К.	Загороднова Г.Ю.
		2а	3	Астафьева Н., Арюков Т., Поздняков А.	Коньшева Л.Н.
		1б	1	Моисеева Д.	Байчурина Е.В.
		1а	3	Сивцова С., Натахин С., Слепцова А.	Цыганова Т.С.

	Зимняя олимпиада по английскому языку	4а	3	Бажанов Р., Калинин И., Матвеев М.	Колесникова Т.С.
		1а	1	Натахин С.	Цыганова Т.С.
	Весенняя олимпиада «Финансовая грамотность и предпринимательство»	4б	1	Маринин М., Михеева В., Еремина В.	Зимилькина Н.А.
		4а	9	Атянина А., Афонин А., Бажанов Р., Калинин И., Киреева Т., Матвеев М., Панюшкина М., Потапов С., Рогова П.	Колесникова Т.С.
		3а	1	Ломакина Ю.	Загороднова Г.Ю.
		2а	8	Арюков Т., Астафьева Н., Баймаковская Д., Кожина Т., Лиференко Д., Поздняков А., Половинкина Д., Ромашкин Ф.	Коньшева Л.Н.
		1а	3	Шмелева П., Натахин С., Рогов Г.	Цыганова Т.С.

Районный конкурс елочных игрушек «Новогоднее чудо»

№	Ф.И. участника	Класс	Результат	ФИО руководителя
1	Позднякова Алина	4а	1 место	Колесникова Т.С.
2	Калинkin Иван	4а	3 место	Колесникова Т.С.
3	Маркинов Семен	3а	1 место	Загороднова Г.Ю.
4	Гонотаева Анастасия	3а	3 место	Загороднова Г.Ю.
5	Лощинин Тимофей	1б	1 место	Байчурина Е.В.
6	Кожина Татьяна	2а	3 место	Коньшева Л.Н.
7	Лиференко Дарья	2а	2 место	Коньшева Л.Н.
8	Климкина Акси́нья	2а	3 место	Коньшева Л.Н.

Межрегиональный конкурс детского рисунка «Тол-ава – мордовская богиня огня»

№	Ф.И. участника	Класс	Результат	ФИО руководителя
1	Кирдякин Тимофей	3а	участие	Загороднова Г.Ю.
2	Савельев Даниил	2б	участие	Анисимова А.Ю.

Межрегиональная сетевая акция «Читаем Корнея Чуковского вместе», «Читаем Ушинского», «Расул Гамзатов» 2023

№	Ф.И. участника	Класс	Результат	ФИО руководителя
1	Михеева В.	4б	Сертификат участника	Зимилькина Н.А.
2	Глазкова С.			
3	Петрова В.			
4	Дьячкова Э.			
5	Козина Е.			
6	Маринин М.			
7	Глазков Я.	1б	Сертификат участника	Байчурина Е.В.
8	Попова А.	4а	Сертификат участника	Колесникова Т.С.
9	Поздняков А.	2а	Сертификат участника	Коньшева Л.Н.
10	10 учащихся	2а	Сертификат участника	Коньшева Л.Н.

Муниципальный конкурс «Экология. Дети. Творчество» 2023 г.

№	Ф.И. участника	Класс	Номинация	Результат	ФИО руководителя
1	Михеева В.	4б	Прикладное искусство	1 место	Зимилькина Н.А.
2	Маркинов Семён	3а	Фотография	призёр	Загороднова Г.Ю.
3	Зорина Анна	3а	Прикладное искусство	призёр	Загороднова Г.Ю.
4	Афонин Александр	4а	Прикладное искусство	1 место	Колесникова Т. С.
5	Куликов Андрей	2б	Прикладное искусство	3 место	Анисимова А.Ю.

6	Мазяркин Вадим	2а	Скульптура и керамика	3 место	Коньшева Л.Н.
---	----------------	----	-----------------------	---------	---------------

Муниципальный конкурс «Неопалимая купина» 2023 г.

№	Ф.И. участника	Класс	Номинация	Результат	ФИО руководителя
1	Михеева В.	4б	Прикладное творчество	2 место	Зимилькина Н.А.
2.	Малахова Валерия	2б	Рисунок	2 место	Анисимова А.Ю.
3	Киткин Иван	2б	Прикладное искусство	3 место	Анисимова А.Ю.

Муниципальный конкурс «Птичий домик» 2023 г.

№	Ф.И. участника	Класс	Результат	ФИО руководителя
1	Гонотаева Анастасия	3а	Призёр	Загороднова Г.Ю.

**VI Республиканская научно-практическая конференция школьников
«Первые шаги в науку»**

№	Ф.И. участника	Класс	Результат	ФИО руководителя
1	Ларина Арина	3а	Призёр	Загороднова Г.Ю.
2.	Савельев Даниил	2б	Призёр	Анисимова А.Ю.
3	Попова Александра	4а	Победитель	Колесникова Т.С.

Муниципальный конкурс чтецов «С чего начинается память...»

№	Ф.И. участника	Класс	Результат	ФИО руководителя
1	Ставцева Диана	2б	Призёр	Анисимова А.Ю.
2	Чернышов Саша	2б	Призёр	Анисимова А.Ю.
3	Азыркина Софья	1б	Победитель	Байчурина Е.В.
4	Моисеева Дарина	1б	Призёр	Байчурина Е.В.
5	Попова Александра	4а	Победитель	Колесникова Т.С.
6	Матвеев М.	4а	Призёр	Колесникова Т.С.

Районный конкурс рисунков «Армия глазами детей» февраль 2023

№	Ф.И. участника	Класс	Результат	ФИО руководителя
1	Михеева В.	4б	Лауреата 1 степени	Зимилькина Н.А.

Муниципальный библиотечный конкурс 2023

№	Ф.И. участника	Класс	Результат	ФИО руководителя
1	Кирдякин Тимофей	3а	«Библиотека будущего глазами детей» Призёр	Загороднова Г.Ю.
2	Талышкин Д, Гонотаева А., Рыжонков В., Цыганова А, Петрунина К	3 а	Конкурс рисунков ко Дню Победы	Загороднова Г.Ю.
3	13 учащихся	2а	Конкурс рисунков ко Дню Победы	Коньшева Л.Н.

Республиканский конкурс «Непобедимый Ленинград»

№	Ф.И. участника	Класс	Результат	ФИО руководителя
1	Попова Александра	4а	призер	Колесникова Т.С.

Республиканский конкурс «Якстерь Тяштанят»

№	Ф.И. участника	Класс	Результат	Номинация	ФИО
---	----------------	-------	-----------	-----------	-----

					руководителя
1	Попова А. Матвеев М.	4а	призер	«Мой родной костюм»	Колесникова Т.С.

Конкурс «Школьный патент»

№	Ф.И. участника	Класс	Уровень	Результат	ФИО руководителя
1	Попова Александра	4а	Республика	2 место	Колесникова Т.С.
2	Попова Александра	4а	Россия	2 место	Колесникова Т.С.

Межрегиональная 16 научно-практическая конференция «Историко-культурное наследие родного края»

№	Ф.И. участника	Класс	Результат	ФИО руководителя
1	Попова Александра	4а	Победитель	Колесникова Т.С.

Конкурс Боевых листков

№	Ф.И. участника	Класс	Результат	ФИО руководителя
1	Марьина Е., Маркинов С., Липин А., Кирдяпкин Т.	3а	Призёры	Загороднова Г.Ю.
2.	Ставцева Диана	2б	Призёр	Анисимова А.Ю.
3	Астафьева М., Чернышова С., Русеева С., Атянина А., Позднякова А.	4а	Призёры	Колесникова Т.С.
4	Поздняков Артем	2а	Призёр	Коньшева Л.Н.
5	Подковыркин М.	1а	Призер	Цыганова Т.С.

Второй этап всероссийского проекта «Спектакль для мамы»

№	Ф.И. участника	Класс	Номинация	Результат	ФИО руководителя
1	Коллектив «Кроха»: Поздняков А, Макшанова З. Половинкина Д, Очкина Д.,Климкина А., Крыжановская В.	2а	Кукольный театр	Победитель	Коньшева Л.Н.

Всероссийские конкурсы и акции 2023

№	Ф.И. участника	Класс	Название работы	Результат	ФИО руководителя
1	Ларина Арина	3 а	XI Всероссийский с международным участием конкурс проектно-исследовательских работ «Юный исследователь»	призёр	Загороднова Г.Ю
2	2	3 а	Мы вместе	участие	Загороднова Г.Ю.
3	18	1 а	Всероссийский Урок победы	участие	Цыганова Т.С.
4	20	1 б			Байчурина Е.В.
5	21	2 а			Коньшева Л.Н.
6	18	2 б			Анисимова А.Ю.
7	20	3 а			Загороднова Г.Ю.
8	25	3 б			Маврушкина Е.Н.
9	22	4 а			Колесникова Т.С.
10	18	4 б			Зимилькина Н.А.

1	2	3 а	День Земли	участие	Загороднова Г.Ю.
2	Кирдяпкин Тимофей	3 а	Детско – юношеская патриотическая акция «Рисуем победу-2023»	участие	Загороднова Г.Ю.
3	Попова Александра	4а		участие	Колесникова Т.С.
4	Липин А., Ларина А, Цыганова А, Тальшкин Д..	3 а	Всероссийская познавательная онлайн-викторина «Этих дней не смолкнет слава»	участие	Загороднова Г.Ю.
5	Баймаковская Д.	2а		участие	Коньшева Л.Н.
6	Савельев Даниил	2б	Всероссийский конкурс «Бескрайний космос»	1 место	Анисимова А.Ю.
7	Попова Александра	4а			Колесникова Т.С.
8		4а	Книжный глобус	участие	Колесникова Т.С.

Республиканский конкурс поделок из вторичного сырья (твёрдых бытовых отходов)

№	Ф.И. участника	Класс	Название работы	Результат	ФИО руководителя
1	Удалкин А.	4б	Тюльпаны	Участие	Зимилькина Н.А.
2	Михеева В.		Гладиолусы		
3	Слепцова А.	1а	Велосипед	Участие	Цыганова Т.С.

Республиканский конкурс творческих работ «Письмо водителю»

№	Ф.И. участника	Класс	Название работы	Результат	ФИО руководителя
1	Петрова В.	4б	Стихотворение	Участие	Зимилькина Н.А.

Межрегиональный конкурс видеороликов «Я родом не из детства - из войны»

№	Ф.И. участника	Класс	Результат	ФИО руководителя
1	Позднякова А., Поздняков А.	2а, 4б	3 место	Коньшева Л.Н., Колесникова Т.С.
2				

Муниципальный этап республиканского конкурса школьных театров «Открытая сцена»

№	Ф.И. участника	Класс	Номинация	Результат	ФИО руководителя
1	Коллектив «Кроха»: Поздняков А, Половинкина Д, Очкина Д, Климкина А., Крыжановская В., Макшанова З.	2а	Кукольный театр	1 место	Коньшева Л.Н.

Всероссийский проект «Спектакль для мамы», РДШ

№	Ф.И. участника	Класс	Номинация	Результат	ФИО руководителя
1	Коллектив «Кроха»	2а	Кукольный театр	Победитель	Коньшева Л.Н.

Региональный конкурс детского рисунка «Тол-ава – мордовская богиня огня»

№	Ф.И. участника	Класс	Результат	ФИО руководителя
1	Кирдяпкин Тимофей	3а	участие	Загороднова Г.Ю.
2	Савельев Даниил	2б	участие	Анисимова А.Ю.

**Межрегиональная сетевая акция «Читаем Корнея Чуковского вместе»,
«Читаем Ушинского», «Расул Гамзатов» 2023**

№	Ф.И. участника	Класс		Результат	ФИО руководителя
1	Михеева В.	4б	«Читаем Корнея Чуковского вместе»	Сертификат участника	Зимилькина Н.А.
2	Глазкова С.				
3	Петрова В.				
4	Дьячкова Э.				
5	Козина Е.				
6	Маринин М.				
7	Глазков Я.	1б	«Читаем Корнея Чуковского вместе»	Сертификат участника	Байчурина Е.В.
8	Попова А.	4а	«Читаем Корнея Чуковского вместе»	Сертификат участника	Колесникова Т.С.
9	Поздняков А.	2а	«Читаем Корнея Чуковского вместе» «Расул Гамзатов»	Сертификат участника	Коньшева Л.Н.
10	10 учащихся	2а	«Читаем Ушинского»	Сертификат участника	Коньшева Л.Н.

Муниципальный конкурс «Экология. Дети. Творчество» 2023 г.

№	Ф.И. участника	Класс	Номинация	Результат	ФИО руководителя
1	Михеева В.	4б	Прикладное искусство	1 место	Зимилькина Н.А.
2	Маркинов Семён	3а	Фотография	призёр	Загороднова Г.Ю.
3	Зорина Анна	3а	Прикладное искусство	призёр	Загороднова Г.Ю.
4	Афонин Александр	4а	Прикладное искусство	1 место	Колесникова Т. С.
5	Куликов Андрей	2б	Прикладное искусство	3 место	Анисимова А.Ю.
6	Мазяркин Вадим	2а	Скульптура и керамика	3 место	Коньшева Л.Н.

Муниципальный конкурс «Неопалимая купина» 2023 г.

№	Ф.И. участника	Класс	Номинация	Результат	ФИО руководителя
1	Михеева В.	4б	Прикладное творчество	2 место	Зимилькина Н.А.
2.	Малахова Валерия	2б	Рисунок	2 место	Анисимова А.Ю.
3	Киткин Иван	2б	Прикладное искусство	3 место	Анисимова А.Ю.

Муниципальный конкурс «Птичий домик» 2023 г.

№	Ф.И. участника	Класс	Результат	ФИО руководителя
1	Гонотаева Анастасия	3а	Призёр	Загороднова Г.Ю.

Муниципальный конкурс чтецов «С чего начинается память...»

№	Ф.И. участника	Класс	Результат	ФИО руководителя
1	Ставцева Диана	2б	Призёр	Анисимова А.Ю.
2	Чернышов Александр	2б	Призёр	Анисимова А.Ю.

3	Азыркина Софья	1б	Победитель	Байчурина Е.В.
4	Моисеева Дарина	1б	Призёр	Байчурина Е.В.
5	Попова Александра	4а	Победитель	Колесникова Т.С.
6	Матвеев М.	4а	Призёр	Колесникова Т.С.

Районный конкурс рисунков «Армия глазами детей» февраль 2023

№	Ф.И. участника	Класс	Результат	Номинация	ФИО руководителя
1	Михеева В.	4б	Диплом Лауреата 1 степени	Рисунок	Зимилькина Н.А.

Муниципальный библиотечный конкурс «Библиотека будущего глазами детей»

№	Ф.И. участника	Класс	Результат	ФИО руководителя
1	Кирдякин Тимофей	3а	Призёр	Загороднова Г.Ю.

Республиканский конкурс «Непобедимый Ленинград»

№	Ф.И. участника	Класс	Результат	ФИО руководителя
1	Попова Александра	4а	призер	Колесникова Т.С.

