

«СОГЛАСОВАН»

МУ «Комитет по образованию

Администрации г.Улан-Удэ»

Председатель \_\_\_\_\_ Т.Г.Митрофанова

«    » \_\_\_\_\_ 2024 г.



*Публичный отчет*  
***МАОУ «Средняя общеобразовательная  
школа №25» г. Улан-Удэ***

*за 2023 год*

2024 г.

**Отчет по итогам 2023 года в  
МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 25» г.Улан-Удэ**

**Цель:** составить отчет по результатам деятельности школы за 2023 год, дать сравнительный анализ качества обучения, выявить основные проблемы учебной деятельности, наметить пути их решения.

**Объекты отчета:**

1. Условия реализации образовательных программ.
    - 1.1. Общие сведения об образовательном учреждении.
    - 1.2. Система управления.
    - 1.3. Контингент обучающихся
    - 1.4. Реализация учебного плана.
  2. Результаты учебной деятельности.
    - 2.1. Качество образования в условиях введения ФГОС начального общего, основного общего и среднего образования.
    - 2.2. Результаты промежуточной аттестации.
    - 2.3. Результаты внешней оценки качества образования (ВПр, ГИА).
    - 2.4. Результаты участия школы во Всероссийской олимпиаде школьников.
    - 2.5. Достижения учащихся.
  3. Условия для развития профессиональных компетенций педагогов.
    - 3.1. Кадровый состав.
    - 3.2. Методическая работа.
    - 3.3. Организация и контроль повышения квалификации педагогов.
    - 3.4. Профессиональные достижения педагогов школы.
  4. Цели и задачи на 2023 – 2024 учебный год.
- Метод:** наблюдение, анализ документации.

**Ход проверки**

**1. Условия реализации образовательных программ**

**1.1. Общие сведения об образовательном учреждении**

1.1.1. Полное наименование образовательного учреждения в соответствии с уставом Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 25» г.Улан-Удэ ( МАОУ «СОШ№25» г.Улан-Удэ)

1.1.2. Адрес: 670031, улица Цыбикова, дом 2, город Улан-Удэ, Республика Бурятия

1.1.3. Телефон: 8(3012)233609, 8(3012)233652

Факс: 8(3012)233652

e-mail: [school\\_25@govrb.ru](mailto:school_25@govrb.ru)

• Сайт: (<https://school25.gosuslugi.ru/>)

1.1.4. Директор: Е.А.Ларченко e-mail: [school\\_25@govrb.ru](mailto:school_25@govrb.ru)

1.1.5. Устав: принят общим собранием трудового коллектива 16.12.2015 г. Согласован с Комитетом по управлению имуществом и землепользованию г.Улан-Удэ. Решение № 1023 от 28.12.2015г. Утвержден приказом Комитета по образованию Администрации города Улан-Удэ, №1603 от 30.12.2015г. Зарегистрирован 14.01.2016 года в межрайонной ИФНС России №9 по Республике Бурятия. Устав размещен на сайте организации.

1.1.6. Учредитель: Комитет по образованию Администрации города Улан-Удэ. Адрес: 670000, г. Улан-Удэ, РБ, ул. Советская, 23

1.1.7. Лицензия на право ведения образовательной деятельности, серия 03Л01 №0001228, выдана 28.11.2016 года, регистрационный № 2658. Лицензия бессрочная.

Образовательное учреждение имеет лицензию на право осуществления следующих видов образовательной деятельности по программам:

общеобразовательная программа начального общего образования, общеобразовательная программа основного общего образования, общеобразовательная программа среднего (полного) общего образования; по программам дополнительного образования.

1.1.8. Свидетельство о государственной аккредитации, серия 03А01 № 0000921, выдано 12 мая 2015 года, регистрационный № 1463. Срок действия свидетельства до 12 мая 2027

1.1.9. Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе российской организации в качестве налогоплательщика налога на добавленную стоимость (НДС) серия 03 №001495802 выдано 05.02.1997 года.

1.1.10. Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц о юридическом лице серия 03 №0001509411 от 17.10.2011г.

## 1.2. Система управления организации

Структура управления деятельностью МАОУ «СОШ№25»

Организация управления МАОУ «СОШ№25» г. Улан-Удэ соответствует уставным требованиям и осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, строится на принципах единоначалия и коллегиальности.

Единоличным исполнительным органом является директор, который осуществляет текущее руководство деятельностью школы.

Коллегиальными органами управления МАОУ «СОШ№25» г. Улан-Удэ являются:

- Наблюдательный совет,
- общее собрание работников школы,
- Управляющий совет,
- Педагогический совет.

Выполнение решений данных органов, анализ выполнения ранее принятых решений осуществляется в соответствии с планом работы школы.

Для осуществления управления школой с применением вычислительной техники созданы:

- электронная почта ([school\\_25@govrb.ru](mailto:school_25@govrb.ru));
- школьный сайт (<https://school25.gosuslugi.ru/>)
- электронный журнал (система «Контингент»).

Оценка образовательной деятельности школы осуществляется в соответствии со следующими нормативно-правовыми документами:

- с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказом Минпросвещения России от 22.03.2021 № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
- приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 372 «Об утверждении федеральной образовательной программы начального общего образования» (далее – ФОП НОО);
- приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (далее – ФОП ООО);
- приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (далее – ФОП СОО);
- приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»;
- приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- приказом Минобрнауки от 17.12.2010 № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- приказом Минобрнауки от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;
- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (действуют с 01.03.2021);
- основными образовательными программами по уровням образования, включая рабочие программы воспитания, учебные планы, планы внеурочной деятельности, календарные учебные графики, календарные планы воспитательной работы;
- расписанием занятий.

## 1.3. Контингент обучающихся

Состав обучающихся: на начало учебного года в школе было 2055 ученика, на конец учебного года – 2020 учеников. Прибыли за год – 35 ученика, выбыло – 64 (в 2022 году выбыло 48) человек. Основная причина выбытия: смена места жительства.

Учебный год	2020		2021		2022-2023		
	Кол-во классов	Уч-ся	Кол-во классов	Уч-ся	Кол-во классов	Уч-ся на нач.уч.год	Уч-ся на кон.уч.года
Начальная школа	25	872	27	874	28	920	906
Основная школа	26	898	27	945	28	948	933
Средняя школа	6	186	6	180	6	187	181
Всего по школе	57	1956	57	1956	62	2055	2020

Анализ данных таблицы показывает, что по состоянию на 2022 год отмечается увеличение контингента обучающихся на всех ступенях образования. Причины увеличения – рост количества проживающих на микрорайоне за счёт увеличения числа новостроек, увеличение рождаемости, высокая востребованность нашего образовательного учреждения. В тоже время количество выбывающих в течение года учащихся увеличилось.

**Выводы:** устойчивое сохранение контингента обучающихся, ежегодное увеличение его свидетельствует о хорошей репутации образовательного учреждения как в городе, так и в республике.

#### 1.4. Реализация учебного плана. Переход на обновленные ФГОС и реализация ФОП

Во втором полугодии 2022/23 учебного года школа проводила подготовительную работу по внедрению с 1 сентября 2023 года федеральных образовательных программ начального, основного и среднего общего образования. МАОУ «СОШ № 25» разработала и утвердила дорожную карту, чтобы внедрить новые требования к образовательной деятельности. В том числе определило сроки разработки основных общеобразовательных программ – начального общего и основного общего образования в соответствии с ФОП. Также школа вынесла на общественное обсуждение перевод всех обучающихся на уровне начального общего и обучающихся 7-х классов на уровне основного общего образования на обновленные ФГОС и получило одобрение у 96 процентов участников обсуждения.

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

С 1 сентября 2023 года в соответствии с Федеральным законом от 24.09.2022 № 371-ФЗ МАОУ «СОШ № 25» приступила к реализации ООП всех уровней образования в соответствии с ФОП. Школа разработала и приняла на педагогическом совете 28.08.2023 (протокол № 1) основные общеобразовательные программы – начального общего, основного общего и среднего общего образования, отвечающие требованиям федеральных образовательных программ, а также определила направления работы с участниками образовательных отношений для достижения планируемых результатов.

В марте 2023 года МАОУ «СОШ № 25» приняла решение о переходе на обучение в соответствии с обновленными ФГОС НОО и ООО 3–4-х классов и 7-х классов в соответствии с планом-графиком Минпросвещения (письме от 15.02.2022 № АЗ-113/03).

Решение было принято педагогическим советом по следующим основаниям:

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

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

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

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

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

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

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

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

В 2022/23 учебном году школа работала по утвержденным учебным планам. По предметам учебного плана использовались программы, соответствующие обновленным ФГОС НОО, ООО и ФГОС СОО.

