

РАССМОТРЕНО  
Педагогическим советом  
КГБОУ «Железнодорожный  
кадетский корпус»  
протокол № 4 от 19.04.2024

УТВЕРЖДЕН  
директор КГБОУ «Железнодорожный  
кадетский корпус»  
\_\_\_\_\_ В.В. Войнов

Приказ от 19.04.2024 № 21/ОД

ОТЧЕТ  
о результатах самообследования за 2023 год

г.Железнодорожный, 2024 г.

## **Оглавление**

Раздел 1. Общие сведения об образовательной организации .....	4
Раздел 2. Система управления кадетским корпусом .....	4
Раздел 3. Оценка образовательной деятельности .....	9
Раздел 4. Организация учебного процесса.....	22
Раздел 5. Содержание и качество подготовки обучающихся .....	23
Раздел 6. Востребованность выпускников кадетского корпуса .....	48
Раздел 7. Функционирование внутренней системы оценки качества образования.....	50
Раздел 8. Качество кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения; материально-технической базы.....	52
Раздел 9. Анализ показателей деятельности организации, подлежащей самообследованию, устанавливаемые федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования.....	89
Раздел 10. Выводы по результатам самообследования .....	95

В соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 29 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией», на основании приказа директора в апреле 2023 года была проведена оценка образовательной деятельности, системы управления организации, содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы; функционирования внутренней системы оценки качества образования; анализ показателей деятельности организации.

По результатам самообследования сформирован отчет в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013 г. № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию».

В процессе самообследования проводится оценка образовательной деятельности, системы управления организации, содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, востребованности выпускников, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, функционирования внутренней системы оценки качества образования, а также анализ показателей деятельности организации, подлежащей самообследованию, устанавливаемых федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования.

## Раздел 1. Общие сведения об образовательной организации

Наименование ОО в соответствии с Уставом	краевое государственное бюджетное общеобразовательное учреждение «Железнодорожный кадетский корпус»
Тип ОО	бюджетное
Организационно-правовая форма	учреждение
Учредитель ОО	министерство образования Красноярского края
Год основания и местонахождение ОО	1999 год 662972, Красноярский край, г. Железнодорожный, ул. Горького, 56
Юридический адрес	662972, Красноярский край, г. Железнодорожный, ул. Горького, 56
Телефон	8 (3919) 76-53-88
e-mail	nkk26@mail.ru
Сайт ОО	<a href="http://nkk26.ucoz.ru">http://nkk26.ucoz.ru</a> , <a href="https://zhkk26.gosuslugi.ru/">https://zhkk26.gosuslugi.ru/</a>
Фамилия имя отчество руководителя	Войнов Владимир Васильевич
Лицензия	24А01 0001765 от 05.02.2016 года, регистрационный номер 8589-л, срок действия: бессрочно
Свидетельство об аккредитации	24А01 №0001025 от 17.02.2016 года, регистрационный номер 4533, срок действия до 07.04.2027 Общее собрание работников Учреждения
Коллегиальные органы управления ОО	Педагогический совет Методический совет Совет кадетского корпуса
Режим работы Корпуса	6-дневная учебная неделя

Краевое государственное бюджетное общеобразовательное учреждение «Железнодорожный кадетский корпус» – это соответствующее требованиям надзорных органов и требованиям безопасности учреждение; это 17 предметных кабинетов, имеющих современное оборудование и техническое оснащение, включая АРМ учителя; это комплекс аудиторий и площадок для дополнительного образования, занятий физической культурой и спортом; это сеть партнёрских площадок в ЗАТО Железнодорожный, ресурс которых расширяет образовательные возможности кадетского корпуса.

Учреждение работает в режиме стабильного функционирования и развития, выполняя свое предназначение: удовлетворение потребности края в государственно-мыслящих людях с лидерской позицией и развитым чувством ответственности за судьбу края и страны – с одной стороны, с другой – удовлетворение запросов населения Красноярского края в доступном качественном общем образовании, при педагогически обоснованной, психологически комфортной и содержательно наполненной жизнедеятельности для способных и одаренных детей, независимо от места их проживания на территории края и от их социального положения.

## Раздел 2. Система управления кадетским корпусом

Единым исполнительным органом Учреждения является руководитель (директор), который назначается и освобождается от должности Учредителем в соответствии с действующим законодательством.

Учредитель заключает с руководителем Учреждения трудовой договор на неопределенный срок. По соглашению с руководителем Учреждения Учредитель

вправе заключить срочный трудовой договор на срок не более пяти лет.

Общее управление Корпусом осуществляет директор Войнов Владимир Васильевич в соответствии с действующим законодательством.

Основной функцией директора Корпуса является осуществление оперативного руководства деятельностью образовательной организации, управление жизнедеятельностью, координация действий всех участников образовательного процесса через общее собрание работников, педагогический совет, родительский комитет, совет кадетского корпуса.

Заместители директора осуществляют оперативное управление образовательным процессом: выполняют информационную, оценочно-аналитическую, планово-прогностическую, организационно-исполнительскую, мотивационную, контрольно-регулирующую функции.

**Таблица 1. Руководящий состав КГБОУ «Железногорский кадетский корпус»**

№	Должность	ФИО
1	Директор	Войнов Владимир Васильевич
2.	Заместитель директора по учебной работе	Горбань Наталья Николаевна Ковалева Марина Юрьевна
3.	Заместитель директора по воспитательной работе	Цыбулин Владимир Сергеевич Дерьшева Ирина Евгеньевна
4.	Заместитель директора по административно-хозяйственной части	Подгородецкая Евгения Николаевна
5.	Начальник отдела безопасности	Егоров Юрий Анатольевич
6.	Главный бухгалтер	Бакуш Татьяна Владимировна
7.	Заведующий библиотекой	Цыбулина Галина Мефодьевна

Коллегиальными органами управления Учреждением являются:

Общее собрание (конференция) работников Учреждения (далее – Общее собрание);

Педагогический совет;

Методический совет;

Совет кадетского корпуса.

Ежегодно родительская общественность получает полную информацию об учебно-методическом обеспечении. Все дополнительные занятия организованы во второй половине дня. Внутренний распорядок образовательного учреждения характеризуется военизированной составляющей, проявляющейся в особом стиле отношений командиров и подчиненных, регламентируемых Уставом и Правилами внутреннего распорядка, строевой подготовкой и военизированными предметами кадетского компонента. Основные формы координации деятельности аппарата управления КГБОУ «Железногорский кадетский корпус»:

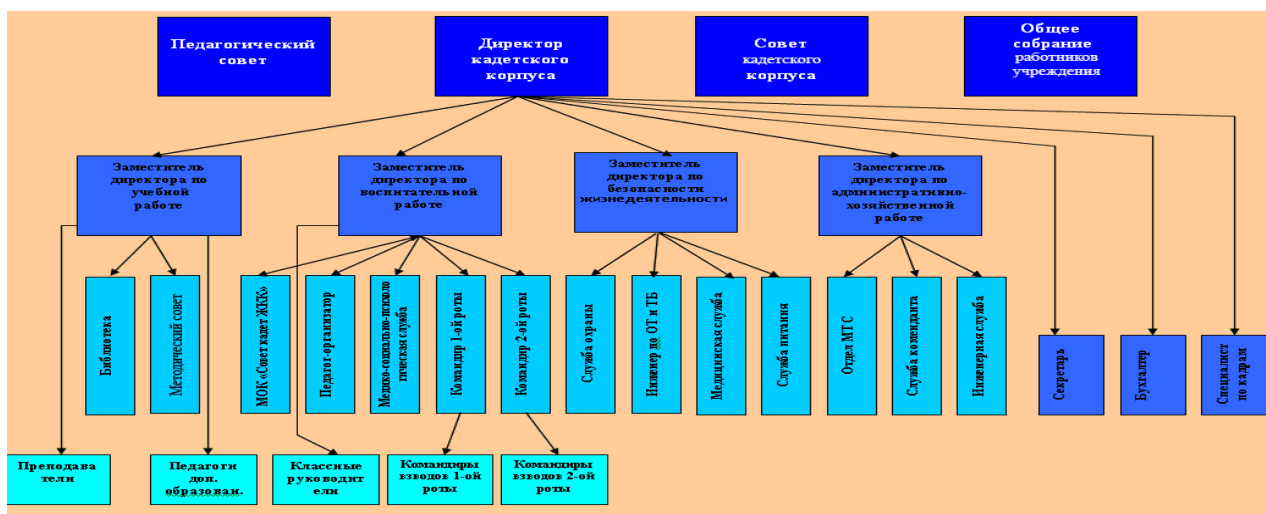
- годовой план работы;
- план работы на неделю;
- административные совещания (1 раз в четверть);
- совещания при директоре (планёрки) (ежедневно).

Перечень действующих методических объединений:

- методическое объединение учителей-предметников гуманитарных дисциплин;
- методическое объединение учителей-предметников естественно-математических дисциплин;

- методическое объединение преподавателей внеурочной деятельности, изобразительного искусства, музыки, физической культуры, технологии, ОБЖ;
- методическое объединение классных руководителей и воспитателей;
- методическое объединение педагогов дополнительного образования.

### Структура управления



### Локальные нормативные акты КГБОУ «Железногорский кадетский корпус»

Локальные акты, регламентирующие управление образовательной организацией:

- Положение о родительском комитете;
- Положение о Совете кадет;
- Положение о Совете корпуса;
- Положение о Методическом объединении;
- Положение об общем собрании работников.

Локальные акты, регламентирующие особенности организации образовательной и воспитательной деятельности, оценку, учет и хранение образовательных достижений обучающихся:

- Порядок регламентации и оформления отношений краевого государственного бюджетного общеобразовательного учреждения «Железногорский кадетский корпус» и родителей (законных представителей) учащихся, нуждающихся в длительном лечении, в части организации обучения по основным общеобразовательным программам на дому;
- Положение о системе мониторинга эффективности внеурочной деятельности и достижения планируемых результатов в ходе реализации ООП ООО (ФГОС);
- Положение о дополнительном образовании краевого государственного бюджетного общеобразовательного учреждения «Железногорский кадетский корпус»;
- Положение о факультативных, элективных курсах и курсах по выбору краевого государственного бюджетного образовательного учреждения «Железногорский кадетский корпус»;
- Положение о портфолио индивидуальных образовательных достижений кадет;
- Положение о рабочей программе учебного предмета, курса, дисциплины (модуля);
- Положение о ведении электронного классного журнала / электронного дневника;
- Положение о ведении классного журнала;
- Положение об организации внутришкольного контроля;
- Положение об архиве;
- Положение об индивидуальном учете (хранении в архивах) результатов освоения обучающимися образовательных программ на бумажных и электронных но-

- сителях;
- Положение об индивидуально-групповых занятиях с обучающимися краевого государственного бюджетного образовательного учреждения «Железногорский кадетский корпус»;
  - Положение о личном деле учащегося;
  - Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся;
  - Положение о языках образования;
  - Положение о порядке применения поощрений и порядке применения к обучающимся и снятия с обучающихся мер дисциплинарного взыскания;
  - Положение о награждении знаком «Кадетская слава»;
  - Положение о рабочей программе учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) по ФГОС;
  - Положение о порядке обучения кадет по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренном обучении в пределах осваиваемой образовательной программы краевого государственного бюджетного образовательного учреждения «Железногорский кадетский корпус»;
  - Положение о корпусном этапе научно-практической конференции «Дети в мире науки»;
  - Положение о школьном этапе ВСОШ;
  - Положение о правилах и нормах поведения кадет КГБОУ «Железногорский кадетский корпус»;
  - Положение об обработке персональных данных обучающихся КГБОУ «Железногорский кадетский корпус» и его родителей (законных представителей);
  - Положение о рабочей программе педагога дополнительного образования КГБОУ «Железногорский кадетский корпус»;
  - Политика обработки персональных данных в КГБОУ «Железногорский кадетский корпус»;
  - Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся по дополнительным общеобразовательным программам в КГБОУ «Железногорский кадетский корпус»;
  - Порядок посещения мероприятий, не предусмотренных учебным планом;
  - Положение о системе оценки качества образования КГБОУ «Железногорский кадетский корпус».

Локальные нормативные акты, регламентирующие организационные аспекты деятельности образовательной организации:

- Положение «О порядке оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между краевым общеобразовательным учреждением «Железногорский кадетский корпус» и обучающимися и (или) родителями (законными представителями) несовершеннолетних обучающихся»;
- Положение «Об организации индивидуального отбора при приеме либо переводе в краевое государственное бюджетное общеобразовательное учреждение «Железногорский кадетский корпус» для получения основного общего и среднего общего образования с углубленным изучением отдельных учебных предметов или профильного обучения»;
- Положение «О порядке и основании перевода, отчисления и восстановления обучающихся в краевом государственном бюджетном общеобразовательном учреждении «Железногорский кадетский корпус»;
- Порядок создания, организации работы, принятия решений комиссией по урегулированию споров между участниками образовательных отношений и их исполне-

- ния;
- Правила ношения формы одежды сотрудниками и воспитанниками краевого государственного бюджетного общеобразовательного учреждения «Железнодорожный кадетский корпус»;
  - Порядок ознакомления с документами образовательной организации поступающих в нее лиц, при приеме в краевое государственное бюджетное общеобразовательное учреждение «Железнодорожный кадетский корпус»;
  - Порядок доступа работников и обучающихся краевого государственного бюджетного общеобразовательного учреждения «Железнодорожный кадетский корпус» к информационно-телекоммуникационным сетям и базам данных, учебным и методическим материалам, материально-техническим средствам обеспечения образовательной деятельности;
  - Положение о медико-социально-психологической службе сопровождения КГБОУ «Железнодорожный кадетский корпус»;
  - Положение «О совете по профилактике безнадзорности и правонарушений среди обучающихся краевого государственного бюджетного общеобразовательного учреждения «Железнодорожный кадетский корпус»;
  - Положение «О классном руководителе»;
  - Правила внутреннего распорядка для кадет краевого государственного бюджетного общеобразовательного учреждения «Железнодорожный кадетский корпус»;
  - Положение «О сайте краевого государственного бюджетного общеобразовательного учреждения «Железнодорожный кадетский корпус»;
  - Положение «Об аттестации педагогических работников с целью подтверждения соответствия занимаемой должности»;
  - Положение «О правах и обязанностях участников образовательных отношений»;
  - Положение «О порядке организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам основного общего и среднего общего образования»;
  - Положение о порядке проведения самообследования образовательной организации;
  - Положение о профильных классах в КГБОУ «Железнодорожный кадетский корпус»;
  - Положение о порядке выбора комплекта учебников, учебных пособий, обеспечивающих преподавание учебного предмета, курса, дисциплины в краевом государственном бюджетном общеобразовательном учреждении «Железнодорожный кадетский корпус»;
  - Положение о порядке проживания обучающихся в интернате КГБОУ «Железнодорожный кадетский корпус»;
  - Положение об индивидуальном и групповом проекте обучающихся 5-9 классов (ФГОС ООО) КГБОУ Железнодорожный кадетский корпус;
  - Положение об индивидуальном проекте обучающегося (ФГОС СОО).
  - Правила приема на обучение по дополнительным общеразвивающим программам в Краевом государственном бюджетном общеобразовательном учреждении «Железнодорожный кадетский корпус»;
  - Положение о порядке обучения по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренное обучение в пределах осваиваемой дополнительной общеразвивающей программы краевого государственного бюджетного образовательного учреждения «Железнодорожный кадетский корпус»;
  - Положение о порядке выхода кадет за пределы краевого государственного бюджетного общеобразовательного учреждения «Железнодорожный кадетский корпус»;
  - Положение о порядке обеспечения учебной литературой КГБОУ «Железнодорожный кадетский корпус»;
  - Положение о Службе медиации КГБОУ «Железнодорожный кадетский корпус».



## **Анализ системы управления образовательной организацией**

Самообследование системы управления Корпусом показало, что в КГБОУ «Железногорский кадетский корпус» управление ОО осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации на принципах единоначалия и самоуправления. Имеются коллегиальные органы управления, учитываются мнения всех участников образовательного процесса: педагогических работников, обучающихся и их родителей (законных представителей).

В следующем учебном году Корпус продолжит практику коллегиального обсуждения развития деятельности, совершенствования основных образовательных программ основного общего и среднего общего образования, выбора предметов части учебного плана, формируемой участниками образовательного процесса. Будет совершенствоваться система кадетского самоуправления с целью воспитания ответственности и преемственности.

Для повышения заинтересованности в управлении образовательной организацией родительской общественности в рамках годового плана работы проводятся мероприятия, на которые приглашаются родители воспитанников, в которых участвуют родители и кадеты.

## **Раздел 3. Оценка образовательной деятельности**

Образовательная деятельность в КГБОУ «Железногорский кадетский корпус» организована 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 № 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 № 287 «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.

Работа КГБОУ «Железногорский кадетский корпус», как и всех учреждений региональной системы кадетского образования Красноярского края, нацелена на воспитание патриота, государственно-мыслящего, готового брать на себя ответственность за судьбу страны и края; инициативного, самостоятельного, мобильного гражданина с лидерской

позицией; человека, готового к высокопрофессиональному служению Отечеству на гражданском и военном поприще; образованного, культурного, разумного, зрелого в суждениях и поступках человека, способного к жизнестроительству и созиданию; благородного и благопристойного мужчину, заботливого семьянина.

Для достижения поставленных целей решаются следующие задачи:

- развитие инфраструктуры Железногорского кадетского корпуса в соответствии с нормативными требованиями,
- модернизация управления учреждением,
- повышение качества кадетского образования как образовательной услуги,
- совершенствование профильности учреждения,
- развитие социально-образовательного партнерства Железногорского кадетского корпуса с иными учреждениями, ведомствами, организациями, общественными объединениями.

Под профильностью учреждения понимается совокупность образовательных предпочтений, отличительных особенностей с учетом специфики социального и образовательного окружения, интересов и потребностей воспитанников, педагогов, родителей.

Профильность Железногорского кадетского корпуса определяется ориентацией воспитанников на инженерные, инженерно-спасательные, военно-инженерные специальности, поэтому приоритетами в образовательной деятельности корпуса стали физико-математическое направление, учебное моделирование и проектирование, конструирование и техническое творчество.

Эти приоритеты обеспечиваются образовательными программами и учебным планом учреждения.

В учреждении реализуются программы углубленного обучения по математике (7-9 классы), предпрофильной подготовки (9 класс) и профильного обучения (10-11 классы). В 10 и 11 классах реализуется технологический профиль, который обеспечивается преподаванием математики, физики и информатики на профильном уровне, а также элективными курсами.

Общая численность обучающихся на 01 сентября 2023 г. – 340 человек, из них 172 кадета и 168 гимназисток.

На уровне основного общего образования (5-9 классы) и среднего общего образования (10-11 классы) реализуются основные общеобразовательные программы и компонент образовательного учреждения, внеурочная деятельность, дисциплины кадетского компонента.

Учебный план 5–9 классов рассчитан на 5-летний нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования (реализация ФГОС ООО), 10–11 классов – на 2-летний нормативный срок освоения образовательной программы среднего общего образования (ФГОС СОО в 10 и 11 классах).

Форма обучения в КГБОУ «Железногорский кадетский корпус» – очная.

Язык обучения – русский.

КГБОУ «Железногорский кадетский корпус» реализует следующие образовательные программы:

- основная образовательная программа основного общего образования по ФГОС основного общего образования, утвержденному приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287;
- основная образовательная программа среднего общего образования по ФГОС среднего общего образования, утвержденному приказом Минобрнауки от 17.05.2012 № 413;
- дополнительные общеразвивающие программы.

**Таблица 2. Общая численность обучающихся, осваивающих основные образователь-**

## ные программы в 2023 году (на 1 сентября 2023г.)

Название образовательной программы	Численность обучающихся
Основная образовательная программа основного общего образования по ФГОС основного общего образования, утвержденному приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287	297
Основная образовательная программа среднего общего образования по ФГОС среднего общего образования, утвержденному приказом Минобрнауки от 17.05.2012 № 413	43
Всего	340

### Переход на обновленные ФГОС и реализация ФОП

Во втором полугодии 2022/23 учебного года корпус проводил подготовительную работу по внедрению с 1 сентября 2023 года федеральных образовательных программ основного и среднего общего образования. КГБОУ «Железнодорожный кадетский корпус» разработал дорожную карту, чтобы внедрить новые требования к образовательной деятельности. В том числе определил сроки разработки основных общеобразовательных программ – основного общего и среднего общего образования в соответствии с ФОП. Также школа вынесла на общественное обсуждение перевод всех обучающихся на уровне основного общего образования на обновленные ФГОС и получило одобрение у участников обсуждения.

С 1 сентября 2023года в соответствии с Федеральным законом от 24.09.2022 № 371-ФЗ КГБОУ «Железнодорожный кадетский корпус» приступил к реализации ООП всех уровней образования в соответствии с ФОП.

Кадетский корпус разработал и принял на педагогическом совете 28.08.2023 (протокол № 1) основные общеобразовательные программы основного общего и среднего общего образования (10-11 классы), отвечающие требованиям федеральных образовательных программ, а также внес изменения в ООП СОО (для 11 класса) в соответствии с ФОП, определил направления работы с участниками образовательных отношений для достижения планируемых результатов согласно новым требованиям.

Во всех действующих ООП ООО и СОО рабочие программы по русскому языку, литературе, истории, обществознанию, географии, основам безопасности жизнедеятельности применяются непосредственно в соответствии с ФОП.

Решение о переходе обучающихся 7-9 классов на обучение в соответствии с обновленными ФГОС ООО (приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287) было принято педагогическим советом по следующим основаниям:

- наличие соответствующих условий;
- согласие родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся 7-9 классов.

С 1 сентября 2023 г. все обучающиеся 5-9-х классов обучаются по ООП ООО, разработанной 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;

В связи с изменением ФГОС СОО в 2022 году (Минпросвещения внесло поправки во ФГОС СОО) Кадетский корпус реализует обновленный ФГОС СОО в 10-х классах с 1 сентября 2023 года (письмо Минпросвещения от 17.11.2022 № 03-1889). 11 класс обучается по ООП СОО в соответствии с ФГОС СОО, утвержденным приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413, и с внесенными изменениями в соответствии с 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 обучающие семинары для педагогов. На мероприятиях педагоги изучили функциональные возможности платформы и порядок подключения к цифровому ресурсу.

Все учителя зарегистрировались на платформе ФГИС «Моя школа». 20 педагогов прошли обучение во ФГБОУ ВО «Государственный университет просвещения» для педагогов образовательных организаций по взаимодействию с компонентами цифровой образовательной среды на платформе ФГИС «Моя школа» в объеме 36 акт. часов.

В раздел тематического и поурочного планирования рабочих программ учебных предметов включены ЭОР и ЦОР на платформах: ФГИС «Моя школа», государственная образовательная платформа «Российская электронная школа», ФГБНУ Института стратегии развития образования «Единое содержание общего образования». В КГБОУ «Железнодорожный кадетский корпус» нет 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).

### **Профили обучения**

в 2022/2023 учебном году в 10-11 классах реализовался технологический профиль с углубленным изучением математики, физики и информатики.

Профильность кадетского корпуса определяется ориентацией воспитанников на инженерные, инженерно-спасательные, военно-инженерные специальности, поэтому приоритетами в образовательной деятельности корпуса стали физико-математическое направление, учебное моделирование и проектирование, конструирование и техническое творчество. В 2020 году введен новый учебный предмет «Индивидуальный проект». В 2023 г. в рамках корпусной конференции произошла защита индивидуальных проектов, обучающихся 10-го класса. Более половины защищаемых индивидуальных проектов имели техническую направленность.

С 1 сентября 2022 года КГБОУ «Железнодорожный кадетский корпус» внедряет в образовательный процесс новую концепцию преподавания предметной области «Основы духовно-нравственной культуры народов России».

В рамках реализации концепции преподавания предметной области «ОДНКНР» с 1 сентября 2022 года в обязательную часть учебного плана образовательного учреждения был введен учебный предмет «Основы духовно-нравственной культуры народов России». С 1 сентября 2023 года в связи с переходом 7-9 классов на обучение по обновленному ФГОС ООО учебный предмет «Основы духовно-нравственной культуры народов России» изучают в 9 классе.

В 2023 году организовано участие кадет во Всероссийской олимпиаде школьников по ОДНКНР, Основам православной культуры с целью повышения мотивации обучающихся к изучению предметной области «ОДНКНР».

### **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 размещены на официальном сайте корпуса.

Формы организации внеурочной деятельности включают: кружки, секции, клуб по интересам, культурологическая студия, мастерская, деловые игры, исследование, общественно-полезная практика.

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 в четверг воспитателями.

**Таблица 3. Направления внеурочной деятельности (на 1 сентября 2023г.)**

Направления	Название курса
Духовно-нравственное	Разговоры о важном
	Социальное проектирование
	Основы информационной культуры
Спортивно-оздоровительное	Основы здорового образа жизни
	Шахматы
Социальное	Юный исследователь
	Самопознание
	Россия – мои горизонты
	Профориентация
	Волонтерские практики
	Основы проектной деятельности
Общеинтеллектуальное	Задачи математических олимпиад/ Решение олимпиадных задач по математике
	Увлекательная математика и логика
	Основы смыслового чтения и работы с текстом
	Основы художественного конструирования
	Увлекательная математика и логика
	Изучаем Конституцию
	Физика: наблюдение, эксперимент, моделирование
	Английский язык и основы письменного творческого общения
	Россия – моя история
	Пишем сочинение
Общекультурное	Искусство правильной речи (филологическая студия)
	Риторика
	Основы финансовой грамотности/ Финансовая грамотность

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

### **Воспитательная работа**

Воспитательная работа в 2023 году осуществлялась в соответствии с Рабочей программой воспитания и календарными планами воспитательной работы, которые были разработаны для каждого уровня образования в соответствии с федеральной рабочей программой воспитания и включены в соответствующие ООП.

Воспитательная работа осуществляется по следующим модулям:

- инвариантные – «Классное руководство», «Школьный урок», «Курсы внеурочной деятельности», «Работа с родителями», «Самоуправление», «Профориентация»,
- вариативные – «Ключевые дела и мероприятия», «Столпы кадетского воспитания», «Военизированная составляющая кадетского образования», «Экскурсии, экспеди-

ции, походы», «Организация предметно-эстетической среды», «Дополнительное образование», «Профилактика и безопасность», «Социальное партнерство».

Воспитательные события в Корпусе проводятся в соответствии с календарными планами воспитательной работы ООО и СОО. Они конкретизируют воспитательную работу модулей рабочей программы воспитания по уровням образования.

Виды и формы организации совместной воспитательной деятельности педагогов, воспитателей, обучающихся и их родителей разнообразны:

- коллективные общекорпусные мероприятия;
- интеллектуальные викторины;
- конкурсы;
- акции.

Корпус принимал активное участие в воспитательных событиях муниципального и регионального уровней.

В 2023 году классными руководителями и воспитателями использовались различные формы работы с обучающимися и их родителями:

- тематические классные часы;
- участие в творческих конкурсах: конкурсы рисунков, фотоконкурсы, поздравления ветеранов и пожилых людей, создание видеороликов, конкурс чтецов;
- участие в интеллектуальных конкурсах, олимпиадах;
- родительские собрания.

Воспитательная работа строилась по следующим направлениям:

- духовно-нравственное,
- социализация кадет,
- формирование здорового образа жизни,
- профилактическая работа.

#### Духовно-нравственное направление

В 2023 г. данное направление работы было реализовано через организацию событий патриотической направленности, взаимодействие с учреждениями города (городская библиотека им. М.Горького, МВЦ, Учреждениями дополнительного образования СЮН, СЮТ, ДТ, центр «Патриот»). Были проведены следующие мероприятия:

- митинг, посвященный международному Дню солидарности в борьбе с терроризмом;
- просмотр полнометражного игрового фильма «Сила добра» в кинотеатре «Космос»;
- участие кадет I роты в квесте по истории Железногорска и просмотр выставки «Дорога к Победе» в МВЦ;
- традиционное событие «Посвящение в кадеты»;
- участие в краевом смотре кадетских корпусов и Мариинских женских гимназий,
- посещение театра. Спектакль «Неугомонный дух»;
- участие в торжественном мероприятии «15-летие образования Кадетского корпуса»;
- участие кадет 6 класса в квесте «Вместе мы Россия»;
- участие кадет 10 класса во Всероссийском «Дне призывника»;
- творческая встреча кадет 6 класса с красноярским художником Евгенией Аблязовой, членом союза художников РФ;
- участие кадет в праздничных мероприятиях, посвященных 105 годовщине со дня образования ВЛКСМ;
- губернаторский бал «Есть такая профессия – Родину защищать»;
- музыкально-литературная композиция, посвященная Хворостовскому Д.А.;
- проведение урока мужества «Чернобыль: взгляд сквозь время» в МВЦ;

- посещение кинотеатра. Просмотр фильма «Быть»;
- корпусной «Фестиваль гражданственности и патриотизма»;
- урок Мужества «900 героических дней и выставка «Непокоренный Ленинград»» в МВЦ;
- участие кадет корпуса в городских мероприятиях, посвященных Дню защитника Отечества;
- традиционное событие «Посвящение в выпускники»;
- участие кадет в корпусном и городском митингах, посвященных годовщине вывода войск из Афганистана;
- урок Мужества и выставка «Афганистан наша память и боль» в МВЦ;
- урок мужества «Афганистан, Чечня – живая память о воинах- интернационалистах», встреча с участниками боевых действий;
- всероссийский урок Мужества «Блокадный хлеб»;
- встреча кадет с участником СВО;
- участие в школьном и региональном этапах Всероссийского конкурса юных чтецов «Живая классика-2023»;
- участие команды корпуса в краевом межкадетском фестивале «Утренняя звезда»;
- участие в конкурсе «Выпускник года»;
- участие кадет в международном историческом диктанте на тему событий Великой Отечественной войны 1941-1945 гг.- «Диктант Победы»;
- участие в настольной образовательной игре «Огневые рубежи»;
- участие кадет 5 класса в конкурсе «МыслиЗа Россию».

#### Социализация кадет

Данное направление реализовывалось в 2023 г. через включение кадет в социальные акции и мероприятия, направленные на получение социального опыта, взаимодействие с социумом, развитие ученического самоуправления, представляющего возможность учащимся выдвигать собственные идеи, принимать решения, нести ответственность за результат работы. В течение года было организовано самоуправление: работа классных уполномоченных; еженедельно проводились заседания Совета кадет. В рамках данного направления были проведены мероприятия по профилактике правонарушений среди кадет младшей роты, по пропаганде ценностей кадетского движения, вовлечение кадет в общественно-полезные практики. Наряду с проблемными вопросами предлагались на обсуждение кадетские инициативы.

В рамках данного направления организованы и проведены следующие мероприятия:

- выборная кампания по избранию Совета кадет и его Председателя;
- участие в образовательном форуме «Школа актива Совета Первых»;
- встреча кадет 10-11 классов с работниками военкомата города, представителями войсковых частей 3377, 2669 «Военная служба по контракту – твой выбор»;
- встреча кадет 10-11 классов в режиме видеоконференции с филиалом Военной академии Ракетных войск стратегического назначения имени Петра Великого;
- профориентационная встреча с сотрудниками Сибирской ПСА МЧС России с 10-11 классами;
- профориентационная встреча кадет 9-11 классов с представителями Военной Академии связи имени Маршала Советского Союза С.М.Буденного и курсантами Пермского военного института национальной гвардии;
- профориентационная встреча с ГУФСИН России по Красноярскому краю;
- профориентационная встреча с представителями Михайловской военной артиллерийской академии МО РФ;

- профориентационная встреча с представителями Военно-воздушной академии им. проф. Н.Е.Жуковского и Ю.А.Гагарина (г.Воронеж);
- профориентационная встреча с представителями Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники и представителями АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»;
- профориентационный урок с представителями Сибирского государственного университета науки и технологий имени академика М. Ф. Решетнёва,
- профориентационная встреча с курсантами ПСА МЧС России;
- профориентационная встреча с представителем Академии связи;
- профориентационная встреча кадет 9-11 классов с представителями Новосибирского военного ордена Жукова института национальной гвардии имени генерала армии И.К.Яковлева;
- показное мероприятие РХБЗ в/ч 3377 с демонстрацией техники и приборов РХБ в рамках профориентационной работы;
- мастер-класс специалистов Сибирского филиала ФГБУ ЦЭПП МЧС России по оказанию первой медицинской помощи с кадетами 8-х классов;
- командная игра «Знай закон смолоду»;
- участие в общегородском мероприятии «Всероссийский День призывника»;
- участие кадет 8а класса в межрегиональной эколого-просветительской акции «День Енисея»;
- участие кадет 5-11 классов в муниципальном форуме «Потенциал будущего» для обучающихся 5-11 классов. Выставка «ТЕХНОСАЛОН»;
- экскурсия кадет в Главное управление МЧС России по Красноярскому краю;
- участие кадет в «Дети в мире проектов»;
- социально-психологическое тестирование учащихся 7-11 классов с целью раннего выявления потребителей наркотических средств и психотропных веществ;
- встреча кадет с инспектором ОДН «Разъяснение ответственности за административные нарушения»;
- участие во всероссийских проектах «ПроеКТОриЯ».

Особую ценность имеет приобретение подростками практического опыта в познании реалий современной жизни. Этому способствуют организованные воспитателями выходы кадет за пределы корпуса с познавательной целью. Огромный воспитательный потенциал несет в себе посещение учреждений культуры города.

