

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СЕМИЛУЖЕНСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»
ТОМСКОГО РАЙОНА (МБОУ «СЕМИЛУЖЕНСКАЯ СОШ» ТОМСКОГО РАЙОНА)**

634530, Томская область, Томский район, село Семилужки, улица Иркутский тракт, 2
телефон 8(3822) 946-030, 946-139, e-mail: edu.semil@uotr.ru

СОГЛАСОВАНО

Педагогическим советом
МБОУ «Семилуженская СОШ»
Томского района

Протокол № 6
от «26» марта 2024г.

УТВЕРЖДЕНО



Отчет о результатах самообследования

Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Семилуженская средняя общеобразовательная школа» Томского района за 2023 год

Настоящий отчет подготовлен в соответствии с Законом РФ от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании», приказом Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 № 462 «Об утверждении порядка проведения самообследования образовательной организацией», приказом Минобрнауки России от 10.12.2013 № 1324 «Об утверждении показателей образовательной организации, подлежащей самообследованию».

АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Наименование образовательной организации	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Семилуженская средняя общеобразовательная школа» Томского района
Руководитель	Бугаенко Борис Александрович
Адрес организации	634530, Томская область Томский район с. Семилужки, ул. Иркутский тракт, 2
Телефон, факс	8 (3822) 946-139, 8(3822) 946-030
Адрес электронной почты	edu.semil@uotr.ru
Учредитель	Управление образования Администрации Томского района Томской области
Дата создания	1986
Лицензия	№ 1141 от 28 августа 2012г., Распоряжение № 2010-р от 28 августа 2012г.
Свидетельство о государственной аккредитации	№ 789 от 28 апреля 2015г.
Адрес сайта	http://tom-semschool.edu.tomsk.ru

МБОУ «СЕМИЛУЖЕНСКАЯ СОШ» ТОМСКОГО РАЙОНА (далее – школа) расположена в селе Семилужки Томского района. Большинство семей обучающихся проживают в домах типовой застройки: 85 процентов – рядом со школой, 15 процентов – в близлежащих районах.

Основным видом деятельности МБОУ «СЕМИЛУЖЕНСКАЯ СОШ» ТОМСКОГО РАЙОНА (далее – Школа) является реализация общеобразовательных программ:

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

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

II. ОЦЕНКА СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИЕЙ

Управление осуществляется на принципах единоначалия и самоуправления.

Органы управления, действующие в школе.

Наименование органа	Функции
Директор	Контролирует работу и обеспечивает эффективное взаимодействие структурных подразделений организации, утверждает штатное расписание, отчетные документы организации, осуществляет общее руководство Школой
Управляющий совет	Рассматривает вопросы: <ul style="list-style-type: none">• развития образовательной организации;• финансово-хозяйственной деятельности;• материально-технического обеспечения
Педагогический совет	Осуществляет текущее руководство образовательной деятельностью Школы, в том числе рассматривает вопросы: <ul style="list-style-type: none">• развития образовательных услуг;• регламентации образовательных отношений;• разработки образовательных программ;• выбора учебников, учебных пособий, средств обучения и воспитания;• материально-технического обеспечения образовательного процесса;• аттестации, повышения квалификации педагогических работников;• координации деятельности методических объединений
Общее собрание работников	Реализует право работников участвовать в управлении образовательной организацией, в том числе: <ul style="list-style-type: none">• участвовать в разработке и принятии коллективного договора, Правил трудового распорядка, изменений и дополнений к ним;• принимать локальные акты, которые регламентируют деятельность образовательной организации и связаны с правами и обязанностями работников;• разрешать конфликтные ситуации между работниками и администрацией образовательной организации;• вносить предложения по корректировке плана мероприятий организации, совершенствованию ее работы и развитию материальной базы

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

- ✓ воспитателей;
- ✓ учителей начальных классов;
- ✓ учителей гуманитарного цикла;
- ✓ учителей естественно-математического цикла;
- ✓ классных руководителей.

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

III. ОЦЕНКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Образовательная деятельность организуется в соответствии:

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

> СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (действуют с 01.03.2021);

> основными образовательными программами по уровням образования, включая рабочие программы воспитания, учебные планы, планы внеурочной деятельности, календарные учебные графики, календарные планы воспитательной работы;

> расписанием занятий.

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

Форма обучения: очная.

Язык обучения: русский.

Дошкольные группы реализует основную образовательную программу дошкольного образования, разработанную в соответствии ФГОС ДО и с учётом примерной основной образовательной программы дошкольного образования.

С 01.09.2022г. ввели должность советника директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями (далее – советник по воспитанию). Ее занял педагог, имеющий опыт работы с детскими объединениями.

Советник по воспитанию:

> участвует в разработке и реализации рабочей программы и календарного плана воспитательной работы в школе;

> организует участие педагогов, обучающихся и их родителей (законных представителей) в проектировании рабочих программ воспитания;

> обеспечивает вовлечение обучающихся в творческую деятельность по основным направлениям воспитания;

> анализирует результаты реализации рабочих программ воспитания;

> участвует в организации отдыха и занятости, обучающихся в каникулярный период;

> организует педагогическое стимулирование обучающихся к самореализации и социально-педагогической поддержке;

> участвует в работе педагогических, методических советов, в подготовке и проведении родительских собраний, оздоровительных, воспитательных и иных мероприятий, предусмотренных образовательной программой школы; координирует деятельность различных детских общественных объединений.

Введение должности советника по воспитанию позволило систематизировать работу классных руководителей и снять излишнюю нагрузку с заместителя директора по учебно-воспитательной работе.

ОБЩАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ ОБУЧАЮЩИХСЯ, ОСВАИВАЮЩИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ В 2023 ГОДУ

Название образовательной программы	Численность обучающихся
Основная образовательная программа начального общего образования по ФГОС начального общего образования, утвержденному приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286	70
Основная образовательная программа основного общего образования по ФГОС основного общего образования, утвержденному приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287	81
Основная образовательная программа среднего общего образования по ФГОС среднего общего образования, утвержденному приказом Минобрнауки от 17.05.2012 № 413	13

Всего в 2023 году в образовательной организации получали образование 164 обучающихся.

Школа реализует следующие образовательные программы:

- > основная образовательная программа начального общего образования по ФГОС начального общего образования, утвержденному приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286;
- > основная образовательная программа основного общего образования по ФГОС основного общего образования, утвержденному приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287;
- > основная образовательная программа среднего общего образования по ФГОС среднего общего образования, утвержденному приказом Минобрнауки от 17.05.2012 № 413;
- > адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования обучающихся с ЗПР (варианты 7.1 и 7.2);
- > адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования обучающихся с НОДА (вариант 6.1);
- > адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования обучающихся с УО;
- > адаптированная основная общеобразовательная программа основного общего образования обучающихся с ЗПР (варианты 7.1 и 7.2);
- > адаптированная основная общеобразовательная программа основного общего образования обучающихся с УО;

ПЕРЕХОД НА ОБНОВЛЕННЫЕ ФГОС И РЕАЛИЗАЦИЯ ФОП

Во втором полугодии 2022–2023 учебного года школа проводила подготовительную работу по внедрению с 1 сентября 2023 года федеральных образовательных программ начального, основного и среднего общего образования.

