

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
Стахановская средняя общеобразовательная школа
(МКОУ Стахановская СОШ)

Рассмотрено на заседании педагогического
совета от 29.03.2024

Утверждаю:
Приказ № 10 от 29.03.2024г
И.о.директора школы В.М.Чиркова

Отчет о результатах самообследования
Муниципального казенного общеобразовательного учреждения
Стахановская средняя общеобразовательная школа
за 2023 год

с. Майское Утро, 2024 г

Аналитическая часть

1. Общие сведения о МКОУ Стахановская СОШ

Наименование образовательной организации	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Стахановская средняя общеобразовательная школа (МКОУ Стахановская СОШ)
Руководитель	И.о.директора Чиркова В.М.
Место нахождения Образовательной организацией:	662680, Красноярский край, Идринский район, с. Майское Утро, улица Молодёжная, 16.
Телефон:	8 (839135) 70-211
E-mail:	mkoustahanovskajsoh@yandex.ru
Официальный сайт:	https://sh-staxanovskaya-majskoe-utro-r04.gosweb.gosuslugi.ru/
Свидетельство о государственной аккредитации	от 26.10.2015 (24А01 № 0000902)
Лицензия на осуществление образовательной деятельности.	Выдана Министерством образования и науки Красноярского края, серия А №0000677, от 06 сентября 2011 года. Срок действия лицензии— бессрочно.

Основным видом деятельности МКОУ Стахановской СОШ является реализация общеобразовательных программ:

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

Также МКОУ Стахановской СОШ реализует адаптированную основную общеобразовательную программу начального и основного общего образования обучающихся с задержкой психического развития и умственной отсталостью и дополнительные общеразвивающие программы.

Основными целями Образовательного учреждения являются:

- обеспечение гарантии права на образование;
- осуществление образовательного процесса;
- формирование общей культуры личности обучающихся на основе усвоения обязательного минимума содержания общеобразовательных программ;
- создание у обучающихся основы для осознанного выбора и последующего освоения профессиональных образовательных программ, развитие способностей принимать самостоятельные решения в разных жизненных ситуациях, воспитание социально адаптированной личности, ведущей здоровый образ жизни, имеющей активную жизненную позицию, воспитание гражданственности, трудолюбия, уважения к правам и свободам человека, любви к окружающей природе, Родине, семье, формирование здорового образа жизни.

Образовательное учреждение является юридическим лицом, обладает обособленным имуществом, имеет самостоятельный баланс и лицевой счет (счет), открытый в установленном порядке, от своего имени приобретает и осуществляет имущественные и неимущественные права, несет обязанности, может быть истцом и ответчиком в суде, а также ведет уставную финансово-хозяйственную деятельность, направленную на осуществление образовательного процесса, с момента его государственной регистрации в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Документы, на основании которых осуществляет свою деятельность ОУ:

1. Устав

2. Лицензия на осуществление образовательной деятельности. Выдана Министерством образования и науки Красноярского края, серия А №0000677, от 06 сентября 2011 года. Срок действия лицензии— бессрочно.

3. Свидетельство о государственной аккредитации. Выдана Министерством образования и науки Красноярского о края от 26.10.2015 серия 24А01 № 0000902. Свидетельство действительно до 26 октября 2027 года.

2. Система управления ОО

Таблица 1. Органы управления, действующие в МКОУ Стахановской СОШ

Наименование органа	Функции
Директор	Контролирует работу и обеспечивает эффективное взаимодействие структурных подразделений организации, утверждает штатное расписание, отчетные документы организации, осуществляет общее руководство МКОУ Стахановской СОШ
Управляющий совет	Рассматривает вопросы: <ul style="list-style-type: none"> • развития образовательной организации; • финансово-хозяйственной деятельности; • материально-технического обеспечения
Педагогический совет	Осуществляет текущее руководство образовательной деятельностью МКОУ в том числе рассматривает вопросы: <ul style="list-style-type: none"> • развитие образовательного процесса; • регламентации образовательных отношений; • разработки образовательных программ; • выбора учебников, учебных пособий, средств обучения и воспитания; • материально-технического обеспечения образовательного процесса;

	<ul style="list-style-type: none"> • 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"> • 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
Совет родителей	<p>Орган государственно - общественного управления в организации, осуществляющей образовательную деятельность.</p> <p>Деятельность Совета родителей направлена на решение следующих задач:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организация работы с родителями (законными представителями) обучающихся по разъяснению прав, обязанностей и ответственности участников образовательной деятельности; - содействие администрации в совершенствовании условий организации образовательной деятельности, охране жизни и здоровья обучающихся, защите их законных прав и интересов, организации и проведении общешкольных родительских собраний; - укрепление связей между семьей, школой, общественными организациями в целях обеспечения единства воспитательного воздействия на обучающихся и повышения его результативности; - оказание школе помощи в использовании потенциальных возможностей родительской общественности по защите законных прав и интересов обучающихся и

	<p>педагогических работников;</p> <ul style="list-style-type: none"> - содействие школе в совершенствовании условий для осуществления образовательной деятельности, охраны жизни и здоровья обучающихся, свободного развития личности, в защите законных прав и интересов обучающихся; - организация работы с родителями (законными представителями) обучающихся школы по разъяснению их прав и обязанностей, значения всестороннего воспитания обучающегося в семье; - содействие школе в организации и проведении конкурсов, соревнований и других массовых внешкольных мероприятий; - содействие укреплению материально-технической базы школы, совершенствованию условий для осуществления образовательной деятельности, охраны жизни и здоровья обучающихся.
Совет обучающихся	<p>Управляющий Орган, представляющий интересы обучающихся, работает в тесном контакте с администрацией школы в соответствии с Уставом образовательной организации и настоящим Положением.</p> <p>Основные задачи Совета обучающихся:</p> <ul style="list-style-type: none"> -организация жизнедеятельности ученического коллектива на основе взаимодействия классных коллективов; -организация работы активов классов по взаимодействию классных коллективов; - вовлечение обучающихся в активную жизнь школы.

Текущее руководство деятельностью Образовательного учреждения осуществляет исполняющий обязанности директора школы Чиркова Вера Михайловна.

Заместители директора школы:

Заместитель директора по УВР – Понакшева Н.В.

Заместитель директора по ВР – Заремба М.С.

3. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность организуется в соответствии:

- с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказом Минпросвещения России от 22.03.2021 № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
- приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 372 «Об утверждении федеральной образовательной программы начального общего образования» (далее – ФОП НОО);
- приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (далее – ФОП ООО);
- приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (далее – ФОП СОО);
- приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»;
- приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- приказом Минобрнауки от 17.12.2010 № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- приказом Минобрнауки от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;
- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности 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.

Учебный план сохраняет в необходимом объеме содержание образования, являющееся обязательным на каждой ступени обучения, полностью реализует государственный стандарт, обеспечивает единство образовательного пространства.

№ п/п	Основные общеобразовательные программы			норма тивн
	уровень образования	направленность (наименование)	вид образовательно	

		образовательной программы	й программы (основная, дополнительная)	ый срок
1	2	3	4	5
1	начальное общее	общеобразовательная	основная	4 года
2	основное общее	общеобразовательная	основная	5 лет
3	среднее общее	общеобразовательная	основная	2 года

Также МКОУ Стахановская СОШ реализует адаптированную основную общеобразовательную программу начального и основного общего образования обучающихся с задержкой психического развития (вариант 7.1) и умственной отсталостью (вариант 1) и дополнительные общеразвивающие программы.

Образовательное учреждение обеспечивает преемственность образовательных программ в соответствии с Законом РФ «Об образовании в Российской Федерации».

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

№ п/п	Параметры статистики	конец 2022-2023	начало 2023-2024
1.	Количество детей, обучавшихся на конец учебного года: - начальная школа - основная школа - средняя школа	27 48 7	27 47 7
2.	Количество учеников, оставленных на повторное обучение: - начальная школа - основная школа - средняя школа	0 0 0	0 0 0
3.	Не получили аттестата: - об основном образовании - о среднем образовании	- 0	0 0
4.	Окончили школу с аттестатом особого образца: - в основной школе - в средней школе	0 0	0 0

В соответствии с требованиями ФГОС в учебный план 4 класса включён курс **«Основы религиозной культуры и светской этики»** (далее - **ОРКСЭ**) по 1 часу в неделю (всего 34 ч. в год). В 1- 2 классах, 5-7 классах реализуется обновлённый ФГОС.

Выбор модуля, изучаемого в рамках курса ОРКСЭ, осуществлен родителями (законными представителями) учащихся. Выбор зафиксирован протоколами родительских собраний и письменными заявлениями родителей. На основании произведённого выбора преподавался модуль «Основы православной культуры».

Элективные учебные предметы на ступени среднего (полного) общего образования выполняют три основных функции:

- 1) развитие содержания одного из базовых учебных предметов;
- 2) получение дополнительной подготовки для сдачи единого государственного экзамена;
- 3) удовлетворение познавательных интересов обучающихся в различных сферах человеческой деятельности.

Образовательная программа и учебный план школы предусматривают выполнение государственной функции школы - обеспечение базового общего среднего образования, развитие ребенка в процессе обучения. Главным условием достижения этого является включение каждого ребенка на каждом учебном занятии в деятельность с учетом его возможностей и способностей. Поэтому во второй половине дня учащиеся могли расширить свои знания по отдельным предметам за счет бесплатных дополнительных образовательных услуг - кружки, дополнительные занятия, индивидуальные занятия в группах Научного общества учащихся, а также в рамках внеурочной деятельности.

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 Стахановская СОШ разработала и утвердила дорожную карту, чтобы внедрить новые требования к образовательной деятельности. В том числе определило сроки разработки основных общеобразовательных программ – начального общего и основного общего образования в соответствии с ФОП.

Деятельность рабочей группы МКОУ Стахановская СОШ в 2023 году по подготовке 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 Стахановская СОШ приступила к реализации ООП всех уровней образования в соответствии с ФОП.

МКОУ Стахановская СОШ разработала и приняла на педагогическом совете 30.08.2023 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 Стахановская СОШ приняла решение о переходе на обучение в соответствии с обновленными ФГОС НОО, ООО, СОО 1–2-х классов и 5–8-х классов и 10 классов в соответствии с планом-графиком Минпросвещения (письмо от 15.02.2022 № АЗ-113/03

Решение было принято педагогическим советом по следующим основаниям:

- наличие соответствующих условий;
- согласие родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся 1–2-х классов и 5–8-х классов и 10 классов.

С 1 сентября 2023 года осуществляется реализация ООП НОО и ООП ООО по обновленным ФГОС в 1–2-х классах начального общего образования и в 5–8-х классах на уровне ООО и в 10 классах СОО.

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 приказа 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 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.