Республиканский конкурс «Якстерь Тяштенья»

№	Ф.И. участника	Класс	Результат	Номинация	ФИО руководителя
1	Попова А. Матвеев М.	4а	призер	«Мой родной костюм»	Колесникова Т.С.

Конкурс «Школьный патент»

№	Ф.И. участника	Класс	уровень	Результат	ФИО руководителя
1	Попова Александра	4а	Республика	2 место	Колесникова Т.С.
2	Попова Александра	4а	Россия	2 место	Колесникова Т.С.

**Межрегиональная 16 научно-практическая конференция
«Историко-культурное наследие родного края»**

№	Ф.И. участника	Класс	Результат	ФИО руководителя
1	Попова Александра	4а	Победитель	Колесникова Т.С.

Конкурс Боевых листков

№	Ф.И. участника	Класс	Результат	ФИО руководителя
1	Марьина Е., Маркинов С., Липин А., Кирдякин Т.	3а	Призёры	Загороднова Г.Ю.
2.	Ставцева Диана	2б	Призёр	Анисимова А.Ю.
3	Астафьева М., Чернышова С., Русеева С., Атянина А., Позднякова А.	4а	Призёры	Колесникова Т.С.
4	Поздняков Артем	2а	Призёр	Коньшева Л.Н.
5	Подковыркин М.	1а	Призер	Цыганова Т.С.

**II РЕГИОНАЛЬНЫЙ КОНКУРС ДЕТСКОГО ПАТРИОТИЧЕСКОГО ТВОРЧЕСТВА «ПЛАМЯ
ПАМЯТИ» «БЕСЛАН. В ПАМЯТИ НАВСЕГДА!».**

№	Ф.И. участника	класс	Название работы	ФИО руководителя	Результат
1.	Кулагина Яна	11а	В номинации «Проза»	Тимофеева М.В.	призер

2.	Борисова Арина	11а	В номинации «Проза»	Тимофеева М.В.	Диплом участника
----	-------------------	-----	----------------------------	----------------	---------------------

ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС СОЧИНЕНИЙ (муниципальный этап)

№	Ф.И. участника	класс	Название работы	Ф.ИО руководителя	Результат
1	Синичкина Полина	5А	Сочинение «Книги делают человека лучше»	Котова А.М..	победитель
2	Синичкина Алина	9А	Эссе «Легко ли быть молодым»	Курдюкова О.П.	победитель
3	Дурманова Софья	10А	«Самые лучшие праздники – те, что происходят внутри нас»	Котова А.М..	победитель

ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС СОЧИНЕНИЙ (региональный этап)

№	Ф.И. участника	класс	Название работы	Ф.ИО руководителя	Результат
1	Синичкина Полина	5А	Сочинение «Книги делают человека лучше»	Котова А.М..	призер
2	Дурманова Софья	10А	«Самые лучшие праздники – те, что происходят внутри нас»	Котова А.М..	призер

**РЕСПУБЛИКАНСКИЙ КОНКУРС, ПОСВЯЩЕННЫЙ 200-ЛЕТИЮ НАПИСАНИЯ
СТИХОТВОРЕНИЯ М.ЛЕРМОНТОВА «БОРОДИНО»**

№	Ф.И. участника	класс	Название работы	Ф.ИО руководителя	Результат
1	Пикайкина Алина, Полякова Алена, Ларин Данил, Еремкин Александр	5А	В номинации «Видеосъемка»	Тимофеева М.В..	Лауреаты

РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ПОЭТИЧЕСКИЙ КОНКУРС «ОСЕНЬ – ЭТО СНЫ ЛИСТОПАДА»

№	Ф.И. участника	класс	Название работы	Ф.ИО руководителя	Результат
1.	Зорина Ева	7Б	Номинация «Поэзия»	Аверкина Е.А.	Лауреат I степени

**МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ КОНКУРС ЛИТЕРАТУРНОГО ТВОРЧЕСТВА
« ТОЛ-АВА – МОРДОВСКАЯ БОГИНЯ ОГНЯ»**

№	Ф.И. участника	Класс	Название работы	Результат	Ф.ИО руководител я
1	Душутин Платон	5б	Сказка « Богиня огня»	Диплом участника	Курдюкова О.П.

**РЕСПУБЛИКАНСКИЙ КОНКУРС ШКОЛЬНЫХ ТЕАТРОВ «ОТКРЫТАЯ СЦЕНА»
Муниципальный этап**

№	Участники	Название постановки	Результат	Ф.ИО ответственных
1	Учащиеся 7-11 классов	Спектакль по мотивам рассказа А.Платонова «Никита»	1 место	Аверкина Е.А. Котова А.М. Курдюкова О.П. Тимофеева М.В.

**II Республиканская научно-практическая конференция
«СОВРЕМЕННАЯ ШКОЛА – ТЕРРИТОРИЯ ОТКРЫТИЙ»**

№	Участники	Название постановки	Результат	ФИО руководителя
1	Липадкина Алина, Демкин Максим	Отрывок спектакля по роману Ф.Достоевского «Белые ночи»	призеры	Аверкина Е.А.

Муниципальный конкурс сочинений «ПОКЛОНИМСЯ ВЕЛИКИМ ТЕМ ГОДАМ»

№	Ф.И. участника	Класс	Результат	ФИО руководителя
1	Акимова Елизавета	6б класс	победитель	Аверкина Е.А.
2.	Синичкина Полина	5а класс	победитель	Котова А.М.
3.	Пундигов Данил	11а класс	победитель	Тимофеева М.В.

Муниципальный конкурс «ЖИВАЯ КЛАССИКА»

№	Ф.И. участника	класс	дата	Результат	ФИО руководителя
1.	Сонина Виктория	5А	15.03.2023	«Успешный дебют»	Котова А.М.
2	Федотова Кристина	5Б	15.03.2023	3 место	Курдюкова О.П.

**Конкурс чтецов, посвященный Великой Отечественной войне
«С ЧЕГО НАЧИНАЕТСЯ ПАМЯТЬ»**

№	Ф.И. участника	класс	дата	Результат	ФИО руководителя
1.	Синичкина Полина	5А	4.05.2023	призер	Котова А.М.
2	Кожевникова Виктория	7Б	4.05.2023	призер	Аверкина Е.А.
3.	Аляева Анна	6А	4.05.2023	призер	Тимофеева М.В.
4.	Улякина Юлия	11А	4.05.2023	призер	Тимофеева М.В.

**Всероссийский конкурс на лучшее сочинение о своей культуре
на русском языке (муниципальный этап)**

№	Ф.И. участника	класс	дата	Результат	ФИО руководителя
1.	Коньшева Полина	9А	18.05.2023	победитель	Курдюкова О.П.

**Республиканский литературный конкурс буктрейлеров
«Читаем А.Н.Островского»**

№	Ф.И. участника	класс	дата	Результат	ФИО руководителя
1.	Театральная студия «Мозаика»	7-11	22.05.2023	Не подведены	Курдюкова О.П. Аверкина Е.А. Тимофеева М.В. Котова А.М.

**V МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФЕСТИВАЛЬ-КОНКУРС ДЕТСКОГО И МОЛОДЁЖНОГО
ЛИТЕРАТУРНОГО ТВОРЧЕСТВА «УСТАМИ ДЕТЕЙ ГОВОРИТ МИР»**

№	Ф.И. участника	класс	Название работы	ФИО руководителя	Результат
1.	Матвеев Матвей	5а	В номинации «Поэзия»	Тимофеева М.В.	Диплом участника

ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС СОЧИНЕНИЙ (муниципальный этап)

№	Ф.И. участника	класс	Название работы	ФИО руководителя	Результат
1	Синичкина Полина	6А	Сочинение «Летние каникулы Витьки Кострикова»	Котова А.М..	победитель

ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС СОЧИНЕНИЙ (региональный этап)

№	Ф.И. участника	класс	Название работы	ФИО руководителя	Результат
1	Синичкина Полина	6А	Сочинение «Книги делают человека лучше»	Котова А.М..	победитель

ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС СОЧИНЕНИЙ (всероссийский этап)

№	Ф.И. участника	класс	Название работы	ФИО руководителя	Результат
1	Синичкина Полина	6А	Сочинение «Книги делают человека лучше»	Котова А.М..	участие

ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС «ИСКУССТВО СЛОВА» (муниципальный этап)

№	Ф.И. участника	класс	Название работы	ФИО руководителя	Результат
1	Матвеев Матвей	5А	В номинации «Поэзия» «Учитель- перед именем твоим...»	Тимофеева М.В..	победитель
2	Азыркина Анастасия	7А	В номинации «Поэзия»	Тимофеева М.В..	призер
3	Капцова Татьяна	10А	В номинации «Проза» «Мой любимый учитель»	Курдюкова О.П.	призер
4	Кожевникова Виктория	8Б	В номинации «Поэзия»	Аверкина Е.А.	победитель

ВСЕРОССИЙСКИЙ ПОЭТИЧЕСКИЙ КОНКУРС «ЖИВАЯ КЛАССИКА»

№	Ф.И. участника	класс	Название работы	ФИО руководителя	Результат
1.	Полякова Алена	7А	Н.Заболоцкий «Некрасивая девочка»	Тимофеева М.В.	участник
2.	Дербеденева Ольга	10А	С.Есенин «Письмо к женщине»	Курдюкова О.П.	участник
3.	Голосеев Артем	10Б	А.Пушкин «Наташа»	Аверкина Е.А.	участник

ХІХ ВСЕРОССИЙСКИЙ ИСТОРИКО-ЛИТЕРАТУРНЫЙ КОНКУРС ПАМЯТИ СВ.МУЧЕНИКА ЦЕСАРЕВИЧА АЛЕКСЕЯ

№	Ф.И. участника	класс	Название работы	ФИО руководителя	Результат
1.	Попова Александра	5А	выступление	Тимофеева М.В.	призер

РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТВОРЧЕСКИЙ КОНКУРС «УЧИТЕЛЬ – НАША ГОРДОСТЬ, НАШ ПРИМЕР»

№	Ф.И. участника	класс	Название работы	ФИО руководителя	Результат
1.	Капцова Татьяна	10А	Номинация «Лучший педагог»	Курдюкова О.П.	призер

РЕСПУБЛИКАНСКИЙ КОНКУРС « АДМИРАЛ Ф.УШАКОВ МОИМИ ГЛАЗАМИ»

№	Ф.И. участника	класс	Название работы	ФИО	Результат
---	----------------	-------	-----------------	-----	-----------

				руководителя	
1.	Кожевникова Виктория	8Б	Номинация «Поэзия»	Аверкина Е.А.	участник
2.	Рыжонкова Мария	11А	«Великий Ушаков»	Котова А.М.	участник

ИНТЕРНЕТ-КОНКУРС СОЧИНЕНИЙ «ГЕРОЙ НАШЕГО ВРЕМЕНИ»

№	Ф.И. участника	класс	Название работы	ФИО руководителя	Результат
1.	Ладанова Мария	6А	Цыганов Владимир – участник Афганской войны»	Котова А.М.	Итоги не подведены

ШМО учителей ИЗО, технологии, музыки

Республиканский конкурс песни «Серебряная музыка» 18.01.2023.

№	Ф.И. участника, класс	Название работы	Результат	ФИО руководит.
1.	Кожина Евгения 10а	Исполнение песен	1 место	Зорина Т.А.

Муниципальный конкурс песни «Живи душа народная» 08.02.2023.

№	Ф.И. участника, класс	Название работы	Результат	ФИО руководит.
1.	Ансамбль «СмоРодинки» 4 кл.	Исполнение песен	2 место	Зорина Т.А.
2.	Ансамбль «Крутыши» 5 кл.		3 место	
3.	Ансамбль «Тяштенят» 9-10 кл.		3 место	

Муниципальный конкурс рисунков «Библиотека будущего глазами детей» 17.02.2023.

№	Ф.И. участника, класс	Название работы	Результат	ФИО руководит.
1.	Ерочкина Полина 7а	Рисунок	Участие	Рычакова Н.А.
2.	Атажанова Арина 7а		Участие	
3.	Калинкин Иван 4а		Победитель	
4.	Синичкина Полина 5а		Призёр	
5.	Капкаева Эвелина 5а		Победитель	

Республиканский творческий конкурс патриотической направленности «День защитника отечества» 28.02.2023.

№	Ф.И. участника, класс	Название работы	Результат	ФИО руководит.
1.	Игнатьева Валерия 7б	Рисунок	Участие	Рычакова Н.А.
2.	Беспалова Олеся 7б		Участие	
3.	Федотова Кристина 7б		Участие	
4.	Баймеев Дмитрий 6б		участие	

IV Региональный конкурс рисунков «Фестиваль профессий» 28.02.2023.

№	Ф.И. участника, класс	Название работы	Результат	ФИО руководит.
1.	Валькова Арина 8б	Рисунок	Участие	Рычакова Н.А.

Муниципальный конкурс «Я люблю тебя, Россия» 15.04.2023.

№	Ф.И. участника, класс	Название работы	Результат	ФИО руководит.
1.	Ансамбль «СмоРодинки» 4 кл.	Исполнение песен	1 место	Зорина Т.А.
2.	Натахин Иван 6б		1 место	

Всероссийский детский конкурс «Таланты России»

№ п/п	Ф.И.О. ученика	Результат (победитель/ призёр)	ФИО учителя
1	Матренчева Дарья	Диплом 1 степени	Сухарькова О.В.

Всероссийский конкурс творческих работ «Новогодние фантазии»

№ п/п	Ф.И.О. ученика	Результат (победитель/ призер)	ФИО учителя
1	Рогова Полина	Диплом 1 степени	Рычакова Н.А.

Республиканский конкурс творческих работ «Учитель-наша гордость, наш пример», «Мой смешной питомец», «Мамин день календаря», «Символ Нового года».

№ п/п	Ф.И.О. ученика	Результат (победитель/ призер)	ФИО учителя
1	Атянина Анастасия	участие	Рычакова Н.А.
2	Позднякова Алина	участие	
3	Астафьева Милана	участие	Рычакова Н.А.
4	Чернышова София	участие	Рычакова Н.А.
5	Рузаева Диана	участие	Рычакова Н.А.
6	Федотов Артем	участие	Рычакова Н.А.
7	Родькин Алексей	участие	Рычакова Н.А.
8	Федотов Артем	участие	Рычакова Н.А.
9	Родькин Алексай	участие	Рычакова Н.А.

МО учителей общественно-научных предметов

Название мероприятия	Уровень	Участники	Статус	Учитель
Евсевьевская открытая олимпиада школьников (заключительный этап)	Республиканский	Синичкина Алина 9 а класс (Обществознание)	Призер	Дербеденева Т. А.
		Валькова Арина 8 б класс (Обществознание)	Участник	
		Синичкина Алина 9 а класс (Право)	Участник	

Название мероприятия	Дата	Участники, статус	Учитель
1. «Диктант Победы»	27. 04. 2023 г.	25 обучающихся	Бикмаева О.В. Дербеденева Т. А.