С Контингент учащихся был обеспечен всеми учебниками в соответствии с Федеральным перечнем учебников.

Язык обучения – русский.

Предметные области «Родной язык и литературное чтение на родном языке» и «Родной язык и родная литература» преподаются на уровне начального, основного и среднего (10 кл) общего образования соответственно в пределах часов учебного плана.

Организовано преподавание учебного предмета «Второй иностранный язык» на уровне основного общего образования (9 классы) в пределах часов учебного плана.

На уровне основного общего образования в 9-м классе была организована предпрофильная подготовка (Выбор профессии).

На уровне СОО обучение проводилось на профильном уровне. В 11б, в классах профильное обучение проводилось по технологическому и гуманитарному, в 11а - универсальному профилям. В 10-х классах обучение велось по профилям: 10а – универсальный, 10б - технологический, 10в – гуманитарный.

Режим работы школы определялся утвержденным календарным учебным графиком на 2022/23 учебный год.

### **Внедрение Концепции информационной безопасности детей**

С 1 сентября 2023 года МАОУ «СОШ № 25» 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 соответствии с Концепцией информационной безопасности детей.

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

### **Применение ЭОР и ЦОР**

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

МАОУ «СОШ № 25» осуществляет реализацию образовательных программ с применением ЭОР, включенных в федеральный перечень электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования (приказ Минпросвещения от 02.08.2022 № 653).

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

По итогам контроля установлено:

1. Все рабочие программы учебных предметов содержат ЭОР, включенные в федеральный перечень электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования (приказ Минпросвещения от 04.10.2023 № 738).
2. На уроках учителя используют ЭОР, включенные в федеральный перечень электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования (приказ Минпросвещения от 04.10.2023 № 738).
3. Мероприятия по подключению к ФГИС «Моя школа» в МАОУ «СОШ № 25» выполнены на 100 процентов. По состоянию на 31.12.2023 в МАОУ «СОШ № 25» обеспечено подключение к ФГИС «Моя школа»:
  - обучающихся – 100 процентов;
  - родителей – 100 процентов;
  - педагогических работников – 100 процентов.

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

## **II. СОЦИАЛЬНО\_ПСИХОЛОГИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА В ШКОЛЕ**

В школе организована работа социально-психологической службы, которая включает в себя 4 специалистов: заместителя директора по социальной защите и охране детства, 2 психологов-1 штатного и 1- от Республиканского центра образования, учителя-логопеда. В школе имеются 2 кабинета психолога, в одном из которых оборудована сенсорная комната для релаксации учащихся, в том числе с ОВЗ и инвалидов, коррекционной работы с учащимися, имеющими ОВЗ, детьми – инвалидами, индивидуальных консультаций с учащимися, учителями и педагогами. Кабинет логопеда оснащён логопедическим столом, оснащённым специализированным программным

комплексом. Специалисты социально-психологической службы ведут работу по консультированию, оказанию социально-психологической помощи учащимся, родителям и педагогам.

В декабре 2023 г. 113 учащихся, чьи семьи находятся в трудной жизненной ситуации и дети участников СВО получили пригласительные билеты на ёлки мэра г.Улан-Удэ и Главы Республики Бурятия, 40 учащихся получили новогодние подарки от депутата Городского совета депутатов Егоров Д.Е., 20 учащихся - от ИП Ганусиной Н.В.

Для детей, чьи отцы участвуют в СВО были организованы различные меры поддержки: обеспечение бесплатным питанием, оказание материальной поддержки за счёт средств Попечительского совета. Психологическая консультация и поддержка со стороны педагогов-психологов.

### **Профилактическая работа**

С целью выявления и учета несовершеннолетних, не посещающих или систематически пропускающих учебные занятия по неуважительным причинам, в школе проводится ежедневный мониторинг посещаемости занятий классными руководителями и еженедельный мониторинг заместителями директора по УВР и СЗ и ОД.

-С 15.09.2023 по 15.10.2023 в школе прошла процедура социально-психологического тестирования для учащихся 7-11 классов. Всего тестированию подлежало 721 учащийся в возрасте от 13 до 18 лет включительно. Охват учащихся СПТ в 2023 году составил 100%.

-с 02.09.2023 по 30.09.2023 прошёл месячник по профилактике педикулёза среди учащихся 1-11 классов.

-Своевременно проводится туберкулинодиагностика, вакцинация и профосмотры учащихся согласно плана Городской поликлинике № 2, которая обслуживает школу.

-с 08.11.2023 по 30.11.2023- проведение мониторинга психо-эмоционального состояния, цель которого выявить тревожные и кризисные состояния у учащихся с целью дальнейшей коррекционной работы.

- В рамках взаимодействия по профилактике негативных явлений среди учащихся инспектором ПНД ОП № 2 Лубсановой Н.Н. с учащимися регулярно проводятся беседы на различные профилактические темы: профилактика наркомании, о соблюдении Закона РБ-1182-IV, об административной ответственности за курение, в том числе электронных сигарет на территории и в помещении школы, по профилактике правонарушений и преступлений.

- Классные часы и родительские собрания по исполнению Закона РБ № 1182-IV (т.н. «Закон о комендантском часе») с ознакомлением под подпись. В последнее время наблюдается существенное снижение нарушений Закона РБ № 1182-IV учащимися школы, что достигается путём планомерной информационно-разъяснительной работы среди учащихся и родителей.

23.05.2023 и 01.09.2023 были организованы рейды на микрорайоне школы с участием родителей и участкового ОП № 2 с целью предотвращения нарушений учащимися Закона РБ № 1182-IV и в связи с праздником Последнего звонка и Днём знаний. В октябре 2023 были организованы совместные с родителями рейды по микрорайону школы с целью выявления фактов продажи несовершеннолетним алкогольной и табачной продукции.

-22.11.2023 инспектор ПНД ОП № 2 Баторова М.Д., провела «Родительский урок» для родителей учащихся 7-11 классов на тему «Профилактика употребления ПАВ и наркотических средств, административная и уголовная ответственность несовершеннолетних» в рамках Всероссийской антинаркотической акции «Дети России».

-с 01.04.2023 по 15.04.2023 прошла акция «Сообща, где торгуют смертью», направленная на профилактику употребления наркотических средств в среде несовершеннолетних.

-Для формирования безопасного поведения классными руководителями регулярно проводятся беседы инструктажи по профилактике ДТП, пожарной безопасности, безопасного поведения на водоёмах в разное время года, правила поведения при встрече с бродячими собаками, незнакомыми людьми, безопасного поведения в интернете.

-с 14.10.2023 по 14.11.2023 – прошёл месячник по профилактике наркомании, табакокурения, алкоголизма и ВИЧ-инфекции.

-Декабрь-2023 –клуб «Данко» совместно со специалистами СПИД-центра провели акцию, посвящённую Всемирному дню борьбы со СПИДом.

- октябрь 2023- в рамках Всероссийского дня правовой помощи детям в школе проводились консультации для учащихся и родителей специалистами школы: заместителями директора по УВР, СЗ и ОД, педагогами-психологами, школьным омбудсменом.

### **Работа с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья**

Школа реализует следующие АООП:

•Адаптированная основная образовательная программа начального общего образования обучающихся с задержкой психического развития.

АООП разработана в соответствии с ФГОС НОО ОВЗ и ФАОП НОО.

В школе созданы специальные условия для получения образования обучающимися с ОВЗ согласно заключениям РПМПК. Школа реализует АООП по принципу инклюзии: учащиеся с ОВЗ обучаются в классах с полной включенностью.

Разработаны программы индивидуального сопровождения учащихся с ОВЗ с коррекционной направленностью, включающие 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 (логопедический стол, оснащённые специализированным программным комплексом), 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).

Для учащихся с ОВЗ предусмотрено льготное питание по заявлению родителей.

### **Организация питания обучающихся**

В школе организовано бесплатное горячее питание для учащихся 5-11 классов из малоимущих семей и семей, попавших в трудную жизненную ситуацию и учащихся 1-4 классов. На конец декабря 2023 количество учащихся 5-11, имеющих право на бесплатное питание составляло 346 учащихся, из них 46- дети участников СВО.

В школе организован родительский контроль питания школьников. Родительский контроль предполагает как очное посещение обеденного зала с целью оценки качества приготовляемых блюд, уровня организации процесса питания, соблюдения противоэпидемических мер, так и онлайн-опрос учащихся и школьников.

## **III. ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА**

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

Воспитательная работа по рабочим программам воспитания осуществляется по следующим модулям:

Инвариантные модули: «Ключевые общешкольные дела», «Классное руководство», «Школьный урок», «Внеурочная деятельность», «Предметно-пространственная среда», «Работа с родителями», «Самоуправление», «Профилактика и безопасность», «Социальное партнерство», «Профорентация» (на уровнях основного общего и среднего общего образования), «Патриотизм».