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

В 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 к подключению к ФГИС «Моя школа» в МКОУ Стахановская СОШ на 100 процентов. По состоянию на 31.12.2023 обеспечено подключение к ФГИС «Моя школа»: педагогических работников –80 процентов.

Обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья

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

- задержка психического развития (2 человека)
- умственная отсталость (2 человека)

МКОУ Стахановская СОШ реализует следующие АООП:

- адаптированная основная общеобразовательная программа начального и основного общего образования обучающихся с задержкой психического развития (вариант 7.1.) и умственной отсталостью (вариант 1.) АООП разработана в соответствии с ФГОС НОО ОВЗ и ФАОП НОО, ФГОС СОО ОВЗ и ФАОП НОО.

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

- общеобразовательные классы, где ребенок с ограниченными возможностями здоровья обучается совместно с обучающимися без ограничений возможностей здоровья по индивидуальной адаптированной образовательной программе. Разработана программа коррекционной работы, включающая коррекционно-развивающие курсы, которые проводят учитель-логопед и педагог-психолог. Применяются специальные методы, приемы и средства обучения и коррекционно-логопедической работы, в том числе специализированные компьютерные технологии, дидактические пособия, визуальные средства, обеспечивающие реализацию «обходных путей» коррекционного воздействия на речевые процессы, повышающие контроль за устной и письменной речью.

В образовательном процессе ведется тщательный отбор и комбинирование методов и приемов обучения с целью смены видов деятельности обучающихся, изменения доминантного анализатора, включения в работу большинства сохранных анализаторов; использование ориентировочной основы действий (опорных сигналов, алгоритмов, образцов выполнения задания).

Внеурочная деятельность

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

Формы организации внеурочной деятельности включают: кружки, секции.

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;

- в планы внеурочной деятельности ООП НОО включено внеурочное занятие "Орлята России". Занятия проводятся в 1-4х классах по 1 часу в неделю. "Орлята России" — это масштабный всероссийский проект для начальной школы по воспитанию активных граждан нашей страны. Он объединяет миллионы детей, учителей и родителей. По сути, это возрождение советских октябрат. Это внеурочное занятие по развитию социальной активности обучающихся начальных классов, которое проходит каждую пятницу в нашей школе;

- с 1 сентября 2023 года во всех образовательных организациях, реализующих основные общеобразовательные программы (далее - образовательные организации) для обучающихся 6-11 классов вводится Единая модель профессиональной ориентации - профориентационный минимум. В МКОУ Стахановская СОШ разработан план профориентационной работы на 2023-2024 уч. год на базовом уровне (40 ч.) Организованы внеурочные занятия обучающихся (6-11 классов) - профориентационные уроки (1 час в неделю) еженедельно (в рекомендованный день недели – четверг) «Россия – мои горизонты».

Учителями-предметниками (учителем технологии, биологии, химии, обществознания, компьютерной грамотности, информатики), внесены в рабочие программы проориентационные модули согласно разработанного плана профминимума в МКОУ Стахановской СОШ на 2023-2024 уч.год.

- в рамках обеспечения методического сопровождения Федеральной образовательной программы основного общего образования разработана программа внеурочной деятельности по активной социализации обучающихся 5-х классов «Я-ты-он-она – вместе целая страна». Данная Программа является преемственной по отношению к программе социальной активности для обучающихся начальных классов «Орлята России»;

- в соответствии с утвержденными для образовательных организаций края показателями создания и функционирования школьных театров на период до сентября 2024 года в МКОУ Стахановской СОШ организован в рамках освоения программы внеурочной деятельности «Юный актер»- школьный театр. Разработана программа. Театр внесен во Всероссийский перечень (реестр) школьных театров. Реализуется 1 раз в неделю.

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

Воспитательная работа

Программа воспитания реализуется в единстве учебной и воспитательной деятельности образовательной организации по основным направлениям воспитания в соответствии с ФГОС НОО и отражает готовность обучающихся руководствоваться ценностями и приобретать первоначальный опыт деятельности на их основе, в том числе в части:

1)гражданского воспитания, способствующего формированию российской гражданской идентичности, принадлежности к общности граждан Российской Федерации, к народу России как источнику власти в Российском государстве и субъекту тысячелетней российской

государственности, уважения к правам, свободам и обязанностям гражданина России, правовой и политической культуры.

2) патриотического воспитания, основанного на воспитании любви к родному краю, Родине, своему народу, уважения к другим народам России; историческое просвещение, формирование российского национального исторического сознания, российской культурной идентичности.

3) духовно-нравственного воспитания на основе духовно-нравственной культуры народов России, традиционных религий народов России, формирование традиционных российских семейных ценностей; воспитание честности, доброты, милосердия, справедливости, дружелюбия и взаимопомощи, уважения к старшим, к памяти предков.

4) эстетического воспитания, способствующего формированию эстетической культуры на основе российских традиционных духовных ценностей, приобщение к лучшим образцам отечественного и мирового искусства.

5) физического воспитания, ориентированного на формирование культуры здорового образа жизни и эмоционального благополучия - развитие физических способностей с учётом возможностей и состояния здоровья, навыков безопасного поведения в природной и социальной среде, чрезвычайных ситуациях.

6) трудового воспитания, основанного на воспитании уважения к труду, трудящимся, результатам труда (своего и других людей), ориентации на трудовую деятельность, получение профессии, личностное самовыражение в продуктивном, нравственно достойном труде в российском обществе, достижение выдающихся результатов в профессиональной деятельности.

7) экологического воспитания, способствующего формированию экологической культуры, ответственного, бережного отношения к природе, окружающей среде на основе российских традиционных духовных ценностей, навыков охраны, защиты, восстановления природы, окружающей среды.

8) ценности научного познания, ориентированного на воспитание стремления к познанию себя и других людей, природы и общества, к получению знаний, качественного образования с учётом личностных интересов и общественных потребностей.

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;
- линейки;
- общеродительские собрания;
- родительские лектории.

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;

В 2023 году в школе открыто Первичное отделение РДДМ «Движение первых». В состав которого вошли обучающихся 5-11-х классов. Ответственным за работу первичного школьного отделения РДДМ назначен заместитель директора по ВР, куратор РДДМ - М.С.Заремба. 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 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 Стахановская СОШ введен профориентационный минимум для обучающихся 6– 11-х классов.

Активно на базе школы ведет свою работу отряд «Волонтеры». В 2023 году его приоритетным направлением стало – реализация долгосрочного социального проекта «Сети для СВОих». Отряд принимает активное участие в мероприятиях и конкурсах на муниципальном, краевом уровнях. (Доброфорум – 2023, Краевая акция «Обелиск»).

Результативность воспитательной работы школы – показывает участие обучающихся на различных уровнях:

Наименование ОО	Уровень конкурса	Наименование конкурсов	Результат
МКОУ Стахановская СОШ	районный	Кубок главы района (соревнования по мини-футболу) юноши-девушки 2010-2011	Участие (8 человек)
	районный	Кубок главы района (соревнования по мини-футболу) юноши-девушки 2012-2013	4 место (9 человек)
	районный	Кубок главы района (соревнования по мини-футболу) юноши-девушки 2014-2015	Участие (7 человек)
	районный	Кубок Девяткина (мини-футбол)	Участие (8 человек)

	районный	Первенство района по мини-футболу (юноши)	Участие (9 человек)
	районный	Летягинские чтения	1 место (1 участник)
	муниц. этап	Всероссийский конкурс сочинений	1 место (1 участник)
	краевой	Международный конкурс «кукла в национальном костюме»	Финалист (1 участник)
	районный	Муниципальный этап Всероссийских спортивных игр ШСК	1 место (8 человек)
	районный	Ворошиловский стрелок	Участие (4 человека)
	краевой	Экосказы роева ручья	Участие (4 человека)
	всероссийский	Всероссийский фотоконкурс «За это я люблю Россию»	Нет результата (2 педагога)
	зональный	Зональный этап Всероссийских игр ШСК (г. Минусинск)	1 место (8 человек)
	районный	Легкоатлетический кросс	Участие (9 человек)
	краевой	Краевой конкурс «Азбука финансовой грамотности»	1 место (1 учащийся)
	районный	Открытый чемпионат по чтению вслух «Страница 24»	Участие (2 человека)
	школьный	Открытый чемпионат по чтению вслух «Страница 24»	7 участников, 2 победителя
	районный	Краевая акция «Обелиск -78» (муниципальный этап	Участие (10 учащихся, 2 педагога)
	краевой	Краевая акция «Обелиск -78» (муниципальный этап	Нет результата (10 учащихся, 2 педагога)

	районный	Конкурс для детей с ОВЗ «Я могу! Я умею!»	1 место (1 учащийся)
	районный	Фестиваль технического творчества «Шаг в будущее»	Участие (3 человека)
	Муниц. этап	Краевой конкурс рисунков «Мамочка моя!»	Участие (3 человека)
	районный	Муниципальный добровольческий форум «Доброфорум – 2023!»	3 место (5 человек)
	районный	Муниципальный этап по волейболу в рамках краевого проекта «Президентские игры»(девушки)	Участие (6 человек)
	районный	Муниципальный этап по волейболу в рамках краевого проекта «Президентские игры» (юноши)	Участие (7 человек)
	районный	Предновогодний турнир по мини-футболу	3 место (8 человек)
	всероссийский	Всероссийская акция «Урок цифры»	Сертификаты с отличием (8 человек)
	районный	Районный конкурс «Лучшие практики» в сфере профилактики	1 педагог
	Всероссийский	Онлайн –олимпиады «Безопасные дороги»	12 победителей, 22 участника
	международный	Большой этнографический диктант	Сертификаты участников (12), победителей(11)
	всероссийский	Военно-патриотический диктант	Сертификаты участников, победителей (8)

	всероссийский	Правовой диктант	Сертификаты участников, победителей (7)
	всероссийский	Цифровой диктант	Сертификат победителя (1)
	всероссийский	Всероссийский конкурс творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «#ВместеЯрче»	Нет результата (10 человек)
	общероссийский	Конкурс детских тематических рисунков «Разноцветные капли-2023»	Диплом участника (1 ученик)
	районный	Президентские спортивные игры СТРИТБОЛ	2 место(7 человек)
	общероссийский	Олимпиада школьников «Основы православной культуры»	Сертификат участника (1 ученик)
	всероссийский	Политоринг -2023	9 участников
	международный	ЧИП	13 участников
ВсОШ			
	Школьный	ВсОШ по русскому языку	9 призеров 7 победителей 4 участника
	Школьный	По технологии	2 участника
	Школьный	По экономики	3 победителя 1 призер
	Школьный	По обществознанию	3 победителя

			1 призер
	Школьный	Физическая культура	3 призера 1 участник
	Школьный	Английский язык	1 призер 1 участник
	Школьный	Литература	4 победителя 1 участник 1 призер
	Муниципальный этап по литературе	Муниципальный этап по литературе	1 победитель
	Школьный	ОБЖ	3 призера 1 победитель
	Муниципальный этап ОБЖ	Муниципальный этап ОБЖ	2 призера 2 участника
	Школьный	Физика	4 участника 2 призера
	Школьный	география	5 участников 6 призеров 5 победителей
	Муниципальный	география	2 участника
	Школьный	история	3 участника 6 призеров 4 победителя
	Муниципальный	история	8 участников
	Школьный	Экология	1 призер 4 победителя
	Школьный	информатика	18 участников 2 победителя
	Школьный	математика	11 участников 3 призера

			2 победителя
	Школьный	биология	2 победителя

Эффективность воспитательной работы МКОУ Стахановской СОШ в 20223 году оценивалась по результатам анкетирования обучающихся и их родителей, анкетирования педагогов, а также по результатам оценки личностных результатов школьников в динамике (по сравнению с предыдущим периодом). На основании этих данных можно сделать вывод об удовлетворительном уровне организации воспитательной работы школы в 2023 году.