Название мероприятия	Дата	Участники	Статус	Учитель
Научно-практическая конференция «Первые шаги в науку»	27. 03. 2023 г.	Шулигина Алена	Призер	Дербеденева Т. А.

Название мероприятия	Участники	Статус	Учитель
Олимпиада по финансовой грамотности и предпринимательству на площадке Учи.ру.	Кузьминов И. 8 б	Победитель	Дербеденева Т. А.
	Фролова К. 8 б	Победитель	
	ажанова Арина	Победитель	Бикмаева О. В.
	тафьева Анастасия	Победитель	
	Ерочкина Полина	Победитель	
	арина Виктория	Победитель	
	Кондрашкина Диана	Победитель	
	8 а -15 обучающихся	Победитель	
	8 б-10 обучающихся	Участники	

Название мероприятия	Дата	Участники	Статус	Учитель
Районная краеведческая олимпиада	01. 03. 2023 г.	Зорина Ольга 10 а класс	Призер	Бикмаева О. В.

Название мероприятия	Класс	Участники	Статус	Учитель
Всероссийская интернет-олимпиада «Солнечный свет» по истории «Государство и народы России»	7 а	Ерочкина Полина – Атажанова Арина	1 место	Бикмаева О. В.
	7 а		1 место	

Название мероприятия	Класс	Участники	Статус	Учитель
Всероссийская интернет олимпиада по обществознанию «Что значит жить по правилам»	7 а	Марина Виктория Степкина Евгения	Победитель	Бикмаева О. В.
	7 а		Победитель	

**МО математики, информатики
Евсевьевская открытая олимпиада школьников 2022-2023**

Предмет	Результат	Ф.И. ученика	Класс	Учитель
Математика	Прошла в заключит.тур	Ерочкина Полина	7	Антонова Т.В.
	Прошла в заключит. тур	Астафьева Анастасия	7	Антонова Т.В.
	Прошла в заключит.тур	Атажанова Арина	7	Антонова Т.В.
	Прошла в заключит.тур	Кожевникова Вика	7	Антонова Т.В.
	Прошла в заключит.тур	Федотова Кристина	7	Антонова Т.В.
	Прошла в заключит.тур	Грошева Елизавета	7	Антонова Т.В.
	Прошла в заключит.тур	Большакова Арина	7	Антонова Т.В.
	Прошла в заключит.тур	Азыркина София	7	Антонова Т.В.
	Прошла в заключит.тур	Кондрашкина Диана	7	Антонова Т.В.
	Прошла в заключит.тур	Марина Виктория	7	Антонова Т.В.
математика	Прошла в заключит.тур	Вражнов Илья	9	Советникова Т.В.
	Участие	Митрошина Ирина	9	Советникова Т.В.
	Участие	Федотова Ольга	9	Советникова Т.В.
	Прошла в заключит.тур	Устимкин Ярослав	9	Советникова Т.В.
	Прошла в заключит.тур	Дербеденева Ольг	9	Советникова Т.В.

	Прошла в заключит.тур	Советникова Дарья	9	Советникова Т.В.
	Прошла в заключит.тур	Ватолин Константин	9	Советникова Т.В.
	Прошла в заключит.тур	Литвинцева Вера	9	Советникова Т.В.
	Участие	Абрашкин Артем	9	Советникова Т.В.
	Участие	Синичкина Алина	9	Советникова Т.В.

Международная Открытая олимпиада Казанского университета (январь 2023)

Устимкин Ярослав	9 класс	Призеры отборочного тура	Антонова Т.В.
Астафьева Анастасия	7 класс	Призеры отборочного тура	Антонова Т.В.
Атажанова Арина	7 класс	Призеры отборочного тура	Антонова Т.В.
Балуев Владислав	7 класс	Призеры отборочного тура	Антонова Т.В.

Международная Открытая Олимпиада Уральского университета, февраль 2023

Устимкин Ярослав	9 класс	Прошли во 2 тур	Антонова Т.В.
Астафьева Анастасия	7 класс	Прошли во 2 тур	Антонова Т.В.
Атажанова Арина	7 класс	Прошли во 2 тур	Антонова Т.В.
Большакова Апина	7 класс	Прошли во 2 тур	Антонова Т.В.

**Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда»
Южно-Уральский государственный университет**

Ерочкина Полина	7класс	Прошли во 2 тур	Антонова Т.В.
Астафьева Арина	7 класс	Прошли во 2 тур	Антонова Т.В.

**Международная Открытая Олимпиада РИНХ
Ростовский государственный экономический Университет**

Ерочкина Полина	7класс	Прошли во 2 тур	Антонова Т.В.
Большакова Арина	7 класс	Прошли во 2 тур	Антонова Т.В.
Атаанова Арина	7 класс	Прошли во 2 тур	Антонова Т.В.

**Платформа интернет-технологий МетаШкола (22-30 января 2023 года)
Открытая российская Интернет-олимпиада по математике (С-Петербург)**

Ф.И. учащегося	класс	предмет	Результат	Ф.И. учителя
Ерочкина Полина	7а	математика	Диплом победителя	Антонова Т.В.
Астафьева Анастасия	7а	математика	Диплом победителя	Антонова Т.В.
Атажанова Арина	7а	математика	Похвальная грамота	Антонова Т.В.
Кожевникова Вика	7б	математика	Диплом победителя	Антонова Т.В.
Федотова Кристина	7б	математика	Похвальная грамота	Антонова Т.В.
Грошева Елизавета	7б	математика	Диплом победителя	Антонова Т.В.
Большакова Арина	7б	математика	Диплом победителя	Антонова Т.В.
Азыркина София	7б	математика	Похвальная грамота	Антонова Т.В.
Антясова Анастасия	6б	математика	Диплом победителя	Антонова Т.В.
Акмайкина Мария	6б	математика	Диплом победителя	Антонова Т.В.
Балуев Владислав	6б	математика	Похвальная грамота	Антонова Т.В.

Открытая российская Интернет-олимпиада по математике (С-Петербург)

22-30 апреля 2023года

Ф.И. учащегося	класс	предмет	Результат	Ф.И. учителя
Ерочкина Полина	7а	математика	Похвальная грамота	Антонова Т.В.
Астафьева Анастасия	7а	математика	Диплом победителя	Антонова Т.В.
Атажанова Арина	7а	математика	Похвальная грамота	Антонова Т.В.
Краснорепова Кристина	7б	математика	Похвальная грамота	Антонова Т.В.
Федотова Кристина	7б	математика	Похвальная грамота	Антонова Т.В.
Кондрашкина Диана	7а	математика	Похвальная грамота	Антонова Т.В.
Большакова Арина	7б	математика	Похвальная грамота	Антонова Т.В.

**Всероссийская Весенняя олимпиада «Финансовая грамотность и предпринимательство»
Учи.ру 2023 г.**

Ф.И. учителя	Класс	Количество	Результат
Антонова Т.В.	7а	8	6 победителей и 2 призера
Антонова Т.В.	7б	3	1 призёр и 2победителя
Антонова Т.В.	6б	18	8 призеров и 10 победителей

**Республиканская научно-практическая конференция школьников
«Первые шаги в науку», март 2023**

Советникова Дарья	9а	Решение задач оптимизации с помощью Microsoft Excel	Диплом призёра	Советникова Т.В.
-------------------	----	---	----------------	------------------

Он-лайн конкурсы

Открытый российский математический интернет-конкурс «Быки и коровы»

Ф.И. учащегося	класс	предмет	Результат	Ф.И. учителя
Балуев Владислав	7а	математика	Победитель	Антонова Т.В.
Атажанова А	7а	математика	Победитель	Антонова Т.В.
Астафьева А	7а	математика	Победитель	Антонова Т.В.
Большакова Арина	7б	математика	Победитель	Антонова Т.В.
Азыркина София	7б	математика	Победитель	Антонова Т.В.
Грошева Елизавета	7а	математика	Призер	Антонова Т.В.

Интернет-олимпиада Учи.ру «Безопасные дороги», октябрь 2023

№ п/п	Ф.И.О. ученика	Результат (победитель/ призёр)	ФИО учителя
1	Абрашкин Иван	победитель	Ладанова Л.А.
2	Валькова Арина	победитель	Ладанова Л.А.
3	Баймаковский Дима	победитель	Ладанова Л.А.
4.	Кузьминов Илья	победитель	Ладанова Л.А.
5.	Ситко Данила	победитель	Ладанова Л.А.
6.	Фролова Ксения	победитель	Ладанова Л.А.
7.	Метликина Варвара	призёр	Ладанова Л.А.
8.	Пивкин Евгений	призёр	Ладанова Л.А.
9.	Аникина Яна	победитель	Советникова Т.В.
10.	Асташкина Алёна	победитель	Советникова Т.В.
11.	Вражнов Илья	победитель	Советникова Т.В.
12.	Зимилькина Софья	победитель	Советникова Т.В.
13.	Кирдянкин Семён	победитель	Советникова Т.В.
14.	Митрошина Ирина	победитель	Советникова Т.В.
15.	Москалёв Сергей	победитель	Советникова Т.В.
16.	Мурашов Матвей	победитель	Советникова Т.В.
17.	Стёпочкин Георгий	победитель	Советникова Т.В.

18	Федотова Ольга	победитель	Советникова Т.В.
19	Царёва София	победитель	Советникова Т.В.
20	Челмакин Артем	победитель	Советникова Т.В.
21.	Азыркина Александра	призёр	Тимофеева Л.А.
22.	Глазкова София	победитель	Тимофеева Л.А.
23.	Донин Егор	призёр	Тимофеева Л.А.
24.	Зотов Евгений	призёр	Тимофеева Л.А.
25.	Козина Екатерина	победитель	Тимофеева Л.А.
26.	Лискина Виктория	призёр	Тимофеева Л.А.
27.	Минеева Алина	призёр	Тимофеева Л.А.
28.	Петрова Виктория	призёр	Тимофеева Л.А.

Интернет-олимпиада Учи.ру «Наука вокруг нас», ноябрь 2023

№ п/п	Ф.И.О. ученика	Результат (победитель/ призёр)	ФИО учителя
1	Метликина Варвара	победитель	Ладанова Л.А.
2	Кирдянкин Семён	победитель	Советникова Т.В.
3	Метликина Вероника	победитель	Советникова Т.В.
4	Царёва София	победитель	Советникова Т.В.
5.	Азыркина Александра	победитель	Тимофеева Л. А.

Интернет-олимпиада Учи.ру «Счёт на лету», декабрь 2023

№ п/п	Ф.И.О. ученика	Результат (победитель/ призёр)	ФИО учителя
1	Гайваронская Варвара	победитель	Ладанова Л.А.

Евсевьевская открытая олимпиада школьников 2022-2023

№	Ф.И.О. ученика, класс	Результат	Ф.И.О. учителя
1.	Ерочкина Полина Валерьевна,7	Прошла в заключит.тур	Антонова Т.В.
2.	Астафьева Анастасия, 7	Прошла в заключит.тур	Антонова Т.В.
3.	Атажанова Арина Сергеевна,7	Прошла в заключит.тур	Антонова Т.В.
4.	Кожевникова Вика,7	Прошла в заключит.тур	Антонова Т.В.
5.	Федотова Кристина Сергеевна,7	Прошла в заключит.тур	Антонова Т.В.
6.	Грошева Елизавета Юрьевна,7	Прошла в заключит.тур	Антонова Т.В.
7.	Большакова Арина Андреевна,7	Прошла в заключит.тур	Антонова Т.В.
8.	Азыркина София Сергеевна,7	Прошла в заключит.тур	Антонова Т.В.
9.	Кондрашкина Диана.7	Прошла в заключит.тур	Антонова Т.В.
10.	Марина Виктория,7	Прошла в заключит.тур	Антонова Т.В.
11.	Вражнов Илья Александрович,8	Пошел в заключит. тур	Советникова Т.В.
12.	Митрошина Ирина Сергеевна ,8	Прошла в заключит.тур	Советникова Т.В.
13.	Федотова ОльгаИвановна ,8	Участие	Советникова Т.В.
14.	Устимкин Ярослав,9	Прошёл в заключит.тур	Советникова Т.В.
15.	Дербеденева Ольга Юрьевна,9	Прошла в заключит.тур	Советникова Т.В.
16.	Советникова Дарья,9	Прошла в заключит.тур	Советникова Т.В.
17.	Ватолин Константин,9а	Прошёл в заключит.тур	Советникова Т.В.
18.	Литвинцева Вера Алексеевна,9	Прошла в заключит.тур	Советникова Т.В.
19.	Абрашкин Артем,9	Участие	Советникова Т.В.
20.	Синичкина Алина ,9	Участие	Советникова Т.В.
21.	Астафьева Анастасия.7	Прошла в заключит.тур	Советникова Т.В.
22.	Ерочкина Полина Валерьевна,7	Прошла в заключит.тур	Советникова Т.В.
23.	Атажанова Арина Сергеевна,7	Прошла в заключит.тур	Советникова Т.В.

24.	Федотова Кристина Сергеевна,7	Прошла в заключит.тур	Советникова Т.В.
25	Федотова Ольга Ивановна,8	Прошла в заключит.тур	Советникова Т.В.
26.	Вражнов Илья Александрович,8	Участие	Советникова Т.В.
27.	Митрошина Ирина Сергеевна,8	Участие	Советникова Т.В.

**Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда»
Южно-Уральский государственный университет**

№	Ф.И.О. ученика, класс	Результат	Ф.И.О. учителя
1	Ерочкина Полина Валерьевна,7	Прошли во 2 тур	Антонова Т.В.
	Астафьева Арина Алексеевна,7	Прошли во 2 тур	Антонова Т.В.

**Платформа интернет-технологий МетаШкола
Открытая российская Интернет-олимпиада по математике (С-Петербург)
22-30 января 2023 года**

№	Ф.И.О. ученика, класс	Результат	Ф.И.О. учителя
1.	Ерочкина Полина Валерьевна,7	Диплом победителя	Антонова Т.В.
2.	Астафьева Анастасия,7	Диплом победителя	Антонова Т.В.
3.	Атажанова Арина Сергеевна,7	Похвальная грамота	Антонова Т.В.
4.	Кожевникова Вика,7	Диплом победителя	Антонова Т.В.
5.	Федотова Кристина Сергеевна,7	Похвальная грамота	Антонова Т.В.
6.	Грошева Елизавета Юрьевна,7	Диплом победителя	Антонова Т.В.
7.	Большакова Арина Андреевна,7	Диплом победителя	Антонова Т.В.
8.	Азыркина София Сергеевна,7	Похвальная грамота	Антонова Т.В.
9.	Антясова Анастасия,6	Диплом победителя	Антонова Т.В.
10.	Акмайкина Мария Алексеевна,6	Диплом победителя	Антонова Т.В.
11.	Балуев Владислав Валерьевич,6	Похвальная грамота	Антонова Т.В.

