

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Троицкая средняя общеобразовательная школа № 62»

(МКОУ «Троицкая СОШ № 62»)

СОГЛАСОВАНО

Педагогическим советом

МКОУ «Троицкая СОШ № 62»

протокол от 09.04.2024 № 7

УТВЕРЖДАЮ

Директор МКОУ «Троицкая СОШ № 62»

Е.В. Мусиенко

09.04.2024



Отчет о результатах самообследования муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Троицкая Средняя общеобразовательная школа № 62» за 2023 год

АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Наименование образовательной организации	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Троицкая средняя общеобразовательная школа № 62» (МКОУ «Троицкая СОШ № 62»)
Руководитель	Елена Владимировна Мусиенко
Адрес организации	623620, ул. Железнодорожная д.32, п. Троицкий, Талицкий р-он, Свердловская область
Телефон, факс	8 (34371) 4-19-14
Адрес электронной почты	school44school44@yandex.ru
Учредитель	Управление образования администрации Талицкого городского округа Свердловской области
Дата создания	1919 год
Лицензия	от 09 июня 2012 года регистрационный номер №16268, Серия 66 Л 01 №003854
Свидетельство о государственной	от 06 февраля 2013 года Регистрационный № 9140, серия

аккредитации	66А01 (66А02 – приложение), № 00001754 (№ 0000197 – приложение). Срок действия 06.02.2025
--------------	-------------------------------------------------------------------------------------------

Основным видом деятельности МКОУ «Троицкая СОШ № 62» (далее – Школа) является реализация общеобразовательных программ:

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

Также Школа реализует:

- адаптированную основную общеобразовательную программу начального общего образования обучающихся с задержкой психического развития (вариант 7.1);
- адаптированную основную общеобразовательную программу начального общего образования обучающихся с задержкой психического развития (вариант 7.2);
- адаптированную основную общеобразовательную программу начального общего образования обучающихся с тяжелыми нарушениями речи (вариант 5.1);
- адаптированную основную общеобразовательную программу начального общего образования для обучающихся с расстройствами аутистического спектра с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными отклонениями) (вариант 8.3);
- адаптированную основную общеобразовательную программу основного общего образования обучающихся с задержкой психического развития (вариант 7);
- адаптированную основную общеобразовательную программу образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными отклонениями);

и дополнительные общеразвивающие программы.

Школа расположена в рабочем поселке Троицкий, Свердловской области. Юридический адрес: 623620 ул. Железнодорожная, 32, п. Троицкий, Талицкого района, Свердловской области. Адрес сайта: <https://t-62.uralschool.ru/>, e-mail: school44school44@yandex.ru. Школа имеет два здания: здание основной школы, здание начальной школы. Школа расположена в поселке, где имеются Детская юношеская спортивная школа (ДЮСШ), краеведческий музей, библиотека, Дом культуры. Большинство семей обучающихся проживает в частных домах: 81 процент – рядом со Школой, 19 процентов – в отдалении от школы на расстоянии до 3 км. В школе организован подвоз обучающихся.

II. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИЕЙ

Управление осуществляется на принципах единоначалия и самоуправления.

Таблица 1. Органы управления, действующие в Школе

Наименование органа	Функции
Директор	Контролирует работу и обеспечивает эффективное взаимодействие структурных подразделений организации, утверждает штатное расписание, отчетные документы организации, осуществляет общее руководство Школой
Педагогический совет	Осуществляет текущее руководство образовательной деятельностью Школы, в том числе рассматривает вопросы: <ul style="list-style-type: none"> • развития образовательных услуг; • регламентации образовательных отношений;

	<ul style="list-style-type: none"> • 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	<p>Реализует право работников участвовать в управлении образовательной организацией, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • участвовать в разработке и принятии коллективного договора, Правил трудового распорядка, изменений и дополнений к ним; • принимать локальные акты, которые регламентируют деятельность образовательной организации и связаны с правами и обязанностями работников; • разрешать конфликтные ситуации между работниками и администрацией образовательной организации; • вносить предложения по корректировке плана мероприятий организации, совершенствованию ее работы и развитию материальной базы

Для осуществления учебно-методической работы в Школе создано пять предметных методических объединений:

- методическое объединение учителей начальной школы;
- методическое объединение учителей иностранных языков;
- методическое объединение учителей естественнонаучного цикла;
- методическое объединение учителей гуманитарного цикла;
- методическое объединение учителей эстетики и здоровья.

III. ОЦЕНКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Образовательная деятельность организуется в соответствии:

- с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказом Минпросвещения России от 22.03.2021 № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
- приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 372 «Об утверждении федеральной образовательной программы начального общего образования» (далее – ФОП НОО);
- приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (далее – ФОП ОО);
- приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (далее – ФОП СОО);
- приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»;
- приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- приказом Минобрнауки от 17.12.2010 № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- приказом Минобрнауки от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;

- приказом Минпросвещения Российской Федерации от 24.11.2022 № 1025 «Федеральная адаптированная образовательная программа основного общего образования для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья»;
- приказом Минпросвещения Российской Федерации от 24.11.2022 № 1026 «Федеральная адаптированная основная образовательная программа обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными отклонениями)»;
- приказом Минпросвещения Российской Федерации от 24.11.2022 № 1023 «Федеральная адаптированная образовательная программа начального общего образования для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья»;
- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (действуют с 01.03.2021);
- основными образовательными программами по уровням образования, включая рабочие программы воспитания, учебные планы, планы внеурочной деятельности, календарные учебные графики, календарные планы воспитательной работы;
- расписанием занятий.

Учебные планы 1–4-х классов ориентированы на четырехлетний нормативный срок освоения основной образовательной программы начального общего образования (реализация обновленного ФГОС НОО и ФОП НОО), 5-7х и 8–9-х классов – на пятилетний нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования (реализация ФГОС ООО второго поколения и ФГОС-2021 и ФОП ООО), 10–11-х классов – на двухлетний нормативный срок освоения образовательной программы среднего общего образования (ФГОС СОО и ФОП СОО).

Форма обучения: очная.

Язык обучения: русский.

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

Название образовательной программы	Численность обучающихся
Основная образовательная программа начального общего образования по ФГОС начального общего образования, утвержденному приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286	153
Основная образовательная программа основного общего образования по ФГОС основного общего образования, утвержденному приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287	89
Основная образовательная программа основного общего образования по ФГОС основного общего образования, утвержденному приказом Минобрнауки от 17.12.2010 № 1897	68
Основная образовательная программа среднего общего образования по ФГОС среднего общего образования, утвержденному приказом Минобрнауки от 17.05.2012 № 413 с изменениями (приказ Минпросвещения РФ от 12.08.2022 № 732)	10
Адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования обучающихся с задержкой психического развития (вариант 7.1) по ФГОС НОО обучающихся с ОВЗ, утвержденному	4

Минобрнауки от 19.12.2014 № 1598	
Адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования обучающихся с задержкой психического развития (вариант 7.2) по ФГОС НОО обучающихся с ОВЗ, утвержденному Минобрнауки от 19.12.2014 № 1598	2
Адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования для обучающихся с расстройствами аутистического спектра с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными отклонениями) (вариант 8.3) по ФГОС НОО обучающихся с ОВЗ, утвержденному Минобрнауки от 19.12.2014 № 1598	1
Адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования обучающихся с тяжелыми нарушениями речи (вариант 5.1) по ФГОС НОО обучающихся с ОВЗ, утвержденному Минобрнауки от 19.12.2014 № 1598	1
Адаптированная основная общеобразовательная программа основного общего образования обучающихся с задержкой психического развития (вариант 7) по ФГОС основного общего образования, утвержденному приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287	4
Адаптированную основную общеобразовательную программу образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными отклонениями) по ФГОС образования обучающихся с УО (интеллектуальные отклонения), утвержденному Минобрнауки от 19.12.2014 № 1599	35

Всего в 2023 году в образовательной организации получали образование 367 обучающихся.

Школа реализует следующие образовательные программы:

- основная образовательная программа начального общего образования по ФГОС начального общего образования, утвержденному приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286;
- основная образовательная программа основного общего образования по ФГОС основного общего образования, утвержденному приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287;
- основная образовательная программа основного общего образования по ФГОС основного общего образования, утвержденному приказом Минобрнауки от 17.12.2010 № 1897;
- основная образовательная программа среднего общего образования по ФГОС среднего общего образования, утвержденному приказом Минобрнауки от 17.05.2012 № 413;
- адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования обучающихся с тяжелыми нарушениями речи (вариант 5.1);
- адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования обучающихся с задержкой психического развития (вариант 7.1) по ФГОС НОО обучающихся с ОВЗ, утвержденному Минобрнауки от 19.12.2014 № 1598;
- адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования обучающихся с задержкой психического развития (вариант 7.2) по ФГОС НОО обучающихся с ОВЗ, утвержденному Минобрнауки от 19.12.2014 № 1598;
- адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования для обучающихся с расстройствами аутистического спектра с легкой умственной

- отсталостью (интеллектуальными отклонениями) (вариант 8.3) по ФГОС НОО обучающихся с ОВЗ, утвержденному Минобрнауки от 19.12.2014 № 1598;
- адаптированная основная общеобразовательная программа основного общего образования обучающихся с задержкой психического развития (вариант 7) по ФГОС основного общего образования, утвержденному приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287;
 - адаптированную основную общеобразовательную программу образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными отклонениями) по ФГОС образования обучающихся с УО (интеллектуальные отклонения), утвержденному Минобрнауки от 19.12.2014 № 1599;
 - дополнительные общеразвивающие программы.

Переход на обновленные ФГОС и реализация ФОП

Во втором полугодии 2022/23 учебного года школа проводила подготовительную работу по внедрению с 1 сентября 2023 года федеральных образовательных программ начального, основного и среднего общего образования. МКОУ «Троицкая СОШ № 62» разработала и утвердила дорожную карту, чтобы внедрить новые требования к образовательной деятельности. В том числе определило сроки разработки основных общеобразовательных программ – начального общего и основного общего образования в соответствии с ФОП. Также школа вынесла на общественное обсуждение перевод всех обучающихся на уровне начального общего и обучающихся 7-х классов на уровне основного общего образования на обновленные ФГОС и получило одобрение у 96 процентов участников обсуждения.

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

С 1 сентября 2023 года в соответствии с Федеральным законом от 24.09.2022 № 371-ФЗ МКОУ «Троицкая СОШ № 62» приступила к реализации ООП всех уровней образования в соответствии с ФОП. Школа разработала и приняла на педагогическом совете 28.08.2023 (протокол № 1) основные общеобразовательные программы – начального общего, основного общего и среднего общего образования, отвечающие требованиям федеральных образовательных программ, а также определила направления работы с участниками образовательных отношений для достижения планируемых результатов.

В марте 2023 года МКОУ «Троицкая СОШ № 62» приняла решение о переходе на обучение в соответствии с обновленными ФГОС НОО и ООП 3–4-х классов и 7-х классов в соответствии с планом-графиком Минпросвещения (письме от 15.02.2022 № АЗ-113/03).

Решение было принято педагогическим советом по следующим основаниям:

- наличие соответствующих условий;
- согласие родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся 3–4-х и 7-х классов.

С 1 сентября 2023 года осуществляется реализация ООП НОО и ООП ООП по обновленным ФГОС во всех параллелях начального общего образования и в 5-7-х классах на уровне ООП.

С 1 сентября 2023 года школа реализует 5 основных общеобразовательных программ, разработанных в соответствии с ФОП уровня образования:

Для 1-2 классов – ООП НОО, разработанную в соответствии с ФГОС НОО, утвержденным приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286 и ФОП НОО, утвержденной приказа Минпросвещения России от 18.05.2023 № 372;

Для 3-4 классов – ООП НОО, разработанную в соответствии с ФГОС НОО, утвержденным приказом Минобрнауки России от 06.10.2009 № 373 и ФОП НОО, утвержденной приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 372;

Для 5-7 классов – ООП ООО, разработанную в соответствии с ФГОС ООО, утвержденным приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287 и ФОП ООО, утвержденной приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 370;

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

Для 10-11-х классов – ООП СОО, разработанную в соответствии с ФГОС СОО, утвержденным приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 и ФОП СОО, утвержденной приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 371.

Внедрение Концепции информационной безопасности детей

С 1 сентября 2023 года МКОУ «Троицкая СОШ № 62» внедряет в образовательный процесс Концепцию информационной безопасности детей.

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

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

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

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

Применение ЭОР и ЦОР

В 2023 году была продолжена работа по внедрению цифровой образовательной платформы ФГИС «Моя школа». Организованы три обучающих семинара для педагогов. На мероприятиях педагоги изучили функциональные возможности платформы.

МКОУ «Троицкая СОШ № 62» осуществляет реализацию образовательных программ с применением ЭОР, включенных в федеральный перечень электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования (приказ Минпросвещения от 02.08.2022 № 653).

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

По итогам контроля установлено:

1. Все рабочие программы учебных предметов содержат ЭОР, включенные в федеральный перечень электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования (приказ Минпросвещения от 04.10.2023 № 738).
2. На уроках учителя используют ЭОР, включенные в федеральный перечень электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования (приказ Минпросвещения от 04.10.2023 № 738).
3. Мероприятия по подключению к ФГИС «Моя школа» в МКОУ «Троицкая СОШ № 62» выполнены на 100 процентов. По состоянию на 31.12.2023 в МКОУ «Троицкая СОШ № 62» обеспечено подключение к ФГИС «Моя школа»:
 - обучающихся – 100 процентов;
 - родителей – 100 процентов;
 - педагогических работников – 100 процентов.

Приняли участие в обучении по вопросам взаимодействия с ФГИС «Моя школа», проводимом ФГАНУ ФИЦТО и РЦОКО, – 100 процентов педагогических работников школы.

Профили обучения

В 2022/23 году для обучающихся 10-х классов были сформированы два профиля. Наибольшей популярностью пользовался универсальный профиль. В 2023 году с учетом запросов обучающихся на основании анкетирования были сформированы два профиля. Таким образом, в 2023/24 учебном году в полной мере реализуются ФГОС СОО и профильное обучение для обучающихся 10-х и 11-х классов. Перечень профилей и предметов на углубленном уровне – в таблице.

Таблица 3. Профили и предметы на углубленном уровне

Профиль	Профильные предметы	Количество учащихся, обучающихся по профилю в 2022/23 учебном году	Количество учащихся, обучающихся по профилю в 2023/24 учебном году
Гуманитарный	Обществознание. Право. Русский язык	5	0
Универсальный	Русский язык	5	5
Универсальный	Биология. Обществознание	9	0

Обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья

Категории обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, которые обучаются в школе:

- с тяжелыми нарушениями речи – 1 (0,27%);
- с задержкой психического развития – 10 (2,72%)
- с расстройствами аутистического спектра с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными отклонениями) – 1 (0, 27%)
- с умственной отсталостью (интеллектуальными отклонениями) – 35 (9, 54%)

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

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

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

Внеурочная деятельность

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

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

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

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

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

С 1 сентября 2023 года в планы внеурочной деятельности ООП ООО и СОО включено профориентационное внеурочное занятие «Россия – мои горизонты». Занятия проводятся в 6–11-х классах по 1 часу в неделю.

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

Воспитательная работа

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

Воспитательная работа по рабочим программам воспитания осуществляется по следующим модулям:

- инвариантные – «Классное руководство», «Урочная деятельность» (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:

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

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;
- наиболее содержательная и интересная внеурочная воспитательная деятельность в гражданско-патриотическом направлении отмечена у следующих классных руководителей: Гуриной Т.В. (1 «А» класс), Черноусова Н.И. (2 «А» класс), Марьина В.В. (5 «А» класс), Сутягиной О.Г. (7 «В» класс), Вторушиной Е.И. (8 «А» класс), Хохряковой Н.В. (7 «А» класс)

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

Работа по гражданско-патриотическому воспитанию обучающихся МКОУ «Троицкая СОШ № 62» организуется в рамках реализации рабочей программы воспитания, в частности в рамках реализации курса «Разговоры о важном». Деятельность носит системный характер и направлена на формирование:

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

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

- на уровне школы: еженедельная церемония поднятия Государственного флага, акция «Подарки для ветеранов» ко Дню пожилого человека, флешмоб «Когда мы едины – мы непобедимы»;
- на уровне классов (проведенные классными руководителями): «Разговоры о важном», КТД «Мой родители – сотрудники МЧС» (5 «А»);
- на уровне классов/параллелей/разновозрастных групп (проведенные педагогами-предметниками): конкурс плакатов «Как стать космонавтом» ко Дню рождения К. Циолковского (7–9-е классы).

Успешность воспитательных событий с точки зрения реализации задач патриотического воспитания определялась с помощью таких способов, как наблюдение, опрос и анкетирование школьников, педагогов и родителей.

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

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

В 2023 году в школе проведено 4 общешкольных мероприятия, 10 единых классных часов, 4 акции гражданско-патриотической направленности.

В 2023 году в школе создан военно-патриотический отряд «Русичи» (Юнармия). В отряд входят 25 учащихся 5-х классов. Обучающиеся, участники клуба, приняли участие во всероссийских акциях и просветительских проектах:

- в военно-спортивной игре «Зарница»;
- в школьном смотре строя и песни;
- в акции «Письмо солдату СВО»;
- в акции «Сухари для солдата»;
- в акции «Посылка для солдата»;
- в акции «Свеча длительного горения»;
- в акции «Кормушка для птиц»;
- в районном фестивале-конкурсе, посвященном блокадному Ленинграду.

