

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 1 г. Советский»
(МАОУ СОШ № 1 г. Советский)

СОГЛАСОВАН:
Педагогическим советом
МАОУ СОШ №1 г. Советский
протокол от 10 апреля 2024 г. № 8

УТВЕРЖДЕН:
Приказом И.о.директора МАОУ СОШ
№ 1 г. Советский
№ 162 от 12 апреля 2024 г.

**Отчёт о результатах самообследования
Муниципального автономного общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа № 1 г. Советский»
за 2023 год**

г. Советский, 2024

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ВВЕДЕНИЕ _____	3-4 стр.
2.	АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОТЧЁТ:	
2.1.	Общие сведения об образовательной организации _____	5 стр.
2.2.	Оценка системы управления организацией _____	6-7 стр.
2.3.	Оценка образовательной деятельности _____	8 стр.
2.4.	Оценка организации учебного процесса _____	9-26 стр.
2.5.	Оценка содержания и качества подготовки обучающихся _____	27-39 стр.
2.6.	Оценка востребованности выпускников _____	40 стр.
2.7.	Оценка кадрового состава организации _____	43-44 стр.
2.8.	Оценка учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения _____	45-46 стр.
2.9.	Оценка материально-технической базы _____	47-50 стр.
2.10.	Оценка функционирования внутренней системы оценки качества образования _____	51-55 стр.
3.	ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ _____	56-60 стр.

Совершенствование качества образования и эффективности деятельности общеобразовательных организаций, в том числе, на основе обеспечения информационной открытости и прозрачности их деятельности, является одним из приоритетных направлений государственной политики в сфере образования.

Самообследование муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 1 г. Советский» (далее – МАОУ СОШ № 1 г. Советский) проводилось на основании статьи 28 Федерального закона № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», пункта 22 Положения о государственной аккредитации образовательных учреждений и научных организаций, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 21 марта 2011 N 184, в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 N 462 «Об утверждении порядка проведения самообследования образовательной организацией», приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.2013 N 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию» (с изменениями и дополнениями от 15 февраля 2017 г.), приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.12.2017 N 1218 «О внесении изменений в Порядок проведения самообследования образовательной организации, утверждённый приказом Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 №462», а также положением «О порядке проведения самообследования школы», утвержденным приказом от 29.03.2019 № 160 «Об утверждении положения о порядке самообследования Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 1 г. Советский»

Целью проведения самообследования являются обеспечение доступности и открытости информации о деятельности МАОУ СОШ № 1 г. Советский, а также подготовка отчёта о результатах самообследования по итогам оценки деятельности школы, и принятия мер по устранению выявленных недостатков.

Отчёт о результатах самообследования МАОУ СОШ № 1 г. Советский за 2023 год (в сравнении за 2021-2023 годы) осуществлялся на основании анализа показателей деятельности организации, утвержденных приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.2013 N 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию».

В качестве основных источников информации для отчёта о результатах самообследования МАОУ СОШ № 1 г. Советский использовались:

- формы государственной статистической отчетности по образованию;
- данные по результатам государственной итоговой аттестации, всероссийских проверочных работ;
- данные внутренней системы оценки качества образования;
- данные мониторингов качества образования различного уровня;
- результаты проверок контрольно-надзорных органов;
- результаты независимой оценки качества образования;
- результаты социологических опросов и анкетирования участников образовательных отношений и др.

Анализ представленной информации сопровождается тематическими таблицами, схемами и диаграммами с комментариями.

Процедура самообследования проведена в 4 этапа: планирование и подготовка работ по показателям самообследования; организация и проведение самообследования; обобщение полученных результатов и на их основе формирование отчета; подготовка и направление отчета учредителю и размещение на официальном сайте школы.

На основании анализа деятельности МАОУ СОШ № 1 г. Советский представлены выводы, с определением актуальных проблем школы и путей их преодоления.

Материалы, собранные в отчёте о результатах самообследования, представлены в публичном доступе и размещены на официальном сайте МАОУ СОШ № 1 г. Советский в сети Интернет в 2023 г.

2. АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

2.1. Общие сведения об образовательной организации

Наименование образовательной организации	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 1 г. Советский»
Руководитель	Сташевская Ольга Владимировна
Адрес организации	628240 Тюменская область, г. Советский, ул. Гастелло, д.24
Информация о местах осуществления образовательной деятельности, в том числе не указываемых в приложении к лицензии на осуществление образовательной деятельности	628240, Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Советский район, г. Советский, ул. Олега Кошевого, д.20 (помещение №1, общей площадью 64,1 кв.м, расположенное на первом этаже, используемое для проведения учебных занятий по предмету «Технология» для обучающихся 5 классов); 628240, Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Советский район, г. Советский, ул. Кирова, д.17, строение 1 (помещение № 38 - спортивный зал Муниципального автономного учреждения дополнительного образования «Спортивная школа Советского района», используемое для проведения учебных занятий по предмету «Физическая культура» для обучающихся 9 классов).
Телефон, факс	приемная (факс): 8 (34675) 3-15-49 директор 8(34675) 3-71-40 бухгалтерия 8(34675) 3-17-39
Адрес электронной почты	sov_sch1@sovrnhmao.ru
Учредитель	Муниципальное образование Советский район. Отдельные функции и полномочия Учредителя осуществляются Управлением образования администрации Советского района, Департаментом муниципальной собственности администрации Советского района в соответствии с муниципальными правовыми актами Советского района, настоящим Уставом.
Дата создания	1978 г.
Лицензия	№ 3456 от 23 ноября 2020 г. срок действия: бессрочно (данные документа 86Л01 № 0002744)
Свидетельство о государственной аккредитации	№ 1026 от 13 апреля 2015 г. срок действия до 12 апреля 2027 г. (данные документа серия 86А01 № 0000287)

МАОУ СОШ № 1 г. Советский (далее – Школа) расположена в 4-х этажном типовом здании общей площадью 4 979,5 кв.м., 1978 года постройки, в котором созданы необходимые комфортные условия для организации учебного процесса в соответствии с современными требованиями. Территория школы оборудована спортивной площадкой.

2.2. Оценка системы управления организацией

Управление Школой осуществляется в соответствии с законодательством РФ, Уставом МАОУ СОШ № 1 г. Советский на принципах демократичности, открытости, единства единоначалия и коллегиальности. Сложившаяся в Школе система управления динамична, гибка, позволяет эффективно решать задачи функционирования и развития учреждения.

Единоличным исполнительным органом образовательного учреждения является – директор, который контролирует работу и обеспечивает эффективное взаимодействие структурных подразделений организации, утверждает штатное расписание, отчетные документы организации, осуществляет общее руководство школой.

Коллегиальными органами управления МАОУ СОШ № 1 г. Советский являются: Общее собрание работников школы, Наблюдательный совет, Управляющий совет школы, Педагогический совет школы.

В соответствии с компетенцией коллегиальные органы МАОУ СОШ № 1 г. Советский выполняют следующие функции:

Наименование органа	Функции
Управляющий совет	Рассматривает вопросы: – развития образовательной организации; – материально-технического обеспечения.
Наблюдательный совет	Рассматривает вопросы: – финансово-хозяйственной деятельности.
Педагогический совет	Осуществляет текущее руководство образовательной деятельностью школы, в том числе рассматривает вопросы: – содержания учебного плана, годового календарного учебного графика; – развития образовательных услуг; – регламентации образовательных отношений; – разработки образовательных программ; – выбора учебников, учебных пособий, средств обучения и воспитания; – материально-технического обеспечения образовательного процесса; – аттестации, повышения квалификации педагогических работников, распространения передового опыта; – организации методической работы, самообразования среди педагогических работников школы, в том числе координации деятельности методических объединений; – результатов учебно-воспитательной деятельности Школы за четверть, полугодие, год; – принятия решения о переводе обучающихся в следующий класс, о допуске к государственной итоговой аттестации.
Общее собрание работников	Реализует право работников участвовать в управлении образовательной организацией, в том числе: – участвовать в разработке и принятии коллективного договора, Правил трудового распорядка, изменений и дополнений к ним; – принимать локальные акты, которые регламентируют деятельность образовательной организации и связаны с правами и обязанностями работников; – разрешать конфликтные ситуации между работниками и администрацией образовательной организации; – вносить предложения по корректировке плана мероприятий организации, совершенствованию ее работы и развитию

материальной базы;
 - осуществлять иные полномочия, не противоречащие действующему законодательству Российской Федерации, Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, муниципальным правовым актам Советского района, Уставу школы.

В целях защиты интересов работников в Школе создана первичная профсоюзная организация.

В целях учета мнения обучающихся и родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся по вопросам управления Школой и при принятии локальных нормативных актов, затрагивающих их права и законные интересы, по инициативе обучающихся и родителей (законных представителей) в Школе созданы:

- общешкольный родительский комитет Школы;
- конференция учащихся (высший орган ученического самоуправления школьников).

В качестве общественных органов в школе действуют классные родительские комитеты. Они объединяют усилия семьи и школы в деле обучения и воспитания детей, оказывают помощь в определении социально-незащищенных обучающихся, содействуют созданию оптимальных условий для организации образовательного процесса, проводят разъяснительную и консультативную работу среди родителей.

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

- МО учителей математики;
- МО учителей русского языка и литературы;
- МО учителей иностранного языка;
- МО учителей истории и обществознания;
- МО учителей физкультуры;
- МО учителей музыки, ИЗО и технологии;
- МО учителей физики и информатики;
- МО учителей естественно – научного цикла;
- МО учителей начальных классов,

а также 2 методических объединения классных руководителей (МО классных руководителей 1- 4 классов; МО классных руководителей 5-11 классов).

Каждое подразделение выполняет функции, направленные на организацию учебно-воспитательного процесса согласно должностным обязанностям, локальным актам. Управленческий аппарат сформирован, распределены функциональные обязанности между членами администрации, регламентируемые приказом по образовательному учреждению.

Оценивая эффективность системы управления, следует отметить, что МАОУ СОШ № 1 г. Советский присущ коллегиальный характер управления с элементами персонального. Учреждение функционирует в режиме развития, постепенно переходящего в режим проектного управления. Контроль со стороны администрации осуществляется в соответствии с планом внутриучрежденческого контроля и Плана мероприятий по обеспечению ВСОКО. Представленная структура управления ОУ обеспечивает эффективную работу образовательного учреждения, целенаправленное создание условий для получения учащимися современного качественного образования на основе сохранения его фундаментальности в соответствии индикаторам качества муниципальных услуг.

2.3. Оценка образовательной деятельности

В МАОУ СОШ № 1 г. Советский обучается 1003 обучающихся в 40 классах, из них:

Всего классов/в них учащихся	На 31.12.2021	На 31.12.2022	На 31.12.2023
1-4 классов	463	466	442
5-9 классов	495	510	508
10-11 классов	101	78	53 (учебный год)
Итого:	1059	1054	1003 (учебный год)

Средняя наполняемость классов составила: 25 человек.

Динамика движения обучающихся

Движение обучающихся	2020 - 2021	2021 - 2022	2022 - 2023
На начало учебного года	1054	1062	1052
Конец учебного года	1050	1054	1051
Прибыло в течение года	52	14	32 (учебный год)
Выбыло в течение года	37	22	33 (учебный год)

Вывод: По сравнению с 2021 годом в 2022 году:

- уменьшилось количество обучающихся на начало учебного года на 1, что составило 0,09 %;
- средняя наполняемость классов не изменилась;
- количество комплексов классов уменьшилось на 2 и составило – 40.

Анализ данных позволяет сделать вывод о стабильных результатах школы, по сохранению контингента обучающихся на всех трех ступенях обучения.

Движение обучающихся происходит по объективным причинам (смена места жительства). Фактическая наполняемость школы превосходит ее проектную мощность (580 человек), что говорит о ее востребованности со стороны обучающихся и их родителей (законных представителей).

Для сохранения и увеличения контингента обучающихся ведется постоянная целенаправленная работа:

- организация предшкольной подготовки детей, совместная работа с дошкольными образовательными учреждениями, успешное комплектование 1-х классов;
- системная работа с выпускниками основной школы в рамках оказания помощи в выборе формы дальнейшего образования, профориентация, комплектование 10-ых классов, повышение мотивации обучения в старшей школе;
- высокий % поступления выпускников в ВУЗы.

2.4. Оценка организации учебного процесса.

Образовательная деятельность организуется в МАОУ СОШ № 1 г. Советский в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федеральными государственными образовательными стандартами (ФГОС) начального общего (НОО), основного общего образования (ООО), Федеральным компонентом государственного образовательного стандарта среднего общего образования (ФКГОС СОО), СанПиН 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», основными образовательными программами по уровням, включая учебные планы, планы внеурочной деятельности, календарные учебные графики, расписанием занятий **по очной форме обучения.**

В 2023 году в МАОУ СОШ № 1 г. Советский было зачислено 3 обучающихся в качестве экстерна для прохождения промежуточной аттестации, обучающихся в семейной форме (3 ребенка), в форме самообразования (1 ребенок).

С целью сохранения здоровья обучающихся в 2023 году 11 раз закрывали классы на карантин по причине регистрации случаев ОРВИ, Грипп, новой коронавирусной инфекции, вызванной COVID-19, у обучающегося в классе.

Электронное обучение с применением дистанционных образовательных технологий была организована на основании разработанных нормативно-правовых документов, размещенных на официальном сайте (<http://www.86sch1-sov.edusite.ru/p138aa1.html>). На сайте МАОУ СОШ № 1 г. Советский обучающимся, их родителям и педагогам был предложен набор электронных образовательных платформ, бесплатных федеральных интернет-ресурсов, онлайн-библиотеки, электронного журнала и инструкции работы с ним, для более легкого и интересного изучения школьной программы – сайты с видеоуроками. Кроме этого на сайт были выложены рекомендации родителям, выпускникам и интернет-ресурсы для подготовки к ОГЭ, ЕГЭ, ВПР. По запросу МАОУ СОШ № 1 г. Советский обеспечила учащихся ноутбуками для организации обучения в удаленном доступе на дому.

Для реализации курсов внеурочной деятельности на сайте школы были размещены ссылки на музеи, филармонии, театры, детское радио и журналы. Дети могли совершить онлайн туры по российским городам, музеям, выставкам, принять участие в конкурсах.

Таким образом, дистанционное обучение позволило осуществлять образовательный процесс системно, мотивационно насыщено. Факт перехода обучения в дистанционный формат показал, что современные технологии позволяют перевести в удаленный режим почти все этапы учебного процесса.

Образовательная деятельность обучающихся с ограниченными возможностями здоровья 1-4 классов организуется в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ФГОС НОО ОВЗ), Федеральным государственным образовательным стандартом образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (ФГОС О у/о), адаптированными основными образовательными программами по нозологиям, 5-8 классов – в соответствии с ФГОС ООО и адаптированными образовательными программами.

В 2023 году по адаптированным программам обучалось 67 обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, из них 24 человека на уровне начального общего образования, 41 человек на уровне основного общего образования и 2 обучающихся на уровне среднего общего образования. Количество обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в школе по сравнению с 2022 годом увеличилось на 16 человек.