Дополнительное образование

Педагогическому коллективу школы удалось целесообразно организовать внеурочную воспитательную работу с учащимися, включить абсолютное большинство учащихся в разнообразные занятия по интересам в свободное от учебных занятий время. Охват учащихся дополнительным образованием школы, ДДТ, ДЮСШ, ДШИ составил 80 %.

Занятость учащихся в кружках и секциях школы

№ п/п	Наименование кружка/секции	Количество учащихся
1	Легоконструирование (научно-техническое)	14 (17% от общего числа)
2	Творчество мастеров	13 (15,3% от общего числа)
3	ОФП (спортивно-оздоровительное) – младшая группа	23 (28 % от общего числа)
4	ОФП (спортивно-оздоровительное) – старшая группа	15 (18,2 % от общего числа)
5	Школа туризма	9 (10,9 % от общего числа)
6	Шахматы	10 (12,1 % от общего числа)
7.	Робототехника	6 (7,3 % от общего числа)
8.	В ритме танца	10 (12% от общего числа)
9.	Юный исследователь в области биологии	4 (4,9 % от общего числа)
Занятость в учреждениях ДО		
1	Детская школа искусств (с. Идринское)	2 (8% от общего числа)
2	Детская юношеская спортивная школа (с. Идринское)	2 (2% от общего числа)
3	ФСК «Олимп» (с. Майское Утро)	2 (2% от общего числа)
4	РДК (с. Идринское)	5 (3 % от общего числа)
5	СДК (с. Майское Утро)	38 (46 % от общего числа)
6	Дом детского творчества (с. Идринское)	3 (3,6 % от общего числа)

Дополнительным образованием на базе школы и в учреждениях доп. образования с. Идринское и с. Майское Утро, охвачены 74 учащихся, что составляет 90% от общего числа учащихся.

4. Организация учебного процесса

Организация учебного процесса в МКОУ Стахановская СОШ регламентируется режимом занятий, учебным планом, календарным учебным графиком, расписанием занятий, локальными нормативными актами.

Начало учебного года – 1 сентября, окончание – 24 мая.

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

Продолжительность уроков – 45 минут.

Образовательная деятельность в МКОУ Стахановская СОШ осуществляется по пятидневной учебной неделе для 1-11х классов.

Занятия проводятся в одну смену.

Максимально допустимая нагрузка обучающихся (СанПин 2.4.2.2821-10):

- 1 класс – 21 час в неделю,
- 2-4 классы – 23 часа в неделю,
- 5 класс – 28 часов в неделю,
- 6 класс – 30 часов в неделю,
- 7 класс – 32 часа в неделю,
- 8 класс – 32 часа в неделю,
- 9 класс – 32 часов в неделю,
- 10 класс -34 часов в неделю,
- 11 класс – 34 часов в неделю,

Дополнительные требования к организации обучения в 1-ом классе (СанПин 2.4.2.2821-10):

- учебные занятия проводятся по 5-дневной учебной неделе и только в первую смену;
- использование «ступенчатого» режима обучения в первом полугодии (в сентябре, октябре – 3 урока в день по 35 мин каждый, в ноябре – декабре – по 4 урока по 35 минут каждый; январь-май – по 4 урока по 45 минут каждый);
- организация в середине учебного дня динамической паузы продолжительностью не менее 40 минут; обучение без балльного оценивания знаний обучающихся и без домашних заданий; дополнительные недельные каникулы в середине третьей четверти. Учебный год начинается 1 сентября. Продолжительность урока во 2-11 классах составляет 45 мин.

Расписание звонков:

- 1 урок – 8.20 – 9.05
- 2 урок – 9.15 – 10.00
- 3 урок – 10.20 – 11.05
- 4 урок – 11.25 – 12.10
- 5 урок – 12.20 – 13.02
- 6 урок – 13.15 – 14.00
- 7 урок – 14.10 – 14.55

Перерыв между обязательными и дополнительными занятиями – 45 мин.

Требования к затратам времени на выполнение домашних заданий (по всем предметам) по классам: во 2-3 классах – 1,5 часа, в 4-5 классах – 2 часа, в 6-8 классах – 2,5 часа, в 9-11 классах – до 3,5 часа.

5.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.

Успеваемость учащихся составляет 100%. Качество знаний по школе – 30 %
 Начальное общее образование – 55%
 Основное общее образование – 14%
 Среднее общее образование - 14%

ВПР, ГИА, ОГЭ, ЕГЭ - 2023 уч.год.
 КДР- 2024 год



Итоги успеваемости обучающихся по образовательным программам начального общего образования

Всероссийские проверочные работы

4 класс

Успеваемость – 90%

Качество - 70%

ВПР Математика 4						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Математика					
Максимальный первичный балл:	20					

Дата:	15.03.2023					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	35291	1593498	2,85	21,86	44,63	30,65
Красноярский край	908	35818	2,96	20,61	44,33	32,1
Идринский муниципальный район	15	130	6,92	16,15	43,85	33,08
Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение Стахановская средняя общеобразовательная школа		9	11,11	11,11	55,56	22,22

ВПр Окружающий мир 4						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Окружающий мир					
Максимальный первичный балл:	32					
Дата:	15.03.2023					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	35268	1581147	1,15	19,12	55,34	24,38
Красноярский край	908	35782	0,77	17,25	56,67	25,3
Идринский муниципальный район	15	130	0,77	20,77	61,54	16,92
Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение Стахановская средняя общеобразовательная школа		10	0	30	40	30

По русскому языку

Успеваемость -70%

Качество 50%

ВПР Русский язык 4						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Русский язык					
Максимальный первичный балл:	38					
Дата:	15.03.2023					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	35274	1574320	5,4	30,15	46,35	18,1
Красноярский край	906	35662	5,84	31,53	46,04	16,59
Идринский муниципальный район	15	127	11,81	25,98	44,88	17,32
Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение Стахановская средняя общеобразовательная школа		10	30	20	50	0

5 КЛАСС

ВПР Русский язык 5						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Русский язык					
Максимальный первичный балл:	45					

Дата:	15.03.2023					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	34487	1460129	11,74	39,45	35,82	12,99
Красноярский край	865	32265	14,66	42,19	32,56	10,59
Идринский муниципальный район	15	161	24,84	52,17	18,63	4,35
Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение Стахановская средняя общеобразовательная школа		9	22,22	22,22	33,33	22,22

ВПр Математика 5						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Математика					
Максимальный первичный балл:	15					
Дата:	15.03.2023					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	34501	1464975	8,48	36,81	39,08	15,63
Красноярский край	865	32349	10,7	38,73	37,11	13,46
Идринский муниципальный район	15	162	20,37	54,32	19,75	5,56
Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение Стахановская средняя общеобразовательная школа		11	18,18	72,73	9,09	0

ВПр Биология 5						
-----------------------	--	--	--	--	--	--

Статистика по отметкам						
Предмет:	Биология					
Максимальный первичный балл:	29					
Дата:	15.03.2023					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	34462	1446101	7,46	38,12	41,47	12,96
Красноярский край	866	31946	10,02	41,52	38,84	9,62
Идринский муниципальный район	15	157	24,2	50,32	24,2	1,27
Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение Стахановская средняя общеобразовательная школа		11	27,27	54,55	18,18	0

ВПР История 5						
Статистика по отметкам						
Предмет:	История					
Максимальный первичный балл:	15					
Дата:	15.03.2023					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	34443	1446833	6,24	37,2	39,99	16,56
Красноярский край	865	31980	8,16	41,3	37,24	13,31
Идринский муниципальный район	15	155	11,61	56,13	29,03	3,23

Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение Стахановская средняя общеобразовательная школа		10	30	20	50	0
--	--	----	----	----	----	---

6 КЛАСС

ВПР Русский язык 6						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Русский язык					
Максимальный первичный балл:	51					
Дата:	15.03.2023					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	34590	1436258	13,54	40,46	35,82	10,18
Красноярский край	867	31967	16,78	41,83	32,62	8,77
Идринский муниципальный район	15	148	25	47,3	25	2,7
Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение Стахановская средняя общеобразовательная школа		9	22,22	44,44	33,33	0

ВПР Математика 6						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Математика					
Максимальный первичный балл:	16					
Дата:	15.03.2023					

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	34590	1434441	11,5	47,66	33,7	7,14
Красноярский край	865	32178	14,86	50,56	29,4	5,18
Идринский муниципальный район	15	145	28,97	60,69	9,66	0,69
Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение Стахановская средняя общеобразовательная школа		9	33,33	55,56	11,11	0

ВПР Биология 6						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Биология					
Максимальный первичный балл:	24					
Дата:	15.03.2023					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	13405	350288	9,05	42,17	38,05	10,73
Красноярский край	292	7107	13,72	47,77	31,58	6,93
Идринский муниципальный район	4	54	11,11	62,96	22,22	3,7
Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение Стахановская средняя общеобразовательная школа		9	11,11	77,78	11,11	0

ВПР История 6						
Статистика по отметкам						

Предмет:	История					
Максимальный первичный балл:	16					
Дата:	15.03.2023					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	25826	707728	5,03	43,97	38,2	12,8
Красноярский край	634	15885	6,24	50,53	34,04	9,19
Идринский муниципальный район	9	78	19,23	60,26	16,67	3,85
Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение Стахановская средняя общеобразовательная школа		9	22,22	66,67	11,11	0

7 КЛАСС

ВПР Русский язык 7						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Русский язык					
Максимальный первичный балл:	47					
Дата:	15.03.2023					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	34705	1383807	13,73	44,93	33,83	7,5
Красноярский край	866	31197	17,25	46,03	30,58	6,14
Идринский муниципальный район	13	154	24,03	40,26	31,82	3,9
Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение Стахановская средняя		10	20	60	20	0