#### Формирование здорового образа жизни

В 2023 г. данное направление реализовывалось через систему информационных мероприятий, конкурсов, спортивно-массовых мероприятий, направленных на формирование бережного отношения к своему здоровью. В рамках данного направления организованы и проведены следующие мероприятия:

- дни здоровья по классам (совместно учащиеся и родители);
- участие в зональных соревнованиях среди обучающихся кадетских корпусов, посвященных годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг. «Служить России любой из нас готов!»;
- участие команды в спортивном празднике в честь 25-летия центра «Патриот»;
- участие в военизированной эстафете «Бравые солдаты»;
- участие команды кадет в игре «Зарница»;
- участие команды кадетского корпуса в Открытом краевом турнире среди кадетских корпусов памяти А.И. Лебеда;
- турнир по настольному теннису среди кадет и воспитанниц Мариинской женской гимназии;
- товарищеская встреча по пионерболу между командами кадет 5-х классов и спор-



- тивной школы «Смена»;
- участие в городских спортивно-массовых мероприятиях;
- участие во всероссийской акции «Кросс нации» -2023;
- участие кадет в «Забеге атомных городов»;
- сдача нормативов ВФСК ГТО;
- участие кадет 7-го класса и воспитанниц Мариинской женской гимназии в спортивном мероприятии «Веселые старты»;
- семинар с кадетами 5-8 классов «Здоровым быть модно»;
- участие кадет в соревновании «Гимнастический турнир»;
- участие команды корпуса в военно-спортивной игре «Сибирский щит»;
- участие команды кадет в краевых соревнованиях по мини-футболу;
- участие команды кадет в турнире среди школ города по пожарно-прикладному спорту;
- участие команды кадет в региональном этапе чемпионата по скоростному сбору спилс-карт.

#### Профилактическая работа

Профилактическая работа осуществлялась по следующим направлениям: профилактика преступлений и правонарушений, профилактика безопасности дорожного движения, профилактика наркомании, профилактика табакокурения, употребления электронных сигарет.

Статистика за 2023г. Семей, находящихся в СОП – 1, состоящих на профилактическом учете – 1; преступлений и общественно-опасных деяний совершено не было. На учете в ОДН ОВД на конец года 2023г.– 0. На учете в КДН и ЗП на конец 2023г.– 1. На внутришкольном учете на конец года 2023г. – 0.

Особое место занимает работа по профилактике травматизма среди кадет. Все случаи травматизма расследуются, регистрируются в специальном журнале Учета травм воспитанников. К виновным в свершении данных проступков и нарушений техники безопасности применяются меры дисциплинарных взысканий. В основном травмы кадеты получают по неосторожности в бытовых условиях и на соревнованиях или при занятиях спортом.

В 2023г. проведены следующие профилактические мероприятия:

- лекции специалистов МУ МВД, врачей по различной тематике;
- беседы начальника медицинского пункта корпуса «Правила личной гигиены», «Профилактика употребления ПАВ»;
- заседания Совета профилактики Кадетского корпуса, на которые приглашались учащиеся группы риска;
- заседания Совета кадетской чести, на которые приглашались учащиеся совершившие дисциплинарные нарушения;
- дни правовых знаний (с приглашением специалистов подразделений ОМВД, службы ГО и ЧС, МЧС, медицины);
- профилактические беседы с фиксацией классными руководителями в журнале;
- участие кадет и гимназисток в акциях «Безопасность в сети интернет»;
- час общения «Интернет-зависимость» для учащихся 5-11 классов;
- беседы кадет с инспектором ПДН: «Административные правонарушения»; «Разъяснение ответственности за употребление алкоголя, наркотиков и одурманивающих веществ»; «Существование потенциальной угрозы от сайтов, вовлекающих детей в запрещённые группы»;
- беседа сотрудников ГИБДД «Безопасность на улицах города, соблюдение правил дорожного движения»;
- профилактическая беседа об административной ответственности.

Образовательный процесс в корпусе организуется на основе принципа здоровьесбережения, что позволяет снизить риск приобретения заболеваний в период обучения и укрепить здоровье кадет. В корпусе проводится комплекс здоровьесберегающих мероприятий: использование на уроках в качестве физкультурных пауз упражнений для снятия усталости и напряжения, соблюдение режима смены положения тела, проведение инструктажей по соблюдению правил поведения на перемене и на уроках физической культуры, внедрение подвижных физических пауз.

### Профориентация

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 2023/24 учебном году в КГБОУ «Железнодорожный кадетский корпус» введен профориентационный минимум для обучающихся 6–11-х классов.

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

Для реализации программы базового уровня в КГБОУ «Железнодорожный кадетский корпус» 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 Цыбулин В.С.;
- определены ответственные специалисты по организации профориентационной работы – воспитатели и классные руководители 6–11-х классов, педагог-психолог Зиновьева Е.Ю., социальные педагог Сигаева Н.В.;
- специалисты по организации профориентационной работы прошли инструктаж по организации и проведению профориентационной работы;
- ответственный за профориентационную работу в корпусе заместитель директора по ВР прошел обучение по теме «Организация и проведение профориентационной работы в общеобразовательной организации»;
- разработан план профориентационной работы с учетом возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся.

Для реализации профориентационного минимума привлечены партнеры:

- ФГБОУ ВО Сибирская пожарно-спасательная академия ГПС МЧС России;
- АО «Решетнёв»;
- войсковые части 3377, 2669;
- СибГУ имени академика М. Ф. Решетнёва;
- ФГБОУ ВО «ТУСУР»

Формат привлечения партнеров к реализации профориентационного минимума в 2023/24 учебном году:

- организация и проведение профессиональных проб на базе организаций-партнеров;
- организация экскурсий и открытых уроков;
- привлечение организаций-партнеров к участию в праздниках корпуса, Дне открытых дверей и другое.

**Таблица 4. Профорientационные мероприятия (01.09.2024-31.012.2024)**

Дата	Мероприятие	Классы	Ответственный
01.09. -31.12.	В расписании занятий внеурочной деятельности 6–11-х классов предусмотрено проведение единых уроков по профориентации «Россия – мои горизонты» еженедельно (по четвергам, 1 час)	6-11	Заместитель директора по ВР Цыбулин В.С.
01.09. -31.12.	Проведение внеурочных занятий «Россия – мои горизонты»	6-11	Воспитатели
01.09-10.09	Выявление выбора предпочтений курсов внеурочной деятельности и дополнительного образования обучающихся	6-11	Заместитель директора по УВР Горбань Н.Н.
10.09-20.09	Регистрация школы в проекте «Билет в будущее» – зарегистрировано 156 (100%) обучающихся	6-11	Заместитель директора по ВР Цыбулин В.С.
01.09-31.12	Просмотр открытых онлайн -уроков, направленных на раннюю профориентацию и реализуемых с учетом цикла «ПроеКТОриЯ» на сайте «Шоу профессий»	6-11	Классные руководители, воспитатели
25.09 -28.09	Социально-психологическое тестирование	8-11	Социальный педагог Сигаева Н.В., клинический психолог Зиновьева Е.Ю.
28.09-28.10	Проведены групповые консультации с обсуждением результатов диагностики	8-11	Клинический психолог Зиновьева Е.Ю., социальный педагог Сигаева Н.В.
еженедельно	Урочная деятельность. Профорientационные модули в предмете «Технология» « Мир профессий»	6-8	Учителя технологии Судачков А.А., Левченко С.А.
еженедельно	Профорientационные модули в курсе «Основы военной службы» (направление «Дополнительное образование»)	6-7 8-11	Гусев А.Б., Егоров Ю.А.
еженедельно	Профорientационные модули в предмете «Основы пожарно-спасательного дела» (направление «Дополнительное образование»)	6-11	Молодец С.Н
05.10	День самоуправления	10-11	Заместитель директора по ВР Цыбулин В.С, Президент МОК Мащицкий Л.
19.10	Мероприятия профессиональной ориентации в режиме видеоконференции с филиалом Военной академии Ракетных войск стратегического назначения имени Петра Великого.	10-11	Заместитель директора по ВР Цыбулин В.С., ком. роты Чернов А.В.
26.10	Профорientационная встреча с ГУФСИН России по Красноярскому краю	9-11	Заместитель директора по ВР Цыбулин В.С., ком. роты Чернов А.В.
15.11	Профорientационная встреча с представителями Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники и представителями АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»	11	Заместитель директора по ВР Цыбулин В.С., ком. роты Чернов А.В.

Дата	Мероприятие	Классы	Ответственный
22.11	Профориентационный урок с представителями Сибирского государственного университета науки и технологий имени академика М. Ф. Решетнёва	10-11	Заместитель директора по ВР Цыбулин В.С., ком. роты Чернов А.В
декабрь	Профориентационная диагностика обучающихся	9	Социальный педагог Сигаева Н.В., клинический психолог Зиновьева Е.Ю.
26.12	Профориентационная встреча с курсантами ПСА МЧС России	10-11	Заместитель директора по ВР Цыбулин В.С., ком. роты Чернов А.В
01.09 -31.12	Организация и проведение классных часов по профориентации	9-11	Классные руководители, воспитатели
01.09 -31.12	Родительские собрания по профориентации (направление «Взаимодействие с родителями»)	6-11	Заместитель директора по ВР Цыбулин В.С. заместитель директора по УР Горбань Н.Н., классные руководители, воспитатели

Мероприятиями профориентационного минимума охвачены 100 процентов, обучающихся 6–11-х классов.

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**

В КГБОУ «Железнодорожный кадетский корпус» развита система дополнительного образования. Охват дополнительным образованием обучающихся в 2023 году составил 100%.

**Таблица 5. Программы дополнительного образования**

Направления	Дополнительные общеразвивающие программы
Естественно-научная направленность	Географический клуб
	Я – исследователь
	Комплексное изучение физика
	Техническое творчество
Техническая направленность	3D-моделирование/ 3D-моделирование
	Верстка и дизайн
	Видеостудия
	Информационные технологии
	Компьютерное творчество
	Робототехника
	Основы пожарно-спасательного дела
	Картинг
Физкультурно-спортивная направленность	Баскетбол
	Волейбол
	Общая физическая подготовка
	Рукопашный бой
	Общая физическая подготовка с элементами единоборств
	Военно-прикладная подготовка
	Самбо
	Танцевальный фитнес
	Фитнес
Футбол	

Направления	Дополнительные общеразвивающие программы
Художественная направленность	Ансамбль барабанщиц
	Ансамбль современного танца
	Бальные танцы
	Вокальный ансамбль/ ансамбль
	Хореографический ансамбль
	Класс вокала
	Хор
	Общая хореография
	Театральная студия
	Студия изобразительного творчества/ ИЗО-студия
	Мастерская тестопластики
	Креативное рукоделие
	Шестиструнная гитара
	Шитье – мое хобби
Социально-гуманитарная направленность	Основы православной культуры
	Этическая культура
	Основы военной службы
	Азбука здоровья
	Журналистика
	Знатоки дорожного движения
	Английский в чемодане
	Китайский язык
	Лик читателя
	Лингвистика
	МХК
	Немецкий с увлечением
	Основы правоведения
	Французский язык

С 2012 года осуществляется взаимодействие кадетского корпуса с ФГБОУ ВО Сибирская пожарно-спасательная академия ГПС МЧС России и реализуется дополнительная образовательная программа «Основы пожарно-спасательного дела», организовано участие воспитанников кадетского корпуса в олимпиадах, конкурсах, соревнованиях, проводимых преподавателями академии.

В 2023 году корпус включился в проект Минпросвещения «Школьный театр» (протокол Минпросвещения от 27.12.2021 № СК-31/06пр). В школе с 1 сентября 2022 года организовано объединение дополнительного образования «Театральная студия "Доблесть"». Разработана программа дополнительного образования «Театральная студия "Доблесть"». В сентябре 2023 года «Театральная студия "Доблесть"» включена во Всероссийский перечень (реестр) школьных театров (Сертификат № 23-1484166556). Руководитель театральной студии – педагог дополнительного образования Мясникова Е.Г. Педагог имеет необходимую квалификацию. Составлены план и график проведения занятий театральной студии. Созданы условия для организации образовательного процесса: выделены помещение и специальное оборудование – магнитофон с поддержкой mp3, мультимедиапроектор и экран, компьютер с возможностью просмотра CD/DVD и выходом в интернет.

С 1 сентября 2023 года в рамках дополнительного образования организован школьный спортивный клуб (далее ШСК) «Спасатель». В октябре 2023 г. ШСК зарегистрирован во всероссийском перечне (реестре) школьных спортивных клубов (Свидетельство рег № РФ 85-24-36999). В рамках клуба реализуются программы дополнительного образования.

**Таблица 6. Мероприятия ШСК «Спасатель»**

№п/п	Мероприятие	Место проведения	Дата проведения	Количество участников
1.	Всероссийская акция «Кросс нации – 2023»	Городской стадион	16.09.2023	34
2.	Сдача норм ВФСК ГТО в течение года	ЦТ ВФСК ГТО	В течение года	60
3.	Муниципальный этап краевой военно-спортивной игры «Сибирский щит»	ПКиО им. Кирова	24.09.2023	10
4.	«Забег Атомных городов»	Городской стадион	28.09 2023 г	12
5.	Первенство ЖКК по мини-футболу	Спортивный зал	Октябрь	45
6.	Спортивная эстафета, посвященная дню корпуса	Спортивный зал	Октябрь	18
7.	Соревнования среди кадетских корпусов по мини – футболу	Краевая СШ	25-26 ноября	8
8.	Первенство ЖКК по настольному теннису	Спортивный зал	Ноябрь	30
9.	Соревнования по шахматам	Фойе корпуса	Ноябрь	16
10.	Участие команды корпуса в межкадетских соревнованиях «Шахматная лига»	Кедровый кадетский корпус	Ноябрь	9
11.	Фитнес-день	Мариинская женская гимназия	Декабрь	30
12.	Первенство ЖКК по баскетболу	Спортивный зал	Декабрь	45
13.	Участие в соревнованиях по самбо	Сосновоборск, Красноярск, Новосибирск	Октябрь-декабрь	14

Программы дополнительного образования выполнены в полном объеме.

#### **Раздел 4. Организация учебного процесса**

Образовательная деятельность в кадетском корпусе организуется в соответствии с:

- с частью 1 статьи 34 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- 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»;
- ФГОС ООО, утвержденным приказом Минпросвещения от 31.05.2021 № 287;
- ФОП ООО, утвержденной приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 370;
- ФГОС СОО, утвержденным приказом Минобрнауки от 17.05.2012 № 413;
- ФОП СОО, утвержденной приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 371;
- основными образовательными программами по уровням, включая учебные планы, годовые календарные графики, расписание занятий.

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается 25 мая. Дата окончания учебного года для обучающихся 9-х и 11-х классов определяется расписанием государственной итоговой аттестации. Сроки проведения государственной итоговой аттестации (ГИА)

обучающихся устанавливают Минпросвещения и Рособрнадзор.

Организация образовательной деятельности осуществляется по четвертям.

Продолжительность учебного года составляет 34 недели, для 9 и 11 классов – в соответствии с расписанием ГИА.

Продолжительность учебных четвертей составляет: I четверть – 8 учебных недель; II четверть – 8 учебных недель; III четверть – 10 учебных недель; IV четверть – 8 учебных недель.

Для обучающихся 10-х классов предусмотрены военно-полевые сборы в последнюю неделю мая.

С целью профилактики переутомления календарном учебном графике предусматривается чередование периодов учебного времени и каникул. Продолжительность каникул составляет:

по окончании I четверти (осенние каникулы) – не менее 8 календарных дней;

по окончании II четверти (зимние каникулы) – не менее 9 календарных дней;

по окончании III четверти (весенние каникулы) – не менее 8 календарных дней;

по окончании учебного года (летние каникулы) – не менее 8 недель.

Продолжительность учебной недели в КГБОУ «Железногорский кадетский корпус» составляет 6 дней. Продолжительность урока – 40 минут.

Начало учебных занятий в 8 часов 30 минут.

Продолжительность перемены между урочной и внеурочной деятельностью составляет не менее 20 минут. После 6 урока предусмотрена прогулка обучающихся в течение 40 минут.

Расписание уроков составляется с учетом дневной и недельной умственной работоспособности обучающихся и шкалы трудности учебных предметов, определенной гигиеническими нормативами.

Перерыв между факультативными/элективными занятиями и занятиями по программам дополнительного образования составляет не менее 20 минут.

### **Анализ организации учебно-воспитательного процесса**

Для реализации поставленных задач к началу учебного года был создан план работы Корпуса, разработана основная образовательная программа основного общего образования для 5-9 классов, внесены корректировки в основную образовательную программу основного общего и среднего общего образования, программу развития ОО, составлен учебный план, позволяющий реализовать федеральные государственные образовательные стандарты основного общего образования в 5-9 классах, среднего общего образования в 10-м и 11-м классах. На основании учебных программ, утвержденных Министерством образования РФ, составлен календарный учебный график, утверждён режим работы школы, расписание занятий, внесена корректировка в локальные акты ОО, педагогами школы были разработаны рабочие программы по предметам на учебный год.

По результатам самообследования выявлено, что в КГБОУ «Железногорский кадетский корпус» образовательная деятельность осуществляется на основании лицензии, выданной министерством образования Красноярского. Основные образовательные программы реализуются в соответствии с учебным планом, расписанием уроков и занятий и годовым календарным графиком. Образовательные программы по предметам учебного плана и образовательные программы дополнительного образования реализованы в полном объеме. Запланированные результаты достигнуты. Государственное задание выполняется в полном объеме.

## **Раздел 5. Содержание и качество подготовки обучающихся**

2022/2023 учебный год завершил 301 обучающийся. Окончили 5-9 классы – 270 учащихся; 10-11 классы – 31 учащийся. Средняя наполняемость классов учащимися составила 20 человек. Количество учащихся на одного учителя – 10.

Аттестат об освоении основной образовательной программы основного общего образования с отличием получил 1 человек.

Аттестат об освоении основной образовательной программы среднего общего образования с отличием не выдавался.

В 2023 году КГБОУ «Железнодорожный кадетский корпус» (также структурным подразделением Железнодорожная Мариинская гимназия) был организован прием обучающихся в 5 и 10 классы по результатам проведенных вступительных испытаний на основании Положения «Об организации индивидуального отбора при приеме либо переводе в краевое государственное бюджетное общеобразовательное учреждение «Железнодорожный кадетский корпус» для получения основного общего и среднего общего образования с углубленным изучением отдельных учебных предметов или профильного обучения».

Количество обучающихся в КГБОУ «Железнодорожный кадетский корпус» на 1 сентября 2023 г. составило 340 человек (из них 168 человек в структурном подразделении КГБОУ «Железнодорожный кадетский корпус» Мариинская женская гимназия и 172 кадета).

**Таблица 7. 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:	301
	– основная школа	270
	– средняя школа	31
2	Количество обучающихся, оставленных на повторное обучение:	0
	– основная школа	0
	– средняя школа	0
3	Не получили аттестата:	0
	– об основном общем образовании	0
	– о среднем общем образовании	0
4	Окончили Школу с аттестатом особого образца:	1
	– в основной школе	1
	– в средней школе	0

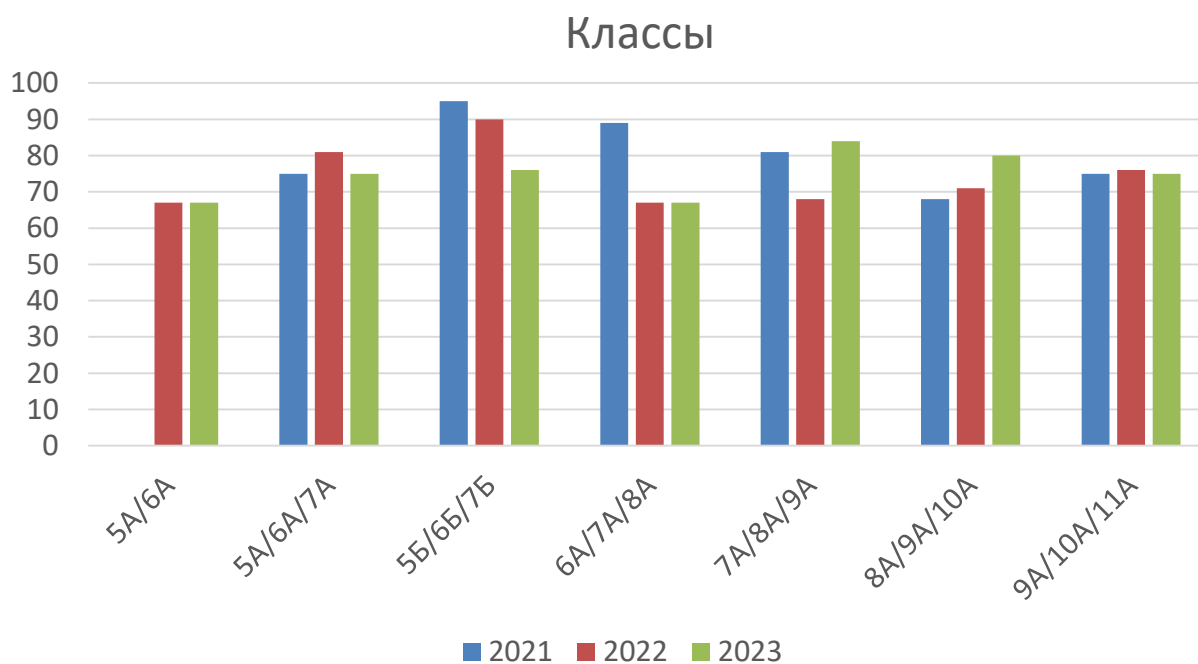


Таблица 8. Анализ успешности обучения по итогам 2 четверти (I полугодия) 2023/2024 учебного года

Класс	Всего	Закончили на «4» и «5» (% качества)		% успева- емости	Успевают на «5» (%)	Закончили на «2»				
		Количество	%			Коли- чество	%	По 1 предмету	По 2 предме- там	По 3 и более предме- там
5А	21	13	62	100	2, Мусанов К., Овсянников И.	0				
5Б	21	17	81	100	3, Бродников, Кирьян В., Стадник В.	0				
5В	22	20	91	100	3, Кайданович А., Корсикова К., Серебренни- кова В.	0				
6А	23	20	87	100	1, Наумов М.	0				
6Б	21	11	52	100	5, Акентьева И., Постоялко Л., Тубольцева Е., Федорова Е., Якущенко В.	0				
7А	20	11	55	100	2 Смирнов К., Смольчук А.	0				
7Б	18	12	61	100	3, Богоявленская К., Калитюк А., Куксина Я.	0				
7В	20	12	60	95	-	1, Карай- ван Д.	5%			4
8А	19	14	74	100	-	0				
8Б	18	10	56	100	1/5%, Гришаев Я.	0				
8В	18	11	61	94	-	1, Беяни- на В.	6%	1		
8Г	20	9	45	100	-	0				
9А	15	9	60	100	-	0				
9Б	18	6	33	100	-	0				
9В	18	8	44	100	-	0				
<b>Всего</b>	<b>294</b>	<b>183</b>	<b>62</b>	<b>99,3</b>	<b>20/7%</b>	<b>2</b>	<b>0,07</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
10А	14	10	71	100	-	0				
10Б	13	8	62	100	-	0				
11А	15	10	67	100	3, Кечин А., Романцов Л., Шеповалов К.	0				
<b>Всего</b>	<b>42</b>	<b>28</b>	<b>67</b>	<b>100</b>	<b>3/7%,</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>ИТОГО</b>	<b>336</b>	<b>211</b>	<b>63,2</b>	<b>99,4</b>	<b>23/7%</b>	<b>2</b>	<b>0,06</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>

Анализ успеваемости показывает снижение количества обучающихся, успевающих на «4» и «5», с 219 до 211 при увеличении численности обучающихся. Качество успеваемости снизилось с 72% до 63,2% в аналогичный период. Снизилась и успеваемость обучающихся со 100% до 99,4% (неуспевающие – гимназистки структурного подразделения Мариинской женской гимназии). Увеличилось количество отличников с 18 до 23 человек. Причины снижения качества обучения были проанализированы на педагогическом совете, методических объединениях. Принимаются меры для преодоления причин снижения качества обучения.

### Динамика качества успеваемости по итогам учебных годов



Анализ успеваемости в динамике показывает, что по итогам 2022/2023 учебного года в большинстве классов удалось сохранить уровень качества успеваемости, в 9А, 10А – повысить. Снижение произошло в 7А и 7Б классах. Причины снижения качества успеваемости можно связать с оттоком ударников и отличников из этих классов, обучающиеся, которые были приняты для обучения показывали более низкий уровень качества знаний.

### Результаты ГИА

Инструментом независимой оценки образовательных достижений выпускников является государственная итоговая аттестация.

#### Государственная итоговая аттестация, 9 класс

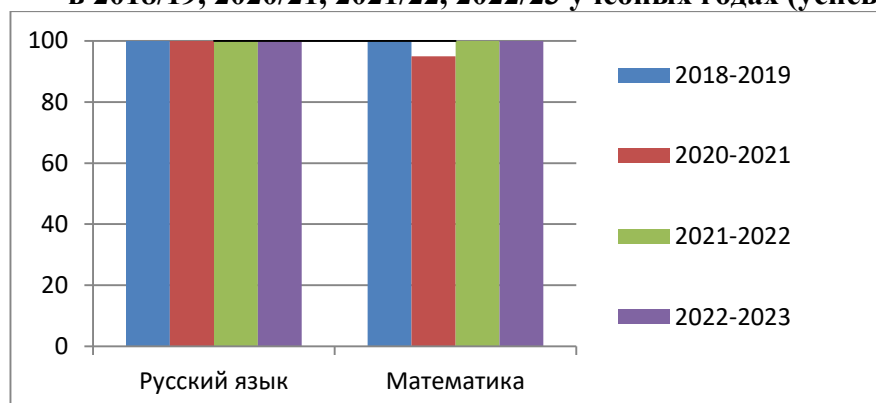
В 2022/23 учебном году в 9-х классах обучалось 32 обучающихся. Допущены к итоговой аттестации все обучающиеся.

Обязательными экзаменами для получения аттестатов были экзамены по математике и русскому языку и любым двум предметам по выбору обучающихся в формате ОГЭ.

В течение года осуществлялось постоянное информирование учащихся 9-х классов и их родителей по вопросам подготовки к ГИА-9: проведен ряд родительских собраний, где рассмотрены вопросы нормативно-правового обеспечения ГИА-9, подробно изучены инструкции для участников ОГЭ. Были проведены тренировочные мероприятия с максимально приближенной процедурой проведения ОГЭ. До сведения учащихся и родителей своевременно доводились результаты всех диагностических работ, учителя-предметники проводили анализ работ с целью выявления причин неудач учащихся и устранения пробелов в знаниях.

По результатам сдачи ОГЭ по русскому языку и математике в 2023 году, как и в 2022 годом показатели успеваемости составили 100%. Все обучающиеся успешно сдали ОГЭ по математике и русскому языку с первого раза.

**Итоги государственной итоговой аттестации  
в 2018/19, 2020/21, 2021/22, 2022/23 учебных годах (успеваемость)**



По результатам сдачи ОГЭ в 2023 году в сравнении с 2022 годом существенно возросли показатели качества успеваемости по русскому языку с 67% до 97%, достигнув наивысшего показателя за период существования кадетского корпуса. По математике показатели качества успеваемости снизились с 76% в 2022 году до 72% в 2023 году.

**Таблица 9. Результаты ГИА в форме ОГЭ по обязательным предметам**

Учебный год	Математика			Русский язык		
	Успеваемость	Качество	Средний балл	Успеваемость	Качество	Средний балл
2018/2019	100	91	4,04	100	68	3,9
2019/2020	Отменены					
2020/2021	95	50	3,5	100	55	3,65
2021/2022	100	76	4	100	67	4
2022/2023	100	72	4	100	97	4

Из представленной таблицы видно, что успеваемость по русскому языку и математике за данный период не изменилась и составляет 100%. Качество знаний повысилось на 30 процентов по русскому языку и составило 97%. Только один обучающийся получил на экзамене по русскому языку отметку «удовлетворительно». По математике качество знаний снизилось на 4%, но показатель все равно выше, чем в 2020/2021 учебном году. Пока не удастся достигнуть результата 2019 года по математике – 91% качества знаний.

Обучающиеся выбрали для сдачи ГИА в форме ОГЭ в 2023 году следующие предметы: английский язык, биологию, историю, литературу, обществознание, информатику, физику, географию, химию. Самыми популярными предметами для сдачи ОГЭ у обучающихся кадетского корпуса являются информатика, физика, география, обществознание. В 2023 году увеличилось количество сдающих информатику и физику, сократилось количество сдающих обществознание.

**Таблица 10. Результаты ГИА в форме ОГЭ по предметам по выбору обучающихся**

Предмет	Количество учеников	Качество	Средний балл	Успеваемость
Английский язык	4	75%	4	100%
Биология	1	100%	4	100%
История	2	50%	3,5	100%
Литература	1	100%	5	100%
Обществознание	15	80%	4	100%
Информатика и ИКТ	22	73%	4	100%
Физика	9	78%	4	100%
Химия	2	100%	4	100%
География	8	88%/100%	4	100%

Обучающиеся преодолели минимальную границу по всем предметам по выбору, кроме географии. Один обучающийся не преодолел минимальной границы. Успешно пересдал ОГЭ по географии на «хорошо». Средняя отметка за прохождение ОГЭ по всем предметам – 4 (хорошо). Качество успеваемости за ОГЭ по физике выросло на 2%. Динамика результатов ОГЭ по физике – положительная: качество 13% в 2019 г.; 76% в 2022 году; 78% в 2023 году. Среди кадет по информатике результаты снизились на 38%, по обществознанию – на 17%. Среди предметов по выбору кадеты получили 3 – «5»; 25 – «4»; 9 – «3». В 2022 году отметок «5» было больше, а «удовлетворительно» меньше.

Обучающиеся 9 класса показали хороший уровень качества успеваемости при прохождении ГИА по предметам по выбору в форме ОГЭ. Результаты сдачи ОГЭ выше, чем в 2019 году (последний год сдачи предметов по выбору в форме ОГЭ до пандемии), но по некоторым предметам ниже, чем в 2022 году.

32 обучающихся успешно закончили учебный год и получили аттестаты. Аттестат об основном общем образовании с отличием в 2022/2023 учебном году получила гимназистка структурного подразделения КГБОУ «Железнодорожный кадетский корпус» Мариинской женской гимназии ЮртаеваЮлия.

Таким образом, обучающиеся 9 класса продемонстрировали достаточно хороший уровень подготовки к государственной итоговой аттестации. Педагоги проанализировали предыдущие результаты ГИА в форме ОГЭ, провели необходимую, своевременную и качественную работу по подготовке обучающихся к ГИА ОГЭ.

### **Государственная итоговая аттестация, 11 класс**

Инструментом независимой оценки образовательных достижений выпускников является государственная итоговая аттестация.

В 2023 году действовал Порядок, согласно которому для получения аттестата о среднем общем образовании выпускнику необходимо было сдать два обязательных экзамена: русский язык и математика (базового или профильного уровня), преодолев минимальный порог. Выпускники, которые поступать в ВУЗ не планируют, сдавали только два обязательных экзамена. В 2023 году в отличие от 2022 года выпускников, сдающих только обязательные экзамены, не было.

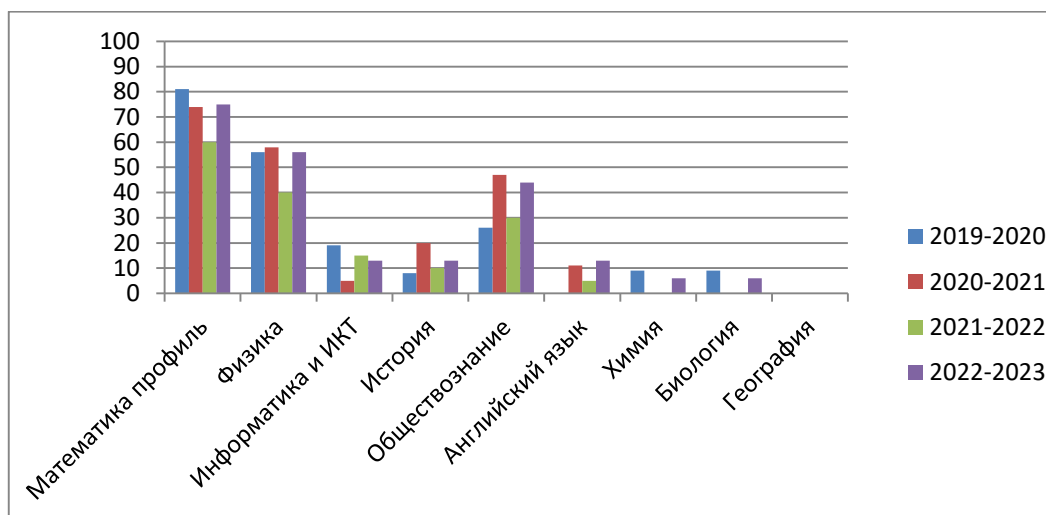
Все выпускники успешно сдали ЕГЭ по русскому языку, математике базового уровня. Математику профильного уровня не сдал один обучающийся. Для пересдачи им была выбрана математика базового уровня.

Аттестаты получили все выпускники. Обучающихся, получивших в 2022/23 учебном году аттестат о среднем общем образовании с отличием, в кадетском корпусе не было.