Вариативные модули: «Детские общественные объединения», «Школьные медиа», «Экскурсии, экспедиции, походы»

Воспитательные события в школе проводятся в соответствии с календарными планами воспитательной работы. Они конкретизируют воспитательную работу модулей рабочей программы воспитания по уровням образования. Виды и формы организации совместной воспитательной деятельности педагогов, школьников и их родителей разнообразны:

**На внешкольном уровне:**

- Всероссийские проекты, организованные совместно с городской станцией юных техников, с центром допризывной подготовки молодежи, с советом ветеранов афганской войны, посвященные Дням воинской славы России («День снятия блокады Ленинграда», День памяти воинов – интернационалистов, День Защитников Отечества, День Победы, День народного единства и др.) - организаторы на школьном уровне – активисты военно-патриотического клуба «Патриот» и кадеты школы.
- Всероссийские акции, посвященные защите окружающей среды и решению экологических проблем («Заповедный урок», «Всемирный день Земли», Всемирный день водных ресурсов», «Всемирный день окружающей среды», «Международный день птиц», «День Солнца», Международный день энергосбережения, "День снежного барса", "Синичкин день", экоакции по сбору макулатуры, использованных батареек и др.) - организаторы на школьном уровне - активисты экологических клубов «Ойкумена», "Лесовичок".
- Всероссийские акции, посвященные формированию Здорового образа жизни: обучение по программе «Равный обучает равного», обучающий тренинг «Любовь и ответственность» для волонтеров клуба, акции «Информационная палатка», участие в Международном проекте «Dance4life» и мн. др.

**На уровне школы:**

- **Детский пришкольный лагерь «Радуга забав»** (учащиеся 1-4 классов) - ежегодное многодневное событие, включающее в себя комплекс коллективных творческих дел. (Продолжительность работы - 21 день, по отдельному плану).
- **Неделя безопасности** – комплекс мероприятий направленный на получение знаний и практических навыков по основам безопасности жизнедеятельности.
- **Школьная спортивная лига** - комплекс соревнований (Кросс Наций, легкоатлетический кросс «Золотая осень», волейбол, баскетбол, легкая атлетика, шахматно-шашечные турниры и др.) – организаторы - тренеры спортивных секций школы.
- **Фестиваль ГТО** - сдача обучающимися и педагогами норм ГТО.
- **День здоровья** (1 раз в год, проводится на открытых спортивных площадках на территории школы или на спортивных базах и загородных лагерях) – педагоги, обучающиеся и родители (законные представители).
- **Экологические мероприятия** – уборка пришкольной территории, сбор макулатуры и батареек.
- **Конкурс песни и строя** – ежегодный смотр-конкурс команд обучающихся, посвященный Дню Защитника Отечества
- **Фестиваль досуга и творчества «Байкальские самоцветы»** - презентация проектов организации досуга (творческие мастер – классы, спортивные площадки, концерт, действующая страница в социальной сети ВК).
- **"Мы любим нашу школу"** – мероприятия, посвященные повышению имиджа школы («Посвящение в первоклассники», «Посвящение в пятиклассники», «Посвящение в старшеклассники» выборы органов самоуправления обучающихся школы, «Кадетский бал», творческие и спортивные мероприятия).
- **Новогодний марафон** – сказочные представления для обучающихся 1-4 классов, конкурсные программы для обучающихся – 5-8 классы, новогодний бал – 9-11 классы, творческие и спортивные мероприятия.
- **Тематические линейки-сборы** (День Знаний, День солидарности в борьбе с терроризмом. Последний звонок и др.)
- **«Гордость школы № 25»** - церемония награждения (по итогам года) школьников и педагогов за активное участие в жизни школы, защиту чести школы в конкурсах, соревнованиях, олимпиадах, значительный вклад в развитие школы.
- **«С папой вместе!»**- традиционная спортивная игра для детей и отцов, посвященная 23 февраля
- **Традиционный шахматный турнир «Знание – сила!»** -школьный турнир для учителей, родителей и детей.

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.

Работа по гражданско-патриотическому воспитанию обучающихся МАОУ «СОШ № 25» организуется в рамках реализации рабочей программы воспитания, в частности инвариантного модуля «Патриотизм».

Деятельность носит системный характер и направлена на формирование:

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

В 2023 году в школе проведено большое количество патриотических мероприятий таких, как:

«Уроки Мужества» с приглашением ветеранов Боевого Братства и отряда «Гром», кинолектории, выставки, акции ко Дню Победы, игры и конкурсы, экскурсии в школьный музей и т.д.

В 2023 году в школе создана первичная ячейка РДДМ «Движение первых» (приказ от 20.02.23 г.). В состав ячейки вошли 700 обучающихся 5-11 классов. Ответственным за работу первичного школьного отделения РДДМ назначен Усынина Татьяна Ильинична.

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

В рамках реализации Федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование» реализуется дополнительная общеразвивающая программа социально-гуманитарной направленности «Движение-25» (школьный медиа-центр).

Для реализации данной программы созданы следующие организационные и методические условия:

- назначен ответственный – Усынина Т.И.;
- сформированы группы для из числа обучающихся 8–11-х классов;
- разработан план работы с учетом возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся.

Школьный медиацентр – это платформа для развития творческого потенциала обучающихся, а также место для практического применения полученных знаний.

Это пространство, которое объединяет школьников в желании заниматься творчеством, проявлять таланты, а также демонстрировать свою точку зрения на события и делиться ею с окружающими.

В медиацентре школьники осваивают азы журналистики и учатся сразу применять полученные знания на практике. Например, как создавать контент, вести себя в социальных сетях, писать тексты, снимать видео и фото, монтировать ролики, держаться в кадре, работать с микрофоном и т.д.

В ходе совместной работы у обучающихся развиваются такие социальные навыки, как умение принимать решения, брать ответственность, работать в коллективе, договариваться друг с другом и даже руководить. Мероприятиями для реализации профориентационного минимума охвачены 100 процентов обучающихся 6–11-х классов.

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 о высоком уровне

организации воспитательной работы школы в 2023 учебном году. Деятельность педагогического коллектива по воспитанию осуществляется в соответствии с поставленными целью и задачами. Все запланированные мероприятия реализованы в полном объеме.

## 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 – 31 мая.

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

Продолжительность уроков – 40 минут.

Занятия проводятся в 2 смены. В 1-ую смену обучаются 1 – 4 классы, 5, 8 – 11 классы. Во 2-ую смену – 2 – 3 классы, 6-7 классы.

## V. СОДЕРЖАНИЕ И КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

### 5.1. Качество образования в условиях введения обновленных ФГОС начального общего, основного общего и ФГОС среднего образования.

Показатели качественной успеваемости за последние три года представлены в таблице 1.

Таблица 1. Показатели качественной успеваемости

Классы	Качество образования, %		
	2020/21 учебный год	2021/22 учебный год	2022/23 учебный год
1–4-е	65,00	58,9	54,9
5–9-е	30,85	41,9	36
10–11-е	51	62,1	66,5
Общее по школе	48,95	54,3	52,47

*Заметна положительная динамика качественной успеваемости на уровне среднего образования. В начальном звене и основной школе произошло некоторое снижение. В целом по школе качественная успеваемость за учебный год также понизилась.*

### 5.2. Промежуточная аттестация

Проведена промежуточная аттестация учащихся по итогам 2022/23 учебного года, по которой можно вывести рейтинг классов по качеству обучения. Успеваемость, кроме 8г, 10б и 4е, в остальных классах – 100%.

Начальные классы.

Класс	ФИО классного руководителя	% успеваемости	% качества	Место
4д	Григорьева В.Л.	100	87,1	1
4в	Исакова Г.Е.	100	78,4	2
2ж	Науменко Э.М.	100	67,6	3
2а	Молчанова Т.Е.	100	65,6	4
2б	Бурдукова Е.А.	100	62,5	5
2г	Шалбуева Е.Е.	100	60,6	6
4а	Павлова Л.П.	100	58,6	7
2д	Хаптухаева Н.В.	100	58,1	8
3г	Илькова Н.В.	100	57,7	9
2в	Капорская В.С.	100	57,6	10
3а	Аюшеева М.Д.	100	55,9	11
4б	Усынина Т.И.	100	55,6	12
4г	Илькова Н.В.	100	53,3	13

3ж	Киселева Н.Г.	100	50	14
3е	Дашидоржиева Г.Б.	100	44,1	15
3в	Дашидоржиева Г.Б.	100	42,9	16
3д	Бурдукова Е.А.	100	42,4	17
4е	Некипелова В.Г.	100	41,7	18
2е	Намсараева Д.Б.	100	40,6	19
3б	Буянтуева С.Д.	100	38,2	20
4ж	Ухинова Д.Г.	100	30,4	21
<b>1- 4 кл.</b>		<b>100</b>	<b>55</b>	

Уровень выполнения стандарта: высокий - 4д, 4в (выше 70%); средний – 2ж, 2а, 2б, 2г, 4а, 2д, 3г, 2в, 3а, 4б, 4г, 3ж, 3е, 3в, 3д, 4е, 2е (70-40%); ниже среднего – 3б, 4ж (меньше 40%).