общеобразовательная школа						
---------------------------	--	--	--	--	--	--

ВПР Математика 7						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Математика					
Максимальный первичный балл:	19					
Дата:	15.03.2023					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	34593	1358801	10,33	50,42	30,71	8,54
Красноярский край	862	30459	16,62	52,25	25,08	6,04
Идринский муниципальный район	13	149	26,17	54,36	16,78	2,68
Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение Стахановская средняя общеобразовательная школа		11	45,45	36,36	9,09	9,09

ВПР Биология 7						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Биология					
Максимальный первичный балл:	25					
Дата:	15.03.2023					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во	2	3	4	5

		участников				
Вся выборка	19027	479929	8,13	43,02	35,74	13,12
Красноярский край	432	10347	9,41	48,75	31,68	10,16
Идринский муниципальный район	6	70	24,29	58,57	15,71	1,43
Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение Стахановская средняя общеобразовательная школа		10	30	60	10	0

ВПР География 7						
Статистика по отметкам						
Предмет:	География					
Максимальный первичный балл:	35					
Дата:	15.03.2023					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	21149	457355	10,24	51,71	30,74	7,32
Красноярский край	499	10315	12,64	59,03	23,59	4,73
Идринский муниципальный район	6	71	21,13	57,75	19,72	1,41
Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение Стахановская средняя общеобразовательная школа		10	20	50	30	0

ВПР Английский язык 7						
Статистика по отметкам						

Предмет:	Английский язык					
Максимальный первичный балл:	30					
Дата:	15.03.2023					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	31338	1264429	15,92	44,07	29,91	10,11
Красноярский край	797	29446	22,38	46,93	24,08	6,62
Идринский муниципальный район	8	121	41,32	52,89	5,79	0
Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение Стахановская средняя общеобразовательная школа		11	72,73	18,18	9,09	0

8 КЛАСС

ВПР Русский язык 8						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Русский язык					
Максимальный первичный балл:	51					
Дата:	15.03.2023					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	34813	1325576	15,57	37,8	37,95	8,67
Красноярский край	868	29744	18,97	38,19	35,36	7,48
Идринский муниципальный район	15	114	26,32	44,74	25,44	3,51

Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение Стахановская средняя общеобразовательная школа		6	16,67	50	16,67	16,67
--	--	---	-------	----	-------	-------

ВПР Математика 8						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Математика					
Максимальный первичный балл:	25					
Дата:	15.03.2023					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	34679	1294410	10	57,25	29,01	3,73
Красноярский край	864	28714	12,4	61,12	24,33	2,15
Идринский муниципальный район	15	114	21,93	68,42	9,65	0
Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение Стахановская средняя общеобразовательная школа		6	33,33	66,67	0	0

ВПР Химия 8						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Химия					
Максимальный первичный балл:	36					
Дата:	15.03.2023					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5

Вся выборка	21038	437538	5,37	36,69	39,25	18,68
Красноярский край	510	9961	6,71	36,48	40,35	16,47
Идринский муниципальный район	5	26	11,54	53,85	23,08	11,54
Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение Стахановская средняя общеобразовательная школа		5	0	80	20	0

ВПР История 8						
Статистика по отметкам						
Предмет:	История					
Максимальный первичный балл:	17					
Дата:	15.03.2023					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	21085	438000	5,66	41,6	38,66	14,09
Красноярский край	505	9901	6,27	44,5	37,52	11,71
Идринский муниципальный район	5	39	12,82	74,36	7,69	5,13
Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение Стахановская средняя общеобразовательная школа		5	0	80	20	0

В течение 2022-2023 учебного года в школе велась целенаправленная, систематическая планомерная работа подготовка к ГИА. Учителя систематически проводят тренировочные работы в системе Стат Град и делается их поэлементный анализ. Для сдачи ЕГЭ по выбору обучающиеся выбрали обществознание, литературу, химию, биологию.

Для сдачи профильную математику выбрал 1 обучающийся.

100% детей 11 класса получили зачёт по итоговому сочинению и были допущены к ЕГЭ.

Результаты пробного ЕГЭ по математике (профильный уровень , базовый)

№ п/ п	Ф.И.	Тестовый балл
1.	Ткаченко Анастасия (профиль)	46
2	Храмушина Кристина (база)	5

Результаты ЕГЭ по литературе

№ п/ п	Ф.И.	Тестовый балл
1.	Ткаченко Анастасия	68

Результаты ЕГЭ по русскому языку

№ п/ п	Ф.И.	Тестовый балл
1.	Ткаченко Анастасия	77
2	Храмушина Кристина	83

Результаты ЕГЭ по химии

№ п/ п	Ф.И.	Тестовый бал
1.	Храмушина Кристина	23

100% обучающихся 9 класса прошли итоговое собеседование, получили зачёт и допущены к ГИА

Результаты ГИА русский язык

№ п/ п	Ф.И.	Тестовый балл	Отметка
1	Золотайкина Арина	30	5

2	Рехлова Алиса	26	4
3	Рябоволов Владимир	16	3
4	Храмушина Карина	21	3
5	Шереметьев Юрий	26	4
6	Юхник Сергей	20	4

100% - выполнение

66.4% - качество

Результаты ГИА математика

№ п/п	Ф.И.	Тестовый балл	отметка
1	Золотайкина Арина	15	4
2	Рехлова Алиса	13	3
3	Рябоволов Владимир	14	3
4	Храмушина Карина	11	3
5	Шереметьев Юрий	17	4
6	Юхник Сергей	7	2

84% - выполнение

33% - качество

Результаты ГИА химия

№ п/п	Ф.И.	Тестовый балл	отметка
1	Золотайкина Арина	28	4

100% - выполнение

100% - качество

Результаты ГИА информатика

№ п/п	Ф.И.	Тестовый балл	отметка
1	Шереметьев Юрий	13	4
2	Юхник Сергей	7	3

100% выполнение

50% - качество

Результаты ГИА по географии

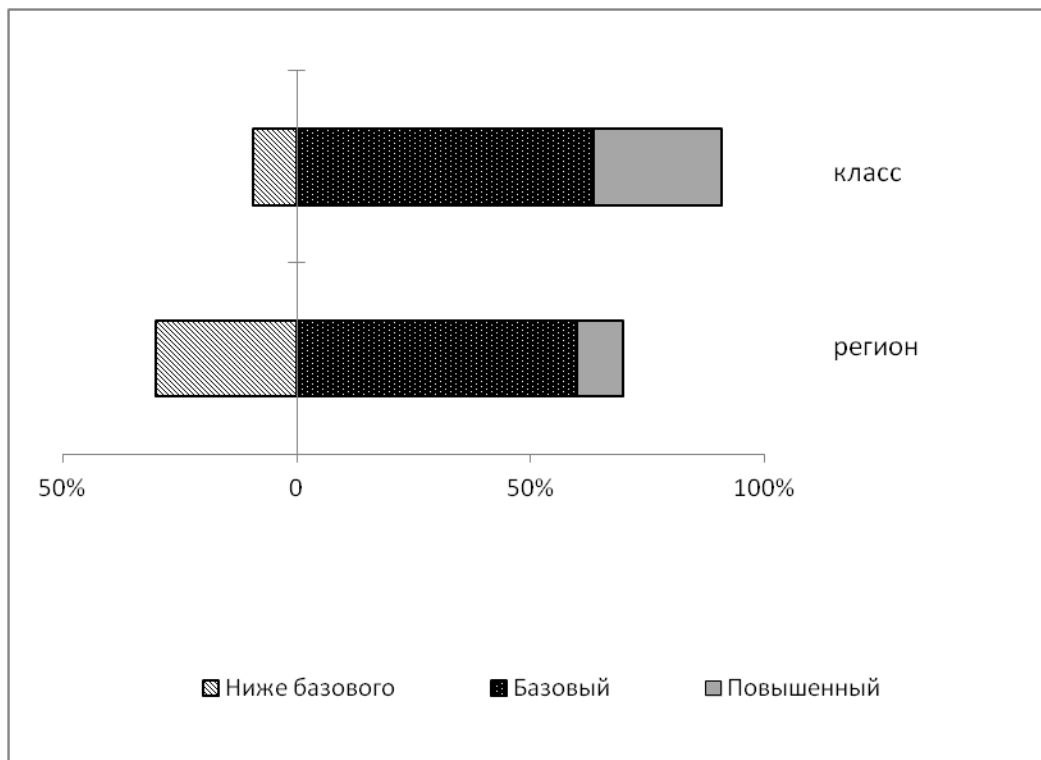
№ п/п	Ф.И.	Тестовый балл	отметка
2	Рехлова Алиса	15	3
3	Рябоволов Владимир	16	3
4	Храмушина Карина	17	3

100% выполнение

0% - качество

Результаты КДР 8 Естественно - научная грамотность (2023 – 2024 уч.год)

	Ниже базового	Базовый	Повышенный
Класс	9,09%	63,64%	27,27%
Регион	30,04%	59,98%	9,98%



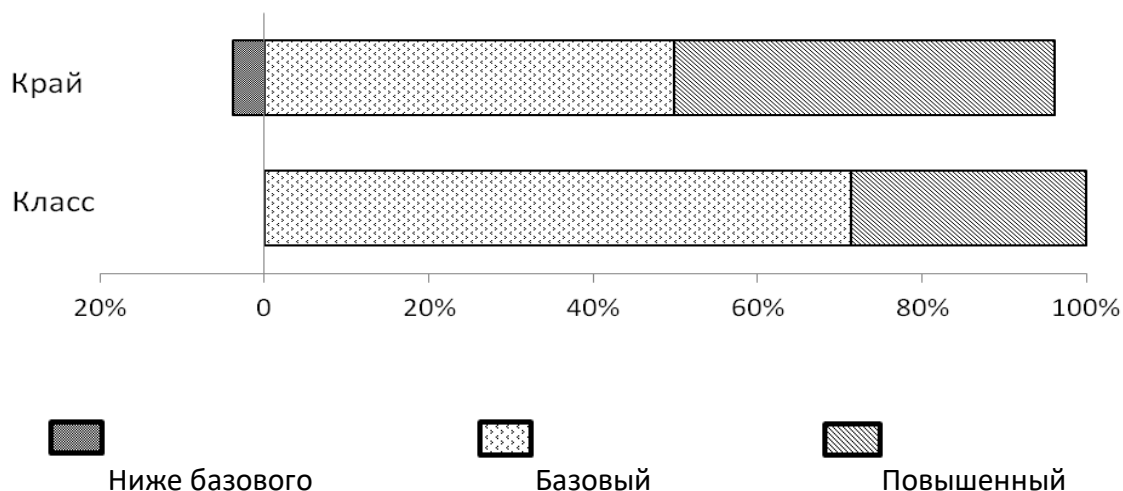
Средний процент освоения основных групп умений

	1 группа	2 группа	3 группа
Класс	50,65%	50,41%	31,82%
Регион	26,89%	40,74%	35,27%

Результаты Группового проекта 4 класс (2023-2024 уч.год)