МБОУ «СЕМИЛУЖЕНСКАЯ СОШ» ТОМСКОГО РАЙОНА разработала и утвердила дорожную карту, чтобы внедрить новые требования к образовательной деятельности. В том числе определило сроки разработки основных общеобразовательных программ – начального общего и основного общего образования в соответствии с ФОП. Деятельность рабочей группы в 2023 году по подготовке Школы к переходу на

обновленные ФГОС и внедрению ФОП можно оценить как хорошую: мероприятия дорожных карт по переходу на обновленные ФГОС и внедрению ФОП реализованы на 100 процентов.

С 1 сентября 2023 года в соответствии с Федеральным законом от 24.09.2022 № 371-ФЗ МБОУ «СЕМИЛУЖЕНСКАЯ СОШ» ТОМСКОГО РАЙОНА приступила к реализации ООП всех уровней образования в соответствии с ФОП. Школа разработала и приняла на педагогическом совете 30.08.2023 (Протокол № 1) основные общеобразовательные программы – начального общего, основного общего и среднего общего образования, отвечающие требованиям федеральных образовательных программ, а также определила направления работы с участниками образовательных отношений для достижения планируемых результатов.

С 1 сентября 2023 года осуществляется реализация ООП НОО и ООП ООО по обновленным ФГОС во всех параллелях начального общего образования и на уровне ООО.

С 1 сентября 2023 года Школа реализует 3 основных общеобразовательных программ, разработанных в соответствии с ФОП уровня образования:

Для 1-4х классов – ООП НОО, разработанную в соответствии с ФГОС НОО, утвержденным приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286 и ФОП НОО, утвержденной приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 372;

Для 5-9х классов – ООП ООО, разработанную в соответствии с ФГОС ООО, утвержденным приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287 и ФОП ООО, утвержденной приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 370;

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

ВНЕДРЕНИЕ КОНЦЕПЦИИ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ДЕТЕЙ

С 1 сентября 2023 года МБОУ «СЕМИЛУЖЕНСКАЯ СОШ» ТОМСКОГО РАЙОНА внедряет в образовательный процесс Концепцию информационной безопасности детей.

С целью внедрения концепции разработан план, куда включены мероприятия, которые помогут преподавать учебные предметы с учетом новой концепции. В соответствии с планом проведена ревизия рабочих программ учебных предметов. В ходе ревизии скорректировали содержание рабочих программ, чтобы обучить детей навыкам ответственного поведения в цифровой среде.

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

Разработаны и включены в тематическое планирования уроки информационной безопасности и цифровой грамотности. Предусмотрены мероприятия по изучению уровня информационной безопасности в школе, изучению рисков. В календарный план воспитательной работы ООО в модуле «Профилактика и безопасность» запланирован

мониторинг рисков информационной безопасности, включающий психолого-педагогическое тестирование на выявление интернет-зависимости и игровой зависимости обучающихся.

ПРИМЕНЕНИЕ ЭОР И ЦОР

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

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

Рабочие программы составлены с применением сервиса «Конструктор рабочих программ (<https://edsoo.ru/>).

ЦОР используется учителями на всех этапах обучения:

- > при объяснении нового материала;
- > при закреплении;
- > при повторении;
- > при контроле знаний, умений и навыков и т.д»

С сентября 2023 года Школа была зарегистрирована на образовательной платформе Сферум (<https://sferum.ru>). Для каждого класса был создан учебный чат. Работа по внедрению продолжается.

ПРОФИЛИ ОБУЧЕНИЯ

В 2022-2023 году для обучающихся 10-х классов был сформирован универсальный профиль. В 2023 году с учетом запросов обучающихся на основании анкетирования был сформирован так же универсальный профиль. Таким образом, в 2023-2024 учебном году в полной мере реализуются ФГОС СОО и профильное обучение для обучающихся 10-х и 11-х классов. Универсальный профиль ориентирован, в первую очередь, на обучающихся, чей выбор "не вписывается" в рамки профилей. МБОУ «СЕМИЛУЖЕНСКАЯ СОШ» ТОМСКОГО РАЙОНА определила 2 учебных предмета, изучаемых на углубленном уровне: алгебра и история. Перечень профилей и предметов на углубленном уровне – в таблице.

ПРОФИЛИ И ПРЕДМЕТЫ НА УГЛУБЛЕННОМ УРОВНЕ

Профиль	Профильные предметы	Количество учащихся, обучающихся по профилю в 2022/23 учебном году	Количество учащихся, обучающихся по профилю в 2023/24 учебном году
Универсальный	Алгебра История	8	5

ОБУЧАЮЩИЕСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

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

- > с ЗПР – 36 (88%);
- > с НОДА – 2 (5%);
- > с УО – 3 (7%).

Школа реализует следующие АООП:

- > адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования обучающихся с задержкой психического развития (варианты 7.1 и 7.2);
- > адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата (варианты 6.1);
- > адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования обучающихся с умственной отсталостью (вариант 8.2);
- > адаптированная основная общеобразовательная программа основного общего образования обучающихся с задержкой психического развития (варианты 7.1 и 7.2);
- > адаптированная основная общеобразовательная программа основного общего образования обучающихся с умственной отсталостью (вариант 8.1).

В Школе созданы специальные условия для получения образования обучающимися с ОВЗ: общеобразовательные классы, где ребенок с ОВЗ обучается совместно с обучающимися без ограничений возможностей здоровья по индивидуальной адаптированной образовательной программе.

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

ВНЕУРОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Организация внеурочной деятельности соответствует требованиям ФГОС и ФООП уровней общего образования. Все рабочие программы размещены на официальном сайте Школы.

Формы организации внеурочной деятельности включают: классные часы, кружки, секции, клуб по интересам.

Основное содержание занятий внеурочной деятельности начального общего образования отражено в таблице:

Направление внеурочной деятельности	Реализуемые программы
Внеурочная деятельность по учебным предметам	Занимательная математика Секреты русского языка Планета загадок Хочу всё знать В мире книг Занимательный английский
Внеурочная деятельность по формированию функциональной грамотности	Финансовая грамотность Функциональная грамотность
Внеурочная деятельность по организации деятельности ученических сообществ	Лесничество Шахматы Школа безопасности Экология
Внеурочная деятельность, направленная на реализацию комплекса воспитательных мероприятий	Я-гражданин России Разговоры о важном
Внеурочная деятельность, направленная на удовлетворение профорientационных интересов и потребностей обучающихся	В мире профессий

Основное содержание занятий внеурочной деятельности основного общего образования отражено в таблице:

Направление внеурочной деятельности	Реализуемые программы
Внеурочная деятельность по учебным предметам	Учусь анализировать текст Практическая география Основы смыслового чтения и работы с текстом ЭК по обществознанию ЭК по математике Линия жизни Химия на пять
Внеурочная деятельность по формированию функциональной грамотности	Финансовая грамотность
Внеурочная деятельность по организации деятельности ученических сообществ	Школа безопасности Шахматы ЮИД
Внеурочная деятельность, направленная на реализацию комплекса воспитательных мероприятий	Разговоры о важном
Внеурочная деятельность по развитию личности, ее способностей, удовлетворению образовательных потребностей и интересов, самореализации обучающихся	Серебряные струны Баскетбол Волейбол
Внеурочная деятельность, направленная на удовлетворение профорientационных интересов и потребностей обучающихся	В мире профессий Россия – мои горизонты

Основное содержание занятий внеурочной деятельности среднего общего образования отражено в таблице:

Направление внеурочной деятельности	Реализуемые программы
Внеурочная деятельность по учебным предметам	Образовательный курс «Россия – моя история»
Внеурочная деятельность по формированию функциональной грамотности	Финансовая грамотность
Внеурочная деятельность, направленная на реализацию комплекса воспитательных мероприятий	Разговоры о важном
Внеурочная деятельность, направленная на удовлетворение профориентационных интересов и потребностей обучающихся	В мире профессий Россия – мои горизонты

С 1 сентября 2023 года в планах внеурочной деятельности уровней образования выделено направление – еженедельные информационно-просветительские занятия патриотической, нравственной и экологической направленности «Разговоры о важном». Внеурочные занятия «Разговоры о важном» включены в планы внеурочной деятельности всех уровней образования в объеме 34 часов. Внесены в расписание и проводятся по понедельникам первым уроком еженедельно. Ответственными за организацию и проведение внеурочных занятий «Разговоры о важном» являются классные руководители.

Также в планы внеурочной деятельности ООП ООО и СОО включено профориентационное внеурочное занятие «Россия – мои горизонты». Занятия проводятся в 6–11-х классах по 1 часу в неделю по четвергам первым уроком еженедельно. Ответственными за организацию и проведение внеурочных занятий «Россия – мои горизонты» являются классные руководители.

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

ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА

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

Воспитательная работа по рабочим программам воспитания осуществляется по следующим модулям:

1. инвариантные – «Классное руководство», «Урочная деятельность»; «Школьный урок», «Внеурочная деятельность»; «Курсы внеурочной деятельности», «Взаимодействие с родителями»; «Работа с родителями», «Самоуправление», «Профориентация».

2. вариативные – «Детские общественные объединения», «Школьные медиа», «Школьный спортивный клуб», «Социальное партнерство».

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

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

- > коллективные школьные дела;
- > акции;
- > классные часы;
- > дни здоровья;
- > конкурсы, викторины, праздники;
- > тематические месячники, декады и недели;
- > походы, поездки, экскурсии;
- > соревнования, спартакиады;
- > наблюдение, информационный обмен, индивидуальная работа;
- > консультации (психолого-педагогические, педагогические, консультации

логопеда и социального педагога) и др

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

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

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

В 2023 году в школе создана первичная ячейка РДДМ «Движение первых». В состав ячейки вошли обучающиеся 5-9-х классов. Ответственным за работу первичного школьного отделения РДДМ назначен советник директора по воспитанию Ильиных А.А.

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

В 2023-2024 учебном году школа реализует профориентационный минимум на базовом уровне. Школа реализует профориентационный минимум на базовом уровне в полном объеме. План мероприятий включает все необходимые мероприятия, предусмотренные для базового уровня.

Для реализации программы базового уровня в МБОУ «СЕМИЛУЖЕНСКАЯ СОШ» ТОМСКОГО РАЙОНА для участия обучающихся 6–11-х классов в профориентационной деятельности созданы следующие организационные и методические условия:

- назначен ответственный по профориентации – заместитель директора по воспитательной работе Шептыкита Ю.В.;
- определены ответственные специалисты по организации профориентационной работы – классные руководители 6–11-х классов, педагог-психолог Кирпичникова Ю.В.
- специалисты по организации профориентационной работы прошли инструктаж по организации и проведению профориентационной работы объемом 6 академических часов;

- сформированы учебные группы для участия в профориентационных мероприятиях из числа обучающихся 6–11-х классов;
- разработан план профориентационной работы с учетом возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся.

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

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

Дата	Мероприятие	Ответственный
01.09.2023г.	В расписании занятий внеурочной деятельности 6–11-х классов предусмотрено проведение профориентационных уроков еженедельно (по четвергам, 1 час)	Диспетчер образовательного учреждения Осадчева Е.С.
Сентябрь, 2023г.	Регистрация школы в проекте «Билет в будущее» – зарегистрировано 156 (100%) обучающихся 6–11-х классов	Заместитель директора по воспитательной работе Шептыкита Ю.В.
Октябрь-ноябрь, 2023г.	Обеспечена возможность участия в онлайн-диагностике обучающихся 6–11-х классов. Приняли участие в диагностике 90% обучающихся 6–11-х классов	Педагог-психолог Кирпичникова Ю.В., классные руководители

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

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Охват дополнительным образованием в школе в 2023 году составил 15 процентов.

Во первом полугодии 2023-2024 учебного года школа реализовывала 1 дополнительную общеразвивающую программу по художественному направлению «Мир театра».

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

В 2023 году школа включилась в проект Минпросвещения «Школьный театр» (протокол Минпросвещения от 27.12.2021 № СК-31/06пр). В школе с 1 сентября 2023 года организовано объединение дополнительного образования «Театральная студия "Мир театра"». Разработана программа дополнительного образования «Мир театра». Руководитель театральной студии – учитель начальных классов Букатова В.В. Педагог имеет необходимую квалификацию. Составлены план и график проведения занятий

театральной студии. Созданы условия для организации образовательного процесса: выделены помещение и специальное оборудование – магнитофон с поддержкой mp3, мультимедиапроектор и экран, компьютер с возможностью просмотра CD/DVD и выходом в интернет.

ОБ АНТИКОРОНАВИРУСНЫХ МЕРАХ

МБОУ «СЕМИЛУЖЕНСКАЯ СОШ» ТОМСКОГО РАЙОНА в течение 2023 года продолжала профилактику коронавируса. Для этого были запланированы организационные и санитарно-противоэпидемические мероприятия в соответствии с СП 3.1/2.43598-20 и методическими рекомендациями по организации работы образовательных организаций. Так, школа:

- > закупила бесконтактные термометры, тепловизоры – два стационарных на главные входы, один ручной, рециркуляторы передвижные и настенные для каждого кабинета, средства и устройства для антисептической обработки рук, маски многоразового использования, маски медицинские, перчатки из расчета на два месяца;
- > разработала графики уборки, проветривания кабинетов, рекреаций, а также создала максимально безопасные условия приема пищи;
- > закупила достаточное количество масок для выполнения обязательного требования к ношению масок на экзамене членами экзаменационной комиссии;
- > разместила на сайте МБОУ «СЕМИЛУЖЕНСКАЯ СОШ» ТОМСКОГО РАЙОНА необходимую информацию об антикоронавирусных мерах, ссылки распространяли посредством мессенджеров и социальных сетей.

IV. ОРГАНИЗАЦИЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

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

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

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

Продолжительность уроков – 40 минут.