Для решения задач патриотического воспитания привлечены ресурсы виртуального школьного музея. Школьный музей имеет в наличии несколько тематических экспозиций: постоянные – «Города России», «Природа России», «Мой край родной», «Уголок воинской славы», «Учителя-ветераны»; ежегодно обновляемая «Ими гордится школа». Работники школьного музея оказывают методическую поддержку педагогам в подготовке и проведении различных образовательных мероприятий. На базе школьного музея проводятся уроки. За отчетный период проведено 43 музейных урока в 1–4-х классах, 2 – в 5-х и 6-х классах; проведено 7 уроков истории на базе школьного музея (в 7–11-х классах).

В 2023 году в школе создана первичная ячейка РДДМ «Движение первых» (приказ от 02.05.2023). В состав ячейки вошли 207 обучающихся 5-9-х классов. Ответственным за работу первичного школьного отделения РДДМ назначен советник директора по воспитанию Викулова С.В.

Деятельность первичного отделения осуществляется в рамках вариативного модуля рабочей программы воспитания «Детские общественные объединения». Конкретные воспитательные события, дела и мероприятия отделения конкретизированы в календарном плане воспитательной работы.

В 2023 году в члены первичной ячейки включились во Всероссийские проекты РДДМ «На связи с природой» и «Хранители истории». В рамках проекта «На связи с природой» создан экологический отряд.

Участники школьного отделения РДДМ за истекший период достигли следующих результатов:

- сложился комплекс традиционных мероприятий, которые организует и проводит отделение РДДМ «Движение первых»;
- налажено взаимодействие с отделением РДДМ «Движение первых» Талицкого городского округа. Совместно с ним проведена акция «Поможем братьям нашим меньшим».

По мнению советника по воспитанию, курирующего школьное отделение РДДМ «Движение первых», можно оценить результаты деятельности отделения на «4» по шкале от 1 до 5 баллов, то есть как хорошие.

В школе также действует школьный знаменный отряд. Он участвует в проведении общешкольных торжественных мероприятий, в том числе в церемонии поднятия/спуска Государственного флага. В постоянный состав знаменного отряда школы входят 4 человека: разводящий, три знаменосца. Это ученики 8–9-х классов, имеющие особые достижения в учебной, спортивной и творческой деятельности. Занятия знаменного отряда проходят еженедельно.

Школьным знаменным отрядом проведены все запланированные церемонии поднятия флага. В том числе в рамках общешкольных мероприятий: линейка, посвященная Дню знаний; церемония «Признание»: старт, выдвижение кандидатов (возможно свои варианты).

Кроме постоянного состава знаменного отряда, участвовали в церемонии поднятия флага обучающиеся: Бабичева Маргарита (9 «А») – активист РДДМ, Стадухин Ян и Мохирева Екатерина (9 «А») – победители муниципального этапа ВсОШ, Замятин Стас (9 «А») – победитель региональных спортивных соревнований.

В рамках реализации Федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование» и в соответствии с Методическими рекомендациями и Порядком реализации профориентационного минимума в 2023/24 учебном году в МКОУ «Троицкая СОШ № 62» введен профориентационный минимум для обучающихся 6–11-х классов.

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

Для реализации программы базового уровня в МКОУ «Троицкая СОШ № 62» для участия обучающихся 6–11-х классов в профориентационной деятельности созданы следующие организационные и методические условия:

- назначен ответственный по профориентации – заместитель директора по воспитательной работе Хохрякова Н.В.;
- определены ответственные специалисты по организации профориентационной работы – классные руководители 6–11-х классов, педагог-психолог Сулягина О.Г., Горбунов А.И.;
- специалисты по организации профориентационной работы прошли инструктаж по организации и проведению профориентационной работы объемом 6 академических часов;
- сформированы учебные группы для участия в профориентационных мероприятиях из числа обучающихся 6–11-х классов;
- разработан план профориентационной работы с учетом возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся.

Для реализации профориентационного минимума привлечены партнеры:

- Уральский государственный университет путей сообщения;
 - Свердловская детская железная дорога;
 - Талицкая железная дорога;
 - Городская больница;
- Формат привлечения партнеров к реализации профориентационного минимума в 2023/24 учебном году:

- организация и проведение профессиональных проб на базе организаций-партнеров;
- привлечение организаций-партнеров к участию в Дне профессии, Дне открытых дверей, Дне выпускника;

Реализация профминимума в 6–11-х классах

- Доля обучающихся 6–11-х классов, зарегистрированных на платформе «Билет в будущее», – 100 процентов.
- Доля учеников 6–11-х классов, которые прошли профпробы, – 97 процентов.
- Доля учеников 6–11-х классов, которые прошли онлайн-диагностику, – 97 процентов.
- Доля учеников 6–11-х классов, принявших участие в региональных и федеральных мероприятиях, которые провела школа в рамках профориентационных мероприятий по выбору, – 85 процентов.
- Доля учеников 6–11-х классов, которые приняли участие в проектной деятельности, – 85 процентов.
- Доля мероприятий, которые соответствуют профилям и запросам учеников 6–11-х классов, от общего количества мероприятий, которые провела школа в рамках профориентационных мероприятий по выбору, – 100 процентов

В период с 01.09.2023 до 31.12.2023 в рамках профориентационного минимума реализованы следующие мероприятия:

Дата	Мероприятие	Ответственный
01.09.2023	В расписании занятий внеурочной деятельности 6–11-х классов предусмотрено проведение профориентационных уроков еженедельно (по четвергам, 1 час)	Заместитель директора по УВР Хохрякова Н.В.
10.09.2023	Регистрация школы в проекте «Билет в будущее» – зарегистрировано 156 (100%) обучающихся 6–11-х классов	Учитель иностранного языка Замятина Н.А.
20.09.2023	Обеспечена возможность участия в онлайн-диагностике обучающихся 6–11-х классов. Приняли участие в диагностике 90% обучающихся 6–11-х классов	Педагог-психолог Сутягина О.Г., классные руководители
21.09.2023– 27.09.2023	Проведены групповые консультации с обсуждением результатов онлайн-диагностики	Педагог-психолог Сутягина О.Г.

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.

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

Дополнительное образование

Охват дополнительным образованием в школе в 2023 году составил 94 процента. Установлено, что содержание дополнительных общеобразовательных программ соответствует требованиям Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам, утвержденного приказом

Минпросвещения от 27.07.2022 № 629. Актуализированы разделы, где указаны цели программы и планируемые результаты: в качестве первоочередных целевых ориентиров в программах указано обеспечение духовно-нравственного, гражданско-патриотического воспитания обучающихся. Программы разработаны с учетом развития науки, техники, культуры, экономики, технологий и социальной сферы.

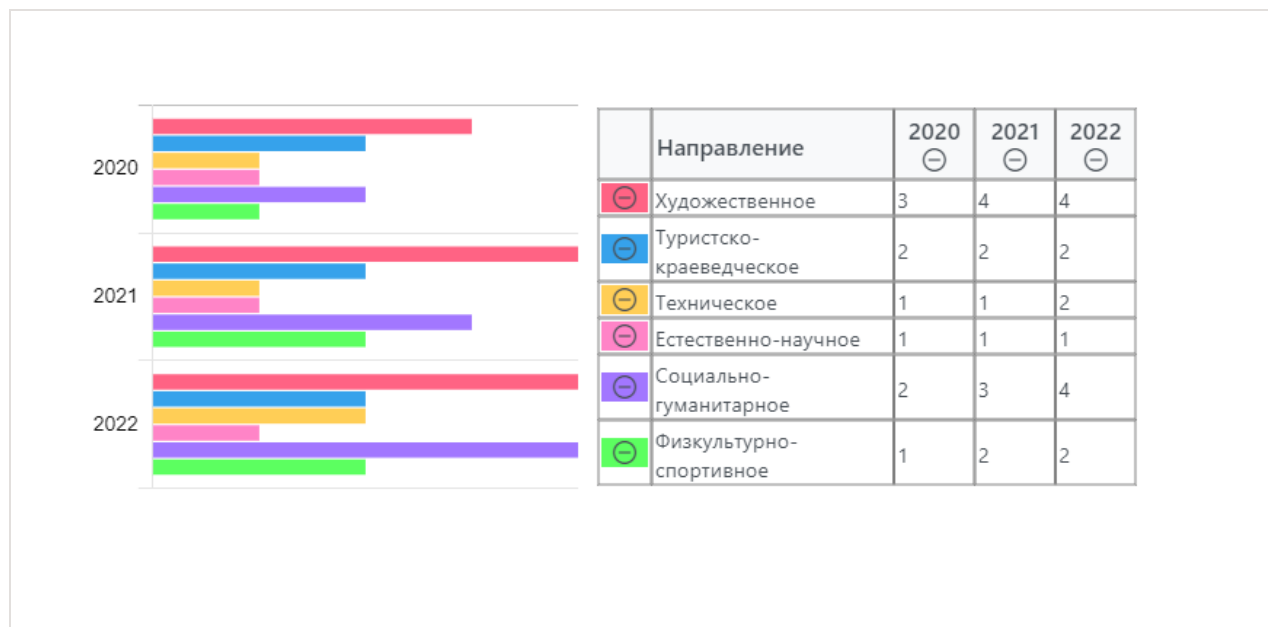
Во втором полугодии 2022/23 учебного года школа реализовывала 13 дополнительных общеразвивающих программ по шести направленностям:

- художественное («Мир вокального искусства»)
- физкультурно-спортивное («Спортивные игры», «Волейбол»);
- социально-гуманитарное («Учусь учиться», «Школа волонтеров»);
- туристско-краеведческое («Юный патриот», «По дорогам родного края»);
- естественно-научное («Экогармония»);
- техническое («Роботех»).

В первом полугодии 2023/24 учебного года реализовывала 15 дополнительных общеразвивающих программ по шести направленностям:

- художественное («Мир вокального искусства»)
- физкультурно-спортивное («Спортивные игры», «Волейбол»);
- социально-гуманитарное («Учусь учиться», «Школа волонтеров»);
- туристско-краеведческое («Юный патриот», «По дорогам родного края»);
- естественно-научное («Экогармония»);
- техническое («Роботех», «Моделирование»).

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



Во втором полугодии 2022/23 учебного года по программам технической и естественно-научной направленности занимались 40 процентов обучающихся, осваивающих дополнительные образовательные программы. В первом полугодии 2023/24 учебного года доля обучающихся, осваивающих дополнительные общеразвивающие программы технической и естественно-научной направленности, выросла на 15 процентов и составила 55 процентов. Это говорит о росте интереса обучающихся к освоению программ технической и естественно-научной направленности и необходимости увеличения количества программ по этим направленностям.

С 1 сентября 2023 года в рамках дополнительного образования организован школьный спортивный клуб «Вымпел». В рамках клуба реализуются программы дополнительного образования:

- волейбол – 3 группы;
- баскетбол – 2 группы;
- общая физическая подготовка – 2 группы;
- подвижные игры – 3 группы;
- ЮИД – 1 группа.

В объединениях клуба в первом полугодии занято 256 обучающихся (70% обучающихся школы).

Для успешной реализации проекта имеется необходимая материально-техническая база:

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

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

№ п/п	Мероприятие	Место проведения	Дата и время проведения	Количество участников
1	Соревнование по мини-футболу среди обучающихся 5–8-х классов «Осенний мяч»	Школьная площадка	13.09.2023 12:00	Обучающиеся 5–8-х классов, 43 человека, 4 команды
2	«Веселые старты», школьный этап	Спортивный зал	28.10.2023 14:00	94 человека, учащиеся 2 «А», 2 «Б», 3 «А», 3 «Б», 4 «А»
3	Первенство по волейболу среди девушек 8–11-х классов	Спортивный зал	30.11.2023	Обучающиеся 8–11-х классов, 30 человек

Вывод: программы дополнительного образования выполнены в полном объеме, повысился охват дополнительным образованием по сравнению с 2022 годом на 3 процента. Исходя из результатов анкетирования обучающихся и их родителей, качество дополнительного образования существенно повысилось.

Об антикоронавирусных мерах

МБОУ «Школа № 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 г.Талица. Так, школа:

- закупила бесконтактные термометры, тепловизоры – два стационарных на главные входы, один ручной, рециркуляторы передвижные и настенные для каждого кабинета, средства и устройства для антисептической обработки рук, маски многоразового использования, маски медицинские, перчатки из расчета на два месяца;
- разработала графики уборки, проветривания кабинетов, рекреаций, а также создала максимально безопасные условия приема пищи;

- закупила достаточное количество масок для выполнения обязательного требования к ношению масок на экзамене членами экзаменационной комиссии;
- разместила на сайте МКОУ «Троицкая СОШ № 62» необходимую информацию об антикоронавирусных мерах, ссылки распространяли посредством мессенджеров и социальных сетей.

IV. ОРГАНИЗАЦИЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Организация учебного процесса в Школе регламентируется режимом занятий, учебным планом, календарным учебным графиком, расписанием занятий, локальными нормативными актами Школы.

Начало учебного года – 1 сентября, окончание – 25 мая.

Продолжительность учебного года: 1-е классы – 33 недели, 2–8-е классы – 34 недели, 9-е и 11-е классы – по окончании ГИА.

Продолжительность уроков – 45 минут.

Образовательная деятельность в Школе осуществляется по пятидневной учебной неделе для 1-х классов, по шестидневной учебной неделе — для 2–11-х классов. Занятия проводятся в две смены для обучающихся 2–4-х классов, в одну смену — для обучающихся 1-х, 5–11-х классов.

Таблица 4. Режим образовательной деятельности

Классы	Количество смен	Продолжительность урока (минут)	Количество учебных дней в неделю	Количество учебных недель в году
1	1	Ступенчатый режим: <ul style="list-style-type: none"> • 35 минут (сентябрь–декабрь); • 40 минут (январь–май) 	5	33
2–11	1	45	5	34

Начало учебных занятий – 8 ч 30 мин.

V. СОДЕРЖАНИЕ И КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

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

Таблица 5. Статистика показателей за 2022/23 год

№ п/п	Параметры статистики	2022/23 учебный год
1	Количество детей, обучавшихся на конец учебного года (для 2022/23), в том числе:	367
	– начальная школа	173
	– основная школа	184

	– средняя школа	10
2	Количество обучающихся, оставленных на повторное обучение:	–
	– начальная школа	1
	– основная школа	1
	– средняя школа	–
3	Не получили аттестата:	–
	– об основном общем образовании	7
	– о среднем общем образовании	–
4	Окончили Школу с аттестатом особого образца:	0
	– в основной школе	0
	– в средней школе	0

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

В Школе организовано профильное обучение на уровне среднего общего образования.

Краткий анализ динамики результатов успеваемости и качества знаний

Таблица 6. Результаты освоения учащимися программы начального общего образования по показателю «успеваемость» в 2023 году

класс	на начало четверти	на конец четверти	отличники, кол	на "4" и "5", кол	дети ОВЗ, кол	на "2"	н/а	качество, %	успеваемость, %
2А	29	30	1	15	0	4	0	53	87
2Б	18	18	2	12	1	1	0	78	94
3А	23	23	4	11	2	0	0	65	100
3Б	20	20	2	8	0	0	0	50	100
3В	10	10	0	4	10	0	0	40	100
4А	17	17	1	7	2	2	0	47	88
4Б	15	16	1	8	3	0	0	56	100
НОО	132	134	11	65	18	7	0	57	95

Если сравнить результаты освоения обучающимися программы начального общего образования по показателю «успеваемость» в 2023 году с результатами освоения учащимися программы начального общего образования по показателю «успеваемость» в 2022 году, то

можно отметить, что процент учащихся, окончивших на «4» и «5», остался на таком же (в 2022-м был 57%), процент учащихся, окончивших на «5», вырос на 1 процент (в 2022-м – 7,8%).

Таблица 7. Результаты освоения учащимися программы основного общего образования по показателю «успеваемость» в 2023 году

класс	на начало четверт и	на конец четверт и	отличники , кол	на "4" и "5", кол	дети ОВЗ, кол	на "2"	н/а	качество , %	успеваемость , %
5А	21	21	1	9	6	2	0	48	90
5Б	17	17	0	4	4	0	0	24	100
6А	17	17	0	6	2	0	0	35	100
6Б	9	9	0	3	2	0	0	33	100
7А	17	18	0	6	0	1	0	33	94
7Б	20	20	0	4	0	6	0	20	70
7В	9	9	0	7	9	0	0	78	100
8А	17	17	1	8	0	0	0	53	100
8Б	20	20	0	0	2	2	0	0	90
8В	5	5	0	1	5	0	0	20	100
9А	15	15	0	3	0	0	1	20	93
9Б	16	16	0	2	0	1	0	13	94
ООО	183	184	2	53	30	12	1	30	93

Анализ данных, представленных в таблице, показывает, что в 2023 году процент учащихся, окончивших на «4» и «5», повысился на 5 процентов (в 2022-м был 23,6 %), процент учащихся, окончивших на «5» не изменился.

Таблица 8. Результаты освоения учащимися программы среднего общего образования по показателю «успеваемость» в 2023 году

класс	на начало четверти	на конец четверти	отличники, кол	на "4" и "5", кол	дети ОВЗ, кол	на "2"	н/а	качество, %	успеваемость, %
10	5	5	1	1	0	1	0	40	80
11	5	5	0	4	0	0	0	80	100
СОО	10	10	1	5	0	1	0	60	90

Результаты освоения учащимися программы среднего общего образования по показателю «успеваемость» в 2023 учебном году понизился на 7 процентов, по показателю «качество» остался без изменения (в 2022-м количество обучающихся, которые окончили полугодие на «4» и «5», было 60 %), процент учащихся, окончивших на «5», увеличился (в 2022-м было 10 %).