#### Основная школа

Класс	ФИО классного руководителя	% успеваемость	% качества образования	рейтинг
5б	Маланова Светлана Доржиевна	100	65,6	1
6г	Гудовская Елена Николаевна	100	60	2
5г	Монхолоева Елизавета Сергеевна	100	53,1	3
7а	Маланова Светлана Доржиевна	100	52,9	4
6б	Хахинова Светлана Дамбаевна	100	50	5
6а	Елаева Татьяна Алексеевна	100	44,4	6
9в	Дмитриева Виктория Андреевна	100	43,2	7
9д	Данилова Валентина Самбуевна	100	42,4	8
5а	Иванова Оксана Александровна	100	41,4	9
7д	Дамшаева Людмила Кимовна	100	41,2	10
6е	Хомонова Ирина Николаевна	100	39,4	11
7б	Сапунова Оксана Валерьевна	100	38,9	12
9б	Иванова Оксана Александровна	100	38,9	13
6в	Шатохина Алена Ильинична	100	37,5	14
7в	Ринчинова Елена Батоевна	100	37,1	15
5е	Бадмаева Сарюна Баировна	100	32,3	16
8б	Гудовская Елена Николаевна	96,8	32,3	17
8в	Ванкеева Виктория Александровна	100	30,6	18
9а	Нагаева Любовь Александровна	100	28,6	19
8д	Прижимова Наталья Васильевна	100	27,8	20
7е	Олзоева София Владимировна	100	27,3	21
7г	Королева Вера Владимировна	100	25,7	22
5в	Санташева Арюна Аюровна	96,9	25	23
5д	Серых Анна Леонидовна	100	25	24
8а	Цыремпилова Юлия Егоровна	100	24,3	25
9г	Имехенова Людмила Юрьевна	100	21,9	26
6д	Раднаева Сэсэг Баировна	100	14,7	27
8г	Медведева Татьяна Александровна	93,8	0	28
<b>5- 9 кл.</b>		<b>99,6</b>	<b>35,8</b>	

Уровень выполнения стандарта: выше среднего - 5б, 6г, 5г, 7а, 6б (выше 50%); средний – 6а, 9в, 9д, 5а, 7д, 6е, 7б, 9б, 6в, 7в, 5е, 8б, 8в; ниже среднего – 9а, 8д, 7е, 7г, 5в, 5д, 8а, 9г; низкий – 6д, 8г.

#### Старшая школа

Класс	ФИО классного руководителя	% качества образования	рейтинг
10а	Хахинова Светлана Дамбаевна	72	1
10в	Назимова Оксана Анатольевна	37,5	2
10 б	Шатохина Алена Ильинична	36,7	3

Показатели 10-х классов довольно высокие. Самый высокий уровень обучения показал 10а класс – профиль универсальный, средний 10б – технологический профиль, 10в – гуманитарный профиль.

Анализ данных показал, что наиболее низкие показатели в классах основной школы. Заметное снижение успеваемости в данных классах отчасти можно объяснить бурным, скачкообразным характером развития подростков, продолжительный период дистанционного обучения, низкая мотивация, отсутствие должного контроля со стороны родителей. Главная задача учителя в работе с данной категорией детей - учет особенностей подросткового возраста, успешное и своевременное формирование новообразований познавательной сферы, качеств и свойств личности, адекватность построения образовательного процесса и выбором условий и методик обучения.

**Основными причинами** низкой успеваемости обучающихся являются следующие:

- слабое общее развитие школьников, недостаточная сформированность у обучающихся ключевых компетенций,
- значительное количество детей с низкими учебными способностями,
- сложная социальная обстановка в семье,
- низкий уровень учебной мотивации обучающихся, плохо представляющих себе цели и задачи учебной деятельности, не умеющих предвидеть результаты своей деятельности;
- отсутствие контроля за учебной деятельностью ученика со стороны родителей,
- неспособность некоторых педагогов вызвать у детей интерес к изучению своего предмета,
- ряд учителей не осуществляет дифференцированный подход в обучении, формально относится к обучению учащихся самопознанию, самооценке своей деятельности через рефлексию, игнорируя требования ФГОС;

- не всегда соблюдается оптимальный объем домашнего задания. Имеет место его превышение, что приводит к систематическому невыполнению задания учащимися, к утомлению детей, ухудшению их здоровья, влияет на качество подготовки домашнего задания;

- неспособность учащихся мобилизовать свою волю и упорство в преодолении ранее образовавшихся пробелов в знаниях и освоить в полной мере текущую программу;

- недостаточное взаимодействие и сотрудничество учителей, обучающихся и их родителей.

Пока не удастся реализовать в полной мере принцип индивидуального подхода к каждому учащемуся, поэтому работа по совершенствованию методов работы по мотивации детей к обучению должна быть продолжена и в следующем году. Задача учителя - суметь равномерно распределить свое внимание на каждого ученика, независимо от его способностей; не только вооружить ученика большим объемом знаний, но и сформировать у каждого из них приемы, способы, умения учебно-познавательной деятельности, без которых усвоение новых знаний невозможно.

Не отвергая традиционной результативной системы обучения (опрос учащихся, объяснение нового материала, закрепление и повторение, домашнее задание), учителям необходимо перестраивать уроки, добиваясь создания условий, при которых ученики активнее включались бы в учебный процесс (урок-игра, урок-формирование общеучебных умений, урок-проект, самостоятельная работа, дифференциация в обучении и т.д.).

### **5.3. Результаты внешней оценки качества образования**

Для анализа проведенной внешней экспертизы в 2022-23 учебном году были взяты следующие процедуры: мероприятия по допуску к итоговой аттестации, итоговая аттестация в 9-х и 11-х классах.

#### **5.3.1. Результаты Всероссийских проверочных работ**

ВПР в данном учебном году были на среднем уровне по всем предметам. По результатам ВПР по математике школа попала в число школ с необъективными результатами.

### 5.3.2. Итоги государственной итоговой аттестации

В 2022/23 году ГИА-11 проходило в форме ЕГЭ, девятиклассники сдавали обязательные экзамены по русскому языку и математике и два предмета по выбору в форме ОГЭ.

В рамках подготовки к итоговой аттестации проведены следующие, ставшие уже традиционными, мероприятия:

1. родительские собрания и классные часы, посвященные итоговой аттестации выпускников; оформлены стенды в соответствии с инструкциями. Содержание информационных стендов доступно для восприятия участников образовательного процесса и обновляется в зависимости от той информации, которую нужно было донести;

2. нормативная документация по ГИА размещена на школьном сайте;

3. в 9-х и 11-х классах выделено дополнительно по 1 часу для подготовки к ГИА по обязательным предметам (русский язык и математика);

4. проведены пробные экзамены по русскому языку, математике в 9-х и 11-х классах, итоговое сочинение по литературе, пробный экзамен предметам по выбору в 11-х классах; итоговое собеседование по русскому языку в 9-х классах.

Большинство выпускников в полной мере воспользовались предоставленными возможностями, что положительно сказалось на результатах ГИА.

Итоговая аттестация 2023 года прошла организованно и без нарушений.

Выпускники, прошедшие обучение по программам	Всего выпускников	В т.ч. получили документ государственного образца об образовании:				Количество выпускников, не получивших аттестат
		всего		в т.ч. <u>особого образца</u>		
		количество	%	количество	%	
основного общего образования (9класс)	165	165	100	8	4,85	0/0%
среднего общего образования (11 класс)	93	91	97,85	8	15,1	2/2,15%

#### 5.3.2.1. Итоговая аттестация в 9 классах

##### Собеседование по русскому языку

В соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, на основании приказа Министерства образования и науки Республики Бурятия 01.12.2022 года №1627 в 9-х классах было проведено устное собеседование как условие допуска к итоговой аттестации, в котором приняли участие 165 обучающихся 9-х классов (100%). Девятиклассники устно выполняли задания контрольного измерительного материала, состоящего из четырех заданий, включающих в себя чтение текста вслух, пересказ текста с привлечением дополнительной информации, монологическое высказывание по одной из выбранных тем и диалог с экзаменатором-собеседником. На выполнении работы каждому участнику отводилось в среднем 15 минут, 2 выпускника с ОВЗ воспользовались правом на увеличение времени, отводимого на собеседование. Велась аудиозапись ответов участников устного собеседования.