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

V. СОДЕРЖАНИЕ И КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Проведен анализ успеваемости и качества знаний по итогам 2022-2023 учебного года. Статистические данные свидетельствуют об успешном освоении обучающимися основных образовательных программ.

СТАТИСТИКА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЗА ПОСЛЕДНИЕ ТРИ ГОДА

№ п/п	Параметры статистики	2020-2021 учебный год	2021-2022 учебный год	2022-2023 учебный год
1.	Количество детей, обучавшихся на конец учебного года, в том числе:	159	159	164
	– начальная школа	66	65	70
	– основная школа	81	88	81
	– средняя школа	12	6	13
2.	Количество обучающихся, оставленных на повторное обучение:	0	0	3
	– начальная школа	0	0	1
	– основная школа	0	0	2
	– средняя школа	0	0	0
3.	Не получили аттестата:	0	0	2
	– об основном общем образовании	0	0	2
	– о среднем общем образовании	0	0	0
4.	Окончили Школу с аттестатом особого образца:	4	0	2
	– в основной школе	2	0	1
	– в средней школе	2	0	1

Приведенная статистика показывает, что положительная динамика успешного освоения основных образовательных программ сохраняется. В Школе организовано профильное обучение на уровне среднего общего образования.

Краткий анализ динамики результатов успеваемости и качества знаний

ПОКАЗАТЕЛИ ОБЩЕЙ И КАЧЕСТВЕННОЙ УСПЕВАЕМОСТИ ПО УРОВНЯМ ОБУЧЕНИЯ И В ЦЕЛОМ ПО ОО

Годы	НОО		ООО		СОО		В целом по ОО	
	Качественная	Общая	Качественная	Общая	Качественная	Общая	Качественная	Общая
2021-2022 учебный год	33	100	23	95	50	84	35,3	93
2021-2022 учебный год	60	100	29,5	97,7	66,7	83,3	40,3	97,8
2022-2023 учебный год	51	98	35,7	97,6	27,3	90,9	40,3	97,2

Из таблицы видно, что в целом по школе качественная успеваемость в сравнении с предыдущим учебным годом осталась прежней. Абсолютная успеваемость в 2022-2023 учебном году по ОУ составляет 97,2%. Из данных результатов можно сделать вывод о

том, что наиболее низкий результат абсолютной успеваемости зафиксирован на уровне СОО, но отмечается значительный рост качественной успеваемости на уровне НОО.

АНАЛИЗ МОНИТОРИНГА ШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ИТОГИ УСПЕВАЕМОСТИ ЗА 2022-2023 УЧЕБНЫЙ ГОД

Класс	Количество обучающихся	Отличники	Хорошисты	Успеваемость без «2» в %	Качественная успеваемость в %
1	11	Безотметочная система			
2	23	-	14	95.65%	60.87%
3	14	1	5	100%	50%
4	14	2	3	100%	35,71%
5	14	1	7	100%	57,14%
6	21	1	8	95.24%	42.86%
7	18	-	3	94.44%	16.67%
8	16	2	2	87.5%	25%
9	16	1	5	81.25%	37.5%
10	10	-	2	88.89%	22.22%
11	2	2	-	100%	100%
Итого	159	10	49	94.34%	37.11%

В соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) от 23.12.2022 № 1139 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2023 году», письмом Рособрнадзора от 09.02.2023 № 02-41 «О направлении плана-графика и порядка проведения Всероссийских проверочных работ в 2023 году», распоряжением Департамента общего образования Томской области от 15.02.2023 № 223-р «О проведении всероссийских проверочных работ в общеобразовательных организациях Томской области в 2023 году», приказом Управления образования Администрации Томского района от 20.02.23г №113 «О проведении Всероссийских проверочных работ в общеобразовательных организациях Томского района в 2023 году» в 4-8 классах были проведены всероссийские проверочные работы (далее – ВПР). Выполняя задания ВПР, школьники не могут пользоваться никакими вспомогательными материалами. Задания ВПР разрабатываются на федеральном уровне, поэтому используются единые материалы для проверки и единые критерии оценки учебных достижений по всей стране.

Анализ результатов всероссийских проверочных работ по русскому языку в 4-х классах

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	35274	1574320	5.40	30.15	46.35	18.10
Томская обл.	265	11088	4.28	30.44	48.57	16.71
Томский район	34	1027	6.82	35.64	42.84	14.70
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Семилуженская средняя общеобразовательная школа" Томского района		10	0.00	50.00	50.00	0.00

Анализ результатов всероссийских проверочных работ по математике в 4-х классах

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	35291	1593498	2.85	21.86	44.63	30.65
Томская обл.	265	11300	1.83	17.61	44.95	35.61
Томский район	34	1068	2.72	19.66	46.63	30.99
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Семилуженская средняя общеобразовательная школа" Томского района		10	0.00	50.00	20	

Анализ результатов всероссийских проверочных работ по окружающему миру в 4-х классах

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	35268	1581147	1.15	19.12	55.34	24.38
Томская обл.	265	11340	0.45	15.69	57.58	26.28
Томский район	34	1069	0.65	18.52	59.59	21.23
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Семилуженская средняя общеобразовательная школа" Томского района		12	0.00	0.00	50.00	50.00

Анализ результатов всероссийских проверочных работ по русскому языку в 5-х классах

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	34487	1460129	11.74	39.45	35.82	12.99
Томская обл.	267	10264	12.63	39.04	35.20	13.12
Томский район	35	926	16.85	40.53	28.96	13.66
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Семилуженская средняя общеобразовательная школа" Томского района		12	8.33	0.00	58.33	33.33

Анализ результатов всероссийских проверочных работ по математике в 5-х классах

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	34501	1464975	8.48	36.81	39.08	15.63

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Томская обл.	267	10398	8.80	35.69	38.33	17.18
Томский район	35	930	13.23	36.99	35.81	13.98
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Семилуженская средняя общеобразовательная школа" Томского района		9	22.22	55.56	11.11	11.11

Анализ результатов всероссийских проверочных работ по биологии в 5-х классах

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участнико в	2	3	4	5
Вся выборка	34462	1446101	7.46	38.12	41.47	12.96
Томская обл.	266	10233	8.13	38.98	40.86	12.03
Томский район	35	937	14.30	44.40	34.90	6.40
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Семилуженская средняя общеобразовательная школа" Томского района		12	0.00	16.67	66.67	16.67

Анализ результатов всероссийских проверочных работ по истории в 5-х классах

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	34443	1446833	6.24	37.20	39.99	16.56
Томская обл.	265	10371	6.94	36.40	39.28	17.38
Томский район	35	938	8.42	42.96	35.82	12.79
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Семилуженская средняя общеобразовательная школа" Томского района		12	8.33	66.67	25.00	0.00

Анализ результатов всероссийских проверочных работ по русскому языку в 6-х классах

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	34590	1436258	13.54	40.46	35.82	10.18
Томская обл.	264	10118	15.40	39.42	35.46	9.72
Томский район	35	908	17.40	42.40	30.51	9.69
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Семилуженская средняя общеобразовательная школа" Томского района		15	13.33	20.00	20.00	46.67