Результаты выполнения группового проекта по классу (4 класс, 2023/2024 уч. год)

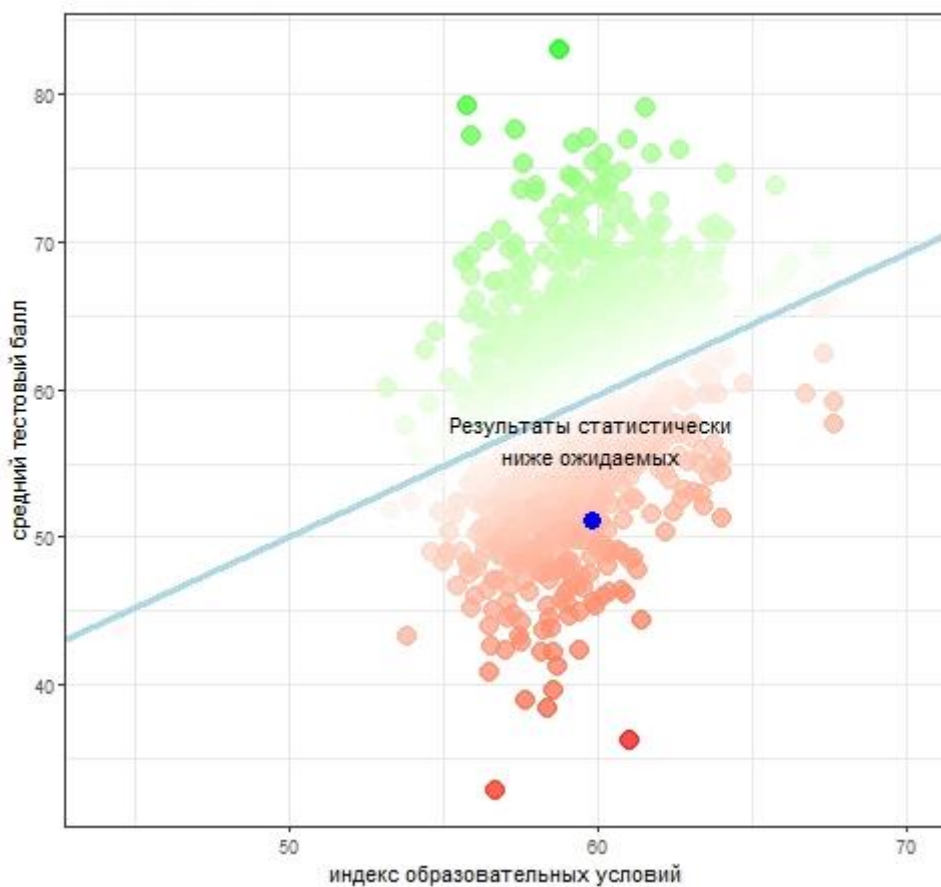
Групповой проект		Среднее значение по классу (%)	Среднее значение по краю (%)
Успешность выполнения (% от максимального балла)	Весь проект (общий балл)	65,87%	76,10%
	Регулятивные действия	64,29%	71,11%
	Коммуникативные действия	67,86%	82,33%
Уровни достижений (% обучающихся)	Достигли базового уровня (включая повышенный)	100,00%	96,18%
	Повышенный	28,57%	46,30%



	Уровни достижений (% обучающихся, результаты которых соответствуют данному уровню достижений)		
	Ниже базового	Базовый	Повышенный
Красноярский край (%)	3,82%	49,88%	46,30%
Класс (%)	0,00%	71,43%	28,57%

Результаты читательской грамотности 6 класс (2023 – 2024 уч.год)

Результаты КДР6 по читательской грамотности. 2023-2024
6400900601 класс



Анализ годовой промежуточной аттестации.

1-4 класс

Клас с	Учитель	Кол – во обучающихся в класса/ кол – во обуч. выполн. работу	год	
			% успеваемости	% качества
Итоги контрольных работ по математике:				
2.	Заремба М.С.	7/7	85%	28 %
3.	Чиркова В.М	10/10	70%	35%
4.	Понакшева Н.В.	10/10	100%	70%
Итоги контрольных работ по русскому языку:				
2	Заремба М. С.	7/7	85%	57%
3	Чиркова В.М	10/10	72%	45%
4	Понакшева Н.В.	10/10	88%	88%
Итоги контрольных работ по английскому языку				
2	Солодкий Д.В	7/7	85%	42%
3	Солодкий Д.В	10/10	63,6%	36,3%
4	Солодкий Д.В	10/10	100%	70%

5-9 классы

Клас с	Учитель	Кол – во обучающихся в класса/выполнили работу	год	
			% успеваемости	% качества
<u>Итоги контрольных работ по математике:</u>				
5	Понакшева Н.В.	11/11	100%	36,3%
6	Барановская Л.И.	9/9	22%	11 %
<u>Итоги контрольных работ по алгебре:</u>				
7	Барановская Любовь Ивановна	11/11	100%	45%
8	Барановская Любовь Ивановна	6/6	100%	50%
9	Барановская Любовь Ивановна	15/13	85%	30%
<u>Итоги контрольных работ по русскому языку:</u>				
7	Круско Нина Анатольевна	11/11	100%	27%
8	Русина Валентина Васильевна	6/6	100%	50%
9	Круско Нина Анатольевна	6/6	91%	45%
5	Круско Нина Анатольевна	11/11	81%	27%
6	Русина Валентина Васильевна	9/9	100%	66%
<u>Итоги контрольных работ по английскому языку</u>				
5	Солодкий Д.В	11/11	100%	45%
6	Солодкий Д.В	9/9	100%	22%
7	Солодкий Д.В	11/11	81 %	54%
8	Солодкий Д.В	6/6	100%	16%
<u>Итоги контрольных работ по биологии</u>				
6	Круско Николай Августович	9/9	100%	11%
7	Круско Николай Августович	11/11	100%	18%
8	Круско Николай Августович	6/6	100%	10%

10-11 класс

Кл асс	Учитель	Кол – во обучающихся в класса/выполнили работу	ГОД	
			% успеваемости	% качества
<u>Итоги контрольных работ по математике:</u>				
10	Барановская Любовь Ивановна	6/6	100%	33 %
11	Барановская Любовь Ивановна	2/2	100%	100%
<u>Итоги контрольных работ по русскому языку:</u>				
10	Русина Валентина Васильевна	6/6	100%	33%
11	Круско Нина Анатольевна	2/2	100%	100%
<u>Итоги контрольных работ по английскому языку</u>				
10	Солодкий Д.В	6/6	100%	16%
11	Солодкий Д.В	2/2	100%	100%

Анализ выполнения программ

ФИО учителя	Клас с	Предмет	Количество часов									
			Запланировано					Выполнено на				
			1 четверть	2 четверть	3 четверть	4 четверть	ГОД ИТОГО	1 четверть	2 четверть	3 четверть	4 четверть	ГОД ИТОГО
Заремба М.С	2	Русский язык	42	38	47	43	170	42	38	47	43	170
		<i>Контрольные диктанты</i>	3	2	1	2	8	3	2	1	2	8
		<i>Контр. словарные диктанты</i>	2	1	1	1	5	2	1	1	1	5
		<i>Количество тестов</i>										
		<i>Контрольное изложение</i>			1		1			1		1
		<i>Проверочные работы</i>	1	1	1		3	1	1	1		3
		<i>Развитие речи</i>										
		Математика	34	30	37	35	136	34	30	37	35	136
		<i>Контрольные работы</i>	3	2	2	2	9	3	2	2	2	9
		Литературное чтение	34	30	36	36	136	34	30	36	36	136
		Контрольная работа	1	1	1	2	5	1	1	1	2	5

	Тест										
	<i>Внеклассное чтение</i>	1	1	2	2	6	1	1	2	2	6
	Окружающий мир	17	15	19	17	68	17	15	19	17	68
	<i>Практические работы</i>	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4
	<i>экскурсии</i>										
	<i>Контрольные тесты</i>	2	2	1	1	6	2	2	1	1	6
	Изобразительное искусство	8	8	10	8	34	8	8	10	8	34
	<i>Контрольные тесты</i>				1	1				1	1
	Технология	8	8	10	8	34	8	8	10	8	34
	<i>Контрольные тесты</i>	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4
	Музыка	9	7	9	9	34	9	7	9	9	34
	Контрольные тесты	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4
	Родной язык (русский)	8	8			16	8	8			16
	<i>Контрольные работы</i>		1			1		1			1
	Литературное чтение на родном языке (русском)			9	9	18			9	9	18
	<i>Контрольные работы</i>				2	2				2	2

Чиркова Вера Михайловна	3	Русский язык	42	38	47	43	170	42	38	47	43	170
		<i>Контрольные диктанты</i>	4	2	3	2	11	4	2	3	2	11
		<i>Контр. словарные диктанты</i>	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4
		<i>Количество тестов</i>										
		<i>Контрольное изложение</i>	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4
		<i>Развитие речи</i>	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4
		Математика	33	31	38	34	136	33	31	38	34	136
		<i>Контрольные работы</i>	3	2	3	2	10	3	2	3	2	10
		Литературное чтение	33	31	38	34	136	33	31	38	34	136
		<i>Контрольные работы</i>	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4
		Родной язык (русский)	9	7			16	9	7			16
		<i>Контрольные работы</i>		1					1			
		Литературное чтение на родном языке (русском)			9	9	18			9	9	18
<i>Контрольные работы</i>				1	1				1	1		

	Математика	33	32	43	28	136	33	32	43	28	136
	<i>Контрольные работы</i>	3	2	2	3	10	3	2	2	3	10
	Литературное чтение	25	24	28	25	102	25	24	28	25	102
	<i>Тесты</i>										
	<i>Контрольные работа</i>	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4
	Окружающий мир	17	16	18	17	68	17	16	18	17	68
	<i>Практические работы</i>	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4
	<i>экскурсии</i>										
	<i>Контрольные тесты</i>	2	2	1	2	7	2	2	1	2	7
	<i>Проект</i>										
	Изобразительное искусство	8	8	9	9	34	8	8	9	9	34
	<i>Тесты</i>				1					1	
	Технология	8	8	9	9	34	8	8	9	9	34
	<i>Тесты</i>				1	1				1	1
	Музыка	9	7	9	9	34	9	7	9	9	34
	<i>Тесты</i>	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4
	Родной (русский) язык	8	9			17	8	9			17
	<i>Тесты</i>				1	1				1	1