**Открытая российская Интернет-олимпиада по математике (С-Петербург)
22-30 апреля 2023года**

№	Ф.И.О. ученика, класс	Результат	Ф.И.О. учителя
1.	Ерочкина Полина Валерьевна,7	Похвальная грамота	Антонова Т.В.
2.	Астафьева Анастасия,7	Диплом победителя	Антонова Т.В.
3.	Атажанова Арина Сергеевна,7	Похвальная грамота	Антонова Т.В.
4.	Краснорепова Кристина,7	Похвальная грамота	Антонова Т.В.
5.	Федотова Кристина Сергеевна,7	Похвальная грамота	Антонова Т.В.
6.	Кондрашкина Диана,7	Похвальная грамота	Антонова Т.В.
7.	Большакова Арина Андреевна,7	Похвальная грамота	Антонова Т.В.

**Всероссийской онлайн-олимпиады Учи.ру
«Финансовая грамотность и предпринимательство для 1-9 классов»**

№	Ф.И.О. ученика, класс	Результат	Ф.И.О. учителя
1	Атянина Дарья, Сергеевна 5б класс	победитель	Тимофеева Л.А.
2	Добровольская Алена Романовна, 5б класс	победитель	Тимофеева Л.А.
3	Петров Владимир Владимирович, 5б класс	победитель	Тимофеева Л.А.
4	Проказова Альбина, Геннадьевна 5б класс	победитель	Тимофеева Л.А.
5	Федотова Кристина Сергеевна, 5б класс	победитель	Тимофеева Л.А.
6	Янглева Анастасия Сергеевна, 5б класс	победитель	Тимофеева Л.А.
7	Котова Карина Владимировна, 6а класс	победитель	Тимофеева Л.А.

8	Лобачева Софь Алексеевна, 6а класс	победитель	Тимофеева Л.А.
9	Москвитина Елизавета Алексеевна, 6а класс	победитель	Тимофеева Л.А.
10	Пикайкина Алина Александровна, 6а класс	победитель	Тимофеева Л.А.
11	Степкин Юрий Евгеньевич, 6а класс	победитель	Тимофеева Л.А.
12	Чумакова Ксения, 6а класс	победитель	Тимофеева Л.А.
13	Ларин Данила Владимирович, 6а класс	победитель	Тимофеева Л.А.
14	Атянина Мария Николаевна, 6а класс	победитель	Тимофеева Л.А.
15	Ерёмкин Александр Николаевич, 6а класс	победитель	Тимофеева Л.А.
16	Кенина Александра Александровна, 6а класс	победитель	Тимофеева Л.А.

**Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по математике для 1-9 классов,
11 октября – 14 ноября, 2023**

№	Ф.И.О. ученика, класс	Результат	Ф.И.О. учителя
1	Добровольская Алена, Романовна 5б класс	участие	Тимофеева Л.А.
2	Проказова Альбина Геннадьевна, 5б класс	участие	Тимофеева Л.А.
3	Янглева Анастаси Сергеевна, 5б класс	участие	Тимофеева Л.А.
4	Пикайкина Алина Александровна, 6а класс	участие	Тимофеева Л.А.
5	Ломакина Ксения Александровна, 6а класс	участие	Тимофеева Л.А.
6	Пуромова Владислава Сергеевна, 6а класс	победитель	Тимофеева Л.А.

**Четырнадцатая международная олимпиада по математике – Систематика,
1 тур - 18-30 сентября, 2 тур - 29 октября 2023**

№	Ф.И.О. ученика, класс	Результат	Ф.И.О. учителя
1	Ломакина Ксения Александровна, 6а класс	Прошла во второй тур	Тимофеева Л.А.
2	Ломакина Ксения Александровна, 6а класс	участие	Тимофеева Л.А.

**Результаты отборочного тура XXVIII Межрегиональной олимпиады школьников
по математике САММАТ-2023**

№	Ф.И.О. ученика, класс	Результат	Ф.И.О. учителя
1.	Ерочкина Полина Валерьевна	Прошел в заключит. тур	Антонова Т.В.
2.	Астафьева Анастаси Алексеевна	Прошла в заключит. тур	Антонова Т.В.
3.	Атажанова Арина Сергеевна	Прошел в заключит. тур	Антонова Т.В.
4.	Большакова Арина	Прошел в заключит. тур	Антонова Т.В.
5.	Азыркина София	Прошел в заключит. тур	Антонова Т.В.
6.	Цыганов Анатолий	Участие	Советникова Т.В.
7.	Советникова Дарья	Участие	Советникова Т.В.
8.	Ватолин Константин	Участие	Советникова Т.В.
9.	Зорина Ольга	Участие	Ладанова Л.А.

**ШМО естественно-научные предметы
Всероссийская учебно-исследовательская конференция учащихся
«Живая культура: традиции и современность» (24.03 2023)**

№	Ф.И. участника	класс	Название работы	Результат	ФИО руководителя
1	Асташкин Артем	10	Продукты из ГМО: пища будущего или риск для здоровья?	призер	Чекашкина О.В.

2	Улякина Юлия	11	Чужеродные растения фитоценозов городского поселения Инсар	призер	Чекашкина О.В.
---	--------------	----	--	--------	----------------

Республиканская научно-практическая конференция школьников «Первые шаги в науку» (27.03. 2023)

№	Ф.И. участника	класс	Название работы	Результат	ФИО руководителя
1	Асташкин Артем	10	Продукты из ГМО: пища будущего или риск для здоровья?	призер	Чекашкина О.В.
2	Улякина Юлия	11	Приготовление домашнего йогурта	призер	Чекашкина О.В.
3	Валькова Арина	9	Сравнительная характеристика адсорбционных свойств различных веществ	призер	Цыганова Е.А.
4	Ладанова Мария	5	Исследование силы трения скольжения движущегося по поверхности тела	призер	Сулова Е.В.

Республиканский Слёт юных исследователей природы «Поиск. Творчество. Успех» (22.04. 2023)

№	Ф.И. участника	класс	Название работы	Результат	ФИО руководителя
1	Асташкин Артем	10	Работа в лабораториях Гидрология, Цитобиология	призер	Бондарев В. Чекашкина О.В.
2	Гайворонская Варвара	10	Работа в лабораториях Гидрология, Цитобиология	призер	Бондарев В. Чекашкина О.В.
3	Литвинцева Вера	9	Работа в лабораториях Гидрология, Цитобиология	призер	Бондарев В. Чекашкина О.В.

Межрегиональный конкурс исследовательских работ по эколого-этнографическому проекту «Дерево Земли, на которой я живу» (22.04. 2023)

№	Ф.И. участника	класс	Название работы	Результат	ФИО руководителя
1	Улякина Юлия	11	Приготовление домашнего йогурта	призер	Чекашкина О.В.

XI Всероссийский с международным участием конкурс проектно-исследовательских работ среди воспитанников дошкольных образовательных организаций, учащихся начальной и основной школы, студентов СПО и вузов «Юный исследователь-2023» (11.05. 2023)

№	Ф.И. участника	класс	Название работы	Результат	ФИО руководителя
1	Синичкина Алина	9	Исследование демографической ситуации в городском поселении Инсар	призер	Чекашкина О.В.

РЕСПУБЛИКАНСКИЙ КОНКУРС НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ, ПОСВЯЩЕННЫЙ ДНЮ СЛАВЯНСКОЙ ПИСЬМЕННОСТИ И КУЛЬТУРЫ «СЛАВЯНСКАЯ ДУША» (22.05. 2023)

№	Ф.И. участника	класс	Название работы	Результат	ФИО руководителя
1	Синичкина Алина	9	Исследование демографической ситуации в городском поселении Инсар	призер	Чекашкина О.В.

Интернет-олимпиада Учи.ру «Безопасные дороги», 20.11.23

№	Ф.И.О. ученика	Результат (победитель/ призер)	ФИО учителя
1	Сафронова Анфиса	победитель	Коптяева Т. А.
2	Степкин Юрий	победитель	Коптяева Т. А.
3	Ларин Даниил	победитель	Коптяева Т. А.
4	Атянина Мария	победитель	Коптяева Т. А.

Всероссийская онлайн-олимпиада по естественным наукам Учи.ру «Наука вокруг нас» для учеников 1-9 классов, 17 октября 2023 г. – 13 ноября 2023 г.

№	Ф.И.О. ученика	Результат	ФИО учителя
1	Федотова Кристина	победитель	Суслова Елена Владимировна
2	Большакова Арина	победитель	Суслова Елена Владимировна
3	Грошева Елизавета	победитель	Суслова Елена Владимировна
4	Кожевникова Виктория	победитель	Суслова Елена Владимировна
5	Царева София	победитель	Суслова Елена Владимировна
6	Кирдянкин Семен	победитель	Суслова Елена Владимировна
7	Метликина Вероника	победитель	Суслова Елена Владимировна
8	Ерочкина Полина	победитель	Суслова Елена Владимировна
9	Атажанова Арина	победитель	Суслова Елена Владимировна

Конкурс по физике на сайте Меташкола «Наше Солнце», 12 ноября 2023 г.

№	Ф.И.О. ученика	класс	Результат	ФИО учителя
1	Синичкина Алина	10б	Диплом I степени	Суслова Елена Владимировна
2	Астафьева Анастасия	8а	Диплом III степени	Суслова Елена Владимировна
3	Атажанова Арина	8а	Диплом III степени	Суслова Елена Владимировна
4	Ерочкина Полина	8а	Диплом III степени	Суслова Елена Владимировна

Республиканский конкурс на Приз Главы Республики Мордовия, 4 декабря 2023 г.

№	Ф.И. участника	класс	Название работы	ФИО руководителя	Результат
1	Литвинцева Вера	10 Б	Проект благоустройства пешеходной аллеи в городском поселении Инсар	Чекашкина Ольга Викторовна	участник

Республиканская открытая краеведческая конференция с Всероссийским участием «Вре́мён связующая нить», 8 декабря 2023 г.

№	Ф.И. участника	класс	Название работы	ФИО руководителя	Результат
1	Литвинцева Вера	10 Б	Проект благоустройства пешеходной аллеи в городском поселении Инсар	Чекашкина Ольга Викторовна	участник

МО иностранного языка

18.02.2023-06.03.2023-подведение итогов

Открытый Республиканский Фестиваль иностранных языков «Героем может быть каждый»

№	Ф.И.О. ученика, класс	Название работы или направление	Результат	Ф.И.О. учителя
1.	Команда учащихся 8-11 классов	театрализованная музыкальная постановка	победитель	Валькова Е.В. Сачкова Н.В.
2	Голосеев Артем Олегович 9 б класс	Чтение стихотворения на английском языке на военную тематику (индивидуальное поощрение)	призер	Валькова Е.В.

6.02. -17.02.2023 Участие в образовательной программе «Travel English»

	Метликина Вероника,8а Коньшева Полина,9а Зорина Ольга ,10 а	Обучение по программе (республиканский уровень)	получены сертификат об усвоении программы	Сачкова Н.В. Валькова Е.В. Валькова Е.В.
--	---	---	---	--

Весенняя Олимпиада по английскому языку для 6 класса на платформе Учи.ру , апрель 2023

1	Акимова Елизавета	Дипломы победителя	Валькова Е.В.
2.	Акмайкина Мария		
3	Никитин Матвей		
4.	Есмейкин Ярослав		
5.	Лобанова Ксения		
6.	Пикайкина Алина		
7.	Чумакова Ксения		

ГБУ ДПО РМ «ЦНППМ» « Педагог 13.РУ»

VI Республиканская научно-практическая конференция «Первые шаги в науку»

1.	Натахин Иван Алексеевич,6 б	Исследовательская работа на тему «Песня как мотивирующий фактор при изучении английского языка» (республиканский уровень)	призер	Валькова Е.В.
----	--------------------------------	---	--------	---------------

№	Ф.И. участника	кл асс	Название работы	ФИО руководителя	Результат
1	Дурманова Софья	11а	Всероссийский конкурс «Большая перемена» Артек.	Валькова Е.В.	призер
2.	Дурманова Софья	11а	Всероссийский конкурс «Территория Успеха»	Валькова Е.В.	победитель первого этапа
3.	Дурманва Софья	11а	Мероприятие посвященное 40-летнему юбилею создания Поискового движения РМ	Валькова Е.В.	победитель
4	Дурманова Софья	11а	Конкурсный отбор на всероссийскую 10 юбилейную поисковую смену ВДЦ «Орленок»	Валькова Е.В.	победитель
5	Гайворонская В., .Милованцев М., Петров А.,	11а	Республиканский гражданско-патриотический форум «Конкурс видеороликов»	Валькова Е.В.	3 место

Участие в конкурсах для педагогов

№ п/п	Ф.И.О.	Дата	Название мероприятия	Результат участия
1.	Зорина Т.А.	17-18 03.2023	Муниципальный этап конкурса «Учитель года»	Призер
2	Бикмаева О. В.	Ноябрь 2023	Республиканский конкурс разработок урока по финансовой грамотности	Участие
3	Бикмаева О. В.	Октябрь 2023	Премия Главы РМ, Конкурс лучших учителей РМ	Победитель
4	Ерофеева А.Е., Коптяева Т.А., Бондарев В.П.	Декабрь 2023	Дистанционный этап олимпиады «Команда большой страны»	Участие
5	Котова А.М. Курдюкова О.П.	Декабрь 2023	Региональный этап всероссийской олимпиады «Хранители русского языка»	Участие
6	Колесникова Т.С.	май 2023 г.	Всероссийский профессиональный конкурс «Первый учитель»	Сертификат участника
7	Загороднова Г.Ю.	май 2023 г.	Всероссийский профессиональный конкурс «Первый учитель»	Сертификат участника
8	Зимилькина Н.А.	апрель 2023	Всероссийский профессиональный конкурс «За нравственный подвиг учителя»	Сертификат участника
9	Байчурин Е.В. Загороднова Г.Ю. Колесникова Т.С. Анисимова А.Ю.	Май 2023	Всероссийский «Форум классных руководителей»	Сертификат участника
10	Анисимова А.Ю.	Октябрь 2023	Всероссийский фестиваль «Форум классных руководителей», г. Москва	участник
11	Барашкина Л.И.	2023	Республиканский конкурс учебно-методических проектов студентов и учителей общеобразовательных организаций РМ «Креативные технологии в обучении родному языку и литературе»	призер
12	Суслова Е.В.	Октябрь 2022 г.	Всероссийская метапредметная олимпиада «Команда большой страны»	участие
13	Суслова Е.В.	Апрель 2023 г.	III Всероссийская олимпиада для учителей естественных наук «ДНК науки»	Призер
14	Чекашкина О.В.	2023	Большой экологический диктант	Призер
15	Цыганова Е.А.	Май 2023	Всероссийский «Форум классных руководителей»	Сертификат участника
16	Анисимова А.Ю.	Декабрь 2023	Республиканский конкурс «Педагогический дебют»	Сертификат участника
17	Коптяева Т.А.	Декабрь 2023	Республиканский конкурс «Педагогический дебют»	Сертификат участника
18	Бикмаева О.В.	Март 2023	Республиканский конкурс «PRO-функциональную грамотность»	Лауреат

19	Чекашкина Ольга Викторовна	30.11. 2023 г.	Всероссийский конкурс «Творческий учитель-2023»	Победитель
20	Валькова Елена Викторовна	07.11.2023г.	Республиканский конкурс «Методические разработки "Идея-Proff"»	Участник
21	Тимофеева Л. А.	декабрь 2023	Всероссийский конкурс: Конспект урока математики в 5 классе «Чебурашка и математический мир: объём прямоугольного параллелепипеда»	Победитель
22	Антонова Т.В.	2023	Республиканский конкурс методических разработок по развитию функциональной грамотности обучающихся «ПРО-функциональную грамотность: от новых заданий к новым практикам» по направлению «Математическая грамотность»	участие

УЧАСТИЕ ПЕДАГОГОВ М/О В ТЕМАТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЯХ В 2023 УЧЕБНОМ ГОДУ УЧИТЕЛЕЙ ХИМИИ И БИОЛОГИИ

Уровень	Название мероприятия	Тема выступления	ФИО
Район	РМО естественно-научных предметов, 02.03.23	Круглый стол по теме «Формирование функциональной грамотности обучающихся: теория и практика»	Цыганова Е.А. Чекашкина О.В
	Районный семинар учителей физики и астрономии 21.04.23	Учебный предмет «Физика» в контексте обновленного ФГОС СОО	Суслова Е.В.
Республика	Республиканский круглый стол «Слагаемые успеха индивидуального итогового проекта обучающихся: эффективные практики создания образовательной среды в общеобразовательных организациях РМ	Индивидуальный проект: от замысла до реализации	Чекашкина О.В.
	IV Республиканский Слёт юных исследователей природы «Поиск. Творчество. Успех»	Мастер-класс «Сосчитай экологический след»	Чекашкина О.В.
Россия	XVI ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПЕДАГОГОВ Поликультурное образование: опыт и перспективы	Патриотическое воспитание в пространстве школьного естественнонаучного образования	Чекашкина О.В.