В течение года осуществлялось постоянное информирование учащихся 11-х клас-

сов и их родителей по вопросам подготовки к ГИА-11: проведен ряд родительских собраний, где рассмотрены вопросы нормативно-правового обеспечения ГИА-11, подробно изучены инструкции для участников ЕГЭ. Были проведены тренировочные мероприятия с максимально приближенной процедурой проведения ЕГЭ. До сведения учащихся и родителей своевременно доводились результаты всех диагностических работ, учителя-предметники проводили анализ работ с целью выявления причин неудач учащихся и устранения пробелов в знаниях.

### Выбор предметов для сдачи ЕГЭ в 2020, 2021, 2022, 2023 годах, %

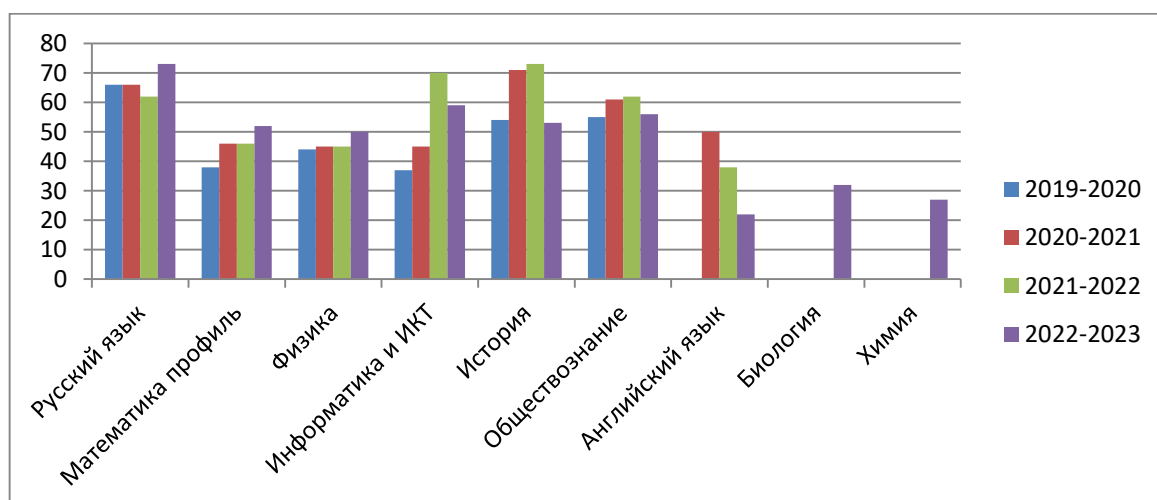


Выбор учебных предметов для сдачи ЕГЭ выпускниками 11 класса обусловлен физико-математическим профилем выпускного класса. Математику профильного уровня в 2023 году сдавали 12 человек, что составило 75 % от обучающихся 11 класса. Физику выбрали для сдачи экзамена 9 обучающихся, что составило 56%. Следует отметить, что количество сдающих математику профильного уровня увеличилось на 15%, а физику – на 16%.

В 2022/23 учебном году обучающиеся выбрали для сдачи ЕГЭ следующие предметы учебного плана: математику базового уровня – 4 обучающихся, обществознание – 7, физику – 9, информатику и ИКТ – 2, английский язык – 2, историю – 2, биологию и химию – 1.

В 2022/2023 учебном году увеличилось количество выпускников, выбравших для сдачи ЕГЭ такие учебные предметы как физика, обществознание, английский язык. Напротив, сократилось количество выпускников, выбравших для сдачи ЕГЭ математику базового уровня с 8 до 4, информатику (КЕГЭ) с 3 до 2. Биология и химия были выбраны для сдачи 1 обучающимся. В 2022/2023 учебном году не выбраны выпускниками для сдачи ЕГЭ литература, география.

### Результаты сдачи ЕГЭ в 2020, 2021, 2022, 2023 годах



По результатам сдачи ЕГЭ повысился средний балл ЕГЭ по русскому языку с 62 в 2022 году до 73 в 2023 году. Все обучающиеся преодолели минимальную границу. Повысился также средний балл по математике профильного уровня с 46 до 52. Только 1 выпускник не смог преодолеть минимальную границу, как в 2021 и 2022 годах. По физике ЕГЭ сдали все выпускники, в отличие от 2022 года. Также повысился средний балл по физике с 45 до 50. По информатике (КЕГЭ) средний балл снизился по сравнению с 2022 годом с 70 до 59. Все обучающиеся преодолели минимальный порог по истории и обществознанию. Хотя результаты в среднем показали ниже, чем в прошлом году. По истории средний балл снизился с 73 до 53, по обществознанию – 62 до 52. Английский язык для сдачи ЕГЭ выбрали два выпускника, результаты показали ниже прошлогодних на 16 баллов. Один из обучающихся не преодолел минимальный порог. Также не преодолел минимальной границы выпускник, выбравший для сдачи ЕГЭ по биологии и химии.

**Таблица 11. Сравнительная таблица результатов ГИА в форме ЕГЭ**

Предмет учебного плана	Учебный год	Количество сдававших ЕГЭ		Количество получивших положительный результат		Количество не набравших минимального балла		Средний балл ЕГЭ по корпусу
		чел.	%	чел.	%	чел.	%	
Математика (базовый уровень)	19/20	-	-	-	-	-	-	-
	20/21	-	-	-	-	-	-	-
	21/22	8/9	40/45	8/9	100/100	0	0	14/4
	22/23	4/5	25/31	4/5	100/100	0	0	4
Математика (профильный уровень)	19/20	29	81	23	79	6	21	38
	20/21	14	74	13	93	1	7	9/46
	21/22	12	60	11	92	1	8	9/46
	22/23	12	75	11	92	1	8	52
Русский язык	19/20	35	97	35	100	0	0	66
	20/21	18	95	18	100	0	0	39/66
	21/22	20	100	20	100	0	0	36/62
	22/23	16	100	6	100	0	0	73
История	19/20	3	8	3	100	0	0	54
	20/21	3	20	3	100	0	0	40/71
	21/22	2	10	2	100	0	0	28/73
	22/23	3	13	2	100	0	0	53
Обществознание	19/20	9	26	9	100	0	0	55
	20/21	9	47	9	100	0	0	38/61
	21/22	6	30	6	100	0	0	34/62
	22/23	7	44	7	100	0	0	56
Физика	19/20	20	56	15	75	5	25	44
	20/21	11	58	11	100	0	0	18/45
	21/22	8	40	6	75	2	25	19/45
	22/23	9	56	9	100	0	0	50

Предмет учебного плана	Учебный год	Количество сдававших ЕГЭ		Количество получивших положительный результат		Количество не набравших минимального балла		Средний балл ЕГЭ по корпусу
		Чел.	%	Чел.	%	Чел.	%	
Химия	19/20	3	9	3	100	0	0	47
	20/21	-	-	-	-	-	-	-
	21/22	-	-	-	-	-	-	-
	22/23	1	6	0	0	1	100	27
Биология	19/20	3	9	3	100	0	0	50
	20/21	-	-	-	-	-	-	-
	21/22	-	-	-	-	-	-	-
	22/23	1	6	0	0	1	100	32
География	19/20	-	-	-	-	-	-	-
	20/21	-	-	-	-	-	-	-
	21/22	-	-	-	-	-	-	-
Информатика	19/20	7	19	2	29	5	71	37
	20/21	1	5	1	100	0	0	8/45
	21/22	3	15	3	100	0	0	17/70
	22/23	2	13	2	100	0	0	59
Английский язык	19/20	-	-	-	-	-	-	-
	20/21	2	11	2	100	0	0	50/50
	21/22	1	5	1	100	0	0	38/38
	22/23	2	13	1	50	1	50	22

**Таблица 12. Доля выпускников, получивших по результатам ЕГЭ высокие баллы (от 70 до 100)**

Предмет	Процент обучающихся от числа сдававших экзамен	Количество обучающихся, чел.	Наивысший балл	Ф.И. обучающегося	Ф.И.О. педагога
Русский язык	69%	11 из 16	89 83 81  79 77 75  73 72 70	Калиаскаров А. Лакомский А. Загарских Е., Шаройко А. Осин К.Ю. Лангольф А. Захаров И., Лукьянов В. Константинов Д. Фортуна С. Мокрых А.	Клясюкова Ю.В.
Информатика и ИКТ	50%	1 из 2	70	Шаройко А.	Гайбуллаев А.П.
Математика (профильный уровень)	8%	1 из 12	70	Калиаскаров А.	Меньшикова М.В.

В 2022 году выпускники получили высокие баллы по русскому языку, обществознанию, истории, информатике, физике, математике профильного и базового уровня. В 2023 году высокие баллы выпускники получили по русскому языку, информатике и мате-

матике профильного уровня, то есть перечень предметов сократился. Но в 2022 году всего 5 выпускников получили высокие баллы, причем 3 из них – медалисты. В 2023 году высокие баллы получили 11 выпускников. Все 11 выпускников получили высокие баллы по русскому языку.

**Таблица 13. Сравнительная таблица результатов ГИА в форме ЕГЭ в 2023 году с краем и РФ**

Уровень	Русский язык	Математика профильного уровня	Математика базового уровня	Физика	Информатика	История	Обществознание	Английский язык	Биология	Химия
КГБОУ	73	52	4	50	59	53	56	22	32	27
Край	63,99	51,47		51,7	54,76	52,61	51,52	62,79	48,14	57
РФ	68,43	55,62		54,65		56,37				56,23

По итогам ГИА в форме ЕГЭ выпускники КГБОУ «Железнодорожный кадетский корпус» показали результаты выше, чем по краю и России по русскому языку (учитель Клясюкова Ю.В.). Результаты выше, чем по краю показали выпускники по обществознанию, истории (учитель Ключева Е.Н.), информатике (учитель Гайбуллаев А.П.), математике профильного уровня (учитель Меньшикова М.В.). Результаты по физике, английскому языку, биологии, химии ниже краевых.

По результатам сдачи ЕГЭ в 2023 году в сравнении с 2021 и 2022 годами в корпусе:

1. Существенно повысился средний балл по русскому языку. Большинство выпускников получили высокие баллы по предмету. Результаты выше краевых и общероссийских.
2. Повысился средний балл по математике (профильный уровень) и физике по сравнению с 2020, 2021 и 2022 годами. Результаты по профильной математике выше краевых, но ниже общероссийских, по физике ниже краевых и общероссийских.
3. Мотивированные обучающиеся смогли показать высокий уровень подготовки к ЕГЭ, получили очень высокие баллы (Калиаскаров А.).
4. Несколько снизился средний балл по предметам: информатика, история, обществознание, но результаты выше краевых.
5. Увеличилось количество выпускников по сравнению с прошлым учебным годом, не преодолевших минимальной границы: с 3 до 4. Причем 3 из них не преодолели минимальный порог по предметам по выбору.

Следует отметить, что в целом, результаты сдачи ЕГЭ в 2022/2023 учебном году противоречивы. Выпускники текущего года имели средний уровень подготовки, высоких результатов от них не ждали. Тем не менее, по некоторым предметам им удалось показать хороший уровень готовности. Следует отметить, что проведенной работы по выбору обучающимися предметов для сдачи ЕГЭ оказалось недостаточно.



**Таблица 14. Анализ выполнения ВПР**

Предмет	Количество участников	Класс	«5», %	«4», %	«3», %	«2», %	% качества	% успеваемости
Математика	42	5 класс	30,95	47,62	21,43	0	78,57	100
Русский язык	42	5 класс	23,81	42,86	28,57	4,76	66,67	95,24
Биология	41	5 класс	9,76	60,98	29,27	0	70,74	100
История	43	5 класс	9,3	37,21	46,51	6,98	46,51	93,02
Русский язык	61	6 класс	13,11	42,62	37,7	6,56	55,73	93,44
Математика	61	6 класс	0	26,23	44,26	29,51	26,23	70,49
Обществознание	40	6 класс	5	45	45	5	50	95
История	20	6 класс	0	30	60	10	30	90
География	19	6 класс	10,53	47,37	42,11	0	57,9	100
Биология	40	6 класс	5	15	80	0	20	100
Русский язык	80	7 класс	3,75	61,25	27,5	7,5	65	92,5
Математика	80	7 класс	13,75	42,5	38,75	5	56,25	95
Биология	42	7 класс	4,76	40,48	54,76	0	45,24	100
Физика	39	7 класс	12,82	28,21	53,85	5,13	41,03	94,87
История	17	7 класс	17,65	70,59	5,88	5,88	88,24	94,12
География	20	7 класс	10	25	45	20	35	80
Английский язык	80	7 класс	1,25	23,75	58,75	16,25	25	83,75
Обществознание	42	7 класс	7,14	42,86	38,1	11,9	50	88,01
Русский язык	50	8 класс	12	44	24	20	56	80
Математика	52	8 класс	1,92	21,15	59,62	17,31	23,07	82,69
Биология	15	8 класс	46,67	46,67	6,67	0	93,34	100
Обществознание	19	8 класс	5,26	36,84	47,37	10,53	42,1	89,47
Физика	17	8 класс	0	17,65	29,41	52,94	17,65	47,06
Химия	18	8 класс	16,67	38,89	44	0	55,56	100
География	14	8 класс	7,14	71,43	14,29	7,14	78,57	92,86
История	16	8 класс	6,25	37,5	56,25	0	43,75	100
Физика	16	11 класс	25	31,25	43,75	0	56,25	100

Всероссийские проверочные работы (далее ВПР) проводились весной 2023 г. 5 классы показали результаты выше, чем в 2022 году (осень 2022 г.), 6 классы – результаты ниже, чем по России и краю. 7 классы показали крайне низкие результаты по английскому языку и географии. 8 классы написали хуже математику, по физике в 8 классе более половины обучающихся на ВПР не справились с работой. 11 класс (физика) – результаты выше прошлогодних (56% и 27%), нет двоек, но разрыв (25%) между отметкой за полугодие. Приблизительно четвертая часть обучающихся, выполнявших всероссийские проверочные работы, показала несоответствие отметки за предыдущую четверть по предмету отметке, полученной на ВПР.

К сожалению, 5-е классы по русскому языку попали в число образовательных организаций с необъективными результатами (завышенными) в 2023 году. Результаты ВПР были проанализированы, работы перепроверены. Результаты, в целом, совпадают с ре-

зультатами по Красноярскому краю. Никто не повысил и не понизил отметку за ВПР более, чем на 1 балл. Тех, кто понизил отметки за ВПР, практически 1/3 (совпадает с результатами края). Но более чем в 3 раза возросло количество «5». Возрос % участников ВПР, получивших более высокую отметку на нижней границе баллов с 4% до 17%. Были обсуждены и критерии проверки ВПР по русскому языку.

Результаты выполнения ВПР обучающимися корпуса были проанализированы на методических объединениях учителей-предметников, запланированы мероприятия по достижению обучающимися необходимых образовательных результатов.

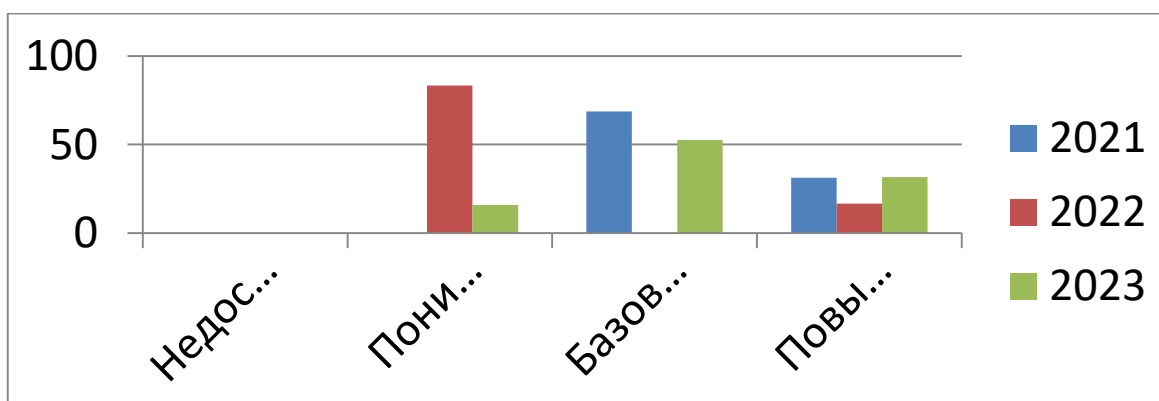
### Анализ выполнения КДР

В 2023 году обучающиеся КГБОУ «Железнодорожный кадетский корпус» принимали участие в краевых диагностических работах по читательской, математической и естественнонаучной грамотности.

**Таблица 15. Результаты КДР по читательской грамотности, 6 класс**

	Уровни достижений, %			
	Недостаточный	Пониженный	Базовый	Повышенный
Класс	0	15,79	52,63	31,58
Красноярский край	18,97	30,17	42,13	8,73

### Сравнительный анализ результатов КДР по читательской грамотности, 6 класс

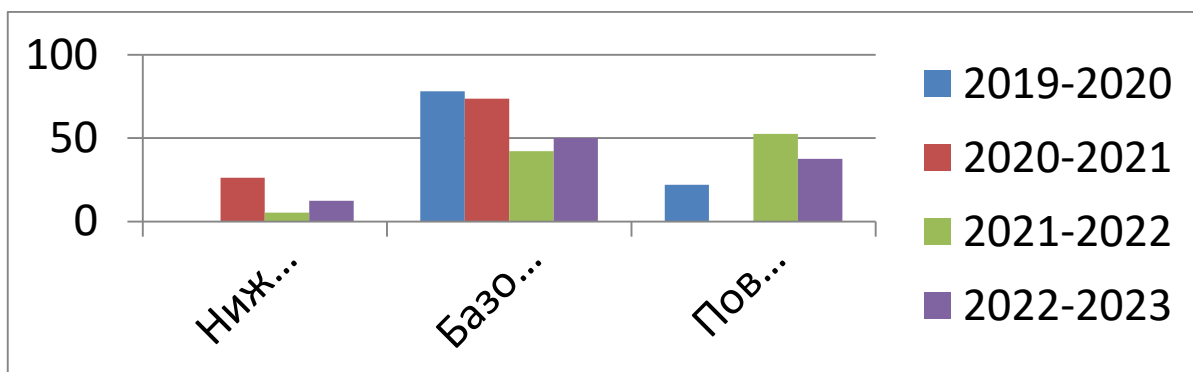


В 2023 г. результаты КДР-6 по читательской грамотности были получены выше, чем в 2022 году, но ниже, чем в 2021. Обучающиеся корпуса второй год показывают пониженный уровень. Причем показатели пониженного уровня существенно ниже, чем в 2022 году. Вновь появились обучающиеся с базовым уровнем, увеличилось количество обучающихся с повышенным уровнем. Таким образом, в 2023 году обучающиеся показали более высокий уровень читательской грамотности, чем в 2022 году.

**Таблица 16. Результаты КДР по естественнонаучной грамотности, 8 класс**

	Уровни достижений, %		
	Ниже базового	Базовый	Повышенный
Класс	12,5	50	37,50
Красноярский край	38,03	50,66	11,31

### Сравнительный анализ результатов естественно-научной грамотности

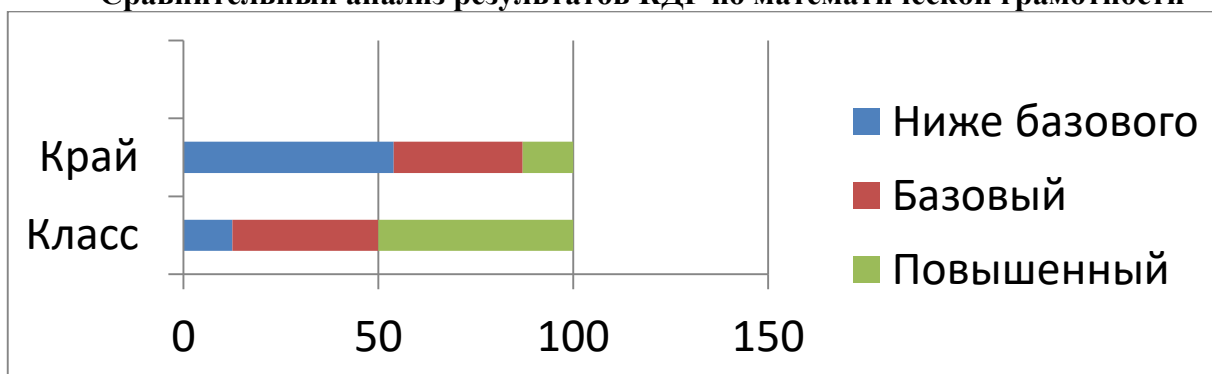


В 2023 г. проводилась комплексная диагностическая работа в 8 классе. Результаты по естественно-научной грамотности были получены ниже, чем в 2022 году. Произошел рост уровней ниже базового и базового, сокращение повышенного уровня с 52,63 до 37,5.

**Таблица 17. Результаты КДР по математической грамотности, 8 класс**

	Уровни достижений, %		
	Ниже базового	Базовый	Повышенный
Класс	12,5	37,50	50
Красноярский край	53,91	33,09	13

### Сравнительный анализ результатов КДР по математической грамотности



В 2022 году КДР по математической грамотности проводилась в 7 классе. В 2023 году впервые была проведена комплексная работа в 8 классе. Кадеты показали уровень математической грамотности выше, чем в Красноярском крае.

В 2023г. с целью формирования функциональной грамотности КГБОУ «Железнодорожный кадетский корпус» был разработан План мероприятий по формированию функциональной грамотности, проведены заседания методического совета и методических объединений, посвященные вопросам формирования функциональной грамотности, продолжилась работа с открытыми банками заданий по формированию функциональной грамотности, тестирование обучающихся на портале «Российская электронная школа». С целью формирования читательской грамотности в 5 классе был введен курс внеурочной деятельности «Основы смыслового чтения».

### Выводы

Результаты ГИА ОГЭ выпускников 9 класса в 2022/2023 учебного года выше, чем результаты 2021/2022 учебного года. Следует отметить, что выпускники 9 и 11 классов по предметам по выбору показали достойные результаты. Результаты краевых диагностических работ по естественнонаучной грамотности, проведенных в 2023 году ниже, чем предыдущие периоды. Результаты проанализированы на педагогическом совете, МО учителей предметников. В следующем году работа по подготовке обучающихся будет продолжена.

## Анализ и результативность участия в олимпиадах

### Всероссийская олимпиада школьников

**Таблица 18. Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников**

№	Наименование	Срок	ФИО участника	ФИО педагога	Результат
1	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по истории	07.11.2023	Анодин Максим Евгеньевич, 9	Клюева Е.Н.	участник
2	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по географии	08.11.2023	Гришаев Ярослав Андреевич, 8	Филатова В.Н.	призер
			Фельк Кирилл Александрович, 8		участник
			Казаков Николай Николаевич, 8		участник
			Васюков Арсений Николаевич, 8		участник
			Смирнов Гордей Александрович, 8		участник
			Куприянов Александр Сергеевич, 8		участник
			Попов Артем Олегович, 8		участник
			Иванов Григорий Сергеевич, 10		участник
			Кечин Андрей Дмитриевич, 11		участник
			Петрова Милана Андреевна, 8	Кривошеева Н.А.	призер
3	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по МХК	10.11.2023	Роголин Илья Константинович, 9	Мясникова Е.Г.	участник
4	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по экологии	11.11.2023	Кривцов Илья Сергеевич, 11	Филатова В.Н.	участник
			Навойчик Илья Михайлович, 11		участник
5	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по английскому языку	13.11.2023	Кривцов Илья Сергеевич, 11	Борисюк О.А.	участник
6	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по химии	22-23.11.2023	Семенюк Александр Евгеньевич, 9	Новикова И.В.	участник
			Сергеева Анна Евгеньевна, 7	Равочкина А.П.	призер
			Борзенкова Милана Игоревна, 7		участник
7	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по физической культуре	24-25.11.2023	Давыдов Денис Романович, 10	Петров С.А.	участник
			Ляшко Андрей Романович, 10		призер
			Кочубей Ирина Михайловна, 8	Степанова Е.П.	призер
8	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по математике	04.12.2023	Смолов Артём Дмитриевич, 8	Берестова Т.Н.	участник
			Кривцов Илья Сергеевич, 11	Рущкая Н.В.	участник
9	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по математике	5, 7-8.12.2023	Смирнов Кирилл Дмитриевич, 7	Судаков А.А.	победитель

10	олимпиады школьников по технологии		Смолов Артем Дмитриевич, 8	Левченко С.А.	победитель
			Попов Артем Олегович, 8		призер
			Гришаев Ярослав Андреевич, 8		участник
			Семенюк Александр Евгеньевич, 9		победитель
			Кобылянский Никита Дмитриевич, 9		призер
			Зайцева Ангелина Михайловна, 7	Коваль С.В.	победитель
			Носова Валерия Андреевна		призер
			Приступ Варвара Николаевна		участник
10	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по литературе	16.11.23	Петрова Милана Андреевна	Преварская В.В.	победитель
11	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по астрономии	17.11.23	Приступ Варвара Николаевна, 7		призер
			Сергеева Анна Евгеньевна, 7		участник
			Сахнова Екатерина Михайловна, 7		участник
			Корзун Раиса Руслановна, 7		участник
			Чеснокова Виктория Артемовна, 7		участник
12	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по экономике	18.11.23	Серебрякова Евгения Сергеевна, 9	Кислова Е.И.	участник
			Долина Виолетта Евгеньевна, 8		участник
			Бородулина Виктория Андреевна, 8		участник
13	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по китайскому языку	21.11.23	Петрова Милана Андреевна, 8	без педагога	участник
14	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по информатике	29.11.23	Калитнок Альбина Алексеевна	Тимохина Е.Н.	участник
15	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по праву	2.12.23	Вершина Мирослава Константиновна, 9	Кислова Е.И.	участник
			Нестулиева Елизавета Андреевна, 9		участник

Обучающиеся кадетского корпуса стали участниками муниципального этапа практически по всем предметам, по которым проводится Всероссийская олимпиада школьников. Количество участников муниципального этапа уменьшилось с 50 до 45. Количество победителей сократилось с 7 до 5. Количество призеров осталось на уровне прошлого года – 9. Обучающиеся подтвердили статус победителей и призеров по таким учебным предметам: география, технология, физическая культура. Стали победителями и призерами по литературе, астрономии, химии. К сожалению, утратили позиции призеров по истории, физике.

В региональном этапе Всероссийской олимпиады школьников обучающиеся

КГБОУ «Железногорский кадетский корпус» в 2023 году участия не принимали.

**Участие в олимпиадах, входящих в Перечень**

**Таблица 19. Открытая региональная межвузовская олимпиада школьников Томской области «ОРМО», (заключительный этап) март 2023г**

№	Предмет	Ф.И.О.	Класс	Ф.И.О. учителя	Место
1.	История	Анодин Максим	8А	Клюева Е.Н.	участник
2.	История	Загарских Егор	11А	Клюева Е.Н.	участник
3.	История	Раков Алексей	11 А	Клюева Е.Н.	участник
4.	История	Семенюк Александр	8 А	Клюева Е.Н.	участник
5.	История	Таракин Роман	8А	Клюева Е.Н.	участник
6.	История	Фортуна Степан	11А	Клюева Е.Н.	участник
7.	Математика	Кобылянский Никита	8А	Меньшикова М.В.	участник
8.	Математика	Чеботарев Захар	10А	Руцкая Н.В.	участник
9.	Математика	Шаройко Андрей	11А	Меньшикова М.В.	участник

**Таблица 20. Открытая региональная межвузовская олимпиада школьников Томской области «ОРМО», (отборочный этап) декабрь 2023г.**

№	Предмет	Ф.И.О.	Класс	Ф.И.О. учителя	Место
1	Математика	Смолов Артём	8А	Берестова Т. Н.	призер
2.	Математика	Марков Артём	11А	Руцкая Н. В.	призер
3.	Математика	Дуликов Владислав	8А	Берестова Т. Н.	участник
4.	Математика	Лакомский Михаил	8А	Берестова Т. Н.	участник
5.	Математика	Михайлов Николай	8А	Меньшикова М. В.	участник
6.	Математика	Семенюк Александр	9А	Меньшикова М. В.	участник
7.	Математика	Сериков Георгий	9А	Меньшикова М. В.	участник
8.	Математика	Попов Владислав	8Б	Берестова Т. Н.	участник
9.	Математика	Кобылянский Никита	9А	Меньшикова М. В.	участник
10.	Математика	Кузьмин Денис	8А	Берестова Т. Н.	участник
11.	Математика	Попов Артём	8А	Берестова Т. Н.	участник
12.	Математика	Заиграйкин Арсений	8А	Берестова Т. Н.	участник
13.	Математика	Спичак Илья	8Б	Берестова Т. Н.	участник
14.	Математика	Арсентьев Артемий	9А	Меньшикова М. В.	участник
15.	География	Давыдов Денис	10А	Филатова В.Н.	призер
16.	География	Бреус Егор	10А	Филатова В.Н.	призер
17.	География	Фальков Вячеслав	10А	Филатова В.Н.	призер
18.	География	Васюков Арсений	8А	Филатова В.Н.	участник
19.	География	Ефимов Сергей	8Б	Филатова В.Н.	участник
20.	География	Сургутский Николай	10А	Филатова В.Н.	участник
21.	География	Кузьмин Александр	8А	Филатова В.Н.	участник
22.	География	Мусанов Владислав	8А	Филатова В.Н.	участник
23.	География	Радченко Данила	10А	Филатова В.Н.	участник
24.	География	Серёдкин Никита	10А	Филатова В.Н.	участник
25.	География	Трофимов Владимир	9А	Филатова В.Н.	участник
26.	География	Ковальчук Тимофей	8А	Филатова В.Н.	участник
27.	География	Головков Александр	8А	Филатова В.Н.	участник
28.	География	Ляшко Андрей	10А	Филатова В.Н.	участник
29.	История	Сахно Максим	8А	Горбань Н.Н	участник
30.	История	Кечин Андрей	11А	Клюева Е.Н.	участник
31.	Русский язык	Лазарев Александр	10А	Левачева Н. М.	призер
32.	Русский язык	Рогулин Илья	9А	Клясюкова Ю. В.	призер
33.	Русский язык	Серов Руслан	9А	Клясюкова Ю. В.	призер
34.	Русский язык	Ганюшин Виталий	11А	Пашкина Е. Н.	участник
35.	Русский язык	Кривцов Илья	11А	Пашкина Е. Н.	участник
36.	Русский язык	Кружилин Никита	11А	Пашкина Е. Н.	участник
37.	Русский язык	Оришний Дмитрий	9А	Клясюкова Ю. В.	участник
38.	Русский язык	Никифоров Владислав	11А	Пашкина Е. Н.	участник
39.	Русский язык	Шефер Роман	11А	Пашкина Е. Н.	участник
40.	Русский язык	Распопов Егор	11А	Пашкина Е. Н.	участник
41.	Русский язык	Куковский Пётр	10А	Левачева Н. М.	участник
42.	Русский язык	Тимохина Ксения	10Б	Гончарова М.В.	участник

43.	Русский язык	Юртаева Юлия	10Б	Гончарова М.В.	призер
44.	Русский язык	Кычакова Арина,	10Б	Гончарова М.В.	участник
45.	Русский Язык	Тимковская Анастасия	10Б	Гончарова М.В.	участник
46.	Литература	Тимохина Ксения	10Б	Щурская Т.В.	призер
47.	Физика	Гаврилов Артём	8Б	Левченко С.А.	призер
48.	Физика	Гришаев Ярослав	8Б	Левченко С.А.	призер
49.	Физика	Навойчик Илья	11А	Левченко С.А.	призер
50.	Физика	Климов Никита	11А	Левченко С.А.	участник
51.	Физика	Елизаров Семён	8Б	Левченко С.А.	участник
52.	Физика	Малахов Кирилл	8Б	Левченко С.А.	участник
53.	Физика	Шереметьев Олег	8Б	Левченко С.А.	участник
54.	Физика	Зорин Степан	8Б	Левченко С.А.	участник
55.	Химия	Фельк Кирилл	8Б	Новикова И.В.	участник
56.	Химия	Пелипань Назар	8Б	Новикова И.В.	участник
57.	Химия	Лобарев Артём	8Б	Новикова И.В.	участник
58.	Химия	Казаков Николай	8Б	Новикова И.В.	участник
59.	Химия	Кучин Дмитрий	8Б	Новикова И.В.	участник
60.	Химия	Лебеденко Полина	10Б	Равочкина А.П.	участник
61.	Биология	Лебеденко Полина	10Б	Александрова И.М.	участник

**Таблица 21. Межрегиональная олимпиада школьников по математике «САММАТ», декабрь 2023г**

№	Предмет	Ф.И.О.	Класс	Ф.И.О. учителя	Место
1.	Математика	Чеботарев Захар	10 А	Руцкая Н.В.	участник
2.	Математика	Иванов Григорий	10 А	Руцкая Н.В.	участник
3.	Математика	Романцов Леонард	11 А	Руцкая Н.В.	участник
4.	Математика	Шеповалов Константин	11 А	Руцкая Н.В.	участник