		Литературное чтение на родном языке (русском)			10	7	17			10	7	17
		Тесты				1	1					
Маркина Татьяна Вячеславовна	5	Технология	16	16	19	17	68	16	16	19	17	68
		Тесты	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4
	6	Технология	18	14	18	18	68	18	14	18	18	68
		Тесты	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4
	7	Технология	17	14	19	18	68	17	14	19	18	68
		Тесты	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4
	8	Технология	16	16	19	17	68	16	16	19	17	68
		Тесты	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4
	9	Технология	8	8	9	9	34	8	8	9	9	34
		Тесты	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4
	10	Технология	9	7	9	9	34	9	7	9	9	34
		Тесты	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4
	11	Технология	8	8	9	9	34	8	8	9	9	34
		Тесты	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4
Маркина	1	Русский язык	42	38	42	43	165	42	38	42	43	165

Татьяна Вячеславовна		<i>Диктанты</i>				1	1				1	1	
		<i>Контрольное списывание</i>	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4	
	1	Математика	33	31	34	34	132	33	31	34	34	132	
		<i>Контрольные работы</i>					1	1				1	1
		<i>Проверочная работа</i>	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4	
	1	Литературное чтение	33	31	34	34	132	33	31	34	34	132	
		<i>Контрольные работы</i>					1	1				1	1
	1	Окружающий мир	17	16	17	16	66	17	16	17	16	66	
		<i>Практические работы</i>	2					2					
		<i>экскурсии</i>											
	<i>Контрольные тесты</i>					1	1				1	1	
	<i>проекты</i>												
	Изобразительное искусство	8	8	9	8	33	8	8	9	8	33		
	<i>Контрольные тесты</i>					1	1				1	1	
1	Музыка	9	7	8	9	33	9	7	8	9	33		
	<i>Контрольные тесты</i>					1	1				1	1	
1	Технология	9	7	8	9	33	9	7	8	9	33		

		<i>Контрольные тесты</i>				1	1				1	1
Понакшева Наталья Васильевна	5	Музыка					34					
		<i>Тесты</i>					1					
	6	Музыка					34					
		<i>Тесты</i>					1					
	7	Музыка					34					
		<i>Конт. раб (тест)</i>					1					
	8	Музыка					34					
		<i>Конт. раб (тест)</i>					1					1
Русина Валентина Васильевна	6	Русский язык	50	46	56	52	204	50	46	56	52	204
		<i>Контрольные диктанты</i>	2	1	2	2	7	2	1	2	2	7
		<i>Контр. словарные диктанты</i>										
		<i>Количество тестов</i>	1	1	1	2	5	1	1	1	2	5
		<i>Контрольное изложение</i>			1	1	2			1	1	2
		<i>Контрольные</i>	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4

		<i>Сочинения</i>	1	1			2	1	1			2
	10	Литература		48		54	102		48		54	102
		<i>Контрольные работы</i>				1	1				1	1
		<i>Тесты</i>										
		<i>Сочинения</i>		3		3	6		3		3	6
	11	Литература		48		54	102	48		54	102	
		<i>Контрольные работы</i>		1		1	2	1		1	2	
		<i>Тесты</i>										
		<i>Сочинения</i>		3		3	6	3		3	6	
	10	Совершенствование языковой грамотности		16		18	34		16		18	34
		<i>Контрольные работы</i>				1	1				1	1
	11	Совершенствование языковой грамотности		16		18	34		16		18	34
		<i>Контрольные работы</i>				1					1	
	6	Родной (русский) язык	9	7			16	9	7			16
		<i>Контрольные работы</i>		1			1		1			1
	6	Родная литература (русская)			10	8	18			10	8	18

		<i>Контрольные работы</i>				1	1				1	1
	8	Родной (русский) язык	8	8			16	8	8			16
		<i>Контрольные работы</i>		1			1		1			1
	8	Родная литература (русская)			9	9	18			9	9	18
		<i>Контрольные работы</i>				1	1				1	1
	10	Родной язык (русский)		17		17	34		17		17	34
		<i>Контрольные работы</i>				1	1				1	1
	11	Родной язык (русский)		17		17	34	17		17	34	
		<i>Контрольные работы</i>		1		2	3	1		2	3	
Круско Нина Анатольевна	5	Русский язык	42	38	48	42	170	42	38	48	42	170
		<i>Контрольные диктанты</i>	2	1	2	2	7	2	1	2	2	7
		<i>Контр. словарные диктанты</i>										
		<i>Количество тестов</i>										
		<i>Контрольное изложение</i>	2	1	1	2	6	2	1	1	2	6

		<i>Контрольные сочинения</i>	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4
		<i>Развитие речи</i>										
	7	Русский язык	36	31	40	29	136	36	31	40	29	136
		<i>Контрольные диктанты</i>	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8
		<i>Контр. словарные диктанты</i>										
		<i>Количество тестов</i>										
		<i>Контрольное изложение</i>	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4
		<i>Контрольные сочинения</i>	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4
	9	Русский язык	24	24	29	25	102	24	24	29	25	102
		<i>Контрольные диктанты</i>	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4
		<i>Контр. словарные диктанты</i>										
		<i>Количество тестов</i>	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4
		<i>Контрольное изложение</i>	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4
		<i>Контрольные сочинения</i>	1	2	1	1	4	1	2	1	1	4

		<i>Развитие речи</i>										
	5	Литература	26	22	27	27	102	26	22	27	27	102
		<i>Контрольные работы</i>	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4
		<i>Тесты</i>										
		<i>Сочинения</i>		1	1	1	3		1	1	1	3
	5	ОДКНР	8	8	9	9	34	8	8	9	9	34
	7	Литература	17	15	19	17	68	17	15	19	17	68
		<i>Контрольные работы</i>	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4
		<i>Проекты</i>										
		<i>Сочинения</i>	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4
	9	Литература	26	24	27	25	102	26	24	27	25	102
		<i>Контрольные работы</i>	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4
		<i>Тесты</i>										
		<i>Сочинения</i>	1	1	2	1	4	1	1	2	1	4
	7	Родной язык (русский)	8	7			15	8	7			15
	7	Родная литература (русская)			10	9	19			10	9	19
	9	ОДКНР			10	7	16			10	7	16
		<i>Контрольные работы</i>				1	1				1	1

		<i>Практические работы</i>	1	2	2	1	6	1	2	2	1	6
	9	Биология	17	16	19	16	68	17	16	19	16	68
		<i>Контрольные работы</i>	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8
		<i>Тесты</i>										
		<i>Практические работы</i>	3	2	2	3	9	3	2	2	3	9
	10	Биология		16		18	34		16		18	34
		<i>Контрольные работы</i>		1		2	3		1		2	3
		<i>Тесты</i>										
		<i>Практические работы</i>		3		3	6		3		3	6
	11	Биология		17		17	34		17		17	34
		<i>Контрольные работы</i>		1		2	3		1		2	3
		<i>Тесты</i>										
		<i>Практические работы</i>		2		2	4		2		2	4
	8	Химия	17	15	18	18	68	17	15	18	18	68
		<i>Контрольные работы</i>	1	2	2	2	7	1	2	2	2	7
		<i>Тесты</i>										
		<i>Лабораторные работы</i>	1	2	2	2	7	1	2	2	2	7
	9	Химия	18	16	18	16	68	18	16	18	16	68

		<i>Контрольные работы</i>	1	1	1	2	5	1	1	1	2	5
		<i>Тесты</i>										
		<i>Лабораторные работы</i>	1	2	2	2	7	1	2	2	2	7
	10	Химия		16		18	34		16		18	34
		<i>Контрольные работы</i>		1		2	3		1		2	3
		<i>Тесты</i>										
		<i>Лабораторные работы</i>		2		2	4		2		2	4
	11	Химия		16		18	34		16		18	34
		<i>Контрольные работы</i>		1		2	3		1		2	3
		<i>Тесты</i>										
		<i>Лабораторные работы</i>		1		1	2		1		1	2
	7	Физика	17	15	19	17	68	17	15	19	17	68
		<i>Контрольные работы (зачёт)</i>	1	1	2	2	6	1	1	2	2	6
		<i>Тесты</i>										
		<i>Лабораторные работы</i>	3	3	4	4	11	3	3	4	4	11
	8	Физика	16	16	19	18	68	16	16	19	18	68

		<i>Контрольные работы</i>	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8
		<i>Тесты</i>										
		<i>Лабораторные работы</i>	3	2	2	3	9	3	2	2	3	9
	10	Проектно – исследовательская деятельность в курсе биологии		17		17	34		17		17	34
		<i>Проекты</i>				1	1				1	1
	10	Практическая физика		16		18	34		16		18	34
		<i>Контрольная работа</i>				1	1				1	1
	11	Практическая химия		17		17	34		17		17	34
		<i>Контрольные работы</i>				1	1				1	1
							34					34
		<i>Контрольные работы</i>				1	1					1
Понакшева Наталья Васильевна	5	Математика					170					170
		<i>Контрольные работы</i>					14					14
Барановская Любовь	6	Алгебра					102					102
		<i>Контрольные работы</i>					13					13

Ивановна	9	Геометрия					68					68
		<i>Контрольные работы</i>					6					6
	9	Алгебра					102					102
		<i>Контрольные работы</i>					10					10
		<i>Контрольные работы</i>					6					6
	9	Подготовка к ОГЭ по математике					34					34
		<i>Контрольные работы</i>					1					1
Круско Николай Августович	9	Физика	25	23	26	28	102	25	23	26	28	102
		<i>Контрольные работы</i>	1	2	2	2	7	1	2	2	2	7
		<i>Тесты</i>										
		<i>Лабораторные работы</i>	2	2	3	2	9	2	2	3	2	9
	10	Физика		32		36	68		32		36	68
		<i>Контрольные работы</i>		2		3	5		2		3	5
		<i>Тесты</i>										
		<i>Лабораторные работы</i>		4		4	8		4		4	8
	11	Физика		32		36	68		32		36	68

		<i>Контрольные работы</i>		2		3	5		2		3	5
		<i>Тесты</i>										
		<i>Лабораторные работы</i>		2		3	5		2		3	5
Шиллер Светлана Владимировна	10	Индивидуальный проект		15		19	34		15		19	34
		<i>Тесты</i>										
		<i>Контрольные работы</i>				1	1				1	1
	11	Индивидуальный проект		17		17	34		17		17	34
		<i>Тесты</i>										
		<i>Контрольные работы</i>		1		1	1		1		1	1
	10	Астрономия		16		18	34		16		18	34
		<i>Тесты</i>										
		<i>Контрольные работы</i>		1		2	3		1		2	3
	11	Астрономия		16		18	34		16		18	34
		<i>Тесты</i>										
		<i>Контрольные работы</i>		1		2	3		1		2	3
	9	<i>Подготовка к ОГЭ по математике</i>					34					34