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 9. Общая численность выпускников 2022/23 учебного года

	9-е классы	11-е классы
Общее количество выпускников	31	5
Количество обучающихся на семейном образовании	0	0
Количество обучающихся с ОВЗ	0	0
Количество обучающихся, получивших «зачет» за итоговое собеседование/сочинение	31	5
Количество обучающихся, не допущенных к ГИА	2	0
Количество обучающихся, проходивших процедуру ГИА	29	5
Количество обучающихся, сдававших ГИА в форме промежуточной аттестации	1	0
Количество обучающихся, получивших аттестат	23	5

ГИА в 9-х классах

В 2022/23 учебном году одним из условий допуска обучающихся 9-х классов к ГИА было получение «зачета» за итоговое собеседование. Испытание прошло 08.02.2023 в МКОУ «Троицкая СОШ № 62» в очном формате. В итоговом собеседовании приняли участие 31 обучающийся (100%), все участники получили «зачет».

Таблица 10. Результаты ОГЭ

Предмет	количество участников	Оценки, кол-во				% сдачи	% качества
		5	4	3	2		
Русский язык	29	2	15	12	0	100	58,6
Математика	29	0	5	19	5	69	17,2
Химия	1	0	0	1	0	100	0
Биология	8	1	1	6	0	100	25
Информатика	12	0	2	7	3	50	16,7
Литература	1	0	0	1	0	100	0
География	13	0	4	7	2	69,2	30,7
Обществознание	23	0	4	19	0	100	17,4

22 выпускника 9-х классов успешно сдали ОГЭ по выбранным предметам. Результаты ОГЭ по предметам по выбору показали стопроцентную успеваемость по предметам русский язык,

химия, биология, литература, обществознание. Хорошее качество знаний показали по русскому языку, географии и биологии. 7 выпускников 9-х классов не прошли ОГЭ в 2023 году, для них организовано обучение по индивидуальным учебным планам согласно приказу по школе № 1010-1 от 10.10.23 «Об организации обучения по индивидуальному учебному плану (далее ИУП) плану выпускников не прошедших ГИА-9 в 2023-2024 учебном году»

ГИА в 11-х классах

В 2022/23 учебном году одним из условий допуска обучающихся 11-х классов к ГИА было получение «зачета» за итоговое сочинение. Выпускники 2022/23 года писали итоговое сочинение 7 декабря 2022 года. В итоговом сочинении приняли участие 5 обучающихся (100%), по результатам проверки все обучающиеся получили «зачет».

В 2023 году все выпускники 11-х классов (5 человек) были допущены и успешно сдали ГИА. Все обучающиеся сдавали ГИА в форме ЕГЭ.

В 2023 году выпускники сдавали ЕГЭ по математике на базовом уровне, т.к. обучались по гуманитарному профилю. ЕГЭ по математике на базовом уровне сдавали 5 выпускников. Результаты представлены в таблице.

Таблица 11. Результаты ЕГЭ (основная волна)

Предмет	количество участников	Проходной балл	МАХ балл	MIN балл	сред. Балл	% сдачи
Русский язык	5	24	79	49	68	100
Математика (базовая)	5	3	5	4	4	100
Литература	1	32	62	62	62	100
Биология	3	36	34	18	27	0
Обществознание	5	42	83	51	64	100
Английский язык	1	22	30	30	30	100

По данным таблицы видно, что 100% выпускников 11-го класса успешно справились с ЕГЭ по русскому языку и математике, успешно прошли ГЭ по профильным предметам гуманитарного профиля, но не справились с ГЭ по биологии, т.к. выбрали предмет на сдачу ЕГЭ спонтанно и не осуществляли должную подготовку.

Таблица 12. Количество медалистов за последние три года

2021	2022	2023
3	0	0

Выводы о результатах ГИА-9 и ГИА-11

1. Обучающиеся 11-х классов показали стопроцентную успеваемость по результатам ГИА по всем предметам, кроме биологии.
2. По ГИА-9 средний балл выше 4 по русскому языку и биологии. По остальным предметам ОГЭ средний балл составил 3.

3. По ЕГЭ хорошие средние баллы показали по предметам: русский язык, литература, обществознание, математика базовая. Низкие баллы по английскому языку и биологии.
4. Среди выпускников 9-х классов аттестат с отличием (0%).
5. Среди выпускников 11-х классов аттестат с отличием и медаль «За особые успехи в учении» (0%).

Результаты ВПР

Таблица 13. Результаты ВПР 2023

Наименование	дата проведения	класс	количество участников	Процент успеваемости	Процент на 4 и 5	На "2"	Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	
ВПР_русский язык	25.04.2023	4	29	75,86	41,38	24,14	48,28	51,72	0	
ВПР_математика	27.04.2023	4	29	89,66	55,17	10,34	17,24	82,76	0	
ВПР_окружающий мир	03.05.2023	4	28	96,43	46,43	3,57	28,57	67,86	3,57	
ВПР_русский язык	25.04.2023	5	34	79,41	26,47	20,59	35,29	64,71	0	
ВПР_математика	27.04.2023	5	33	75,76	18,18	24,24	48,48	51,52	0	
ВПР_биология	03.05.2023	5	35	85,71	20	14,29	51,43	48,57	0	
ВПР_история	05.05.2023	5	33	81,82	21,21	18,18	69,7	30,3	0	
ВПР_русский язык	25.04.2023	6	20	50	20	50	70	30	0	низкие
ВПР_математика	27.04.2023	6	20	70	20	30	45	55	0	
ВПР_биология	03.05.2023	6Б	6	100	16,67	0	33,33	66,67	0	
ВПР_история	05.05.2023	6Б	6	100	16,67	0	33,33	66,67	0	
ВПР_география	03.05.2023	6А	15	86,67	20	13,33	33,33	66,67	0	
ВПР_обществознание	05.05.2023	6А	15	80	6,67	20	66,67	33,33	0	
ВПР_русский язык	25.04.2023	7	36	33,33	11,11	66,67	69,44	30,56	0	низкие
ВПР_математика	27.04.2023	7	36	55,56	5,56	44,44	47,22	52,78	0	низкие
ВПР_история	05.05.2023	7Б	16	62,5	6,25	37,5	43,75	56,25	0	низкие
ВПР_обществознание	05.05.2023	7А	17	58,82	17,65	41,18	82,35	17,65	0	низкие
ВПР_физика	03.05.2023	7А	16	93,75	0	6,25	50	50	0	
ВПР_биология	03.05.2023	7Б	16	100	0	0	18,75	81,25	0	
ВПР_русский язык	25.04.2023	8	35	48,57	28,57	51,43	65,71	34,29	0	низкие
ВПР_математика	27.04.2023	8	32	81,25	18,75	18,75	25	75	0	
ВПР_физика	03.05.2023	8А	16	75	25	25	81,25	18,75	0	
ВПР_география	05.05.2023	8Б	19	78,95	0	21,05	26,32	73,68	0	

ВПР_обществозн ание	05.05.2023	8А	14	85,71	50	14,29	71,43	28,57	0
ВПР биология	03.05.2023	8Б	16	93,75	0	6,25	25	75	0
ВПР_английский язык	18.04.2023	7	27	70,37	3,7	29,63	74,07	25,93	0
ВПР_немецкий язык	18.04.2023	7	11	100	9,09	0	45,45	54,55	0

По данным таблицы 13 можно сделать вывод, что очень низкие результаты по ВПР у 6, 8 классов по русскому языку, у 7 классов по русскому языку, математике, истории и обществознанию.

Причины несоответствия результатов ВПР и отметок:

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

Активность и результативность участия в олимпиадах

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

Осень 2023 года, ВсОШ. В 2023/24 году в рамках ВсОШ прошли школьный и муниципальный этапы. Сравнивая результаты двух этапов с результатами аналогичных этапов, которые прошли осенью 2022 года, можно сделать вывод, что количественные показатели не изменились, а качественные – стали выше на 5 процентов. Данные о результатах участия в олимпиаде представлены на сайте школы: https://t-62.uralschool.ru/?section_id=412 (школьный этап), https://t-62.uralschool.ru/?section_id=166 (муниципальный этап).

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.

Диаграмма по результатам участия обучающихся в школьном этапе ВсОШ



Диаграмма по результатам участия обучающихся в муниципальном этапе ВСОШ



Результаты участия обучающихся в олимпиадах, конкурсах и соревнованиях в 2023 году

Таблица 14. 3 четверть 2022-2023 учебный год

класс	название мероприятия	уровень	количество участников	результаты (статус)
1а	Конкурс детского рисунка "Блокада глазами детей"	Школьный	3	участники
1а	Образовательный марафон "Остров сокровищ"	Учи.ру	3	третье место по школе
1а	Образовательный марафон "День рождения Учи.ру"	Учи.ру	7	третье место класса по школе
1а	Научно-практическая конференция "Юный исследователь"	Районный	1	участник
1б	Конкурс поделок "Сухопутные войска"	школьный	5	1 - победитель, 3- призера (3 место), 1 участник

1б	Конкурсная программа "Смотр строя и песни"	школьный	класс	диплом за участие
2а	Олимпиада Учи.ру по финансовой грамотности и предпринимательству	Учи.ру	20	участники
3а	Зимняя онлайн- олимпиада по окружающему миру и экологии	он-лайн проект	7	1 - победитель, 3- призера (похвальные грамоты), 3 участник
3а	Зимняя онлайн-олимпиада по русскому языку	он-лайн проект	1	1 - победитель
3а	Онлайн- марафон "Цветущие Гавайи"	он-лайн проект	11	1-грамота за 2 место, 5- грамота лидера, 5- грамота участника
3б	Международная олимпиада "Инфоурок" зимний сезон 2023	он-лайн проект	1	Сертификат участника по математике, Диплом 1 степени по русскому языку, Диплом 3 степени по окружающему миру
3б	Образовательный марафон «День Рождения Учи.ру» 13.12.2022-07.01.2023, образовательный портал UCHi.RU	он-лайн проект	7	Грамота за 1 место класса по школе
3б	Образовательный марафон «Остров сокровищ» 08.01.2023- 02.02.2023, образовательный портал UCHi.RU	он-лайн проект	5	Грамота за 2 место класса по школе
3б	Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по окружающему миру и экологии для учеников 1-9 классов, Февраль 2023	он-лайн проект	2	Сертификат участника
3б	Образовательный марафон "Цветущие Гавайи" 05.02.2023-02.03.2023, образовательный портал UCHi.RU	он-лайн проект	4	Грамота за 3 место класса по школе
3в	Международная олимпиада "Инфоурок" зимний сезон 2023 по окружающему миру	он-лайн проект	1	место в школе - 2, место в регионе - 4, общее место - 4
3в	Международная олимпиада "Инфоурок" зимний сезон 2023 по математике	он-лайн проект	1	место в школе - 1, место в регионе - 7, общее место - 7
4б	Зимняя олимпиада по русскому языку для 4-го класса.Образовательный дистанционный портал уч.ру.	он-лайн проект	1уч.	Диплом победителя в зимней олимпиаде по русскому языку для 4-го класса
4б	Образовательный марафон " «День Рождения Учи.ру»" Образовательный дистанционный портал уч.ру.	он-лайн проект	2уч.	Грамота за первое место по школе в марафоне «День Рождения Учи.ру»
4б	Образовательный марафон " Остров сокровищ" Образовательный дистанционный портал уч.ру.	он-лайн проект	2уч.	Грамота за первое место по школе в марафоне «Остров Сокровищ»
4б	Зимняя олимпиада по окружающему миру для 4-го класса.Образовательный дистанционный портал уч.ру.	он-лайн проект	2уч.	Диплом победителя в зимней олимпиаде по окружающему миру для 4-го класса
4б	Образовательный марафон " Цветущие Гавайи" Образовательный дистанционный портал уч.ру.	он-лайн проект	2уч.	Грамота за первое место по школе в марафоне «Цветущие Гавайи»

4б	Олимпиада по финансовой грамотности и предпринимательству. Образовательный дистанционный портал уч.ру. для учеников 1–9 классов	он-лайн проект	14уч.	Сертификаты участников
9а	Районная выставка технического творчества	Муниципальный	1	участник
9а	Районная научно-практическая конференция	Муниципальный	1	участник
8а	Всероссийский творческий конкурс "Горизонты педагогики" Номинация: "Детские исследовательские работы и проекты"	он-лайн проект	1	победитель (1 место)
НОО, ООО	SkySmart олимпиада	он-лайн проект	11	участники
9а	V Открытый конкурс переводов "Юный переводчик"	он-лайн проект	1	2 место
6а, 8а	Районный конкурс ДЮП	Районный	8	2 место
сборная команда ООО и СОО	Военно- спортивная игра "Зарница - 2023"	Районный	10	3 место
5а	Районная научно-практическая конференция	Муниципальный	1	участник
8а	ВКС "Без срока давности"	региональный	1	призер регионального этапа
ООО, СОО	Всероссийская открытая акция "Tolles Diktat -2023"	он-лайн проект	78	7 - победителей, 9-призеров (2, 3 место)
5-9 кл	Международная олимпиада "Инфоурок" (зимний сезон 2023) по математике (углубленный уровень)	он-лайн проект	5	участники
7а	Региональная олимпиада по физике для школьников (УрГПУ)	региональный	1	участник
8а	Всероссийский конкурс юных изобретателей «Инженеры будущего»	региональный	5	участники
НОО, ООО	Гонка патрулей. военно-спортивные соревнования посвященной 23-ему февраля	Муниципальный	команда	призы за участие
НОО, ООО	"Лыжня России". Всероссийская массовая лыжная гонка	Муниципальный	команда	призы за 4,5 место

Таблица 15. Четверть 2022-2023 учебный год

класс	название мероприятия	уровень	количество участников	результаты (статус)
1а	Онлайн-олимпиад «Финансовая грамотность и предпринимательство» для 1-9 классов.	Всероссийский, Учи.ру	5	1 - победитель
1а	Образовательный марафон «Весеннее пробуждение»	Всероссийский, Учи.ру	6	5 - лидеры марафона

1а	Краеведческая онлайн-викторина "Открываем Санкт-Петербург"	онлайн - мероприятие	1	участник
1б	Конкурс рисунков " Далекий космос"	районный	5	участники
1б	Письмо солдату-(рисунки,плакат)	школьный	5	участники
1б	Поэтический конкурс "Помнит сердце ,не забудет ,никогда"	районный	2	участники
2а	Олимпиада Учи.ру по финансовой грамотности и предпринимательству	Всероссийский, Учи.ру	20	2 - похвальные грамоты, 7- дипломы, 9 - сертификаты
3а	Онлайн-олимпиада "Финансовая грамотность и предпринимательство"	Всероссийский, Учи.ру	3	1- похвальная грамота, 2 - сертификаты
3а	Олимпиада по английскому языку	Всероссийский, Учи.ру	1	сертификат участника
3а	Онлайн-марафон "Поход к знаниям"	Всероссийский, Учи.ру	5	1 - грамота за 2 место, 4 - грамота лидера
3б	Международная олимпиада "Инфоурок" весенний сезон 2023	Мждународный	1	Диплом за 2 место по русскому языку
3б	Образовательный марафон «Весеннее пробуждение» 13.12.2022-07.01.2023, образовательный портал UCHi.RU	Всероссийский	7	Грамота за участие
3б	Тематическая неделя "Математика-царица наук" 17.04.2023- 23.04.2023, образовательный портал UCHi.RU	Всероссийский	2	Сертификат участника
3б	Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по английскому языку для учеников 1-9 классов, Февраль 2023	Всероссийский	2	Сертификат участника
3б	Тематическая неделя "Неделя оружающего мира" 17.04.2023- 23.04.2023, образовательный портал UCHi.RU	Всероссийский	1	Сертификат участника
3б	Диплом за прохождение базового курса 3-го класса по Окружающему миру	Всероссийский	1	Диплом 3 степени по окружающему миру
3в	Конкурс военно-технического моделирования "Мчатся танков Уральских громады"	районный	4	участники
3в	Поэтический конкурс "Помнит сердце, не забудет никогда"	районный	1	3 место
4б	Образовательный дистанционный портал уч.ру.Образовательный марафон «Весеннее пробуждение»	Всероссийский	3уч.	Грамота лидера марафона.Грамота за 1 место по школе.