Мероприятие прошло организованно. Нарушений не выявлено, сбоев техники не наблюдалось.

### Результаты устного собеседования по русскому языку

Оценка выполнения заданий итогового собеседования осуществлялась экспертами по 1 варианту (непосредственно в процессе ответа по специально разработанным критериям по системе «зачет/незачет»).

Все девятиклассники получили «зачет», из которых минимум (10 баллов) - 3 человека (1,7%), 11 баллов- 4 (2,3%) , 12 баллов- 11 (6,4%), 13 баллов – 7 (4,0%), 14 баллов- 14 (8,0), 15 баллов -31 (18,0%), 16 баллов – 20 (11,6%), 17 баллов – 27 (15,6%),18 баллов-26 (15,0%), 19 баллов-17 (9,9%), максимум (20 баллов) – 13 (7,5%).

Средний балл по школе составил 16,1 балла из 20 возможных.

В целом девятиклассники были готовы к проведению итогового собеседования, тем не менее выявлен ряд проблем, решение которых требует особого внимания в процессе подготовки обучающихся к итоговому собеседованию по русскому языку:

- лексикон некоторых выпускников очень ограничен, детям не хватает слов, чтобы построить содержательный интересный монолог,

- неумение отдельных обучающихся включать цитату в высказывание,

-излишняя «заученность» ответов в ущерб живой беседе.

Учителя русского языка и литературы стараются исправить данную ситуацию, но необходимо присоединяться и другим учителям – предметникам к решению данной проблемы. Подготовка к итоговому собеседованию девятиклассников- дело всего коллектива учителей , преподающих в 9-х классах, особенно учителей так называемых «устных» предметов.

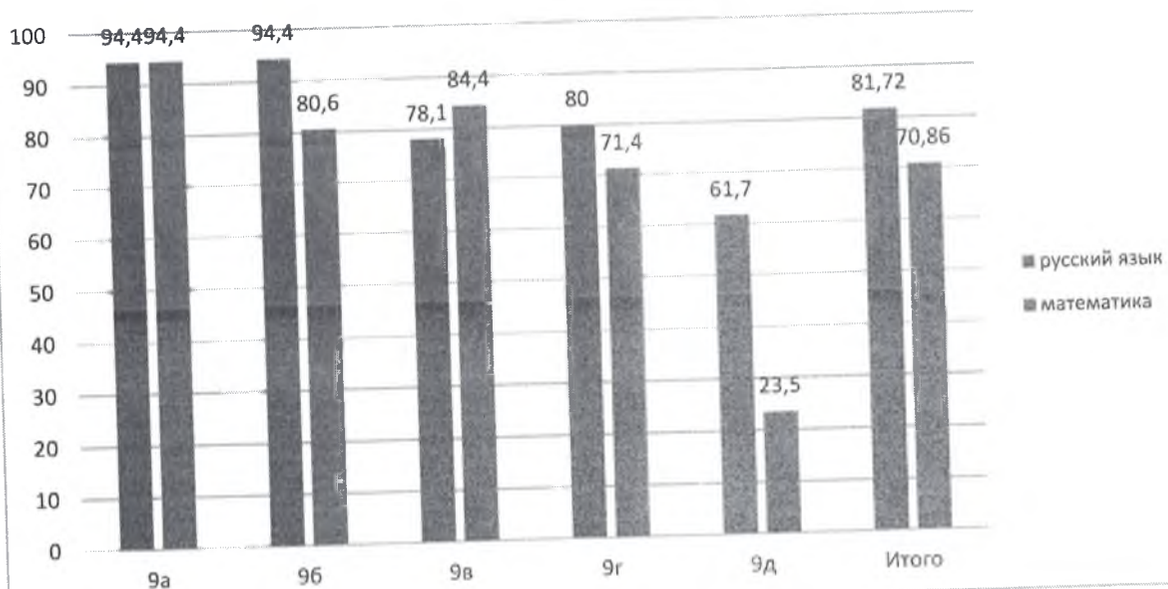
### Результаты ОГЭ

В этом году в основной день сдачи ОГЭ приняли участие из 165 выпускников 9-х классов по русскому языку - 165, по математике – 165 человек. По результатам итоговой аттестации все выпускники 9-х классов получили аттестаты об основном общем образовании.

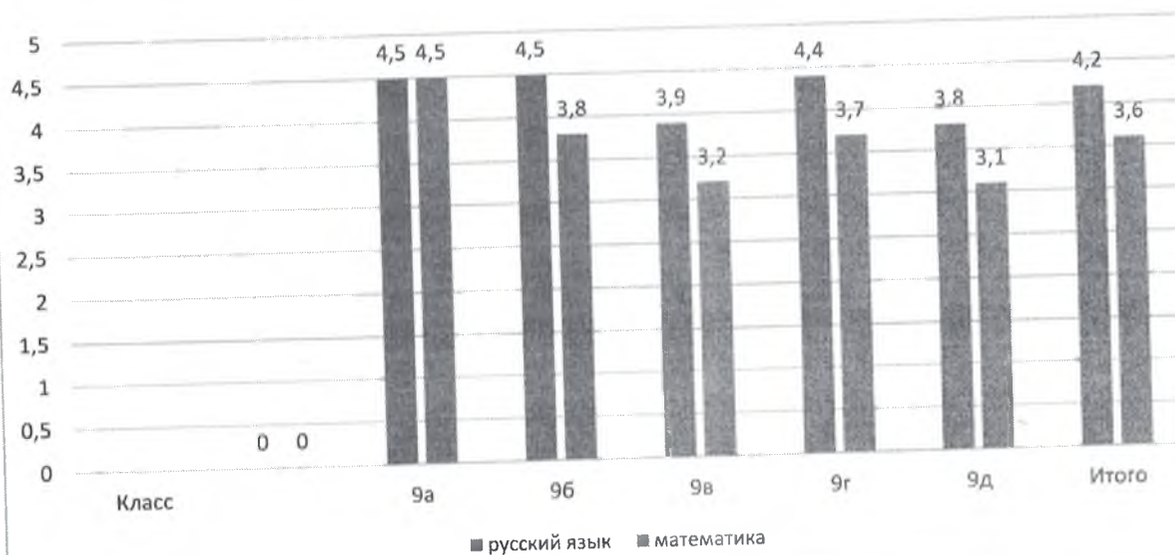
### Сводная таблица качества знаний и среднего балла по русскому языку и математике

Класс	русский язык		математика	
	% качества знаний РЯ	средний балл РЯ	% качества знаний М	средний балл М
9а	94,4	4,5	94,4	4,5
9б	94,4	4,5	80,6	3,8
9в	78,1	3,9	84,4	3,2
9г	80	4,4	71,4	3,7
9д	61,7	3,8	23,5	3,1
Итого	81,72	4,2	70,86	3,8