**Таблица 22. Университетская олимпиада школьников «Бельчонок» (отборочный этап), декабрь 2023г.**

№	Предмет	Ф.И.О.	Класс	Ф.И.О. учителя	Место
1.	Обществознание	Анодин Максим	9А	Клюева Е.Н.	участник
2.	Обществознание	Дорофеев Денис	9А	Клюева Е.Н.	участник
3.	Обществознание	Оришний Дмитрий	9А	Клюева Е.Н.	участник
4.	Обществознание	Сенченко Владимир	9А	Клюева Е.Н.	участник
5.	Обществознание	Сергеев Сергей	9А	Клюева Е.Н.	участник
6.	Обществознание	Сериков Георгий	9А	Клюева Е.Н.	участник
7.	Обществознание	Серов Руслан	9А	Клюева Е.Н.	участник
8.	Обществознание	Сиваков Авдей	9А	Клюева Е.Н.	участник
9.	Обществознание	Жуков Артём	10А	Клюева Е.Н.	участник
10.	Обществознание	Лазарев Александр	10А	Клюева Е.Н.	участник
11.	Обществознание	Бреус Егор	10А	Клюева Е.Н.	участник
12.	Обществознание	Кечин Андрей	11А	Клюева Е.Н.	участник
13.	Обществознание	Романцов Леонард	11А	Клюева Е.Н.	участник
14.	Обществознание	Шефер Роман	11А	Клюева Е.Н.	участник
15.	Обществознание	Марков Артём	11А	Клюева Е.Н.	участник
16.	Обществознание	Горбенко Леонид	11А	Клюева Е.Н.	участник
17.	Обществознание	Савченко Ярослав	11А	Клюева Е.Н.	участник
18.	Обществознание	Петрова Вероника	9В	Кислова Е.И.	призер
19.	Обществознание	Нестульева Елизавета	9В	Кислова Е.Н.	призер
20.	Обществознание	Булатнова Василина	9В	Кислова Е.И.	участник
21.	Физика	Савченко Ярослав	11А	Левченко С.А.	участник
22.	Физика	Семенюк Александр	9А	Левченко С.А.	участник
23.	Физика	Иванов Григорий	10А	Левченко С.А.	участник
24.	Физика	Радченко Данила	10А	Левченко С.А.	участник
25.	Физика	Навойчик Илья	11А	Левченко С.А.	участник
26.	Физика	Ляшко Андрей	10А	Левченко С.А.	участник
27.	Физика	Дорофеев Денис	9А	Левченко С.А.	участник
28.	Физика	Михайлов Николай	9А	Левченко С.А.	участник
29.	Физика	Анодин Максим	9А	Левченко С.А.	участник
30.	Физика	Попов Артём	8А	Левченко С.А.	участник
31.	Информатика	Шеповалов Константин	11 А	Гайбуллаев А.П.	участник
32.	Информатика	Ганюшин Виталий	11 А	Гайбуллаев А.П.	участник

33.	Информатика	Кривцов Илья	11 А	Гайбуллаев А.П.	участник
34.	Информатика	Савченко Ярослав	11 А	Гайбуллаев А.П.	участник
35.	Информатика	Распопов Егор	11 А	Гайбуллаев А.П.	участник
36.	Информатика	Романцов Леонард	11 А	Гайбуллаев А.П.	участник
37.	Информатика	Анодин Максим	9 А	Гайбуллаев А.П.	участник
38.	Информатика	Дорофеев Денис	9 А	Гайбуллаев А.П.	участник
39.	Информатика	Арсентьев Артемий	9 А	Гайбуллаев А.П.	участник
40.	Информатика	Петрова Вероника	9В	Безруких О.Ю.	участник
41.	Химия	Петрова Милана	8Г	Равочкина А.П.	участник
42.	Химия	Бородулина Виктория	8Г	Равочкина А.П.	участник
43.	Химия	Полякова Алена	9В	Равочкина А.П.	участник
44.	Биология	Полякова Алена	9В	Александрова И.М.	призер
45.	Биология	Нестульева Елизавета	9В	Александрова И.М.	призер
46.	Математика	Серебрякова Евгения	9В	Маковеева В.В.	призер
47.	Математика	Сидорова Татьяна	9В	Маковеева В.В.	призер
48.	Математика	Булатова Василина	9В	Маковеева В.В.	участник

**Таблица 23. Олимпиада школьников «Ломоносов» (отборочный этап), октябрь-ноябрь 2023**

№	Предмет	Ф.И.О.	Класс	Ф.И.О. учителя	Место
1.	История	Кечин Андрей	11А	Клюева Е.Н.	призер

**Таблица 24. Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба», ноябрь 2023**

№	Предмет	Ф.И.О.	Класс	Ф.И.О. учителя	Место
1	Журналистика	Дуквин Ангелина	9в	Ермолина Н.С.	участник
2	Математика	Дуквин Ангелина	9в	Ермолина Н.С.	участник
3	Математика	Серебрякова Евгения	9в	Маковеева В.В.	участник
4	Биология	Полякова Алена	9в	Александрова И.М.	участник
5	Химия	Полякова Алена		Равочкина А.П.	участник
6	Английский язык	Вершинина Мирослава	9в	Бирюлина А.А.	участник
7	Право	Вершинина Мирослава		Кислова Е.И.	финалист
8	Немецкий язык	Куксина Яна		Бирюлина А.А.	участник

**Таблица 25. Открытая межвузовская олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки» (заключительный этап), февраль 2023**

№	Предмет	Ф.И.О.	Класс	Ф.И.О. учителя	Место
1.	Биология	Гайтанов Тимур	8А	Филатова В.Н.	участник
2.	Биология	Серигов Георгий	8А	Филатова В.Н.	участник
3.	Биология	Евдокимов Илья	8А	Филатова В.Н.	участник

**Таблица 26. Открытая межвузовская олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее Сибири», (отборочный этап), ноябрь 2023**

№	Предмет	Ф.И.О.	Класс	Ф.И.О. учителя	Место
1	Химия	Лебеденко Полина	10б	Равочкина А.П.	участник

#### Участие в иных олимпиадах

**Таблица 27. Общероссийская олимпиада школьников по Основам религиозных культур и светской этики (региональный этап), январь 2023**

№	Ф.И.О.	Класс	Ф.И.О. учителя	Место
1.	Смольчук Артём	6А	Урюпина Л.А.	2 место
2	Якущенко Виктория	5Б	Мацкевич О.Э	участник
3	Калитюк Альбина	6Б	Мацкевич О.Э	участник
4	Куксина Яна	6Б	Мацкевич О.Э	участник



**Таблица 28. Общероссийская олимпиада школьников "Основы православной культуры" (муниципальный этап), январь, февраль 2023**

№	Ф.И.О.	Класс	Ф.И.О. учителя	Место
1.	Спичак Илья	7А	Урюпина Л.А.	3 место
2.	Куприянов Александр	7А	Урюпина Л.А.	участие
3.	Гришаев Ярослав	7Б	Урюпина Л.А.	участие
4.	Казаков Николай	7А	Урюпина Л.А.	3 место
5.	Сергеев Сергей	8А	Урюпина Л.А.	участие
6	Петрова Милана	7г	Мацкевич О.Э.	грамота
7	Куксина Яна	6б	Мацкевич О.Э.	грамота
8	Калитюк Альбина	6б	Мацкевич О.Э.	грамота
9	Заманбаева Дана	7г	Мацкевич О.Э.	грамота
10	Олешко Валерия	7в	Мацкевич О.Э.	участник
11	Бородулина Виктория	7г	Мацкевич О.Э.	участник
12	Приступ Варвара	6б	Мацкевич О.Э.	участник

**Таблица 29. Общероссийская олимпиада школьников "Основы православной культуры" (региональный этап), март 2023**

№	Ф.И.О.	Класс	Ф.И.О. учителя	Место
1.	Якущенко Виктория	5б	Мацкевич О.Э.	2 место
2	Лазарева Екатерина	7г	Мацкевич О.Э.	грамота
3	Курилова Мария	7в	Мацкевич О.Э.	участник
4	Ярлыкова Елизавета	7в	Мацкевич О.Э.	участник

**Таблица 30. Всероссийская олимпиада "Технологии успеха" (муниципальный этап), апрель 2023**

№	Предмет	Ф.И.О.	Класс	Ф.И.О. учителя	Место
1.	Межпредметная	Косов Илья	5А	Похабова М.А	1 место
2.	Межпредметная	Власов Тимофей	5А	Похабова М.А	1 место
3.	Межпредметная	Бубнов Илья	5А	Похабова М.А	1 место
4.	Межпредметная	Мамонтов Василий	5А	Похабова М.А	1 место
5.	Межпредметная	Кольниченко Илья	5А	Похабова М.А	1 место
6.	Межпредметная	Серов Руслан	8А	Митина Т.В.	3 место
7.	Межпредметная	Гришаев Ярослав	7Б	Митина Т.В.	3 место
8.	Межпредметная	Кобылянский Никита	8А	Митина Т.В.	3 место
9.	Межпредметная	Навойчик Илья	10А	Левченко С.А.	5 место
10.	Межпредметная	Климов Никита	10А	Левченко С.А.	5 место
11.	Межпредметная	Михайлов Николай	7А	Левченко С.А.	5 место

**Таблица 31. VIII Всероссийская олимпиада по 3Д-технологиям. "Объемное рисование (региональный этап) март 2023**

№	Ф.И.О.	Класс	Ф.И.О. учителя	Место
1	Сахнова Екатерина	6в класс	Шуточкина Л.А.	I место
2	Приступ Варвара	6б класс	Шуточкина Л.А.	I место

**Таблица 32. Олимпиада школьников “Географический олимп”(региональный этап), февраль 2023**

№	Предмет	Ф.И.О.	Класс	Ф.И.О. учителя	Место
1	География	Власова Ульяна	8б	Кириленко Е.В.	участник
2	География	Смирнова Вероника	8б	Кириленко Е.В.	участник
3	География	Кох Таисия	8б	Кириленко Е.В.	Победитель дистанционного этапа
4	География	Махмадуллоева-Сабохат	8б	Кириленко Е.В.	участник
5	География	Агеева Виктория	8б	Кириленко Е.В.	Победитель дистанционного этапа

**Таблица 33. Метапредметная олимпиада проекта Школа Росатома, муниципальный, сентябрь 2023**

№	Ф.И.О	Класс	Ф.И.О. учителя	Место
1	Олешко Валерия	8в	Ковалева М.Ю. Бирюлина А.А.	2 место
2	Сергеева Анна	7в		2 место
3	Тубольцева Ева	6б		2 место
4	Корсикова Кира	5в		2 место
5	Петрова Милана	8г	Ковалева М.Ю. Бирюлина А.А.	участник
6	Куксина Яна	7б		участник
7	Федорова Евгения	6б		участник
8	Кайданович Анна	5в		участник

Обучающиеся КГБОУ «Железногорский кадетский корпус» систематически и массово участвуют в дистанционных олимпиадах: «Инфоурок», Эрудит.ру, ЯНДЕКС УЧЕБНИК, Учи.ру, Олимпис.

### Научно-практические конференции

На корпусном этапе научно-практической конференции в феврале 2023 г. 22 обучающимися было представлено 14 работ в следующих секциях: история, социология, литература, лингвистика, математика и информатика, химия и биология, ОБЖ, психология, социальные и инженерные проекты. Лучшие работы были отобраны жюри для участия в краевой межкадетской научно-практической конференции «Дети в мире науки» и муниципальной научно-практической конференции.

**Таблица 34. Традиционная краевая межкадетская научно-практическая конференция «Дети в мире науки», февраль 2023**

№	Область исследования. Тема работы.	Ф.И.О. автора (ов) работы	Класс	Ф.И.О. руководителя работы	Жанр работы	Место
1	«История и обществознание» Империя McDonald's. Вредно - и точка	Горшков Филлип Андреевич, Смолов Артём Дмитриевич	7А	Широкова В.К., учитель английского языка	исследовательская работа	II
2	«Литература» «Слуги и господа в русской литературе 19 века от Пушкина до Гоголя»	Кечин Андрей Дмитриевич	10 А	Пашкина Е.Н., учитель русского языка и литературы	исследовательская работа	II
3	«Социальные проекты» «Ярмарка ремесел»	Леонтьев Данил Александрович	11 А	Медведская Н.Д., учитель ИЗО, Левачева Н.М., учитель русского языка и литературы	социальный проект	I

4	«Социальные проекты» Экология в девичьем рюкзаке	Полякова Анастасия Константиновна, Осетрова Элеонора Сергеевна,	9 класс	Ковалева М.Ю., психолог	Проектная работа	II
5	«Итоговые индивидуальные проекты» Игровая станция для игры «Я первый»	Снетков Самуил Евгеньевич, Жемчужников Александр Викторович	11 А	Левченко С.А., учитель физики	проектная работа	1
6	«Математика и информатика» Исследование 3D технологий на примере их создания и печати	Лукьянов Вениамин Маркович	11 А	Гайбуллаев А.П., учитель информатики	исследовательская работа	участие
7	«Социально-психологические вопросы» Кадет всоциальных сетях: норма жизни или зависимость?	Кузьмин Денис Александрович, Михайлов Николай Александрович	7 А	Горбань Н.Н., учитель истории и обществознания	исследовательская работа	участие
8	«Социально-психологические вопросы» Конструкт «образ будущего» девушек-подростков на примере воспитанниц Железнодорожной Мариинской женской гимназии.	Курочкина Дарья Евгеньевна	9 б	Ковалева М.Ю, психолог	Исследовательская работа	III
9	Культурология Средневековая живопись Китая и России: философские и изобразительные особенности.	Тимохина Ксения Артемовна	9 класс	Мацкевич О.Э., учитель истории	Исследовательская работа	II
10	Лингвистика Британский юмор в фокусе (на материале шуток из учебника «Spotlight» для 5 и 6 классов)	Калитюк Альбина Алексеевна, Куксина Яна Игоревна,	6 класс	Бирюлина А.А., учитель иностранных языков	Исследовательская работа	II
11	Лингвистика Особенности образования и обустройства школ-пансионатов для девочек в Англии и России.	Сахнова Екатерина Михайловна, Носова Валерия Андреевна	6 класс	Глухарева Е.Д., учитель английского языка	Исследовательская работа	участие

В 2023 году значительно увеличилось количество работ, представленных на научно-практической конференции «Дети в мире науки» с 4 до 11.

**Таблица 35. Муниципальный форум «Потенциал будущего», XXIX МНПК «Культура. Интеллект. Наука» в рамках муниципального этапа Краевого молодежного форума «Научно-технический потенциал Сибири», март 2023**

№	Область исследования. Тема работы	Ф.И.О. автора (ов) работы	Класс	Ф.И.О. руководителя работы	Жанр работы	Место
1	Секция История и обществознание Сослагательное наклонение в истории	Анодин Максим Евгеньевич	8 А	Клюева Е.Н.	исследовательская работа	III
2	Секция История и обществознание Особенности обра-	Сахнова Екатерина Михайловна, Носова Валерия Андреевна	6 класс	Глухарева Е.Д., учитель английского язы-	Исследовательская работа	II

	зования и обустройства школ-пансионатов для девочек в Англии и России.			ка		
3	<i>Секция История и обществознание</i> Смена календарей: отказ от предыдущей модели.	Бородулина Виктория Андреевна	7класс	Мацкевич О.Э.	исследовательская работа	I
4	<i>Секция Культурология</i> «Ямарка ремесел»	Леонтьев Данил Александрович	11 А	Медведская Н.Д., Левачева Н.М.	проектная работа	лауреат
5	<i>Культурология</i> Иконография Рождества Христова в русской и западноевропейской живописи.	Приступ Варвара Николаевна	6 класс	Мацкевич О.Э., учитель истории	исследовательская работа на тему	III
6	<i>Секция Литература</i> Господа и слуги в русской литературе XIX века от Пушкина до Гончарова	Кечин Андрей Дмитриевич	10 А	Пашкина Е.Н., учитель русского языка и литературы	исследовательская работа	II
7	<i>Секция Литература</i> Кто ты, Ася? (Поиск прототипа главной героини повести И.С. Тургенева «Ася»)	Серов Руслан Юрьевич	8 А	Клясюкова Ю.В.	исследовательская работа	III
8	<i>Секция Экономика и социология</i> Империя McDonald's. Вредно - и точка	Горшков Филипп Андреевич, Смолов Артём Дмитриевич	7А	Широкова В.К., учитель английского языка	исследовательская работа	II
9	<i>Секция Экономика и социология</i> Кадет в социальных сетях: норма жизни или зависимость?	Кузьмин Денис Александрович, Михайлов Николай Александрович	7 А	Горбань Н.Н., учитель истории и обществознания	исследовательская работа	III
10	<i>Секция Информатика</i> Исследование 3D технологий на примере их создания и печати	Лукиянов Вениамин Маркович	11 А	Гайбуллаев А.П., учитель информатики	исследовательская работа	лауреат
11	<i>Секция Математика</i> Извлечения арифметического квадратного корня из больших чисел различными способами	Михайлов Николай Васильевич	8 А	Меньшикова М.В., учитель математики	исследовательская работа	участие
12	<i>Секция Прикладная радиоэлектроника</i> Игровая станция для игры «Я первый»	Снетков Самуил Евгеньевич, Жемчужников Александр Викторович	11 А	Левченко С.А., учитель физики	проектная работа	1
	<i>Секция Биология</i>	Дорофеев Денис Александрович,	8 А	Филатова В.Н., учитель гео-	исследовательская	участие

	Метеозависимость	Сериков Георгий Витальевич		графии и биологии	работа	
13	<i>Секция Основы безопасности жизнедеятельности</i> Пожарная техника Германии и России	Марков Артём Борисович, Шефер Роман Викторович	10 А	Борисюк О.А., учитель иностранного языка	исследовательская работа	II
14	<i>Секция Психология</i> Коллективизм/индивидуализм, конформизм/нонконформизм. Что движет современными подростками (на выборке воспитанниц Мариинской женской гимназии).	Курочкина Дарья Евгеньевна, Полякова Анастасия Константиновна	9б	Ковалева М.Ю., психолог	Исследовательская работа	I
15	<i>Секция Лингвистика</i> Этот странный юмор иностранный (Сравнительный анализ английских и немецких шуток)	Калитюк Альбина Алексеевна, Куксина Яна Игоревна	б	Бирюлина А.А., учитель иностранных языков	исследовательская работа	I

**Таблица 36. XIV муниципальная научно практическая конференция 1-5 классы «Я познаю мир», апрель 2023**

№	Область исследования. Тема работы	Ф.И.О. автора(ов) работы	Класс	Ф.И.О. руководителя работы	Жанр работы	Место
1	<i>Секция Биология</i> Жизнь в капле воды	Якущенко Виктория Артемовна	5б	Александрова И.М., учитель биологии	Исследовательская работа	I место

**Таблица 37. Краевой молодежный форум «Научно-технический потенциал Сибири», май, ноябрь 2023**

№	Область исследования. Тема работы	Ф.И.О. автора(ов) работы	Класс	Ф.И.О. руководителя работы	Жанр работы	Место
	<i>Секция Психология</i> Коллективизм/индивидуализм, конформизм/нонконформизм. Что движет современными подростками (на выборке воспитанниц Мариинской женской гимназии).	Курочкина Дарья Евгеньевна, Полякова Анастасия Константиновна	9б класс	Ковалева М.Ю., психолог	Исследовательская работа	Участники финала

### Проектная деятельность

Обучающиеся активно участвуют в проектной деятельности. Обучающиеся 10 класса успешно защищают индивидуальные проекты в рамках корпусной конференции. Гимназистки активно участвуют в проекте «Школа Росатома».

**Таблица 38. 10 сезон «Школы проектов» «Школа Росатома», всероссийский уровень, февраль-март 2023**

№	Ф.И.О.	Класс	Ф.И.О. учителя	Место
1	Заманбаева Дана	7г	Ковалева М.Ю.	II место
2	Тимохина Ксения	9б	Ковалева М.Ю.	участник
3	Полякова Анастасия	9б	Ковалева М.Ю.	полуфиналист
4	Курочкина Дарья	9б	Ковалева М.Ю.	полуфиналист
5	Осетрова Элеонора	9б	Ковалева М.Ю.	II место
6	Авраменко Василина	9б	Ковалева М.Ю.	II место
7	Сергеева Анна,	6в	Шуточкина Л.А.	III место
8	Петрова Милана	7г	Ахметшина С.А.	полуфиналист
9	Власова Ульяна	8б	Кирилкно Е.В.	полуфиналист

#### Участие в конкурсах

**Таблица 39. Всероссийский конкурс «Большая перемена», май-июнь 2023**

№	Ф.И.О.	Класс	Ф.И.О. учителя	Место
1	Калитюк Альбина Алексеевна	6б	Ковалева М.Ю.	участник
2	Петрова Милана Аендреевна	7г	Ковалева М.Ю.	участник
3	Тимохина Ксения Артемовна	9б	Ковалева М.Ю.	полуфиналист

**Таблица 40. Всероссийский конкурс «Большая перемена», сентябрь 2023**

№	Ф.И.О.	Класс	Ф.И.О. учителя	Место
1	Тимохина Ксения Артемовна	10б	Ковалева М.Ю.	полуфиналист

Кадеты и гимназистки принимали участие в соревнованиях Шахматная лига среди кадетских учебных заведений, в муниципальном этапе военно-спортивной игры «Сибирский щит», в открытом чемпионате Железногорска по пожарно-прикладному спорту и заняли первое общекомандное место, в научном турнире «Мир вокруг нас», где заняли 2 место в отборочном этапе.

Команда 10-11 классов в марте 2023 г. приняла участие в городском математическом квесте, посвященном Дню числа «Пи» и заняла III.

#### Участие в творческих конкурсах

Обучающиеся КГБОУ «Железногорский кадетский корпус» принимают активное участие в творческих конкурсах:

I место во всероссийском конкурсе «Хореография», номер «Дыхание огня» (Стародубцева Н.С.);

I место в межрегиональном конкурсе «Радуга талантов», номер «Русский вальс» (Стародубцева Н.С.);

дипломант I степени в международном конкурсе-фестивале «Сибирь зажигает звезды», номер «Встанем» (Стародубцева Н.С.);

лауреаты II степени в III муниципальном конкурсе хореографических коллективов «Танцуй добро» (Кислова Е.И., Чегодаева Е.А.).

**Таблица 41. Межкадетский краевой фестиваль «Утренняя звезда»**

№	Номинация	Ф.И.О.	Класс	Ф.И.О. руководителя работы	Место
1.	«Декоративно-прикладное искусство» мелкая пластика	Кобылянский Никита	8А	Медведская Н.Д.	2 место
2.	«Декоративно-прикладное искусство» мелкая пластика	Ковальчук Тимофей	7	Медведская Н.Д.	1 место
3.	Хореография малых форм	Шевчук Лейла Лазарева Екатерина Кочубей Ирина	7Г	Кислова Е.И.	1 место
4.	Хореография малых форм	Снетков Самуил	11А	Кислова Е.И.	3 место

		Шевчек Лейла	7Г		
5.	"Художественное слово. 10-13 лет"	Чижик Виктория	6Б	Кузнецова И.А.	2 место
6.	"Музыкальная. Вокальное искусство. Ансамбль. 10-13 лет"	Богоявленская Екатерина Чижик Виктория	6Б 6Б	Черемисина А.М.	2 место
7.	"Музыкальная. Вокальное искусство. Соло. 10-13 лет"	Богоявленская Анастасия	8В	Черемисина А.М.	3 место
8.	"Декоративно-прикладное искусство. Художественный текстиль"	Серебрякова Евгения Ахтямова Дарья	8В	Коваль С.В.	1 место 2 место

В межкадетском краевом фестивале «Утренняя звезда» в 2023 году принимали участие 83 кадета и гимназистки.

Учащиеся структурного подразделения Мариинская женская гимназия участвовали в многочисленных творческих конкурсах: «Горизонты педагогики» (в разных номинациях), «Знакомая незнакомка», «Рукодельные чудеса» и другие. Гимназистки стали лауреатами второй степени в III муниципальном вокальном конкурсе «Детские голоса».

Кадеты и гимназистки являются постоянными участниками Всероссийского конкурса сочинений, Всероссийского конкурса сочинений «Без срока давности», Всероссийского конкурса «Живая классика», Международной мемориальной акции «Диктант Победы». Кадет 8 класса Анодин М. занял 2-3 место на региональном этапе Всероссийского конкурса сочинений (педагог Клясюкова Ю.В.), кадет 7 класса Смолов А. 6 место и кадет 9 класса Мацицкий Л. 9 место на региональном этапе Всероссийского конкурса сочинений «Без срока давности» (педагог Левачева Н.М.).

Таким образом, кадеты и гимназистки смогли показать достойные результаты в интеллектуальной и творческой деятельности.

## Раздел 6. Востребованность выпускников кадетского корпуса

Таблица 42. Сведения о занятости выпускников 11 класса (2023г.)

Всего выпускников 11 классов	Аттестовано всего		Сдали ЕГЭ с первого раза	Не сдали ЕГЭ	Окончили школу со справкой	Окончили ОУ с медалью "За особые успехи в учении"		Поступили в гражданские вузы		Поступили в вузы силовых структур (АКАДЕМИЯ МЧС)		Поступили в военные учебные заведения		Служат в армии		Другое			
	Из них на «4» и «5» (аттестат без «3»)	Из них допущено к ЕГЭ				КОЛ-ВО	%	КОЛ-ВО	%	КОЛ-ВО	%	КОЛ-ВО	%	КОЛ-ВО	%	КОЛ-ВО	%	КОЛ-ВО	%
16	13	80	16	15	0	0	0	0	10	63	4	25	0	0	0	0	2	12	

Самообследование показывает, что количество выпускников 2023года, поступивших в высшие учебные заведения увеличилось до 88% – это лучший результат за последние 3 года (в 2021 г. – 68%, в 2022 г. – сократилось с 60% в 2021 году). Только 2 выпускника продолжили обучение в средних профессиональных учебных заведениях, один из них в Академию МЧС (среднее профессиональное образование). В 2023 году кадеты не выбрали для поступления военные ВУЗы, но 25% кадет получают высшее образование в Академии МЧС по специальностям «Пожарная безопасность» и «Техносферная безопасность». Большую роль сыграла совместная профориентационная деятельность ФГБОУ ВО Сибирская пожарно-спасательная академия ГПС МЧС России и кадетского корпуса. 40% кадет поступили в ВУЗы инженерной направленности: Московский авиационный институт, СибГУ им.М.Ф. Решетнева, СФУ.



**Таблица 43. Сведения о занятости выпускников 9 класса**

Всего выпускников 9 классов	Аттестовано всего		Из них допущено к ОГЭ	Сдали ОГЭ с первого раза	Не сдали ОГЭ	Окончили школу со справкой	Окончили ОУ с аттестатом с отличием		Продолжили обучение в КГБОУ «Железнодорожный кадетский корпус»		Продолжили обучение в других кадетских корпусах, мариинских гимназиях		Продолжили обучение в 10 классе других ОУ		Продолжили обучение в средних профессиональных учреждениях		Другое					
	Из них на «4» и «5» (аттестат без «3»)	Из них допущено к ОГЭ					КОЛ-ВО	%	КОЛ-ВО	%	КОЛ-ВО	%	КОЛ-ВО	%	КОЛ-ВО	%	КОЛ-ВО	%	КОЛ-ВО	%	КОЛ-ВО	%
32	28	88	32	31	0	0	1	3	21	65,5	1	3	4	12,5	6	19	0	0				

Снижается количество выпускников 9 классов, решивших продолжить образование в кадетском корпусе и его структурном подразделении Мариинской женской гимназии: 65,5% в 2023 и 67% в 2022. 12,5% выпускников 9-х классов решили продолжить обучение в других школах, в том числе 2 выпускника прошли конкурсный отбор в Физико-математическую школу-интернат ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет», что говорит о востребованности и конкурентоспособности предоставляемой образовательной услуги. 19% выпускников продолжили обучение в средних профессиональных учебных заведениях: Аэрокосмический колледж СИБГУ НиТ им. академика М.Ф. Решетнева, Сосновоборский механико-технологический техникум, Красноярский техникум сервиса и транспорта, Красноярский индустриальный металлургический техникум, Медицинский колледж. Количество кадет, продолживших образование вне стен КГБОУ «Железнодорожный кадетский корпус» возросло.

## Раздел 7. Функционирование внутренней системы оценки качества образования

### Общие сведения о системе ВСОКО в образовательной организации

Деятельность по оценке качества образования в КГБОУ «Железногорский кадетский корпус» в 2023 году была организована на основании Положения о внутренней системе оценки качества образования (ВСОКО) и в соответствии с Планами ВСОКО на 2022/23 и 2023/24 учебные годы.

**Целью СОКО** является получение объективной информации о состоянии качества образования, степени соответствия образовательных результатов и условий их достижения требованиям, определяемым государственным стандартами.

**Основными задачами СОКО** являются:

- формирование единого понимания критериев образования и подходов к измерению;
- определение степени соответствия качества образования в корпусе государственным образовательным стандартам;
- определение степени соответствия условий осуществления образовательного процесса государственным требованиям;
- аналитическое обеспечение мониторинга системы образования;
- разработка единой базы системы оценки качества образования;
- обеспечение функционирования мониторинга качества образования;
- изучение и самооценка состояния развития образования в школе с прогностической целью;
- выявление факторов, влияющих на повышение качества образования;
- определение направлений повышения квалификации педагогических работников;
- стимулирование инновационных процессов с целью поддержания и постоянного повышения качества и конкурентоспособности.

### Основы функционирования ВСОКО

В основу системы оценки качества образования положены принципы:

**реалистичность** требований, норм и показателей качества образования, учет индивидуальных особенностей развития отдельных учащихся при оценке результатов их обучения и воспитания;

**открытость, прозрачность** процедур оценки качества образования — регулярное информирование о результатах оценки качества образования педагогических работников;

**технологичность и инструментальность** — использование показателей с учетом потребностей разных потребителей образовательных услуг, использование современных информационных технологий, единство индикаторов и единство инструментария.

Оценка качества образования осуществляется посредством:

- системы внутришкольного контроля;
- внешних экспертиз качества образования.

Основными направлениями оценочной деятельности 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 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.

Организационная структура, занимающаяся оценкой, экспертизой качества образования и интерпретацией полученных результатов, включает:

- администрацию корпуса (директор, заместители директора);
- методические объединения, методический совет;
- педагогический совет;
- Совет кадетского корпуса.

### **Анализ результативности функционирования ВСОКО**

Анализ результатов успеваемости показывает, что деятельность учителей-предметников, классных руководителей, воспитателей, психолого-педагогической, социальной служб в системе работает на повышение уровня образовательных результатов кадет.

В следующем учебном году администрация кадетского корпуса совместно с методическим советом внесет коррективы с систему подготовки кадет к ОГЭ и ЕГЭ. Учителя-предметники продолжат проведение диагностических работ по типу ОГЭ и ЕГЭ. Планируется проведение совместных родительских собраний с привлечением учащихся, учителей-предметников, психолога.

Методическим объединениям следует изменить алгоритм работы с одарёнными кадетами, проанализировав результативность участия во ВСОШ и НПК различных уровней; внести предложения для рассмотрения на педагогический совет.

В 2023 году КГБОУ «Железнодорожный кадетский корпус» принимал участие в аккредитационном мониторинге. По программе основного общего образования КГБОУ «Железнодорожный кадетский корпус» достиг показателя 55 баллов (максимальное количество). По программе среднего общего образования – 45 баллов. Не был достигнут критерий «Доля выпускников, не набравших минимальное количество баллов по обязательным учебным предметам при прохождении государственной итоговой аттестации по основной образовательной программе среднего общего образования, от общего количества выпускников», так как были включены выпускники прошлых лет. Но пороговое значение показателя по программе среднего общего образования было достигнуто.

## **Раздел 8. Качество кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения; материально-технической базы**

В целях повышения качества образовательной деятельности в корпусе 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 корпуса 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.