4б	Образовательный дистанционный портал уч.ру.Базовый курс по математике для 4 класса.	Всероссийский	1 уч.	Диплом за прохождение базового курса 4-го класса по Математике
4б	Образовательный дистанционный портал уч.ру.Всероссийская весенняя онлайн-олимпиада по финансовой грамотности и предпринимательству для 1-9 классов	Всероссийский	11 уч.	Диплом победителя в весенней олимпиаде «Финансовая грамотность и предпринимательство» для 4-го класса
4б	Образовательный дистанционный портал уч.ру.Всероссийская весенняя онлайн-олимпиада по английскому языку для 1-9 классов	Всероссийский	1уч.	Диплом победителя в весенней олимпиаде по английскому языку для 4-го класса
4б	Образовательный дистанционный портал уч.ру..Всероссийская весенняя краеведческая онлайн-викторина “Открываем Санкт-Петербург” для 4-го класса для 1-9 классов	Всероссийский	2уч.	Диплом победителя в краеведческой онлайн-викторине “Открываем Санкт-Петербург” для 4-го класса.
4б	Образовательный дистанционный портал уч.ру.Образовательный марафон"Поход к знаниям"	Всероссийский	2уч.	Грамота за первое место по школе в марафоне «Поход к знаниям», Грамота за третье место класса по школе в марафоне «Поход к знаниям»
сборная команда школы	Соревнования "Школа Безопасности 2023"	областные	8	участники
9а	V Открытый конкурс переводов "Юный переводчик"	областные	1	2 место
НОО	Международный конкурс по английскому языку "Some or any" для учеников 1-4 классов	онлайн-проект	20	участники
9а, 8а	Поэтический конкурс к Дню Победы	районный	2	участники
10 и 8 классы	ГТО 21.04.2023	районный	2	золотой и серебряный значки
команда ОО	"Весенний кросс" 27.04.2023	районный	25	2 - победители, 3 - призеры
11 и 9 кл	Легкая атлетика (2005-2008г.) 13.05.2023	районный	12	1 - победитель, 2 - призеры
команда ОО	Легкая атлетика (2009-2012г.) 20.05.2023	районный	11	участники
9а	районная НПК учащихся. Проект "Умный ящик"	районный	1	призер
5а	районная НПК учащихся. Проект "Правнуки Победы о своих прадедах"	районный	1	участник

Таблица 16. 1 четверть 2023-2024 учебный год

класс	название мероприятия	уровень	количество участников	результаты (статус)
-------	----------------------	---------	-----------------------	---------------------

1Б	Олимпиада по пожарной безопасности (Олимпиада проводится с применением дистанционных образовательных технологий через информационный портал https://вдпо.рф/olimppb/2023)	всероссийский онлайн-проект	6	участники
1А	Образовательный дистанционный портал Учи.ру. Краеведческая онлайн-викторина "Открываем Курскую область" для 1-го класса	всероссийский онлайн-проект	1	участник
1А	Онлайн-олимпиада "Безопасные дороги" Образовательный дистанционный портал Учи.ру	всероссийский онлайн-проект	17	5-победители, 4-призеры, 8-участники
1А	Образовательный марафон "Космическое путешествие" Образовательный дистанционный портал Учи.ру	всероссийский онлайн-проект	17	13- призеры (2,3 место), 4-участники
1А	Образовательный марафон "Навстречу к знаниям" Образовательный дистанционный портал Учи.ру	всероссийский онлайн-проект	2	1- победитель (1 место), 1 -призер (2 место)
2А	Образовательный марафон «Навстречу знаниям»	Всероссийский, Учи.ру	2	участники
2А	Онлайн-олимпиада «Безопасные дороги»	Всероссийский, Учи.ру	5	участники
2Б	Онлайн-олимпиада «Безопасные дороги»	Всероссийский, Учи.ру	6	участники
3А	Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру «Безопасные дороги» для учеников 1–9 классов	Всероссийский, Учи.ру	13	2-победители, 6-призеры
3А	Всероссийская краеведческая онлайн-викторина на образовательной платформе Учи.ру "Открываем Курскую область"	Всероссийский, Учи.ру	1	победитель
3А	Образовательный марафон на Учи.ру «Космическое приключение»	Всероссийский, Учи.ру	5	участники
3Б	Всероссийская краеведческая онлайн-викторина на образовательной платформе Учи.ру "Открываем Курскую область"	Всероссийский, Учи.ру	1	участники
3Б	Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру «Безопасные дороги» для учеников 1–9 классов	Всероссийский, Учи.ру	8	2-победителя, 6-участники
3Б	Образовательный марафон "Космическое путешествие" Образовательный дистанционный портал Учи.ру	Всероссийский, Учи.ру	11	участники
4А	ВсОШ по математике	школьный этап	19	1-победитель, 2-призеры

4А	ВсОШ по русскому языку	школьный этап	1	победитель
4А	Всероссийская краеведческая онлайн-викторина на образовательной платформе Учи.ру "Открываем Курскую область"	Всероссийский, Учи.ру	2	участники
4А	Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру «Безопасные дороги» для учеников 1–9 классов	Всероссийский, Учи.ру	2	1-призер, 1- участник
4Б	Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру «Безопасные дороги» для учеников 1–9 классов	Всероссийский, Учи.ру	11	7-победители, 3-призеры
4Б	Образовательный марафон "Космическое путешествие"Образовательный дистанционный портал Учи.ру	Всероссийский, Учи.ру	11	9-призеры
5-11 классы	ВсОШ по русскому языку	школьный этап	5	2-победители, 1-призер
11 класс	ВсОШ по литературе	школьный этап	2	1-победитель, 1-призер
6Б	Всероссийский урок безопасности, группа компаний "Просвящение" https://safetylesson.prosv.ru/	Всероссийский	15	Сертификат (у всех)
6Б	Всероссийская онлайн - олимпиада "Безопасные дороги", платформа Учи.ру	Всероссийский	15	Дипломы победителей (у всех)
6Б	Мастер-класс "Первая помощь", РДДМ "Движение Первых"	Муниципальный	15	сертификат
6Б	Проект движения первых "Знакомься - это Россия", РДДМ "Движение первых"	Всероссийский	4	сертификат
5-9 классы	ВсОШ по английскому языку	школьный этап	6	1-победитель, 2-призеры
6б	Конкурс "Расскажи миру о своей Родине", АНО "Инновационный центр развития и воспитания детей и молодежи" при поддержке Комитета Государственной Думы по труду, социальной политике и делам ветеранов, ДИП МИД Россотрудничества, фонда "Русский мир", Народного фронта	Международный	1	участник
6б	Фотоконкурс ко Дню народного единства, РДДМ "Движение Первых"	Всероссийский	15	участники

7А	Районная эстафета дружин юных пожарных с элементами пожарно-прикладного спорта	муниципальный	9	призеры (2 место)
7А	Муниципальный фото- квест "Вектор пожарной безопасности", посвященный Дню гражданской обороны	муниципальный	9	победители
7-11 классы	ВсОШ по ОБЖ	школьный этап	27	5-победители,17-призеры, 5-участники
6-11 классы	ВсОШ по географии	школьный этап	5	3-победители, 1-призер, 1-участник
6-11 классы	ВсОШ по биологии	школьный этап	2	1-победитель
5-11 классы	ВсОШ по технологии (ТТТ)	школьный этап	16	2-победители, 3-призеры
5-11 классы	ВсОШ по технологии (КДТ)	школьный этап	24	2-победители, 9-призеры
5-11 классы	школьный этап ВсОШ по истории	школьный этап	10	3-победители, 3-призеры,4-участники
6-11 классы	школьный этап ВсОШ по обществознанию	школьный этап	23	6-победители, 6-призеры,11-участники
6б	школьный этап ВсОШ по русскому языку	школьный этап	8	1-победитель, 7-призеры
5-11 классы	ВсОШ по математике	школьный этап	30	2- победителя, 1-призер
8-11 классы	школьный этап ВсОШ по химии	школьный этап	18	1-победитель
5-11 классы	ВсОШ по немецкому языку	школьный этап	15	2-победители, 6-призеры
5-6 классы	ВсОШ по физической культуре (девушки)	школьный этап	5	1-победитель, 4-призеры
6 классы	ВсОШ по физической культуре (юноши)	школьный этап	5	2-победители, 3-призеры
7б, 8, 10-11 классы	ВсОШ по физической культуре (юноши)	школьный этап	9	1-победитель, 4-призеры
7б, 8, 10-11 классы	ВсОШ по физической культуре (девушки)	школьный этап	5	1-победитель, 3-призеры

Таблица 17. 1 четверть 2023-2024 учебный год

класс	название мероприятия	уровень	количество участников	результаты (статус)
1А	Образовательный дистанционный портал учи.ру.Всероссийская онлайн-олимпиада «Культура вокруг нас» 1-9 класс	онлайн-олимпиада (Всероссийский)	1	Сертификат участника в олимпиаде «Культура вокруг нас» 1-9 класс

1А	Образовательный дистанционный портал учи.ру.Всероссийская онлайн-олимпиада «Наука вокруг нас» для 1-го класса	онлайн-олимпиада (Всероссийский)	3	Похвальная грамота за участие в олимпиаде «Наука вокруг нас» для 1-го класса -2; Сертификат участника в олимпиаде «Наука вокруг нас» 1-9 класс -1
1А	Образовательный марафон "Эра роботов"Образовательный дистанционный портал учи.ру	онлайн-марафон (Всероссийский)	10	Грамота лидера марафона «Эра роботов»
1А	Образовательный дистанционный портал учи.ру. Всероссийская онлайн-олимпиада «Безопасный интернет» для 1-го класса	онлайн-олимпиада (Всероссийский)	2	Сертификат участника в олимпиаде «Безопасный интернет» для 1-го класса-2
1Б	Яндекс Учебник. "Игровая олимпиада по математике Плюс Детям"	онлайн-олимпиада (Всероссийский)	10	2- победители, 8- участники
1Б	Учи. ру "Культура вокруг нас"	онлайн-мероприятие (Всероссийский)	4	2- победители, 2- участники
2А	Конкурс с чтецов "Слово о маме"	районный	1	участник
2А	Детский конкурс новогодних поделок "Хоровод новогодних творений"	всероссийский	8	победители
2А	Онлайн -олимпиада Учи.ру "Безопасный интернет"	онлайн-олимпиада (Всероссийский)	1	участник
2А	Конкурс новогодних игрушек "Новогодний переполох"	районный	2	участники
2Б	Конкурс чтецов "Слово о маме"	районный	1	участник
3А	Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру «Наука вокруг нас» для учеников 1–9 классов ноябрь 2023	онлайн-олимпиада (Всероссийский)	2	Похвальная грамота № 2310-12-3-31046325 -1; Сертификат участника № 2310-12-3-41115073 -1
3А	Образовательный марафон Учи.ру "Волшебная осень" для учеников 1-9 классов ноябрь 2023	онлайн-мероприятие (Всероссийский)	12	Грамота за лучший результат - 3, 2 место по школе - 4, участники - 5

3А	Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру "Культура вокруг гас" для учеников 1-9 класс декабрь 2023	онлайн-олимпиада (Всероссийский)	5	Диплом победителя - 2, Сертификат участника -3
3Б	краеведческая онлайн-викторине «Открываем Екатеринбург»	онлайн-мероприятие (Всероссийский)	3	участники
3Б	Онлайн -олимпиада Учи.ру "Безопасный интернет"	онлайн-олимпиада (Всероссийский)	2	участники
4А	Конкурс рисунков "Символ Нового года 2023- год Дракона"	школьный	2	победитель (1 место) -1; призер (2 место) - 1
4А	Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру «Наука вокруг нас» для учеников 1–9 классов ноябрь 2023	онлайн-олимпиада (Всероссийский)	1	похвальная грамота
4Б	Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру «Наука вокруг нас» для учеников 1–9 классов ноябрь 2024	онлайн-олимпиада (Всероссийский)	1	сертификат участника
4Б	Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру "Культура вокруг гас" для учеников 1-9 класс декабрь 2023	онлайн-олимпиада (Всероссийский)	6	диплом победителя - 2; похвальная грамота - 3; Сертификат участника -1
4Б	краеведческая онлайн-викторине «Открываем Екатеринбург»	онлайн-мероприятие (Всероссийский)	5	диплом победителя - 1; похвальная грамота - 4
4Б	Образовательный марафон "Эра роботов" Образовательный дистанционный портал учи.ру	онлайн-марафон (Всероссийский)	9	грамота лидера марафона «Эра роботов»-5; грамота за 2 место -1, грамота за 3 место - 1; грамота участника -2; сертификат участника -1
8А, 9А	Муниципальный этап ВсОШ 2023 Искусство (МХК)	муниципальный	2	1-победитель, 1-призер
9А	Конкурс железнодорожного моделирования	региональный	1	участник
9А	Муниципальный этап ВсОШ 2023 Информатика	муниципальный	1	участник
6Б	Мероприятие "Из поколения в поколения, помним", в рамках планирования работы Навигаторов Детства	Всероссийский	15	участники
6Б	Акция «Единый день профилактики» на портале "Всероссийский урок безопасности"	Всероссийский	15	участники

6Б	Всероссийский конкурс "Смотри, это Россия!" при поддержке Минпросвещения России. Организатор Конкурса - Государственное автономное Нетиповое Образовательное учреждение Республики Саха (Якутия) «Республиканский Ресурсный Центр «Юные Якутяне»»	Всероссийский	5	участники
6Б	Всероссийский конкурс "Расскажи миру о своей Родине" Организатор конкурса: АНО "Инновационный центр развития и воспитания детей и молодёжи" при поддержке Комитета Государственной Думы по труду, социальной политике и делам ветеранов, ДИП МИД, Россотрудничества, фонда "Русский мир", Народного Фронта.	Всероссийский	5	участники
6Б	Движение Первых "Посвящение в Хранители истории"	Всероссийский	15	участники
6Б	Всероссийском конкурсе "Правила дорожные соблюдать положено" при поддержке Всероссийского общества автомобилистов. Организаторы: Московские печатные издания "Стоп-газета" и Добрая Дорога Детства"	Всероссийский	1	участники
9А	Организация районной интеллектуально - развлекательной игры "Brainstorming - 2023" РМО Иностранных языков Талицкого ГО	районное	7	участники
2-11 классы	Декада иностранных языков с 18.12-22.12. 2023 г.	школьный	220	участники
7А, 8, 10,11 классы	Муниципальный этап ВсОШ 2023 ОБЖ	муниципальный	17	2-победители, 15-призеры
7А, 10,11 классы	Муниципальный этап ВсОШ 2023 география	муниципальный	3	участники
8Б	Муниципальный этап ВсОШ 2023 технология	муниципальный	2	участники
7А, 9А, 11 классы	Муниципальный этап ВсОШ 2023 обществознание	муниципальный	6	2-призеры, 4-участники
9А, 11 классы	Викторина "Главный закон нашей страны"	муниципальный	4	4-победители

8А, 9А	Муниципальный этап ВсОШ 2023 русский язык	муниципальный	2	1-призер, 1-победитель
7А	Муниципальный этап ВсОШ 2023 русский язык	муниципальный	1	участник
11 класс	Муниципальный этап ВсОШ 2023 литература	муниципальный	2	участники
8, 10, 11 классы	Муниципальный этап ВсОШ 2023 физическая культура	муниципальный	7	5- призеры
7А, 9Б	Муниципальный этап ВсОШ 2023 физическая культура	муниципальный	2	2-призеры
11 класс	Муниципальный этап ВсОШ 2023 химия	муниципальный	1	участник
7А, 8А, 8Б	Муниципальный этап ВсОШ 2023 немецкий язык	муниципальный	4	участники

VI. ВОСТРЕБОВАННОСТЬ ВЫПУСКНИКОВ

Таблица 18. Востребованность выпускников

Год выпуска	Основная школа				Средняя школа				
	Всего	Перешли в 10-й класс Школы	Перешли в 10-й класс другой ОО	Поступили в профессиональную ОО	Всего	Поступили в вузы	Поступили в профессиональную ОО	Устроились на работу	Пошли на срочную службу по призыву
2023	22	9	0	13	5	4	1	0	0

В 2023 году уменьшилось число выпускников 9-го класса, которые продолжили обучение в других общеобразовательных организациях района. Это связано с тем, что в школе с 2020 года осуществляется профильное обучение, которое высоко востребовано обучающимися. Количество выпускников, поступающих в вузы, стабильно по сравнению с общим количеством выпускников 11-го класса.

Мероприятия, посвященные Году педагога и наставника, способствовали повышению престижа профессии учителя – количество выпускников, которые выбрали для поступления педагогические вузы и колледжи, увеличилось в три раза: с 1 человека в 2022 году до 3 человек в 2023 году.

VII. ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ВНУТРЕННЕЙ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

Деятельность по оценке качества образования в МКОУ «Троицкая СОШ № 62» в 2023 году организовывалась на основании Положения о внутренней системе оценки качества

образования (ВСОКО) и в соответствии с Планами ВСОКО на 2022/23 и 2023/24 учебные годы.

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

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

Основными направлениями и целями оценочной деятельности в МКОУ «Троицкая СОШ № 62» 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.