С января 2023 года Школа применяет федеральную государственную информационную систему «Моя школа» (далее-ФГИС «Моя школа») при организации учебного процесса при

реализации ООП НОО, ООО и СОО. В рамках работы в ФГИС «Моя школа» педагогические работники Школы:

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

Педагоги отмечают, что им стало проще планировать уроки и контролировать усвоение учебного материала учащимися, благодаря сервисам ФГИС «Моя школа». Мониторинг успеваемости показал, что с начала использования контента и сервисов ФГИС «Моя школа» успеваемость учеников 10-11-х классов выросла на 3%, 6-9-х классов — на 1%. В остальных классах средний уровень успеваемости остался прежним. В 2023 году МАОУ СОШ №1 усилила контроль за назначением и выполнением домашней работы учениками с целью профилактики их повышенной утомляемости. С октября 2023 года МАОУ СОШ №1 применяет Методические рекомендации по организации домашней учебной работы обучающихся общеобразовательных организаций, разработанные ИСРО по поручению Минпросвещения России. Домашние задания в Школе направлены на всестороннее развитие учащихся, учитывают их интересы, предусматривают выполнение письменных и устных, практических, творческих, проектных, исследовательских работ, в том числе выполняемых в цифровой образовательной среде.

В 1-х классах домашние задания выдаются в объеме затрат на их выполнение не более одного часа. Домашние задания вводятся постепенно с подробным объяснением ученикам хода их выполнения и организации процесса.

В начальной школе и 5–6-х классах основной школы домашние задания на выходные не задаются. В 7–11-х классах иногда домашние задания выдаются на выходные дни, направленные на повторение и систематизацию полученных знаний, в объеме, не превышающем половину норм из таблицы 6.6 СанПиН 1.2.3685-21. На праздничные дни домашние задания не задаются.

Основные образовательные программы (ООП) МАОУ СОШ № 1 г. Советский спроектированы на основе примерных основных образовательных программ начального образования, с учетом особенностей школы, муниципалитета и региона, образовательных потребностей и запросов родителей (законных представителей) обучающихся.

Миссия школы состоит в обеспечении высокого качества образования в соответствии с меняющимися запросами участников образовательных отношений и перспективными задачами российского общества и экономики путем создания современных условий, обновления структуры и содержания образования.

Целью реализации образовательных программ школы является обеспечение планируемых результатов по достижению выпускником соответствующего уровня образования целевых установок, знаний, умений, навыков и компетенций, определяемых личностными, семейными, общественными, государственными потребностями и возможностями обучающегося, индивидуальными особенностями его развития и состояния здоровья.

С учетом миссии и целями образования, условиями материально-технического и кадрового обеспечения образовательной деятельности, определено содержание образовательных программ школы.

Основная образовательная программа **начального общего образования** построена на основе учебно-методического комплекса «Школа России» (I-VI класс), методологической основой которых является системно-деятельностный подход, рассчитана на 4-летний нормативный срок освоения, реализует требования ФГОС начального общего образования, утвержденного Приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286 (с изм. от 18.07.2022г.).

Основная образовательная программа **основного общего образования** разработана в соответствии с ФГОС основного общего образования, утвержденного Приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287 рассчитана на 5-летний срок освоения на обучающихся V-IX классов школы и представляет собой систему взаимосвязанных программ, единство которых образует завершённую систему обеспечения жизнедеятельности, функционирования и развития школы.

Основная образовательная программа **среднего общего образования** разработана в соответствии с ФГОС среднего общего образования (требования утверждены приказом Минпросвещения России от 12.08.2022 г. № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413»), рассчитана на 2-летний срок освоения на обучающихся X-XI классов школы и предусматривает профильную подготовку обучающихся через углубленное изучение отдельных предметов (химия, биология, обществознание) и курсов по выбору.

В 2023 году в 10-11 классах школы организовано обучение:

- 10 классы по индивидуальным учебным планам в группах с углубленным изучением учебных предметов: химия, биология, обществознание и универсальной;
- 11 классы по индивидуальным учебным планам в группах с углубленным изучением учебных предметов: химия, биология, универсальной;

На параллели 1-4-ых классов введены Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ФГОС НОО ОВЗ) и Федеральный государственный стандарт образования обучающихся с умственной отсталостью (ФГОС О у/о).

Разработанные адаптированные основные образовательные программы для детей с ограниченными возможностями здоровья (по нозологиям) позволяют обеспечить выполнения требований ФГОС НОО ОВЗ и ФГОС О у/о посредством создания условий для максимального удовлетворения особых образовательных потребностей обучающихся с ОВЗ, обеспечивающих усвоение ими социального и культурного опыта.

Содержание программы коррекционной работы для каждого обучающегося определяется с учетом его особых образовательных потребностей на основе рекомендаций ПМПК, индивидуальной программы реабилитации.

Освоение образовательных программ заканчивается обязательной аттестацией обучающихся. Для обучающихся 2-8,10 классов освоение образовательной программы сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся по всем предметам учебного плана.

Учебный план школы

В 2023 году продолжительность учебного года составила для I классов – 33 учебных недели; II-XI классов – 34 учебных недели.

Образовательный процесс в 2022-2023 учебном году был организован по 4 четвертям, в 1-4х классах рассчитан на пятидневную. Учебную неделю, 5-11 классах – шестидневную учебную неделю.

В 2023 году школа работает в рамках классно-урочной системы. Образовательный процесс организован в две смены, в режиме пятидневной учебной недели в 1-4 классах, в режиме шестидневной учебной недели в 5-11 классах.

Образовательный процесс организован в две смены:

- на I смене обучалось 25 классов (628 человек): 1а, 1б, 1в, 1г, 3а, 3б, 3в, 3г, 3д, 5а, 5б, 5в, 5г, 6д, 7а, 7б, 7в, 7г, 9а, 9б, 9 в, 9 г, 10а, 11а, 11б;
- на II смене обучалось 16 классов (424 человека): 2а, 2б, 2в, 2г, 4а, 4б, 4в, 4г, 6а, 6б, 6в, 6г, 8а, 8б, 8в, 8г;
- Классы коррекционного обучения: 6д (7 чел.).

Начало и окончание занятий:

Первая смена – 8.00 ч. – 13.30 ч.

Вторая смена – 13.50 ч. – 19.00ч

Составляющей частью основной образовательной программы (по уровням образования) является учебный план, который выполняет ряд функций:

-здоровьесбережение (через нормативные нагрузки обучающихся, сочетание видов занятий, технологический режим образовательной деятельности);

-развитие содержания образования (на основе удовлетворения образовательных потребностей социума школы);

-реализация федеральных государственных образовательных стандартов (фиксирует максимальный объем учебной нагрузки обучающихся, распределение учебной нагрузки по годам и классам обучения, между обязательной частью и частью, формируемой участниками образовательных отношений).

Учебный план 1–4 классов ориентирован на 4-летний нормативный срок освоения основной образовательной программы начального общего образования (реализация ФГОС НОО), 5–9 классов – 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 соответствии с учебным планом в качестве иностранного изучается английский язык со 2 класса. На занятиях класс делится на две группы. В начальной школе обучение иностранному языку ведется со 2 по 4 класс по 2 часа в неделю. В 5-11 классах отводится 3 часа в неделю в каждом классе.

В обязательную часть учебного плана начального общего образования включены предметы «Родной язык», «Литературное чтение на родном языке», основного общего образования предметы «Родной язык», «Родная литература», среднего общего образования «Родной язык» (10 класс). В МАОУ СОШ № 1 г. Советский для изучения в качестве родного признан русский язык.

В учебном плане основного общего образования второй иностранный язык представлен учебным предметом «Немецкий язык». На основании решения Управляющего Совета от 30.08.2021 г. (протокол № 1), и педагогического совета от 31.08.2021 г. (протокол № 1) немецкий язык изучается в 5 классе в объеме 1 час и в 6-9 классах по 0,5 часа, в соответствии с кадровыми возможностями школы.

С целью предпрофильной подготовки и профессионального самоопределения обучающихся, за счет части формируемой участниками образовательных отношений в рамках учебного плана основного общего образования реализуется курс внеурочной деятельности «Твоя профессиональная карьера» в 8, 9 классах по 0,5 часа.

Учебный план среднего общего образования определяет количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося – не менее 2170 часов и не более 2590 часов (не более 37 часов в неделю). Обязательными предметами в соответствии с ФГОС СОО, изучаемыми на уровне СОО, являются: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «История», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности» (включая по окончании учебного года учебных сборов, где

обучающиеся изучают основы военной службы), «Астрономия». С целью достижения результатов образования, обеспечивающих ориентацию обучающихся в современных общественно-политических процессах, происходящих в России и мире, учитывая необходимость подготовки обучающихся по вопросам экономической грамотности во все учебные планы в предметную область «Общественные науки» включены предметы «Обществознание», «География». В целях обеспечения функциональной грамотности в области информационных технологий включен 1 час по предмету «Информатика», а также предметы по выбору из обязательных предметных областей: «Родной язык(русский)», «Физика», «Химия», «Биология». Курсы по выбору обеспечивают удовлетворение индивидуальных запросов обучающихся. С учетом результатов государственной итоговой аттестации, запросов обучающихся и их родителей (законных представителей) и требований вступительных испытаний высших учебных заведений, с целью повышения качества образования по предмету «Обществознание» индивидуальные учебные планы могут быть дополнены предметами «Экономика» и «Право» на базовом уровне, но с увеличением количества часов на изучение до 1 часа в неделю.

Региональной спецификой учебного плана среднего общего образования является изучение (интегрировано) в 10-11 классах предмета «История ХМАО – Югры» с курсом учебного предмета «История» и курса «Нравственные основы семейной жизни» с учебным предметом «Обществознание».

Реализация основных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования МАОУ СОШ № 1 г. Советский осуществлялась на основании современных педагогических технологий, создающих необходимые и полноценные условия для личностного и познавательного развития каждого обучающегося. Перечень образовательных технологий определяется в соответствии с Федеральными государственными образовательными стандартами, в основе которых лежит системно-деятельностный подход. Совершенствуются технологии, осваиваемые педагогическими работниками МАОУ СОШ №1 г. Советский, это технологии проблемного обучения в учебном процессе, технология развития критического мышления, проектная технология, здоровьесберегающие технологии, информационно-коммуникативные технологии. Активно используются ИКТ на уроках и во внеурочной деятельности с использованием интерактивной доски, мобильного класса, интерактивных тренажеров.

Для предупреждения переутомления и сохранения оптимального уровня работоспособности предусмотрен облегченный учебный день: четверг или пятница.

Для обучающихся 1-х классов наиболее трудные предметы проводятся на втором уроке, во 2-4 классах – на 2-3 уроках.

Одновременно соблюдаются мероприятия по реализации двигательной активности обучающихся:

- проведение физкультминуток для снятия локального утомления и физкультминуток общего воздействия, гимнастика для глаз;
- проведение уроков физической культуры;
- внеклассные спортивные занятия и соревнования;
- проведение Дня здоровья;
- посещение спортивных секций.

Перерыв между сменами составляет 30 мин для влажной уборки кабинетов и проветривания. При этом в свободных кабинетах влажная уборка проводится на 6-ом уроке первой смены.

Выводы: организация и содержание образовательной деятельности в школе соответствуют требованиям государственных образовательных стандартов соответствующего уровня образования, санитарно-эпидемиологическим требованиям к организациям воспитания и обучения детей, к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях, иным нормативным

документам, регламентирующим организацию образовательной деятельности в школе.

Система профориентационной работы

В 2023 учебном году в МАОУ СОШ №1 г. Советский организована система по профориентационной деятельности обучающихся. Скорректировали профориентационную работу со школьниками и внедрили Единую модель профессиональной ориентации — профориентационный минимум. Для этого утвердили план профориентационных мероприятий и внесли изменения в рабочую программу воспитания, календарный план воспитательной работы, план внеурочной деятельности.

Профориентационная работа в Школе строится по следующей схеме:

- 1–4-е классы: знакомство школьников с миром профессий и формирование у них понимания важности правильного выбора профессии.
- 5–9-е классы: формирование осознанного выбора и построение дальнейшей индивидуальной траектории образования на базе ориентировки в мире профессий и профессиональных предпочтений.
- 10–11-е классы: развитие готовности и способности к саморазвитию и профессиональному самоопределению.

Система профориентации школьников – это организованная, управляемая деятельность, направленная на совершенствование процесса профессионального и социального самоопределения школьников в интересах личности и общества. В МАОУ СОШ №1 г. Советский данная работа организована с 1 по 11 класс.

В процессе профориентационной работы решаются следующие задачи:

- воспитание уважения к людям труда, к различным профессиям;
- понимание значения труда в жизни человека;
- знакомство с трудом окружающих людей и их профессиями;
- воспитание чувства ответственности за качество выполняемой работы;
- развитие мотивации к учебе и труду через систему активных методов познавательной и профориентационной игры;
- развитие творческих способностей детей в процессе знакомства с профессиями.

Данная деятельность организована через систему классных часов, организованной внеурочной деятельности, экскурсий на предприятия города.

Обучающие активно принимают участие в всероссийских профориентационных проектах- Билет в Будущее, Курс занятий «Россия – мои горизонты», регионального проекта «Будущий профессионал»

Предмет труда	2021		2022		2023	
	8 кл	9кл	8 кл	9кл	8 кл	9кл
Человек	25%	21%	20%	21%	19%	16%
Информация	23%	8%	16%	18%	16%	8%
Финансы	16%	29%	29%	19%	23%	23%
Техника	12%	18%	9%	13%	13%	34%
Искусство	13%	10%	12%	2%	12%	10%
Животные и растения	8%	7%	8%	2%	8%	7%
Продукты и изделия	8%	5%	1%	0%	5%	0%
Природные ресурсы	7%	2%	5%	15%	4%	2%

По результатам исследования видно, что выбор предмета труда не статичен, а имеет подвижки, связанные с возрастом испытуемых.

Так в 2021 году обучающиеся отдавали предпочтение профессиям, связанным с предметом труда «человек», то в 2023 году дети 9 класса предпочитают профессии, связанные с «техникой», «финансами». Не пользуются популярностью профессии предмета труда «продукты и изделия» и «природные ресурсы».

Выбор предпочитаемого вида деятельности

Вид деятельности	2021		2022		2023
	8 класс	9 класс	8 класс	9 класс	8 класс

побуждающего подростков к осознанному выбору профессиональной траектории, и обеспечение всего спектра мероприятий, предоставляющих условия для такого выбора.

Этапы проекта «Билет в будущее» органично сочетают в себе эти условия и предоставляют российским школьникам возможность пройти весь цикл осознанного формирования профессиональной траектории.

Проект состоит из трех этапов:

1. онлайн-диагностики,
2. практических мероприятий,
3. индивидуальных рекомендаций.

Первый этап – базовый: подростки проходят профориентационную онлайн-диагностику, которая в целом определяет персональный уровень самосознания и стадию готовности к выбору будущей специальности. Кроме того, диагностическая процедура выявляет сферу профессиональных интересов школьника, его знания и представления о конкретных компетенциях в разных профессиях. Ещё один параметр профдиагностики – измерение степени владения подростком ключевыми «гибкими навыками» (такими как память, внимание, пространственное мышление, коммуникативность и т.п.).

Итогом прохождения первого этапа становится повышение уровня осознания школьником необходимости сделать выбор в пользу того или иного направления профессионального развития, а также изучение собственных интересов и ресурсов. На этом этапе начинает формироваться «информационный след» подростка, который в перспективе прохождения всех этапов проекта «Билет в будущее» обретёт форму «информационного портфолио».

Весь процесс профориентационной диагностики проводится в онлайн-формате на электронном ресурсе (платформе), который является ключевым элементом проекта «Билет в будущее» и позволяет постепенно, этап за этапом, заполнять и обновлять параметры информационного портфолио школьника.