**Таблица 44. Кадровый состав**

Показатель		Количество	% от общей численности
Общее число работников в учреждении		158	100
В том числе:	- руководящие работники	10	6,3
	- педагогические работники	80	50,6
	- специалисты	8	5,1
	- медицинские работники	7	4,4
	- учебно-вспомогательный персонал	13	8,2
	- младший обслуживающий персонал	40	25,3
Структура педагогического коллектива по должностям:	- учитель	35	22,2
	- педагог дополнительного образования	13	8,2
	- воспитатель	27	17,1
	- педагог-психолог	2	1,2
	- педагог-организатор	2	1,2
	- социальный педагог	1	0,6
	- методист	0	0
Образовательный уровень педагогов:	- высшее образование	68	85,0
	- н/высшее образование	1	1,3
	- среднее профессиональное образование	11	13,8
	- прошли курсы повышения квали-	41	51,2

	фикации		
Квалификационная категория педагогов:	- высшая	32	40
	- первая	20	25
	- вторая	0	0,0
	- без категории	28	35
Имеют звание «Заслуженный педагог РФ»		1	1,6
Имеют звание «Заслуженный учитель Красноярского края»		2	2,5
Награждены нагрудным знаком «Почетный работник общего образования»		4	5
Награждены нагрудным знаком «Отличник народного просвещения»		2	2,5
Победители профессиональных конкурсов		2	2,5

**Таблица 45. Полнота кадрового обеспечения, общее количество педагогов**

Фамилия, имя, отчество	Должность	Преподаваемый предмет, курс, дисциплина	Уровень образования	Квалификация, специальность или направление подготовки	Квалификационная категория	Награды, звания	Общий стаж работы на 01.09.2023	Стаж работы по специальности на 01.09.2023	Повышение квалификации и (или) профессиональная переподготовка
Горбань Наталья Николаевна	Заместитель директора по УР, учитель	История, обществознание, финансовая грамотность	Высшее, Красноярский государственный педагогический университет	Учитель истории и социально-политических дисциплин/ история	Высшая	2012г. Грамота Администрации ЗАТО г. Железногорск. 2013г. Благодарность Министерства образования и науки Красноярского края.	29 лет	Пед. - 28 лет Зам – 3 года	2019г. ФГБОУ ВО «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации», «Финансовое консультирование», 72 ч., рег. № 06.01.д3/446. 2019г. ГАОУ ВО г. Москва «Московский городской педагогический университет», «Формирование финансовой грамотности школьников через организацию проектной деятельности и другие интерактивные формы обучения», 72 ч., рег. № 2001/106. 2020г. ФГБОУ ВО «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева», «Традиции и инновации в управлении качеством образования в кадетских корпусах и Марининских гимназиях» (72ч.), рег.№528-20. 2020г. ООО «Академия развития образования», г. Красноярск, «Профессиональные компетенции педагога образовательной организации в условиях реализации ФГОС СОО» (72ч.), рег.№5719. 2021г. Профессиональная переподготовка по программе "Менеджмент в образовании" (500 ч.), ООО «Академия развития образования», г. Красноярск, рег. № 2183. 2021 г., КГАУ ДПО ККИПК и ППРО г. Красноярск, «Финансовая грамотность в математике», 24 ч., удостоверение № 100261/уд. 2022г., ООО «Центр инновационного образования и воспитания», г. Саратов, «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения №287 от 31 мая 2021 года», 44 ч., уд. № 520-1831536. 2022г., КГАУ ДПО ККИПК и ППРО г. Красноярск, «Обучение руководителей ППЭ для проведения ГИА-9», 20 ч., удостоверение № 115965/уд. 2023г., КГАУДПО ККИПКППРО «Обучение руководителей ППЭ для проведения ГИА-9», 20 ч., удостоверение № 134569/уд. 2023 г., КГАУДПО ККИПКППРО, «Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя (обществознание)», 36 ч., удостоверение № 144723/уд. 2023 г., КГАУДПО ККИПКППРО, «Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя(истории)», 36 ч., удостоверение № 145238/уд. 2023г., КГАУДПО ККИПКППРО, «Введение обновленных ФГОС ОО: управленческий аспект», 36 ч., удостоверение № 148637/уд. 2023г., КГАУДПО ККИПКППРО, «ФГОС: Управление качеством образования в образовательной организации», 36 ч., удостоверение № 24160/уд.
Цыбулин Владимир Сергеевич	Заместитель директора по ВР		Высшее, Новосибирское высшее военное командное училище МВД СССР	Командная тактическая мотострелковых войск/ офицер мотострелковых войск с высшим образованием/	Высшая	2017г. Благодарственное письмо Губернатора Красноярского края. 2018г. Благодарственное письмо Главы ЗАТО г. Железногорск	38 лет	Пед. - 24 лет Зам – 2 года	2017г. профессиональная переподготовка: ЧОУ ДПО "Центр повышения квалификации", "Педагогика и психология" Диплом 242405099320 от 12.06.2017 2019 г. «Технология организации социально значимой деятельности подростков для обеспечения личностных результатов в контексте требований ФГОС», рег.№50614. 2023г., КГАУ ДПО ККИПК и ППРО г. Красноярск, «Работа с личностными результатами в основной и старшей школе (для заместителей директоров по воспитательной работе)», 48 ч., удостоверение № 140097/уд. 2023г., КГАУДПО ККИПК и ППРО, «ФГОС: Управление качеством образования в образовательной организации», 36 ч., удостоверение № 24131/уд.
Берестова Татьяна Николаевна	Учитель	Математика	Высшее, Красноярский государственный педагогический институт	Учитель математики/ математика	Без категории	Заслуженный учитель РФ	38 лет	38 лет	2021 г., ООО «Академия госаттестации», г.Ижевск, «Технологии подготовки к ГИА в формате ОГЭ и ЕГЭ по предмету «Математика» с учетом требований ФГОС», 72 ч., удостоверение № 182415098590.

Борисюк Ольга Анатольевна	Учитель, педагог дополнительного образования	Иностранный язык (английский язык), немецкий с увлечением, английский в чемодане	Высшее, Красноярский орден «Знак Почета» государственный педагогический институт	Учитель английского и немецкого языков/ учитель английского и немецкого языков	Высшая	2018г. Почетная грамота Законодательного Собрания Красноярского края. 2018г. Благодарственное письмо ФГБОУ ВО КГПУ им. В.П. Астафьева	34 года	33 года	2019 г. «Технологии организации социально значимой деятельности подростков для обеспечения личностных результатов в контексте требований ФГОС» (108 ч.), рег.№50590. 2020г. ООО «Академия развития образования», г. Красноярск, «Профессиональные компетенции педагога образовательной организации в условиях реализации ФГОС СОО» (72ч.), рег.№5716. 2022г., ООО «Центр инновационного образования и воспитания», г. Саратов, «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения №287 от 31 мая 2021 года», 44 ч., уд. № 520-2051708. 2022г., КГАУ ДПО ККИПК и ППРО г. Красноярск, «Реализация требований обновленных ФГО НОО, ФГОС ООО в работе учителя (для учителей иностранного языка)», 36 ч., удостоверение № 130508/уд. 2023г. КГАУ ДПО ККИПК и ППРО, «Техники и инструменты формирующего оценивания в практике учителя английского языка», 16 ч., удостоверение №144018/уд.
Гайбуллаев Акобир Парсович	Учитель, педагог дополнительного образования	Информатика, информационные технологии, 3D-моделирование	Высшее, Красноярский государственный университет	Математик/ математика	Высшая (учитель), первая (педагог дополнительного образования)	Благодарственное письмо губернатора Красноярского края	45лет	38 лет	2018г. Уральский педагогический институт переподготовка по специальности «учитель информатики». 2020г. ООО «Академия развития образования», г. Красноярск, «Профессиональные компетенции педагога образовательной организации в условиях реализации ФГОС СОО» (72ч.), рег.№5718. 2022г., ООО «Центр инновационного образования и воспитания», г. Саратов, «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения №287 от 31 мая 2021 года», 44 ч., уд. № 520-2502336. 2022г., ООО «Федерация развития образования» «Педагогические компетенции развития дополнительного образования детей в школе», 144 ч., удостоверение № 0000017555 15089. 2023г., ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет», «Язык программирования Python в профильном школьном курсе информатики», 72 ч. Удостоверение № 240400043432. 2023 г., КГАУДПО ККИПКиППРО, «Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя (для учителей информатики)», 36 ч., удостоверение № 152481/уд.
Клюева Екатерина Николаевна	Учитель	История, обществознание, Изучаем Конституцию, Россия – моя история	Высшее, Красноярский государственный педагогический университет	Учитель истории, учитель немецкого языка/ «история» с дополнительной специальностью «филология»	Высшая	2017г. Почетная грамота Министерства образования и науки РФ приказ МОиН РФ от 5.06.2017.	23 года	23 года	2019г., КГАУ ДПО ККИПК и ППРО "Технологии организации социально значимой деятельности подростков для обеспечения личностных результатов в контексте требований ФГОС" Удостоверение №50595 19.02.2019; 2020г., ООО «Академия развития образования», г. Красноярск, «Профессиональные компетенции педагога образовательной организации в условиях реализации ФГОС СОО» (72ч.), рег.№5720. 2022г., ООО «Центр инновационного образования и воспитания», г. Саратов, «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения №287 от 31 мая 2021 года», 44 ч., уд. № 520-332679. 2023г., КГАУДПО ККИПКиППРО «Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя (для учителей истории)», 36 ч., удостоверение № 143664/уд. 2023 г., КГАУДПО ККИПКиППРО, «Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя» (для учителей обществознания), 36 ч., удостоверение № 146261/уд.
Клясюкова Юлия Викторовна	Учитель	Русский язык, Литература, родной язык (русский), родная литература (русская)	Высшее, Красноярский Государственный педагогический университет	Учитель русского языка и литературы/ русский язык и литература	Высшая	2013г. Почетная грамота Минобрнауки России, приказ Минобрнауки России от 19 июля 2013 г. № 622/к-н	30 лет	29 лет	2018г., «Организация проектной деятельности в рамках введения ФГОС ООО», частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Центр повышения квалификации» (72 ч.), рег.№15225. 2020г., ООО «Академия развития образования», г. Красноярск, «Профессиональные компетенции педагога образовательной организации в условиях реализации ФГОС СОО» (72ч.), рег.№5721. 2022г., ООО «Центр инновационного образования и воспитания», г. Саратов, «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения №287 от 31 мая 2021 года», 44 ч., уд. № 520-2183437. 2023 г., КГАУДПО ККИПКиППРО «Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя» (русский язык), 36 ч., удостове-

									рение № 135525/уд.
Левачева Надежда Михайловна	Учитель	Русский язык, Литература, родной язык (русский), родная литература (русская)	Высшее, Омский Государственный университет	Филолог. Преподаватель/ русский язык и литература	Высшая	1992г. Почетная грамота Министерства образования РСФСР2000г. Почетная грамота Министерства образования и науки РФ. 2009г. Благодарственное письмо Министерства образования и науки Красноярского края. 2002г. «Отличник народного просвещения». 2023г. почетное звание Красноярского края «Заслуженный педагог Красноярского края».	43 года	37 лет	20.08.2018-29.08.2018 г. «Организация проектной деятельности в рамках введения ФГОС ООО» (72ч.), рег.№242407861036. 2020г. ООО «Академия развития образования», г. Красноярск, «Профессиональные компетенции педагога образовательной организации в условиях реализации ФГОС СОО» (72ч.), рег.№5722. 2022г., ООО «Центр инновационного образования и воспитания», г. Саратов, «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения №287 от 31 мая 2021 года», 44 ч., уд. № 520-2192299. 2023г., КГАУДПО ККИПКИППРО, «Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя (для учителей русского языка)», 36 ч., удостоверение № 143561/уд. 2023г., КГАУДПО ККИПКИППРО, «Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя (для учителей литературы)», 36 ч., удостоверение № 145844/уд.
Левченко Сергей Александрович	Учитель, педагог дополнительного образования	Физика, индивидуальный проект, технология (модуль «Робототехника»), робототехника, техническое творчество	Высшее, Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева	Учитель физики и информатики/ «физика» с дополнительной специальностью «информатика»	Высшая (учитель), первая (педагог дополнительного образования)	Благодарственное письмо от совета депутатов ЗАТО Железногорск	15 лет	14 лет	20-29.08.2018 г. «Организация проектной деятельности в рамках введения ФГОС ООО», частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Центр повышения квалификации» (72 ч.), №15227. 2020г. ООО «Академия развития образования», г. Красноярск, «Профессиональные компетенции педагога образовательной организации в условиях реализации ФГОС СОО» (72ч.), рег.№5723. 2022г., ООО «Центр инновационного образования и воспитания», г. Саратов, «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения № 287 от 31 мая 2021 года», 44 ч., уд. № 520-2192213. 2022г., ООО «Федерация развития образования», «Педагогические компетенции развития дополнительного образования детей в школе», 144 ч., удостоверение № 0000017555 15464. 2023 г., КГАУДПО ККИПКИППРО, «Конкурсы проектных работ обучающихся: организация мероприятий и подготовка обучающихся к участию», 36 ч., удостоверение № 142436/уд. 2023г., КГАУДПО ККИПКИППРО, «Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя (для учителей физики)», 36 ч., удостоверение № 150094/уд. 2023 г., КГАУДПО ККИПКИППРО, «Реализация содержания предметной области «Технология» в соответствии с Концепцией: робототехника», 44 ч., удостоверение № 150899/уд.
Медведская Надежда Дмитриевна	Учитель, педагог дополнительного образования	ИЗО, основы художественного конструирования, мастерская тестопластики, студия изобразительного искусства	Высшее, Омский государственный педагогический институт имени А.М.Горького	Учитель рисования, черчения и труда/ рисование	Высшая (учитель), высшая (педагог дополнительного образования)	1986г. Почетная грамота МП РСФСР. 1992г. Отличник народного просвещения. 1999г. Заслуженный педагог Красноярского края. № 0172. 2009г. Благодарственное письмо Министерства образования и науки Красноярского края 2023г. Благодарственное письмо Министерства образования Красноярского края	46 лет	46 лет	2018 г. «Организация проектной деятельности в рамках введения ФГОС ООО», частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Центр повышения квалификации» (72 ч.), №15224. 2020 г. «Изобразительное искусство как творческая составляющая развития обучающихся в системе образования в условиях реализации ФГОС» «Столичный учебный центр», №43220. 2022г., ООО «Центр инновационного образования и воспитания», г. Саратов, «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения № 287 от 31 мая 2021 года», 44 ч., уд. № 520-2192145. 2023 г., КГАУДПО ККИПКИППРО, «Формирование креативного мышления у обучающихся ООО», 40 ч., удостоверение № 141698/уд 31.03.2023.



Меньшикова Мария Владимировна	Учитель	Математика, алгебра, геометрия	Высшее, ФГБОУ ВПО «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева»	Учитель математики и информатики/ математика с дополнительной специальностью информатика. Магистр по направлению Педагогическое образование	Первая		7 лет	7 лет	2018г. «Организация проектной деятельности в рамках введения ФГОС ООО», частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Центр повышения квалификации»; (72 ч.), удостоверение №15232. 2020г. ООО «Академия развития образования», г. Красноярск, «Профессиональные компетенции педагога образовательной организации в условиях реализации ФГОС СОО» (72ч.), рег.№5724. 2021 г., КГАУ ДПО ККИПК и ППРО г. Красноярск, «Финансовая грамотность в математике», 24 ч., удостоверение № 100278/уд. 2022г., ООО «Центр инновационного образования и воспитания», г. Саратов, «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения № 287 от 31 мая 2021 года», 44 ч., уд. № 520-2184285. 2023г., КГАУ ДПО ККИПК и ППРО г. Красноярск, «Математическая грамотность как один из результатов освоения курса математики в основной и старшей школе», 40 ч., удостоверение № 135557/уд. 2023г., КГАУ ДПО ККИПК и ППРО г. Красноярск, «Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя (для учителей математики)», 36 ч., удостоверение № 146375/уд.
Новикова Ирина Владимировна	Учитель	Химия	Высшее, Красноярский государственный университет	Химик; преподаватель/ химия	Высшая		35лет	33 года	2021 г., КГАУ ДПО ККИПК и ППРО г. Красноярск, «Цифровая образовательная среда: новые инструменты педагога», 40 ч., удостоверение № 111075/уд. 2022г., ООО «Центр инновационного образования и воспитания», г. Саратов, «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения № 287 от 31 мая 2021 года», 44 ч., уд. № 520-1104928. 2022 г., КГАУ ДПО ККИПК и ППРО г. Красноярск, «Как изучать трудные темы на базовом уровне по химии», 72 ч., удостоверение № 131516/уд. 2023г., КГАУ ДПО ККИПК и ППРО г. Красноярск, «Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя (для учителей химии)», 36 ч., удостоверение № 143858/уд.
Пашкина Елена Николаевна	Учитель	Русский язык, литература, риторика	Высшее, Красноярский государственный университет	Филолог. Преподаватель/ русский язык и литература	Высшая	2017г. Грамота Губернатора Красноярского края. 2017г.Медаль «за воспитание патриотизма»	33 года	33года	2020 г. ООО «Академия развития образования», г. Красноярск, «Профессиональные компетенции педагога образовательной организации в условиях реализации ФГОС СОО» (72ч.), рег. № 5725. 2022г., ООО «Центр инновационного образования и воспитания», г. Саратов, «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения № 287 от 31 мая 2021 года», 44 ч., уд. № 520-2183543. 2023г., КГАУДПО ККИПК и ППРО, «Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя (русский язык)», 36 ч., удостоверение № 135525/уд.
Петров Сергей Александрович	Учитель, педагог дополнительного образования	Физическая культура, футбол, ОФП	Среднеспециальное, Красноярский техникум физической культуры	Преподаватель физической культуры/ физическая культура	Высшая	2016г. Благодарственное письмо министерства образования Красноярского края	47 лет	40 лет	20-29.08.2018г. «Организация проектной деятельности в рамках введения ФГОС ООО», частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Центр повышения квалификации» (72ч.), №15224. 2020г. ООО «Академия развития образования», г. Красноярск, «Профессиональные компетенции педагога образовательной организации в условиях реализации ФГОС СОО» (72ч.), рег.№5726. 2022г., ООО «Центр инновационного образования и воспитания», г. Саратов, «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения № 287 от 31 мая 2021 года», 44 ч., уд. № 520-2218464. 2022 г., ООО «Федерация развития образования», Москва, «Педагогические компетенции развития дополнительного образования детей в школе», 144 часа, удостоверение № 000001755510399.
Похабова Мария Александровна	Педагог дополнительного образования, учитель	Компьютерное творчество, геометрия, вероятность и статистика	Высшее, ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет»	Математик, системный программист/ прикладная математика и информатика	Без категории		12 лет	1 год	2023 г., КГАУДПО ККИПКиППРО, «Курс «Вероятность и статистика» в основной школе: содержание и методика преподавания», 72 ч., удостоверение № 145238/уд .

Рущая Надежда Владимировна	Учитель	Математика, алгебра, геометрия	Высшее, Красноярский государственный педагогический университет имени В.П.Астафьева	Учитель/ математика с дополнительной специальностью информатика	Высшая	2023г. Благодарственное письмо Министерства образования Красноярского края	15 лет	15 лет	2018 г. «Избранные вопросы подготовки учащихся 10-11 классов к ЕГЭ и вузовским олимпиадам по математике», ООО «Центр онлайн-обучения Нетология-групп», 72 часа, №Ф026554. 2019 г. «Современные методы реализации инклюзивной практики в образовательной организации», ООО «Центр онлайн-обучения Нетология-групп», 72 часа, №Ф053309. 2020 г. «Профессиональные компетенции педагога образовательной организации в условиях реализации ФГОС СОО», ООО «Академия развития образования», 72 часа, №5804. 2021 г., ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ», г. Москва, «Совершенствование предметных и методических компетенций педагогических работников (в том числе в области формирования функциональной грамотности обучающихся)», 112 ч., удостоверение № у-12254/б. 2021 г., КГАУДПО ККИПК и ППРО, «Финансовая грамотность в математике», 24 часа, №100288/уд. 2021 г. «Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекций, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19)», ООО «Центр инновационного образования и воспитания», 36 часов, № 480-1905767. 2021 г. «Обеспечение санитарно-эпидемиологических требований к образовательным организациям согласно СП 2.4.3648-20», ООО «Центр инновационного образования и воспитания», 36 часов, № 481-1905767. 2021 г. «Подготовка организаторов ППЭ», ФГБУ «Федеральный центр тестирования», № СВ42DC47-E08D-44E0-8AF4-DF81D5D37718. 2022г., ООО «Центр инновационного образования и воспитания», г. Саратов, «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения № 287 от 31 мая 2021 года», 44 ч., уд. № 520-1905767. 2023г., КГАУДПО ККИПК и ППРО, «Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя (математики)», 36 ч., удостоверение № 141511/уд.
Силантьева Галина Робертовна	Учитель	Иностранный язык (английский язык)	Высшее, Красноярский государственный педагогический институт	Учитель средней школы/ немецкий и английский языки	Высшая	2012г. Почетная грамота Министерства образования и науки РСФСР №429/к-н от 20 марта 2012г.	37 лет	37 лет	2018г. «Организация проектной деятельности в рамках введения ФГОС ООО» (72ч.), № 242407861042. 2019г. «Технологии организации социально значимой деятельности подростков для обеспечения личностных результатов», КИПК, рег.№50610. 2020г. ООО «Академия развития образования», г. Красноярск, «Профессиональные компетенции педагога образовательной организации в условиях реализации ФГОС СОО» (72ч.), рег.№5728. 2022г., ООО «Центр инновационного образования и воспитания», г. Саратов, «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения № 287 от 31 мая 2021 года», 44 ч., уд. № 520-2192150. 2023г., КГАУДПО ККИПКиППРО, «Учебное занятие английского языка, ориентированное на результат в соответствии с требованиями ФГОС ООО», 80 ч., удостоверение № 138710/уд.
Судаков Александр Александрович	Учитель	Технология	Высшее, Красноярское высшее командное училище радиозлектроники ПВО	Инженер по эксплуатации радиотехнических средств/ командная тактическая, радиотехнические средства	Без категории		31 год	-	2023г., профессиональная переподготовка. АНО ДПО Образовательный центр для муниципальной сферы «Каменный город», «Педагогическое образование. Технология в условиях реализации ФГОС ООО, СОО», диплом № 593100534168 от 03.08.2023.
Филатова Вера Николаевна	Учитель	География, биология, основы здорового образа жизни	Высшее, Красноярский ордена «Знак почета» государственный педагогический институт; спецсть - география	Учитель географии и биологии/ география и биология	Высшая	2021г. Благодарность министерства образования Красноярского края	31 год	31 год	2018г. «Организация проектной деятельности в рамках введения ФГОС ООО», частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Центр повышения квалификации»(72 ч.). 2020г. ООО «Академия развития образования», г. Красноярск, «Профессиональные компетенции педагога образовательной организации в условиях реализации ФГОС СОО» (72ч.), рег.№5729. 2022г., ООО «Центр инновационного образования и воспитания», г. Саратов, «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения № 287 от 31 мая 2021 года», 44 ч., уд. № 520-219275. 2022г., КГАУ ДПО ККИПК и ППРО г. Красноярск, «Реализация требований

									обновленных ФГО НОО, ФГОС ООО в работе учителя (для биологии)», 36 ч., удостоверение № 128105/уд. 2023г., КГАУ ДПО ККИПК и ППРО г. Красноярск, «Реализация требований обновленных ФГО НОО, ФГОС ООО в работе учителя (для учителей географии)», 36 ч., удостоверение 147101/уд.
Широкова Валентина Константиновна	Учитель, педагог дополнительного образования	Иностранный язык (английский язык), английский в чемодане	Высшее, Иркутский государственный лингвистический университет	Лингвист, преподаватель английского языка/ лингвистика и межкультурная коммуникация	Без категории		14 лет	8 лет	2020г. ООО «Академия развития образования», г. Красноярск, «Профессиональные компетенции педагога образовательной организации в условиях реализации ФГОС СОО» (72ч.), рег.№5730. 2022г., ООО «Центр инновационного образования и воспитания», г. Саратов, «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения № 287 от 31 мая 2021 года», 44 ч., уд. № 520-2477883. 2022г., КГАУ ДПО ККИПК и ППРО г. Красноярск, «Учебное занятие английского языка, ориентированное на результат в соответствии с требованиями ФГОС ООО», 72 ч., удостоверение № 130444/уд.
Гусев Андрей Борисович	Старший воспитатель		Высшее, Пермское высшее военное командное училище МВД СССР. Москва Военный университет	Офицер мотострелковых войск с высшим военно-специальным образованием, преподаватель начального военного обучения/ командная тактическая мотострелковых войск. Офицер с высшим военным образованием. Правовед/ Организация социальной работы и правового воспитания	Высшая	2009г. Благодарственное письмо Министерства образования и науки Красноярского края 2023г. Благодарственное письмо Министерства образования Красноярского края 2023г. Благодарственное письмо Губернатора Красноярского края	41 год	37 лет	2018 г. «Организация проектной деятельности в рамках введения ФГОС ООО», частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Центр повышения квалификации» (72ч.), рег.№15223. 2019 г. «Технология организации социально значимой деятельности подростков для обеспечения личностных результатов в контексте требований ФГОС», КИПК, рег.№50694. 2023г., КГАУ ДПО ККИПК и ППРО г. Красноярск, «Работа с личностными результатами в основной и старшей школе (для заместителей директоров по воспитательной работе)», 48 ч., удостоверение № 140081/уд.
Балабко Александр Сергеевич	Воспитатель		Высшее, Новосибирский военный институт внутренних войск МВД России	Юрист/ юриспруденция	Без категории		25 лет	24 года	-
Борисова Юлия Сергеевна	Воспитатель, учитель	Основы безопасности жизнедеятельности	Высшее, Красноярский государственный педагогический университет имени В.П.Астафьева	Бакалавр по направлению педагогическое образование	Без категории		19 лет	17 лет	2023г.,ООО "Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов" "Организация образовательного процесса: воспитательная работа, дополнительное образование, внеурочная деятельность", 72 ч., удостоверение ПК № 0042719.
Вавилихин Виктор Михайлович	Воспитатель		Среднее, Красноярский государственный педагогический университета им. В.П. Астафьева. 2 курса	История и юриспруденция	Без категории		11 лет	-	-
Мазин Юрий Дмитриевич	Воспитатель		Неполное высшее образование, Сибирский государственный технологический университет	Лесное и лесопарковое хозяйство	Первая	2023г. Благодарственное письмо Министерства образования Красноярского края	41 год	29 лет	2014 г. Профессиональная переподготовка. «Красноярский краевой институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» по программе «Управление воспитательным процессом в системе кадетского и женского гимназического образования». 2019 г. «Технология организации социально значимой деятельности подростков для обеспечения личностных результатов в контексте требований ФГОС», КИПК, рег.№50698.

Никитин Константин Николаевич	Воспитатель		Красноярское высшее командное училище радиоэлектроники ПВО	Офицер с высшим военно-специальным образованием инженера по эксплуатации радиотехнических средств/ командная тактическая, радиотехнические средства	Первая	Медали «За безупречную службу» I, II, III степени. 70 лет ВС. «За отличие в службе»	41 год	22 года	2019 г. «Технология организации социально значимой деятельности подростков для обеспечения личностных результатов в контексте требований ФГОС», КИПК, 2023г., КГАУ ДПО ККИПК и ППРО г. Красноярск, «Патриотическое воспитание учащихся: современные технологии и формы», 44 ч., удостоверение № 152671/уд.
Охина Елена Лукьяновна	Воспитатель		Среднее профессиональное, Ачинское медицинское училище	Фельдшер/ фельдшер	Первая	Медали «За безупречную службу» I, II, III степени. «За воспитание патриотизма» 2017г. и др. Ветеран военной службы 2023г. Благодарственное письмо Министерства образования Красноярского края	36 лет	36 лет	2014 г. Профессиональная переподготовка. «Красноярский краевой институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» по программе «Управленческие воспитательным процессом в системе кадетского и женского гимназического образования», 520ч. 2019г., КГАУ ДПО ККИПК и ППРО г. Красноярск, «Технологии организации социально значимой деятельности подростков для обеспечения личностных результатов в контексте требований ФГОС», 108 ч., рег.№ 50604. 2022г., ФГБНУ «Институт изучения детства, семьи и воспитания Российской академии образования», г. Москва, «Программирование воспитания в общеобразовательных организациях», 36 ч., удостоверение № 772418672066. 2023г., КГАУ ДПО ККИПК и ППРО г. Красноярск, «Патриотическое воспитание учащихся: современные технологии и формы», 44 ч., удостоверение № 138547/уд.
Резник Михаил Владимирович	Воспитатель		Высшее, Кировское военное авиационно-техническое училище. ФГБОУВО «Красноярский государственный аграрный университет»	Военный техник-механик/ вертолеты и авиадвигатели. Бакалавр/агроинженерия	Первая		39 лет	25 лет	2017 г. Профессиональная переподготовка: ЧОУ ДПО «Центр повышения квалификации» по программе «Педагогика и психология», 350 ч., диплом № 242405099319, регистрационный № 2962. 2019г., КГАУ ДПО ККИПК и ППРО г. Красноярск, «Технологии организации социально значимой деятельности подростков для обеспечения личностных результатов в контексте требований ФГОС», 108 ч., рег.№ 506047. 2023г., КГАУ ДПО ККИПК и ППРО г. Красноярск, «Патриотическое воспитание учащихся: современные технологии и формы», 44 ч., удостоверение № 147133/уд.
Телюк Елена Павловна	Воспитатель		Среднее, 11 педагогический класс в 1984 году при МУПК по специальности «воспитатель».	Воспитатель	Первая	2023г. Благодарственное письмо Министерства образования Красноярского края	37 лет	34 года	2014 г. Профессиональная переподготовка. «Красноярский краевой институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» по программе «Управленческие воспитательным процессом в системе кадетского и женского гимназического образования». 2019 г. «Технология организации социально значимой деятельности подростков для обеспечения личностных результатов в контексте требований ФГОС», КИПК, рег.№50611.
Тершков Андрей Александрович	Воспитатель		Среднее профессиональное, ПТУ №6 г. Каратау Джамбульской области Казахской ССР	Автослесарь третьего разряда/ электрослесарь	Без категории		35 лет	22 года	2019 г., КГАУ ДПО ККИПК и ППРО «Технологии организации социально значимой деятельности подростков для обеспечения личностных результатов в контексте требований ФГОС», 108 ч., удостоверение № 50612. 2021 г., профессиональная переподготовка в ООО «Академия развития образования», «Педагогика и психология», 500 ч., диплом № 242415492495, присвоена квалификация «воспитатель». 2022г., ФГБНУ «Институт изучения детства, семьи и воспитания Российской академии образования», г. Москва, «Программирование воспитания в общеобразовательных организациях», 36 ч., удостоверение № 772418672091. 2023г., КГАУ ДПО ККИПК и ППРО г. Красноярск, «Патриотическое воспитание учащихся: современные технологии и формы», 44 ч., удостоверение № 152678/уд.

Чернов Альберт Витальевич	Воспитатель		Высшее, Токмакский механический техникум. ФГБОУ ВПО "Красноярский государственный педагогический университет им.В.П. Астафьева"	Техник-механик/"Двигатели внутреннего сгорания". Учитель безопасности жизнедеятельности/ Безопасность жизнедеятельности	Первая	Орден мужества. 2017г.Благодарственное письмо Губернатора Красноярского края	33 года	15 лет	2019г., КГАУ ДПО ККИПК и ППРО г. Красноярск, «Технологии организации социально значимой деятельности подростков для обеспечения личностных результатов в контексте требований ФГОС», 108 ч., рег. № 50615. 2023г., КГАУ ДПО ККИПК и ППРО г. Красноярск, «Патриотическое воспитание учащихся: современные технологии и формы», 44 ч., удостоверение № 147140/уд.
Зиновьева Елена Юрьевна	Педагог-психолог		Высшее, Московский психолого-социальный институт	Учитель-логопед, специальный психолог	Без категории		26 лет	26 лет	-
Цыбулина Галина Мефодьевна	Заведующий библиотекой, учитель	Родная (русская) литература, основы информационной культуры	Высшее, Усть-Каменогорский педагогический институт	Учитель русского языка и литературы/русский язык и литература	Без категории	2014г. Знак «Отличия в труде «Ветеран атомной энергетики и промышленности» 2018г. Почетная грамота Законодательного собрания Красноярского края	41 год	Пед – 15 лет Зав. библи – 35 лет	12.10.2016 г. «Школьная библиотека как условие реализации ФГОС. Новые задачи педагога-библиотекаря» (72ч.), №3981. 29.08.2018 г. «Организация проектной деятельности в рамках введения ФГОС ООО» (72ч.), №242407861021. 2022г., ООО «Центр инновационного образования и воспитания», г. Саратов, «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения № 287 от 31 мая 2021 года», 44 ч., уд. № 520-2075064. 2023г., КГАУ ДПО ККИПК и ППРО г. Красноярск, «Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя (для учителей литературы)», 36 ч., удостоверение № 149030.
Мясникова Елена Геннадьевна	Педагог-организатор, педагог дополнительного образования	Театральная студия, музыка	Высшее, Красноярское краевое училище культуры Хакасский государственный университет им Н.Ф. Катанова	Клубный работник, руководитель самодеятельного оркестра народных инструментов/ культпросветработы. Режиссер любительского театра, преподаватель/ народное художественное творчество	Высшая (организатор) Первая (педагог ДО)	2018г. Благодарственное письмо Губернатора Красноярского края	30 лет	30 лет	2020г. ООО «Академия развития образования», г. Красноярск, «Педагог дополнительного образования: современные подходы к образовательной деятельности» (72ч.), рег.№5737. 2022г., ООО «Центр инновационного образования и воспитания», г. Саратов, «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения № 287 от 31 мая 2021 года», 44 ч., уд. № 520-2206576.
Сигаева Наталья Валерьевна	Социальный педагог	Социальный педагог	Высшее, Красноярский государственный университет	Физик, преподаватель/ физика	Высшая	2002г.Благодарность Министерства образования РФ. 2005г.Благодарственное письмо Администрации Красноярского края. 2005г. Почетная грамота Администрации Красноярского края. 2006-2008гг. Благодарности УО ЗАТО Железногорск. 2017г. Почетная грамота ЗАТО Железногорск «Боевое братство». 2018г.Благодарственное письмо Министерства образования Красноярского	26лет	26лет	2014г. Диплом о профессиональной переподготовке «Управление воспитательным процессом в системе кадетского и женского гимназического образования». 2018г. «Технология организации социально значимой деятельности подростков для обеспечения личностных результатов в контексте требований ФГОС», ККИПКРО (108ч.), №50609. 2020г. «Современные технологии в работе социального педагога образовательного учреждения», ООО «Академия развития образования» (72 ч), № 5739. 2022г., ООО «Центр инновационного образования и воспитания», г. Саратов, «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения № 287 от 31 мая 2021 года», 44 ч., уд. № 520-2206734.