	Всероссийская акция «День Земли» в формате дней единых 20 по 23 апреля 2023 года от Всероссийской общественной организации волонтеров-экологов «Делай!»	Мастер-класс «Ресурсосбережение и экологическая безопасность человека»	Чекашкина О.В
--	---	--	---------------

Участие в тематических мероприятиях ШМО учителей начальных классов

№	Ф.И. участника	
1	Загороднова Г.Ю.	Участник образовательного интенсива «Организация и проведение мероприятий по профилактике террористических и экстремистских проявлений с несовершеннолетними и обучающейся молодёжью, в том числе с возвращёнными из зон боевых действий» Обучение по санитарно-просветительской программе «Основы здорового питания (для детей школьного возраста)» 15ч Участие во Всероссийском конкурсе «Первый учитель» Организатор эколого-просветительских мероприятий в рамках всероссийской акции «День Земли» в формате дней единых действий. Организатор Всероссийского Урока Победы
2	Колесникова Т.С.	Участник образовательного интенсива «Организация и проведение мероприятий по профилактике террористических и экстремистских проявлений с несовершеннолетними и обучающейся молодёжью, в том числе с возвращёнными из зон боевых действий» Сертификат за участие во всероссийской акции «День Земли» Член жюри – VI Республиканской НПК «Первые шаги в науку» Член жюри – Муниципальный конкурс чтецов «С чего начинается память...» (дошкольники) Межрегиональная 16 научно-практическая конференция «Историко-культурное наследие родного края», благодарственное письмо Всероссийская акция «Урок Победы», благодарственное письмо за организацию. Всероссийский конкурс «Бескрайний космос», благодарственное письмо Участие во Всероссийском конкурсе «Первый учитель»
3	Зимилькина Н.А.	Участие во Всероссийском конкурсе «За нравственный подвиг учителя» 2023 Круглый стол «Системный подход к формированию функциональной грамотности обучающихся в условиях ФГОС НОО» «Педагог 13.ру» 10.04.2023 – участие
4	Цыганова Т.С.	Член жюри – VI Республиканской НПК «Первые шаги в науку» Сертификат обучение по санитарно-просветительской программе «Основы здорового питания (для детей школьного возраста)»
5	Байчурина Е.В.	«Форум классных руководителей» - участие Сертификат обучение по санитарно-просветительской программе «Основы здорового питания (для детей школьного возраста)»
6	Конышева Л.Н.	Сертификат обучение по санитарно-просветительской программе «Основы здорового питания (для детей школьного возраста)» Благодарственное письмо за подготовку во Всероссийской познавательной онлайн-викторине «Этих дней не смолкнет слава»

Выступления педагогов 2-е полугодие 2022/2023 учебный год

№	ФИО	Тема выступления	Уровень	Мероприятие, дата проведения
1	Аверкина Е.А.	«Профессиональная компетентность педагога – стимул к успеху учителя и ученика» «Организация работы обучающихся с низкой успеваемостью и низкой мотивацией по подготовке к государственной итоговой аттестации на уроках русского языка»	Школьный школьный	Педсовет Заседание МО, 14.05.2023
2	Тимофеева М.В.	«Итоги деятельности РМО Задачи на 2022-2023 уч.год» «Требования к рабочей программе по учебному предмету как основному механизму реализации основной образовательной программы (в соответствии с требованиями обновленных ФГОС)»	Муниципальный школьный	семинар учителей русского языка и литературы заседание МО
3	Курдюкова О.П.	«Совершенствование всех видов речевой деятельности обучающихся в их взаимосвязи: чтение, письмо, говорение» «Результаты муниципального этапа ВОШ по русскому языку , литературе и МХК»	Муниципальный школьный	семинар учителей русского языка и литературы заседание МО, 16.01.2023
4	Котова А.М.	Результаты адаптации учащихся 5-х классов	школьный	Заседание МО, 27.10.2022
5	Анисимова А.Ю.	Использование коррекционно-развивающих и игровых форм на начальных этапах обучения.	школьный	Заседание ШМО
6	Коньшева Л.Н.	Формы взаимодействия семьи и школы, способствующие формированию нравственных качеств личности учащихся	школьный	ШМО, январь 2023 г.
7	Коньшева Л.Н.	Работа с текстом как основной способ формирования читательской компетентности – одной из составляющих функциональной грамотности младших школьников	школьный	ШМО, март 2023 г.
8	Колесникова Т.С.	Контрольно - оценочная деятельность в условиях реализации ФГОС НОО	школьный	ШМО, март 2023 г.

9	Колесникова Т.С.	Система работы с мотивированными и одаренными детьми в массовой школе	школьный	ШМО, май 2023 г.
10	Зимилькина Н.А.	Уроки финансовой грамотности в условиях обновлённых ФГОС в начальной школе	Республиканский	10.04.2023 ,ГБУ ДПО РМ «Педагог 13.ру», март 2023
11	Зимилькина Н.А.	Развитие нравственных качеств личности ребенка средствами учебных предметов	школьный	ШМО, январь 2023 г.
12	Загороднова Г.Ю.	Формирование самооценки младших школьников, как одного из критериев личностных УУД	школьный	ШМО, март 2023 г.
13	Байчурина Е.В.	Современные формы работы по духовно-нравственному воспитанию младших школьников	школьный	ШМО, январь 2023 г.
14	Маврушкина Е.Н.	Необходимость нестандартных уроков в начальной школе.	школьный	ШМО, ноябрь 2023 г.
15	Цыганова Т.С.	Использование инновационных педагогических технологий как фактор профессионального роста учителя и повышения качества образования обучающихся	школьный	ШМО, март 2023 г.
16	Ерочкина А.А.	Воспитание моральных качеств учащихся во внеклассной работе	школьный	ШМО, январь 2023 г.
17	Зорина Т.А.	Формирование взглядов учащихся на музыку, как способа познания самого себя в общении с искусством музыки.	школьный	Заседание ШМО.
18	Рычакова Н.А.	Развитие мелкой моторики рук на уроке изо в 1 классе.	школьный	Заседание ШМО. 27.03.23.
19	Чиркова Г.М.	Смена вида деятельности как условие активизации внимания учащихся.	школьный	Заседание ШМО.11.05.23.
20	Валькова Е.В.	Инновационные педагогические технологии при обучении иностранным языкам в рамках реализации ФГОС	муниципальный	Районный семинар учителей иностр. языка, Кочетовская СОШ, 20.04.23г.

Выступления 1-е полугодие 2023/2024 учебный год

№ п/п	Ф.И.О.	Уровень	Дата	Тема
1	Цыганова Елена Александровна	Школьный	30.10.23 г.	Приемы и методы развития естественно-научной грамотности
2	Чекашкина Ольга Викторовна	Школьный	30.10.23 г.	Формирование креативного мышления у обучающихся через проектную деятельность
3	Сулова Елена Владимировна	Районный	23.08.23 г.	Преподавание предмета «Физика» в 2023/2024 учебном году: ключевые задачи и направления работы
4	Сулова Елена Владимировна	Районный	20.12.23 г.	Анализ результатов школьного и муниципального этапов

				всероссийской олимпиады школьников по физике и астрономии в 2023/2024 учебном году
5	Цыганова Елена Александровна	Районный	25.08.23 г.	Формирование естественно-научной грамотности на уроках химии, биологии
6	Чекашкина Ольга Викторовна	Районный	25.08.23 г.	Использование ментальных карт в образовательном процессе
7	Чекашкина Ольга Викторовна	Районный	24.11.23 г.	Формирование функциональной грамотности на уроках химии и биологии
8	Чекашкина Ольга Викторовна	Республиканский, Педагог13.ру	17.08.23 г.	Использование ресурсов центра образования «Точка роста» в организации проектной деятельности на уроках химии и биологии
9	Чекашкина О.В.	Республиканский, Педагог13.ру	03.10.23 г.	Мастер-класс «Сосчитай свой экологический след»
10	Котова Антонина Михайловна	Заседание МО	06.10.2023	Современный урок в контексте профессиональной деятельности учителя
11	Аверкина Елена Александровна	Заседание МО	02.11.2023	«Культурологический аспект преподавания русского языка и литературы как фактор развития культурного опыта обучающихся».
12	Тимофеева Марина Владимировна	Муниципальный , семинар учителей русского языка и литературы	26.08.2023 18.08.2023	«Итоги деятельности РМО за 2022-2023 уч.год. Задачи на 023-2024 уч.год» « Смысловое чтение»
13	Курдюкова Ольга Павловна	Заседание МО	02.11.2023	«Применение интернет ресурсов на уроках русского языка с целью повышения качества учащихся».
14	Барашкина Любовь Ивановна	Заседание МО	06.10.2023	«Методы и способы работы с неуспевающими и слабоуспевающими детьми и учениками на уроке и во внеурочное время»
15	Валькова Елена Викторовна	Заседание МО	24.08.23г.	Отчет о работе РМО учителей иностранного языка в 2022-2023 учебном году. План работы на новый учебный год. Основные требования к результатам освоения ООП во ФГОС третьего поколения.
16	Дёмкин М.И.	Заседание РМО	26.08.2023г.	«Планирование и организация методической работы учителей физкультуры на 2023 – 2024гг.».
17	Киткин М.А.	Заседание РМО	26.08.2023г	«Участие команды Инсарской СОШ№1в республиканских соревнованиях в военно-спортивных игр ДЮП »

18	Чиркова Г.М.	Заседание РМО	15.12.2023	«Активные методы обучения на уроках технологии как средство профессионального самоопределения учащихся»
19	Рычакова н.А.	ГБУ ДПО РМ «Педагог 13.ру», г.о. Саранск	21.08.2023	Мастер-класс: «Вдохновляем, творим, воспитываем!»
20	Ладанова Л.А.	муниципальный	23.08.23	«Особенности изучения математики в 5 классе в связи с введением обновленных ФГОС ООО»
21	Советникова Т.В.	муниципальный	23.08.23	Практикум по работе с конструктором рабочих программ на портале «единое содержание общего образования.
22	Советникова Т.В.	школьный		Онлайн ресурсы для формирования математической грамотности
23	Тимофеева Л.А.	Муниципальный	23.08.23	Актуальные вопросы формирования функциональной грамотности обучающихся на уроках математики

Открытые уроки, мастер-классы

№	ФИО	Тема открытого урока	Уровень
1	Цыганова Т.С.	Прибавление и вычитание числа 3	школьный
2	Анисимова А.Ю.	Буквенные выражения	школьный
3.	Коньшева Л.Н.	Закрепление «Устные вычисления в пределах 100»	школьный
4.	Зимилькина Н.А.	Задачи – расчеты	школьный
5.	Маврушкина Е.Н.	Правописание слов с непроизносимой согласной	школьный
6	Байчурина Е.В.	Письмо слов и предложений с буквами Я, я	школьный
7	Загороднова Г.Ю.	Непроизносимые согласные в корне.	школьный
8	Аверкина Е.А.	«Разряды прилагательных по значению», 6б класс, 27.01.2023	школьный
9	Котова А.М.	«Доказательство в рассуждении», 5а класс, 26.01.2023	школьный
10	Курдюкова О.П.	«Поэтические образы, настроения и картины в стихах о природе отечественных поэтов 19 века», 5б класс, 25.01.2023	школьный
11	Тимофеева М.В.	« Подготовка к ЕГЭ. Анализ текста. Сочинение-рассуждение» 11 класс, 23.01.23	школьный
12	Барашкина Л.И.	Кинолекторий «Тирень мастень», 23.01.2023	школьный
13	Романов А.И.	Изучение и применение штангенциркуля. 19.01.23.	школьный
14	Чиркова Г.М.	Раскрой швейного изделия. 19.01.23.	школьный
15	Зорина Т.А.	Музыкотерапия, 20.01.23.	школьный
16	Валькова Е.В.	«Путешествия» 17.03.23	школьный
17	Синичкина В.Н.	Урок-лекция «Что принес с собой прогресс?» 14.03.23	школьный
18	Сачкова Н.В.	«Экология и окружающая среда» 15.03.23	школьный
19	Апакин О.В.	«Техника нападающего удара и блокирование в спортивной игре волейбол» 21.02.2023	школьный
20	Дёмкин М. И.	«Техника попеременного двухшажного хода» 20.02.2023	школьный
21	Киткин М.А.	«Техника подъема на склон ёлочкой и спуск в основной стойке» 22.03.2023	школьный
22	Тимофеева Л.А.	Создание Открытого Акционерного общества «Сладкоежка» (Обобщающий урок по теме «Десятичные дроби»), 6.02.2023	школьный
23	Цыганова Елена Александровна	Водород, его общая характеристика, нахождение в природе и получение, 14.12.2023	школьный
24	Цыганова Елена Александровна	Классификация Покрытосеменных растений, 14.12.2023	школьный
25	Чекашкина Ольга Викторовна	Нанотехнологии в биологии и медицине, 13.12.2023	школьный
26	Чекашкина Ольга	Ролевая игра «Курить – здоровью вредить!»,	школьный