Основной функционал платформы предоставляет школьникам возможность пройти онлайн-диагностику, выбрать площадку для прохождения профессиональных проб и ознакомиться с индивидуальными рекомендациями в соответствии с выбранными профессиональными компетенциями.

Второй этап проекта «Билет в будущее» представляет собой серию практических мероприятий, которые проводятся в очном и онлайн форматах. Итоги прохождения этого этапа расширяют картину мира профессий для школьника и позволяют ему лучше понять самого себя через призму своих интересов, способностей и ограничений в дискурсивном поле тех или иных профессий. На этом этапе подросток уже начинает выделять интересные ему сферы для профессиональной самореализации, а его цифровое портфолио пополняется итогами прохождения профессиональных проб.

Третий этап подводит итоги предыдущих: каждый школьник – участник проекта получает индивидуальные рекомендации по построению образовательной траектории. Сохранение цифрового следа всех пройденных диагностик, полученного участниками опыта профессиональных проб и обратной связи с наставниками позволяет собрать надежную основу для выработки системы рекомендаций как персонального инструмента выбора. По итогам этого этапа информационное портфолио школьника обретает форму целеустремленного персонального проекта, в продвижении которого принимают участие сам подросток, система образования и наставники-практики.

В 2023 году обучающиеся 6-9 классов приняли активное участие в проекте «Билет в будущее».

проекте «Билет в Будущее» приняли участие 280 человек

В ходе проекта было создано 37 профориентационных уроков для параллелей

7 классов, приняли участие 72 обучающихся

8 классов, приняли участие 102 обучающихся

9 классов, приняли участие 104 обучающихся

Создано 15 виртуальных выставок для учащихся 8 классов (102 чел.), 9 классов (104 чел.)

Обучающиеся прошли виртуальные пробы и 72 обучающихся приняли участие в реальных пробах в Советском политехническом колледже.

Всем обучающимся 9-х классов были даны рекомендации по выбору дальнейшего обучения.

В 2023 году школа приняла участие в региональном проекте «**Будущий профессионал**».

- в проекте приняли участие 129 обучающихся 9-10 классов.

Все обучающиеся прошли комплексное тестирование на платформе Московского государственного университета. Профориентационное тестирование включало в себя построение индивидуальной траектории профессионального развития на основе интересов, способностей, особенностей личности и особенностей надпрофессиональных компетенций.

2 этапом проведены профориентационных тренинги по теме «Дизайн профессий будущего». В результате тренинга каждый участник создал презентацию своей профессии будущего;

3 этапом обучающиеся приняли участие в муниципальном этапе регионального конкурса «Профориентационный конкурс «Моя профессия будущего».

В ходе проекта 5 классных руководителей прошли курсовую подготовку БУ ВО «Сургутского государственного университета» по теме «Технологии проведения комплексного профориентационного тренинга «Дизайнер профессий будущего» для школьников 9-10 классов»

Вывод: профориентационной деятельностью в МАОУ СОШ №1 г. Советский собой непрерывную систему мероприятий для учащихся и их родителей в соответствии с возрастными особенностями и ступенью обучения школьников. В зависимости от возраста учащихся подбираются профориентационные игры, упражнения, беседы, экскурсии, которые призваны сформировать у школьников представление о мире профессий и о собственных профессиональных предпочтениях.

Система внеурочной деятельности

В 2023 году реализовывалось 15 общеразвивающих программ курсов внеурочной деятельности (2022 год -12) (всего отведено часов: 45):

- «Россия – мои горизонты»;
- «Читательская грамотность»;
- «Хоровое пение»;
- «Школьное радио»;
- «Школьный пресс-центр»;
- «Школьный театр «Каждый персонаж»;
- «ДЮП (Дружина юных пожарных)»;
- «Баскетбол»;
- «Волейбол»;
- «Настольный теннис»;
- «Вольная борьба»;
- «Юнармия»;
- «Юные инспекторы движения»;
- «Крепыши»;
- «Физкульт-Ура!»

по следующим направлениям:

Направления	Количество обучающихся, зачисленных на курсы внеурочной деятельности
-------------	--

	2020-2021	2021-2022	2022-2023
Обще интеллектуальное (научно-техническое)	86	141	141
Духовно-нравственное	175	196	47
Обще культурное	30	10	30
Социальное	26	49	29
Спортивно-оздоровительное	66	62	266
Проектная деятельность	-	-	-
Туристско-краеведческое	-	42	-
Всего:	383	499	513

Курсами внеурочной деятельности охвачено 51% обучающихся (513 человек), что на 4% больше, чем в предыдущем отчетном периоде.

При организации внеурочной деятельности обучающихся МАОУ СОШ № 1 г. Советский используются возможности учреждений дополнительного образования, культуры, спорта и других организаций, расположенных в г. Советский.

528 обучающихся (52,5 % от общего количества обучающихся школы), из них дети ОВЗ – (42 обучающихся) в 2023 году посещали кружки, секции учреждений дополнительного образования, культуры и спорта г. Советский.

В 2023 году в МАОУ СОШ №1 скорректировались условия обучения. Школа реализует для учеников и воспитанников с ОВЗ адаптированные дополнительные общеобразовательные программы.

В рамках такой работы решаются пять задач:

- 1) оказывается психолого-педагогическую помощь;
- 2) предоставляется дифференцированную помощь, в том числе техническая, от ассистента (помощника) при необходимости;
- 3) обеспечивается возможность вербальной и невербальной коммуникации для обучающихся с выраженными проблемами коммуникации;
- 4) воспитывается самостоятельность и независимость при освоении доступных видов деятельности;
- 5) формируется интерес к определенному виду деятельности в рамках реализации дополнительных общеобразовательных программ.

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

- разместила в доступных для обучающихся, являющихся слабовидящими, местах и в адаптированной форме (с учетом их особых потребностей) справочную информацию о расписании учебных занятий;
- использует альтернативные форматы печатных материалов — с крупным шрифтом и аудиофайлы;
- применяет специальные методы и приемы обучения, связанные с показом и демонстрацией движений и практических действий.

В период каникул в 23 учебном году для реализации внеурочной деятельности используются возможности лагеря с дневным пребыванием детей: в период осенних каникул – 125 человек (лагерь работал в заочном формате), в период весенних каникул – 100 человек, в период летних каникул – 230 человек.

В 2023 году внеурочная деятельность в МБОУ СОШ № 1 г. Советский была организована по следующим направлениям развития личности:

Направления деятельности	Формы работы
Спортивно-оздоровительное	Работа спортивных секций по баскетболу, волейболу и вольной борьбе, настольному теннису; организация походов, экскурсий, «Дня здоровья», «Веселых стартов», внутришкольных спортивных соревнований; проведение бесед по охране здоровья, применение на уроках игровых моментов, физминуток; участие в региональных и городских спортивных соревнованиях; проведение бесед о правильном питании.
Общеинтеллектуальное	Организация и проведение олимпиад, интеллектуальных конкурсов, предметных недель; библиотечных уроков; экскурсии, конференции, деловые и ролевые игры. Участие в научно-исследовательских конференциях на уровне школы, города, региона; создание творческих проектов; организация работы кружков.
Общекультурное	Организация экскурсий в музей и на выставки рисунков, поделок, других творческих работ; проведение тематических классных часов по этике и эстетике, культуре поведения и речи; создание творческих проектов; участие в конкурсах, выставках детского творчества эстетического цикла на уровне школы, города, региона; подготовка и организация концертных номеров для мероприятий школьного уровня; организация театральных постановок по прочитанным сказкам, литературным произведениям; посещение представлений и концертов Детской Школы искусств.
Социальное	Проведение классных часов и бесед на темы «Ученье – труд», «Труд в жизни людей», «Профессии нашего города», акции «Вторая жизнь книге», «Мастерская Деда Мороза», «Кормушка», «Школьная клумба», «Чистый двор» – проведение информационно-пропагандистских мероприятий, направленных на профилактику насилия в отношении детей; организация проектной и исследовательской деятельности; акции «Внимание дети!», «Безопасное колесо», участие школьном и районном конкурсе «Лучший класс года», городских и районных конкурсах социальных рисунков и рекламы; облагораживание школьной территории; разведение комнатных цветов, социальная проба (инициативное участие ребенка в социальном деле, акции, организованной взрослыми); коллективное творческое дело; социально-образовательный проект; участие в социально-значимых акциях.
Духовно-нравственное	Духовно-нравственное направление представлено также через формы: ✓ «Уроки мужества»; классные часы по памятным историческим датам;

	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Беседы, классные часы, предметные уроки (литературное чтение, русский язык, окружающий мир, музыка, ИЗО), классные часы, встречи с интересными людьми, литературно – музыкальные композиции; ✓ Экскурсии (урочная, внеурочная, внешкольная), поездки, походы; ✓ Творческие конкурсы, выставки декоративно-прикладного искусства, коллективные творческие дела, соревнования, праздники, викторины, трудовые дела, акции благотворительности, милосердия, проведение выставок семейного художественного творчества, музыкальных вечеров, сюжетно - ролевые игры гражданского и историко-патриотического содержания, Фестиваль патриотической песни, смотр строя и песни Духовно-нравственное направление включает в себя следующие тематические мероприятия: – беседы об истории и культуре родной семьи, родного города, своей страны, о государственной символике России; ✓ проведение игры «Выборы»; ✓ проведение выставки рисунков национальных костюмов различных народов России; ежегодного фестиваля детского творчества, тематические беседы; ✓ проведение конкурса творческих работ ко Дню Защитника Отечества; ✓ участие в школьной акции «Забота»; ✓ подготовка и представление концертных номеров ко Дню Победы; ✓ День Пионерии (февраль, май), торжественные сборы; ✓ встречи с ветеранами войны и труда; оформление газет о боевой и трудовой славе россиян; встречи с участниками столкновений в «горячих точках», тематические классные часы; оказание помощи ветеранам войны и труда.
--	---

Выводы:

Внеурочная деятельность обучающихся в МАОУ СОШ № 1 г. Советский организована через реализацию общеразвивающих программ курсов внеурочной деятельности, которые могут реализоваться как в группе, так и в целом классе.

Реализация программ курсов внеурочной деятельности позволила улучшить психологический и социальный комфорт в едином воспитательном пространстве, укрепить здоровье обучающихся, развить творческую активность каждого ребёнка, укрепить связи между семьёй и школой, внедрить эффективные формы организации отдыха, оздоровления и занятости детей.

В 2023 году в связи с кадровыми проблемами не реализуется курс внеурочной деятельности «Робототехника».

Воспитательная работа

С 01.09.2021 года в МАОУ СОШ № 1 г. Советский реализуются Рабочие программы воспитания Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 1 г. Советский» каждого уровня общего образования, разработанная в соответствии с ФГОС начального, основного, среднего общего образования и с учетом Письма Министерства просвещения Российской Федерации от 18 июля 2022 года № АБ1951/06 «Об актуализации примерной рабочей программы воспитания», в соответствии с примерной программой воспитания, одобренной решением

федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 23.06.2022г. № 3/22).

Рабочая программа воспитания является компонентом основных общеобразовательных программ – образовательной программы начального общего образования, образовательной программы основного общего образования, образовательной программы среднего общего образования МАОУ СОШ № 1 г. Советский.

Воспитательная работа в школе в 2023 году осуществляется в рамках 11 модулей рабочих программ воспитания: «Урочная деятельность», «Основные общешкольные дела», «Классное руководство», «Внеурочная деятельность», «Самоуправление», «Профилактика и безопасность», «Внешкольные мероприятия», «Социальное партнерство», «Школьные медиа», «Организация предметно-эстетической среды», «Взаимодействие с родителями», «Профорентация».

Уровень воспитанности школьников является главным критерием воспитательной работы в классе, и успех воспитания во многом зависит от правильного учета и объективной оценки его результатов. В мае 2023 года проводился мониторинг изучения уровня воспитанности через:

- изучение уровня воспитанности обучающихся по методике экспертной оценки уровня воспитанности Н.П. Капустиной;
- изучение уровня сформированности ценностных ориентаций, обучающихся 5-10 классов;
- изучение уровня благоприятности психологического климата в классах 5-10 классов;
- изучение мотивации учения и эмоционального отношения к учению в средних и старших классах.

Результаты анкетирования показывают:

Низкий уровень – 31 обучающихся – 6%.

Ниже среднего – 45 обучающихся – 9%

Средний уровень – 221 обучающихся – 42%

Выше среднего – 147 обучающихся – 28%

Высокий уровень – 75 обучающихся – 15%.

Таким образом: результаты анализа мониторинга уровня воспитанности можно сделать вывод о том, что воспитательная работа в школе находится на хорошем уровне и дает положительные результаты, но микросоциум семьи, СМИ и сети Internet имеют на учащихся гораздо большее влияние, чем школа. Поэтому целесообразно учитывать этот фактор и в программах воспитательной работы классов. Большое внимание уделять таким направлениям: я и природа, взаимоотношения с одноклассниками и учителями; отношению к себе; стремление проявлять себя в активной деятельности; отношению к собственному здоровью; умении критично относиться к информации; регуляция своего поведения; здоровая самооценка и умения качественно прогнозировать свои успехи и неудачи.

Динамика несовершеннолетних, семей из числа обучающихся МАОУ СОШ № 1 г. Советский, находящихся в социально опасном положении (состоящих на различных видах профилактического учёта) за 2021-2023 годы

Показатели	2021 год	2022 год	2023 год
Количество несовершеннолетних,	Несовершеннолетние - 6	Несовершеннолетние - 2	Несовершеннолетние -

семей, находящихся в социально опасном положении по состоянию на 1 сентября отчетного периода	Семья - 6	Семья - 4	1
Количество выявленных несовершеннолетних, семей, находящихся в социально опасном положении по состоянию в течение отчетного периода	Несовершеннолетние- 8 Семья - 2	Несовершеннолетние – 1 Семья – 0	Семья - 2
Количество несовершеннолетних, семей, в отношении которых индивидуальная профилактическая работа прекращена в отчетном периоде	Несовершеннолетние- 5 Семья - 2	Несовершеннолетние – 3 Семья - 3	Несовершеннолетние – 2
Количество несовершеннолетних, семей, находящихся в социально опасном положении по состоянию на 31 мая отчетного периода	Несовершеннолетние-9 Семья - 6	Несовершеннолетние – 0 Семья - 1	Семья – 4
Итого количество несовершеннолетних, семей, находящихся в социально опасном положении, в отношении которых проводилась индивидуальная профилактическая работа в отчетном периоде	Несовершеннолетние - 9 Семья -6	Несовершеннолетние – 0 Семья - 1	Несовершеннолетние – 3

Выводы: в 2023 году по сравнению с прошлым учебным годом сократилось количество несовершеннолетних, находящихся в социально опасном положении, в отношении которых проводилась индивидуальная профилактическая работа. Одновременно в 2023 году сократилось с 8 до 7 семей, находящихся в социально опасном положении, в отношении которых проводилась индивидуальная профилактическая работа.

Охрана жизни и здоровья обучающихся, работников

Работа по вопросам охраны труда, пожарной безопасности, санитарной гигиены, антитеррористической защищенности ведется в соответствии с законодательными, нормативно-правовыми, инструктивно-методическими рекомендациями федерального,

муниципального уровня, с учетом которых составлены ежегодные планы работ, планы организационных мероприятий, приказы директора и другие локальные документы школы.

В целях обеспечения антитеррористической защищенности в МАОУ СОШ №1 г. Советский ведется журнал регистрации посетителей. Функционируют телефонные аппараты с автоматическим определителем номера. Для безопасности и охраны жизни и здоровья обучающихся была установлена система видеонаблюдения, камеры которой расположены на всех этажах, фойе, столовой и в спортивном зале, а также на прилегающей территории.