Анализ результатов всероссийских проверочных работ по математике в 6-х классах

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	34590	1434441	11.50	47.66	33.70	7.14
Томская обл.	264	10141	12.47	45.91	33.84	7.77
Томский район	35	904	18.47	56.42	20.80	4.31
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Семилуженская средняя		14	21.43	64.29	0.00	14.29

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
общеобразовательная школа" Томского района						

Анализ результатов всероссийских проверочных работ по истории в 6-х классах

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	25826	707728	5.03	43.97	38.20	12.80
Томская обл.	185	4826	6.09	42.19	38.79	12.93
Томский район	23	439	10.02	50.57	29.61	9.79
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Семилуженская средняя общеобразовательная школа" Томского района		11	0.00	72.73	9.09	18.18

Анализ результатов всероссийских проверочных работ по географии в 6-х классах

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	26046	713455	3.80	38.82	44.82	12.56
Томская обл.	203	5074	3.50	37.23	45.35	13.92
Томский район	26	539	5.01	43.78	43.23	7.98
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Семилуженская средняя общеобразовательная школа" Томского района		14	14.29	28.57	42.86	14.29

Анализ результатов всероссийских проверочных работ по русскому языку в 7-х классах

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	34705	1383807	13.73	44.93	33.83	7.50
Томская обл.	271	9874	15.70	43.00	33.71	7.58
Томский район	35	798	23.15	44.63	27.37	4.86
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Семилуженская средняя общеобразовательная школа" Томского района		12	16.67	25.00	41.67	16.67

Анализ результатов всероссийских проверочных работ по математике в 7-х классах

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	34593	1358801	10.33	50.42	30.71	8.54
Томская обл.	271	9976	10.89	48.74	30.71	9.65
Томский район	35	820	18.17	52.80	22.20	6.83
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Семилуженская средняя общеобразовательная школа" Томского района		12	8.33	66.67	16.67	8.33

Анализ результатов всероссийских проверочных работ по физике в 7-х классах

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	26180	678795	9.52	45.89	33.67	10.92
Томская обл.	204	4721	12.56	44.57	30.63	12.24
Томский район	23	366	19.95	48.63	27.87	3.55
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Семилуженская средняя общеобразовательная школа" Томского района		12	16.67	58.33	8.33	16.67

Анализ результатов всероссийских проверочных работ по географии в 7-х классах

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	21149	457355	10.24	51.71	30.74	7.32
Томская обл.	164	3177	10.62	54.15	27.62	7.60
Томский район	25	322	14.29	63.66	18.94	3.11
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Семилуженская средняя общеобразовательная школа" Томского района		11	0.00	63.64	9.09	27.27

Анализ результатов всероссийских проверочных работ по русскому языку в 8-х классах

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	34813	1325576	15.57	37.80	37.95	8.67
Томская обл.	272	9249	17.35	35.12	38.74	8.79
Томский район	35	781	25.74	34.70	32.91	6.66
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Семилуженская средняя общеобразовательная школа" Томского района		10	10.00	30.00	40.00	20.00

Анализ результатов всероссийских проверочных работ по математике в 8-х классах

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	34679	1294410	10.00	57.25	29.01	3.73
Томская обл.	272	9343	10.06	57.88	28.58	3.48
Томский район	35	785	15.16	64.33	18.98	1.53
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Семилуженская средняя общеобразовательная школа" Томского района		9	22.22	22.22	55.56	0.00

Анализ результатов всероссийских проверочных работ по химии в 8-х классах

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	21038	437538	5.37	36.69	39.25	18.68
Томская обл.	165	3115	4.80	30.88	42.58	21.73
Томский район	18	234	8.12	44.44	36.32	11.11
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Семилуженская средняя		10	10.00	40.00	30.00	20.00

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
общеобразовательная школа" Томского района						

Анализ результатов всероссийских проверочных работ по географии в 8-х классах

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	21061	437799	8.93	48.62	34.34	8.12
Томская обл.	170	3167	9.82	48.31	34.35	7.51
Томский район	18	225	11.56	54.67	27.56	6.22
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Семилуженская средняя общеобразовательная школа" Томского района		11	27.27	27.27	18.18	27.27

Таким образом, обучающиеся подтвердили уровень знаний. Недостоверных результатов не выявлено. Анализ позволяет прийти к выводу, что в 2023 году школьники 4-8-х классов показали результаты лучше, чем в прошлом году.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГИА-2023

В 2023 году ГИА прошла в обычном формате в соответствии с Порядками ГИА-9 и ГИА-11. Девятиклассники сдавали ОГЭ по русскому языку и математике, а также по двум предметам на выбор. Одиннадцатиклассники сдавали ЕГЭ по двум обязательным предметам – русскому языку и математике – и при желании по предметам по выбору.

ОБЩАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ ВЫПУСКНИКОВ 2022-2023 УЧЕБНОГО ГОДА

	9-е классы	11-е классы
Общее количество выпускников	16	3
Количество обучающихся на семейном образовании	1	1
Количество обучающихся с ОВЗ		
Количество обучающихся, получивших «зачет» за итоговое собеседование/сочинение	15	3
Количество обучающихся, не допущенных к ГИА	0	0
Количество обучающихся, проходивших процедуру ГИА	16	3
Количество обучающихся, сдававших ГИА в форме промежуточной аттестации	0	0
Количество обучающихся, получивших аттестат	14	3

ГИА В 9-Х КЛАССАХ

В 2022-2023 учебном году одним из условий допуска обучающихся 9-х классов к ГИА было получение «зачета» за итоговое собеседование. Испытание прошло

08.02.2023г. в МБОУ «СЕМИЛУЖЕНСКАЯ СОШ» ТОМСКОГО РАЙОНА в очном формате. В итоговом собеседовании приняли участие 15 обучающихся (100%), все участники получили «зачет».

В 2023 году 16 девятиклассников сдавали ГИА в форме ОГЭ. Обучающиеся сдали ОГЭ по основным предметам – русскому языку и математике на высоком уровне. Успеваемость по математике и русскому языку за последние три года не изменилась и стабильно составляет 100 процентов. Качество повысилось на 3 процента по русскому языку, понизилось на 2 процента по математике.

РЕЗУЛЬТАТЫ ОГЭ ПО ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ПРЕДМЕТАМ (в форме ОГЭ)

Предмет	ФИО учителя	Кол-во обуч-ся	Кол-во сдавших их	% от общего числа	% успева	% качества	Средний балл
Русский язык	Клепач Л.В.	10	10	68.75	100	54.55	3.73
Математика	Ключерова Г.Н.	10	9	68.75	90.91	18.18	3.09

РЕЗУЛЬТАТЫ ОГЭ ПО ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ПРЕДМЕТАМ (в форме ГВЭ)

Предмет	ФИО учителя	Колич обучающ ихся	Сдали экза мен	% от кол-ва обуч	Количество обучающихся, сдавших экзамен на			% качества
					«5»	«4»	«3»	
Русский язык	Клепач Л.В.	5	5	25	2	2	-	100
Математика	Ключерова Г.Н.	6	6	31.25	3	1	1	80

Также 15 выпускников 9-х классов успешно сдали ОГЭ по выбранным предметам. Результаты ОГЭ по предметам по выбору показали средние показатели.