	Викторовна	14.12.2023	
27	Сулова Елена Владимировна	Физическая игра «Цепочка» (в рамках подготовки обучающихся к ЕГЭ), 13.12.23	школьный
28	Антонова Т.В.	Математика в быту (математическая грамотность) 6.02.2023	Муниципальный
29	Зорина Т.А.	Конкурсный урок «Учитель года»: Музыка в сказках, 15.03.23	Муниципальный
30	Ладанова Л.А.	Обыкновенные дроби, 6.02.2023	Муниципальный
31	Аверкина Елена Александровна	Повторение тем «Фонетика. Графика. Орфоэпия», 18.10.2023	муниципальный
32	Курдюкова Ольга Павловна	Повторение и обобщение по теме «Текст. Функциональные разновидности языка», 18.10.2023	муниципальный

Проведение мастер-классов

№	ФИО	Тема открытого мастер-класса	уровень
1	Аверкина Е.А.	«Использование коммуникативноречевых задач в процессе подготовки к устному собеседованию по русскому языку»	школьный
2	Чиркова Г.М.	Декоративное оформление резинки для волос. 19.01.23.	школьный
3	Зимилькина Г.Ю.	Организация образовательного пространства для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в условиях инклюзивного образования	Муниципальный
4	Советникова Т.В.	Формирование функциональной грамотности, 6.02.2023	муниципальный
5	Тимофеева М.В.	Всероссийский форум учителей русского языка и литературы, май 2023	республиканский
6	Курдюкова О.П.	Мастер-класс «Современный урок родного языка по обновленным ФГОС ООО»	республиканский
7	Чекашкина О.В.	Индивидуальный проект: из опыта работы школы	республиканский
8	Чудаева Е.В.	Индивидуальный проект как средство формирования функциональной грамотности учащихся	республиканский
9	Рычакова Н.А.	Мастер-класс: «Вдохновляем, творим, воспитываем!»	республиканский
10	Чекашкина О.В.	Мастер-класс «Сосчитай свой экологический след»	республиканский
11	Загороднова Г.Ю.	Квиз-игра по финансовой грамотности «Мой бюджет»	республиканский

Диагностическое тестирование методической компетенции учителя-предметника

№	Ф.И.О.	Предмет	Дата	Уровень	Результат
1	Дербеденева Т.А.	Общество	2023	республиканский	Участие
2	Бондарев В.П.	география	2023	республиканский	Участие
3	Цыганова Е.А.	химия		республиканский	Участие

НАГРАЖДЕНИЕ ПЕДАГОГОВ

№	Ф.И.О. учителя	Название поощрения	Уровень	год
1	Колесникова Т.С.	Почётная грамота зам. главы начальника по соц. работе администрации Инсарского муниципального района	Муниципальный	2023 г.
2	Маврушкина Е.Н.	Почётная грамота за многолетний добросовестный труд	Муниципальный	2023
3.	Загороднова Г.Ю. Колесникова Т.С. Цыганова Т.С.	Почетная грамота за работу в качестве эксперта на VI Республиканской научно-практической конференции «Первые шаги в науку»	Республиканский	2022 г.
4	Зимилькина Н.А. Колесникова Т.С. Маврушкина Е.Н. Загороднова Г.Ю. Коньшева Л.Н. Анисимова А.Ю. Цыганова Т.С. Байчурина Е.В.	Сертификат лучшему преподавателю школы по итогам программы «Активный учитель» для младших классов (апрель 2023 года) Благодарственное письмо за вклад в проведение «Недели русского языка»	Всероссийский	2023
5	Зимилькина Н.А. Колесникова Т.С. Маврушкина Е.Н. Загороднова Г.Ю. Коньшева Л.Н. Анисимова А.Ю. Цыганова Т.С. Байчурина Е.В.	Благодарственное письмо за участие в весенней олимпиаде «Финансовая грамотность и предпринимательство» 2023 года Сертификат лучшему преподавателю школы по итогам программы «Активный учитель» для младших классов (февраль 2023 года)	Всероссийский	2023
6	Колесникова Т.С.	Межрегиональная 16 научно-практическая конференция «Историко-культурное наследие родного края», благодарственное письмо	Республиканский	2023
7	Колесникова Т.С.	Всероссийская акция «Урок Победы», благодарственное письмо за организацию. Всероссийский конкурс «Бескрайний космос», благодарственное письмо	Всероссийский	2023
8	Коньшева Л.Н.	Благодарственное письмо за подготовку во Всероссийской познавательной онлайн-викторине «Этих дней не смолкнет слава»	Всероссийский	2023
9	Курдюкова О.П. Советникова Т.В.	Почетная грамота за работу в качестве эксперта на VI Республиканской научно-	Республиканский	2023

	Антонова Т.В. Сулова Е.В. Валькова Е.В. Гулькина Е.В.	практической конференции «Первые шаги в науку»		
10	Валькова Е.В.	Благодарность ГБУ ДПО РМ «Центр непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников «Педагог 13.ру» за активное участие в подготовке и проведении открытого Республиканского фестиваля иностранных языков	Республиканский	2023
11	Дёмкин М.И.	Благодарственное письмо от ШБЛ «КЭС - БАСКЕТ»	Республиканский	2023
12	Киткин М.А.	Благодарственное письмо ШБЛ «КЭС - БАСКЕТ»	Республиканский	2023
13	Киткин М.А.	Почётная грамота управления образования администрации Инсарского муниципального района	Муниципальный	2023
14	Чекашкина О.В.	Почётная грамота управления образования администрации Инсарского муниципального района	Муниципальный	2023
15	Сулова Е.В.	Благодарность от администрации Zubovo-Полянского района за привлечение школьников к участию в VII Республиканской НПК проектных и исследовательских работ обучающихся «Гагаринские чтения-2023» по физике и астрономии	Республиканский	2023
16	Чекашкина О.В.	Благодарность за качественную подготовку команды участников IV Республиканского Слёта юных исследователей природы «Поиск. Творчество. Успех» общеобразовательных учреждений Республики Мордовия в 2022-2023 учебном году	Республиканский	2023
17	Чекашкина О.В.	Благодарственное письмо оргкомитета XV Всероссийской конференции учебно-исследовательских работ учащихся «Живая культура: традиции и современность», Министерство образования РМ	Республиканский	2023
18	Сулова Елена Владимировна	Почетная грамота Министерства образования Республики Мордовия	Республиканский	2023
19	Киткин М.А.	Благодарность от Министерства образования РМ, за подготовку команды	Республиканский	2023

		ДЮП и воспитание подрастающего поколения		
20	Сухарькова О.В.	Грамота Министерства Просвещения Российской Федерации	Республиканский	2023
21	Ладанова Л.А.	Благодарность главы инсарского района за добросовестный труд в деле обучения и воспитания подрастающего поколения	Муниципальный	2023
22	Антонова Т.В.	Благодарность за проведение осенней, зимней, Олимпиады по математике 5-11 класс (программа UCH.RU).	Российский	2022-2023
23	Антонова Т.В.	Благодарность № 216/1428782/2023 Кафедра естественнонаучного, математического образования и информатики СПб АППО МетаШкола. Информационные технологии	Российский	22-30 апреля 2023
24	Тимофеева Л.А.	Благодарственное письмо за помощь в проведении всероссийской онлайн-олимпиады Учи.ру «Финансовая грамотность и предпринимательство для 1-9 классов»	Российский	Март 2023
25	Тимофеева Л.А.	Сертификат UCHi.RU программы «Активный учитель» Республики Мордовия, II место в школе	Российский	31 мая 2023
26	Тимофеева Л.А.	Благодарственное письмо за помощь в организации всероссийской онлайн-олимпиады Учи.ру по математике для 1-9 классов	Российский	Ноябрь 2023

ПУБЛИКАЦИИ ПЕДАГОГОВ

№ п/п	Ф.И.О. автора	Название статьи, брошюры, книги	Издательство
Республиканский уровень			
1	Чекашкина О.В.	Индивидуальный проект: от замысла до реализации	ПЕДАГОГ.13.РУ
2	Чекашкина О.В.	Патриотическое воспитание в пространстве школьного естественно-научного образования	ПЕДАГОГ.13.РУ
3	Чекашкина О.В.	Образовательная среда для индивидуальных проектов в старшей школе: обобщение опыта работы учителей МБОУ «Инсарская средняя общеобразовательная школа №1»	ПЕДАГОГ.13.РУ
4	Чудаева Е.В.	Разработка урока для 11 класса «Решение задач на вклады и погашение кредитов. Подготовка к ЕГЭ»	ПЕДАГОГ.13.РУ, «Педагогическая мастерская»
5	Суслова Е.В.	Статья: « Воспитание поликультурности и толерантности на уроках физики. Поликультурное образование: опыт и перспективы».	Сборник материалов XIV Всероссийской НПК, г. Саранск
6	Коптяева Татьяна Александровна	Редкие виды сосудистых растений Инсарского района Республики Мордовия	LI Огарёвские чтения. Материалы Всероссийской с международным участием научной конференции. В 3-х частях. Саранск, 2023. – С. 424–430.
7	Чекашкина Ольга Викторовна	Патриотическое воспитание старшеклассников средствами предметов естественно-научного цикла	Сборник научно-методических материалов «Воспитание гармонично развитой и социально ответственной личности на основе исторических и национально-культурных традиций: лучшие практики»
Всероссийский /интернет уровень			
1	Барашкина Л.И.	Основные тенденции развития мордовской детской литературы	Статьи в сборнике по материалам Международной НПК
2	Барашкина Л.И.	Основные тенденции развития современной мордовской прозы	57-е Евсевьевские чтения

3	Котова А.М.	Интерактивная игра «Литературная кухня»	Электронный журнал «Портал педагога»
4	Чекашкина Ольга Викторовна	Мастер-класс «Сосчитай свой экологический след»	опубликован в журнале «Современный урок» www.1urok.ru
5	Тимофеева Л. А.	Роль интерактивных игр при обучении математике в средних классах	Всероссийское сетевое издание «Дом знания»
Школьный уровень			
1	Советникова Т.В.	Рабочие программы по информатике	https://sc1insar.gosuslugi.ru/pedagogam-i-
2	Антонова Т.В.	Рабочие программы по математике	sotrudnikam/obrazovatelnye-resursy/
3	Ладанова Л.А.	Рабочие программы по математике	https://sc1insar.gosuslugi.ru/pedagogam-i-
4	Тимофеева Л.А.	Рабочие программы по математике	sotrudnikam/obrazovatelnye-resursy/
5	Курдюкова О.П.	Рабочие программы по литературе	https://sc1insar.gosuslugi.ru/pedagogam-i-
6	Аверкина Е.А.	Рабочие программы по литературе	sotrudnikam/obrazovatelnye-resursy/
7	Тимофеева М.В.	Рабочие программы по русскому языку	https://sc1insar.gosuslugi.ru/pedagogam-i-
8	Котова А.М.	Рабочие программы по русскому языку	sotrudnikam/obrazovatelnye-resursy/
9	Зимулькина Н.А..	Рабочие программы 1 класс	https://sc1insar.gosuslugi.ru/pedagogam-i-
10	Цыганова Т.С	Рабочие программы 2 класс	sotrudnikam/obrazovatelnye-resursy/
11	Коньшева Л.Н	Рабочие программы 3 класс	https://sc1insar.gosuslugi.ru/pedagogam-i-
12	Загороднова Г.Ю.	Рабочие программы 4 класс	sotrudnikam/obrazovatelnye-resursy/
13	Демкин М.И.	Рабочие программы по физической культуре	https://sc1insar.gosuslugi.ru/pedagogam-i-
14	Киткин М.А.	Рабочие программы по физической культуре и ОБЖ	sotrudnikam/obrazovatelnye-resursy/
15	Апакин О.В.	Рабочие программы по физической культуре	https://sc1insar.gosuslugi.ru/pedagogam-i-
16	Чекашкина О.В.	Рабочие программы по биологии, экологии	sotrudnikam/obrazovatelnye-resursy/
17	Цыганова Е.А.	Рабочие программы по биологии, химии	https://sc1insar.gosuslugi.ru/pedagogam-i-
18	Коптяева Т.А.	Рабочие программы по биологии	sotrudnikam/obrazovatelnye-resursy/
19	Валькова Е.В.	Рабочие программы по английскому языку	https://sc1insar.gosuslugi.ru/pedagogam-i-
20	Апакин О.В.	Рабочие программы по немецкому языку	sotrudnikam/obrazovatelnye-resursy/
21	Бикмаева О.В.	Рабочие программы по истории	https://sc1insar.gosuslugi.ru/pedagogam-i-
22	Дербеденева Т.А.	Рабочие программы по обществознанию	sotrudnikam/obrazovatelnye-resursy/
23	Бондарев В.П.	Рабочие программы по географии	https://sc1insar.gosuslugi.ru/pedagogam-i-
24	Суслова Е.В.	Рабочие программы по физике	sotrudnikam/obrazovatelnye-resursy/

СМИ о школе (районная газета «Инсарский вестник» 2023 год)

Современные «пионервожатые»	Районная газета «Инсарский вестник» 13.01.2023	Во всех школах Инсарского района работают советники директора по воспитанию и взаимодействию с детьми с детскими общественными объединениями.
Для любителей ЗОЖ	Районная газета «Инсарский вестник» 13.01.2023	Во время продолжительных выходных для всех, предпочитающих здоровый образ жизни, в Инсарском районе были предложены различные варианты активного отдыха. К примеру, каток посетила группа учащихся во главе с учителем Т.А. Зориной.
Идут республиканские олимпиады	Районная газета «Инсарский вестник» 13.01.2023	Традиционно после зимних каникул стартовали республиканские предметные олимпиады. Ю. Улякина будет защищать честь района в олимпиадах по 13 предметам.
Соревновались четвероклассники	Районная газета «Инсарский вестник» 13.01.2023	Прошли олимпиады для учеников начальных классов общеобразовательных учреждений района по математике и русскому языку.
Присуждена Премия Главы РМ	Районная газета «Инсарский вестник» 27.01.2023	Одним из самых ярких участников 7 Республиканского конкурса научно-технического творчества обучающихся образовательных организаций Республики Мордовия на приз Главы региона стал В. Прохоров
Интересная встреча в школе	Районная газета «Инсарский вестник» 20.01.2023	В рамках проекта «Классные встречи» в школе прошла творческая встреча учащихся из Инсара Долорес Давлетовны Абрамовой и Валерией Анатольевны Атяниной.
Среди лучших солистов Мордовии	Районная газета «Инсарский вестник» 3.02.2023	Подведены итоги 16 республиканского конкурса эстрадной песни «Серебряная музыка» среди обучающихся образовательных организаций республики. Поздравляем Е. Кожину и ее руководителя Т.А. Зорину.
Соревнования в памяти стратонавтов	Районная газета «Инсарский вестник» 3.02.2023	В Инсарской районной спортивной школе прошли традиционные районные соревнования по легкой атлетике, посвященные памяти стратонавтов.
Знать и помнить	Районная газета «Инсарский вестник» 3.02.2023	В День полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады в школе прошёл урок Мужества «900 дней величайшей самоотверженности: 79 – ление со дня полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады».
Награды от Главы Мордовии	Районная газета «Инсарский вестник» 17.02.2023	В День Российской науки в Доме Республики состоялось вручение награды премий школьникам, проявившим себя на предметных олимпиадах, в конкурсах научно-технического творчества. Победитель республиканского конкурса стал Виктор Прохоров.