Пожарная безопасность.

Все помещения соответствуют требованиям пожарной безопасности. Все необходимые знаки безопасности в наличии.

Первичные средства пожаротушения имеются в полном объеме (26 огнетушителя).

В здании школы 9 запасных эвакуационных выходов, пути эвакуации свободны.

Планы эвакуации расположены на каждом этаже.

Кабинеты повышенной опасности соответствуют требованиям пожарной безопасности.

В фойе школы имеются стенд по пожарной безопасности.

С сотрудниками школы проводились следующие мероприятия:

- инструктажи «Действия персонала в случае возникновения пожара»;
- практическая отработка эвакуации при пожаре.

С обучающимися проводится следующая работа:

- инструктажи «Действия обучающихся в случае возникновения пожара»;
- практическая отработка эвакуации при пожаре;
- изучение правил пожарной безопасности в рамках курса ОБЖ.

Антитеррористическая безопасность.

Во исполнение постановления правительства РФ от 02.08.2019 года №1006 «Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов (территории) Министерства просвещения РФ и объектов (территорий), относящихся к сфере деятельности Министерства просвещения РФ, и формы паспорта безопасности этих объектов (территорий)», в МАОУ СОШ №1 г. Советский :

- имеется КПП при входе (выходе) на территорию школы и в здание школы;
- оснащен въезд на территорию пищеблока средством снижения скорости;
- имеется охранная сигнализация;
- организован круглосуточный контрольно-пропускной режим как на территории, так и в здании школы, обеспечивающий безопасное пребывание людей, постоянный контроль за территорией школы;
- ведется журнал регистрации посетителей;
- функционирует телефонный аппарат с автоматическим определителем номера;
- установлена система видеонаблюдения, камеры которой расположены на всех этажах, фойе, столовой и в большом спортивном зале, а также на прилегающей территории;
- в зданиях имеется громкоговорящее оповещение людей о возникновении пожара;
- имеется кнопка экстренного вызова органов полиции;
- имеется паспорт антитеррористической безопасности;
- разработаны планы и схемы эвакуации персонала и обучающихся при пожаре и угрозе возникновения террористического акта;
- на занятиях по ОБЖ изучаются правила поведения в ситуациях криминогенного характера и при угрозе террористического акта;
- систематически проводится инструктаж персонала и обучающихся, который фиксируется в журналах инструктажа;
- разработаны инструкции по действию при угрозе террористического акта.

Обеспечение безопасности работников и обучающихся во время пребывания в школе осуществляется работником ООО ЧОО «Правопорядок Охрана» на основании договора.

Постоянно осуществляется контроль за санитарно-гигиеническим состоянием учебных кабинетов, спортзала, столовой и других помещений школы на основании действующих СанПинов.

За исправным состоянием электрооборудования следит слесарь-электрик по ремонту электрооборудования.

Все работники проходят предварительные и периодические медицинские осмотры, привиты в соответствии с национальным календарем профилактических прививок. В целях предупреждения возникновения и распространения вирусных, инфекционных заболеваний своевременно проводятся предусмотренные санитарными правилами и иными нормативными правовыми актами РФ санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия.

В 2023 году зарегистрирован 2 (два) случая травматизма с участием обучающегося во время учебно-образовательного процесса, повлекшем потерю работоспособности более чем на один день (составлен Акт по форме Н-2).

Место происшествия	Диагноз	2021	2022	2023
Перемена	Перелом (степень тяжести лёгкая)		1	
Урок физической культуры	1. Перелом (степень тяжести лёгкая). 2. Закрытый вывих (степень тяжести лёгкая).	1		2
Итого		1	1	2

Расследование несчастных случаев проводится в соответствии с Приказом Министерства образования и науки РФ от 27 июня 2017 года N 602 «Об утверждении Порядка расследования и учета несчастных случаев с обучающимися во время пребывания в организации, осуществляющей образовательную деятельность».

По результатам расследования случая травматизма, произошедшего в 2021, 2022, 2023 году, комиссией по расследованию несчастного случая были составлены справки о результатах расследования несчастного случая, происшедшего с обучающейся, все рекомендованные мероприятия были проведены и выполнены в полном объёме. О тяжести и характеру повреждений данные случаи относились к категориям легким на основании справки выданной АУ СРБ. Все материалы расследования направлены в УО Советского района.

Для исключения случаев травматизма, обучающихся в МАОУ СОШ №1 г. Советский во время учебно-образовательного процесса, постоянно ведется работа и принимаются следующие меры:

- организовано дежурство администрации, учителей на переменах;
- контролируется организация отдыха обучающихся начальных классов во время перемены, динамической паузы на улице (1 классы);
- во всех классах регулярно проводятся инструктажи, беседы, классные часы по ОТ, ПБ, ПДД и правилам поведения для обучающихся (отв. классные руководители);
- на уроках физики, химии, физической культуры, технологии, информатики проводятся инструктажи по ОТ;
- разработан единый порядок экстренного реагирования работников школы в случае возникновения чрезвычайных ситуаций с обучающимися на территории или в помещении школы;

➤ регулярно проводятся профилактические беседы и практические занятия совместно с сотрудниками ГИБДД ОМВД России по Советскому району с целью предупреждения и исключения дорожно - транспортного травматизма;

➤ проводятся лекции, беседы с инспекторами ОПДН ОМВД России по Советскому району по предупреждению противоправных и насильственных действий в отношении друг друга;

➤ на родительских собраниях постоянно ведутся беседы по укреплению здоровья (о профилактике гриппа, ОРВИ, и других вирусных заболеваниях ведение правильного режима дня д.р), так же повторяются правила поведения детей в школе и дома.

Мониторинг состояния здоровья учащихся

Группы здоровья	2021 г.	2022 г.	2023г.
	Кол-во обучающихся/% от общего количества обучающихся	Кол-во обучающихся/% от общего количества обучающихся	Кол-во обучающихся/% от общего количества обучающихся
Всего обучающихся	1049	1056	1005
I группа	324 (31%)	352 (33,3%)	103 (10,3%)
II группа	570 (54%)	490 (46,4%)	619 (61,6%)
III группа	136 (13%)	195 (18,4)	224 (22,3%)
IV группа	2	6 (0,56%)	3 (0,28%)
V группа	17 (1%)	13 (1,23%)	56 (5,48%)

Таким образом, в 2023 году преобладающей группой здоровья у 61,6% обучающихся является II группа.

По сравнению с 2022 годом на 23% уменьшилось количество обучающихся с I группой здоровья. Также увеличилось на 3,9% количество детей с III группой здоровья и на 4,25% с V группой здоровья.

Вывод: В МАОУ СОШ №1 г. Советский приняты необходимые меры для создания здоровых и безопасных условий проведения занятий, обеспечено выполнение действующих правил и инструкций по технике безопасности.

Для исключения случаев травматизма необходимо:

- усилить контроль за дежурством учителей на этажах;
- классным руководителям 1-х классов организовывать досуг обучающихся во время прогулки;
- учителям физической культуры подбирать индивидуальный подход с учётом состояния здоровья, половых и возрастных особенностей, физической и технической подготовленности обучающихся. Правильное обучение технике выполнения физических упражнений, страховка обучающихся и правильное ее применение.

Организация образовательной деятельности для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья

Образовательная деятельность обучающихся с ограниченными возможностями здоровья на уровне начального общего образования организуется в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ФГОС НОО ОВЗ), Федеральным государственным образовательным стандартом образования обучающихся с

умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (ФГОС О у/о), адаптированными основными образовательными программами по нозологиям; на уровне основного общего образования - в соответствии с ФГОС ООО и адаптированными образовательными программами.

В 2023 году по адаптированным программам обучалось 74 обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, из них 26 человек на уровне начального общего образования, 42 человека на уровне основного общего образования и 2 обучающихся на уровне среднего общего образования.

В соответствии с планом внутришкольного контроля ежегодно организуется контроль над организацией образовательной деятельности обучающихся с ограниченными возможностями здоровья. По результатам 2023 года:

Направления контроля	Всего посещено уроков - 15, из них:
Рациональность использованных методов, приемов и форм работы, их соответствие возрасту и развитию обучающихся	13
Использование учителем средств активизации при подготовке обучающихся с ограниченными возможностями здоровья к активной деятельности по изучению учебного материала	14
Эффективность обратной связи со всеми обучающимися	15
Оптимальность сочетания индивидуального, дифференцированного и фронтального подходов к обучающимся	12

Таким образом, можно сделать вывод о соблюдении педагогами требований федеральных образовательных стандартов к организации образовательной деятельности обучающихся с ОВЗ. Выявлены замечания к деятельности молодых педагогов, с которыми была запланирована и проведена методическая работа.

Удельный вес участников образовательного процесса, обучающихся по индивидуальным учебным планам

Показатели/год	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Доля детей с ОВЗ	23	23	29	48	51	56	57	52	57	74

На протяжении последних трех лет сохраняется количество детей, обучающихся по индивидуальным учебным планам. Следует отметить, что это дети, имеющие статус детей с ОВЗ. Если рассматривать по нозологиям, то распределение происходит следующим образом:

Нозология/год	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
ЗПР	21	20	20	36	39	43	41	34	39	47
НОДА	1	1	3	4	4	4	5	4	4	4
Слабовидящие		1	1	2	2	2	2	2	1	1
Слабослышащие	0	0	1	1	1	1	2	2	2	2
УО	1	1	1	2	2	2	2	2	3	4
УО (вариант 2)	0	0	1	1	1	1	1	3	3	3
РАС	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1
Тяжелые	0	0	1	1	1	1	1	2	2	2

нарушения речи										
Сложный дефект	0	0	1	1	1	1	2	0	0	0
ВСЕГО	23	23	29	48	51	56	57	52	57	74

Вывод: наибольшее количество обучающихся с ОВЗ – дети с задержкой психического развития. Важнейшим условием успешной социализации детей с ограниченными возможностями здоровья выступает обеспечение доступности для них качественного образования. В МАОУ СОШ № 1 г. Советский для обучающихся с ОВЗ созданы специальные условия для получения образования:

- применение требований ФГОС НОО ОВЗ, ФГОС О у/о в целях обеспечения реализации права на образование обучающихся с ОВЗ;
- соблюдение режима эмоциональных нагрузок;
- использование при обучении специальных технических и дидактических средств обучения;
- вовлечение в кружковую деятельность и курсы внеурочной деятельности.

2.5. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся.

Динамика качества подготовки обучающихся за 2021-2023 годы

№ п/п	Параметры статистики	2020-2021 учебный год	2021-2022	2022-2023
1	Количество детей, обучавшихся на конец учебного года, в том числе:	1050	1054	1054
	– начальная школа	458	466	462
	– основная школа	500	510	494
	– средняя школа	92	78	98
2	Количество учеников, оставленных на повторное обучение:			
	– начальная школа	2	-	-
	– основная школа	1	-	-
	– средняя школа	-	-	-
3	Не получили аттестата:			
	– об основном общем образовании	1	-	-
	– среднем общем образовании	-	-	-
4	Окончили школу с аттестатом особого образца:			
	– в основной школе	2	1	1
	– средней школе	5	0	3

Вывод: сократилось по сравнению с прошлым периодом количество обучающихся, окончивших школу с аттестатом особого образца (2021 г. -7, 2022 г. – 1, 2023г. - 3).

Сравнительный анализ результатов общей и качественной успеваемости школы по результатам промежуточной аттестации за три последних года позволяет сделать вывод о положительной динамике успеваемости обучающихся по всем ступеням общего образования.

За последние годы по школе наблюдается следующая динамика качественной успеваемости:

	Общая успеваемость			Качественная успеваемость		
	20-21 у. г.	21-22 у. г.	22-23 у. г.	20-21 у. г.	21-22 у. г.	22-23 у. г.
1 четверть	95,8	96,1	94,1	39,1	37,9	34,9
2 четверть	97,0	94,0	94,2	42,3	42,6	39,5
3 четверть	95,2	96,1	83,9	40,3	37,9	34,9
4 четверть	94,6	94,0	93,5	35,2	36,7	32,8
Учебный год	97,9	100,0	100,0	45,6	47,7	42,4

По итогам 2023 года по результатам промежуточной аттестации неуспевающих обучающихся нет. По решению педагогических советов все обучающиеся школы 1-8 и 10 классов переведены в следующий класс, а обучающиеся 9,11 классов допущены к государственной итоговой аттестации.

Выводы:

Качественная успеваемость повысилась с 45,6 в 2020-2021 учебном году до 47,7 в 2021-2022 учебном году и понизилась в 2022-2023 учебном году до 42,4%

Увеличилось количество отличников с 67 в 2021 году до 72 в 2022 году, в 2023 году понизилось до 63 человек.

Результаты государственной итоговой аттестации в 2023 году

За курс основного общего образования

За курс основного общего образования

Всего обучалось в 9 классе в 2023 году 104 человека (среди них – 7 обучающихся с ОВЗ). В связи с получением образования (завершением обучения) по программе основного общего образования выдано 104 аттестата об основном общем образовании (в том числе 1 аттестат с отличием).

Сравнительная информация о результатах государственной итоговой аттестации выпускников 9-х классов за 2021-2023 учебные года.

	Количество обучающихся			%		
	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
Всего выпускников на 25.05	103	82	104			
Допущено к итоговой аттестации без «2»	103	82	104	100	100	100
Качественная успеваемость (аттестатов без троек)	41	36	28	39,8	43,9	27,0
Получили аттестаты всего	102	82	104	99,0	100	100
Из них особого образца	2	1	1	1,9	1,2	0,9

Средний бал аттестата	4,1	4,1	4,0			
------------------------------	-----	-----	-----	--	--	--

Из таблицы видно, что качественная успеваемость имеет нестабильную динамику. В сравнении с прошлым годом снижение составило 16,9%. Средний балл аттестата в этом году снизился на 0,1 (4,1).

Динамика качества успеваемости по итогам государственной аттестации по предметам в форме ОГЭ

Предмет	2021г.**		2022г.			2023г		
	Общая успеваемость, %	Качественная, %	количество	Общая успеваемость, %	Качественная, %	количество	Общая успеваемость %	Качественная %
Русский язык	100	79,4	76	100	77,6	97	100	77,3
Математика	100	23,7	76	100	39,4	97	100	28,8
Физика	100	11,1	7	100	14,2	9	100	22,2
Химия	100	100,0	14	100	78,5	13	100	53,8
Информатика	76,9	46,2	18	100	22,2	25	100	68,0
Биология	100	70,0	24	100	58,3	26	100	57,6
География	100	66,7	24	100	41,6	40	100	27,5
Английский язык	100	100,0	2	100	0	6	100	100,0
История	100	66,7	3	100	66,6	6	100	33,3
Обществознание	92,6	52,4	60	100	48,3	68	100	44,1
Литература	-	-	2	100	100,0	0	-	-

*- в форме промежуточной аттестации

** - учебные предметы (кроме русского языка и математики) проводились в форме контрольных работ в соответствии с особенностями проведения ГИА в 2021 году

***-один обучающийся не явился на ГИА в форме ОГЭ

Выводы: На протяжении последних лет наблюдаются стабильно высокие результаты по русскому языку. Качественная успеваемость по математике в этом году ниже, чем в предыдущий год, но выше, чем в 2021 году. Качественная успеваемость по предметам ниже, чем за прошлые года: *по географии, биологии, обществознанию, по химии*. При этом выше, чем за прошлые года качественный показатель по информатике, английскому языку, физике.