РЕЗУЛЬТАТЫ ОГЭ В 9-Х КЛАССАХ ПО ПРЕДМЕТАМ ПО ВЫБОРУ

Предмет	Количество обучающихся	Качество	Средний балл	Успеваемость
Обществознание	7	28,57%	3	71,43%
Биология	3	0%	3	100%
Информатика и ИКТ	1	0%	3	100%
География	9	44,4%	3,22	77,78%
Химия	2	50%	3,5	100%

Все девятиклассники Школы успешно закончили 2022-2023 учебный год и получили аттестаты об основном общем образовании, за исключением 2х человек. Аттестат с отличием получили 1 человек, что составило 6,25% процентов от общей численности выпускников.

ИТОГОВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ВЫПУСКНИКОВ НА УРОВНЕ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ЗА ДВА ПОСЛЕДНИХ ГОДА

Критерии	2021-2022		2022-2023	
	Кол-во	%	Кол-во	%
Количество выпускников 9-х классов всего	18	100	16	100
Количество выпускников 9-х классов, успевающих по итогам учебного года на «5»	0	0	1	6,25
Количество выпускников 9-х классов, успевающих по итогам учебного года на «4» и «5»	5	27,7	6	37,5
Количество выпускников 9-х классов, допущенных к государственной (итоговой) аттестации	18	100	16	100
Количество выпускников 9-х классов, не допущенных к государственной (итоговой) аттестации	-		-	

ГИА В 11-Х КЛАССАХ

В 2022-2023 учебном году одним из условий допуска обучающихся 11-х классов к ГИА было получение «зачета» за итоговое сочинение. Выпускники 2022-2023 года писали итоговое сочинение 7 декабря 2022 года. В итоговом сочинении приняли участие 3 обучающиеся (100%), по результатам проверки все обучающиеся получили «зачет».

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

В 2023 году выпускники сдавали ЕГЭ по математике на базовом и профильном уровне. ЕГЭ по математике на базовом уровне сдавал 1 выпускник. Результаты представлены в таблице.

Результаты ГИА-11 по базовой математике 2023 году

Критерии	Математика (базовый уровень)
Количество обучающихся, которые сдавали математику на базовом уровне	1
Средний балл	3
Количество обучающихся, получивших высокие баллы, отметку «5»	-

по пятибалльной системе	
Процент обучающихся, получивших высокие баллы, отметку «5» по пятибалльной системе	-

ЕГЭ по русскому языку сдавали 3 обучающихся. Все выпускники 11-х классов успешно справились с экзаменом. Высокие баллы получили 1 обучающийся (33,3%).

РЕЗУЛЬТАТЫ ЕГЭ ПО РУССКОМУ ЯЗЫКУ

Критерии	11 класс
Количество обучающихся	3
Количество обучающихся, которые не набрали минимальное количество баллов	0
Количество обучающихся, которые получили высокие баллы (от 80 до 100)	1
Средний балл	4
Средний тестовый балл	63

В 2023 году ЕГЭ по математике на профильном уровне сдавали 2 человека. Все обучающиеся успешно справились с экзаменом. Средний балл – 50

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

Согласно результатам ЕГЭ успеваемость составила 100 процентов. Качество сдачи экзаменов и средний балл свидетельствуют о том, что уровень знаний обучающихся ниже среднего по предметам по выбору.

СРЕДНИЙ ТЕСТОВЫЙ БАЛЛ ЕГЭ ПО МАТЕМАТИКЕ И РУССКОМУ ЯЗЫКУ ЗА ТРИ ПОСЛЕДНИХ ГОДА

Учебный год	Математика (профильная)	Русский язык
2020-2021	84	70,6
2021-2022	-	67,5
2022-2023	50	63

В 2023 году из предметов по выбору обучающиеся чаще всего выбирали обществознание. Согласно результатам ЕГЭ успеваемость составила 100 процентов. Качество сдачи экзаменов и средний балл свидетельствуют о том, что уровень знаний обучающихся выше среднего по всем предметам.

РЕЗУЛЬТАТЫ ЕГЭ В 2023 ГОДУ

Учебные предметы	Количество	Качество	Средний	Успеваемость
------------------	------------	----------	---------	--------------

	участников ЕГЭ		балл	
Русский язык	3	66,67%	4	100%
Математика (базовый уровень)	1	0%	3	100%
Математика (профильный уровень)	2	50%	3,5	100%
Обществознание	2	50	3,5	100%
География	1	100	5	100%

Все выпускники 11-х классов успешно завершили учебный год и получили аттестаты. Количество обучающихся, получивших в 2022-2023 учебном году аттестат о среднем общем образовании без отличия и региональную медаль «За особые успехи в учении», – 1 человек, что составило 33,3 процентов от общей численности выпускников 2023 года.

КОЛИЧЕСТВО МЕДАЛИСТОВ ЗА ПОСЛЕДНИЕ ПЯТЬ ЛЕТ

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

Получила региональную медаль «За особые успехи в учении» в 2022–2023 учебном году Дерябина Марина Алексеевна, классный руководитель Прошукало Жанна Николаевна.

Выводы о результатах ГИА-9 и ГИА-11:

1. Обучающиеся 9-х и 11-х классов показали среднюю успеваемость по результатам ГИА по всем предметам.
2. По ЕГЭ средний балл по каждому из предметов выше 4, средний балл по базовой математике – 3, по профильной математике – 50, по русскому языку – 63.
3. Среди выпускников 9-х классов аттестат с отличием получили 1 человек (6,25%).
4. Среди выпускников 11-х классов аттестат медаль «За особые успехи в учении» получили 1 человек (33,3%).

АКТИВНОСТЬ И РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ УЧАСТИЯ В ОЛИМПИАДАХ

В 2022-2023 году в рамках ВсОШ прошли школьный и муниципальный этапы. Сравнивая результаты двух этапов с результатами аналогичных этапов, которые прошли осенью 2021 года, можно сделать вывод, что количественные показатели не изменились, а качественные – стали выше на 5 процентов.

Результаты участия школьников во ВсОШ.

Количественные данные об участниках школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году								
МБОУ "Семилуженская СОШ" Томского района								
наименование ОО								
Общеобразовательные предметы	Школьный этап				Муниципальный этап			
	Фактическое кол-во участников (чел.)	Общее кол-во победителей и призеров (чел.)	Кол-во победителей (чел.)	Кол-во призеров (чел.)	Фактическое кол-во участников (чел.)	Общее кол-во победителей и призеров (чел.)	Кол-во победителей (чел.)	Кол-во призеров (чел.)
Английский язык								
Астрономия								
Биология								
География								
Информатика								
Искусство (МХК)								
История								
Китайский язык								
Литература	10	3	0	3	0	0	0	0
Математика								
Немецкий язык								
Обществознание								
ОБЖ	43	14	1	13	0	0	0	0
Право								
Русский язык	29	17	8	9	4	0	0	0
Технология								
Физика								
Физическая культура								
Французский язык								
Химия								
Экология								
Экономика								
ВСЕГО	82	34	9	25	4	0	0	0

В 2022 году был проанализирован объем участников конкурсных мероприятий разных уровней. Дистанционные формы работы с учащимися, создание условий для проявления их познавательной активности позволили принимать активное участие в дистанционных конкурсах регионального, всероссийского и международного уровней. Результат – положительная динамика участия в олимпиадах и конкурсах, привлечение к участию в интеллектуальных соревнованиях большего количества обучающихся Школы.