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

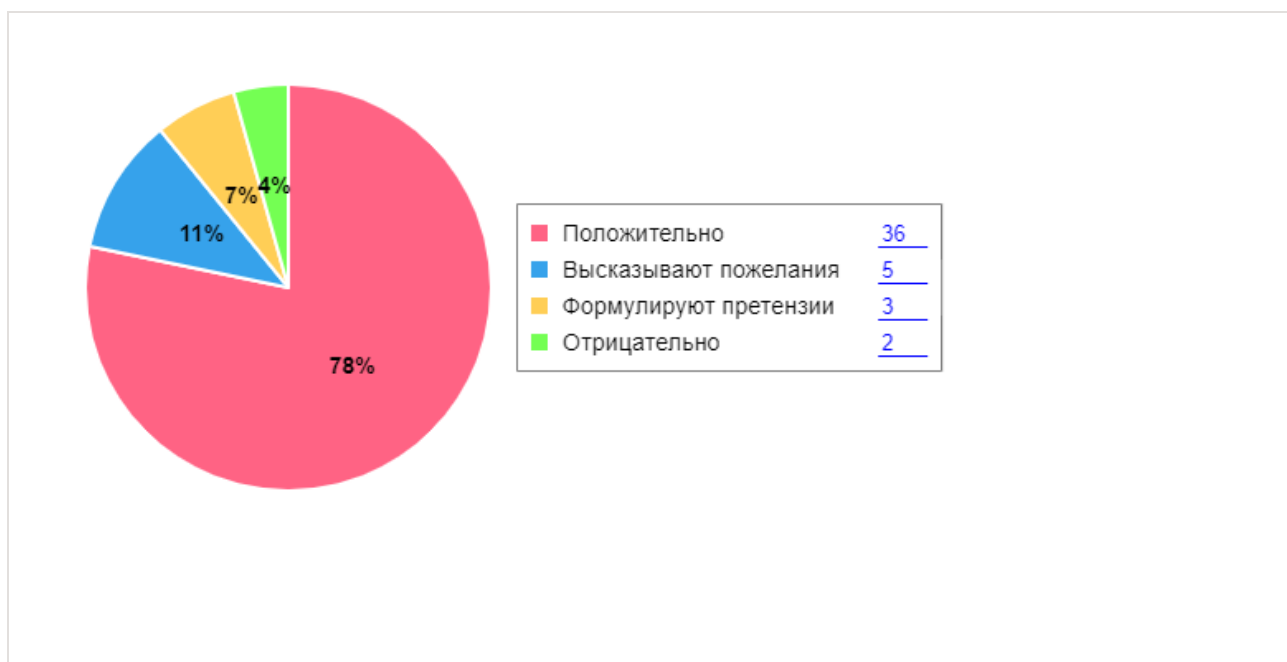
С целью определения степени удовлетворенности родителей (законных представителей) обучающихся качеством предоставления образовательных услуг и выявления проблем, влияющих на качество предоставления образовательных услуг Школой, был организован онлайн-опрос, в котором принял участие 140 респондент (42% от общего числа родителей 1–11-х классов).

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

Результаты исследования представлены ниже:

1. Качество образовательного процесса – 21 и 15 процентов.
2. Условия и оснащенность ОО – 31 и 22 процента.
3. Психологический комфорт в ОО – 11 и 8 процентов.
4. Деятельность администрации – 27 и 19 процентов.

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



VIII. КАЧЕСТВО КАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

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

Основные принципы кадровой политики направлены:

- на сохранение, укрепление и развитие кадрового потенциала;

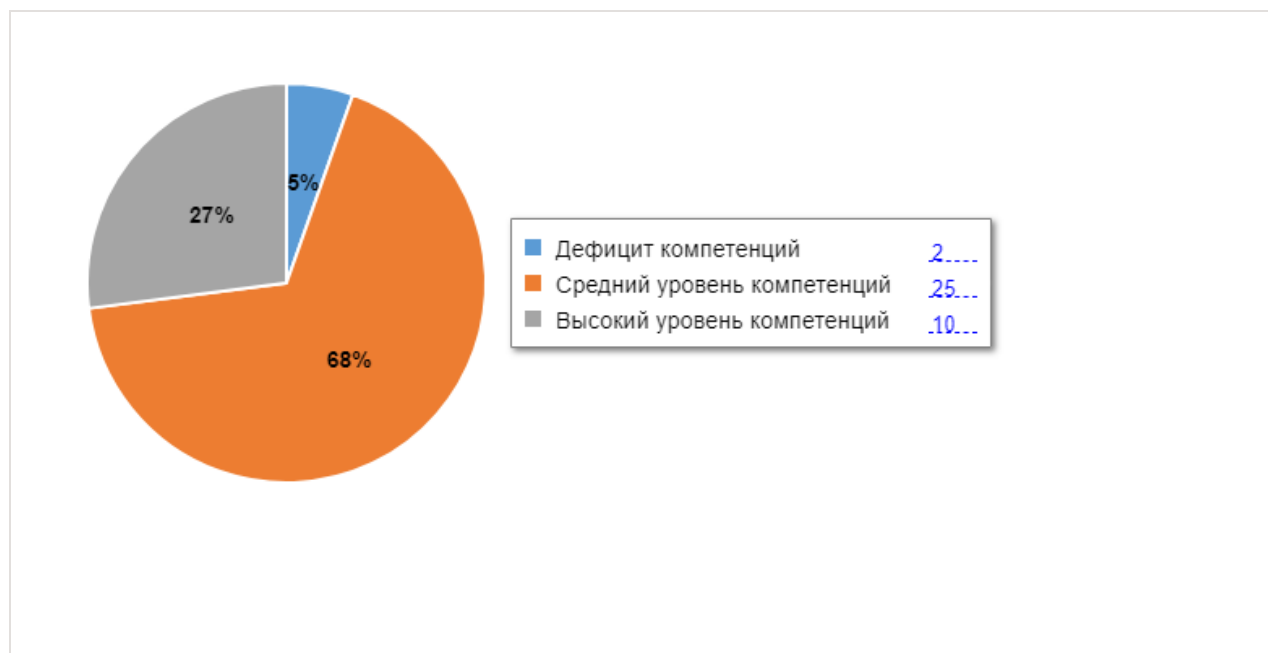
- создание квалифицированного коллектива, способного работать в современных условиях;
- повышение уровня квалификации персонала.

На период самообследования в школе работают 34 педагога, из них 5 – внутренних совместителей. Из них один человек имеет среднее специальное образование и обучается в педагогическом университете.

1. В 2022 году анализ занятий урочной и внеурочной деятельности, показал, что 10 процентов педагогов начальной, 15 процентов – основной, 10 процентов – средней школы и 5 процентов педагогов дополнительного образования нуждались в совершенствовании ИКТ-компетенций, а более 24 процентов всех учителей считали, что им не хватает компетенций для реализации обновленных ФГОС и ФОП.

Аналогичное исследование в 2023 году показало, что за год данные значительно улучшились: 13 процентов педагогов начальной, 6 процентов – основной, 5 процентов – средней школы и 5 процентов педагогов дополнительного образования нуждаются в совершенствовании ИКТ-компетенций, и только 5 процентов всех учителей считают, что им не хватает компетенций для реализации обновленных ФГОС и ФОП. При этом стоит отметить, что среди 3 процента учителей, испытывающих трудности в работе по обновленным ФГОС и ФОП, – вновь поступившие на работу в МКОУ «Троицкая СОШ № 62» с 1 сентября 2023 года.

Общие данные о компетенциях педагогов, которые работают по обновленным ФГОС и ФОП, представлены в диаграмме ниже.



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

2. Анализ условий реализации программы начального общего образования и основного общего образования в части формирования функциональной грамотности обучающихся (способности решать учебные задачи и жизненные проблемные ситуации на основе сформированных предметных, метапредметных и универсальных способов деятельности), включающей овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу готовности к успешному взаимодействию с изменяющимся миром и дальнейшему успешному

образованию, показал достаточную готовность педагогических кадров. Так, 100 процентов понимают значимость применения такого формата заданий, 80 процентов педагогов не испытывают затруднений в подборе заданий, 20 процентов педагогов планируют применение данных заданий после прохождения соответствующего обучения. В связи с обязательным обеспечением условий формирования функциональной грамотности в план непрерывного профессионального образования педагогических кадров МКОУ «Троицкая СОШ № 62» включены мероприятия по оценке и формированию функциональной грамотности в рамках внутриорганизационного обучения и организации обучения по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации педагогов предметных и метапредметных профессиональных объединений.

3. Анализ кадрового потенциала МКОУ «Троицкая СОШ № 62» для внедрения требований обновленного ФГОС СОО в части обеспечения углубленного изучения учебных предметов и профильного обучения показывает, что 10 процентов педагогов не имеют опыта преподавания предметов на углубленном уровне в рамках среднего общего образования. В связи с чем принято решение о планировании адресной подготовки педагогов по выбранным обучающимся учебным предметам для углубленного изучения на уровне СОО, развитии системы наставничества и работы в парах.

4. С целью реализации ФОП в план непрерывного профессионального образования педагогических и управленческих кадров в МКОУ «Троицкая СОШ № 62» в 2023 году проведены мероприятия по повышению профессиональных компетенций педагогов для работы по федеральным рабочим программам. Организовано повышение квалификации педагогов для успешного внедрения федеральных образовательных программ в школе.

Итоги мероприятий к Году педагога и наставника

В соответствии с Указом Президента РФ от 27.06.2022 №401 «О проведении в Российской Федерации Года педагога и наставника», приказом от 17.01.2023 № 546 «Об утверждении плана основных мероприятий по проведению Года педагога и наставника в Энском муниципальном районе в 2023 году» и приказом от 18.01.2023 № 1801-1 в МКОУ «Троицкая СОШ № 62» был сформирован организационный комитет по проведению в 2023 году мероприятий в честь Года педагога и наставника и утвержден план мероприятий.

В период с января по декабрь 2023 года в соответствии с планом в школе было проведено 20 мероприятий, в которых приняли участие обучающиеся, педагоги и родители.

Анализ результатов показал, что 2023 году повысилась на 10 процентов активность учителей в профессиональных конкурсах разных уровней. Участие в профессиональных конкурсах всероссийского, областного, муниципального и школьного уровней приняли 8 (24%) педагогов, что свидетельствует о грамотной и эффективной работе управленческой команды по реализации плана мероприятий к Году педагога и наставника в 2023 году. Информация об участии представлена в таблице.

Таблица 19. Результаты участия педагогов Школы в профессиональных конкурсах

Название конкурса	Ф. И. О. педагога	Результат
Всероссийский педагогический конкурс "Педагогические секреты", работа: методы и приемы организации обучения решению текстовых задач на растворы и сплавы, ориентированного на развитие регулятивных УУД, Всероссийский педагогический журнал "Современный урок", г. Москва	Коновалова Г.В.	2 место

Всероссийский педагогический конкурс "Педагогические секреты", работа: сценарий педагогического совета в форме интеллектуальной игры "Поиски клада", Всероссийский педагогический журнал "Современный урок", г. Москва	Коновалова Г.В.	3 место
Областной конкурс "Воспитать человека - 2023"	Брянцева С.А.	участник
Областной конкурс "Лучшие педагогические практики - 2023"	Брянцева С.А.	участник
Школьный конкурс «Мастер современного образования» в рамках методической мастерской «Реальность и тенденции современного образования»	Бородина К.С., Сутягина О.Г., Изюрова С.А., Волнушкина Н.А.	победители
Районный поэтический конкурс "Помнит сердце, не забудет никогда"	Скоморохова О.А.	2 место
ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА «МИР ПЕДАГОГА» МЕЖДУНАРОДНАЯ АКАДЕМИЯ ОБРАЗОВАНИЯ	Мигуш Л.Ю., Брянцева С.А.	1 место
Муниципальный конкурс "Педагогическое мастерство", посвящённый Году педагога и наставника	Мигуш Л.Ю., Брянцева С.А.	участники
Муниципальный профессиональный конкурса "Молодой учитель"	Мерзлякова А.А.	участник

Мероприятия к Году педагога и наставника активизировали включение учителей в наставничество. Количество наставнических пар «учитель – учитель» увеличилось с 1 до 3.

Педагогами школы ведется большая методическая работа, которая включает:

- повышение квалификации;
- участие в вебинарах и семинарах;
- участие в школьных и районных методических объединениях;
- участие в школьных, районных, региональных и всероссийских конференциях;
- участие в методических мероприятиях школьного, районного и регионального уровней.

Результаты методической работы педагогов Школы в 2023 году

Таблица 20. Методическая работа педагогов в 3 четверти 2022-2023 учебного года

ФИО	Мероприятие	Уровень	Дата	Форма участие, результат
Гуринская Т.В.	Смотр методического мастерства «Современный урок как условие выхода на новые образовательные результаты в ходе реализации государственных стандартов»	школьный	31.01.2023	участник
Гуринская Т.В.	методическая мастерская педагога "Реальность и тенденции современного	школьный	28.02.2023	участник

	образования"			
Гуринская Т.В.	Научно-практическая конференция младших школьников "Юный исследователь" в 2022/2023 учебном году (Распоряжение Управления образования Администрации Талицкого городского округа № 0202-1 от 02.02.2023)	районный	28.03.2023	Председатель жюри
Белоносова Л.А.	Смотр методического мастерства «Современный урок как условие выхода на новые образовательные результаты в ходе реализации государственных стандартов»	школьный	31.01.2023	представила урок открытия новых знаний в 16 классе по теме «Уменьшаемое. Вычитаемое. Разность»
Белоносова Л.А.	методическая мастерская педагога "Реальность и тенденции современного образования"	школьный	28.02.2023	участник
Белоносова Л.А.	аттестация на первую квалификационную категория	областной	15.02.2023	аттестующийся
Черноусова Н.И.	Вебинар "Ресурсы издательства для обеспечения подготовки к ВПР. Различные подходы, методики и стратегии. " ПРОСВЕЩЕНИЕ" изд.СОЮЗ	онлайн-обучение	13 февраля 2023 год	свидетельство
Черноусова Н.И.	Вебинар "Мониторинг УУД. Зачем и как проводить мониторинг УУД" ПРОСВЕЩЕНИЕ" изд.СОЮЗ	онлайн-обучение	14 марта 2023 год	свидетельство
Черноусова Н.И.	Вебинар "Анализ результатов ВПР: основные проблемы и способы их решения" Государственное автономное образовательное учреждение Свердловской области "Институт развития образования" Кафедра дошкольного и НОО"	онлайн-обучение	22 марта	в записи VK
Черноусова Н.И.	Вебинар " Рабочая тетрадь по литературному чтению-помощник учителя в организации индивидуальной,	онлайн-обучение	20 февраля 2023 год	свидетельство

	парной, групповой работы" "ПРОСВЕЩЕНИЕ" издательство СОЮЗ			
Черноусова Н.И.	Смотр методического мастерства «Современный урок как условие выхода на новые образовательные результаты в ходе реализации государственных стандартов»	школьный	31.01.2023	участник
Черноусова Н.И.	методическая мастерская педагога "Реальность и тенденции современного образования"	школьный	28.02.2023	участник
Воложанин С.В.	Вебинар "Приобщение младших школьников к чтению во внеурочной деятельности". ЯКласс	онлайн-обучение	март	сертификат
Воложанин С.В.	Вебинар "Продуктивные задания как эффективное средство обучения, развития и воспитания". Просвещение (издательство)-союз	онлайн-обучение	февраль	сертификат
Воложанин С.В.	Смотр методического мастерства «Современный урок как условие выхода на новые образовательные результаты в ходе реализации государственных стандартов»	школьный	31.01.2023	участник
Воложанин С.В.	методическая мастерская педагога "Реальность и тенденции современного образования"	школьный	28.02.2023	участник
Ткачева П.Е.	Смотр методического мастерства «Современный урок как условие выхода на новые образовательные результаты в ходе реализации государственных стандартов»	школьный	31.01.2023	представили интересные приемы актуализации знаний, которые они используют на своих уроках, в том числе и при работе с детьми ОВЗ
Ткачева П.Е.	методическая мастерская педагога "Реальность и тенденции современного образования"	школьный	28.02.2023	участник

Ткачева П.Е.	ОМО учителей начальных классов	Областной	26.03.2023	Слушатель
Ткачева П.Е.	Вебинар «Формирование читательской грамотности в начальной школе в условиях обновленных ФГОС НОО» (4 час.).	Областной	15.02.2023	Слушатель
Ткачева П.Е.	Международная олимпиада "Инфоурок" зимний сезон 2023	онлайн-проект	07.03.2023	Свидетельство о подготовке учащихся, ставшими победителями, ВМ31748633, ОШ90303424
Ткачева П.Е.	Программа "Активный учитель" Свердловская область, UCHi.RU	онлайн-проект	январь.23	Сертификат лучшему преподавателю школы (II место) по итогам программы «Активный учитель» для младших классов (январь 2023 года)
Ткачева П.Е.	Программа "Активный учитель" Свердловская область, UCHi.RU	онлайн-проект	фев.23	Сертификат лучшему преподавателю школы (II место) по итогам программы «Активный учитель» для младших классов (февраль 2023 года)
Ткачева П.Е.	Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по окружающему миру и экологии для учеников 1-9 классов,	онлайн-проект	фев.23	Благодарственное письмо за помощь в проведении онлайн-олимпиады Учи.ру по окружающему миру и экологии для учеников 1-9 классов

Скоморохова О.А.	Всероссийская массовая лыжная гонка "Лыжня России"	районный	11.02.2023	2 место, грамота
Скоморохова О.А.	Физкультурно-оздоровительное мероприятие "Веселые старты" среди работников и членов профсоюза образовательных организаций	районный	25.03.2023	участие, грамота
Скоморохова О.А.	Смотр методического мастерства «Современный урок как условие выхода на новые образовательные результаты в ходе реализации государственных стандартов»	школьный	31.01.2023	представили интересные приемы актуализации знаний, которые они используют на своих уроках, в том числе и при работе с детьми ОВЗ
Скоморохова О.А.	методическая мастерская педагога "Реальность и тенденции современного образования"	школьный	28.02.2023	участник
Малышкин А.С.Н.	Вебинар " Веб-квест как форма организации дистанционного обучения" Якласс	Якласс	02.11.2022	21120220784
Малышкин А.С.Н.	Вебинар "Контроль и оценивание - инструменты управления качеством образования в цифровой среде" Якласс	Якласс	07.12.2022	712220707
Малышкин А.С.Н.	Вебинар " Мир не сошел с ума, он просто стал цифровым" Якласс	Якласс	08.12.2022	812 220 504
Малышкин А.С.Н.	Смотр методического мастерства «Современный урок как условие выхода на новые образовательные результаты в ходе реализации государственных стандартов»	школьный	31.01.2023	участник
Малышкин А.С.Н.	методическая мастерская педагога "Реальность и тенденции современного образования"	школьный	28.02.2023	участник