У 26,9% (28 детей) доли выпускников 9 классов аттестат без троек. Из них один аттестат особого образца.

Средний бал выпускников составил 4,0 балла.

За курс среднего общего образования выпускников 11 классов в форме ЕГЭ

Всего обучалось в 11 классе в 2023 году 50 человек в очной форме обучения. В связи с получением образования (завершением обучения) по программе среднего общего образования выдано 50 аттестатов о среднем общем образовании.

Анализ результатов ЕГЭ по предметам в 2023 году

Предмет	Средний балл в 2021 г.	Средний балл в 2022 г.	Средний балл в 2023 г.
Русский	65,3	64	65

язык			
Математика (базовый)	-	3,96	4,0
Математика (профиль)	51,5	47	47
Физика	53,2	52	44
Химия	43,5	40	69
Информатика и ИКТ	65,0	48	43
Биология	40,6	39	62
История	45,0	44	43
География	-	-	41
Англ. язык	53,8	51	72
Литература	49,0	49	76
Обществознание	46,0	53	46

Максимальные баллы по школе на ЕГЭ-2023

предмет	кол-во баллов	ФИО выпускника	ФИО учителя
русский язык	95	Гардашова Карина Рашадовна	Михайленко О.В.
математика (профиль)	64	Селина Ксения Вячеславовна Сидоров Вадим Андреевич	Ельшина И.В.
физика	51	Сидоров Вадим Андреевич	Кузнецова Н.А.
химия	97	Бикташева Джамиля Эдуардовна	Чернышенко Т.А.
информатика и ИКТ	59	Кулагин Яков Александрович	Мехоношина Е.А.
биология	89	Бикташева Джамиля Эдуардовна	Хорева Н.Ф.
история	89	Тарачков Кирилл Константинович	Верхотурцев А.В.
англ. язык	80	Тарачков Кирилл Константинович	Вингерт О.И.
литература	96	Эргашова Алина Тимуровна	Михайленко О.В.
обществознание	73	Селина Ксения Вячеславовна	Верхотурцев А.В.
география	41	Макеев Владислав Вадимович	Котегова Татьяна Александровна

Выводы: Повысились результаты ГИА в 2023 году по биологии, химии, английскому языку, литературе. Остались стабильными по русскому языку, математике

(профильный уровень). По остальным предметам обучающиеся ухудшили результаты ГИА в 2023 году.

Подтвердили стандарт по русскому языку 100% учащихся, по математике (базовый уровень) – 100,0%, (профильный уровень) – 100%.

78 % выпускников сдавали предметы по выбору в соответствии с профилем обучения.

У 56% (28 человек) доли выпускников 11 классов аттестат без троек. Из них три аттестата особого образца.

Средний бал выпускников составил 4,3 балла.

Результаты освоения ООП по уровням образования по результатам внешних мониторинговых исследований

В целях независимой экспертизы качества общего образования ежегодно организуются и проводятся Всероссийские проверочные работы (ВПР). В 2022 г. в соответствии с письмом Рособрнадзора от 22.03.2022 г. №01-28/08-01 «О переносе сроков проведения ВПР в общеобразовательных организациях в 2022 году» ВПР были проведены в сентябре-октябре (по программе 2021-2022 учебного года) в 5-9 классах в штатном режиме (по предметному содержанию 4-8 классов).

Результаты ВПР позволяют осуществить диагностику достижения предметных и метапредметных результатов в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартом, в т.ч. уровня сформированности универсальных учебных действий и овладения межпредметными понятиями. В 2022 г. ВПР были проведены в качестве входного мониторинга качества образования, результаты которого были направлены на выявление имеющихся пробелов в знаниях, обучающихся и корректировки рабочих программ по учебным предметам на 2022-2023 учебный год.

Результаты освоения ООП НОО по результатам внешних мониторинговых исследований

В целях независимой экспертизы качества начального общего образования ежегодно в течение IV четверти организуются и проводятся Всероссийские проверочные работы (ВПР) по математике, русскому языку, окружающему миру, в которых принимают участие обучающиеся 4-ых классов.

Результаты ВПР позволяют осуществить диагностику достижения предметных и метапредметных результатов в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования, в т.ч. уровня сформированности универсальных учебных действий и овладения межпредметными понятиями.

За отчетный период показатели общей успеваемости по результатам выполнения обучающимися 4-ых классов ВПР стабильны: выпускники начальной школы демонстрируют 100%-ое достижение планируемых результатов освоения ООП НОО.

Предмет учебного плана	Общая успеваемость, % по школе/по России			Качественная успеваемость, % по школе/по России		
	2021	2022	2023	2021	2022	2023
Русский язык	97,65/94,43	100,0/90,58	100,0/94,60	71,76/65,59	36,3/55,8	70,79/64,48
Математика	100,0/96,99	100,0/95,09	100,0/97,15	85,0/76,13	60,24/69,24	70,0/75,28
Окружающий мир	100,0/98,83	100,0/97,87	100,0/98,85	73,17/79,32	43,82/70,24	85,46/79,72

Следует отметить, что ежегодно показатели общей успеваемости по школе превышают показатели по России от 1,15% до 9,42%, показатели качественной успеваемости в 2023 г. по русскому языку и окружающему миру превысили показатели по России. Ежегодно на заседании школьного методического объединения учителей начальных классов проводится проблемный анализ результатов выполнения всероссийских проверочных работ, рассматриваются технологии, методы, формы и

средства обучения, которые направлены на достижение предметных и метапредметных результатов образования.

Выводы: обучающиеся 4 класса справляются с предложенными работами (100% обучающихся демонстрируют базовый уровень достижения предметных и метапредметных результатов освоения ООП НОО), однако результаты отдельных заданий требуют дополнительной работы по устранению недочётов.

Достижение предметных результатов на уровне начального общего образования в рамках промежуточной аттестации

С целью установления фактического уровня освоения обучающимися 2-4 классов содержания основной образовательной программы начального общего образования, ежегодно организуется проведение промежуточной аттестации во 2-4 классах в форме итоговых контрольных работ по математике и русскому языку. По иным предметам учебного плана промежуточная аттестация проводится в форме учета образовательных достижений.

Результаты промежуточной аттестации на уровне начального общего образования в 2023 г.:

Параллель	Учебные предметы			
	Русский язык		Математика	
	Общая успеваемость, %	Качественная успеваемость, %	Общая успеваемость, %	Качественная успеваемость, %
2 класс	100	65,53	100	78,80
3 класс	100	58,36	100	57,04
4 класс	100	60,13	100	61,73
Оставлено на повторное обучение по результатам промежуточной аттестации	0		0	

Выводы: 100% обучающихся 2-4 классов освоили основную образовательную программу начального общего образования и успешно переведены в следующий класс.

Достижение метапредметных результатов на уровне начального общего образования

С целью установления соответствия уровня планируемых результатов требованиям ФГОС НОО, оценки сформированности метапредметных умений обучающихся 1-4 классов (сформированность навыков осознанного чтения, умения работать с текстом, понимать и выполнять инструкции, использовать знания по математике, русскому языку, окружающему миру для решения различных учебно-познавательных и учебно-практических задач), в МАОУ СОШ № 1 г. Советский используются стандартизированные материалы, разработанные О.Б. Логиновой, С.Г. Яковлевой, «Мои достижения. Итоговые комплексные работы» (под редакцией О.Б. Логиновой).

Результаты выполнения обучающимися 1-4 классов комплексных работ (метапредметные результаты) в 2022 г.:

Класс	Уровень достижения планируемых результатов, %			
	Ниже базового	Базовый	Повышенный	Высокий
1	7,4%	11,1%	18,5%	63,0%
2	5,9%	41,2%	23,5%	29,4%
3	20,0%	55,0%	10,0%	15,0%
4	9,5%	19,0%	42,9%	23,8%

Выводы: с комплексной работой справились 92,6% первоклассников, 94,1% второклассников, 80,0% третьеклассников и 90,5% четвероклассников. Анализ полученных данных показывает достаточно высокий уровень сформированности отдельных групп универсальных учебных действий, что свидетельствует о реализации метапредметной составляющей ФГОС НОО, достаточном уровне формирования универсальных учебных действий в целом на уровне начального общего образования.

**Результаты освоения ООП ООО по результатам
внешних мониторинговых исследований (ВПР)**

5 класс

Предмет учебного плана	Общая успеваемость, % по школе/по России		Качественная успеваемость, % по школе/по России	
	2022	2023	2022	2023
	Русский язык	84,34/86,30	94,57/88,26	32,53/46,20
Математика	92,41/89,95	92,63/91,52	48,10/49,63	58,95/54,71
Биология	93,98/90,58	94,81/92,54	39,76/48,28	40,26/54,43
История	92,77/94,12	100,0/93,76	48,19/55,68	58,06/56,55

6 класс

Предмет учебного плана	Общая успеваемость, % по школе		Качественная успеваемость, % по школе	
	2022	2023	2022	2023
	Русский язык	84,34	90,12	48,19
Математика	92,41	100%	48,1	47,62
география	-	100	-	52,77
история	92,77	97,44	48,19	20,51
биология	93,98	97,62	39,76	71,43
Обществознание	-	100	-	38,23

7 класс

Предмет учебного плана	Общая успеваемость, % по школе			Качественная успеваемость, % по школе		
	2021	2022	2023	2021	2022	2023
	Русский язык	47	86	91,49	55	54
Математика	95	94	98,95	47	40	42,27
география	-	100	100	-	66,67	30,95
история		91	100		26	40,91
биология			-			-
Обществознание	-	98	100	-	33	31,58
физика	-	-	93,33	-	-	24,45
Английский язык	-	-	81,82	-		44

8 класс

Предмет учебного плана	Общая успеваемость, % по школе			Качественная успеваемость, % по школе		
	2021	2022	2023	2021	2022	2023
	Русский язык	74	59	89,25	44	24
Математика	94	100	98	32	35	32
география	100	100	91,43	21	43	40
история	87	95	90,91	37	27	27,28
биология	84	85	79,49	39	41	37,18
Обществознание	83	79	87,5	33	13	20,84
физика	-	91	100	-	23	73,92

Английский язык	-	56	-	-	14	-
химия	-	-	100	-	-	81,82

Выводы: обучающиеся 5 - 8 классов в целом справляются с предложенными работами и показывают базовый (удовлетворительный) уровень достижения предметных и метапредметных результатов, однако результаты отдельных заданий требуют дополнительной работы по устранению недочётов.

Достижение предметных результатов в рамках промежуточной аттестации

Параллель	Математика 2021-2022 уч. г.		Математика 2022-23		Русский язык 2021-2022 уч. г.		Русский язык 2022-2023 уч.г	
	Общая усть	Качеств. Ус-ть	Общая усть	Качеств. Ус-ть	Общая усть	Качеств. Ус-ть	Общая усть	Качес тв. Ус- ть
5кл	100	48,7	100	49,2	100	51,7	100	53
6кл	100	42,6	100	40	100	37,5	100	38
7кл	100	17,5	100	19	100	39	100	40
8кл	100	31,3	100	30	100	57	100	56
Оставлено на повторное обучение по результатам промежуточной аттестации	0		0		0	0	0	

Выводы: все обучающиеся 5-8 классов справились с промежуточной аттестацией, наблюдается относительно стабильная динамика качественной успеваемости обучающихся.

Обучающиеся 7 - 8-х классов в соответствии с положением о промежуточной аттестации сдавали основные предметы (русский язык, математика) выбирали предмет по выбору. Выбор распределился следующим образом:

класс	Предмет	английский язык	физика	биология	информатика	обществознание	история	география	литература	химия
7 класс	Общая успеваемость	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	-	-
	Качественная успеваемость	100%	67%	51%	33%	50%	50%	75%	-	-
8 класс	Общая успеваемость	100%	100%	-	100%	100%	100%	-	100%	100%
	Качественная	70%	67%	-	28%	73%	33%	-	100%	50%

	успеваемость								%	
--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	---	--

Достижение метапредметных результатов

С целью установления соответствия уровня планируемых результатов требованиям ФГОС ООО, оценки сформированности метапредметных умений обучающихся 5-8 классов (сформированность навыков осознанного чтения, умения работать с текстом, понимать и выполнять инструкции, использовать знания по математике, русскому языку, естественно-научного цикла, для решения различных учебно-познавательных и учебно-практических задач), в МАОУ СОШ № 1 г. Советский используются электронные ресурсы: открытого банка заданий для оценки естественнонаучной грамотности <https://fipi.ru/otkrytyy-bank-zadaniy-dlya-otsenki-yestestvennonauchnoy-gramotnosti> и <https://fg.resn.edu.ru> .

Результаты выполнения обучающимися диагностических работ по функциональной грамотности:

Инструментарий для оценки сформированности функциональной грамотности обучающихся включал измерительные материалы по шести направлениям:

1. Математическая грамотность.
2. Читательская грамотность.
3. Естественнонаучная грамотность.
4. Финансовая грамотность.
5. Глобальные компетенции.
6. Креативное мышление.

Целью мониторинга являлась оценка сформированности функциональной грамотности обучающихся 8-9 классов.

Распределение диагностической работы по уровням сформированности функциональной грамотности

1. Читательская грамотность

Чтение является основополагающим умением школьника. Высокий уровень развития этого умения способствует эффективному усвоению знаний дисциплин разных предметных областей. За последнее десятилетие благодаря международным сравнительным исследованиям PIRLS и PISA взгляд на чтение кардинально изменился. Теперь чтение является одним из важных метапредметных навыков, приобретаемых в общеобразовательной школе, и неразрывно связывается с понятием «текст». При формировании читательских умений в настоящий момент акцент делается на понимании и использовании текстовой информации, а не на скорости чтения, хотя, безусловно, это тоже немаловажно. Кроме того, читательская грамотность главной своей целью определяет социализацию личности через чтение.

Класс	Кол-во учащ-ся	Недостаточный уровень	Низкий уровень	Средний уровень	Повышенный уровень	Высокий	Процент учащихся, достигших базового уровня
-------	----------------	-----------------------	----------------	-----------------	--------------------	---------	---

							ФГ
8а	20	1	8	6	2	3	95%
8б	26	5	12	3	4	2	81%
8в	22	4	4	4	2	8	82%
8г	20	5	7	2	3	3	75%
всего	88	15/17%	31/35%	15/17%	11/12%	16/18%	83%

Класс	Кол-во учащихся	Недостаточный уровень	Низкий уровень	Средний уровень	Повышенный уровень	Высокий	Процент учащихся, достигших базового уровня ФГ
9а	25	3	15	0	1	6	88%
9б	16	2	9	3	2	0	88%
9в	21	0	1	3	10	7	100%
9г	13	3	6	4	0	0	77%
всего	75	8/11%	31/41%	10/13%	13/17%	13/17%	89%

По результатам диагностики наиболее высокие результаты по сформированности читательской грамотности наблюдаются на параллели 9 классов. Наиболее высокий процент учащихся, достигших базового уровня на параллели 9-х классов.

2. Математическая грамотность

Математическая грамотность становится фактором, содействующим развитию способностей школьников творчески мыслить и находить стандартные решения, умений выбирать профессиональный путь, использовать информационно-коммуникационные технологии в различных сферах жизнедеятельности, а также обучению на протяжении всей жизни. Таким образом, задачи по формированию функциональной грамотности, в частности, математической грамотности обучающихся, возможно реализовать при условии оптимального сочетания учебного содержания базового уровня образования и дополнительных курсов, направленных на совершенствование прикладных математических умений, использующихся в различных жизненных ситуациях.