						края			
Егоров Юрий Анатольевич	Педагог дополнительного образования	Картинг	Высшее, Москва Военный университет. Саратовское высшее военное командное Краснознаменное училище имени Ф.Э. Дзержинского МВД СССР	Офицер с высшим военным образованием. Офицер мотострелковых войск с высшим общим военно-специальным образованием, преподаватель начального военного обучения/командная тактическая мотострелковых войск	Без категории	2023г. Благодарственное письмо Министерства образования Красноярского края	42 года	23 года	2017г., ККИПК и ППРО "Менеджмент в учреждениях системы кадетского и женского гимназического образования", 144 ч., удостоверение 27832. 2019г., АНОО ДПО "Центр проф.подготовки кадров транспортно-дорожного комплекса", 260 ч. Диплом № 001578.
Митин Кирилл Викторович	Педагог дополнительного образования, учитель	Военно-прикладная подготовка, рукопашный бой, ОБЖ	Высшее, Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева	Учитель безопасности жизнедеятельности, педагог по физической культуре/ безопасность жизнедеятельности, физическая культура	Высшая	2018г. Благодарственное письмо Законодательного Собрания Красноярского края	16 лет	16 лет	2018 г., ЧОУ ДПО «Центр повышения квалификации» «Организация проектной деятельности в рамках введения ФГОС ООО», 72 часа, удостоверение № 15233. 2023г., ЧОУ ДПО УЦ "Академия безопасности", "Разработка основных профессиональных образовательных программ и дополнительных профессиональных программ на основе профессиональных стандартов", 38 ч., удостоверение № 1256-0523. 2023г., ЧОУ ДПО "УЦ "Академия безопасности" "Комплексное повышение квалификации преподавателей", 72 ч., удостоверение № 1255-0523. 2023г., ЧОУ ДПО "УЦ "Академия безопасности" "Теория и методика преподавания дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности» ", 72 ч., удостоверение № 2107-1123.
Митина Татьяна Владимировна	Педагог дополнительного образования	ОФП	Высшее, Красноярский государственный педагогический университет имени В.П.Астафьева	Преподаватель дошкльной педагогики и психологии, Педагог-психолог/ "Дошкльная педагогика и психология" с дополнительной специальностью "Педагогика и психология"	Высшая	2018г. Благодарственное письмо Законодательного Собрания Красноярского края	21 год	20 лет	2017г. «Методика использования фитнес-программ (базовая аэробика, стретчинг, степ-аэробика, пилатес, силовой тренинг) на уроках физкультуры», г.Красноярск (72 ч.), №20201. 2020г. ООО «Академия развития образования», г. Красноярск, «Педагог дополнительного образования: современные подходы к образовательной деятельности» (72ч.), рег.№5736. 2022 г., ООО «Федерация развития образования», Москва, «Педагогические компетенции развития дополнительного образования детей в школе», 144 часа, удостоверение № 00000175559162. 2023г., КГАУ ДПО ККИПК и ППРО г. Красноярск, «Организация деятельности школьных спортивных клубов в структуре образовательных организаций», 56 ч., удостоверение № 150818/уд.
Молодец Сергей Николаевич	Педагог дополнительного образования	Основы пожарно-спасательного дела	Высшее, Военная инженерно-космическая Краснознаменная академия имени А.Ф. Можайского	Инженер-электрик/электроснабжение космических комплексов	Без категории		33 года	33 года	
Першина Виктория Анатольевна	Педагог дополнительного образования	Комплексное изучение физики	Высшее, Красноярский политехнический институт	Инженер-электромеханик/ системы автоматического управления	Первая		53 года	15 лет	2020 г. Сетевое издание «Центр дистанционного образования "Прояви себя"», «Организация работы с одаренными детьми в условиях реализации ФГОС», 108ч., удостоверение ВДК № 350164/2020.

Стародубцева Наталья Сергеевна	Педагог дополнительного образования	Хореография, хореографический ансамбль	Среднее профессиональное, ГОУ Красноярский краевой колледж культуры и искусства	Руководитель творческого коллектива, преподаватель/ социально-культурная деятельность и народное художественное творчество	Первая	2018г. Благодарственное письмо Законодательного Собрания Красноярского края	16 лет	16 лет	2022 г., АНО «НИИДПО», г. Москва, «Современные технологии проведения групповых программ фитнеса по направлению «Стретчинг», 108 ч., Удостоверение № 772417129481.
Урюпина Любовь Александровна	Педагог дополнительного образования, учитель	Основы православной культуры, основы духовно-нравственной культуры народов России	Высшее, Кемеровский государственный институт культуры	Библиограф/ библиотекведение и библиография	Без категории		42 года	20 лет	2019 г. Центр дистанционного образования "Прояви себя", "Методика преподавания предметной области "Основы духовно-нравственной культуры народов России", 108ч., Удостоверение ВДК № 441583/2019. 2023г., АНО ЦНПИ "Методика преподавания предметной области "Основы духовно-нравственной культуры народов России", удостоверение КПК № 050013/2023 31.
Шапкин Алексей Викторович	Педагог дополнительного образования	Самбо	Высшее, Сибирский государственный медицинский университет.	Психолог, клинический психолог, преподаватель/ клиническая психология.	Высшая. Кандидат в мастера спорта России по самбо. Кандидат в мастера спорта России по дзюдо	2018г. Благодарственное письмо Законодательного Собрания Красноярского края	11 лет	10 лет	2018 г. Частное образовательное учреждение дополнительного образования «Центр повышения квалификации» «Организация проектной деятельности в рамках введения ФГОС ООО», г. Красноярск, (72 ч.), №15242. 2020г. ООО «Академия развития образования», г. Красноярск, «Педагог дополнительного образования: современные подходы к образовательной деятельности» (72ч.), рег.№5738. 2021 г. профессиональная переподготовка. ФГБОУ ВО "Сибирский государственный университет физической культуры и спорта" "Спортивная подготовка по виду спорта (группе видов спорта)" Диплом № 55080004598. 2022г., КГКУ «Красноярский институт развития физической культуры и спорта», г. Красноярск, «Современные технологии спортивной подготовки женщин в спортивных единоборствах», 40 ч., удостоверение № 240800018376.
Эсаулова Алена Владимировна	Педагог дополнительного образования	Хор, ансамбль	Высшее, Восточно-Сибирская государственная академия культуры и искусств	Хормейстер, преподаватель музыкальных дисциплин/ дирижирование	Без категории		17 лет	1 год	2018г., КГАУ ДПО "Красноярский краевой научно-учебный центр кадров культуры", «Сценическая речь актера музыкального театра».

### Структурное подразделение Марининская женская гимназия

Фамилия, имя, отчество	Должность	Преподаваемый предмет, курс, дисциплина	Уровень образования	Квалификация, специальность или направление подготовки	Квалификационная категория	Награды, звания	Общий стаж работы на 01.09.2023	Стаж работы по специальности на 01.09.2023	Повышение квалификации и (или) профессиональная переподготовка
Александрова Ирина Михайловна	Учитель, педагог дополнительного образования	Биология, кружок «Я – исследователь»	Высшее	Программа магистратуры по направлению педагогическое образование	Высшая (учитель)		28 лет	21 лет	2021 г., «Обучение руководителей ППЭ для проведения ГИА-9», КК ИПКиПП РО, 16 ч. 2022 г., «Управление образовательной организацией в условиях ФГОС», КК ИПКиПП РО, № 121941/уд, 36 ч. 2022 г., «Планирование методической деятельности на основе выявления профессиональных дефицитов педагога», КК ИПКиПП РО, № 124394/уд, 50 ч. 2022 г., «Методика подготовки к ЕГЭ по биологии в соответствии с новой структурой и содержанием КИМ», ООО «Инфоурок», ПК 00370948, 72 ч. 2022 г., «Школа Минпросвещения России: новые возможности для повышения качества образования», КК ИПКиПП РО, 48 ч.
Астафьева Ольга Валентиновна	Воспитатель		Среднее профессиональное	Специальность - физическая культура, квалификация - преподаватель физической культуры; специальность - воспитание в дошкольных учреждениях, квалификация - воспита-	Первая	2019г. Почетная грамота за активную и плодотворную работу в профессиональном союзе, личный вклад в развитие профсоюзного движения ЗАТО Железногорск.	47 лет	37 лет	2022 г., «Федеральный государственный образовательный стандарт ООО в соответствии с приказом Минпросвещения России №287 от 31 мая 2021 года», ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г.Саратов, 44 ч. 2022 г., «Функциональная грамотность: развиваем в средней и старшей школе», АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса», 16 ч. 2022 г., «Функциональная грамотность: развиваем в начальной школе», АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса», 16 ч. 2022 г., «Обновлённые ФГОС-2021: порядок организации и осуществления

				тель					образовательной деятельности. Компетенции педагогического работника в части обновлённых ФГОС», ООО «Учитель-Инфо», г.Азов, рег. № 19092022-91, 36 ч. 2023 г., Курсы для педагогов общеобразовательных организаций по взаимодействию с компонентами цифровой образовательной среды на платформе ФГИС «Моя школа», Государственный университет просвещения, 36 ч.
Ахметшина Светлана Алексеевна	Воспитатель, социальный педагог	Курсы внеурочной деятельности «Разговор о важном», «Россия – мои горизонты»	Высшее	Специальность - биология и основы сельского хозяйства, квалификация - учитель биологии	Первая (воспитатель)		28 лет	19 лет	2021 г., «Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекции, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19)», ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г.Саратов, 36 ч. 2022 г., «Методы и приемы поддержки мотивации подростков», ООО Центр онлайн-обучения «Нетология-групп», 72 ч. 2022 г., «Функциональная грамотность в средней и старшей школе», АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса», 16 ч. 2022 г., «Федеральный государственный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России №287 от 31 мая 2021года», ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г.Саратов, 44 ч. 2022 г., «Работа с трудным поведением: принципы и инструменты», ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г.Саратов, 16 ч. 2023 г., «Обучение членов ГЭК для проведения ГИА-9», КК ИПКиПП РО, 20 ч. 2023 г., «Организация и проведение профориентационной работы в общеобразовательной организации», КК ИПКиППРО, 6 ч.
Безруких Ольга Юрьевна	Учитель	Информатика	Высшее	Квалификация математик по специальности «математика»	Высшая		24 лет	11 лет	2019 г., «Особенности работы со школьниками, проявляющими способности к изучению информатики. Проведение олимпиад по информатике», образовательный фонд «Талант и успех», г.Сочи, Сириус, ОЦС.ПК-19 003646, 72 часа 2020 г., «Подготовка экспертов предметной комиссии по информатике и ИКТ по проверке и оцениванию выполнения заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ», КК ИПКиПП РО, 67429 уд, 20 ч. 2023г., «Школа Министерства Просвещения России: новые возможности для повышения качества образования», ККИКПП РО, 137488уд, 78 ч.
Бирюлина Анастасия Александровна	Учитель, педагог дополнительного образования	Английский язык, немецкий язык, кружки «Журналистика» и «Лингвистика»	Высшее	Квалификация - учитель английского и немецкого языков, специальность - филология	Первая (учитель)	2021г. Благодарственное письмо от МКУ «Управление образования» ЗАТО г. Железногорска за активное участие в Конкурсной программе проекта «Школа Росатома». 2022г. Победитель конкурса на присуждение премии лучшим учителям за достижения в педагогической деятельности.	19 лет	19 лет	2021 г., «ИКТ грамотность: работа с социальными сетями и приложениями на мобильном устройстве», Центр онлайн обучения Всероссийского форума «Педагоги России: инновации в образовании», удостоверение №661634007535, 20 ч. 2022 г., «Учебное занятие английского языка, ориентированное на результат в соответствии с требованиями ФГОС», КК ИПКиПП РО, 72 ч. 2022 г., «Функциональная грамотность: развиваем в средней и старшей школе», АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса», 16 ч. 2022 г., «Федеральный государственный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России №287 от 31 мая 2021года», ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г.Саратов, 44 ч. 2023 г., «Основы смешанного обучения в предмете «Английский язык», КК ИПКиПП РО, удостоверение № 142472/уд, 40 ч. 2023 г., «Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя английского языка», КК ИПКиПП РО, 36 ч.
Веденский Антон Сергеевич	Педагог дополнительного образования	Кружок «Верстка и дизайн», «3D-моделирование»	Высшее	Квалификация- математика и вычислительная техника. Переподготовка: педагогическая деятельность по проектированию и реализации образовательного процесса в образовательных организациях общего и среднего общего образования (предмет Информатика)			14 лет	9 лет	2020 г., «Информационно-коммуникационные технологии в деятельности современного педагога», КК ИПКиПП РО, 72 ч. 2020 г., «Организация обучения детей с ОВЗ и детей инвалидов в общеобразовательной организации», КК ИПКиПП РО, 72 ч. 2021 г., «Тренды цифровизации XXI века. Модуль 1», КК ИПКиПП РО, 16 ч. 2022 г., «Проектная деятельность в школе в рамках ФГОС», КК ИПКиПП РО, 72 ч. 2023., «Профессиональная компетентность учителя по ФГОС: обязательные документы, современное оценивание и гибкие навыки», КК ИПКиПП РО, 72 чч 2023 г., «Обновленный ФГОС СОО и ФОП: рабочая программа, функциональная грамотность и взаимодействие с родителями», КК ИПКиПП РО, 72 ч.
Глухарева Евгения Даниловна	Учитель, педагог дополнительного образования	Английский язык, кружок «Лингвистика»	Высшее	Учительиностранного языка по специальности Иностранный			18 лет	17 лет	2020 г., «Дистанционные образовательные технологии в реальной практике», ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет», удостоверение № 243200010859, 72 ч.



	вания			язык(английский)					2022 г., «Функциональная грамотность: развиваем в средней и старшей школе», АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса», 16 ч. 2022 г., «Федеральный государственный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России №287 от 31 мая 2021 года», ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г.Саратов, 44 ч. 2022 г., «Методы преподавания иностранного языка в условиях обновлённых ФГОС», Онлайн-школа «Фоксфорд», 72 ч. 2023 г., «Формирование креативного мышление у обучающихся ООО», КК ИПКиПП РО, 40 ч. 2023 г., «Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя английского языка», КК ИПКиПП РО, 36 ч.
Гончарова Марина Викторовна	Учитель	Русский язык, «Трудные вопросы русского языка», «Риторика», кружок «Лингвистика»	Высшее	Специальность - русский язык и литература, квалификация - учитель русского языка и литературы	Высшая (учитель)	2009 г. - Кадровый работник 2014 г. - Ветеран труда	32 года	29 лет	2020 г., «Подготовка экспертов ОГЭ предметной комиссии по русскому языку», КК ИПКиПП РО, 66786/уд, 24 ч. 2021 г., «Обеспечение санитарно-эпидемиологических требований к образовательным организациям согласно СП 2.4.3648-20», ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г.Саратов, 36 ч. 2021 г., «Подготовка экспертов ОГЭ предметной комиссии по русскому языку», КК ИПКиПП РО, 92230/уд, 24 ч. 2022 г., «Функциональная грамотность: развиваем в средней и старшей школе», АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса», 16 ч 2022 г., «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России №287 от 31 мая 2021 года», ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г.Саратов, 44 ч. 2023 г., «Методика преподавания русского языка в условиях обновлённого ФГОС», ООО «Фоксфорд», удостоверение ФО 138919, 72 ч. 2023 г. «Реализация требований обновлённых ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя (для учителей русского языка)», КК ИПКиПП РО, удостоверение 148109/уд, 36 ч.
Дерышева Ирина Евгеньевна	Заместитель директора по воспитательной работе, педагог дополнительного образования	Кружки «Информационные технологии» и «Видеостудия»	Высшее	Квалификация - математик, преподаватель, по специальности математика. Переподготовка: менеджер образования		2004 г., Почетная грамота Министерства образования Российской Федерации 2008 г., Почетная грамота органов местного самоуправления ЗАТО Железногорск за многолетнюю творческую педагогическую деятельность. 2011 г., почетное звание «Почетный работник общего образования Российской Федерации» 2012 г., Благодарственное письмо Главы администрации ЗАТО г. Железногорск за высокопрофессиональное выполнение должностных обязанностей 2014 г., Благодарность Администрации ЗАТО г. Железногорск за высокий уровень организации и проведения финальных мероприятий конкурсной программы проекта «Школа Росатома», высокопрофессиональное исполнение должностных обязанностей 2015 г., Благодарственное письмо Главы администрации ЗАТО г. Железногорск за высокопрофессиональное	28 лет	18 лет	2020 г., «Управление школой 2020+»: реализация ФГОС и предметных компетенций», КК ИПКиПП РО, 36 ч. 2021 г., «Содержание и методика преподавания курса финансовой грамотности различным категориям обучающихся», КК ИПКиПП РО, 72 ч. 2022 г., «Функциональная грамотность: развиваем в средней и старшей школе», АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса», 16 ч. 2022 г., «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России №287 от 31 мая 2021 года», ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г.Саратов, 44 ч., Удостоверение № 520-1974137 2022 г., «Комфортная школа: основы проектирования образовательной среды в общеобразовательной организации», Федеральное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ», удостоверение № 230000065468, г. Москва, 36 ч. 2023 г., Профессиональная переподготовка по теме: «Организация менеджмента в образовательной организации», ООО «Инфоурок», №169656, 600 ч. 2023 г., «Введение обновленных федеральных государственных образовательных стандартов общего образования: управленческий аспект», КК ИПКиПП РО, удостоверение № 653148/уд, 36 ч. 2023 г., «ФГОС: Управление качеством образования в образовательной организации», КК ИПКиПП РО, удостоверение № 24159/уд, 36 ч. 2023 г., Курсы для педагогов общеобразовательных организаций по взаимодействию с компонентами цифровой образовательной среды на платформе ФГИС «Моя школа», Государственный университет просвещения, 36 ч.

						выполнение должностных обязанностей и значительный вклад в развитие системы образования ЗАТО г. Железнодорожск 2016 г., Почетная грамота Администрации ЗАТО г. Железнодорожск за высокие результаты профессиональной деятельности по итогам работы в 2016 году			
Еременко Евгения Олеговна	Воспитатель, учитель	История, «Решение олимпиадных задач по истории», курсы внеурочной деятельности «Разговор о важном», «Россия – мои горизонты»	Высшее	Учитель истории			10 лет	6 лет	2020 г., «Образование инклюзивного образования студентов с ОВЗ в образовательных организациях», Образовательный центр "Развитие", Красноярск, 72 ч. 2021 г., «Технологии подготовки к ГИА в формате ОГЭ и ЕГЭ по предмету "История" с учетом требований ФГОС», Уральский институт повышения квалификации и подготовки, 144 ч.
Ермолина Наталья Сергеевна	Воспитатель	Курсы внеурочной деятельности «Разговор о важном», «Россия – мои горизонты»	Высшее	Специальность – физическое воспитание, квалификация - учитель средней школы	Первая	2005 г. Ветеран труда ЗАТО Железнодорожск. 2012 г. Почетная грамота Министерства спорта, туризма и молодежной политики Красноярского края 2012 г. Нагрудный знак «Почетный работник общего образования Российской Федерации» № 198138. Приказ Министерства образования и науки России от 29 декабря 2012г. № 1659/к-н; 2017 г. Благодарственное письмо главы ЗАТО г. Железнодорожск 2022 г. Благодарственное письмо Министерства просвещения Российской Федерации	38 лет	35 лет	2021 г., «Навыки будущего для учителя настоящего», «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Мин-ва просвещения РФ» удостоверение № у-2518/6, 25 ч. 2021 г., «Учебно-методическое обеспечение образовательных и воспитательных мероприятий по формированию у детей и молодежи устойчивых навыков и компетенций ЗОЖ», союз «Профессионалы в сфере образовательных инноваций» удостоверение №002829, 72 ч. 2022 г., «Работа с трудным поведением: принципы и инструменты», АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса», 16 ч. 2022 г., «Функциональная грамотность: развиваем в средней и старшей школе», АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса», 16 ч. 2022 г., «Развитие креативного мышления в школе: методики и практики», АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса», 16 ч. 2022 г., «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России №287 от 31 мая 2021 года», ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов, 44 ч. 2023 г., «Организация и проведение профориентационной работы в общеобразовательной организации», КК ИПКиПП РО, 6 ч.
Кислова Екатерина Ивановна	Учитель, педагог дополнительного образования	Обществознание, «Человек и общество», курс внеурочной деятельности «Основы финансовой грамотности», кружки «Основы правоведения», «Танцевальный фитнес»	Высшее	Квалификация - экономист; специальность - финансы и кредит. Переподготовка: «Педагогика дополнительного образования. Направление: Хореография». Переподготовка: учитель обществознания	Первая (педагог дополнительного образования)		9 лет	3 лет	2022 г., «Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя (для учителя обществознания)», КК ИПКиПП РО, 36 ч. 2023 г., «Методика подготовки обучающихся к аттестации по обществознанию в рамках ФГОС», ООО «Фоксфорд», г. Москва, 72 ч.
Кобякова Оксана Леонидовна	Учитель	Физика	Высшее	Учитель физики и информатики			26 лет	10 лет	2022 г., «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России №287 от 31 мая 2021 года», ООО «Центр инновационного образования и воспитания», удостоверение номер 520-2502329, 44 ч. 2023 г., «Профессиональная компетентность учителя физики по ФГОС: обязательные документы, современное оценивание и гибкие навыки», Академия Ресурсы образования, удостоверение номер У2023228247, 144 ч.
Ковалева Марина Юрьевна	Заместитель директора по учебной работе, педагог-психолог, учитель, педагог дополнительного образования	«Основы проектирования», «Индивидуальный проект», курсы внеурочной деятельности «Социальное проектирование» и «Самопознание», кружок «Я – исследователь»	Высшее	Направление – педагогика, квалификация – бакалавр	Высшая (педагог психолог), высшая (учитель)	Благодарственное письмо Законодательного собрания Красноярского края, 2010 год Благодарственное письмо Отдела образования ЗАТО г. Железнодорожск, 2013 год Благодарственное письмо Главы ЗАТО г. Железнодорожск, 2015 год	27 лет	24 года	2022 г., «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России №287 от 31 мая 2021 года», ООО «Центр инновационного образования и воспитания», удостоверение номер 520-2012571, 44 ч. 2022 г., «Функциональная грамотность: развиваем в средней и старшей школе», АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса», 16 ч. 2023 г., «Введение обновленных федеральных государственных образовательных стандартов общего образования: управленческий аспект», КК ИПКиПП РО, удостоверение № 149685/уд, 36 ч.

						Благодарственное письмо Государственной корпорации по ядерной энергии «Росатом», 2023			2023 г., «Использование нейросетей в учебной и научной работе: ChatGPT, DALL-E2, Midjourney», ООО «Инфоурок», удостоверение № 540803 ПК 00545254, 72 ч. 2023 г., «ФГОС: Управление качеством образования в образовательной организации», КК ИПКиПП РО, удостоверение № 24152/уд, 36 ч. 2023 г., Курсы для педагогов общеобразовательных организаций по взаимодействию с компонентами цифровой образовательной среды на платформе ФГИС «Моя школа», Государственный университет просвещения, 36 ч.
Коваль Светлана Владимировна	Учитель	Технология, кружки «Шитье – мое хобби», «Креативное рукоделие», «Я – исследователь»	Высшее	Специальность - автомобили и автомобильное хозяйство, квалификация - инженер механик. Переподготовка: учитель (преподаватель) технологии	Высшая (учитель), высшая (педагог дополнительного образования)	2000 г. Благодарность Министерства образования Российской Федерации приказ №15/19 от 23.03. 2000г. 2007 г. Кадровый работник управления образования ЗАТО Железногорск, от 04.10.2007г. 2009г. Нагрудный знак «Почетный работник общего образования Российской Федерации» № 149736. Приказ Министерства образования и науки России от 01 апреля 2009 г. № 421 к-н; 2012г. Ветеран труда ЗАТО Железногорск. Свидетельство № 3 от 05.10.2012 г.;	42 года	24года	2022 г., «Функциональная грамотность: развиваем в средней и старшей школе», АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса», 16 ч. 2022 г., «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России №287 от 31 мая 2021 года», ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г.Саратов, 44 ч., 2023 г., «Реализация требований обновленных ФГОС ООО в работе учителя технологии», г.Тула, ООО «Центр развития компетенций Аттестатика», ЭЛ122 013417228 №17228 от 21.08.2023г., 72 ч. 2023 г., Курсы для педагогов общеобразовательных организаций по взаимодействию с компонентами цифровой образовательной среды на платформе ФГИС «Моя школа», Государственный университет просвещения, 36 ч.
Кожекин Юрий Дмитриевич	Учитель	Курс внеурочной деятельности «Шахматы»	Высшее	Учитель математики			43года	39 лет	2019 г., «Современный урок математики с учетом требований ФГОС», Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», 72 ч.
Кривошеева Наталья Александровна	Воспитатель, учитель, педагог дополнительного образования	География, курсы внеурочной деятельности «Разговор о важном», «Россия – мои горизонты», кружок «Я – исследователь», молодежный географический клуб "Мыс Доброй Надежды"	Высшее	Учитель географии и биологии, экскурсовод-руководитель туристско-краеведческой работы по специальности «География, биология, экскурсоведение»	Высшая (учитель), высшая (педагог дополнительного образования)	2013 г. Почетная грамота Главы ЗАТО г. Железногорск. 2015 г. Кадровый работник. 2018 г. Почетный работник Министерства образования и науки Российской Федерации. 2020 г. Ветеран труда.	23 лет	22 лет	2020 г., «Персонализация образования в условиях цифровой трансформации в обществе», АНО «Платформа новой школы», удостоверение А №004808, регистрационный номер 004-808, ноябрь-декабрь 2020 г., 144 ч. 2021 г., «Обучение руководителей ИПЭЭ для проведения ГИА-9 в форме ГВЭ для участников с ОВЗ, детей-инвалидов, инвалидов», КК ИПКиПП РО, регистрационный номер 97267, 16 ч. 2022 г., «Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя», КК ИПКиПП РО, регистрационный номер 125201, 36 ч. 2023 г., «Особенности введения и реализации обновленного ФГОС СОО», КК ИПКиПП РО, регистрационный номер 18224, 36 ч. 2023 г., «Организация и проведение профориентационной работы в общеобразовательной организации», ККИПК и ПП РО, 6 ч. 2023 г., Курсы для педагогов общеобразовательных организаций по взаимодействию с компонентами цифровой образовательной среды на платформе ФГИС «Моя школа», Государственный университет просвещения, 36 ч.
Кузнецова Ирина Алексеевна	Педагог-организатор, педагог дополнительного образования	Курс внеурочной деятельности «Волонтерские практики», «Этническая культура», «театральная студия»	Среднее профессиональное	Воспитатель детских дошкольных учреждений, квалификация - воспитатель			32 года	12 лет	2022 г., «Функциональная грамотность: развиваем в средней и старшей школе», АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса», 16 ч. 2022 г., «Педагог-организатор: содержание организационно-педагогической деятельности в общеобразовательной организации», Центр непрерывного образования и инноваций , Санкт-Петербург, рег.номер 78/85-1303, 72 ч. 2022 г., «Эмоциональный интеллект: методы диагностики и развития обучающихся», КК ИПКиПП РО, удостоверение 132127/уд, 56 ч. 2023 г., «Школа Минпросвещения России: школьные театры в образовательном процессе», КК ИПКиПП РО, 8 ч.
Кутепова Людмила Вячеславна	Учитель, педагог дополнительного образования	Математика, алгебра, геометрия, «Вероятность и статистика», курс внеурочной деятельности «Увлекательная математика и логика», кружок «Я – исследователь»	Высшее	Учитель математики и информатики	Высшая (учитель)	2005г - Почетная грамота Министерства Образования и Науки РФ 2006г - знак отличия в труде "Ветеран атомной энергетики и промышленности" 2012г - Почетная грамота Администрации ЗАТО г. Железногорск	40 лет	40 лет	2021 г., «Системный подход к преподаванию неравенств в школьном курсе математики», Фоксфорд, сертификат № 4860295-2551, 108 ч. 2021 г., «Методы решения типовых задач экономического содержания ЕГЭ по математике», Фоксфорд, удостоверение № 014212, 48 ч. 2023 г., «Особенности современного урока по математике (углубленный уровень) при реализации ФГОС СОО», ООО «Институт развития образования, повышения квалификации и переподготовки», удостоверение регистр. номер 313333, 72 ч. 2023 г., участник Всероссийской конференции «Педагог нашего времени: чему

						2022г - Почетная грамота Администрации ЗАТО г. Железнодорожск			и как учиться профессионалу», «ЯКласс» свидетельство , 8 часов 2023 г., Курсы для педагогов общеобразовательных организаций по взаимодействию с компонентами цифровой образовательной среды на платформе ФГИС «Моя школа», Государственный университет просвещения, 36 ч.
Кучина Татьяна Борисовна	Воспитатель	Курсы внеурочной деятельности «Разговор о важном», «Россия – мои горизонты»	Среднее профессиональное	Специальность – «Архитектура», квалификация - техник-архитектор. Переподготовка: педагог-воспитатель группы продленного дня: организация учебно-воспитательной деятельности.	Высшая	2015- ветеран труда Управления образования ЗАТО г.Железнодорожска	33года	29 лет	2021 г., «Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекции, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19), ООО «Центр инновационного образования и воспитания», удостоверение 408-2069037, 36 ч. 2021 г., «Навыки оказания первой помощи в образовательных организациях», удостоверение 485-2069037, 36 ч. 2021 г., «СДВГ у детей: рекомендации учителю», АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса», 8 ч. 2022 г., «Функциональная грамотность: развиваем в средней и старшей школе», АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса», 16 ч. 2021 г., «Вопросы профилактики суицидального поведения несовершеннолетних» 2022 г. «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России №287 от 31 мая 2021 года», ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г.Саратов, 44 ч. 2023 г., «Организация и проведения профориентационной работы в общеобразовательной организации», КК ИПКиПП РО, 6 ч. 2023 г., Курсы для педагогов общеобразовательных организаций по взаимодействию с компонентами цифровой образовательной среды на платформе ФГИС «Моя школа», Государственный университет просвещения, 36 ч.
Ласых Светлана Николаевна	Воспитатель	Курсы внеурочной деятельности «Разговор о важном», «Россия – мои горизонты»	Высшее	Учитель физики и информатики	Первая	12.02.2021 почетное звание «Ветеран труда»	30 лет	15 лет	2021 г., «Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекции, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19), ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г.Саратов, удостоверение 480-2012696, 36 ч. 2021 г., Участие в деятельности педагогической секции по теме «Вопросы профилактики суицидального поведения несовершеннолетних». Свидетельство № 27707 2022 г., «Система работы классного руководителя в рамках реализации ФГОС», 72 ч. 2022 г., «Конфликты и травля в школьной среде», 16 ч. 2022 г., «Функциональная грамотность: развиваем в средней и старшей школе», АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса», 16 ч. 2023 г., Курсы для педагогов общеобразовательных организаций по взаимодействию с компонентами цифровой образовательной среды на платформе ФГИС «Моя школа», Государственный университет просвещения, 36 ч.
Лукашова Татьяна Владимировна	Воспитатель, учитель, педагог дополнительного образования	Изобразительное искусство, «Художественное конструирование», технология, курсы внеурочной деятельности «Разговор о важном», «Россия – мои горизонты», «Этическая культура», «Культура»	Среднее профессиональное	Специальность - "Архитектура", квалификация - техник-архитектор	Высшая (учитель), высшая (педагог дополнительного образования)	2018 г- Почетная грамота Администрации ЗАТО г. Железнодорожска. 2019 г- почетное звание «Ветеран труда» 2020 г- Почетная грамота Администрации ЗАТО г. Железнодорожска.	35 лет	27 лет	2020 г., «Педагогические средства развития социально-эмоционального интеллекта обучающихся. Модуль 1», КК ИПКиПП РО, удостоверение № 89390/уд, 30 ч. 2022 г., «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России №287 от 31 мая 2021 года», ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г.Саратов, №520-2501719, 44 ч. 2022 г., «Функциональная грамотность: развиваем в средней и старшей школе», АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса», 16 ч. 2022 г., «Нетрадиционные техники рисования на уроках и занятиях изобразительного искусства», ООО «Центр развития компетенций «Аттестатика», №0726, 72 ч. 2022 г., «Развитие профессиональной компетенции педагога по работе с семьей», КК ИПКиПП РО, № 125245/уд, 72 ч. 2023 г., «Реализация требований обновленных требований ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя изобразительного искусства», ООО «Центр развития компетенций «Аттестатика», № 7022, 72 ч. 2023 г., «Организация и проведение профориентационной работы в общеобразовательной организации», КК ИПКиПП РО, 6 ч. 2023 г., Курсы для педагогов общеобразовательных организаций по взаимодействию с компонентами цифровой образовательной среды на платформе ФГИС «Моя школа», Государственный университет просвещения, 36 ч.
Маковеева Валентина	Учитель	Алгебра, геометрия,	Высшее	Специальность– матем.		1994 г. Кадровый работник	45 лет	36 лет	2023 г., «Преподавание математики в школе в условиях реализации ФГОС»,