ВОСТРЕБОВАННОСТЬ ВЫПУСКНИКОВ

Год выпуска	Основная школа				Средняя школа				
	Все го	Перешли в 10-й класс Школы	Перешли в 10-й класс другой ОО	Поступили в профессиональную ОО	Все го	Поступили в вузы	Поступили в профессиональную ОО	Устроились на работу	Пошли на срочную службу по призыву
2022	18	9	0	9	3	0	1	1	0
2023	16	5	0	11	3	1	1	1	0

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

КАЧЕСТВО КАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Если сравнивать с прошлым учебным годом, то в 2022-2023 учебном году нет обучающихся, находящихся на очно-заочном обучении.

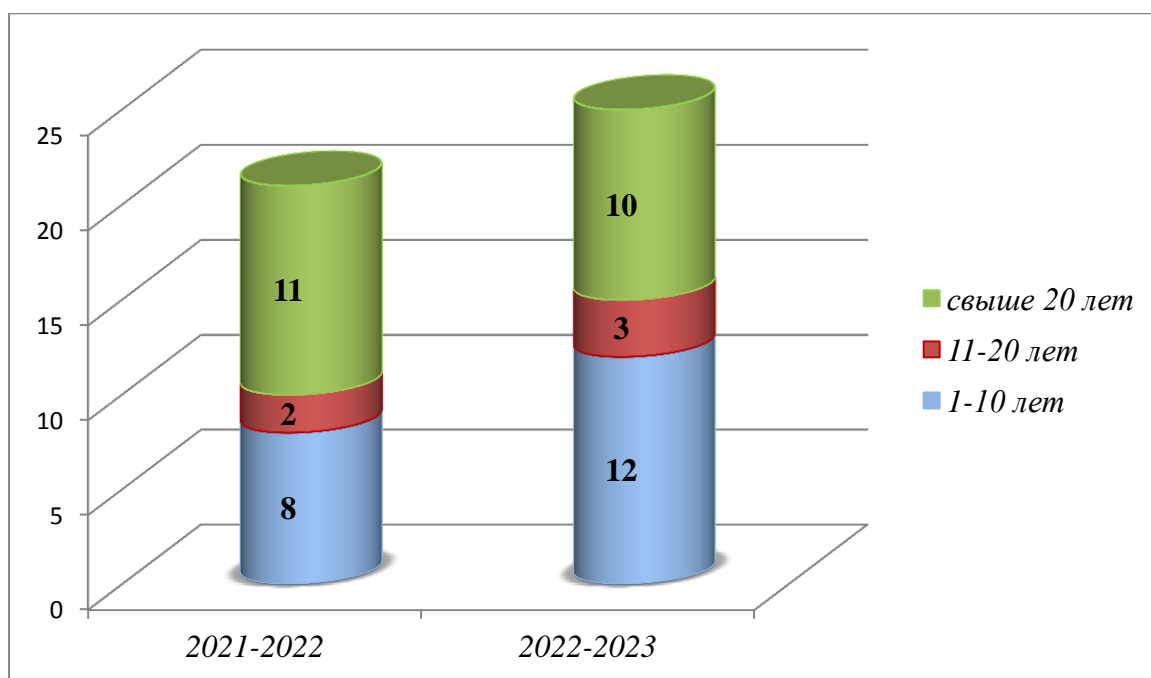
СВЕДЕНИЯ О ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРАХ

наименования	2021-2022	2022-2023
всего педагогов	22	25 из них: 1 – внеш. совм. 2 – внут. совм.
из них:	1	1
-молодые специалисты	1	1
-неспециалисты	3	-
-пенсионеры	9	5
-с высшим образ.	16	19 из них: 1 – внеш. совм. 2 – внут. совм.
-средним професс.	5	6
-незаконч. высшее	-	-
-учатся в магистратуре	-	-
-имеют высшую кат.	1	1 из них: 1 – внут. совм.
- имеют первую кат.	4	6
-совместители	2	3

На конец учебного года учителей с высшей и первой квалификационной категорией – 7, что составляет 28% от общего числа учителей, по сравнению с прошлым годом процент педагогических работников с первой и высшей категорией увеличился на 5%.

ПО СТАЖУ РАБОТЫ

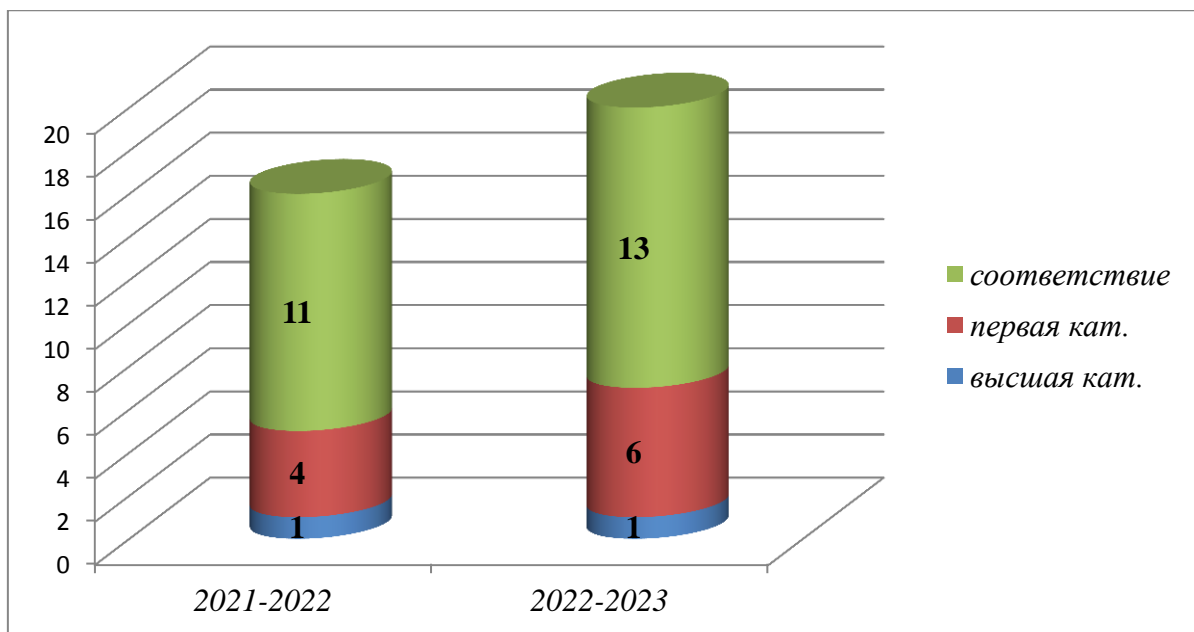
1-10лет	12 (из них: 1- внеш. совм., 1 – внутр. совм.)
11-20 лет	3 (из них: 1- внутр. совм.)
свыше 20 лет	10



АТТЕСТАЦИЯ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ

Аттестация это основной фактор творческого роста учителя и формирование его профессиональной компетенции. Это эффективный метод выращивания и распространения своего передового педагогического опыта. Хочется отметить рост количества учителей нашей школы, подтвердивших и повысивших свою квалификационную категорию в этом учебном году. 20 % педагогических работников не имеют категории и соответствия, это педагоги, которые имеют стаж работы в школе менее 2 лет.