Класс	Кол-во учащихся	Низкий уровень	Недостаточный уровень	Средний уровень	Повышенный уровень	Высокий	Процент учащихся, достигших базового уровня ФГ
8а	17	2	0	2	1	12	88%
8б	17	2	0	6	4	5	88%
8в	16	1	4	1	0	10	81%
8г	15	0	1	2	3	9	100%
всего	65	5/7,6%	5/7,6%	11/17%	8/12%	36/55%	92%

Класс	Кол-во учащихся	Низкий уровень	Недостаточный уровень	Средний уровень	Повышенный уровень	Высокий	Процент учащихся, достигших базового уровня ФГ
9а	22	0	2	3	4	13	100%

9б	22	6	4	6	4	2	72%
9в	22	1	7	10	2	2	95%
9г	20	3	11	2	3	1	85%
всего	86	10/11,6%	34/39,5%	21/24%	13/15%	18/21%	88%

По результатам диагностических работ наиболее высокие результаты на параллели 8-х классов. Наиболее высокий процент учащихся, достигших базового уровня на параллели 8-х классов.

3. Естественнонаучная грамотность

Одна из задач повышения уровня естественно-научной грамотности – это использовать учебные задания с учётом реальных жизненных ситуаций, задачи, моделирующие конкретные практические ситуации, задачи на применение знаний в нестандартных ситуациях, задания на преобразование и интерпретацию данных. Нас волнует вопрос, как сделать процесс формирования естественнонаучной грамотности продуктивным и вместе с тем интересным для ребёнка. В связи с этим возникает необходимость применения в преподавании разных методов и приёмов обучения.

Класс	Кол-во учащ-ся	Недостаточный уровень	Низкий уровень	Средний уровень	Повышенный уровень	Высокий	Процент учащихся, достигших базового уровня ФГ
8а	10	2	2	2	1	3	80%
8б	5	0	2	3	0	0	100%
8в	7	0	0	4	2	1	100%
8г	6	1	1	1	2	1	83%
всего	28	3/11%	5/18%	10/36%	5/18%	5/18%	88%

Класс	Кол-во учащ-ся	Недостаточный уровень	Низкий уровень	Средний уровень	Повышенный уровень	Высокий	Процент учащихся, достигших базового уровня ФГ
9а	14	3	0	3	0	8	78%
9б	8	2	2	2	1	1	75%
9в	21	0	3	3	5	10	100%
9г	9	2	2	1	3	1	77%
всего	52	7/13%	7/13%	9/17%	9/17%	20/38%	86%

По результатам диагностических работ наиболее высокие результаты на параллели 9 – х классов. Наиболее высокий процент учащихся, достигших базового уровня на параллели 8-х классов.

Вывод:

1. По итогам выполнения диагностических работ обучающимися 8-9 классов 87 % учащихся продемонстрировали достижение требований ФГОС к освоению познавательных универсальных учебных действий в соответствии с промежуточными результатами обучения. При этом 27% достигли высокого уровня подготовки, 18% обучающихся повышенного уровня. Можно говорить о достаточно хорошем уровне освоения познавательных УУД на уровне основного общего образования.
2. Результаты выполнения диагностических работ показывают, что обучающиеся успешно справились с заданиями, проверяющими умения ориентироваться в содержании текста, отвечать на вопросы, используя явно заданную в тексте информацию, устанавливать аналогии, строить логические рассуждения, умозаключения, делать выводы и строить

оценочные суждения на основе текста, различать основные этапы проведения опытов и наблюдений, анализировать экспериментальные установки.

3. По итогам диагностики отмечено, что учащиеся испытывали затруднения с выполнением заданий:
 - проводить исследования (наблюдения, опыты и измерения);
 - применять информацию из текста при решении учебно-практических задач;
4. Выявлен определенный дефицит в сформированности умений оценивать достоверность источников информации. Таким образом, достаточно актуальным представляется развитие системы обучения в плане подготовки школьника к эффективному использованию информационных средств, обучению оптимальным способам обращения с информацией и ее представлением.
5. Отмечаются дефициты в выполнении заданий с развернутым ответом, требующих самостоятельного описания хода опытов или построения логической цепочки обоснования выбора решения. Можно рекомендовать в рамках предметного обучения увеличить долю такого типа заданий для текущего контроля, а также заданий, опирающихся на ситуации жизненного характера.

Уровень достижения личностных образовательных результатов

В соответствии с требованиями ФГОС достижение личностных результатов не выносится на итоговую оценку обучающихся, а является предметом оценки эффективности воспитательно-образовательной деятельности образовательного учреждения и образовательных систем разного уровня. Формирование личностных результатов обеспечивается в ходе реализации всех компонентов образовательного процесса, включая внеурочную деятельность, реализуемую семьей и школой.

К результатам индивидуальных достижений обучающихся, не подлежащим итоговой оценке, относятся ценностные ориентации обучающегося и индивидуальные личностные характеристики:

сформированность внутренней позиции обучающегося, которая находит отражение в эмоционально-положительном отношении обучающегося к образовательному учреждению,

ориентация на содержательные моменты образовательной деятельности — уроки, познание нового, овладение умениями и новыми компетенциями, характер учебного сотрудничества с учителем и одноклассниками — и ориентации на образец поведения;

сформированность основ гражданской идентичности — чувства гордости за свою Родину, знания знаменательных для Отечества исторических событий, любви к своему краю, осознания своей национальности, уважения культуры и традиций народов России и мира, развития доверия и способности к пониманию и сопереживанию чувствам других людей;

сформированность самооценки, включая осознание своих возможностей в учении, способности адекватно судить о причинах своего успеха/неуспеха в учении; умения видеть свои достоинства и недостатки, уважать себя и верить в успех;

сформированность мотивации учебной деятельности, включая социальные, учебно-познавательные и внешние мотивы, любознательность и интерес к новому содержанию и способам решения проблем, приобретению новых знаний и умений, мотивации достижения результата, стремления к совершенствованию своих способностей;

знание моральных норм и на основе сформированность морально-этических суждений, способности к решению моральных проблем децентрации (координации различных точек зрения на решение моральной дилеммы); способности к оценке своих поступков и действий других людей с точки зрения соблюдения/нарушения моральной нормы.

Оценка личностных результатов в МБОУ СОШ № 1 г. Советский осуществляется, во-первых, в ходе психологических мониторинговых исследований.

Вторым методом оценки личностных результатов обучающихся, используемым в образовательной программе, является оценка личностного прогресса обучающегося с помощью портфолио, способствующего формированию у обучающихся культуры мышления, логики, умений анализировать, обобщать, систематизировать, классифицировать.

Личностные универсальные учебные действия обеспечивают ценностно-смысловую ориентацию учащихся (знание моральных норм, умение соотносить поступки и события с принятыми этическими принципами, умение выделить нравственный аспект поведения) и ориентацию в социальных ролях и межличностных отношениях. Применительно к учебной деятельности следует выделить три вида личностных действий:

1. Личностное, профессиональное, жизненное самоопределение.
2. Смыслообразование, т.е. установление учащимися связи между целью учебной деятельности и ее мотивом, другими словами, между результатом обучения и тем, что побуждает деятельность, ради чего она осуществляется. Ученик должен задать себе вопрос: какое значение и какой смысл имеет для меня учение? – и уметь на него отвечать.
3. Нравственно-этическая ориентация, в т.ч. и оценивание усваиваемого содержания (исходя из социальных и личностных ценностей), обеспечивающее личностный моральный выбор.

В текущем учебном процессе в соответствии с требованиями федерального государственного стандарта оценка этих достижений проводится в форме, не представляющей угрозы личности, психологической безопасности и эмоциональному статусу учащегося и может использоваться исключительно в целях оптимизации личностного развития обучающихся. Результаты мониторинговых исследований являются основанием для принятия различных управленческих решений.

Выводы: в целом качество образовательных результатов, обучающихся школы соответствует федеральным государственным образовательным стандартам в части выполнения требований к условиям реализации образовательных программ, требованиям к результатам. Необходимо повысить качество образования на основе индивидуализации и дифференциации образовательной деятельности с учетом способностей и склонностей обучающихся.

Динамика результатов участия обучающихся в интеллектуальных конкурсах, олимпиадах, соревнованиях и др.

Внеурочная деятельность – неотъемлемая часть образовательной деятельности школы, направленная на реализацию индивидуальных потребностей обучающихся.

Результаты участия обучающихся в олимпиадах, конкурсах, фестивалях и т.п. различного уровня могут являться ориентировочной основой для проведения не персонифицированных мониторинговых исследований, составления портфолио достижений обучающегося в целях определения эффективности образовательной деятельности.

Динамика результатов участия обучающихся в интеллектуальных конкурсах, олимпиадах, соревнованиях, международных сопоставительных исследованиях и др. нестабильная:

Уровень организации мероприятия	2021 г.		2022 г.		2023 г.	
	Кол-во участников /% от общего	Кол-во участник ов/% от общего	Кол-во участников /% от общего	Из них победите лей и призеров	Кол-во участнико в/% от общего	Из них победите лей и призеров

	количества обучающихся	количество обучающихся	количества обучающихся	, %	количество обучающихся	, %
Муниципальный	101/10,0%	107/10,1%	107/10,1%	36/35,6%	129/12,1%	33/31,3%
Региональный	18/1,8%	21/2,0%	21/2,0%	3/16,7%	21/2,0%	10/19,0%
Всероссийский и международный	283/27,9%	312/29,4%	312/29,4%	90/31,8%	312/29,4%	97/31,8%
Итого:	402/39,6%	440/41,5%	440/41,5%	129/32,1%	440/41,5%	134/30,5%

Выводы: в отчетном периоде наблюдается незначительное повышение количества участия обучающихся в интеллектуальных конкурсах, олимпиадах, соревнованиях (с 402 человек в 2021 году до 440 человек в 2023 году). Наибольшее увеличение количества участия произошло за счет олимпиад и конкурсов всероссийского (международного) уровней. Такую динамику можно объяснить активным участием обучающихся в дистанционных олимпиадах (например, на сайте uchi.ru и infourok.ru). Таким образом, организация внеурочной деятельности через участие обучающихся в дистанционных олимпиадах различных уровней позволяет повысить охват участников, в то же время следует повышать мотивацию обучающихся для участия в очных конкурсах муниципального уровня.

2.6. Оценка востребованности учеников.

Год выпуска	Основная школа					Средняя школа					
	Всего	Перешли в 10-й класс Школы	Перешли в 10-й класс другой ОО	Доля выпускников, поступивших в 10 кл	Поступили в профессиональную ОО	Всего	Поступили в ВУЗ	Доля выпускников, поступивших в ВУЗ	Поступили в профессиональную ОО	Устроились на работу	Пошли на срочную службу по призыву
2021	103	50	3	51,5	50	40	26	65,0	13	1	0
2022	82	25	12	45,1	45	49	30	61,2	15	4	0
2023	104	24	9	32,7	65	50	34	68,0	14	2	0

Выводы: по сравнению с прошлым годом доля выпускников основного общего образования, поступивших в 10-ый класс образовательных организаций, сократилась: так в 2023 году этот показатель уменьшился на 12,4% (с 45,1 до 32,7). Одновременно с этим увеличилась доля выпускников СОО, поступивших в ВУЗ на 6,8%.

2.7. Оценка кадрового состава организации

Всего **71** работает в школе педагогов, из них **2** внешних совместителей, **5** руководящих работников.

Всего педагогов	2021	2022	2023
мужчин	9	7	8
женщин	71	68	63

Возраст:

Возраст	2021	2022	2023
До 30 лет	3	3	4
От 30 до 55 лет	11	8	58
56 лет и старше	41	38	9
пенсионеры	25	26	25

Образовательный ценз:

Возраст	2021	2022	2023
высшее	75	70	67
средне - специальное	5	5	4

Квалификация по основной должности категория/разряд

Квалификация (категория/разряд)	2021	2022	2023
высшая	35	35	34
первая	28	23	23
соответствие занимаемой должности	6/11	10/7	9/5

Звания и награды:

Возраст	2021	2022	2023
«Заслуженный учитель РФ»	0	0	0
«Отличник народного просвещения»	0	0	0
«Почетный работник общего образования»	8	10	1
Почетная Грамота МО РФ	3	2	1
Орден «За заслуги перед Отечеством»	0	0	0

Стаж работы:

	2021	2022	2023
до 5-ти лет	11	11	4
от 5 до 10 лет	6	11	3
от 10 до 20 лет	17	14	18
от 20 до 30 лет	21	19	18
Свыше 30 лет	25	20	28

Прохождение курсов повышения квалификации педагогическими работниками школы

Количество педагогических работников, прошедших	2021	2022	2023
	52	57	71

курсы квалификации	повышения			
-----------------------	-----------	--	--	--

Так в течение 2023 г. Все педагогов прошли курсовую подготовку по 70 направлениям. Школа приняла участие в проекте «Школа Минпросвещения России» и все педагоги прошли курсовую подготовку.

Наиболее востребованные:

- Школа Минпросвещения России: новые возможности для повышения качества образования;
- Система работы классного руководителя со школьниками по самоопределению и профориентации с учетом региональной и местной специфики;
- Организация работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в соответствии с ФГОС;
- Основы психологического развития личности ребенка и его поведения в социальной среде;
- Психическое здоровье, профилактика алкоголизма и наркомании;
- Финансовая грамотность в математике

Прохождение курсов профессиональной переподготовки педагогическими работниками школы:

Количество педагогических работников, прошедших курсы профессиональной переподготовки	2021	2022	2023
	4	2	5

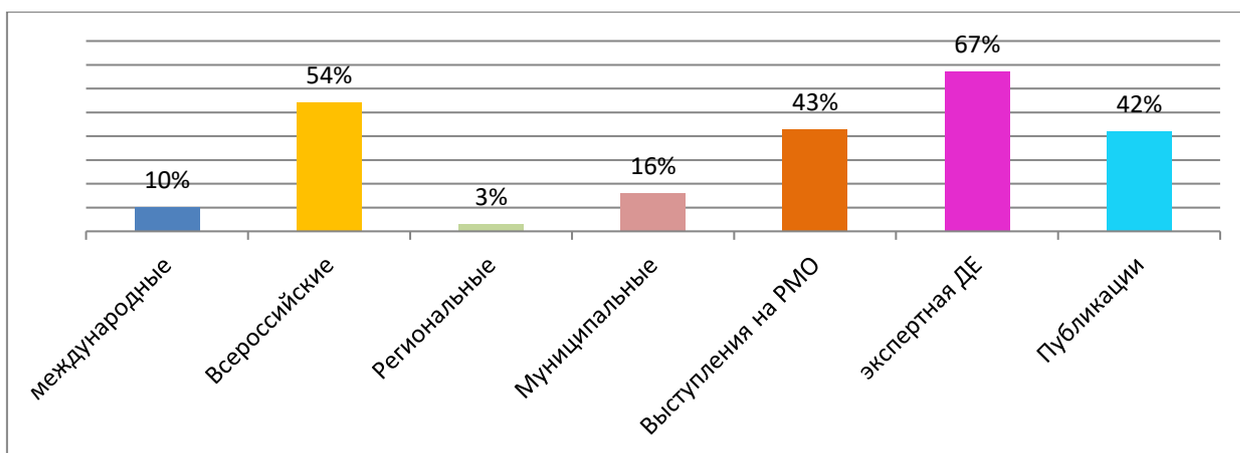
Педагоги получают профессиональную подготовку в области «олигофренопедагогика»

Педагоги активно участвовали в конкурсах педагогического мастерства различного уровня. В муниципальном конкурсе «Лучшая методическая разработка», муниципальный конкурс «К Вершинам мастерства», Муниципального педагогического конкурса технологического карт «Мой новый урок в начальной школе» в номинации «Молодой специалист», муниципальный этап всероссийского конкурса «Педагог года-2023г.» в номинации Дебют молодого педагога, Всероссийская олимпиада «Образовательный марафон», Всероссийский конкурс «Педагогические инновации», Всероссийский конкурс «ФГОС класс», Всероссийский педагогический конкурс методических разработок «Дидактические игры и пособия», Всероссийский конкурс «Педагогическая копилка», всероссийский конкурс «Дружный класс», Всероссийского конкурса в номинации "Методическая разработка", международном конкурсе «Солнечный свет», многие другие.