на Владимировна		«Вероятность и статистика», «Трудные вопросы математики», курс внеурочной деятельности «Увлекательная математика и логика», «Решение олимпиадных задач», кружок «Я – исследователь»		матика, квалификация учитель математики		муниципальных предприятий г.Красноярск-26 1999 г. Ветеран труда Управления образованием г.Железногорск 2000 г. нагрудный знак "Почетный работник общего образования Российской Федерации" ОО № 29 приказ Министерства образования № 10-78 от 14.07.2000			ООО «Инфоуро», № 550019, 72 ч.
Маленкова Людмила Александровна	Педагог дополнительного образования	ИЗО-студия «Разноцветный мир»	Среднее профессиональное	Специальность - преподавание черчения и рисования, квалификация - учитель черчения и рисования			43 года	43года	
Матушко Нэлли Владиславовна	Воспитатель		Высшее	Специальность– психология, квалификация - психолог, преподаватель психологии			33 года	16 лет	2021 г., «Вопросы профилактики суицидального поведения несовершеннолетних» 2021 г., «Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекция, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19)», ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г.Саратов, 36 ч. 2022 г., «Функциональная грамотность: развиваем в средней и старшей школе», АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса», 16 ч. 2022 г., «Федеральный государственный образовательный стандарт ООО в соответствии с приказом Минпросвещения России №287 от 31 мая 2021 года», ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г.Саратов, 44 ч.
Мацкевич Ольга Эдуардовна	Учитель, педагог дополнительного образования	История, «Мировая художественная культура», «Основы духовно-нравственной культуры народов России», «Основы православной культуры», кружок «Я – исследователь»	Высшее	Искусствовед, преподаватель	Высшая (учитель), высшая (педагог дополнительного образования)	Кандидат культурологии. 2014 Грамота от Правительства Республики Хакасия, Абаканской епархии РПЦ 2014 Благодарственное письмо от Полномочного представителя Президента РФ в Сибирском Федеральном округе 2015 Грамота от Департамента государственной политики в сфере воспитания детей и молодежи Минобрнауки России 2015 Грамота от Синодального отдела религиозного образования и катехизации 2016 Благодарственное письмо Министерства образования Красноярского края 2017 Благодарственное письмо Министерства образования Красноярского края 2022 Благодарственное письмо Митрополита Красноярского и Ачинского 2022 Благодарственное письмо Митрополита Красноярского и Ачинского и Министра образования Красноярского края 2023 Благодарственное письмо губернатора Красноярского края	26 лет	24 года	2020 г., «Обучение членов ГЭК для проведения ГИА-9», КК ИПКиПП РО, 16 ч. 2020 г., «Концепция преподавания обществознания: новые подходы к достижению образовательных результатов», КК ИПКиПП РО, 36 ч. 2022 г. «Формирование читательской грамотности при изучении истории и обществознания», КК ИПКиПП РО, 48 ч. 2022 г., «Функциональная грамотность: развиваем в средней и старшей школе», АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса», 16 ч. 2022 г. «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России №287 от 31 мая 2021 года», ООО «Центр инновационного образования и воспитания», г.Саратов, 44 ч. 2022 г., «Актуальные вопросы истории России в современных реалиях», ООО «Центр инновационного образования и воспитания», г.Саратов, 16 ч. 2023 г. «Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя» (для учителей истории), КК ИПКиПП РО, 36 ч. 2023 г. «Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя» (для учителей ОДНКНР), КК ИПКиПП РО, 36 ч., удостоверение рег.№ 154499/уд.
Петрова Наталья Валериевна	Учитель, педагог дополнительного образования	Английский язык, кружки «Французский язык», «Линг-	Высшее	Учитель французского и английского языка, специальность филология			18 лет	10 лет	2020 г., трек «Современные технологии воспитания», КК ИПКиПП РО, 78 ч. 2022 г., «Психолого-педагогическая компетентность педагога», Негосударственное образовательное частное учреждение организации дополнительного

		вистика»							профессионального образования «Акцион-МЦФЭР» (Академия Ресурсы образования), 72 ч.
Пинигина Наталья Васильевна	Воспитатель, учитель, педагог дополнительного образования	Основы безопасности жизнедеятельности, курсы внеурочной деятельности «Разговор о важном», «Россия – мои горизонты», кружок «Я – исследователь»	Высшее	Специальность - дошкольная педагогика и психология, квалификация - преподаватель дошкольной педагогики и психологии. Переподготовка: учитель основ безопасности жизнедеятельности и физической культуры	Высшая (воспитатель)		25 лет	20 лет	2020 г., «Основы здорового питания для школьников» 2021 г., «Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекций, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19)», ООО «Центр инновационного образования и воспитания», г.Саратов, 36 ч. 2021 г., «Вопросы профилактики суицидального поведения несовершеннолетних» 2022 г., «Интерактивные технологии в организации обучения: руководство для современного педагога», 108 ч. 2022 г., «Функциональная грамотность: развиваем в средней и старшей школе», АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса», 16 ч. 2022 г., «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России №287 от 31 мая 2021 года», ООО «Центр инновационного образования и воспитания», г. Саратов, 44 ч. 2023г. «Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя (для учителей ОБЖ)», КК ИПКиПП РО, 36 часов 2023 г., «Организация и проведения профориентационной работы в общеобразовательной организации», КК ИПКиПП РО, 6 ч.
Победаш Наталья Николаевна	Библиотекарь, педагог дополнительного образования	Кружок «ЛИК читателя»	Высшее	Специальность - библиотечное дело и библиография, квалификация - библиотекарь детской литературы		2013 Благодарственное письмо за добросовестный труд, преданность профессии, личный вклад в развитие культуры ЗАТО Железнодорожск. 2014 Почетная грамота ТПО г. Железнодорожск за активную работу в профсоюзе 2016 Благодарственное письмо Главы ЗАТО Железнодорожск за добросовестный труд, высокий профессионализм, личный вклад в развитие библиотечного дела в ЗАТО Железнодорожск 2020 Ветеран труда Красноярского края	39 лет	32 года	2022 г., «Профессиональная деятельность педагога-библиотекаря в условиях школьного информационно-библиотечного центра (ИБЦ)», КК ИПКиПП РО, регистрационный номер 131673/уд, 80 часов
Преварская Вера Владимировна	Учитель	Русский язык, литература	Высшее	Специальность - русский язык и литература, квалификация - учитель средней школы.					
Равочкина Анастасия Павиласа	Учитель, педагог дополнительного образования	Химия, кружок «Я – исследователь»	Высшее	Учитель химии и биологии, специальность биология	Высшая (учитель)		15 лет	14 лет	2021 г., «Подготовка руководителей ППЭ для проведения ГИА – 11 в форме ЕГЭ», КК ИПКиПП РО, уд. № 97634/уд., 20 ч. 2021 г., «Естественно-научная грамотность: содержание, структура, оценивание. Модуль 1», КК ИПКиПП РО, уд. № 96150/уд, 36 ч. 2021 г., «Включение элементов дистанционного обучения в образовательный процесс», Фоксфорд, уд. № 4865976-9765, 36 ч. 2022 г., «Профессиональная компетентность современного учителя химии в соответствии с профстандартом и ФГОС», Академия Ресурсы образования, уд. У2022053049, 140 ч. 2023 г., Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя», КК ИПКиПП РО, 36 ч., удостоверение № 146599/уд.
Рогаль Ирина Анатольевна	Воспитатель		Высшее	Специальность - педагогика и психология, квалификация - педагог-психолог			28 лет	14 лет	2021 г., «Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации», АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», г. Ижевск, удостоверение № И-803452, 16 ч. 2022 г., «Работа с учениками-беженцами: снижаем тревогу в классе и укрепляем собственную стрессоустойчивость», Академия ресурсы образования, г. Москва, 3 ч. 2022 г., «Дистанционное обучение в школе: практические инструменты и приемы работы», рег. № 2022045138, 72 ч. 2022 г., «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения РОССС № 287 от 31 мая 2021 года», ООО «Центр инновационного образования и воспи-

										тания» г. Саратов, 44 ч 2023 г., «Патриотическое воспитание учащихся: современные технологии и формы», КГАУДПО КК ИПКиПП РО, удостоверение № 152675/уд, 44 ч.
Соловьева Ольга Александровна	Воспитатель		Высшее	Преподаватель дошкольной педагогики и психологии, специальность - дошкольная педагогика и психология	Первая	2018г., Кадровый работник.	35 лет	20 лет		2021 г., «Теория и практика педагогического общения», Фонд Педагогический университет «Первое сентября», регистрационный №E-SA-2321057, 72 ч. 2022 г., «Функциональная грамотность: развиваем в средней и старшей школе», АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса», 16ч. 2023 г., «Патриотическое воспитание учащихся: современные технологии и формы», КГАУДПО КК ИПКиПП РО, удостоверение № 152676/уд, 44 ч.
Стародубцева Наталья Сергеевна	Педагог дополнительного образования	Кружок «Бальные танцы»	Среднее профессиональное	Руководитель творческого коллектива, преподаватель/ социально-культурная деятельность и народное художественное творчество	Первая	2018г. Благодарственное письмо Законодательного Собрания Красноярского края	16 лет	16 лет		2022 г., АНО «НИИДПО», г. Москва, «Современные технологии проведения групповых программ фитнеса по направлению «Стретчинг», 108 ч., Удостоверение № 772417129481.
Степанова Елена Павловна	Учитель, педагог дополнительного образования	Физическая культура, «Баскетбол», «Волейбол», «Фитнес-клуб», «ЗОЖ»	Высшее	Физическая культура и здоровый образ жизни школьника, квалификация - учитель физической культуры	Высшая (учитель), первая (педагог дополнительного образования)	22.12.2021г. Ветеран труда Красноярского края. Удостоверение: серия ВК №389060	39 лет	36 лет		2022 г., «Функциональная грамотность: развиваем в средней и старшей школе», АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса», 16 ч. 2023 г., «Аспекты преподавания физической культуры в общеобразовательных организациях в условиях реализации предметной концепции в рамках обновления учебно-методического обеспечения образовательного процесса (очно)», КК ИПКиПП РО, г.Красноярск, с 20 марта по 23 марта 2023 г., рег. номер 140112/уд, 30 ч. 2023 г., Курсы для педагогов общеобразовательных организаций по взаимодействию с компонентами цифровой образовательной среды на платформе ФГИС «Моя школа», Государственный университет просвещения, 36 ч.
Тимохина Елена Николаевна	Заместитель директора по воспитательной работе, учитель, педагог дополнительного образования	Алгебра, геометрия, «Вероятность и статистика», информатика, курс внеурочной деятельности «Увлекательная математика и логика»	Высшее	Учитель математики и информатики	Высшая (учитель)	2015г., Кадровый работник 2016г., Благодарственное письмо Глава ЗАТО г. Железногорск В.В. Медведев 2020г.. Ветеран труда	24года	24 года		2022 г., «Функциональная грамотность развиваем в средней и старшей школе», АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса», 16 ч. 2022 г., «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России №287 от 31 мая 2021 года», ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г.Саратов, 44 ч. 2022 г., «Математическая грамотность как один из результатов освоения курса математики в основной и старшей школе», КК ИПКиПП РО, удостоверение № 131882/уд, 40 ч. 2023 г., «Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя», КК ИПКиПП РО, удостоверение № 147592/уд, 36 ч. 2023 г., «ФГОС: Управление качеством образования в образовательной организации», КГАУДПО «ККИПКиППРО», г. Красноярск, рег.номер № 24135/уд, 36 ч. 2023 г., Курсы для педагогов общеобразовательных организаций по взаимодействию с компонентами цифровой образовательной среды на платформе ФГИС «Моя школа», Государственный университет просвещения, 36 ч.
Черемисина Алеся Михайловна	Учитель, педагог дополнительного образования	Музыка, кружки «Хор», «Вокальный ансамбль», «Класс вокала», «Ансамбль барабанщиц», «Искусство»	Высшее	Специальность - народные инструменты - аккордеон; квалификация - преподаватель, дирижер оркестра народных инструментов	Высшая (учитель), первая (педагог дополнительного образования)	2004 - благодарность министра Просвещения 2013 - благодарственное письмо отдела образования Администрации ЗАТО города Железногорска	34 года	32 года		2021 г., «Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекция, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19)», ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г.Саратов, 36 ч. 2021 г., «Обеспечение санитарно-эпидемиологических требований к образовательным организациям согласно СП 2.4-364820», ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г.Саратов, 36 ч. 2021 г., «Навыки будущего для учителя настоящего», «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Мин-ва просвещения РФ» удостоверение №040000248072 регистрационный номер у/3325\б, 25 ч. 2022 г., «Функциональная грамотность: развиваем в средней и старшей школе», АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса», 16 ч. 2022 г., «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России №287 от 31 мая 2021 года», ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г.Саратов, 44 ч. 2023 г., «Информационно-коммуникационные технологии в работе учителя музыки», Центр развития компетенций «Атгестатика», регистрационный номер 86421, 104 ч.

									2023 г., «Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС СОО в работе учителя» (для учителей предметной области «Искусство»), КГАУДПО «Красноярский краевой институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», удостоверение № 155095/уд, 36 ч.
Ширяева Галина Викторовна	Учитель, педагог дополнительного образования	Русский язык, литература, «Трудные вопросы русского языка», «Современная литература», кружок «Лингвистика»	Высшее	Учитель русского языка и литературы	Высшая (учитель)	1993г., Кадровый работник 2013г., Ветеран труда	38 лет	31 год	2021 г., «Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекций, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID 19)», ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г.Саратов, 36 ч. 2022 г., «Функциональная грамотность: развиваем в средней и старшей школе», АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса», 16 ч. 2022 г., «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России №287 от 31 мая 2021 года», ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г.Саратов, 44 ч. 2023 г., «Реализация требований обновленных ФГОС ОО, ФГОС СОО в работе учителя (для учителей литературы)», КК ИПКиПП РО, удостоверение № 146487/уд, 36 ч.
Шуточкина Любовь Анатольевна	Воспитатель, педагог дополнительного образования	Курсы внеурочной деятельности «Разговор о важном», «Россия – мои горизонты», кружок «Юный инспектор дорожного движения»	Высшее	Машины и аппараты химического производства, инженер-механик. Переподготовка: воспитатель образовательной организации. Переподготовка: педагог-организатор.	Первая (воспитатель)	2010 г., Кадровый работник 2015 г., Ветеран труда. 2015г. Почетная грамота Государственной корпорации по атомной энергии "РОСАТОМ" г.Москва 2023г., Благодарственное письмо Межмуниципального управления МВД России по ЗАТО г.Железногорск	36 лет	29 лет	2021 г., Профессиональная переподготовка: «Федеральный институт повышения квалификации и переподготовки», Воспитатель образовательной организации, 520 ч. 2021 г., «Вопросы профилактики суицидального поведения несовершеннолетних» 2022 г., «Функциональная грамотность: развиваем в средней и старшей школе», АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса», 16 ч. 2022 г., «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России №287 от 31 мая 2021 года», ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г.Саратов, 44 ч. 2023 г., «Организация и проведения профориентационной работы в общеобразовательной организации» 2023 г., Курсы для педагогов общеобразовательных организаций по взаимодействию с компонентами цифровой образовательной среды на платформе ФГИС «Моя школа», Государственный университет просвещения, 36 ч.
Щурская Татьяна Вячеславовна	Учитель	Литература, Современная литература	Высшее	Учитель русского языка и литературы	Высшая	2010 г. Кадровый работник 2014 г. Благодарственное письмо Главы ЗАТО г. Железногорск 2014 г. Ветеран труда 2018 г. Победитель конкурса на присуждение премии лучшим учителям за достижения в педагогической деятельности 2021 г. Почётная грамота Администрации ЗАТО г. Железногорск	35 лет	26 лет	2022 г., «Обновлённые ФГОС-2021: порядок организации и осуществления образовательной деятельности. Компетенции педагогического работника в части обновлённых ФГОС ОО», ООО «Учитель-Инфо», г.Азов, 72 ч. 2023 г., «Организация и осуществление образовательной деятельности в соответствии с обновлённым ФГОС СОО 2022 г.», ООО «Учитель-Инфо», г.Азов, 72 ч. 2023 г., «Подготовка экспертов ЕГЭ предметной комиссии по русскому языку», КК ИПКиПП РО, 24 ч. 2023 г., «Подготовка экспертов ОГЭ предметной комиссии по русскому языку», КК ИПКиПП РО, 20 ч. 2023 г., «Подготовка экспертов ОГЭ предметной комиссии по литературе», КК ИПКиПП РО, 20 ч.
Якушева Любовь Алексеевна	Учитель	Русский язык, литература	Среднее профессиональное	Специальность преподавание в начальных классах, квалификация – учитель начальных классов, воспитатель	первая		26 лет	16 лет	

Добросовестный труд педагогов отмечен наградами и званиями:

- Чернов А.В. – кавалер Ордена мужества;
- Берестова Т.Н. – «Заслуженный учитель РФ»;
- Дерышева И.Е., Коваль С.В., Ермолина Н.С., Маковеева В.В. – «Почетный работник общего образования»;



- Мацкевич О.Э. – Благодарственное письмо от директора Департамента государственной политики в сфере воспитания детей и молодежи Минобрнауки России;
- Левачева Н.М. – почетное звание «Заслуженный педагог Красноярского края»;
- Медведская Н.Д. – «Заслуженный учитель Красноярского края»;
- Ключева Е.Н., Клясюкова Ю.В., Кутепова Л.В., Левачева Н.М., Медведская Н.М., Силантьева Г.Р. – Почётная грамота министерства образования и науки Российской Федерации;
- Левачева Н.М. Медведская Н.Д. – «Отличник народного просвещения»;
- Цыбулина Г.М. – Знак «Отличия в труде «Ветеран атомной энергетики и промышленности»;
- Гайбуллаев А.П., Гусев А.Б., Цыбулин В.С., Мацкевич О.Э., Мясникова Е.Г. – Благодарственное письмо губернатора Красноярского края;
- Борисюк О.А. – Почетная грамота Законодательного Собрания Красноярского Края;
- Пашкина Е.Н., Петров С.А. – Грамота Губернатора Красноярского края;
- Горбань Н.Н., Гусев А.Б., Мазин Ю.Д., Мацкевич О.Э., Рущкая Н.В., Филатова В.Н. – Благодарственное письмо министерства образования Красноярского края;
- Ковалева М.Ю., Митина Т.В., Митин К.В., Стародубцева Н.С., Шапкин А.В. – Благодарственное письмо Законодательного Собрания Красноярского края.

#### **Анализ кадрового обеспечения учебного процесса**

В 2023 году КГБОУ «Железногорский кадетский корпус» был обеспечен педагогическими кадрами. Но практически 40% педагогов старше 55 лет, молодых педагогов очень мало. Стоит проблема пополнения молодыми кадрами уходящих на пенсию педагогов.

В КГБОУ «Железногорский кадетский корпус» 65% педагогов имеют высшую и первую квалификационную категории, сокращается количество педагогов без категории.

61% педагогических работников прошли обучение на курсах повышения квалификации в течение 2023 г. Планы по повышению квалификации составляются в корпусе с учетом выявленных профессиональных дефицитов, запросов педагогов.

## **Учебно-методическая обеспеченность учебного процесса**

**Цель – достижение планируемых образовательных результатов, обеспечение реализации требований ФГОС к условиям реализации основных общеобразовательных программ.**

**Задачи:**

- 1) методическое обеспечение процессов обучения и воспитания, в том числе высокого методического уровня проведения всех видов занятий;
- 2) выявление, изучение, обобщение и распространение передового педагогического опыта, помощь педагогическим работникам в обобщении и презентации своего опыта работы, организация взаимодействия и взаимообучения педагогических работников;
- 3) поддержка и сопровождение учителей, нуждающихся в методической поддержке, в том числе молодых специалистов, создание точек роста для профессионального и карьерного лифта педагогов;
- 4) выявление и ликвидация профессиональных дефицитов на основе индивидуальных траекторий педагога;
- 5) внедрение нового методического обеспечения образовательного процесса.

### **Формы методической работы, используемые в копусе:**

- тематические педагогические советы;
- методический совет;
- методические объединения учителей;
- работа учителей над темами самообразования;
- мастерские педагогов;
- обобщение педагогического опыта в форме публикаций, выступлений на форумах педагогов;
- анкетирование педагогов с целью выявления профессиональных затруднений;
- предметные недели;
- психолого-педагогические семинары;
- педагогический мониторинг;
- организация и контроль курсовой системы повышения квалификации;
- аттестация.

Одной из форм повышения квалификации педагогических работников является прохождение курсов повышения квалификации учителей. В 2023 г. 36 учителей, 3 педагога дополнительного образования, 10 воспитателей прошли обучение на курсах повышения квалификации. 33 из них повысили квалификацию по программам реализации Федерального государственного образовательного стандарта основного общего и среднего общего образования.

Большое внимание уделяется созданию условий для методической поддержки педагогов при переходе на обновленный ФГОС ООО и ФГОС СОО и ФОП. Проводятся заседания методического совета, методических объединений, педагоги и администрация образовательного учреждения участвуют в работе вебинаров по проблемам перехода на обновленные ФГОС. Разработана Дорожная карта и план-график по переходу на обновленные ФГОС ООО и ФГОС СОО.

В 2023 году продолжилась методическая работа по сопровождению процесса формирования функциональной грамотности. Разработан и реализуется План мероприятий по формированию функциональной грамотности обучающихся. В 2023 году запланировано обучение педагогов на курсах повышения квалификации по направлениям функциональной грамотности (математической, креативной, читательской).

Структурное подразделение Мариинская женская гимназия представило опыт работы на межкадетском семинаре «Провокационная образовательная среда». На семинаре

были показаны открытые занятия педагогов, учебные занятия в рамках дня самоуправления, проведенные гимназистками.

Педагоги образовательной организации приняли участие в педагогических семинарах, вебинарах, круглых столах, межкадетском семинаре структурного подразделения Мариинской женской гимназии «Провокационная образовательная среда», VIII Образовательном форуме ЗАТО Железногорск.

В 2023 году 3 педагога (Мацкевич О.Э., Меньшикова М.В., Мясникова Е.Г.) выступили на муниципальном VIII Образовательном форуме ЗАТО Железногорск с обобщением опыта работы.

Педагоги-эксперты:

Дерышева И.Е. – эксперт системного мероприятия проекта «Школа Росатома» «Школа проектов»; эксперт муниципального этапа конкурса «Учитель года»;

Ковалева М.Ю. – эксперт института проблем образовательной политики «Эврика» (г.Москва), эксперт проекта «Школа Росатома», эксперт системного мероприятия проекта «Школа Росатома» «Школа проектов», эксперт муниципальной НПК «Я познаю мир» (секция психологии, 1-5 классы).

#### **Участие и победы в профессиональных конкурсах педагогов:**

Ковалева М.Ю. – победитель всероссийского конкурса учителей, владеющих эффективными деятельностными технологиями ценностной ориентации школьников, проведенного в рамках проекта «Школа Росатома» в 2023/24 учебном году;

Мацкевич О.Э. – победитель регионального этапа и участник XVIII ежегодного Всероссийского конкурса в области педагогики, воспитания и работы с детьми и молодежью до 20 лет «За нравственный подвиг учителя» в Красноярской метрополии; участник всероссийского конкурса «Клевер ДНК» на лучшие разработки учителей в области духовно-нравственной культуры-2023.

Медведская Н.Д. – участник Краевого профессионального конкурса лучших педагогических работников сферы дополнительного образования Красноярского края «Сердце отдаю детям».

#### **Выводы по самообследованию:**

В целом задачи, поставленные перед методической службой, выполнены. На следующий год обратить внимание на решение следующих проблем:

- необходимо организовать работу по привлечению молодых педагогических кадров.
- Вести планомерную систематическую подготовку учащихся к предметным олимпиадам, анализировать полученные результаты.

#### **Библиотечная обеспеченность учебного процесса**

**Таблица 46. Перечень наглядных пособий в школьной библиотеке**

Наименование оборудования	Количество
<b>Труд</b>	
Плакаты «Ручной и слесарный инструмент»	1
Плакаты «Безопасность труда при деревообработке»	1
Плакаты «Слесарное дело»	1
Плакаты «Правила безопасности на уроках труда»	1
<b>Математика</b>	
Учебно-наглядное пособие «Координатная плоскость»	1
Таблицы для кабинета математики	1

Таблицы «Алгебра и начала анализа»	1
<b>Русский язык и литература</b>	
Таблицы «Русский язык 5 класс»	1
Таблицы «Русский язык 6 класс»	1
Таблицы «Русский язык 7 класс»	1
Таблицы «Русский язык 8 класс»	1
Портреты для кабинета литературы	1
<b>Искусство</b>	
Комплект таблиц по черчению	1
Таблица "Основы декоративно-прикладного искусства"	1
<b>ОБЖ</b>	
Плакаты «Военная форма одежды»	2
Плакаты «Государственные и военные символы»	1
Плакаты «Военные ритуалы»	1
Погоны и знаки различия военнослужащих России	1
Тактическая подготовка	1
Уставы. Законы Военной службы	1
Структура Вооруженных Сил	1
Строевая подготовка	1
Огневая подготовка	1
Техника безопасности. Устройство и сборка автомата	1
Конституция. О воинской обязанности	1
Военная форма одежды	1
Государственные награды России	1
На службу Отечеству	1
Основы и правила стрельбы	1
Государственный Герб и Флаг	1
Вооруженные силы РФ	1
Гигиена	2
Правила оказания первой медицинской помощи	2
Основы безопасности жизнедеятельности. Терроризм	1
Классификация чрезвычайных ситуаций	1
Основы военной службы	1
Символы воинской чести	1
Плакаты «Организация Гражданской обороны»	1
Плакаты «Символы России и ВС»	1
<b>Биология</b>	
Таблицы по ботанике «Растения»	1
Таблицы по биологии «Животные»	1
Таблицы по анатомии	1
Пособие учебное «Цифровой атлас школьника. Анатомия (DVD)	1
Пособие учебное «Цифровой атлас-определитель: Растения средней полосы России «Травы и деревья»	1
<b>Химия</b>	
Учебно-наглядное пособие «Электрохимический ряд напряжений металлов»	1
Периодическая система Менделеева	1
<b>Физика</b>	
Таблицы «Механика-1. Кинематика»	1

Таблицы «Механика-2. Законы сохранения. Колебания	1
Таблицы «Международные системы единиц СИ	1
Плакаты «Электробезопасность при напряжении до 1000 вт.»	1
<b>География</b>	
Компас «Азимут»	1
Глобус Земли физический	1
Политическая карта мира	1
Карта России физическая	1
Карта Российской Федерации политико-административная	1
Карта Российской Федерации социально-экономическая	1
Карта Красноярского края	1
Карта России физическая	1
Карта мира РФ	1
Карта мира (полноцветная)	1
Флаги и население мира	1
Климатограмма	1
Учебная карта «Агроклиматические ресурсы России	1
Учебная карта «Карта мира климатическая»	1
Учебная карта «Месторождения полезных ископаемых России»	1
Коллекция «Минералы и горные породы»	1
Таблица демонстрационная «Климатические пояса и типы климата»	1
Учебная карта «Климатические пояса и области мира»	1
Учебная карта «Международные организации и объединения»	1
Учебная карта «Политическая карта мира»	1
Учебная карта «Физическая карта мира»	1
Учебная карта «Федеративное устройство РФ»	1
Карта «Важнейшие географические открытия»	1
Пособие учебное/Живая география 2.0.Цифровые географические карты (CD)	1
Пособие учебное/Живая география 2.0. Школьная геоинформационная система. ГИС	1
<b>История</b>	
Карта «Великая Отечественная война 1941-1945»	1
Карта «Первая мировая война»	1
Карта «Отечественная война 1812 года»	1
<b>Большие планшеты для оформления</b>	
Великие полководцы	1
История России в лицах	1
Карта «Древние люди на территории нашей страны»	1
Карта «Создание единого государства в середине XV-первой половины XVI вв.»	1
Карта «Индия, Китай в древности»	1
Карта завоеваний А.Македонского	1
Карта «Западная Европа XI-XIII вв.Крестовые походы	1
Карта «Киевская Русь IX-XII вв.	1
Карта «Россия в XIX-начале XX столетия»	1
Карта «раздробленность Руси в XII- первой четверти XIII века»	1
Карта «Римская империя в IV-V вв.»	1
Карта «Российское государство в XVII в.»	1
Карта «Российская империя в XVIII в.»	1

Карта «Российская империя во второй половине XVIII в.»	1
Карта «Российская империя начала XIX в.- 1861 год»	1
Карта «Российское государство в XVI в.»	1
Карта «Россия с конца XVII до начала 60 г. XVIII в.»	1
Карта «Рост территорий государств в древности»	1
Карта «Смутное время в России в начале XVII века»	1
Карта «Франкское государство V век –середина IX века»	1
Карта «Египет и передняя Азия в древности»	1
Карта «Индия и Китай в Средние века»	1
Плакаты «Почетные граждане Красноярского края в Законодательное собрание»	1

**Таблица 47. Библиотечно-информационное обеспечение. Фонд школьной библиотеки**

<b>Основное общее образование</b>				
<b>Русский язык</b>				
<b>Предметная область</b>	<b>№п/п</b>	<b>классы</b>	<b>учебник</b>	<b>год выпуска</b>
<b>Русский язык и литература</b>	1	5а	Ладыженская Т.А. ,Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. Русский яз.5 класс - М.: Просвещение	2023
	1	5б	Ладыженская Т.А. ,Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. Русский яз.5 класс - М.: Просвещение	2023
	2	6а	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А. , Тростенцова Л.А. Русский яз.6 класс -М.: Просвещение	2022
	3	7а	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А. , Тростенцова Л.А. Русский яз.7 класс -М.: Просвещение	2022
	5	8а	Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А. ,Дейкина А.Д. Русский яз.8 класс -М.: Просвещение	2015
	5	8б	Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А. ,Дейкина А.Д. Русский яз.8 класс -М.: Просвещение	2015
	7	9а	Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А. ,Дейкина А.Д. Русский яз.9 класс-М.:Просвещение	2015
<b>Родной язык</b>				
<b>Предметная область</b>	<b>№п/п</b>	<b>классы</b>	<b>учебник</b>	<b>год выпуска</b>
<b>Русский язык и литература</b>	1	5а	Александрова О.М., Вербицкая Л.А., Богданов С.И. Русский родной язык.5 класс.-М.: "Просвещение"	2023
	2	5б	Александрова О.М., Вербицкая Л.А., Богданов С.И. Русский родной язык.5 класс.-М.: "Просвещение"	2023
	3	6а	Александрова О.М., Вербицкая Л.А., Богданов С.И. Русский родной язык.6 класс.-М.: "Просвещение"	2019
	4	7а	Александрова О.М., Вербицкая Л.А., Богданов С.И. Русский родной язык.7 класс.-М.: "Просвещение"	2021
	5	8а	Александрова О.М., Вербицкая Л.А., Богданов С.И. Русский родной язык.8 класс.-М.: "Просвещение"	2022
	6	8б	Александрова О.М., Вербицкая Л.А., Богданов С.И. Русский родной язык.8 класс.-М.: "Просвещение"	2022
	7	9а	Александрова О.М., Вербицкая Л.А., Богданов С.И. Русский родной язык.9 класс.-М.: "Просвещение"	2023
<b>Литература</b>				
<b>Предметная область</b>	<b>№п/п</b>	<b>классы</b>	<b>учебник</b>	<b>год выпуска</b>
<b>Русский язык и литература</b>	1	5а	Коровина В.Я., Журавлев В.П. Литература.5 класс.Учебник в 2-х частях.-М.: "Просвещение"	2023
	2	5б	Коровина В.Я., Журавлев В.П. Литература.5 класс.Учебник в 2-х частях.-М.: "Просвещение"	2023
	3	6а	Меркин Г.С. Литература. В 2 ч.Ч 1,2. 6 класс -М.: "Русское слово"	2021
	4	7а	Меркин Г.С. Литература. В 2 ч.Ч 1,2. 7 класс -М.: "Русское слово"	2015
	5	8а	Меркин Г.С. Литература. В 2 ч.Ч 1,2. 8 класс -М.: "Русское слово"	2015
	6	8б	Коровина В.Я., Журавлев В.П. Литература.8 класс.Учебник в 2-х частях.-М.: "Просвещение"	2015
	7	9а	Зинин С.А., Сахаров В.И., Чалмаев В.А. Литература.9 класс -М.: "Русское слово"	2015
<b>Родная русская литература</b>				
<b>Предметная область</b>	<b>№п/п</b>	<b>классы</b>	<b>учебник</b>	<b>год выпуска</b>
<b>Русский язык и литература</b>	1	5а	Александрова О.М., Аристова М.А.Родная русская литература.5 класс.-М.: "Просвещение"	2023
	2	5б	Александрова О.М., Аристова М.А.Родная русская литература.5 класс.-М.: "Просвещение"	2023
	3	6а	Александрова О.М., Аристова М.А.Родная русская литература.6 класс.-М.: "Просвещение"	2022
	4	7а	Александрова О.М., Аристова М.А.Родная русская литература.7 класс.-М.: "Просвещение"	2022
	6	8а	Александрова О.М., Аристова М.А.Родная русская литература.8 класс.-М.: "Просвещение"	2022