Квалификационная категория	Имеют категорию	
	Кол-во	%
Высшая	1	4%
Первая	6	24%
Соответствие	13	52%



КАЧЕСТВО БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Общая характеристика:

- > Объем библиотечного фонда – 5466 единица;
- > книгообеспеченность – 4,7 процентов;
- > обращаемость – 780 единиц в год;
- > объем учебного фонда – 4532 единица.

Таблица 22. Состав фонда и его использование

№	Вид литературы	Количество единиц в фонде	Сколько экземпляров выдавалось за год
1.	Учебная	4532	2262
2.	Педагогическая	71	55
3.	Художественная	762	630
4.	Справочная	37	7
5.	Языковедение, литературоведение	5	1
6.	Естественно-научная	11	3
7.	Техническая	6	3
8.	Общественно-политическая	42	5

Фонд библиотеки соответствует требованиям ФГОС. В 2023 году все учебники фонда соответствовали федеральному перечню, утвержденному приказ Минпросвещения от 21.09.2022 № 858. Подготовлен перспективный перечень учебников, которые Школе

необходимо закупить до сентября 2024 года. Также составлен список пособий, которые нужно будет списать до даты.

В библиотеке имеются электронные образовательные ресурсы– 71 дисков, сетевые образовательные ресурсы, мультимедийные средства (презентации, электронные энциклопедии, дидактические материалы) – есть.

Средний уровень посещаемости библиотеки– 2 человека в день. На официальном сайте Школы есть страница библиотеки с информацией о работе и проводимых мероприятиях библиотеки Школы.

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

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

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА

Материально-техническое обеспечение Школы позволяет реализовывать в полной мере образовательные программы. В Школе оборудованы 13 учебных кабинета, 6 из них оснащены современной мультимедийной техникой. На первом этаже оборудованы столовая, пищеблок и спортивный зал. На втором этаже расположен актовый зал.

Данные приведены по состоянию на 31 декабря 2023 года.

СТАТИСТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ

Данные приведены по состоянию на 31 декабря 2023 года.

Показатели	Единица измерения	Количество
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ		
Общая численность учащихся	человек	164
Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	человек	70
Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	человек	81
Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	человек	13
Численность (удельный вес) учащихся, успевающих на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации, от общей численности обучающихся	человек (процент)	66 (40,3%)

Средний балл ГИА выпускников 9-го класса по русскому языку	балл	3,73
Средний балл ГИА выпускников 9-го класса по математике	балл	3,09
Средний балл ЕГЭ выпускников 11-го класса по русскому языку	балл	4
Средний балл ЕГЭ выпускников 11-го класса по математике	балл	3,5
Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по русскому языку, от общей численности выпускников 9-го класса	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по математике, от общей численности выпускников 9-го класса	человек (процент)	2 (12,5%)
Численность (удельный вес) выпускников 11-го класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по русскому языку, от общей численности выпускников 11-го класса	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) выпускников 11-го класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по математике, от общей численности выпускников 11-го класса	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые не получили аттестаты, от общей численности выпускников 9-го класса	человек (процент)	2 (12,5%)
Численность (удельный вес) выпускников 11-го класса, которые не получили аттестаты, от общей численности выпускников 11-го класса	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые получили аттестаты с отличием, от общей численности выпускников 9-го класса	человек (процент)	1 (6,25%)
Численность (удельный вес) выпускников 11-го класса, которые получили аттестаты с отличием, от общей численности выпускников 11-го класса	человек (процент)	1 (33,3%)
Численность (удельный вес) учащихся, которые принимали участие в олимпиадах, смотрах, конкурсах, от общей численности обучающихся	человек (процент)	65 (40%)
Численность (удельный вес) учащихся – победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов от общей численности обучающихся, в том числе:	человек (процент)	3 (4%)
– регионального уровня		3 (4%)
– федерального уровня		0 (0%)

– международного уровня		0 (0%)
Численность (удельный вес) учащихся по программам с углубленным изучением отдельных учебных предметов от общей численности обучающихся	человек (процент)	13 (81,25%)
Численность (удельный вес) учащихся по программам профильного обучения от общей численности обучающихся	человек (процент)	13 (81,25%)
Численность (удельный вес) учащихся по программам с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения от общей численности обучающихся	человек (процент)	164 (100%)
Численность (удельный вес) учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ от общей численности обучающихся	человек (процент)	30 (19%)
Общая численность педработников, в том числе количество педработников:	6	25
– с высшим образованием		20
– высшим педагогическим образованием		16
– средним профессиональным образованием		5
– средним профессиональным педагогическим образованием		5
Численность (удельный вес) педработников с квалификационной категорией от общей численности таких работников, в том числе:	человек (процент)	7 (28%)
– с высшей		1 (4%)
– первой		6 (24%)
Численность (удельный вес) педработников от общей численности таких работников с педагогическим стажем:	человек (процент)	15 (60%)
– до 5 лет		5 (20%)
– больше 30 лет		10 (40%)
Численность (удельный вес) педработников от общей численности таких работников в возрасте:	человек (процент)	5 (20%)
– до 30 лет		3 (12%)
– от 55 лет		2 (8%)
Численность (удельный вес) педагогических и административно-хозяйственных работников, которые за последние пять лет прошли повышение квалификации или профессиональную переподготовку, от общей численности таких работников	человек (процент)	25 (100%)
Численность (удельный вес) педагогических и административно-хозяйственных работников, которые прошли повышение квалификации по применению в образовательном процессе ФГОС, от общей численности	человек (процент)	25 (100%)

таких работников		
ИНФРАСТРУКТУРА		
Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	единиц	0,175
Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы от общего количества единиц библиотечного фонда в расчете на одного учащегося	единиц	7
Наличие в Школе системы электронного документооборота	да/нет	да
Наличие в Школе читального зала библиотеки, в том числе наличие в ней:	да/нет	да
– рабочих мест для работы на компьютере или ноутбуке		да
– медиатеки		да
– средств сканирования и распознавания текста		да
– выхода в интернет с библиотечных компьютеров		да
– системы контроля распечатки материалов		да
Численность (удельный вес) обучающихся, которые могут пользоваться широкополосным интернетом не менее 2 Мб/с, от общей численности обучающихся	человек (процент)	915 (100%)
Общая площадь помещений для образовательного процесса в расчете на одного обучающегося	кв. м	3,13