Предоставление и обобщение педагогического опыта, участие педагогов в конкурсах педагогического мастерства и др.

уровень	2019	2020	2021	2022	2023
Муниципальный уровень	14	1	5	12	12
Окружной уровень	4	1	1	2	3
Всероссийский уровень	15	32	38	41	35
	9	1	0	3	4

Большая доля педагогов принимала участие в экспертной деятельности различного уровня (от школьного до регионального и всероссийского), активно обобщали свой педагогический опыт через публикацию методических материалов в различных сетевых педагогических сообществах:



Анализ кадрового состава педагогических работников школы показывает:

1. Преобладающий средний возраст педагогов школы: 35-55 лет со стажем работы свыше 30 лет.
2. Педагоги пенсионного возраста со стажем работы более 30 лет составляют 27% численности.
3. 93% педагогов школы имеют высшее образование.
4. Высшую и первую квалификационную категорию имеют 80 % педагогов, что говорит о высоком профессиональном уровне кадрового состава (2020 – 72%, 2022- 76%).
5. В отчетном периоде уменьшилось количество педагогов без категории – 14 чел., что составляет 20% от общего количества педагогов (в 2021 году - 17, в 2022 году – 17) количество педагогов без категории/ соответствие занимаемой должности.
6. Педагогические работники непрерывно повышают свою квалификацию. 100% педагогов прошли курсовую подготовку по реализации ФГОС ООО.
7. 65% педагогов прошли курсовую подготовку по реализации обновленных ФГОС НОО, ООО, СОО и ФООП.
8. Педагогический состав стабилен. Образовательную деятельность школы сопровождают такие специалисты как:
 - педагоги-психологи 2 человека (высшая, первая квалификационной категории и без категории), учитель-логопед 2 человека (1 высшая квалификационная категория, 1 первая категория), учитель – дефектолог 2 человека (без категории), социальный педагог- 2 человека (1 – первая категория, й человек - соответствие должности).
9. Кадровый потенциал основного общего образования составляют:
 - ✓ педагоги, способные эффективно использовать материально-технические, информационно-методические и иные ресурсы реализации основной образовательной программы основного общего образования, управлять процессом личностного, социального, познавательного (интеллектуального), коммуникативного развития обучающихся и процессом собственного профессионального развития;
 - ✓ школьные практические психологи, деятельность которых определяется потребностями создания психологически безопасной образовательной среды, проектирования зоны ближайшего развития, установления реальной картины и проблем личностного, социального, познавательного (интеллектуального), коммуникативного развития обучающихся, психологического обеспечения деятельности учителя, других субъектов образования по достижению современных образовательных результатов в основной школе;
 - ✓ учителя – логопеды, основные направления работы учителя-логопеда в школе - это коррекция нарушений чтения и письма, а также профилактика (предупреждение) этих нарушений, которые являются самыми распространенными формами речевой патологии у младших школьников.

✓ учитель -дефектолог - тот специалист, который занимается изучением, обучением, воспитанием и социализацией детей с ограниченными возможностями здоровья. Так же учитель-дефектолог занимается с детьми, испытывающими трудности в обучении. В основном это учащиеся начальной школы.

✓ социальный педагог - высококвалифицированный специалист в области педагогики и психологии, занимающийся организацией профилактической, социально значимой деятельности детей и взрослых.

✓ администраторы основного общего образования, ориентированные на создание (формирование) системы ресурсного обеспечения реализации основной образовательной программы основного общего образования, управляющие деятельностью начальной школы как единого социокультурного организма, ключевого звена развивающего образовательного пространства, способные генерировать, воспринимать и транслировать инновационные образовательные идеи и опыт.

Прохождение педагогами школы курсов повышения квалификации, их участие в конкурсах педагогического мастерства способствовало повышению уровня профессионального мастерства педагогов, ориентации их на решение современных задач образования, что, в конечном счёте, направлено на повышение качества образовательного процесса в школе. Курсовая подготовка педагогических работников проходила по трем основным направлениям: введение ФГОС НОО и ФГОС ООО, подготовка обучающихся к ГИА (ОГЭ и ЕГЭ).

В 2024 году необходимо продолжить работу по повышению уровня квалификации педагогических работников школы, а также принимать активное участие в конкурсах педагогического мастерства различного уровня.

2.8. Оценка учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения.

Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Показатели фонда школьной библиотеки в 2023 году:

- объем книжного фонда – 6 628 единиц;
- объем учебного фонда – 18 560 экземпляров;
- книгообеспеченность:
 - Учебники – 17,5 экземпляра на обучающегося;
 - Книжный фонд – 5,7 экземпляров на читателя.
- книговыдача (с учётом учебной литературы) – 21 439 экземпляров.

Состав фонда и его использование:

№	Вид литературы	Количество единиц в фонде	Сколько экземпляров выдавалось за год
1	Художественная	6628	791
2	Детская литература	1 611	798
3	Естественно-научная	235	471
4	Общественно-политическая	274	193
5	Методическая	269	37
6	Искусство и спорт	124	14
7	Периодика	Не стоит на балансе	2716
8	Электронные образовательные ресурсы	412	-
9	Интернет-справки	-	-
10	Учебники	18560	16419

Средний уровень посещаемости библиотеки – 25 человек в день.

Выводы:

1. Фонд библиотеки соответствует требованиям ФГОС, учебники фонда входят в федеральный перечень, утвержденный **Приказом** Министерства просвещения Российской Федерации от 21.09.2022 № 858 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования исключенных учебников»; **Приказом** Министерства просвещения Российской Федерации от 21.07.2023 № 556 «О внесении изменений в приложения №1 и №2 к приказу Министерства просвещения Российской Федерации от 21.09.2022 № 858 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования исключенных учебников»»; **Приказом** Министерства просвещения Российской Федерации от 02.08.2022 № 653 «Об утверждении федерального перечня электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования».

2. Все учащиеся обеспечены бесплатными учебниками, соответствующими требованиям ФГОС.

3. На официальном сайте школы есть страница библиотеки с информацией о работе библиотеки Школы. Материалы о работе школьной библиотеке периодически печатаются в официальном сообществе «МАОУ СОШ №1 Советский ХМАО» Вконтакте.

4. Школьная библиотека полностью укомплектована инклюзивной учебной литературой.
5. Оснащенность библиотеки учебной литературой пополняется при наличии денежных средств.
6. Отсутствует финансирование библиотеки на закупку периодических изданий более 12 лет.

Необходимо:

- обновить фонд художественной литературы, входящей в образовательную программу;
- укомплектовать фонд библиотеки электронными учебниками.

2.9. Оценка материально-технической базы.

МАОУ СОШ № 1 г. Советский располагает материально-технической базой, обеспечивающей необходимые условия для учебной деятельности, развития способностей и интересов обучающихся. Материально-техническая база школы соответствует требованиям СанПиН, правилам противопожарной безопасности, требованиям техники безопасности и охраны труда и обеспечению безопасности участников образовательных отношений, а также требованиям ФГОС начального и основного общего образования. Для организации образовательной деятельности имеется нежилое здание по адресу: 628240, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Советский район, г. Советский, ул. Гастелло, д.6, общей площадью 4964,0 кв.м.

МАОУ СОШ № 1 г. Советский размещена в четырехэтажном типовом кирпичном здании, построенном в 1978 году. Здание школы размещено на благоустроенном земельном участке. Территория школы ограждена забором, целостность ограждения – нарушена на протяжении 70 метров (на месте снесенного здания бассейна). Имеются камеры наружного и внутреннего видеонаблюдения. Въезды и входы на территорию школы имеют твердое покрытие. По периметру здания предусмотрено наружное электрическое освещение.

Школа рассчитана на 550 мест, фактически обучается 1014 учащихся. Занятия проводятся в три смены. Здание подключено к городским инженерным сетям (холодному водоснабжению, канализации, отоплению). В школе имеется необходимый набор помещений для изучения обязательных учебных дисциплин. Имеется 3 мобильных класса (математика, история, начальная школа). Учащиеся обучаются в учебных помещениях по классно-кабинетной системе. Площадь классов – 49 кв. м. – 72,0 кв. м. Кабинеты физики, химии, биологии с лаборантскими. Кабинет химии оборудован вытяжным шкафом, в кабинетах химии, физики и лаборантской кабинета биологии установлены раковины с подводкой горячей и холодной воды. В школе имеются наглядные пособия, дидактический материал для осуществления образовательной деятельности. Классы оборудованы ученической мебелью (двухместные столы, стулья, регулируемые по высоте). Проветривание в школе осуществляется через фрамуги.

В школе имеется:

- 1 спортплощадка
- 2 спортзала
- 1 столовая на 200 посадочных мест
- 34 учебных кабинета
- 1 библиотека
- медицинский кабинет
- процедурный кабинет
- стоматологический кабинет
- кабинет информатики - 2
- пионерская комната
- мастерских -2 (слесарная, столярная)
- методический кабинет (заместители директора по учебно-воспитательной работе)
- заместитель директора по воспитательной работе
- заместитель директор по административно-хозяйственной части
- кабинет психолога
- кабинет логопеда
- кабинет индивидуального обучения – 4.

В школе отсутствует Актовый зал. Также количество обучающихся МАОУ СОШ № 1 г. Советский (1052 человек) превышает проектную мощность учреждения (580 мест), и имеющиеся спортивные залы (большой и малый спортивный зал) не позволяют в полном

объеме обеспечить реализацию основных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования на 2022-2023 учебный год по учебному предмету «Физическая культура». В связи с чем, администрация МАОУ СОШ № 1 г. Советский рассмотрела возможность использования помещения спортивного зала Муниципального автономного учреждения физкультурно-оздоровительного комплекса «Олимп», расположенного по адресу: 628240, Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Советский район, г. Советский, ул. Кирова, д.17, строение 1 (помещение № 38 - спортивный зал Муниципального автономного учреждения дополнительного образования «Спортивная школа Советского района», используемое для проведения учебных занятий по предмету «Физическая культура» для обучающихся 9 классов).

Спортивная и игровая площадка на территории школы в соответствии с предписаниями № 90 от 24.10.2018 года об устранении административных правонарушений к Акту проверки № 325 от 24.10.2018 г., не функционирует. Площадки (баскетбольная, волейбольная) не имеют твердого покрытия, отсыпаны песком, на момент обследования на площадках лужи, что является нарушением п.п. 3.3, 3.4 СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных организациях», ст.28 ФЗ № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».

На входной группе школы установлена система контроля управления доступом. Также в 2022 году в холле 1 этажа установлено отдельное помещение для охраны с установкой в нем систем видеонаблюдения в нем систем видеонаблюдения, охранной сигнализации и средств передачи тревожных сообщений в подразделения войск национальной гвардии Российской Федерации. И на входе на территорию школы установлен контрольно-пропускной пункт. В 2022 году в школе установлена система охранной сигнализации.

Материально – техническое обеспечение образовательной деятельности соответствует целям и задачам образовательного учреждения. Состояние материально – технической базы и содержание здания школы соответствует санитарным нормам и пожарной безопасности.

Обеспеченность оргтехникой и инновационным оборудованием для использования в образовательной деятельности:

МАОУ СОШ № 1 г. Советский имеет в наличии следующие технические средства обучения, включая компьютерное оборудование:

№ п/п	Наименование	Имеется в наличии	Из них исправных
1	2	4	5
1.	Классные доски (маркерные)	39	39
2.	Интерактивные доски	28	28
3.	Фотоаппарат	1	1
4.	Телевизоры	2	2
5.	Видеомагнитофоны	2	2
6.	Магнитофоны	2	2
7.	Музыкальные центры	2	2
8.	Электронный тир	1	1
9.	Оверхед – проекторы	2	2
10.	Проектор для демонстрации слайдов (Слайд-проектор)	8	8
11.	Мультимедиа - проекторы	27	27
12.	Экспозиционные экраны (стенд демонстрационный)	4	4
13.	Тура монтажная	1	1
14.	Сервер	2	2

15.	Системные блоки	81	81
16.	Мониторы	81	81
17.	Ноутбуки	42	42
18.	Сканеры	4	4
19.	Принтеры лазерные ч/б	22	22
20.	Принтеры цветные	4	4
21.	Копировальные аппараты	8	8
22.	МФУ	22	22
23.	Источники бесперебойного питания	6	6
24.	Цифровые лаборатории «Архимед»	2	2
25.	Документ-камеры	5	5
26.	Интерактивные копи-устройство Mimio	4	4
27.	Стиральные машины автомат	1	1
28.	Вытяжки	3	3
29.	Мобильные классы	3	3
30.	Моноблоки	4	4
31.	Планшеты ASUS	50	50
32.	Лыжи	63	63
33.	Ботинки лыжные	70	70
34.	Палки лыжные	76	76
35.	Канат для лазания	2	2
36.	Конь	1	1
37.	Мячи баскетбольные	22	22
38.	Мяч волейбольный	24	24
39.	Микроскопы Микромед С-11	14	14
40.	Микроскоп бинокулярный МХ-20	1	1
41.	Цифровая лаборатория Архимед) химия, физика, биология)	1	1
42.	Планшет графический Wacom Bamboo	2	2
43.	Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов	2	2
44.	Швейные машины	15	15
45.	Электропианино	1	1
46.	Комплекты системы голосования	4	4
47.	Комплекты робототехники	9	9
48.	Веб-камера	15	15
49.	Колонки SVEN	27	27
50.	Переносная звукоусиливающая система	1	1
51.	Облучатели ДЕЗАР-4	25	25
52.	Макет автомата Калашникова	1	1
53.	Макет гранаты РГД5	1	1
54.	Макет осветительной мины	1	1
55.	Многофункциональный комплекс технических средств для детей ОВЗ (модуль для рисования, цифровая аппаратура, ноутбуки)	1	1
56.	Столик на колесиках для детей с ДЦП	2	2
57.	Кресло функциональное для детей с ограниченными возможностями для детей с ДЦП	2	2

В 2023 году в школе приобретено:

Компьютерная техника: системные блоки – 47 штук, МФУ – 7 штук, проекторы – 9 штук

- Ученическая мебель 7 комплектов (столы, стулья)

Обновилось оборудование школьного пищеблока (полностью сменили мебель в столовой, заменили кастрюли), что улучшило условия для более качественной организации питания обучающихся.

Лабораторно-техническое оснащение и наглядные пособия в учебных кабинетах периодически обновляются и пополняются, что дает возможность не отставать от модернизации учебных программ. В школе имеется локальная сеть, в состав которой входят все компьютеры школы, что позволяет организовывать единое информационное пространство школы. Локальная сеть позволила педагогам получить доступ к сети Интернет, возможность обмениваться материалами внутри школьной локальной сети.