	7	8б	Александрова О.М., Аристова М.А.Родная русская литература.8 класс.- М.:«Просвещение»	2022
	8	9а	Александрова О.М., Аристова М.А.Родная русская литература.9 класс.- М.:«Просвещение»	2022
<b>Английский язык</b>				
<b>Предметная область</b>	<b>№п/п</b>	<b>классы</b>	<b>учебник</b>	<b>год выпуска</b>
<b>Иностран-ные языки</b>	1	5а	Ваулина Ю.Е., Дули Д.Английский язык.5 класс.- М.: "Просвещение"	2023
	2	5б	Ваулина Ю.Е.Дули Д. Английский язык.5 класс.-М.: "Просвещение"	2023
	2	6а	В.П. Кузовлев, Н.М.Лапа, Э.Ш. Перегудова Английский язык 6 кл. - М.:«Просвещение»	2016
	3	7а	В.П. Кузовлев, Н.М.Лапа, Перегудова Э.Ш. Английский язык 7 кл. - М.:«Просвещение»	2016
	4	8а	В.П. Кузовлев, Н.М.Лапа, Перегудова Э.Ш. Английский язык 8 кл. - М.:«Просвещение»	2016
	4	8б	В.П. Кузовлев, Н.М.Лапа, Перегудова Э.Ш. Английский язык 8 кл. - М.:«Просвещение»	2016
	5	9а	В.П. Кузовлев, Н.М.Лапа, Перегудова Э.Ш. Английский язык 9 кл. - М.:«Просвещение»	2017
<b>История России</b>				
<b>Предметная область</b>	<b>№п/п</b>	<b>классы</b>	<b>учебник</b>	<b>год выпуска</b>
<b>Обществен-но-научные предметы</b>	1	6а	Н.М.Арсентьев, История России 6 класс в 2-х частях.Ч.1.Ч.2. - М.:«Просвещение»	2023
	2	7а	Н.М.Арсентьев, История России 7 класс в 2-х частях.Ч.1.Ч.2. - М.:«Просвещение»	2022
	3	8а	Н.М.Арсентьев, История России 8 класс в 2-х частях.Ч.1.Ч.2. - М.:«Просвещение»	2016
	4	8б	Н.М.Арсентьев, История России 8 класс в 2-х частях.Ч.1.Ч.2. - М.:«Просвещение»	2016
	5	9а	Н.М.Арсентьев, История России 9 класс в 2-х частях.Ч.1.Ч.2. - М.:«Просвещение»	2017
<b>Всеобщая история</b>				
<b>Предметная область</b>	<b>№п/п</b>	<b>классы</b>	<b>учебник</b>	<b>год выпуска</b>
<b>Обществен-но-научные предметы</b>	1	5а	А.А. Вигасин, История Древнего мира 5 класс -М.:«Просвещение»	2023
	2	5б	А.А. Вигасин, История Древнего мира 5 класс -М.:«Просвещение»	2023
	3	6а	Е.В. Агибалова, История средних веков 6 класс - М.:«Просвещение»	2017
	4	7а	А.Я. Юдовская, Баранов П.А.Всеобщая история. История Нового времени. 7 кл. - М.:«Просвещение»	2019
	5	8а	А.Я. Юдовская, Баранов П.А.Всеобщая история. История Нового времени. 8 кл. - М.:«Просвещение»	2021
	6	8б	А.Я. Юдовская, Баранов П.А.Всеобщая история. История Нового времени. 8 кл. - М.:«Просвещение»	2021
	7	9а	А.Я. Юдовская, Баранов П.А.Всеобщая история. История Нового времени. 9 кл. - М.:«Просвещение»	2021
<b>Обществознание</b>				
<b>Предметная область</b>	<b>№п/п</b>	<b>классы</b>	<b>учебник</b>	<b>год выпуска</b>
<b>Обществен-но-научные предметы</b>	1	6а	Л.Н.Боголюбов, Н.Ф.Виноградова, Городецкая Н.И.Обществознание 6 класс - М.:«Просвещение»	2023
	2	7а	Л.Н. Боголюбов, Иванова Л.Ф, Городецкая Н.И. Обществознание 7 класс - М.:«Просвещение»	2019
	4	8а	Л.Н.Боголюбов, Городецкая Н.И. Обществознание 8 класс -М.:«Просвещение»	2021
	4	8б	Л.Н.Боголюбов, Городецкая Н.И. Обществознание 8 класс -М.:«Просвещение»	2023
	5	9а	Л.Н.Боголюбов, Городецкая Н.И. Обществознание 9 класс - М.:«Просвещение»	2022
<b>География</b>				
<b>Предметная область</b>	<b>№п/п</b>	<b>классы</b>	<b>учебник</b>	<b>год выпуска</b>



<b>Общественно-научные предметы</b>	1	5а	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др.. География.5-6 классы.-М.: "Просвещение"	2023
	2	5Б	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др.. География.5-6 классы.-М.: "Просвещение"	2023
	3	6а	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др.. География.5-6 классы.-М.: "Просвещение"	2019
	4	7а	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др.. География.7 класс.-М.: "Просвещение"	2021
	5	8а	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др.. География 8 класс.-М.: "Просвещение"	2022
	6	8б	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др.. География 8 класс.-М.: "Просвещение"	2023
	7	9а	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География.9 кл. -М.: "Русское слово"	2019
<b>Математика</b>				
<b>Предметная область</b>	<b>№п/п</b>	<b>классы</b>	<b>учебник</b>	<b>год выпуска</b>
<b>Математика и информатика</b>	1	5а	Виленкин Н.Я.,Жохов В.И. Математика.5 класс.-М.: "Просвещение"	2023
	2	5б	Виленкин Н.Я.,Жохов В.И. Математика.5 класс.- М.: "Просвещение"	2023
	3	6а	Виленкин Н.Я.,Жохов В.И. Математика. 6 класс.- М.: "Просвещение"	2023
<b>Алгебра</b>				
<b>Математика и информатика</b>	1	7а	Макарычев Ю.Н., Жохов В.И.Математика. Алгебра.7 класс. М.: "Просвещение"	2023
	2	8а	Макарычев Ю.Н., Жохов В.И.Математика. Алгебра.8 класс. М.: "Просвещение"	2023
	3	8б	Макарычев Ю.Н., Жохов В.И.Математика. Алгебра.8 класс. М.: "Просвещение"	2023
	4	9а	Мерзляк А.Г.,Полонский В.Б.,Якир М.С..Математика. 9 класс. - М.: "Вентана-Граф"	2017
<b>Геометрия</b>				
<b>Предметная область</b>	<b>№п/п</b>	<b>классы</b>	<b>учебник</b>	<b>год выпуска</b>
<b>Математика и информатика</b>	1	7а	Л.С.Атанасян, Геометрия 7-9 класс -М.: «Просвещение»	2016
	2	8а	Л.С.Атанасян, Геометрия 7-9 класс -М.:«Просвещение»	2017
	3	8б	Л.С.Атанасян, Геометрия 7-9 класс -М.:«Просвещение»	2017
	4	9а	Л.С.Атанасян, Геометрия 7-9 класс -М.:«Просвещение»	2018
<b>Информатика</b>				
<b>Предметная область</b>	<b>№п/п</b>	<b>классы</b>	<b>учебник</b>	<b>год выпуска</b>
	1	7а	Л.Л.Босова, Информатика 7 класс, «Бином» Лаборатория знаний	2023
	2	8а	Л.Л.Босова, Информатика 8 класс, «Бином» Лаборатория знаний	2016
	3	8б	Л.Л.Босова, Информатика 8 класс, «Бином» Лаборатория знаний	2016
	4	9а	Л.Л.Босова, Информатика 9 класс, «Бином» Лаборатория знаний	2017
<b>Биология</b>				
<b>Предметная область</b>	<b>№п/п</b>	<b>классы</b>	<b>учебник</b>	<b>год выпуска</b>
<b>Естественно-научные предметы</b>	1	5а	Пасечник В.В., Суматохин С.В.Биология 5 класс.- М.: "Просвещение"	2023
	2	5б	Пасечник В.В., Суматохин С.В.Биология 5 класс.- М.: "Просвещение"	2023
	3	6а	И.Н.Пономарева, Николаев И.В.,Корнилова О.А., Биология 6 класс. -М.: «Вентана-Граф»	2021
	4	7а	И.Н.Пономарева, Николаев И.В.,Корнилова О.А., Биология 7 класс. -М.: «Вентана-Граф»	2015
	5	8а	И.Н.Пономарева, Николаев И.В.,Корнилова О.А., Биология 8 класс. -М.: «Вентана-Граф»	2018
	5	8б	И.Н.Пономарева, Николаев И.В.,Корнилова О.А., Биология 8 класс. -М.: «Вентана-Граф»	2016

	6	9а	И.Н.Пономарева, Корнилова О.А.,Чернова Н.М. Биологи 9 класс. -М.: «Вентана-Граф»	2018
<b>Химия</b>				
<b>Предметная область</b>	<b>№п/п</b>	<b>классы</b>	<b>учебник</b>	<b>год выпуска</b>
<b>Естествен-но-научные предметы</b>	1	8а	Габриелян О.С.Остроумов И.Г., Сладков С.А.Химия. 8 класс -М. "Дрофа"	2023
	2	8б	Габриелян О.С.Остроумов И.Г., Сладков С.А.Химия. 8 класс -М. "Дрофа"	2019
	3	9а	Габриелян О.С.Остроумов И.Г., Сладков С.А.Химия. 9 класс -М. "Дрофа"	2020
<b>Физика</b>				
<b>Предметная область</b>	<b>№п/п</b>	<b>классы</b>	<b>учебник</b>	<b>год выпуска</b>
<b>Естествен-но-научные предметы</b>	1	7а	Перышкин И.М., Иванов А.И. Физика 7 класс. -М.: "Просвещение"	2023
	2	8а	А.В.Перышкин Физика 8 класс, «Дрофа»	2018
	2	8б	А.В.Перышкин Физика 8 класс, «Дрофа»	2018
	3	9а	А.В.Перышкин Физика 9 класс, «Дрофа»	2018
<b>Музыка</b>				
<b>Предметная область</b>	<b>№п/п</b>	<b>классы</b>	<b>учебник</b>	<b>год выпуска</b>
<b>Искусство</b>	1	5а	Сергеева Г.П., Критская Е.Д.Музыка. 5 класс.- М.: "Просвещение"	2023
	2	5б	Сергеева Г.П., Критская Е.Д.Музыка. 5 класс.- М.: "Просвещение"	2023
	3	6а	Сергеева Г.П., Критская Е.Д.Музыка. 6 класс.- М.: "Просвещение"	2018
	4	7а	Сергеева Г.П., Критская Е.Д.Музыка. 7 класс.- М.: "Просвещение"	2013
	5	8а	Сергеева Г.П., Критская Е.Д.Музыка. 8 класс.- М.: "Просвещение"	2022
	6	8б	Сергеева Г.П., Критская Е.Д.Музыка. 8 класс.- М.: "Просвещение"	2022
<b>Изобразительное искусство</b>				
<b>Искусство</b>				
	1	5а	Горяева Н.А., Островская О.В./Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 5 класс -М.: "Просвещение"	2023
	2	5б	Горяева Н.А., Островская О.В./Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 5 класс -М.: "Просвещение"	2023
	3	6а	Неменская Л.А./Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство.6 класс- М.: "Просвещение"	2013,17,18
	4	7а	Питерский А.С./Под ред.Неменского Б.М.Изобразительное искусство.7-8 класс. Архитектура и дизайн-М.: "Просвещение"	2013,17,18
	5	8а	Изобразительное искусство.7-8 класс. Архитектура и дизайн/Под ред. Неменского Б.М. -М.: "Просвещение"	2013,17,18
	6	8б	Изобразительное искусство.7-8 класс. Архитектура и дизайн/Под ред. Неменского Б.М. -М.: "Просвещение"	2013,17,18
<b>Технология</b>				
<b>Предметная область</b>	<b>№п/п</b>	<b>классы</b>	<b>учебник</b>	<b>год выпуска</b>
<b>Технология</b>	1	5а	Глозман Е.С., Кожина О.А. Технология.5 класс. -М.: "Просвещение"	2023
	2	5б	Глозман Е.С., Кожина О.А. Технология.5 класс. -М.: "Просвещение"	2023
	3	6а	Глозман Е.С., Кожина О.А. Технология.6 класс. -М.: "Просвещение"	2023
	4	7а	Под ред. Казакевича В.М., Пичугина Г.В. Технология. Технический труд. 7 класс.- М.: "Дрофа"	2021
	6	8а	Под ред. Казакевича В.М., Пичугина Г.В. Технология. . 8-9 классы.- М.: "Дрофа"	2022
	7	8б	Глозман Е.С., Кожина О.А. Технология. 8 класс. -М.: "Просвещение"	2022
	<b>Основы духовно-нравственной культуры народов России</b>			
<b>Предметная область</b>	<b>№п/п</b>	<b>классы</b>	<b>учебник</b>	<b>год выпуска</b>
<b>Основы ду-ховно-</b>	1	5а	Протоиерей Виктор Дорофеев, Янушкавичене О.Л.Основы православной культу-ры.5 класс.-М.: "Русское слово"	2019

нравственной культуры народов России	2	6а	Протоирей Виктор Дорофеев, Янушкавичене О.Л. Основы православной культуры. 6 класс. -М.: "Русское слово"	2019
<b>Основы безопасности жизнедеятельности</b>				
<b>Предметная область</b>	<b>№п/п</b>	<b>классы</b>	<b>учебник</b>	<b>год выпуска</b>
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	1	8 а	Виноградова Н.Ф., Смирнов Д.В. Основы безопасности жизнедеятельности 8-9 классы	2021
	2	8б	Хренников Б.О., Гололобов Н.В. Основы безопасности жизнедеятельности 8 класс. -М.: "Просвещение"	2023
	3	9а	Виноградова Н.Ф., Смирнов Д.В. Основы безопасности жизнедеятельности	2021
<b>Физическая культура</b>				
<b>Предметная область</b>	<b>№п/п</b>	<b>классы</b>	<b>учебник</b>	<b>год выпуска</b>
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	1	5а	А.П.Матвеев Физическая культура. 5 класс. - М.: "Просвещение"	2023
	2	5б	А.П.Матвеев Физическая культура. 5 класс. - М.: "Просвещение"	2023
	3	6а, 7а	А.П.Матвеев Физическая культура. 6-7 классы. - М.: "Просвещение"	2014, 15, 18
	3	8а, 8б, 9а	А.П.Матвеев Физическая культура. 8-9 классы. - М.: "Просвещение"	2016, 18
<b>Среднее общее образование</b>				
<b>Русский язык</b>				
<b>Предметная область</b>	<b>№п/п</b>	<b>классы</b>	<b>учебник</b>	<b>год выпуска</b>
Русский язык и литература	1	10а	Н.Г. Гольцова, Шамшин И.В. Русский язык 10-11 класс в 2-х частях. Часть 1. -М.: «Русское слово»	2018
	2	11а	Н.Г. Гольцова, Шамшин И.В. Русский язык 10-11 класс в 2-х частях. Часть 2. -М.: «Русское слово»	2018
<b>Литература</b>				
<b>Предметная область</b>	<b>№п/п</b>	<b>классы</b>	<b>учебник</b>	<b>год выпуска</b>
Русский язык и литература	1	10а	Сахаров В.И., Зинин С.А. Литература. 10 класс. -М. "Русское слово"	2018
	2	11а	Чалмаев В.А., Зинин С.А. Литература. В 2 ч. 11 класс. -М.: "Русское слово"	2019
<b>Английский язык</b>				
<b>Предметная область</b>	<b>№п/п</b>	<b>классы</b>	<b>учебник</b>	<b>год выпуска</b>
Иностранные языки	1	10а	О.В.Афанасьева, Михеева И.В. Английский язык 10 класс, «Просвещение»	2020
	2	11а	О.В.Афанасьева, Михеева И.В. Английский язык 11 класс, «Просвещение»	2019
<b>Алгебра</b>				
<b>Предметная область</b>	<b>№п/п</b>	<b>классы</b>	<b>учебник</b>	<b>год выпуска</b>
Математика и информатика	1	10а	Никольский С.М., Потапов М.Б. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс. -М.: "Просвещение"	2018
			Колягин Ю.М., Ткачева М.В., Федорова Н.Е. Алгебра. 9 класс -М.: "Просвещение"	2018
	2	11а	Никольский С.М., Потапов М.Б. Алгебра и начала математического анализа. 11 класс. -М.: "Просвещение"	2021
			Колягин Ю.М., Ткачева М.В., Федорова Н.Е. Алгебра. 9 класс -М.: "Просвещение"	2018
	<b>Геометрия</b>			
1	10а, 11а	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. Геометрия 10-11 классы. - М.: "Просвещение"	2018, 19	

<b>Информатика и ИКТ</b>				
	1	10а	Поляков К.Ю., Еремин Е.А. Информатика. 10 класс. -М.: "Бином.Лаборатория знаний"	2020
	2	11а	Поляков К.Ю., Еремин Е.А. Информатика. 11 класс. -М.: "Бином.Лаборатория знаний"	2021
<b>История России</b>				
Предметная область	№п/п	классы	учебник	год выпуска
Общественно-научные предметы	6	10а	Мединский В. Р., Торкунов А. В. История. История России. 1914—1945 годы. 10 класс.	2023
	7	11а	Мединский В. Р., Торкунов А. В. История. История России. 1945 год — начало XXI века. 11 класс.	2023
<b>Всеобщая история</b>				
Предметная область	№п/п	классы	учебник	год выпуска
Общественно-научные предметы	1	10а	Мединский В. Р., Чубарьян А. О. История. Всеобщая история. 1914—1945 годы. 10 класс	2023
	2	11а	Мединский В. Р., Чубарьян А. О. История. Всеобщая история. 1945 год — начало XXI века. 11 класс	2023
<b>Обществознание</b>				
Предметная область	№п/п	классы	учебник	год выпуска
Общественно-научные предметы	1	10а	Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю. Обществознание 10 клас. -М.: "Просвещение"	2023
	2	11а	Боголюбов Л.Н., Аверьянов Ю.И. Обществознание 11 класс. -М.: "Просвещение"	2021
<b>География</b>				
Предметная область	№п/п	классы	учебник	год выпуска
Общественно-научные предметы	1	10а	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География. 10 кл. в 2-х ч. Ч.1. -М.: "Русское слово"	2018
	2	11 а	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География. 10 кл. в 2-х ч. Ч.2. -М.: "Русское слово"	2018
<b>Физика</b>				
Предметная область	№п/п	классы	учебник	год выпуска
Естественно-научные предметы	1	10а	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б. Физика 10 класс. - М.: Просвещение	2020
	2	11а	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б. Физика 11 класс. - М.: Просвещение	2021
<b>Химия</b>				
Предметная область	№п/п	классы	учебник	год выпуска
Естественно-научные предметы	1	10а	Габриелян О.С. Химия. 10 класс. Базовый уровень. - М.: Дрофа	2018
	2	11а	Габриелян О.С. Химия. 11 класс. Базовый уровень. - М.: Дрофа	2021
<b>Биология</b>				
Предметная область	№п/п	классы	учебник	год выпуска
Естественно-научные предметы	1	10а	Пономарева И.Н., Корнилова О.А. Биология. 10 класс. - М.: "Вентана-Граф"	2018
	2	11а	Пономарева И.Н., Корнилова О.А. Биология. 11 класс. - М.: "Вентана-Граф"	2021
<b>Астрономия</b>				
Предметная область	№п/п	классы	учебник	год выпуска
Естественно-научные предметы	1	10а	Чаругин В.М. Астрономия. - М.: "Просвещение"	2018

Основы безопасности жизнедеятельности				
Предметная область	№п/п	классы	учебник	год выпуска
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	1	10а	Ким С.В., Горский В.А. Основы безопасности жизнедеятельности. 10-11 классы. - М.: "Вентана-Граф"	2020
	2	11а	Ким С.В., Горский В.А. Основы безопасности жизнедеятельности. 10-11 классы. - М.: "Вентана-Граф"	2021
Физическая культура				
Предметная область	№п/п	классы	учебник	год выпуска
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	1	10а	Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура. 10-11 классы. - М.: "Просвещение"	2014
	2	11а	Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура. 10-11 классы. - М.: "Просвещение"	2014

### Периодические издания:

- газета «Кадетское братство»;
- журнал «Патриот»;
- Военно-исторический журнал;
- журнал «Путеводная звезда»;
- журнал «Детская роман-газета»;
- журнал «Божий мир»;
- журнал «Святые иконы и молитвы»;
- журнал «АиФ. Детская энциклопедия»;
- журнал «Ералаш»;
- журнал «Когда ты один дома»;
- журнал «Чудеса и приключения»;
- журнал «Удивительное рядом»;
- журнал «Юный эрудит»;
- журнал «Моделист-конструктор»;
- журнал «Мир техники»;
- журнал «Техника и вооружение».

Фонд художественной литературы находится в открытом доступе читателей. Библиотека укомплектована научно-популярной, справочной, художественной литературой для детей среднего старшего школьного возраста, педагогической и методической литературой для педагогических работников, периодическими изданиями с учетом современных задач учебно-воспитательного процесса, а также учебниками и учебными пособиями. Фонд библиотеки также включает нетрадиционные носители информации: цифровые образовательные ресурсы.

Роль библиотеки в пропаганде литературы огромна. Помочь сориентироваться в книжном богатстве, принимать активное участие в школьной жизни – это обязанность заведующего библиотекой. Научить читателей самостоятельному ориентированию в огромном потоке информации, методике поиска необходимой информации, эффективно использованию имеющихся библиотечных ресурсов и справочного аппарата - одна из важнейших задач библиотеки. Ведущая роль в этом процессе отводится библиотечным урокам. Уроки представляют собой лекции, беседы и презентации. Формирование навыков работы с информацией влечет за собой активизацию познавательных, интеллектуаль-

ных запросов пользователей. Большое внимание библиотека уделяет индивидуальной работе с читателями, консультирует кадет при выборе книг, осуществляет подбор литературы к докладам, рефератам, оказывает помощь в подборе и оформлении выставок при проведении предметных недель, заседаний педсоветов, методических объединений.

Для повышения интереса детей к книгам школьная библиотека тесно сотрудничает со школьными и городскими библиотеками.

## **Выводы**

Анализируя работу школьной библиотеки за учебный год, можно сделать следующие выводы:

- школьная библиотека в течение учебного года оказывала помощь учителям, классным руководителям, воспитателям в проведении массовых мероприятий, классных часов;
- производился подбор литературы, сценариев, стихов; оформлялись книжные выставки;
- организация работы по участию в школьном этапе юных чтецов «Живая классика-23»: регистрация участников, подбор текстов, отчетность и информация на сайте;
- библиотека пропагандировала чтение через использование различных методов и форм библиотечной деятельности: литературные обзоры, обзоры у выставок, беседы, экскурсии, презентации книг.

Работа библиотеки проводилась в соответствии с годовым планом библиотеки и планом работы школы на 2022/2023 и 2023/2024 учебные года. Основные задачи, поставленные на учебный год, выполнены.

Задачи, над которыми стоит работать в следующем году:

1. Активизировать читательскую активность у школьников, находить новые формы приобщения детей к чтению через дискуссии, электронные издания в сети Интернета на электронных носителях.
2. Пополнять фонд художественной и детской литературы, медиатеки, продолжить акцию «Подари книгу библиотеке».
3. Продолжить работу над повышением качества и доступности информации, качеством обслуживания пользователей.
4. Обучать читателей пользоваться книгой и другими носителями информации, поиску, отбору и умению оценивать информацию.
5. Продолжать работу по сохранности и формированию учебного фонда в связи с введением нового ФГОС ООО.
6. Формировать эстетическую культуру.
7. Активнее проводить рекламу деятельности библиотеки.

## **Материально-техническая база**

Материально-техническая база образовательной организации приведена в соответствии с задачами по обеспечению реализации образовательных программ образовательной организации, необходимого учебно-материального оснащения образовательного процесса и созданию соответствующей образовательной и социальной среды.

Критериальными источниками оценки учебно-материального обеспечения образовательного процесса являются требования ФГОС, требования Положения о лицензировании образовательной деятельности, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 октября 2013 №966; перечни рекомендуемой учебной литературы и цифровых образовательных ресурсов, утвержденные региональными нормативными актами и локальными актами образовательной организации, разработанными с учетом местных условий, особенностей реализации основной образовательной программы в образовательной организации.

В соответствии с требованиями ФГОС в образовательной организации, реализующей образовательные программы, созданы:

- учебные кабинеты с автоматизированными рабочими местами обучающихся и

- педагогических работников;
- лекционные аудитории;
- помещения для занятий учебно-исследовательской и проектной деятельностью, моделированием и техническим творчеством;
- необходимые для реализации учебной и внеурочной деятельности лаборатории и мастерские;
- помещения (кабинеты, мастерские, студии) для занятий музыкой, хореографией и изобразительным искусством;
- информационно-библиотечный центр с рабочей зоной, оборудованный читальным залом и книгохранилищем, обеспечивающим сохранность книжного фонда, медиатекой;
- актовый зал;
- спортивные площадки, тир, оснащенные игровым, спортивным оборудованием и инвентарем;
- помещения для питания обучающихся, а также для хранения и приготовления пищи, обеспечивающие возможность организации качественного горячего питания, в том числе горячих завтраков;
- помещения для медицинского персонала;
- административные и иные помещения, оснащенные необходимым оборудованием;
- гардероб, санузлы, места личной гигиены;
- участок (территория) с необходимым набором оснащенных зон.

В корпусе имеется 1 актовый зал, 1 спортивный зал, 1 мастерская (столярная), 1 мастерская (слесарная), 1 библиотека, книгохранилище, лаборантские комнаты при кабинетах: химии, биологии, физики. Все учебные кабинеты и помещения соответствуют санитарно-гигиеническим требованиям, оснащены наглядными пособиями, мебелью, интерактивными досками, техническими средствами обучения АРМ учителя.

Для проведения уроков физической культуры имеются спортивный зал и стадион, которые оборудованы всем необходимым инвентарём. Лыжи хранятся на лыжной базе при корпусе.

Спортивные объекты:

- спортивный зал,
- спортивная площадка,
- футбольное поле,
- хоккейный корт,
- полоса препятствий,
- тренажерный зал.

Имеется медико-профилактический комплекс, включающий: процедурный кабинет, медицинский кабинет, изоляторный бокс.

Все кабинеты корпуса имеют выход в сеть Интернет. Наличие в школе компьютеров, подключенных к высокоскоростной сети Интернет, позволяет педагогам и обучающимся школы участвовать в Интернет-конкурсах, олимпиадах. КГБОУ «Железногорский кадетский корпус» с 2023 г. использует на электронный журнал КИАСУО.

В 2023 г. в рамках программы «Цифровая образовательная среда» корпус получил 3 больших телевизора Смарт ТВ, 35 ноутбуков.

Имеется школьная столовая на 100 посадочных мест. Кухня оснащена новым оборудованием: установлены картофелечистки, мясорубка, плиты электрические, пароконвектомат, посудомоечная машина, тестомес, шкаф морозильный, шкаф холодильный, протирочная машина, стеллажи, электрокипятильник, столы производственные. Санитарное состояние пищеблока, подсобного помещения для хранения продуктов – удовлетвори-

тельное. Обеспеченность посудой – удовлетворительное. В школе организован питьевой режим.

Все обучающиеся раздеваются, переобуваются в гардеробном помещении.

Корпус оборудован системой видеонаблюдения. Камеры установлены в коридорах и на фасадах здания.

### **Выводы**

За истекший период созданы условия для развития материальной базы в целях организации качественного функционирования, работы с обучающимися.

Поэтапно реализуется план технического оснащения корпуса: школа оснащена всеми видами техники, используемой в учебном процессе (компьютеры, ноутбуки, принтеры, ксероксы, проекторы, DVD проигрыватели).

Систематически ведется работа по использованию технических средств в организации функционирования школы и образовательном процессе.

Материально-технические условия учреждения отвечают требованиям СанПиНа и позволяют организовывать образовательную деятельность в безопасном режиме.

Планомерно осуществляется приобретение новой и замена старой ученической мебели.

Основными задачами корпуса по осуществлению дооборудования и оснащения здания в 2023 году стали:

1. Дальнейшее развитие материально-технической базы корпуса.
2. Продолжение работы по пополнению библиотечного фонда.
3. Работа по поддержанию материально-технической базы в надлежащем состоянии.



**Раздел 9. Анализ показателей деятельности организации, подлежащей самообследованию, устанавливаемые федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования**

**Образовательная деятельность в рамках реализации основных образовательных программ**

<b>№п/п</b>	<b>Показатели</b>	<b>Единица измерения</b>
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся на 01 января 2023	<b>304 человек</b>
1.2.	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	<b>273 человека</b>
1.3	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	<b>31 человек</b>
1.4	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	<b>204 человек/ 68%</b>
1.5	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	<b>4</b>
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	<b>4</b>
1.7	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	<b>73 балла</b>
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (базовый)	<b>4</b>
1.9	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	<b>0 человек/ 0%</b>
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	<b>0/ 0%</b>
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	<b>0 человек/ 0%</b>
1.12	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	<b>1 человек/ 6%</b>

1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	<b>0 человек/ 0%</b>
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	<b>0 человек/ 0%</b>
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	<b>1 человек/ 3%</b>
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	<b>0 человек/ 0%</b>
1.17	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	<b>340 человека/100%</b>
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся – победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	<b>97 человек/ 29%</b>
1.18.1	Регионального уровня	<b>37 человек/ 11%</b>
1.18.2	Федерального уровня	<b>26 человек/ 8%</b>
1.18.3	Международного уровня	<b>17 человек/ 5%</b>
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	<b>76 человек/ 22%</b>
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	<b>43 человек/ 13%</b>
1.21	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	<b>0 человек/ 0%</b>
1.22	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	<b>0 человек/ 0%</b>
1.23	Общая численность педагогических работников	<b>80 человек</b>
1.24	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	<b>68 человека/ 85%</b>
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	<b>49 человек/ 61,2%</b>
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	<b>11 человек/ 13,8%</b>
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	<b>4 человека/ 5%</b>

1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	<b>52 человек/ 65%</b>
1.28.1	Высшая	<b>32 человек/ 40%</b>
1.28.2	Первая	<b>20 человек/ 25%</b>
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	
1.29.1	До 5 лет	<b>6 человек/ 7,5%</b>
1.29.2	Свыше 30 лет	<b>24 человека/ 30%</b>
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	<b>1 человек/ 1,3%</b>
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	<b>31 человек / 38,8%</b>
1.32	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	<b>64 человека/ 64,6%</b>
1.33	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	<b>40 человека/ 40,4%</b>
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	<b>0,39 единиц</b>
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	<b>30 единиц</b>
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	<b>да</b>
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	<b>да</b>
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	<b>да</b>
2.4.2	С медиатекой	<b>да</b>
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	<b>да</b>
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	<b>да</b>
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	<b>да</b>

2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	<b>340 человек/ 100%</b>
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	16 кв. м

**Показатели деятельности по программам дополнительного образования, подлежащей самообследованию**

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся, в том числе:	<b>340 человек (на 01.09.2023)</b>
1.1.2	Детей среднего школьного возраста (11-15 лет)	<b>285 человек</b>
1.1.3	Детей старшего школьного возраста (16-17 лет)	<b>49 человек</b>
1.2	Численность учащихся, обучающихся по образовательным программам по договорам об оказании платных	<b>0 человек</b>
1.3	Численность/удельный вес численности учащихся, занимающихся в 2х и более объединениях (кружках, секциях, клубах), в общей численности учащихся	<b>340 человек/ 100%</b>
1.4	Численность/удельный вес численности учащихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности	<b>0/ 0%</b>
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся по образовательным программам для детей с выдающимися способностями, в общей численности учащихся	<b>0 человек/ 0%</b>
1.6	Численность/удельный вес численности учащихся по образовательным программам, направленным на работу с детьми с особыми потребностями в образовании, в общей численности учащихся, в том числе:	<b>0 человек/ 0%</b>
1.6.1	Дети-сироты. Дети, оставшиеся без попечения родителей	<b>7 человек/ 2%</b>
1.6.2	Дети, попавшие в трудную жизненную ситуацию	
1.7	Численность/удельный вес численности учащихся, занимающихся учебно-исследовательской, проектной деятельностью, в общей численности учащихся	<b>273 человека/ 81%</b>
1.8	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в массовых мероприятиях (конкурсы, соревнования, фестивали, конференции), в общей численности учащихся, в том числе:	<b>334 человека/ 100% (на 30.12.2023)</b>
1.8.1	На муниципальном уровне	<b>137 человек/ 40%</b>
1.8.2	На региональном уровне	<b>135 человек/ 40%</b>
1.8.3	На межрегиональном уровне	<b>7 человек/ 2%</b>
1.8.4	На федеральном уровне	<b>30 человек/ 9%</b>
1.8.5	На международном уровне	<b>22 человека/ 6%</b>

1.9	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и призеров массовых мероприятий (конкурсы, соревнования, фестивали, конференции), в общей численности учащихся, в том числе:	
1.9.1	На муниципальном уровне	<b>77 человека/ 23%</b>
1.9.2	На региональном уровне	<b>33 человек/ 10%</b>
1.9.3	На межрегиональном уровне	<b>3 человека/ 1%</b>
1.9.4	На федеральном уровне	<b>28 человек/ 8%</b>
1.9.5	На международном уровне	<b>22 человека/ 6%</b>

## **Раздел 10. Выводы по результатам самообследования**

1. Кадетский корпус функционирует стабильно в режиме развития.
2. Деятельность корпуса строится в соответствии с федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации», нормативно-правовой базой, программно-целевыми установками.
3. Педагогический коллектив на основе анализа и структурирования возникающих проблем выстраивает перспективы развития в соответствии с уровнем требований современного этапа развития общества.
4. Кадетский корпус предоставляет доступное, качественное образование, воспитание и развитие в безопасных условиях, адаптированных к возможностям и способностям каждого ребенка.
5. Качество образовательных воздействий осуществляется за счет эффективного использования современных образовательных технологий, в том числе информационно-коммуникационных.
6. В управлении корпусом сочетаются принципы единоначалия с демократичностью школьного уклада. Родители являются активными участниками органов самоуправления.
7. В корпусе созданы все условия для самореализации ребенка в урочной и внеурочной деятельности, что подтверждается качеством и уровнем участия в олимпиадах, фестивалях, конкурсах, спортивных соревнованиях различного уровня и направленности.
8. Повышается профессиональный уровень педагогического коллектива школы через курсы повышения квалификации, семинары, творческие встречи, мастер-классы и др.
9. Родители, выпускники выражают позитивное отношение к деятельности кадетского корпуса.

Анализ результатов деятельности корпуса позволяет сделать вывод о том, что кадетский корпус стабильно функционирует и динамично развивается, обеспечивая конституционные права граждан на образование, выбор учебных программ, дополнительные образовательные услуги в комфортной, безопасной, здоровьесберегающей среде.