«Движение первых» - в ИСОШ №1	Районная газета «Инсарский вестник» 17.02.2023	В школе было создано первое в нашем районе первичное отделение РДДМ «Движение первых».
«Достоинно служить Отечеству»	Районная газета «Инсарский вестник» 24.02.2023	В Инсарской спортивной школе прошёл республиканский конкурс смотра строя и песни. Наша команда заняла первое место.
«... Мы будем верою и правдою служить России!»	Районная газета «Инсарский вестник» 3.03.2023	В актовом зале школы прошло торжественное посвящение учеников 5 «А» класса в кадеты.
Выступили достойно	Районная газета «Инсарский вестник» 3.03.2023	В Саранске прошёл финал первого республиканского конкурса смотра строя и песни «Достоинно служить Отечеству». Команда школы стала победителем конкурса.
От драмы до комедии	Районная газета «Инсарский вестник» 10.03.2023	В школе прошёл традиционный районный литературный праздник «наше культурное наследие». Наша школа заняла первое место.
«Музыка Звезд»	Районная газета «Инсарский вестник» 10.03.2023	В Саранском музыкальном училище имени Л.П. Кирюкова прошёл международный конкурс «Музыка Звезд». Ученик школы М. Матвеев показал высокое мастерство и успешно защитил честь района.
Весенние старты лыжников	Районная газета «Инсарский вестник» 17.03.2023	В лесном массиве детского оздоровительного лагеря имени В.Я. Антропова прошли ежегодные традиционные соревнования по лыжным гонкам. В очередной раз в тройку сильнейших вошли юные лыжники школы.
ЕГЭ для родителей	Районная газета «Инсарский вестник» 17.03.2023	В седьмой раз в нашей школе проходит традиционная акция «Сдаем вместе. День сдачи ЕГЭ родителями».
Учитель продолжается в ученике	Районная газета «Инсарский вестник» 24.03.2023	На базе школы прошёл 32-й районный конкурс профессионального педагогического мастерства «Учитель года - 2023». Третье место заняла учитель музыки Т.А. Зорина
«Пернатый квартал» создали дети	Районная газета «Инсарский вестник» 14.04.2023	Подведены итоги конкурса «Пернатый квартал» . В Саранске в парке прошла торжественная церемония награждения.
Тёплый привет от солдат	Районная газета «Инсарский вестник» 14.03.2023	Из Инсарского района в Саранск был отправлен большой гуманитарный груз с Пасхальными подарками для наших защитников, участвующих в СВО. В составе гуманитарного груза были отправлены также две масксети. Одна из которых – результат совместного труда педагогов , родителей и учеников школы.
Соревновались школьники	Районная газета «Инсарский вестник» 14.03.2023	В Инсарской районной спортивной школе в течении двух дней проходил муниципальный этап Всероссийской открытой Спартакиады среди обучающихся. По итогам соревнований наша школа заняла второе место.

Основные публикации об ОУ	Дата публикации, автор название издания	Цитата
«Дорогою добра»	Районная газета «Инсарский вестник»	Районный фестиваль народного творчества «Здесь истоки мои».
Игра «Победа» прошла в Инсаре	Районная газета «Инсарский вестник» 12.05.2023г.	На базе детского оздоровительного лагеря им. В.Я. Антропова прошло мероприятие по патриотическому и духовно–нравственному воспитанию, физической и культуре и основам безопасности жизнедеятельности.
«Вместе мы Россия»	Районная газета «Инсарский вестник» 12.05.2023г.	Гала-концерт районного фестиваля-конкурса народного творчества «Здесь истоки мои». Лауреатом 1 степени стала наша школа.
22 июня – день памяти и скорби	Районная газета «Инсарский вестник» 23.06.2023г.	Учащиеся школы приняли участие в памятном мероприятии, посвященного дню памяти и скорби.
Прощай, детство! Здравствуй, юность!	Районная газета «Инсарский вестник» 30.06.2023г.	В районном Доме культуры прошел выпускной вечер для выпускников школы.
Десятиклассникам вручили аттестаты	Районная газета «Инсарский вестник» 7.07.2023г.	В школе состоялось торжественная церемония вручения аттестатов об основном общем образовании выпускникам 9-х классов.
Педагоги - туристы	Районная газета «Инсарский вестник» 14.07.2023г.	Учителя школы М.А. Киткин и О.В. Апакин приняли участие в 12 республиканском туристическом слете педагогов – членов профсоюза образовательных организаций РМ.
Район представили достойно	Районная газета «Инсарский вестник» 14.07.2023г.	В больших Березниках на базе центра безопасности МЧС РМ проходил республиканский финал юнармейской военно-спортивной игры «Зарница Поволжья - 2023». Команда школы награждена почетной грамотой Мордовской республиканской общественной организации ветеранов за целеустремленность, волю к победе, упорный труд, верность традициям русской армии и флота.
Участвовала в экспедиции	Районная газета «Инсарский вестник» 14.07.2023г.	Ученица школы, боец поискового отряда «Голос памяти», председатель совета старшеклассников Софья Дурманова в составе группы мордовских поисковиков представляла Инсарский район в военно-исторической экспедиции «Воинский рубеж» по поиску без вести пропавших советских солдат.
Лагерь – это здорово	Районная газета «Инсарский вестник» 21. 07.2023г.	Учащиеся школы отдыхали в первую смену в Инсарском детском оздоровительном лагеря им. В.Я. Антропова.
Игра «Победа»: проигравших не было	Районная газета «Инсарский вестник» 4.08.2023г	На базе Инсарского детского оздоровительного лагеря им. В.Я. Антропова в рамках грантового проекта антитеррористической направленности «Фестиваль-конкурс сценариев командных военно-тактических медиатехнологий при поддержке аппарата Антитеррористической

		комиссии РМ.»
Воспитание – приоритет в образовании	Районная газета «Инсарский вестник» 1.09.2023г	В актовом зале школы прошла районная педагогическая конференция. Участниками пленарного заседания конференции педагогических и руководящих работников системы образования Инсарского муниципального района стали представители педколлективов общеобразовательных школ, учреждений дошкольного, дополнительного, среднего профессионального образования и школы-интерната, заместители главы ИМР, главы городского и сельских поселений, учреждений и организаций района.
Молодцы, Митрошины!	Районная газета «Инсарский вестник» 1.09.2023г	В московской области на базе СШОР «Истина» проходило первенство России среди юниоров по лыжероллерам. В этих соревнованиях приняли участие ученики школы брат и сестра Митрошины.
Первый звонок вновь позвал на урок	Районная газета «Инсарский вестник» 8.09.2023г	По доброй традиции 1 сентября во всех средних школах прошли торжественные линейки. На ней присутствовали почетные гости района.
Акции памяти	Районная газета «Инсарский вестник» 8.09.2023г	Учащиеся школы приняли участие в акциях, приуроченным ко Дню солидарности и борьбе с терроризмом.
Выступили достойно	Районная газета «Инсарский вестник» 15.09.2023г	В Саранске на базе ГАУ РМ «ДО СШОР» прошел республиканский фестиваль Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» среди населения РМ. В фестивале приняла участие команда школы, занявшая 6 место.
Соревновались легкоатлеты	Районная газета «Инсарский вестник» 22.09.2023г	В рамках Всероссийского дня бега «Кросс нации -2023» в Инсарском районе прошли районные лично – командные соревнования Школа заняла 1 место.
Встреча в клубе «Родник»	Районная газета «Инсарский вестник» 29.09.2023г	В центральной библиотеке возобновил свою работу литературно-поэтический клуб «Родник». Участницей этого клуба является педагог школы Н.В. Азркина.
Учитель, перед именем твоим!	Районная газета «Инсарский вестник» 6.10.2023г	В ДК прошло традиционное мероприятие, посвященное Дню Учителя.
Высокие награды педагогам	Районная газета «Инсарский вестник» 13.10.2023г	В республиканском Дворце культуры состоялось торжественное мероприятие, посвященное Дню учителя. Педагогическим работникам, достигшим высоких результатов в воспитании и образовании подрастающего поколения, в этот день было вручено рекордное количество наград. Среди награжденных была учитель школа Е.А. Аверкина.
Форум классных руководителей – бесценный опыт	Районная газета «Инсарский вестник» 13.10.2023г	В Москве состоялось знаковое событие в сфере образования – Всероссийский форум классных руководителей. Участницей этого форума стала

для его участников		учитель начальных классов А.Ю. Анисимова.
Папе посвящается	Районная газета «Инсарский вестник» 20.10.2023г.	В Инсарском районном ДК прошло мероприятие, посвященное Дню отца. Учитель школы М.И. Дёмкин награждён Почетной грамотой республиканской общественной организации «Союз женщин Мордовии».
Выезды инсарских поисковиков	Районная газета «Инсарский вестник» 3.11.2023г	На базе детского оздоровительного лагеря «Орбита» Большеберезниковского района проходил республиканский форум. В рамках форума поисковики закрепили имеющиеся знания и получили новые.
«Большая перемена» приносит успех	Районная газета «Инсарский вестник» 10.11.2023г	В Международном детском центре «Артек» прошел финал Всероссийского конкурса «Большая перемена». Ученица школы С. Дурманова стала призёром конкурса.
Интересная встреча	Районная газета «Инсарский вестник» 10.11.2023г	Во время осенних каникул на базе Инсарского Дома творчества в рамках проекта «Навигаторы детства» прошла встреча с активистами городских школ.
Соревновались юные туристы	Районная газета «Инсарский вестник» 10.11.2023г	На базе республиканского центра дополнительного образования детей (г. Саранск) прошли соревнования по спортивному туризму на пешеходных дистанциях «Золотой компас 2023».
Подарили тепло героям	Районная газета «Инсарский вестник» 10.11.2023г	Школа присоединилась к Всероссийской акции «Тепло для героя» в поддержку Вооруженных сил РФ. Учащиеся совместно с педагогами, родителями отправили российским военным служащим письма со словами поддержки и теплые подарки.
Победила в конкурсе	Районная газета «Инсарский вестник» 1.12.2023г	Во Дворце культуры и искусств МГУ им. Н.П. Огарева прошло торжественное мероприятие, посвященное 40-летию юбилею создания Поискового движения РМ. Ученица школы С.Дурманова стала победителем в номинации «Лучший доброволец в сфере патриотического воспитания».
Концерт в честь Героев Отечества	Районная газета «Инсарский вестник» 8.12.2023г	На кануне Дня Героев Отечества Группа «Отечество» выступила с концертом в школе.
Созвездие талантов	Районная газета «Инсарский вестник» 8.12.2023г	В школе был проведен муниципальный этап республиканского конкурса художественной самодеятельности среди общеобразовательных организаций «Созвездие талантов».
Сохраним память о героях	Районная газета «Инсарский вестник» 15.12.2023г	В преддверии Дня Героев Отечества в школе были открыты мемориалы в честь военнослужащих –выпускников школы, погибших при исполнении воинского долга в ходе специальной военной операции.
Стали кадетами	Районная газета	Учащиеся 5 «А» класса стали кадетами.

	«Инсарский вестник» 15.12.2023г	
Юные изобретатели помогают бойцам	Районная газета «Инсарский вестник» 22.12.2023г	Учащиеся школы Д. Святкин и И. Панюшкин решили помочь бойцам – участникам СВО. Они изобрели под руководством – учителя технологии А.И. Романова разработали и изготовили станок для раскроя ткани на ленточки для плетения маскировочных сетей.
Экскурсия в ЗАГС	Районная газета «Инсарский вестник» 22.12.2023г	В преддверии Дня работников ЗАГС в отделе ЗАГС администрации Инсарского муниципального района на экскурсии побывали десятиклассники школы.
2024г		
Соревновались юные шахматисты	Районная газета «Инсарский вестник» 12.01.2024	В Инсарском районном Доме творчества прошёл муниципальный турнир по шахматам среди школьников. Все победители и призёры были награждены грамотами.
Соревновались юные лыжники	Районная газета «Инсарский вестник» 2.02.2024	В лесном массиве детского оздоровительного лагеря им. В.Я. Антропова прошли районные соревнования по лыжным гонкам. Все победители и призёры были награждены грамотами и медалями.
Соревновались юные патриоты	Районная газета «Инсарский вестник» 16.02.2024	В преддверии Дня защитника Отечества в Инсарской районной спортивной школе прошёл муниципальный этап республиканского конкурса – смотра строя и песни «Достоинно служить Отечеству». Команда школы заняла 1 место.
Уроки мужества для поисковиков	Районная газета «Инсарский вестник» 16.02.2024	Бойцы поискового отряда «Голос памяти» провели выставку военных артефактов и Урок мужества в пятом кадетском классе школы.
С праздником, солдаты!	Районная газета «Инсарский вестник» 16.02.2024	Учащиеся школы поздравили российских военнослужащих, находящихся в зоне проведения специальной военной операции, с наступающим Днем защитника отечества. Ребята написали для них письма, сделали открытки, нарисовали рисунки.
«Костер в кармане»	Районная газета «Инсарский вестник» 16.02.2024	В школе по инициативе советника директора по воспитанию Е.А. Поповой бойцы отряда «Голос Памяти», волонтеры отряда «Мы Вместе», ребята начальной школы совместно с педагогами приняли участие в мастер-классе по собиранию заготовок для розжига «№Костер в кармане» и по изготовлению окопных свечей.
В числе лучших в республике	Районная газета «Инсарский вестник» 1.03.2024г	В Саранске состоялся республиканский конкурс смотра строя и песни «Достоинно служить Отечеству» Наш район представляла команда нашей школы, занявшая 3 место.
Подрастает «Гвардейская смена»	Районная газета «Инсарский вестник» 1.03.2024г	Кадеты гвардейского класса школы успешно прошли испытания на право ношения оливковых беретов.