Мигуш Л.Ю.	Областной методический семинар «ОМО учителей начальных классов» ГАОУ ДПО СО "ИРО"	Областной	22.03.2023г	участник
Мигуш Л.Ю.	Смотр методического мастерства «Современный урок как условие выхода на новые образовательные результаты в ходе реализации государственных стандартов»	школьный	31.01.2023	участник
Мигуш Л.Ю.	методическая мастерская педагога "Реальность и тенденции современного образования"	школьный	28.02.2023	участник
Мигуш Л.Ю.	Система цифровых домашних заданий: «ЯКлассное решение»на образовательной платформе "Якласс	онлайн-проект	01.03.2023г	Свидетельство № 77143-556
Мигуш Л.Ю.	Вебинар "Подготовка к ВПР в начальной школе"ГАОУ ДПО СО "ИРО"	онлайн-обучение	22 марта	Слушатель
Мигуш Л.Ю.	«Индивидуальная коммуникация при работе с ошибками на уроках математики»на образовательной платформе "Якласс	онлайн-обучение	28 января	Слушатель
Мигуш Л.Ю.	«Мультимедийный лонгрид как портфолио и информационный ресурс педагога и школьника»на образовательной платформе "Якласс	онлайн-обучение	7 февраля	Слушатель
Мигуш Л.Ю.	«Проектная и исследовательская деятельность в школе: требования ФГОС и цифровые решения»на образовательной платформе "Якласс	онлайн-обучение	9 февраля	Слушатель
Мигуш Л.Ю.	«Пробные ВПР с “ЯКласс”»на образовательной платформе "Якласс	онлайн-обучение	13 февраля	Слушатель
Мигуш Л.Ю.	Вебинар «Вовлекающий урок: от формулирования темы и цели до подведения итогов»на образовательной платформе "Якласс	онлайн-обучение	21 феврал я	Слушатель

Мигуш Л.Ю.	Вебинар «Вовлекающий урок: от формулирования темы и цели до подведения итогов» уже начался!на образовательной платформе "Якласс	онлайн-обучение	22 февраля	Слушатель
Мигуш Л.Ю.	Вебинар «Сторителлинг как форма обучения».на образовательной платформе "Якласс	онлайн-обучение	2 марта	Слушатель
Мигуш Л.Ю.	Вебинар «Учимся задавать исследовательские вопросы»	онлайн-обучение	16 марта	Слушатель
Марьин В.В.	Смотр методического мастерства «Современный урок как условие выхода на новые образовательные результаты в ходе реализации государственных стандартов»	школьный	31.01.2023	открытый урок повторения и обобщения материала по теме «Параллельные прямые» в 7б классе
Марьин В.В.	методическая мастерская педагога "Реальность и тенденции современного образования"	школьный	28.02.2023	участник
Марьин В.В.	Районное методическое объединения (далее – РМО) учителей информатики на базе МКОУ "Троицкая СОШ № 62". Тема: «Современные образовательные технологии в учебно-воспитательном процессе в условиях введения ФГОС ООО»	районный	01.03.2023	Мастер-класс по теме «Применение образовательного робототехнического набора для изучения основ программирования» (8а класс)
Брянцева С.А.	Конкурс "Воспитать человека - 2023"	Областной	январь - февраль 2023	участник
Брянцева С.А.	Конкурс педагогические практики - 2023"	Областной	январь - февраль 2024	участник
Брянцева С.А.	Смотр методического мастерства «Современный урок как условие выхода на новые образовательные результаты в ходе реализации государственных стандартов»	школьный	31.01.2023	Открытый урок систематизации знаний по теме «School subjects» в 6а классе
Брянцева С.А.	методическая мастерская педагога "Реальность и тенденции современного	школьный	28.02.2023	участник

	образования"			
Брянцева С.А.	Международная научно-практическая конференция "Современные проблемы образования: модернизация и инновации", УрГПУ	международный	15.-16.03.23	сертификат участника
Горбунов А.И.	Профилактика риска суицидального поведения детей и подростков в образовательной организации, Учебный центр "Всеобуч" ООО "Агентство информационных и социальных технологий" г. Нижний Тагил	курсы ПК	11.02.-18.02.2023	удостоверение
Горбунов А.И.	Смотр методического мастерства «Современный урок как условие выхода на новые образовательные результаты в ходе реализации государственных стандартов»	школьный	31.01.2023	участник
Горбунов А.И.	методическая мастерская педагога "Реальность и тенденции современного образования"	школьный	28.02.2023	участник
Черепанов В.Ю.	"24_Обновленные ФГОС: технологии реализации образовательного процесса (ВБ-2.2)"	курсы ПК	1.03 - 19.03.2023	удостоверение
Черепанов В.Ю.	Смотр методического мастерства «Современный урок как условие выхода на новые образовательные результаты в ходе реализации государственных стандартов»	школьный	31.01.2023	участник
Черепанов В.Ю.	методическая мастерская педагога "Реальность и тенденции современного образования"	школьный	28.02.2023	участник
Чиянов А.А.	Смотр методического мастерства «Современный урок как условие выхода на новые образовательные результаты в ходе реализации государственных стандартов»	школьный	31.01.2023	участник
Чиянов А.А.	методическая мастерская педагога "Реальность и тенденции современного	школьный	28.02.2023	участник

	образования"			
Шешукова Е.В.	"Особенности организации работы классного руководителя в соответствии с ФГОС", Учебный центр "Всеобуч" ООО	курсы ПК	11.02.23 – 18.02.23	удостоверение
Шешукова Е.В.	Смотр методического мастерства «Современный урок как условие выхода на новые образовательные результаты в ходе реализации государственных стандартов»	школьный	31.01.2023	участник
Шешукова Е.В.	методическая мастерская педагога "Реальность и тенденции современного образования"	школьный	28.02.2023	участник
Сутягина О.Г.	Международная научно-практическая конференция "Современные проблемы образования: модернизация и инновации", УрГПУ	международный	15.-16.03.23	сертификат участника
Сутягина О.Г.	Смотр методического мастерства «Современный урок как условие выхода на новые образовательные результаты в ходе реализации государственных стандартов»	школьный	31.01.2023	участник
Сутягина О.Г.	методическая мастерская педагога "Реальность и тенденции современного образования"	школьный	28.02.2023	участник
Вторушина Е.И.	Международная научно-практическая конференция "Современные проблемы образования: модернизация и инновации", УрГПУ	международный	15.-16.03.23	сертификат участника
Вторушина Е.И.	Смотр методического мастерства «Современный урок как условие выхода на новые образовательные результаты в ходе реализации государственных стандартов»	школьный	31.01.2023	методы и подходы этапа постановки темы, цели и задач на уроках гуманитарного цикла
Вторушина Е.И.	методическая мастерская педагога "Реальность и тенденции современного образования"	школьный	28.02.2023	участник

	образования"			
Вторушина Е.И.	прохождение квалификационных испытаний для экспертов территориальных представительств по истории, ОГЭ, ЦОИ ИРО	областной	март	Сертификат № 78-287112
Вторушина Е.И.	прохождение квалификационных испытаний для экспертов территориальных представительств по обществознанию, ОГЭ, ЦОИ ИРО	областной	март	Сертификат № 91-287112
Изюрова С.А.	Смотр методического мастерства «Современный урок как условие выхода на новые образовательные результаты в ходе реализации государственных стандартов»	школьный	31.01.2023	участник
Изюрова С.А.	методическая мастерская педагога "Реальность и тенденции современного образования"	школьный	28.02.2023	участник
Волнушки на Н.А.	вебинар "Проектная деятельность на уроках литературы в старших классах» (на базе УМК по литературе под редакцией М.М. Голубкова для 10—11 классов)	онлайн-обучение	17.03.2023	Слушатель
Волнушки на Н.А.	Смотр методического мастерства «Современный урок как условие выхода на новые образовательные результаты в ходе реализации государственных стандартов»	школьный	31.01.2023	методы и подходы этапа постановки темы, цели и задач на уроках гуманитарного цикла
Волнушки на Н.А.	методическая мастерская педагога "Реальность и тенденции современного образования"	школьный	28.02.2023	участник
Фокина Н.В.	«Авторские методики преподавания предметной области «Искусство» в	(КПК) в рамках УРАЛЬСКОЙ ШКОЛЫ	01.03.2023-15.03.2023	удостоверение ожидается

	общеобразовательной организации в соответствии с требованиями ФГОС	УЧИТЕЛЕЙ ПРЕДМЕТНО ОБЛАСТИ «ИСКУССТВО»	3	
Фокина Н.В.	Смотр методического мастерства «Современный урок как условие выхода на новые образовательные результаты в ходе реализации государственных стандартов»	школьный	31.01.2023	представила подходы к изучению нового материала на уроках изобразительного искусства
Фокина Н.В.	методическая мастерская педагога "Реальность и тенденции современного образования"	школьный	28.02.2023	участник
Фокина Н.В.	аттестация на первую квалификационную категорию	областной	15.02.2023	аттестующийся
Замятина Н.А.	Семинар "Проектная и исследовательская деятельность в школе: требования ФГОС и цифровые решения".	Якласс.	10.02.2023	Свидетельство №100223249
Замятина Н.А.	Смотр методического мастерства «Современный урок как условие выхода на новые образовательные результаты в ходе реализации государственных стандартов»	школьный	31.01.2023	Представление опыта использования ЛЭП-буков на этапе повторения учебного материала
Замятина Н.А.	методическая мастерская педагога "Реальность и тенденции современного образования"	школьный	28.02.2023	Участие методического объединения учителей иностранного языка
Каракулова И.В.	Смотр методического мастерства «Современный урок как условие выхода на новые образовательные результаты в ходе реализации государственных стандартов»	школьный	31.01.2023	участник
Каракулова И.В.	методическая мастерская педагога "Реальность и тенденции современного образования"	школьный	28.02.2023	участник
Бородина	Конкурс чтецов "Стихи о"	муниципальн	03.03.23 г	член жюри

К.С.	Родине"	ый		
Бородина К.С.	Конкурс чтецов "Живая классика"	муниципальн ый	23.03.23 г	член жюри
Бородина К.С.	Смотр методического мастерства «Современный урок как условие выхода на новые образовательные результаты в ходе реализации государственных стандартов»	школьный	31.01.2023	Открытый урок изучения нового материала в 6б классе по теме «Имя прилагательное»
Бородина К.С.	методическая мастерская педагога "Реальность и тенденции современного образования"	школьный	28.02.2023	участник
Бородина К.С.	аттестация на первую квалификационную категория	областной	15.02.2023	аттестующийся
Шабалина С.Н.	Смотр методического мастерства «Современный урок как условие выхода на новые образовательные результаты в ходе реализации государственных стандартов»	школьный	31.01.2023	участник
Шабалина С.Н.	методическая мастерская педагога "Реальность и тенденции современного образования"	школьный	28.02.2023	участник
Шабалина С.Н.	Современные подходы в преподавании информатики и математики. ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	курсы ПК	17-18.02.2023	удостоверение № 66160024805
Шабалина С.Н.	Вебинар "ФПУ-2022. Учебные курсы "Геометрия" и "Вероятность и статистика" в основной школе" (Просвещение)	онлайн-обучение	14.02.2023	сертификат
Шабалина С.Н.	Вебинар "Финансовая грамотность. Кто такой финансово грамотный человек" (Просвещение)	онлайн-обучение	15.02.2023	сертификат
Шевелев	Смотр методического мастерства «Современный урок	школьный	31.01.2023	поделился приемами

С.И.	как условие выхода на новые образовательные результаты в ходе реализации государственных стандартов»		3	использования ИКТ на этапе закрепления учебного материала урока
Шевелев С.И.	методическая мастерская педагога "Реальность и тенденции современного образования"	школьный	28.02.2023	участник
Шевелев С.И.	Курс профессионального и личностного развития "Формирование исследовательских умений по физике при выполнении фронтальных лабораторных работ в основной школе" (Договор № 462729, Образовательное учреждение Фонд «Педагогический университет «Первое сентября», действующее на основании лицензии 77Л01 № 0007183, рег. № 036377 от 23 июля 2015 г., выданной Департаментом образования г. Москвы)	онлайн-обучение	10.03.2023	Е-С-2357350
Шевелев С.И.	РМО учителей физики на базе МКОУ "Троицкая СОШ № 5"	РМО	13.02.2023	участник
Шевелев С.И.	Форум "Современные тренды развития математики, физики, информатики в условиях реализации ФГОС" (ГАОУ ДПО СО "ИРО")	региональный	23.03.2023	участник
Сорина А.А.	Смотр методического мастерства «Современный урок как условие выхода на новые образовательные результаты в ходе реализации государственных стандартов»	школьный	31.01.2023	участник
Сорина А.А.	методическая мастерская педагога "Реальность и тенденции современного образования"	школьный	28.02.2023	участник

Сорина А.А.	«Профилактика и выявление троллинга, моббинга и буллинга среди подростков в образовательной организации»	курсы ПК	с 28 января по 4 февраля 2023 г.	удостоверение Рег.№ 38707
Коновалов Г.В.	Современные подходы в преподавании информатики и математики. ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	курсы ПК	17-18.02.2023	удостоверение № 66160024689
Коновалов Г.В.	Международная научно-практическая конференция "Современные проблемы образования: модернизация и инновации", УрГПУ	международный	15.-16.03.23	сертификат участника
Коновалов Г.В.	Всероссийский педагогический конкурс "Педагогические секреты", работа: методы и приемы организации обучения решению текстовых задач на растворы и сплавы, ориентированного на развитие регулятивных УУД, Всероссийский педагогический журнал "Современный урок", г. Москва	онлайн-проект	12.01.2023	Диплом за 3 место
Коновалов Г.В.	Всероссийский педагогический конкурс "Педагогические секреты", работа: сценарий педагогического совета в форме интеллектуальной игры "Поиски клада", Всероссийский педагогический журнал "Современный урок", г. Москва	онлайн-проект	13.01.2023	Диплом за 2 место
Коновалов Г.В.	прохождение квалификационных испытаний для экспертов территориальных представительств по физике, ОГЭ, ЦОИ ИРО	областной	31.03.2023	Сертификат № 70- 213920
Хохрякова Н.В.	Смотр методического мастерства «Современный урок как условие выхода на новые образовательные результаты в ходе реализации государственных стандартов»	школьный	31.01.2023	участник

Хохрякова Н.В.	методическая педагога тенденции образования" мастерская "Реальность и современного	школьный	28.02.2023	участник
----------------	------------------------------------------------------------------------------------	----------	------------	----------

Таблица 21. Методическая работа педагогов в 4 четверти 2022-2023 учебного года

ФИО	Мероприятие	Уровень	Дата	Форма участие, результат
Коновалова ГВ, Мусяенко ЕВ, Хохрякова НВ, Коркина ПГ, Шевелев СИ, Скоморохова ОА, Белоносова ЛА, Бородин КС, Брянцева СА, Волнушкина НА, Воложанина СВ, Водянова НС, Гуринская ТВ, Горбунов АИ, Замятина НА, Изюрова СА, Каракулова ИВ, Марьин ВВ, Мигуш ЛЮ, Ситникова МН, Сорина АА, Сутягина ОГ, Ткачева ПЕ, Фокина НВ, Черноусова НИ, Чиянов АА, Шабалина СН, Викулова СВ, Шешукова ЕВ, Вторушина ЕИ,	Школа в условиях перехода на Федеральную образовательную программу (ДОТ), курсы ПК, Учебный центр "Всеобуч" ООО "Агентство информационных и социальных технологий" г. Нижний Тагил	областной	март, апрель, май	дистанционно е, удостоверение
Фокина НВ.	Авторские методики преподавания дисциплин предметной области «Искусство» в общеобразовательной организации в соответствии с требованиями ФГОС, курсы ПК, ФГБОУ ВО УрГПУ	областной	01.03- 15.03.23	очное, удостоверение

Шевелев СИ	Педагогическое образование. Физика в условиях реализации ФГОС ООО, СОО, профессиональная переподготовка, АНО ДПО «Образовательный центр для муниципальной сферы Каменный город»	областной	Февраль-май. 2023	дистанционно е, диплом о ПП
Коновалова ГВ	«Введение обновленных федеральных государственных образовательных стандартов общего образования: управленческий аспект», курсы ПК, ГАОУ ДПО СО «ИРО»	областной	02.05-11.05.2023	дистанционно е, удостоверение
Коновалова ГВ	ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБЪЕКТИВНОСТИ ОЦЕНОЧНЫХ ПРОЦЕДУР В УСЛОВИЯХ РЕАЛИЗАЦИИ ОБНОВЛЕННЫХ ФГОС ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ, курсы ПК, ГАОУ ДПО СО «ИРО»	областной	10.04-14.04.23	дистанционно е, удостоверение
Коновалова ГВ, Мусиенко ЕВ	методический семинар для завучей Талицкого ГО «Школа в условиях перехода на Федеральную образовательную программу (далее ФОП) и обновленные Федеральные образовательные стандарты (далее ФГОС)»	районный	20.04.2023	организаторы, очно
Коновалова ГВ, Гуринская ТВ, Вторушина ЕИ	Тьюторское сопровождение профессионального развития педагогов в региональной системе научно-методического сопровождения педагогических работников и управленческих кадров (для методистов), курсы ПК, ЦНППМ УрГПУ	областной	14.06-26.06.2023	дистанционно е, удостоверени я
Гуринская ТВ	Открытое мероприятие "Прощай 1 класс!"	школьный	22.05.2023	организатор праздника