		<i>Тесты</i>		4		2	6		4		2	6
		<i>Практические работы</i>		3		2	5		3		2	5
	11	География		17		17	34		17		17	34
		<i>Контрольные работы</i>										1
		<i>Тесты</i>		3		3	6		3		3	6
		<i>Практические работы</i>		1		1	2		1		1	2
	10	Введение в экономику		15		19	34		15		19	34
		<i>Контрольные работы</i>										
		<i>Тесты</i>		1		1	2		1		1	2
	11	Введение в экономику		16		18	34		16		18	34
		<i>Контрольные работы</i>										
		<i>Тесты</i>		1		1	2		1		1	2
	5	ИЗО	9	7	9	9	34	9	7	9	9	34
		<i>Тесты</i>				1	1				1	1
	6	ИЗО	8	8	10	8	34	8	8	10	8	34
		<i>Тесты</i>				1	1				1	1
	7	ИЗО	8	8	9	9	34	8	8	9	9	34
		<i>Тесты</i>				1	1				1	1

	8	Английский язык	26	22	28	26	102	26	22	28	26	102
		<i>Контрольные работы</i>	1	1	2	1	5	1	1	2	1	5
		<i>Проектные работы</i>										
		<i>Тесты</i>					6					6
	9	Английский язык	26	24	27	25	102	26	24	27	25	102
		<i>Контрольные работы</i>	2	1	2	2	7	2	1	2	2	7
		<i>Проектные работы</i>										
		<i>Тесты</i>					7					7
	10	Английский язык		48		54	102		48		54	102
		<i>Контрольные работы</i>		3		4	7		3		4	7
		<i>Тесты</i>					4					4
	11	Английский язык		49		53	102		49		53	102
		<i>Контрольные работы</i>		4		3	7		4		3	7
		<i>Проектные работы</i>										
		<i>Тесты</i>										
Дзюлда Алексей Алексеевич	5	История	17	15	18	18	68	17	15	18	18	68
		<i>Контрольные работы</i>	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4
		<i>Тесты</i>	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4

	6	История	17	15	18	18	68	17	15	18	18	68
		<i>Контрольные работы</i>		1		1	2		1		1	2
		<i>Тесты</i>										
	7	История	16	16	19	17	68	16	16	19	17	68
		<i>Контрольные работы</i>	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4
		<i>Тесты</i>										
	8	История	17	15	19	16	68	17	15	19	16	68
		<i>Контрольные работы</i>	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4
		<i>Тесты</i>	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4
	9	История	16	16	20	16	68	16	16	20	16	68
		<i>Контрольные работы</i>	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
		<i>Тесты</i>	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	10	История		32		36	68		32		36	68
		<i>Контрольные работы</i>		1		1	2		1		1	2
		<i>тесты</i>		2		2	4		2		2	4
	11	История		32		36	68	32		36	68	
		<i>Контрольные работы</i>		2		2	4	2		2	4	
	6	Обществознание	8	8	9	9	34	8	8	9	9	34
		<i>Контрольные работы</i>	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4

		<i>Тесты</i>										
	7	Обществознание	9	7	9	9	34	9	7	9	9	34
		<i>Контрольные работы</i>	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4
		<i>Тесты</i>										
	8	Обществознание	8	8	10	8	34	8	8	10	8	34
		<i>Контрольные работы</i>	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4
		<i>Тесты</i>		1		1	2		1		1	2
	9	Обществознание	8	8	9	9	34	8	8	9	9	34
		<i>Контрольные работы</i>		1	1	1	3		1	1	1	3
		<i>Тесты</i>	1		1		2	1		1		2
	10	Обществознание		32		36	68		32		36	68
		<i>Контрольные работы</i>		2		2	4		2		2	4
		<i>Тесты</i>		1		1	2		1		1	2
	11	Обществознание		34		34	68		34		34	68
		<i>Контрольные работы</i>		2		2	4		2		2	4
		<i>Тесты</i>		1		1	2		1		1	2
	7	Информатика	9	7	9	9	34	9	7	9	9	34

		<i>Контрольные работы</i>										
		<i>Тесты</i>	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4
		<i>Практические работы</i>										
	8	Информатика	9	7	10	8	34	9	7	10	8	34
		<i>Контрольные работы</i>										
		<i>Тесты</i>	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4
		<i>Лабораторные работы</i>										
	9	Информатика	8	8	10	8	34	8	8	10	8	34
		<i>Контрольные работы</i>										
		<i>Тесты</i>	1	1	1	1	34	1	1	1	1	34
		<i>Практические работы</i>	4	4	5	4	17	4	4	5	4	17
	10	Информатика		16		18	34		16		18	34
		<i>Контрольные работы</i>		2		2	4		2		2	4
		<i>Тесты</i>		1		1	2		1		1	2
		<i>Практические работы</i>										
	11	Информатика		17		17	34		17		17	34
		<i>Контрольные работы</i>										
		<i>Тесты</i>		2		2	4		2		2	4

		<i>Практические работы</i>		8		8	16		8		8	16
	5	Компьютерная грамотность	8	7	9	9	34	8	7	9	9	34
		Практические работы	4	4	4	5	17	4	4	4	5	17
		Контрольные работы				1	1				1	1
Рустамов Руслан Хагани оглы	1	Физическая культура	25	23	29	25	102	25	23	29	25	102
	2	Физическая культура	17	15	19	17	68	17	15	19	17	68
	3	Физическая культура	17	15	19	17	68	17	15	19	17	68
	4	Физическая культура	17	14	19	18	68	17	14	19	18	68
	5	Физическая культура	17	15	19	17	68	17	15	19	17	68
	6	Физическая культура	17	15	19	17	68	17	15	19	17	68
	7	Физическая культура	17	14	19	18	68	17	14	19	18	68
	8	Физическая культура	17	15	19	17	68	17	15	19	17	68
	9	Физическая культура	17	15	19	17	68	17	15	19	17	68
	10	Физическая культура	17	14	19	18	68	17	14	19	18	68
	11	Физическая культура	17	15	19	17	68	17	15	19	17	68
	8	ОБЖ	8	8	10	8	34	8	8	10	8	34
		<i>Тесты</i>	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4

	9	ОБЖ	8	8	10	8	34	8	8	10	8	34
		<i>Тесты</i>	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4
	10	ОБЖ	8	8	10	8	34	8	8	10	8	34
		<i>Тесты</i>	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4
	11	ОБЖ	8	8	10	8	34	8	8	10	8	34
		<i>Тесты</i>	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4

Анализ участия учащихся в олимпиадах, конкурсах.

Муниципальный Этап ВОШ

Таблица № 1. Количество участников муниципального этапа

Всего участников	В том числе:									
	7 кл.		8 кл.		9 кл.		10 кл.		11 кл.	
	Всего участ	Всего обучаю	Всего участ	Всего обуч	Всего участников	Всего обучающихся	Всего участико	Всего обучающихся	Всего участико	Всего обучающи
24	0	8	7	11	3	6	1	1	4	7

Предмет	Всего участников	В том числе					Кол-во победител ей	Кол-во призеров
		7 кл	8 кл	9 кл	10 кл	11 кл		
Английский язык	2	0	2	0	0	0	0	0
Биология	1	0	0	0	1	0	0	1
География	2	0	2	0	0	0	0	0
История	8	0	2	2	1	6	0	0
Литература	1	0	0	0	1	0	1	0
Обществознание	1	0	0	1	0	0	0	0
ОБЖ	4	0	4	0	0	0	0	2
Русский язык	5	0	0	2	1	2	0	1
ИТОГО:	24	0	10	5	4	8	1	4

Список победителей и призеров муниципального этапа олимпиады в 2023 году.

Предмет	Ф.И.О. ученика	Полное название общеобразовательного учреждения по уставу	Класс	Балл	Тип диплома	Ф.И.О. наставника и место работы
Русский язык	Патрушева Лилия Дмитриевна	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Стахановская средняя общеобразовательная школа	9		Призёр	Русина В.В.
Литература Биология	Золотайкина Арина Евгениевна	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Стахановская средняя общеобразовательная школа	10		Победитель Призер	Круско Н.А. Круско Н.Ав.
ОБЖ	Денисенко Ксения Витальевна	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Стахановская средняя общеобразовательная школа	8		Призер	Рустамов Р.Х.оглы
	Немков Вадим Алексеевич	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Стахановская средняя общеобразовательная школа	8		Призер	Рустамов Р.Х.оглы

6. Информация о востребованности выпускников

Основное общее образование

Окончили 9 класс	Продолжат обучение	
	В МКОУ Стахановской СОШ в 10 классе	В образовательных организациях среднего профессионального образования
6	1	5

Среднее общее образования

Окончили 11 класс	Продолжат обучение	
	В образовательных организациях высшего образования	В образовательных организациях среднего профессионального образования
2	2	0

7. Кадровое обеспечение образовательного процесса

В МКОУ Стахановской СОШ работают 14 учителей.

11 из них имеют высшее образование. 3 – средне - специальное. Из них 13 педагогов ведут предметы в соответствии дипломом об образовании, что составляет 100%.

8 педагогов нашей школы имеют категорию, что составляет 57 % .

По стажу работы:

До 5 лет – 3 учителя;

От 5-10 лет – 4 учителя;

От 10-15 лет – 0 учителя;

Свыше 15 лет – 7 учителей

Обеспеченность педагогическими работниками неосновного назначения:

- социальный педагог;
- педагог-психолог.

8. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса

Школа обеспечена учебниками на 100%. Используемые учебники 100% соответствуют федеральному перечню.

Общее количество учебных и учебно-методических пособий, используемых в образовательном процессе: 5561

9. Библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса

В школьной медиатеке содержится более 20 электронных изданий, среди них: электронные учебники и наглядные пособия по отдельным предметам или темам.

В школе имеется сайт, постоянно пополняющийся и обновляющийся: <https://sh-staxanovskaya-majskoe-utro-r04.gosweb.gosuslugi.ru/>

ИКТ широко используется на педагогических советах, семинарах, родительских собраниях, внеклассных и внеурочных мероприятиях. Возросло количество учителей, использующих ИТ в организации внеурочной работы с учащимися.

В течение года систематически проводилась индивидуальная и групповая работа учащихся с медиаресурсами школы, Интернет, программами-тренажерами.