### Качество знаний



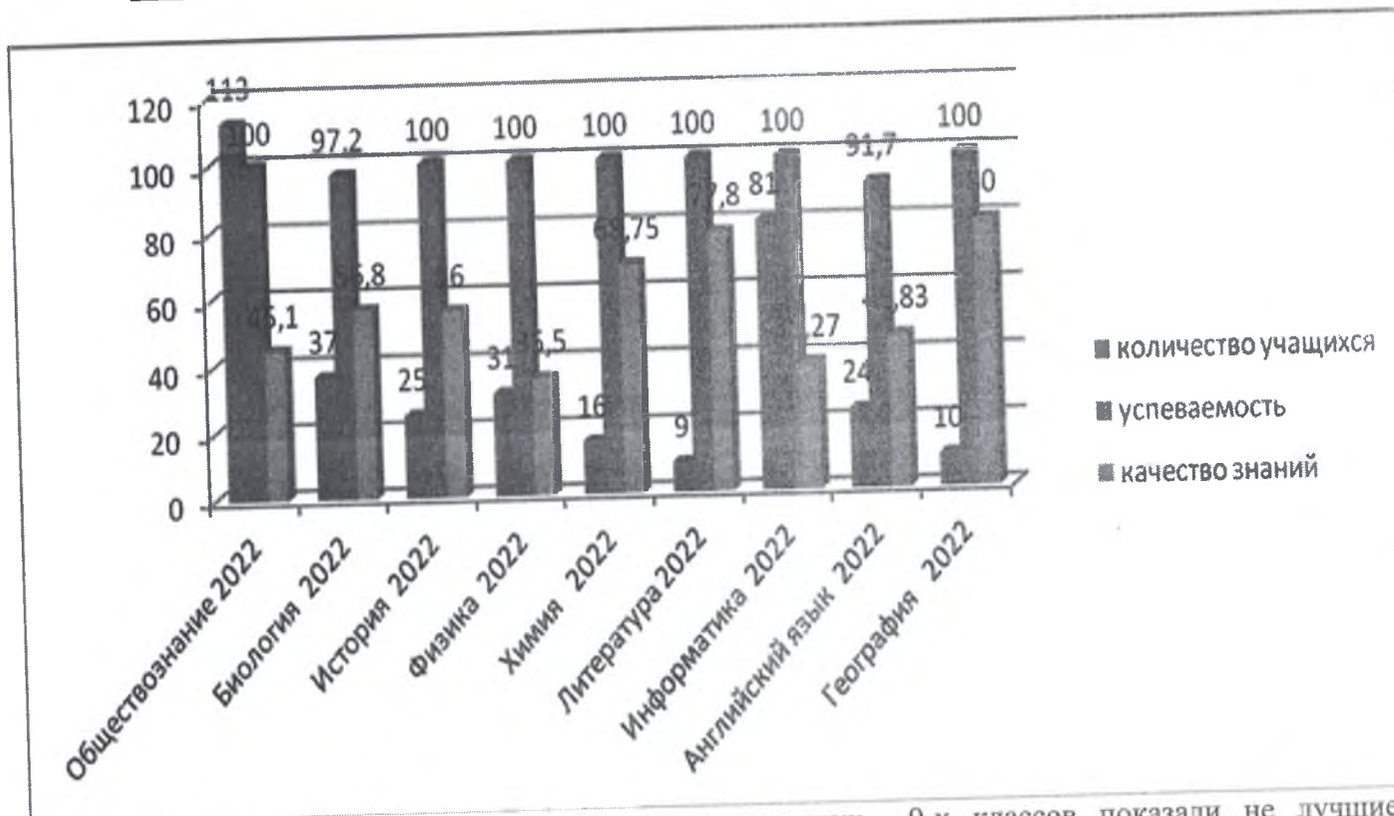
### Средний балл



### Предметы по выбору

Предмет	количество учащихся	успеваемость	качество знаний
Обществознание	113	100	45,1
Биология	37	97,2	56,8
История	25	100	56,0
Физика	31	100	35,5
Химия	16	100	68,75
Литература	9	100	77,8

Информатика	81	100	38,27
Английский язык	24	91,7	45,83
География	10	100	80,0



Анализ данных таблиц показывает, что выпускники 9-х классов показали не лучшие результаты. При сравнении показателей по классам видно, что по русскому языку лучшие в 9а и 9б. По математике лучший показатель в 9б. Вместе с тем, учащиеся 9д класса показали очень низкие результаты по математике. Качество знаний ниже 50% по обществознанию, физике, информатике, английскому языку.

Исходя из сказанного выше можно утверждать, что по 9-м классам стандарт выполнен не в полном объеме. Тем не менее, сравнительный анализ средних баллов по городу показывает, что учащиеся нашей школы показали хорошие результаты.

Предмет	2021г.	2022	2023	«СОШ 25»
			сред.по РФ	2023
Русский язык	4,02	4,22	4,25	4,2
Математика	3,4	3,66	3,55	3,8
Физика	3,02	3,48	3,40	3,4
Химия	2,88	3,87	3,73	3,87
Информатика	3,88	3,41	3,41	3,35
Биология	3,4	3,48	3,49	3,4
География	3,13	-	3,53	3,7

История	3,35	3,6	3,46	3,4
Обществознание	3,25	3,47	3,49	3,37
Английский язык	3,86	3,66	3,87	3,6
Немецкий Язык	-	-	3,33	-
Литература	3,7	4,11	3,95	4,0
Бурятский язык	-	-	3,83	-

### 5.3.2.2. Итоговая аттестация 11 класс

Освоение основных образовательных программ основного общего и среднего общего образования завершается итоговой аттестацией.

93 выпускников 11-го класса были допущены к итоговой аттестации, 91 выпускника успешно ее прошли и получили аттестаты о среднем общем образовании, 8 из которых с отличием, 2 выпускника аттестата не получили.

Перед педагогическим коллективом школы в предстоящем учебном году стоит важная задача повысить планку, которая была взята нашими выпускниками в этом учебном году. Поэтому при подготовке к ГИА следует особое внимание уделять слабоуспевающим учащимся, проводить индивидуальную работу с данной категорией детей.

Проведению ЕГЭ предшествовало написание итогового сочинения по литературе как допуска выпускников к итоговой аттестации. Написание итогового сочинения прошло организованно, без замечаний со стороны общественных наблюдателей. Все 93 выпускника успешно справились с работой и получили «зачет».

### Русский язык ЕГЭ

Учебный год	кол-во уч-ся	успев-ть %	средний тестовый балл	min	100	90 и выше	80 и выше	70 и выше	ниже min
2022-2023	93	100	75	49	0 (0%)	16 (17,2%)	17 (18,3%)	24 (22,6%)	0
2021-2022	86	100	68,96	36	0 (0%)	14 (16,4%)	7 (8,1%)	21 (24,4%)	0
2020-2021	94	100	71,3	36	0 (0%)	11 (11,7%)	19 (20,2%)	24 (25,5%)	0

В 2023 году показатель среднего тестового балла выше, чем в 2021, 2022 годах. Успеваемость по ГИА русский язык составила 100%. Наиболее высокий балл по русскому языку 97 набрали Родионова Алина, Будаева Заята, Аюшиев Аюр (11а), Александрова Яна (11б), набрали по 96 баллов, 4 ученика – Семенова Сабрина (11Б), Лебедева Полина (11А), Иванова Дарья (11В), Максимова Елизавета (11А); по 93 балла набрали Подлегаева Алена (11А), Штыбов Павел (11А).

Исходя из сказанного выше, можно утверждать, что стандарт по русскому языку выполнен.

### Математика ЕГЭ (профиль)

Учебный год	кол-во уч-ся	успев-ть %	средний тестовый балл	min	100	90 и выше	80 и выше	70 и выше	ниже min
-------------	--------------	------------	-----------------------	-----	-----	-----------	-----------	-----------	----------

2022-2023	35	97,14	51	22	0	0	0	6	1
2021-2022	29	93,1	53,5	27	0	0	3	7	2
2020-2021	35	91,4	49	27	0	0	2	4	3

### Математика ЕГЭ (база)

Учебный год	кол-во уч-ся	успев-ть %	Качество знаний	2	3	4	5	Средний балл	
2022-2023	58	96,55	79,3	2	9	32	15		
2021-2022	54	96,2	64,8	2	17	29	6		

### Предметы по выбору

Предмет	кол-во уч-ся	min.балл	успев-ть	средний тестовый балл	100 б.	90 и выше	80 и выше	70 и выше	ниже min.
<b>Обществозн. 2023</b>	35	42	85,7	54	0	1	0	6	5
<b>Обществозн. 2022</b>	34	42	76,5	55,2	0	2	1	2	8
<b>Обществозн. 2021</b>	30	42	70	49,3	0	1	0	1	9
Биология 2023	26	26	88,47	48	0	0	0	1	3
Биология 2022	21	36	76,2	46	0	0	0	2	5
Биология 2021	19	36	78,9	49,5	0	0	0	2	4
<b>История 2023</b>	18	32	77,78	44,9	0	0	0	1	4
<b>История 2022</b>	10	32	80	56,7	0	0	0	4	2
<b>История 2021</b>	14	32	100	49,9	0	0	2	0	0
Физика 2023	7	36	85,7	45,6	0	0	0	0	1
Физика 2022	4	36	75	46,25	0	0	1	0	1
Физика 2021	11	36	100	47,5	0	0	0	0	0
<b>Химия 2023</b>	19	36	84,2	52	0	1	1	2	3
<b>Химия 2022</b>	21	36	71,4	49,5	0	3	1	1	6
<b>Химия 2021</b>	20	36	80	52,45	0	1	2	3	4
Литература 2023	5	32	100	60	0	1	0	0	0

Литература 2022	7	32	100	68,2	2	0	1	0	0
Литература 2021	9	32	100	65,8	0	0	2	2	0
<b>Информатика 2023</b>	<b>26</b>	<b>40</b>	<b>69,23</b>	<b>49,6</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>8</b>
<b>Информатика 2022</b>	<b>16</b>	<b>40</b>	<b>87,5</b>	<b>57,1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>Информатика 2021</b>	<b>18</b>	<b>44</b>	<b>72,2</b>	<b>50,2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
Английский язык-2023	4	22	100	54	0	0	0	1	0
Английский язык-2022	11	22	100	76	0	0	6	3	0
Английский язык-2021	9	22	100	73,7	0	2	3	1	0
<b>Итого 2023</b>					<b>0</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>15</b>	<b>24</b>
<b>Итого 2022</b>					<b>2</b>	<b>5</b>	<b>12</b>	<b>14</b>	<b>24</b>
<b>Итого 2021</b>					<b>0</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>15</b>	<b>25</b>

По данной таблицы видно, что наибольшее количество выпускников в 2023 традиционно выбрали математику профильного уровня, обществознание. Средний тестовый балл по всем предметам превысил пороговое значение. Ежегодно 100%-ную успеваемость показали участники ЕГЭ по русскому языку, литературе, английскому языку. Самый высокий балл был у Будаевой Зяты (11а) по химии – 99 баллов. Самый высокий средний тестовый балл русскому языку – 75, затем по химия - 59, и замыкает тройку обществознание - 54. Успеваемость повысилась по предметам обществознание на 9,2%, биология на 12,27%, физика на 10,7%, химии на 12,8%. В тоже время самая низкая успеваемость по информатике (69,23%), чуть выше по истории (77,78%). По обоим предметам произошло понижение.