Воложанина СВ	Вебинар "Новые ФОРМЫ НОО, ФОРМЫ ООО, ФОРМЫ СОО: что надо знать учителю?"	Якласс	апрель	сертификат №604230324
Воложанина СВ	Вебинар "Инструменты геймификации для развития гибких навыков у обучающихся"	Якласс	май	сертификат №1204231103
Ткачева П.Е.	Электронный курс дистанционного обучения по подготовке работников ППЭ ОГЭ, ИРО Свердловской области	дистанционная платформа ИРО СО	май	сертификат
Ткачева П.Е.	Вебинар "Оценка предметных результатов освоения ФОРМЫ НОО по учебному предмету "Окружающий мир", "Просвещение СОЮЗ", 2 ак. Часа	Областной	11.04.202 3	Сертификат участника
Ткачева П.Е.	Вебинар «Эффективные приемы выявления пробелов у младших школьников в освоении математики и способы их устранения", "Просвещение СОЮЗ", 1 ак. Час	Областной	13.04.202 3	Сертификат участника
Ткачева П.Е.	Видеолекция "Пути повышения профессиональной компетентности педагога", "Инфоурок, 2 ак. часа	Всероссийский	13.04.202 3	Свидетельств о об ознакомлении №ЩУ5647719 1
Ткачева П.Е.	Вебинар "Каким должно быть задание на лето", "Просвещение СОЮЗ", 1 ак. Час	Всероссийский	11.05.202 3	Сертификат участника
Ткачева П.Е.	Вебинар "Формируем функциональную грамотность на уроках окружающего мира", "Просвещение СОЮЗ", 1 ак. Час	Всероссийский	12.05.202 3	Сертификат участника
Скоморохова О.А.	Поэтический конкурс "Помнит сердце, не забудет никогда"	районный	04.05.202 3	3 место, грамота

Скоморохова О.А.	Праздничный концерт "Победная весна"	районный	09.05.202 3	участие, грамота
Мигуш Л.Ю.	Вебинар «Вектор образования ИРО»"ГДОУ ДПО Свердловской областм"ИРО	Региональный	27 апреля	дистанционно
Мигуш Л.Ю.	Вебинар «Активное включение младших школьников на занятиях внеурочной деятельности “Разговоры о важном”».на образовательной платформе "Якласс	Региональный	19 апреля	дистанционно
Мигуш Л.Ю.	Вебинар "Профилактика и коррекция нарушений письменной речи" на образовательной платформе "Якласс	Региональный	20 апреля	дистанционно
Мигуш Л.Ю.	.Вебинар «Создаём свои задания и курс с “ЯКласс”».на образовательной платформе "Якласс	Региональный	13 апреля	дистанционно
Мигуш Л.Ю.	«Проектирование образовательных событий в урочной и внеурочной деятельности»на образовательной платформе "Якласс	Региональный	2 мая	дистанционно
Мигуш Л.Ю.	вебинар "Подготовка к ВПР в начальной школе"ГДОУ ДПО Свердловской областм"ИРО	региональный	22 марта	дистанционно
Мигуш Л.Ю.	Вебинар для педагогов"Сферум.как современный сервис дл коммуникации в образовании"ЦИФРОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ "Сферум"	региональный	5 апреля	дистанционно
Мигуш Л.Ю.	«ЯКласс для организации подготовки к годовым контрольным. Предмет «Итоговый контроль»».на образовательной платформе "Якласс	региональный	12 мая	дистанционно

Малышкина С.Н.	Вебинар " Веб-квест как форма организации дистанционного обучения"	Якласс	02.11.2022	дистанционно
Малышкина С.Н.	Вебинар "Контроль и оценивание - инструменты управления качеством образования в цифровой среде"	Якласс	07.12.2022	дистанционно
Малышкина С.Н.	Вебинар " Мир не сошел с ума, он просто стал цифровым"	Якласс	08.12.2022	дистанционно
Волнушкина Н.А.	вебинар ""Жанровый подход к изучению литературного произведения в 6 классе" (на базе УМК под редакцией Г.И.Беленького)	Просвещение	25.05.2023	сертификат
Сутягина О.Г.	Участие Педагогических чтениях, приуроченных Году Педагога и наставника "ШКОЛЬНЫЙ КЛИМАТ – КАК ФАКТОР ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ"	Муниципальны й	27.04.2023	сертификат
Сутягина О.Г., Брянцева С.А., Замятина Н.А., Шабалина С.Н., Скоморохова О.А., Фокина Н.В., Шевелев С.И., Коновалова Г.В.	участие в школьных педагогических чтениях «ФГОС и ФОП 2023: эффективные практики по созданию условий для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов»	школьный	18.04.2023	представление опыта работы, сертификат
Сутягина О.Г.	Участие в публикации Сборника успешных практик реализации обновленных ФГОС НОО, ООО в общеобразовательных организациях	Областной	17.04.2023	документ ожидается
Брянцева С.А.	Участие Педагогических чтениях, приуроченных Году Педагога и наставника "Виртуальная экскурсия как одна из эффективных форм	Муниципальны й	27.04.2023	сертификат

	организации учебного процесса на уроке английского языка"			
Каракулова И.В.	ФОРУМ РУКОВОДИТЕЛЕЙ точек роста	Областной	31.05.2023	сертификат
Замятина Н.А.	Вебинар "Технологии виртуальной реальности для образовательного процесса".Якласс.	онлайн-платформа ЯКласс	02.05.2023	сертификат №205230430
Замятина Н.А.	Всероссийская конференция "Педагог нашего времени: чему и как учиться профессионалу". Якласс.	онлайн-платформа ЯКласс	27.04.2023	сертификат №2704230603
Замятина Н.А.	Вебинар "Цифровые сервисы как необходимые компоненты образовательного пространства школы" . Первое сентября"	Издательский дом "Первое сентября"	05.04.2023	сертификат №532919
Замятина Н.А.	Публикация на сайте ЗНАНИО. "ПРИМЕНЕНИЕ СОВРЕМЕННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ НА УРОКАХ НЕМЕЦКОГО ЯЗЫКА"	публикация на онлайн-портале ЗНАНИО	25.05.2023	Свидетельств о МП-2864675

Таблица 22. Методическая работа педагогов в 1 четверти 2023-2024 учебного года

ФИО	Мероприятие	Уровень	Дата	Форма участие, результат
Гуринская Т.В., Белоносова Л.А., Мигуш Л.Ю., Воложанина С.В., Водянова Н.С., Мерзлякова А.А., Черноусова Н.И., Скоморох	Педагогический совет №1 от 31.08.2023 (2 часть "Представление ШМО основных направлений деятельности школы в 2023-2024"), направление "Патриотическое воспитание как основа формирования личности"	школьный	31.08.2023	творческая/инфографика (педагогическая галерея) в формате А3 по направлению деятельности

ова О.А., Тимофеев а Ю.И.				
Шешуков а Е.В., Брянцева С.А.	Педагогический совет №1 от 31.08.2023 (2 часть "Представление ШМО основных направлений деятельности школы в 2023-2024"), направление "Профилактика и пропаганда ЗОЖ"	школьный	31.08.2023	творческая/инфографика (педагогическая галерея) в формате А3 по направлению деятельности
Волнушкина Н.А., Бородина К.С., Изюрова С.А., Вторушин а Е.И.	Педагогический совет №1 от 31.08.2023 (2 часть "Представление ШМО основных направлений деятельности школы в 2023-2024"), направление "Внедрение новой модели профориентационной работы с учениками с 6 по 11 классы"	школьный	31.08.2023	творческая/инфографика (педагогическая галерея) в формате А3 по направлению деятельности
Фокина Н.В., Сорина А.А.	Педагогический совет №1 от 31.08.2023 (2 часть "Представление ШМО основных направлений деятельности школы в 2023-2024"), направление "Школьный климат"	школьный	31.08.2023	творческая/инфографика (педагогическая галерея) в формате А3 по направлению деятельности
Шабалина С.Н., Каракулов а И.В.	Педагогический совет №1 от 31.08.2023 (2 часть "Представление ШМО основных направлений деятельности школы в 2023-2024"), направление "Стопроцентный результат на основной волне ГИА 2024"	школьный	31.08.2023	творческая/инфографика (педагогическая галерея) в формате А3 по направлению деятельности
Мигуш Л.Ю.	XIII Международная конференция "Школа в ФОКУСе. Фокусы для школы" Онлайн площадка Маркетплейс интро-маркет	всероссийский	19.08.2023	участник (дистанционно)

Мигуш Л.Ю.	"Финансовая грамотность в системе образования"Областное августовское совещание работников Образования Свердловской области	областной	25.08.2023	участник (дистанционно)
Мигуш Л.Ю.	Онлайн-курсы для педагогических работников по работе в федеральной государственной информационной системе «Моя школа». "Просвет"Государственный институт просвещения" (36 часов)	курсы ПК	21.10-24.10.23	сертификат № С.21374616
Мигуш Л.Ю.	"Организация обучения грамоте в 1 классе с учётом требований федеральной образовательной программы"ГК Просвещение	областной	11.09.2023г	участник (дистанционно)
Мигуш Л.Ю.	"Мониторинг УУД: как провести и проанализировать результаты"ГК Просвещение	Областной	07.09.2023	участник (дистанционно)
Мигуш Л.Ю.	"Роль тренажёров в формировании функциональной грамотности учащихся НОО"ГК Просвещение	Областной	12.09.2023	участник (дистанционно)
Мигуш Л.Ю.	«Создание краеведческого проекта со школьниками»!Вебинары Якласс	Областной	20.09.2023	участник (дистанционно)
Мигуш Л.Ю.	"Федеральная образовательная программа начального образования: особенности реализации"ГК Просвещение	Областной	28.10.2023	участник (дистанционно)
Мигуш Л.Ю.	"Функциональная грамотность в действии. Из опыта работы учителя"ГК Просвещение	Областной	19.10.2023	участник (дистанционно)
Мигуш Л.Ю.	«Цифровые инструменты “ЯКласс” для достижения планируемых результатов по ФГОС».Обр.платформа Якласс	Областной	26.10.2023	участник (дистанционно)
Мигуш Л.Ю.	«Нескучная методика: инструменты, которые преобразят урок».Обр.платформа Якласс	Областной	27.10.2023	участник (дистанционно)

Гуринская Т.В., Черноусова Н.И.	Окружной семинар -практикум " "Инструменты и механизмы реализации наставничества в образовательной среде", ГАПОУ СО "Камышловский педагогический колледж"(в рамках Межрегионального методического форума "Профессиональное развитие педагога: векторы наставничества и сопровождения"(ГАОУ ДПО Свердловской области "Институт развития образования")	межрегиональный	28.10.2023	Выступление по теме "Лайфхаки от наставника"
Гуринская Т.В.	"Инструменты и механизмы реализации наставничества в образовательной среде", ГАПОУ СО "Камышловский педагогический колледж" (48 ч.)	курсы ПК	18.10.2023-28.10.2023	удостоверение № 4006
Черноусова Н.И.	"Инструменты и механизмы реализации наставничества в образовательной среде", ГАПОУ СО "Камышловский педагогический колледж" (48 ч.)	курсы ПК	18.10.2023-28.10.2023	удостоверение №663103541037 рег. № 4024
Черноусова Н.И.	Вебинар" Работа с информацией и данными в начальной школе" Образовательная платформа Учи.ру	вебинар	10.10.2023	сертификат №4492-4010-427633139
Водянова Н.С.	Курс для педагогов образовательных организаций по взаимодействию с компонентами цифровой образовательной сферы на платформе ФГИС "Моя школа"	курсы ПК	26.10.2023	С.21405246
Викулова С.В.	районный мастер - класс "Тренинг - как основа развития актёрского мастерства" (школьный театр)	мастер-класс	18.10.2023	без документа
Брянцева С.А.	Вебинар "Педагогическая мастерская "Урок по ФГОС 2021. Эффективные методы обучения в основной школе с линией УМК "Английский в фокусе" для 5 и 6 классов" https://my.prosv.ru/webinars	вебинар	20 сентября	сертификат

Брянцева С.А.	Вебинар "Методический ПроАктив. Применение нейросети в преподавании иностранного языка", https://my.prosv.ru/webinars	вебинар	25 сентября	сертификат
Брянцева С.А.	Методический ПроАктив. Образовательный веб-квес как способ формирования функциональной грамотности на уроках английского языка, https://my.prosv.ru/webinars	вебинар	27 сентября 2023 года	сертификат
Брянцева С.А.	Методический ПроАктив. Техника многократного повторения: на уроках английского языка сделать повторение осмысленным и интересным? https://my.prosv.ru/webinars	вебинар	06 октября 2023 года	сертификат
Брянцева С.А.	Всероссийская онлайн-конференция PRO -навыки для жизни "Диагностика и самодиагностика сформированности функциональной грамотности: проведение, анализ результатов, https://my.prosv.ru/webinars	вебинар	12 октября 2023 года	сертификат
Брянцева С.А.	Курс "Проектирование и реализация воспитательного процесса в работе классного руководителя", Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение «Международный детский центр «Артек»	курсы ПК	04 СЕНТЯБ РЯ - 18 СЕНТЯБ РЯ 2023	Удостоверение №202300002636, рег.24636, от 18.09.2023
Брянцева С.А.	Всероссийская онлайн-конференция PRO -навыки для жизни "Функциональная грамотность педагога", https://my.prosv.ru/webinars	вебинар	12 октября 2023 года	сертификат
Брянцева С.А.	Региональный чемпионат по оказанию первой медицинской помощи. Всероссийский проект "Первая помощь", РДДМ "Движение Первых"	чемпионат	сен.23	сертификат участника
Горбунов А.И.	Методическое занятие преподавателей - организаторов ОБЖ	муниципальный	27.09.2023	руководитель РМО, организатор мероприятия

Черепанов В.Ю.	вебинар "Достижение планируемых образовательных результатов с использованием ресурсов образовательного центра "Точка роста", ГАОУ ДПО СО «ИРО»	региональный	27.10.2023	докладчик
Вторушина Е.И.	РМО учителей истории	муниципальный	30.10.2023	участник
Коновалова Г.В., Шабалина С.Н.	РМО учителей математики "Анализ ГИА 2023, формирование оценки компетенции и УУД у обучающихся в образовательном процессе"	муниципальный	20.10.2023	участники
Коновалова Г.В.	РМО учителей физики "Обсуждение рабочих программ базового и углубленного уровней как составной части стратегии физического образования"	муниципальный	19.10.2023	участники
Коновалова Г.В.	Методический семинар: «Формирование единого образовательного пространства на территории Талицкого ГО в соответствии с ФГОС ОО и ФОП» (в плане работы ресурсной школы)	муниципальный	06.09.2023	выступление по теме "Реализация обновленных ФГОС и ФООП в ОО. Опыт и перспективы"
Каракулова И.В.	коуч-сессия " Развитие УУД и формирование компетенций обучающихся в области использования ИКТ технологий, учебно-исследовательской и проектной деятельности"	муниципальный	20.09.2023	участник
Замятина Н.А.	РМО учителей иностранного языка	муниципальный	11.10.2023	участник

Таблица 22. Методическая работа педагогов во 2 четверти 2023-2024 учебного года

ФИО	Мероприятие	Уровень	Дата	Форма участие, результат
Мигуш Л.Ю.	Методический районный семинар "Идеи Ушинского К.Д. в XXI веке" Площадка МКОУ "Троицкая СОШ № 62"	районный	19.12.2023	сертификат спикера
Мигуш Л.Ю.	Всероссийский семинар "Цифровая образовательная среда"	всероссийское онлайн-мероприятие	09.11.2023	Свидетельство №М0911202316508

Мигуш Л.Ю.	Межрегиональный семинар работников образования, посвященный закрытию Году педагога и инновационного образования. ККЦ "Космос" г. Екатеринбург	региональный	01.12.2023	участник
Мигуш Л.Ю.	Марафон профессионального развития «Учительская мастерская» Образовательная платформа учи.ру.	всероссийское онлайн-мероприятие	13.11-13.12.2023г.	Сертификат №700536
Мигуш Л.Ю.	"Как ученикам начальной школы развить навыки работы с информацией и исследовательской деятельности" Образовательная платформа учи.ру. Сертификат №2347-2833-485189921	Областной	27.12.2023	участник
Мигуш Л.Ю.	«Креативные формы проведения заседаний методических объединений педагогов»! Обр. платформа Якласс	Областной	18.12.2023	участник
Мигуш Л.Ю.	Открытый мастер-класс "IT Урок Учи.ру: как из за чем изучать программирование в школе" Образовательная платформа учи.ру.	Областной	18.12.2023	участник
Мигуш Л.Ю.	Мастер-класс «Цифровая образовательная среда "Якласс"» Обр. платформа Якласс	Областной	09.11.2023	участник
Мигуш Л.Ю.	«Учимся учить иначе. Блог про то, как учить детей думать и задаваться вопросами» Обр. платформа Якласс Сертификат №811230783	Областной	08.11.2023	участник
Мигуш Л.Ю.	«Как провести современный урок с помощью цифровых инструментов "Якласс"» Обр. платформа Якласс №711230564	Областной	07.11.2023	участник
Мигуш Л.Ю.	«Воспитательный потенциал уроков литературы» Обр. платформа Якласс Сертификат №111230214	Областной	01.11.2023	участник
Тимофеева Ю.И.	Методический районный семинар "Идеи Ушинского К.Д. в XXI веке" Площадка МКОУ "Троицкая СОШ № 62"	Районный	19.12.2023	Выступление на тему "Ушинский о гармонии умственного и физического труда школьника"