В школе компьютеризированы все рабочие места.

Выводы: материально-техническое и информационно-методическое обеспечение образовательного процесса соответствует требованиям ФГОС.

Однако проблемы есть, главными из которых остаются: старое здание школы (44года), требующее капитального ремонта. В аварийном состоянии находится система теплоснабжения. В школе требуется косметический ремонт по коридорам и кабинетам всей школы.

2.10. Оценка функционирования внутренней системы оценки качества образования.

В учреждении функционирует внутренняя система оценки качества образования (ВСОКО), которая представляет собой совокупность организационных структур, норм и правил, диагностических и оценочных процедур, обеспечивающих на единой основе оценку качества образовательных результатов, качество образовательного процесса, качество условий, обеспечивающих образовательный процесс с учетом запросов основных участников образовательных отношений.

Показателем функционирования ВСОКО в учреждении является системная деятельность по организации и проведению систематического изучения параметров качества подготовки учащихся и выпускников и управлению качеством образования.

В МАОУ СОШ № 1 г. Советский разработано положение о внутренней системе оценки качества образования, в соответствии с которым внутренняя система оценки качества образования функционирует во взаимосвязи с системой внутришкольного контроля и мониторинга как основой управления образовательной деятельностью школы. ВСОКО направлена на обеспечение соответствия процедурам и содержанию внешней оценки качества образования, учитывает федеральные требования к порядку проведения МАОУ СОШ № 1 г. Советский самообследования и параметры, используемые в процессе федерального государственного контроля качества образования.

Оценка качества образования в школе осуществляется в следующих формах:

- оценка общего уровня усвоения учащимися основных знаний и умений по общеобразовательным предметам;
- мониторинг качества образования на основе государственной аккредитации образовательного учреждения;
- мониторинг и диагностика учебных достижений, учащихся по завершении учебного года (в рамках вводного, промежуточного и итогового контроля);
- мониторинг уровня и качества воспитанности, обеспечиваемого в образовательном учреждении;
- мониторинг учебных достижений учащихся по итогам независимой оценки качества образования: всероссийские проверочные работы, региональные диагностические работы;
- аттестация педагогических работников;
- мониторинг проведения конкурсных мероприятий;
- олимпиады;
- творческие конкурсы.

В 2023 году по результатам участия в муниципальном этапе регионального конкурса «Лучшие педагогические практики муниципальной системы образования» Модель внутренней системы оценки качества образования МАОУ СОШ № 1 г. Советский была рекомендована для участия в региональном этапе.

Таким образом, внутренняя оценка системы качества образования играет основополагающую роль в исполнении требований, реализуемых ФГОС общего образования.

На основе анализа статистических данных осуществляется планирование образовательной деятельности в рамках учебного года.

Оценки и отзывы потребителей образовательных услуг

С целью изучения удовлетворенности участников образовательных отношений качеством организации образовательной деятельности и результатов, удовлетворенности родителей (законных представителей) качеством условий обеспечения образовательной деятельности, в период с 25 апреля 2022 года по 12 мая 2022 года в форме on-line-опроса изучение удовлетворенности родителей (законных представителей) и обучающихся качеством организации образовательной деятельности, результатов и условий обеспечения образовательной деятельности.

В ходе изучения удовлетворенности анализировались:

- представления о качестве образования;
- характер взаимоотношений Вашего сына (дочери) с учителями и характер взаимоотношения между учениками в классе;
- оценка соответствия содержания и уровня преподаваемых учебных предметов в школе требованиям времени;
- удовлетворенность качеством преподавания учебных предметов в школе;
- наличие и перечень затруднений в процессе обучения ребенка;
- оценка качества организации внеурочной деятельности (работу кружков, секций) в школе;
- оценка условий обеспечения образовательной деятельности в школе за последний год;
- работка классного руководителя;
- удобство местоположения, наличие развитой транспортной инфраструктуры рядом со школой;
- уровень комфортности пребывания в школе (чистота в помещениях, оформление, озеленение и т.д.)
- оценка безопасных условий в школе;
- уровень материально-технического обеспечения школы;
- доступность платных услуг;
- оценка организации и качества школьного питания;
- организация работы школьного сайта.

В мониторинге приняли участие 774 родителей (законных представителей) обучающихся, что составляет 73%.

Из них:

- 94% (727) женщины, 6% (47) мужчин;
- в возрасте:

1) 25-35 лет - 299 человек;	2) 36-45 лет – 328 человека;	3) 46-55- 136 человека;	4) более 55 лет – 11 человек.
-----------------------------	------------------------------	-------------------------	-------------------------------
- имеющие образование:
 - 1) среднее – 32 человека;
 - 2) среднее специальное – 232 человек;
 - 3) неполное высшее-18 человек;
 - 4) высшее - 492 человек.

В результате анализа мониторинга **удовлетворенности родителей (законных представителей)** качеством образовательных результатов в 2021-2022 учебном году получены следующие результаты:

На взгляд родителей, показателем качества образования является:

- 52% (405 человека) - гарантированное поступление в вуз;
- 34% (266 человека) - глубокие знания, умения и навыки учащихся;
- 12% (94 человека) - социальная успешность выпускника школы в дальнейшей жизни;
- 2% (9 человек) - формирование позитивных личностных качеств учащихся, законопослушного стиля поведения.

Родители дали следующую оценку характеру взаимоотношений Вашего сына (дочери) с учителями:

- 43% (329 человек) - хорошие отношения со всеми учителями;
- 25% (195 человек) - хорошие отношения только с некоторыми учителями;
- 22% (172 человек) - взаимоотношения ограничиваются только учебными вопросами;
- 7% (54 человек) - отношения носят теплый, неформальный характер;
- 2% (16 человек) – отметили безразличные отношения;
- 1% (7 человека) - чаще всего отношения носят конфликтный характер;
- отсутствующи родители, которые затруднились ответить.

Также по мнению родителей, в классе между учениками преобладают отношения:

- 44% (333 человек) - отношения на основе уважения, взаимопонимания;

- 44,5% (345 человек) - доброжелательные, дружеские;
- 10% (79 человек) - безразличные, каждый сам по себе;
- 2% (17 человек) - натянутые, конфликтные.

В оценке соответствия содержания и уровня преподаваемых учебных предметов в школе требованиям времени, родители сделали следующий выбор:

- 41% (321 человек) – считают, что в основном соответствует;
- 35% (271 человек) – считают, что полностью соответствует;
- 23% (174 родителей) – имеют мнение, что частично соответствует;
- и 1% (8 человек) затруднились ответить.

Родители отметили, что ребенок испытывает трудности в процессе обучения в следующих случаях:

- высокая учебная нагрузка – 322 человека;
- завышенные требования учителя – 174 человек;
- плохое состояние здоровья – 14 человека;
- трудности в общении с учителями – 43 человека;
- трудности в общении с одноклассниками – 2 человека;

219 родителей отметили, что ребенок не испытывает трудностей.

При оценке качества организации внеурочной деятельности (работу кружков, секций) в школе родителями отмечено:

- 35% (198 родителей) родителей оценили качество организации внеурочной деятельности (работу кружков, секций) в школе: на отметку «хорошо»;
- 18% (101 родителя) родителей дали оценку «удовлетворительно»;
- 47% (264 человек) родителей считают, что качество организации внеурочной деятельности (работу кружков, секций) в школе является отличным;

211 родителей затруднились ответить, так как их дети не посещают кружки, секции в рамках внеурочной деятельности, за счет ресурсов школы.

В ходе мониторинга большинство родителей абсолютно удовлетворены («5», «4»):

- работой классного руководителя (78,5%);
- вежливостью, тактичностью и доброжелательностью педагогов (81%);
- качеством преподавания учебных предметов (74,5%);
- удобством местоположения, наличием развитой транспортной инфраструктуры рядом со школой (97,5%);
- обеспечением безопасности детей в школе (96%);
- обеспеченностью учебниками (100%);
- организацией и качеством школьного питания (74%);
- организацией классных и общешкольных воспитательных мероприятий (78,5%).

Большая доля процентов родителей частично удовлетворены («3»):

- уровнем материально-технического обеспечения школы (34%);

И более 10% родителей выразили мнение, что абсолютно не удовлетворены («1» и «2»):

- качеством преподавания учебных предметов (12,5%);
- доступностью платных услуг (10%).

Одновременно в мониторинге качества организации образовательной деятельности и результатов приняли участие 859 обучающихся 2-11 классов, которые сделали следующий выбор ответов:

На вопрос «Есть ли у тебя в школе любимые учителя», дети ответили:

92% учащихся (792 человека) имеют любимых учителей в школе.

6% (44 ребенка) – не всегда имеют;

2% (20) учащихся не имеют любимых учителей в школе.

У большинства учащихся 58% (498) в школе преобладает хорошее настроение. У 37% учащихся (320 человек) настроения бывает разное, и 41 ребенка (5%) имеют в школе плохое настроение.

24% обучающихся (206) отметили, что им интересно на уроках, 67% (577) человек выбрали ответ, что им интересно на уроках бывает по-разному, и 9% обучающихся (76 человек) не интересно на уроках.

При выборе ответа на вопрос «С удовольствием ли ты посещаешь кружки, секции в своей школе?» дети отдали следующие предпочтения:

- 1) да- 478 человек (82%);
- 2) не всегда – 101 человек (17,5%);
- 3) нет- 3 человека (0,5%).

277 человек – не посещают кружки, секции в школе.

58% учащихся (496 человек) отмечают, что их класс дружный; 23% учащихся (195 человек) считают, что не очень дружный, 19% (168) учащихся считают, что их класс не дружный.

Большинство учащихся 45% (391) считают, что не всегда (иногда) с желанием участвуют в конкурсных мероприятиях (олимпиадах, соревнованиях) школы. 31% учащихся (266) с желанием и 24% (202) без желания принимают участие в соревнованиях, конкурсах, проводимых в школе.

Вывод:

Исходя из показателей исследования и сравнительного анализа полученных результатов, мы выявили следующие: доля позитивных отзывов родителей (получены по вариантам ответов «удовлетворен», «частично удовлетворен») качеством преподавания учебных предметов в школе, составляет 74,5%.

Также отметили достаточный уровень («хорошо», «отлично») работы по организации внеурочной деятельности (работу кружков, секций) в школе – 82%.

В целом прослеживается положительное восприятие подавляющим большинством родителей деятельности МБОУ СОШ № 1 г. Советский:

- характера взаимоотношений ребенка с учителями – 43%;
- характера взаимоотношений в классе между учениками – 89,5%.

Высокие оценки получили характеристики деятельности школы, связанные с формированием взаимоотношений, обучающихся в классе, учетом родительского мнения администрацией и педагогами, со справедливым отношением к детям.

Большая доля родителей абсолютно удовлетворены («5», «4»):

- работой классного руководителя (78,5%);
- вежливостью, тактичностью и доброжелательностью педагогов (81%);
- удобством местоположения, наличием развитой транспортной инфраструктуры рядом со школой (97,5%);
- обеспечением безопасности детей в школе (96%);
- обеспеченностью учебниками (100%);
- организацией и качеством школьного питания (74%);
- организацией классных и общешкольных воспитательных мероприятий (78,5%).

Большая доля процентов родителей частично удовлетворены («3»):

- уровнем материально-технического обеспечения школы (34%);

И более 10% родителей выразили мнение, что абсолютно не удовлетворены («1» и «2»):

- качеством преподавания учебных предметов (12,5%);
- доступностью платных услуг (10%).

Для большинства родителей наиболее востребованными способами получения информации о школе являются:

- родительские собрания в классе и общешкольные родительские собрания;
- информационные сообщения, записи (полученные через мессенджер, групповом чате и т.д.);
- электронный дневник;
- из общения со своим ребенком.

В целом из предложенного перечня проблем, с которыми сталкиваются родители, последние большинство отмечают:

- чрезмерная учебная нагрузка- 312 человек;
- низкое качество образования – 101 человек.

Наряду с положительными результатами, также необходимо отметить те стороны жизнедеятельности образовательного учреждения, в отношении которых следует усилить работу, а именно:

- необходимо обратить внимание, по мнению части родителей, на учет индивидуальных особенностей обучающихся; организацию питания в школьной столовой, благоустройство школьной территории, эстетическое оформление школы.

**3. ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
ОРГАНИЗАЦИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ**
(утверждены приказом Министерства образования и науки Российской
Федерации от 10 декабря 2013 г. № 1324)

№ п/п	Показатели	Единица измерения	2022 г.	2023г
1.1	Общая численность учащихся	Количество человек	1054	1052
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	Количество человек	466	466
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	Количество человек	510	509
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	Количество человек	78	77
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	Количество учащихся / %	467/44%	470/45%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	балл	4,1	4,0
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	балл	3,2	3,2
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	балл	62	65
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	балл	40 (профиль), 4,0	47(профиль), 4,0
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности	Количество выпускников / %	0%	0%

	выпускников 9 класса			
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	Количество выпускников / %	0/0%	0/0%
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	Количество выпускников / %	0/0%	0/0%
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	Количество выпускников / %	0/0%	0/0%
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	Количество выпускников / %	0/0%	0/0%
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	Количество выпускников / %	0/0%	0/0%
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	Количество выпускников / %	1/1,2%	1/1,2%
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с	Количество выпускников / %	0/0%	3/6%

	отличием, в общей численности выпускников 11 класса			
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	человек/%	806/76%	806/76%
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся - победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	человек/%	219/20,7%	134/18,7%
1.19.1	Регионального уровня	человек/%	4/0,3%	4/0,3%
1.19.2	Федерального уровня	человек/%	52/5%	52/5%
1.19.3	Международного уровня	человек/%	107/10,1%	107/10,1%
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	человек/%	36/3,4%	34/3,4%
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	человек/%	0/0%	0/0%
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	человек/%	1054/100%	1052/100%
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	человек/%	0/0%	0/0%
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	человек	75	71
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	70/93,4%	71/94,3%

1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности, в общей численности педагогических работников	человек/%	70/93,4%	71/94,3%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	5/6,6%	4/5,6%
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности, в общей численности педагогических работников	человек/%	5/6,6%	4/5,6%
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/%	57/76%	66/92,9%
1.29.1	Высшая	человек/%	35/46,6%	34/47,88%
1.29.2	Первая	человек/%	23/30,6%	23/32,39%
1.29.3	Соответствует занимаемой должности (или иное)	человек/%	17/22,6%	9/12,67%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:			
1.30.1	До 5 лет	человек/%	11/14,6%	4/5,63%
1.30.2	Свыше 30 лет	человек/%	21/28%	28/39,43%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	человек/%	10/13,3%	4/5,63%
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических	человек/%	13/16%	9/12,67%

	работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет			
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в школе деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	человек/%	75/100%	71/100%
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	человек/%	74/98,6%	71/100%
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	единиц	0,16	0,16
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного обучающегося	единиц	23	23
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	Да/нет	да	да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	Да/нет	да	да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	Да/нет	нет	нет
2.4.2	С медиатекой	Да/нет	нет	нет

2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	Да/нет	да (рабочее место библиотекаря)	да (рабочее место библиотекаря)
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	Да/нет	да (рабочее место библиотекаря)	да (рабочее место библиотекаря)
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	Да/нет	да (рабочее место библиотекаря)	да (рабочее место библиотекаря)
2.5	Численность/удельный вес численности обучающихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	человек/%	589/55,8%	589/55,8%
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного обучающегося	кв. м	1,82	1,82