10. Материально-техническая база ОО

<i>1.Общая характеристика</i>		
1.1	Число зданий и сооружений (ед.)	1
1.2	Общая площадь всех помещений (м2)	1186
1.3	Число классных комнат (ед)	10
1.4	Их площадь (м2)	751
1.5	Имеет ли учреждение спортивный зал	Да
<i>2.Наличие специализированных помещений для организации питания в общеобразовательном учреждении</i>		
2.1	- столовой	1
2.2	Имеется ли столовая с горячим питанием	Да
2.3	Число посадочных мест в столовой	40
2.4	Численность обучающихся, пользующихся горячим питанием	82
2.5	Численность обучающихся, имеющих льготное обеспечение горячим питанием	69
<i>3.Техническое состояние общеобразовательного учреждения:</i>		
3.1	Требуется ли капитальный ремонт	Нет
3.2	Имеют, все виды благоустройства	Да
3.3	Наличие: Водопровода	Да
	Центрального отопления	Да
	канализация	Да
<i>4.Информационно-техническое оснащение</i>		
4.1	Число кабинетов информатики и ИКТ	1
4.2	В них рабочих мест	6
4.3		
4.4	Число персональных ЭВМ	29
4.5	Используются в учебных целях	25
4.6	Число переносных компьютеров	15
4.7	Из них используются в учебных целях	15
4.8	Количество компьютеров, имеющих лицензионное программное обеспечение	29
4.9	Число сканеров	1
4.10	Количество электронных досок	3
4.11	Из них в начальной школе	1
4.12	Количество принтеров	6

4.13	Количество МФУ	11
4.14	Число копиров	0
4.15	Сеть Интернет	Да
4.16	Скорость подключения	30,1-100,0 Мбит/с
4.17	Число персональных ЭВМ подключенных к сети Интернет	18
4.18	Адрес электронной почты	mkoustahanovskajsoh@yandex.ru
4.19	Наличие сайта образовательного учреждения в сети Интернет	https://sh-staxanovskaya-majskoe-utro-r04.gosweb.gosuslugi.ru/
4.20	В учреждении ведется электронный журнал, электронный дневник	Да
4.21	Учреждение имеет электронную библиотеку	Нет
5. Обеспечение безопасности образовательного учреждения		
5.1	Учреждение имеет пожарную сигнализацию	Да
5.2	Число огнетушителей	9
5.3	Число сотрудников охраны	2
5.4	Системы видеонаблюдения	Да
5.5	«тревожная кнопка»	Да
6. Наличие специализированных кабинетов, помещений для реализации рабочих программ и воспитательной деятельности:		
6.1	- физики	0
6.2	- химии	0
6.3	- биологии	1
6.4	- информатики и ИКТ	1
6.5	- кабинетов обслуживающего труда	0
6.6	- библиотеки /справочно-информационного центра и т.д.	1
6.7	- спортивного зала	1
6.8	- мастерская	0
7. Обеспеченность библиотечно-информационными ресурсами:		
7.1	Число книг в библиотеке (книжном фонде) (включая школьные учебники)	5561
В т.ч.		
7.2	- учебники	4569
8. Наличие специализированных помещений для организации медицинского обслуживания обучающихся в общеобразовательном учреждении		
8.1	- медицинского кабинета	0

Оснащение школы компьютерной техникой можно в полной мере считать удовлетворительным.

Компьютерный класс работает по определенному графику, который позволяет всем участникам образовательного процесса пользоваться его услугами в урочное и внеурочное время. В кабинетах имеется необходимая литература по вопросам использования возможностей информационных технологий, методички по работе в различных программах.

Все школьные кабинеты объединены локальной сетью, которая позволяет внедрять электронный документооборот в образовательный процесс. Все компьютеры подключены к сети Интернет.

11. Функционирование ВСОКО

В 2023 году в школе реализовывались основные цели, задачи и принципы системы оценки качества образования:

Целями системы внутреннего мониторинга качества образования являются:

- формирование единой системы диагностики и контроля состояния образования, обеспечивающей определение факторов и своевременное выявление изменений, влияющих на качество образования в школе;
- получение объективной информации о функционировании и развитии системы образования в школе, тенденциях его изменения и причинах, влияющих на его уровень;
- предоставление всем участникам образовательного процесса и общественности достоверной информации о качестве образования;
- принятие обоснованных и своевременных управленческих решений по совершенствованию образования и повышение уровня информированности потребителей образовательных услуг при принятии таких решений;
- прогнозирование развития образовательной системы школы.

Внутренний мониторинг качества образования ориентирован на решение следующих **задач**:

- систематическое отслеживание и анализ состояния системы образования в образовательном учреждении для принятия обоснованных и своевременных управленческих решений, направленных на повышение качества образовательного процесса и образовательного результата;
- максимальное устранение эффекта неполноты и неточности информации о качестве образования, как на этапе планирования образовательных результатов, так и на этапе оценки эффективности образовательного процесса по достижению соответствующего качества образования.

В основу системы внутреннего мониторинга качества образования положены **следующие принципы**:

- объективности,
- достоверности, полноты и системности информации о качестве образования;
- реалистичности требований, норм и показателей качества образования, их социальной и личностной значимости, учета индивидуальных особенностей развития отдельных обучающихся при оценке результатов их обучения и воспитания;
- открытости, прозрачности процедур оценки качества образования; преемственности в образовательной политике, интеграции в общероссийскую систему оценки качества образования;
- доступности информации о состоянии и качестве образования для различных групп потребителей;
- рефлексивности, реализуемой через включение педагогов в критериальный самоанализ и самооценку своей деятельности с опорой на объективные критерии и показатели; повышения потенциала внутренней оценки, самооценки, самоанализа каждого педагога;
- оптимальности использования источников первичных данных для определения показателей качества и эффективности образования (с учетом возможности их многократного использования);
- инструментальности и технологичности используемых показателей (с учетом существующих возможностей сбора данных, методик измерений, анализа и интерпретации данных, подготовленности потребителей к их восприятию);
- минимизации системы показателей с учетом потребностей разных уровней управления;
- сопоставимости системы показателей с муниципальными, региональными аналогами;
- взаимного дополнения оценочных процедур, установление между ними взаимосвязей и взаимозависимости;
- соблюдения морально-этических норм при проведении процедур оценки качества образования в школе.

Организационная структура, занимающаяся внутренней оценкой, экспертизой качества образования и интерпретацией полученных результатов, включает в себя: администрацию школы, педагогический совет, методический совет школы, методические объединения, временные структуры (педагогический консилиум, комиссии ВСОКО и др.).

3.2. Администрация школы:

- формирует блок локальных актов, регулирующих функционирование ВСОКО школы и приложений к ним, утверждаемых приказом директора школы, и контролирует их исполнение;
- разрабатывает мероприятия и готовит предложения, направленные на совершенствование системы оценки качества образования школы, участвует в этих мероприятиях;
- обеспечивает на основе образовательной программы проведение в школе контрольно-оценочных процедур, мониторинговых, социологических и статистических исследований по вопросам качества образования;
- организует систему мониторинга качества образования в школе, осуществляет сбор, обработку, хранение и представление информации о состоянии и динамике развития; анализирует результаты оценки качества образования на уровне школы;
- организует изучение информационных запросов основных пользователей системы оценки качества образования;
- обеспечивает условия для подготовки работников школы и общественных экспертов по осуществлению контрольно-оценочных процедур;
- обеспечивает предоставление информации о качестве образования на муниципальный и региональный уровни системы оценки качества образования;
- формирует информационно-аналитические материалы по результатам оценки качества образования (анализ работы школы за учебный год, самообследование, публичный доклад директора школы);
- принимает управленческие решения по развитию качества образования на основе анализа результатов, полученных в процессе реализации ВСОКО.

3.3. Методический совет школы, школьные методические объединения:

- участвуют в разработке методики оценки качества образования, системы показателей, характеризующих состояние и динамику развития школы;
- участвуют в разработке критериев оценки результативности профессиональной деятельности педагогов школы;
- содействуют проведению подготовки работников школы и общественных экспертов по осуществлению контрольно-оценочных процедур;
- проводят экспертизу организации, содержания и результатов аттестации обучающихся и формируют предложения по их совершенствованию;
- готовят предложения для администрации по выработке управленческих решений по результатам оценки качества образования на уровне школы.

3.4. Педагогический совет школы:

- содействует определению стратегических направлений развития системы образования в школе;
- содействует реализации принципа общественного участия в управлении образованием в школе;
- инициирует и участвует в организации конкурсов образовательных программ, конкурсов педагогического мастерства, образовательных технологий;
- принимает участие в формировании информационных запросов основных пользователей системы оценки качества образования школы;
- принимает участие в обсуждении системы показателей, характеризующих состояние и динамику развития системы образования;
- принимает участие в экспертизе качества образовательных результатов, условий организации учебного процесса в школе;

- участвует в оценке качества и результативности труда работников школы, распределении выплат стимулирующего характера работникам и согласовании их распределения в порядке, устанавливаемом локальными актами школы;
- содействует организации работы по повышению квалификации педагогических работников, развитию их творческих инициатив;
- принимает участие в обсуждении системы показателей, характеризующих состояние и динамику развития системы образования в школе;
- заслушивает информацию и отчеты педагогических работников, доклады представителей организаций и учреждений, взаимодействующих со школой по вопросам образования и воспитания подрастающего поколения, в том числе сообщения о проверке соблюдения санитарно-гигиенического режима в школе, об охране труда, здоровья, жизни обучающихся и другие вопросы образовательной деятельности школы;
- принимает решение о перечне учебных предметов, выносимых на промежуточную аттестацию по результатам учебного года.

СТАТИСТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ

Данные приведены по состоянию на 31 декабря 2023 года.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Количество
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность учащихся	Чел	82
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	Чел	27
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	Чел	48
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	Чел	7
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	Чел/%	17/20%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	Балл	3.8
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	Балл	3.1
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	балл	4
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	балл	4
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса		0/0
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса		0/0
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности		0/0

	выпускников 11 класса		
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса		0/0
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса		0
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса		0
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса		100 %
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса		100 %
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся		65/7 9%
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:		25/3 0%
1.19.1	Регионального уровня		1\10 %
1.19.2	Федерального уровня		0\0
1.19.3	Международного уровня		0\0
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся		0/0 %
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся		0/0 %
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся		82/1 00%
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся		0/0 %
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:		14
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников		11/9 5%
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников		16/8 8%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников		3/ 4 %
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников		
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических работников, в том числе:		12/6 6%
1.29.1	Высшая		1чел овек /5%

1.29.2	Первая		11/78%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:		
1.30.1	До 5 лет		7/50%
1.30.2	Свыше 30 лет		5/35%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет		5/35%
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет		5чел овек 35%
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников		11чел лове к/78%
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников		14 чело век/ 100%
2.	Инфраструктура		
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося		0,3 един иц
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося		43
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота		нет
2.4	Наличие читального зала, библиотеки, в том числе:		да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров		да
2.4.2	С медиатекой		да
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов		да
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки		да
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов		да
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся		81/100%
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося		11 кв.. м

* В 2023 году средний балл ГИА-9 по русскому языку и математике рассчитывается на основании обобщенных результатов по ОГЭ

Анализ показателей указывает на то, что МКОУ Стахановская СОШ 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 МКОУ Стахановская СОШ созданы условия для реализации ФГОС2021: 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 МКОУ успешно реализовала мероприятия по внедрению ФГОС-2021

МКОУ Стахановская СОШ укомплектована не достаточным количеством педагогических и иных работников, которые имеют не достаточную квалификацию и не регулярно повышают квалификацию, что не позволяет обеспечивать стабильные качественные результаты образовательных достижений обучающихся.

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