Гуринская Т.В.	Демонстрационный урок русского языка во 2 классе "Функции мягкого знака" в рамках проекта "Школа Минпросвещения России"	Региональный	22.11.2023	Проведение урока для педагогов, закрепленных за региональным методистом в Талицком ГО
Гуринская Т.В.	Семинар-практикум учителей начальных классов "Идеи Ушинского К.Д. в XX I веке"	районный	19.12.2023	Выступление по теме «Реализация идей Ушинского К.Д. в современной школе» Участие в литературно-музыкальной композиции «Школа сквозь века»
Белонцова Л.А.	Семинар-практикум учителей начальных классов "Идеи Ушинского К.Д. в 21 веке"	районный	19.12.2023	выступление по теме "Роль семейного воспитания"
Черноусова Н.И.	Семинар-практикум учителей начальных классов "Идеи Ушинского К.Д. в 21 веке"	районный	19.12.2023	Выступление по теме : "Вести с курсов «Инструменты и механизмы наставничества в образовательной организации»/ Практическая часть «Педагогов творческий союз» Литературно-музыкальная композиция «Школа сквозь века»
Водянова Н.С.	Семинар-практикум учителей начальных классов "Идеи Ушинского К.Д. в 21 веке"	районный	19.12.2023	участник
Воложина С.В.	Вебинар "Естественно-научная грамотность младшего школьника: формируем, развиваем, оцениваем" Просвещение	всероссийское онлайн-мероприятие	декабрь	сертификат

Воложина С.В.	Семинар-практикум учителей начальных классов "Идеи Ушинского К.Д. в 21 веке"	районный	19.12.2023	участник
Мерзлякова А.А.	Семинар-практикум учителей начальных классов "Идеи Ушинского К.Д. в 21 веке"	районный	19.12.2023	участник
Мерзлякова А.А.	Курс дистанционного обучения "Вводный ознакомительный курс в программу "Орлята России"	всероссийское онлайн-мероприятие	31.10.2023	свидетельство №89354
Скоморохова О.А.	Семинар-практикум учителей начальных классов "Идеи Ушинского К.Д. в 21 веке"	районный	19.12.2023	участник
Фокина Н.В.	Конкурс рисунков "Новогодний переполох"	школьный	25 Декабрь 2023	организатор
Брянцева С.А.	Организация районной интеллектуально-развлекательной игры "Brainstorming-2023"	Муниципальный	15.12.2023	организатор
Брянцева С.А.	Организация декады иностранных языков в период с 18.12-22.12.2023	Школьный	18.12.-22.12	организатор
Брянцева С.А.	Научно-практическая конференция по итогам фестиваля "Открывая книгу - открываем мир" ИРО Свердловской области	Областной	01.12.2023	слушатель
Чиянов А.А.	РМО Учителей технологии "Проектирование модели современного урока в соответствии с ФГОС"	районный	19.12.2023	участник
Вторушина Е.И.	Демонстрационный урок обществознания в 9-м классе по теме «Признаки и виды правонарушений. Понятие и виды юридической ответственности»	региональный	30.11.2023	Проведение урока для педагогов, закрепленных за региональным методистом в Талицком ГО
Шешукова Е.В.	Мозгобойня на английском языке МКУТГОБИЦ Отдел поселковая библиотека	муниципальный	15.12.2023	участник
Шешукова Е.В.	Декада иностранного языка	Школьный	18.12.-22.12	организатор мероприятий

Бородина К.С.	Мастер-класс по вокалу ("Академия творчества")	муниципальный	15.11.2023	участник
Каракулова И.В.	проверка олимпиадных заданий ВсОШ по химии	муниципальный	01.11.2023	экспертиза
Каракулова И.В.	РМО учителей химии "Применение цифровых лабораторий на уроках химии и во внеурочное время"	муниципальный	23.11.2023	организатор
Конова Г.В.	Демонстрационный урок физики в 9-м классе по теме «Импульс тела, импульс силы. Закон сохранения импульса».	региональный	24.11.2023	Проведение урока для педагогов, закрепленных за региональным методистом в Талицком ГО
Замятина Н.А.	Курсы "Построение профориентационной деятельности в образовательной организации в рамках реализации всероссийского проекта "Билет в будущее", 72 часа	АНО "Центр непрерывного развития личности и реализации человеческого потенциала"	04.09.2023-25.11.2023	Удостоверение о повышении квалификации 771803763916 №26803
Замятина Н.А.	Якласс. Вебинар " Креативные формы проведения заседаний методических объединений педагогов"	всероссийское онлайн-мероприятие	19.12.2023	Сертификат №1912230085
Замятина Н.А.	Якласс. Вебинар "Новые обязанности обучающихся и новые права педагога с 2024 года: применение нормативных изменений в сфере образования"	всероссийское онлайн-мероприятие	25.12.2023	Сертификат №2512230107
Замятина Н.А.	Выступление с докладом на РМО учителей иностранного языка "Формирование читательской грамотности обучающихся на уроках немецкого языка"	муниципальный	26.12.2023	докладчик

Замяти на Н.А.	Декада иностранных языков "Рождественские истории" 1. Занимательный английский: кроссворды, ребусы, шарады, головоломки, загадки, викторины, игры. 2. Занимательный немецкий: кроссворды, ребусы, шарады, головоломки, загадки, викторины, игры. 3. Просмотр фильмов и мультфильмов на иностранном языке. 4. Конкурс-выставка «Рождественский постер» (5-11 классы) 5. Конкурс чтецов на иностранном языке «Поэтический калейдоскоп» (2-4 классы, 5-е классы)	школьный	18.12.- 25.12.2023	организатор
Замяти на Н.А.	Презентация "Формирование читательской грамотности обучающихся на уроках немецкого языка".	Публикация на сайте ЗНАНИО	декабрь	Свидетельство о публикации МП-2889808. 27.12.2023

Итоги аттестации педагогических кадров в 2023 году

Аттестация педагогов МКОУ «Троицкая СОШ № 62» в 2023 году учебном году проходила в целях подтверждения соответствия занимаемой должности и в целях установления квалификационной категории. В ходе аттестации была обеспечена публичность представления результатов деятельности педагогов:

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

Заявление на аттестацию в целях соответствия квалификационной категории подали 6 педагогов:

- 4 педагога – на первую квалификационную категорию;
- 2 педагога – на высшую квалификационную категорию.

По результатам аттестации 4 педагогам установлена первая квалификационная категория, 2 педагогам – высшая квалификационная категория,

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

- 7 педагогов – высшую квалификационную категорию;
- 18 педагогов – первую квалификационную категорию;
- 4 педагога – аттестованы на соответствие занимаемой должности;
- 2 педагога – молодые специалисты;
- 3 педагога – не имеют квалификационной категории (вновь принятые).

IX. КАЧЕСТВО УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Анализ применения ЭСО в МКОУ «Троицкая СОШ № 62» при реализации основной образовательной программы начального общего образования показывает следующее:

- 1 процент педагогов в рамках урочной деятельности допускают одновременное применение обучающимися более двух устройств, что запрещено санитарными правилами (п. 3.5.2 СП 2.4.3648-20);
- 2 процента обучающихся используют мобильные средства связи для обучения, что запрещается (п. 3.5.3 СП 2.4.3648-20).

Таким образом, заместителю директора по УВР МКОУ «Троицкая СОШ № 62» необходимо провести разъяснительную работу с педагогами по применению ЭСО в учебном процессе.

Обеспеченность доступа к печатным и электронным образовательным ресурсам (ЭОР) в МКОУ «Троицкая СОШ № 62» составляет 96 процентов. В образовательном процессе используются ЭОР, включенные в федеральный перечень электронных образовательных ресурсов, утвержденный приказом Минпросвещения от 04.10.2023 № 738.

Х. КАЧЕСТВО БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Общая характеристика:

- объем библиотечного фонда – 16513 единица;
- книгообеспеченность – 100 процентов;
- обращаемость – 5148 единиц в год;
- объем учебного фонда – 2901 единица.

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

Таблица 22. Состав фонда и его использование

№	Вид литературы	Количество единиц в фонде	Сколько экземпляров выдавалось за год
1	Учебная	2901	2901
2	Педагогическая	138	90
3	Художественная	10442	4500
4	Справочная, энциклопедии	2763	360
5	Электронные пособия	269	67

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

В библиотеке имеются электронные образовательные ресурсы – 25 дисков, мультимедийные средства (презентации, электронные энциклопедии, дидактические материалы) – 35.

Средний уровень посещаемости библиотеки – 20 человек в день.

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

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

В течение 2023 года администрация Школы пополнила фонд электронных учебников на 70 новых изданий. Это позволило удовлетворить потребность в таких изданиях во время дистанционного обучения.

XI. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА

Материально-техническое обеспечение Школы позволяет реализовывать в полной мере образовательные программы. В Школе оборудованы 29 учебных кабинета, 29 из них оснащены современной мультимедийной техникой, в том числе:

- лаборатория по физике (оборудован в 2023 году современным лабораторным и цифровым оборудованием, поставленным в рамках реализации двухстороннего соглашения с ОАО «РДЖ» Свердловской области при реализации проекта «Сто опорных школ РЖД»;
- лаборатория по химии
- лаборатория по биологии;
- один компьютерный класс;
- столярная мастерская;
- кабинет технологии для девочек;
- кабинет ОБЖ (оборудован тренажерами «Максим», «Тир» и др.).

В Школе есть учебный кабинет для инвалидов и лиц с ОВЗ. Кабинет расположен на первом этаже. Доступ к кабинету осуществляется через вход, оборудованный пандусом.

В школе оборудован спортивный зал, имеется столовая и пищеблок, медицинский кабинет.

Асфальтированная площадка для игр на территории Школы оборудована полосой препятствий. Предусмотрена площадка для оздоровительных занятий для инвалидов и детей с ОВЗ.

Учебные классы оборудованы мебелью в соответствии с требованиями СП 2.4.3648-20. Мебель в классах расположена в соответствии с ростом и возрастом обучающихся. Парты, стулья помечены цветовой маркировкой и стулья с поворотной-подъемным механизмом (основная и старшая школа). Покрытие столов и стульев не имеет дефектов и повреждений.

Организация рабочих мест удовлетворительная во всех кабинетах данного цикла: расстановка мебели обеспечивает оптимальную ширину проходов, оптимальные расстояния от классной доски до первого и последнего ряда столов, рабочие места закреплены за учащимися.

В кабинетах соблюдаются требования СП 2.4.3648-20 к температурному режиму и режиму проветривания. Все кабинеты оснащены термометрами для контроля температуры воздуха.

Для обеспечения охраны труда в кабинетах есть инструкции, журналы инструктажа, уголки безопасности.

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

Кабинеты оснащены комплектами:

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

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

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

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

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

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

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

Размещение и хранение учебного оборудования во всех кабинетах удовлетворительное.

В оформлении кабинетов имеются классные уголки, на которых размещены правила поведения учащихся. Оформлены выставки лучших детских работ. Кабинеты оформлены эстетично.

Анализ данных, полученных в результате опроса педагогов на конец 2023 года, показывает положительную динамику в сравнении с 2022 годом по следующим позициям:

- материально-техническое оснащение МКОУ «Троицкая СОШ № 62» позволяет обеспечить реализацию основных образовательных программ с применением дистанционных образовательных технологий на уровне начального общего, основного общего и среднего общего образования на 100 процентов в отличие от прежних 65 процентов;
- качественно изменилась оснащенность классов – 96 процентов (вместо 93% в 2022 году) оснащены лабораторно-технологическим оборудованием в соответствии с перечнем, утвержденным приказом Минпросвещения от 06.09.2022 № 804, 100 процентов кабинетов (вместо 85% в 2022 году) оснащены техническими, электронными и демонстрационно-наглядными средствами обучения: персональный компьютер, проектор, интерактивная доска .

При этом полный анализ оснащенности кабинетов согласно требованиям нового ФГОС основного общего образования по предметным областям «Русский язык и литература», «Родной язык и родная литература», «Иностранные языки», «Общественно-научные предметы» показал частичное оснащение комплектами наглядных пособий, карт, учебных макетов, специального оборудования, которые обеспечивают развитие компетенций в соответствии с программой основного общего образования. В связи с чем административно-управленческой командой МКОУ «Троицкая СОШ № 62» принято решение о направлении ходатайства учредителю с целью решить вопрос пополнения материальной базы. Также в план работы включены мероприятия по проведению анализа оснащенности кабинетов естественно-научного цикла специальным лабораторным оборудованием с учетом специфики Школы и перспектив развития инженерного направления для проведения лабораторных работ и опытно-экспериментальной деятельности в соответствии с программой основного общего образования для последующего принятия соответствующих решений.

СТАТИСТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ

Данные приведены по состоянию на 31 декабря 2023 года.

Показатели	Единица измерения	Количество
Образовательная деятельность		

Общая численность учащихся	человек	399
Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	человек	161
Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	человек	170
Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	человек	14
Численность (удельный вес) учащихся, успевающих на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации, от общей численности обучающихся	человек (процент)	102 (28,4%)
Средний балл ГИА выпускников 9-го класса по русскому языку	балл	3,2*
Средний балл ГИА выпускников 9-го класса по математике	балл	3,0*
Средний балл ЕГЭ выпускников 11-го класса по русскому языку	балл	68
Средний балл ЕГЭ выпускников 11-го класса по математике	балл	4
Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по русскому языку, от общей численности выпускников 9-го класса	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по математике, от общей численности выпускников 9-го класса	человек (процент)	5 (17,2%)
Численность (удельный вес) выпускников 11-го класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по русскому языку, от общей численности выпускников 11-го класса	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) выпускников 11-го класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по математике, от общей численности выпускников 11-го класса	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые не получили аттестаты, от общей численности выпускников 9-го класса	человек (процент)	7 (24,1%)
Численность (удельный вес) выпускников 11-го класса, которые не получили аттестаты, от общей численности выпускников 11-го класса	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые получили аттестаты с отличием, от общей численности выпускников 9-го класса	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) выпускников 11-го класса, которые получили аттестаты с отличием, от общей численности выпускников 11-го класса	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) учащихся, которые принимали участие в	человек	149 (37,3%)

олимпиадах, смотрах, конкурсах, от общей численности обучающихся	(процент)	
Численность (удельный вес) учащихся – победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов от общей численности обучающихся, в том числе:	человек (процент)	25 (2,7%)
– регионального уровня		0 (0%)
– федерального уровня		0 (0%)
– международного уровня		0 (0%)
Численность (удельный вес) учащихся по программам с углубленным изучением отдельных учебных предметов от общей численности обучающихся	человек (процент)	14 (3,5%)
Численность (удельный вес) учащихся по программам профильного обучения от общей численности обучающихся	человек (процент)	14 (3,5%)
Численность (удельный вес) учащихся по программам с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения от общей численности обучающихся	человек (процент)	399 (100%)
Численность (удельный вес) учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ от общей численности обучающихся	человек (процент)	0 (0%)
Общая численность педработников, в том числе количество педработников:	человек	34
– с высшим образованием		4
– высшим педагогическим образованием		19
– средним профессиональным образованием		2
– средним профессиональным педагогическим образованием		9
Численность (удельный вес) педработников с квалификационной категорией от общей численности таких работников, в том числе:	человек (процент)	30 (58%)
– с высшей		7 (20,5%)
– первой		18 (53%)
Численность (удельный вес) педработников от общей численности таких работников с педагогическим стажем:	человек (процент)	17 (33%)
– до 5 лет		4 (12%)
– больше 30 лет		8 (24%)
Численность (удельный вес) педработников от общей численности таких работников в возрасте:	человек (процент)	10 (29%)

– до 30 лет		4 (12%)
– от 55 лет		6 (17%)
Численность (удельный вес) педагогических и административно-хозяйственных работников, которые за последние пять лет прошли повышение квалификации или профессиональную переподготовку, от общей численности таких работников	человек (процент)	33 (97%)
Численность (удельный вес) педагогических и административно-хозяйственных работников, которые прошли повышение квалификации по применению в образовательном процессе ФГОС, от общей численности таких работников	человек (процент)	32 (94%)
Инфраструктура		
Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	единиц	0,175
Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы от общего количества единиц библиотечного фонда в расчете на одного учащегося	единиц	7
Наличие в Школе системы электронного документооборота	да/нет	да
Наличие в Школе читального зала библиотеки, в том числе наличие в ней:	да/нет	нет
– рабочих мест для работы на компьютере или ноутбуке		нет
– медиатеки		нет
– средств сканирования и распознавания текста		да
– выхода в интернет с библиотечных компьютеров		нет
– системы контроля распечатки материалов		нет
Численность (удельный вес) обучающихся, которые могут пользоваться широкополосным интернетом не менее 2 Мб/с, от общей численности обучающихся	человек (процент)	399 (100%)
Общая площадь помещений для образовательного процесса в расчете на одного обучающегося	кв. м	3,13

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

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

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

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

С 1 сентября 2023 года в соответствии с Федеральным законом от 24.09.2022 № 371-ФЗ МКОУ «Троицкая СОШ № 62» приступила к реализации ООП всех уровней образования в соответствии с ФОП.

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 176382614773150070335747769939328150673109022027

Владелец Мусиенко Елена Владимировна

Действителен с 12.04.2023 по 11.04.2024