Все выпускники сдали успешно по русскому языку, литературе и английскому языку. Это говорит о том, что по русскому языку подготовка к ЕГЭ прошла наиболее эффективно, а выбор выпускников литературы и английского языка был осознан и по этим предметам велась систематическая работа к подготовке к итоговой аттестации как со стороны учителей, так и со стороны выпускников.

Общие показатели ЕГЭ по предметам по выбору остались на уровне прошлого года. Также, исходя из следующей таблицы, мы видим, что максимальный балл существенно повысился по предметам химия, информатика, литература, по остальным предметам произошло снижение.

Рейтинг предметов *по максимально набранным баллам* выглядит следующим образом:

Предмет	Максимальный балл 2022	Максимальный балл 2023
русский язык	98	97

английский язык	89	70
химия	91	99
информатика	88	95
обществознание	92	90
математика (профиль)	88	76
литература	88	91
история	77	70
биология	78	71
физика	66	62

Анализ результаты ЕГЭ-2023 показал, что *итоговая аттестация выпускников 11-х классов подтверждает усвоение обучающимися образовательных стандартов по предметам, но качество по отдельным предметам оставляет желать лучшего*. Решение задач, направленных на повышение качества обучения выпускников, по-прежнему, остается основным звеном в работе каждого МО учителей-предметников.

Для качественной подготовки выпускников к ЕГЭ педагогическому коллективу необходимо решить следующие задачи:

- индивидуализация образовательного процесса старшекласников;
- обеспечение выбора целесообразных форм, методов, приемов, обеспечивающих развитие навыков самостоятельной учебной деятельности, возможности самореализации;
- создание условий для дифференциации образовательных услуг.

Рекомендуется на заседании предметных методических объединений обсудить результаты ЕГЭ, разработать план устранения недостатков и обеспечить безусловное его выполнение в течение года.

### **Вывод по результатам ГИА-2023:**

*Результаты освоения выпускниками 11-х классов основных образовательных программ соответствуют требованиям федерального компонента государственного образовательного стандарта и позволяют дать положительную оценку деятельности нашей образовательной организации*

### **Общие рекомендации по подготовке и проведению ГИА:**

1. Своевременно знакомить с демонстрационными вариантами КИМ, чтобы дать возможность любому участнику экзамена составить представление о структуре и содержании будущих вариантов экзаменационной работы о форме предъявления материала и уровне сложности заданий. Эти сведения помогут выпускникам выработать стратегию подготовки к сдаче экзаменов.
2. Научить выпускников правильному заполнению бланков ЕГЭ, довести это навык до автоматизма.
3. Практиковать, при сохранении традиционных форм контроля, тестовую систему оценки знаний и умений учащихся.
4. МО провести подробный анализ результатов ЕГЭ. На основе аналитических данных разработать дорожную карту по подготовке к итоговой аттестации и обеспечить ее выполнение.
5. Совершенствовать методику преподавания с учетом более эффективного формирования на уроках знаний, умений и компетенций. С этой целью осуществлять

компетентностно-деятельностный подход в обучении и такие формы организации учебной деятельности учащихся, которые способствуют созданию атмосферы обсуждения материалов, дискуссионных вопросов, выявлению собственных мнений, умению аргументировать свои суждения.

6. Предусмотреть специальные уроки предэкзаменационного повторения для актуализации знаний по проверяемым в рамках ЕГЭ и ОГЭ элементам содержания, для выполнения тренировочных заданий по всем разделам курса.

#### 5.4. Результаты участия школы во Всероссийской олимпиаде школьников

В 2022-2023 учебном году Всероссийская олимпиада школьников проходила с 18 октября по 14 марта. Учащиеся 4-11 классов нашей школы приняли участие в олимпиадах по всем предметам учебного плана. К сожалению, не по всем предметам удалось перейти пороговые баллы для участия в муниципальном этапе ВОШ. Тем не менее, команда школы была достаточно многочисленна и добилась следующих результатов.

#### Результаты муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников

№	Ф.И.	Класс	Предмет	Статус
1	СУНДУЕВ САНЖИ	10	Русский язык	Призер
2	ЛАСТОЧКИН АЛЬБЕРТ	9	География	Победитель
3	КУЗЬМИНА КАРИНА	9	География	Призер
4	ПЕТИНОВА АЛИНА	9	География	Призер
5	ТОМИТОВА САЮНА	9	География	Призер
6	СУНДУЕВ САНЖИ	10	География	Призер
7	АФАНАСЬЕВ РОМАН	11	География	Победитель
8	НАРАНЦЭЦЭГ ГЭГЭЭН	11	География	Призер
9	СУНДУЕВ САНЖИ	10	Литература	Победитель
10	АСТАШОВА ИРИНА	11	Литература	Призер
11	СУНДУЕВ САНЖИ	10	Английский язык	Призер
12	КАЗЕКИНА ЕКАТЕРИНА	9	Физическая культура	Призер
13	ПРЫДЫМАЙЛО ДАРЬЯ	10	Физическая культура	Призер

#### Результаты регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников

№	ФИ участника	предмет	класс	место	ФИО учителя
1	Сундуев Санжи	английский язык	10	1	Гудовская Е.Н.
2	Сундуев Санжи	литература	10	1	Назимова О.А.

Наибольшее количество призовых мест принесли участники МЭ ВОШ географии (учитель Хахинова С.Д.) Стали победителями и призерами муниципального этапа олимпиады ученик 9 класса Ласточкин Альберт по географии (Хахинова С.Д.), ученик 11 класса Афанасьев Роман по географии (Хахинова С.Д.), Сундуев Санжи стал сразу по четырем предметам победителем (по литературе, учитель Шатохина А.И.) и призерам - по русскому языку (Шатохина А.И.), географии (Хахинова С.Д.) и английскому языку (Гудовская Е.Н.).

Региональный этап ВОШ проходил среди учащихся 9-11 классов. На данном этапе победителем стал ученик 10 класса Сундуев Санжи сразу по двум предметам - по литературе и английскому языку (учителя Шатохина А.И., Гудовская Е.Н.).

**Выводы:** В школе проводится серьезная работа по выявлению и развитию у обучающихся творческих способностей и интереса к учебно-исследовательской деятельности, пропаганде научных знаний, отбора лиц, проявивших способности в различных направлениях.

#### Рекомендации:

1. Руководителям ШМО провести содержательный анализ результатов этапов олимпиады на заседаниях МО.
2. Учителям-предметникам уделять особое внимание формированию общеучебных умений навыков и способов деятельности обучающихся, проработать задания, которые предлагались учащимся на олимпиадах прошлых лет, рассмотреть ошибки, сложные моменты, чтобы на следующий год по данным вопросам у учащихся было меньше затруднений.
3. Оценивание работ ШЭ ВОШ проводить комиссионно, обратить особое внимание на объективность.

## 5.5. Достижения учащихся

Работа по подготовке к участию в олимпиадах, НПК, конкурсам велась на протяжении всего учебного года. Большое внимание уделялось осуществлению внеурочной деятельности: предметные недели, конкурсы, викторины, интеллектуальные игры, научно-практические конференции и т.д., занятия кружков, клубов, спортивных секций и др.

Победителями стали ребята с хорошей теоретической подготовкой, практическими навыками, творческим подходом, особыми способностями и широким кругозором.