Конкурс школьных театров	Районная газета «Инсарский вестник» 1.03.2024г	В актовом зале школы прошел муниципальный конкурс школьных театров «Наше культурное наследие». Наша школа заняла 1 место.
Олимпиада юных краеведов	Районная газета «Инсарский вестник» 8.03.2024г	Двое учащихся школы С. Дурманова и П. Ерочкина, стали победителями муниципального этапа всероссийской олимпиады школьному краеведению.
Сюрприз от юных артистов	Районная газета «Инсарский вестник» 15.03.2024г	В преддверии Международного женского дня учащиеся школы совместно с саранским благотворительным центром «Добро-13» приняли участие в ежегодной благотворительной акции «Старшему поколению – счастливые будни».
Лучшие чтецы-сельские школьники	Районная газета «Инсарский вестник» 22.03.2024г	На базе Инсарского Дома творчества прошел муниципальный этап 8 Всероссийского конкурса юных чтецов «Живая классика». Учащиеся школы О. Дербеденева и С. Дурмановы заняли 3 место.
Урок мужества в сельской школе	Районная газета «Инсарский вестник» 29.03.2024г	Бойцы поискового отряда «Голос памяти» школы провели урок мужества для учащихся Русско-Паевской СОШ.
Родители сдавали ЕГЭ	Районная газета «Инсарский вестник» 29.03.2024г	На базе школы в рамках проведения Всероссийской акции «Сдаём вместе. День сдачи ЕГЭ родителям» прошел единый государственный экзамен по истории для родителей одиннадцатиклассников с процедурами и технологиями проведения единого государственного экзамена.
Награда за активность	Районная газета «Инсарский вестник» 5.04.2024г	На базе МГПУ им. М.Е. Евсевьева состоялась региональная стратегическая сессия «Навигация детства в Год Семьи в России». Е.А. Попова была награждена благодарственным письмом ФГБУ «Росдетцентр» за активную деятельность по развитию проекта «Навигаторы детства»
Успех юных изобретателей	Районная газета «Инсарский вестник» 5.04.2024г	В Саранске на площадке детского технопарка «Кванторики» с целью выявления и поддержки талантливой молодёжи проведён республиканский конкурс технического творчества среди детей и молодёжи РМ. Наши ученики И.Панюшкин и Д. Святкин достойно выступили на конкурсе и заняли призовое третье место.
Шахматисты выявили сильнейших	Районная газета «Инсарский вестник» 5.04.2024г	Во время весенних каникул в Инсарском районном Доме творчества был проведён муниципальный турнир по шахматам среди школьников, посвященный Дню космонавтики. Все победители и призёры были награждены грамотами.

**Акции и проекты за 1 полугодие 2023-2024уч.г. подготовленные
и проведенные советником директора по воспитанию и по
взаимодействию с детскими общественными объединениями**

Дата проведения	Уровень	Тема	Привлечение детских объединений, родителей, социальных партнеров
01 сентября	Школьный	«День знаний» Проведение торжественной линейки. Поднятие флага. Акция "Самолетик будущего". Классные часы "Государственные символы России".	Ученическое самоуправление, родительский комитет
01 сентября	Школьный	"Навигаторы детства 2.0» Создание на сайте: Документы, Мероприятия, Достижения советника, Галерея, Нормативно-правовая база, Комната детских инициатив.	Советник
02 сентября	Школьный	Создание на сайте ; РДДМ, документы, Грамоты , Галерея	Советник
3 сентября	Школьный	«День окончания Второй мировой». Классные часы, флешмоб "Ангелы Беслана", акция "Голубь Мира", «Капля Жизни»	Ученическое самоуправление, родительский комитет
12 сентября	Школьный	«Наша страна Россия» Классные часы, презентация, видео, рисунки.	Классные руководители, родители.
5 сентября	Школьный	«День знаний», Классные часы, видео, презентация,	Классные руководители
12 сентября	Школьный	Создание стендов "Орлята", "Навигаторы детства", "РДДМ"	Советник, Ученическое самоуправление, классные руководители нач.классов.
12 сентября	Школьный	«Наша страна Россия» Классные часы	Классные руководители

19 сентября	Школьный	. Классные часы, презентация, Видео, нач.кл. нарисовали ракеты. Выставка в рекреации.	Классные руководители, Ученическое самоуправление, родительский комитет, родители, школьный библиотекарь.
21 сентября	Школьный	"Спасибо за заботу"	Ученическое самоуправление «Новое поколение».
22 сентября	Школьный	Волонтерская деятельность	Классные руководители, Ученическое самоуправление, родительский комитет, родители, школьный библиотекарь
23 сентября	Школьный	«Золотая осень» Проведение праздника золотая осень " Ух, пора крутая, осень золотая", отдых на природе, конкурсы, спортивные мероприятия	Классные руководители, Ученическое самоуправление, родительский комитет
26 сентября	Школьный	«Международный день пожилых людей», Классные часы, Провели мероприятие "На одной волне", оказали помощь всем пожилым людям, поздравили открытками, праздничный концерт , видеоролик "Пусть не стареет душа"	Классные руководители, «Театральная студия «Улыбка», Ученическое самоуправление родительский комитет, школьный библиотекарь, учитель ИЗО, технологии,
1 октября	Школьный	"Орлятский урок» Игровая форма, флэшмоб "Орлята", оформление логотипа.	Классный руководитель, родители
1 октября	Республиканский	Международный день музыки Участие в празднике музыки «Вместе с музыкой"	Классные руководители родительский комитет, родители,
12 октября	Школьный	Международный день библиотек "Чтение для мира, дружбы и гармонии". Акция "Больничка для книг" , " Знакомство с библиотекой», Конкурс на лучшую иллюстрацию любимой сказке.	Классные руководители, Ученическое самоуправление, родительский комитет, школьный библиотекарь,

17 октября	Школьный	«День музыки». Классные часы, музыкальные перемены.	Классные руководители, Ученическое самоуправление «Новое поколение». учитель музыки.
3 октября	Школьный	"Разговоры о важном" День учителя», Классные часы, мини сочинение "Ежедневный подвиг учителя" групповая работа "Мой первый учитель"	Классные руководители, Ученическое самоуправление, родительский комитет, библиотекарь, учитель русского языка.
3 октября	Школьный	Выборы президента школы-голосование.	Классные руководители Ученическое самоуправление , члены РДШ, родители
10 октября	Школьный	«День отца», Классные часы. Творческая мастерская, лепка из пластилина, Викторина, фотоистория "Отец родоначальник", Видео.	Классные руководители, Ученическое самоуправление, Совет отцов, родители, школьный библиотекарь,
5 октября -	Школьный	«День учителя», Творческая мастерская, Праздничный концерт, видеоролик посвященный "Ветеранам педагогического труда", видеоролик "С днём учителя", День самоуправления, торжественная линейка. Посетили ветеранов пед.труда и вручили подарки.	Классные руководители, «Театральная студия «Улыбка», Ученическое самоуправление, родительский комитет, школьный библиотекарь,
16.октября	Школьный	Разговоры о важном" По ту сторону экрана. 115 лет кино в России»" Классные часы , Викторина, Презентация , Начальные классы -нарисовали ледоколы.	Классные руководители, Ученическое самоуправление,
26 октября -	Школьный	Трек "Орлёнок -Лидер" Игровая форма "Лидер-это", групповая работа" Я могу быть лидером".	Классный руководитель, родители, Ученическое самоуправление «Новое поколение»

24 октября	Школьный	Акция "Чистый двор" Экологический субботник	Классные руководители, Ученическое самоуправление, родительский комитет,
28 октября	Школьный	Международный день школьных библиотек" Закрытие месячника. Выставка книг, иллюстраций. игра "Отгадай"	Классные руководители, Ученическое самоуправление, родительский комитет, библиотекарь
5 ноября	Школьный	День народного единства Фотосессия в костюмах	Советник, классные руководители, родительский комитет
7 ноября -	Школьный	День народного единства	Классные руководители, советник, родители
8 ноября	Всероссийский	Международный этнографический диктант. Классные часы, видеофильм, презентация,	Классные руководители, Родители.
8 ноября	Школьный	День памяти погибших при исполнении служебных обязанностей органов внутренних дел России Видеофильм, беседа.	Классные руководители, Родители. Участковый.
9 ноября	Школьный	Праздник «Белых журавлей», проза собственного сочинения Стихи, оформление окон	Дополнительное образование, Классные руководители, родители,
13 ноября	Республиканс- кий	Акция "Письмо солдату" "открытка солдату"	Учащиеся с 1 по 9класс. Ученическое самоуправление «Новое поколение» Классные руководители.
14 ноября	Школьный	«Мы разные-мы вместе» Классные часы, видео, презентации, НРК	Классные руководители. советник
16 ноября	Школьный	Международный день толерантности	Учащиеся начальных классов. школьный библиотекарь, Ученическое самоуправление «Новое поколение»

17 ноября -	Школьный	«День начала Нюрнбергского процесса». Классные часы "День начала Нюрнбергского процесса", Видео уроки "День начала Нюрнбергского процесса", Кинопросмотр "Нюрнберг. Процесс, которого могло не быть"; музейные уроки "Чтобы помнили"; классные часы "Это не должно повториться», Исторический GR-квест "Нюрнбергский процесс. Факты.	Классные руководители, Ученическое самоуправление, родительский комитет, родители, школьный библиотекарь,
22 ноября.	Всероссийский	Флэшмоб с целью поддержки Российской Армии "Вперёд Россия" видеоролик	Классные руководители, Ученическое самоуправление, родители
27 ноября	Школьный	«День матери в России» Праздничный концерт, Творческая мастерская, видеоролик "Мама самая, самая"	Классные руководители, «Театральная студия «Улыбка», родители
28 ноября	Школьный	Символы России Классные часы, оформление рекреации символами РФ, НРК, Викторины, презентация.	Классные руководители, школьный библиотекарь
1 декабря	Республиканский	"Открытка солдату " Творческая мастерская	Классные руководители, Ученическое самоуправление, родители,
3 декабря	Школьный	День неизвестного солдата Классные часы, оформление стенда, ознакомление с Книгой памяти.	Классные руководители, Ученическое самоуправление, советник, школьный библиотекарь
3 декабря -	Школьный	«Международный день инвалида». кл-час, конкурс рисунков	Классные руководители, Ученическое самоуправление, родители.
5 декабря -	Школьный	День добровольца (волонтера) в России "Классные встречи, Клип "Волонтеры в действии",	Классные руководители, Ученическое самоуправление, родительский комитет, советник.

8 декабря -	Школьный	Международный день художника Выставка энциклопедий художников, Творческая мастерская "Я-художник"	Классные руководители, Ученическое самоуправление, библиотекарь, учитель ИЗО
12 декабря -	Школьный	«День Героев Отечества» Уроки мужества-Классные часы, кинолекторий Киногерой», оформление стенда, конкурс чтецов "Героям посвящается», видеоролик Портретная галерея	Ученическое самоуправление, члены РДШ, , библиотекарь, родители
19 декабря -	Школьный	«День Конституции» Классные часы , выставка "Конституции российской державы", Интеллектуальная игра "Что мы знаем о конституции"	Классные руководители Ученическое самоуправление, члены РДШ
12-22 декабря	Школьный	Подготовка к новогодней ёлке. Сценарий. Оформление школы, оформление фасада школы.	Школьное самоуправление, «Театр», Классные руководители
24 декабря	Школьный	Новогодняя елка.	Школьное самоуправление, «Театр», Классные руководители. родители

Кадетское движение

В МБОУ «Инсарская СОШ №1» в 2023 году функционировало 7 кадетских классов по линии МЧС и с ноября 2023 один гвардейский класс. Всего 172 кадета (40% от общего количества обучающихся).

Состав кадетских классов (на 30.12.2023)

№	Класс		Количество	Классный руководитель	Наставник
1	5а	КК	23	Тимофеева М.В.	Демкин М.И
2	6а	КК	23	Котова А.М.	Апакин О.В
3	7а	КК	28	Коптяева Т.А.	Апакин О.В
4	8а	КК	26	Бикмаева О.В.	Киткин М.А.
5	9а	КК	20	Советникова Т.В.	Демкин М.И
6	10а	КК	15	Курдюкова О.В.	Киткин М.А.
7	11а	КК	15	Валькова Е.В.	Киткин М.А.
8	6б	ГК	22	Зорина Т.А.	Босин В.В.

Развитие кадетского движения в школе направлено на воспитание гражданственности и патриотизма, общей культуры, трудолюбия, уважения к правам и свободам человека, формирование физической выносливости и стойкости, дисциплинированности, получение первичных знаний и навыков военного дела, подготовку к службе в армии, организацию интересного и активного отдыха.

Кадетское движение - это неравнодушные, активные, инициативные ребята, настоящие патриоты своей страны. Кадеты оказывают помощь, участвуют в акциях, митингах, несут вахту памяти, являются победителями или призерами районных соревнований по военно-прикладным видам спорта «Во славу Отечества!», «Школа мужества»: показывая лучшие результаты, как в физической подготовке, так и в теоретических знаниях. Торжественно и гордо они произносят:

Каждый день наш и каждый наш помысел чист,

Мы Отчизне верны и иного не знаем.

Потому, свой отважный кадетский девиз

Руку к сердцу прижав, повторяем:

Он молитва нашей жизни

Мы верны всегда ему:

Богу – душу! Жизнь – Отчизне!

Долг – себе! Честь – никому!

К традиционным школьным мероприятиям и праздникам добавились новые: принятие присяги кадетами, прохождение парадным маршем. Изменился внешний облик ученика школы, внутренний распорядок дня: утреннее построение, обязательное дополнительное образование кадетов, ношение кадетской формы одежды, приветствие педагогов и старших по званию, рапорт кадетов во время каждого урока.

Патриотическое сознание наших обучающихся остается важнейшей ценностью, одной из основ духовно – нравственного единства общества. Вся работа, проводимая в школе по развитию кадетского движения, дает свои положительные результаты: ребята учатся в школе с увлечением, и это, пожалуй, радует больше всего. За последние годы ни один выпускник

школы не пытался уклониться от службы в Вооруженных Силах России. При встрече с выпускниками, которые проходят службу в армии, курсантами военных училищ приятно слышать лестные отзывы о нашей работе в школе по военно-патриотическому воспитанию. Обучающиеся кадетского класса с огромным желанием и интересом участвуют в уроках мужества, Днях воинской славы, в военно-спортивных играх, соревнованиях, акциях, участвуют в работе поисковых отрядов и других мероприятиях патриотической направленности.

**Результаты республиканских, районных, школьных соревнований
среди кадетских классов за 2023 год**

№	Мероприятие	Уровень	Место	Наставник
1	«Зарница Поволжья»	Республиканский этап	7 место	Киткин М.А.
2	Смотр строя и песни	Школьный этап	1 место – 10 А класс 2 место – 11 А класс 3 место – 5 А и 9 А классы	Апакин О.В., Демкин М.И., Киткин М.А.
3	«Достоинно служить Отечеству»	Муниципальный этап	1 место	Киткин М.А.
4	«Достоинно служить Отечеству»	Республиканский этап	3 место	Киткин М.А. Апакин О.В.
5	Республиканская спартакиада допризывной молодежи	Зональный этап республиканского конкурса	1 место	Киткин М.А.
6	Турнир по тактической стрельбе	Школьный этап	1 место – Холодков Д., Проказова А. 2 место – Добровольская А., Фролов Д. 3 место – Федотова О., Фокин Н.	Босин В.В.
7	Республиканский гражданско-патриотический форум «Конкурс видеороликов»	Республиканский	3 место	Киткин М.А. Валькова Е.В.
8	Мероприятие посвященное 40-летию юбилею создания Поискового движения РМ	Республиканский	победитель Дурманва Софья	Киткин М.А. Валькова Е.В.