Результаты участия наших учащихся в мероприятиях разного уровня представлены ниже:

### Олимпиады

Мероприятия	Уровень	ФИ ученика	ФИО учителя	Результат участия
Городская олимпиада "КЛИО" - История	Город	Кузнецов Марк	Намжилон Б.Л.	3 место
Городская олимпиада "КЛИО" - Культурология	Город	Казазаев Ярослав	Намжилон Б.Л.	3 место
Городская олимпиада по страноведению англоязычных стран «The English-speaking world»	Город	Шарипова Елена	Санташева А.А.	2 место
Олимпиада школьников "Серебряная литера"	Город	Мальгин Лев	Елаева Т.А.	1 место
Олимпиада школьников "Золотая литера"	Город	Казазаев Яросла	Елаева Т.А.	2 место
Олимпиада школьников "Золотая литера"	Город	Николаева Сарана	Елаева Т.А.	2 место
Олимпиада школьников "Золотая литера"	Республика	Николаева Сарана	Елаева Т.А.	2 место
Городская метапредметная олимпиада «Нерпёнок», номинация «Литературное чтение»	Город	Корнеева Дарья	Шалбуева Е.Е.	1 место
Олимпиада школьников "Серебряная литера"	Город	Ильина Полина	Шатохина А.И.	3 место
Олимпиада школьников "Золотая литера", номинация "Лучший анализ текста"	Город	Нимаева Саяна	Шатохина А.И.	победитель
Олимпиада школьников "Золотая литера"	Республика	Нимаева Саяна	Шатохина А.И.	2 место
Олимпиада школьников "Серебряная литера"	Город	Нимаева Саяна	Шатохина А.И.	2 место
Республиканская олимпиада по литературе "Байкальская перспектива"	Республика	Сундуев Санжи	Шатохина А.И.	победитель
Российская олимпиада	Россия	Сундуев Санжи	Шатохина	2 место

школьников СПбГУ			А.И.	
Республиканская олимпиада по байкаловедению	Республика	Команда школы	Григорьева В.Л.	3 место
Республиканская олимпиада по предметам этнокультурного компонента: бурятский язык как государственный	республика	Будаева Номина	Раднаева С.Б.	призер
Городская олимпиада по ИКЛ	Город	Кузьмина Карина	Назмиева Е.В.	1 место
Городская олимпиада «МИФ», по информатике	Город	Ласточкин Альберт	Назмиева Е.В.	2 место
Республиканская олимпиада «Химия – первый шаг в медицину»	Республика	Аюшиев Аюр	Назмиева Е.В.	2 место
Республиканская олимпиада «Химия – первый шаг в медицину», номинация «Стабильность – признак мастерства»;	Республика	Хамнаева Аяна	Назмиева Е.В.	победитель
Олимпиада "Математические ростки"	Республика	Назмиев Рустам	Дамбаева В.М.	3 место
Олимпиада "Энтер Стеллар- 2023"	Республика	Назмиев Рустам	Дамбаева В.М.	1 место
Олимпиада "МИФ" по физике	Город	Ласточкин Альберт	Иванова О.А.	1 место
Городская олимпиада по страноведению The English-speaking world	город	Будаева Заята	Гудовская Е.Н.	победитель
Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	Россия	Сундуев Санжи	Гудовская Е.Н.	призер
Олимпиада «Юные исследователи - будущее Байкала»	Республика	Ласточкин Альберт	Хахинова С.Д.	3 место
Межрег.олимпиада по географии среди учащихся 9-11 классов и студентов ССУЗов	Республика	Кузьмина Карина	Хахинова С.Д.	1 место

### Научно-практические конференции

Мероприятия	Уровень	ФИ ученика	ФИО учителя	Результат участия
НПК " Шаг в будущее"	Город	Мункодугаров Санжи	Кушеев Б.Н.	Участник
НПК " Шаг в будущее"	Город	Очиров Игорь	Кушеев Б.Н.	Участник
НПК "Шаг в будущее"	Город	Федотова Валерия	Елаева Т.А.	1 место
НПК "Шаг в будущее"	Республика	Федотова Валерия	Елаева Т.А.	2 место

НПК "Шаг в будущее"	Город	Максимова Анастасия	Елаева Т.А.	1 место
НПК "Шаг в будущее"	Город	Асташова Ирина	Елаева Т.А.	2 место
РЭ ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ ИМЕНИ Д.И. Менделеева	Республика	Кутырева Арина	Шалбуева Е.Е.	2 место
Городская научно-практическая конференция «Первые шаги в науку»-3 место	Город	Кутырева Арина	Шалбуева Е.Е.	3 место
Всероссийская НПК «Достояние России»,	Россия	Пешняева Марина	Дамшаева Л.К.	2 место
Межрегиональный тур НПК "Тропой Вернадского"	Регион	Нимаева Саяна	Дамшаева Л.К.	Номинация
НПК «Шаг в будущее»	Город	Шахова Дарья	Дамшаева Л.К.	2 место
НПК «Шаг в будущее»	Город	Ласточкин Альберт , Мягкова Александра	Дамшаева Л.К.	3 место
Республиканская конференции "Леонардо"	Республика	Базарова Лыгжима	Буянтуева С.Д.	3 место
НПК «Обыкновенное чудо»	Город	Гусяков Андрей	Дамбаева В.М.	2 место
Республиканская конференции "Леонардо"	Республика	Гусяков Андрей	Дамбаева В.М.	3 место
НПК «Шаг в будущее»	Город	Балдандоржина Виктория	Дамбаева В.М.	2 место

1	Бурятский язык	Гергенова Арюна, Бадмаева Арюна, Жалсанова Эржена, Цыбенова Бэлигма, Жигжитова Сэсэг, Санжанова Валерия	Международный конкурс	«Оюун бэлиг»	номинации	Хальбаева Л.с., Данилова В.С.
2	Английский язык	Даданова Саяна	II Международный фестиваль-конкурс	«Катюша»	1 место	Гудовская Е.Н.

3	Английский язык	Антонян Мелине	Городской	Фестиваль ИЯ, конкурс «Мой Достоевский»	1 место	Гудовская Е.Н.
4	Бурятский язык	-команда школы	Городской конкурс	«Дурбэн тэгшэ»	2 место	Хальбаева Л.с., Данилова В.С.
5	Бурятский язык	-команда школы	Городской конкурс	«Юун? Хэзээ? Ханаа?»	3 место	Хальбаева Л.с., Данилова В.С.
6	Бурятский язык	-команда школы	Городской конкурс	«Сагаалганай сарюун наазан»	диплом 3 степени	Хальбаева Л.с., Данилова В.С.
7	Бурятский язык	Раднаева Аяна	Городской конкурс	конкурс благопожеланий	II место	Хальбаева Л.с., Данилова В.С.
8	Бурятский язык	Тугаринова Эржэна	Муниципальный	Фестиваль иностранных языков «Весенняя капель»	3 место	Гудовская Е.Н.
9	Начальные классы	Галлиулина Милана	Городской конкурс	Городской конкурс по русскому языку «Грамматик - 2021»	1 место	Буянтуева С.Д.
10	Начальные классы	Санданова Арина	Городской конкурс	Городской конкурс по русскому языку «Грамматик - 2021»	Номинация «Красивая буква»	Киселева Н.Г.
	Начальные классы	Болошинов Андриан	Городской конкурс	Быстрый счет	3 место	Молчанова Т.Е
12	Русский язык	Гылыкова Надежда	Республиканский	"Фонетик"	2 место	Будаева Алена Александровна
13	Литература	Малыгин Лев	Муниципальный	Живая классика	победитель	Елаева Татьяна Алексеевна

14	Литература	Афанасьев Иван	Муниципальный	Живая классика	победитель	Елаева Татьяна Алексеевна
15	Литература	Малыгин Лев	Республиканский	Живая классика	3	Елаева Татьяна Алексеевна
16	Литература	Афанасьев Иван	Республиканский	Живая классика	2	Елаева Татьяна Алексеевна
17	Литература	2 команды	Всероссийский	"Волшебный сундучок"	3	Шатохина Алена Ильинична
18	Русский язык	Жанчикова Наран	Муниципальный	"Фонетик"	дипломант	Шатохина Алена Ильинична
19	Русский язык	Дударь Александра	Муниципальный	"Фонетик"	3	Шатохина Алена Ильинична
20	Литература	Сутягина Дарьп	Республиканский	"Страница 21"	2 место	Назимова Оксана Анатольевна
21	Литература	Антонян Мелине	Муниципальный	"Байкальская перспектива"	2 место	Назимова Оксана Анатольевна
22	Русский язык	Антонян Мелине	Муниципальный	"Грамматик"	2 место	Назимова Оксана Анатольевна

Муниципальные и региональные олимпиады для наших ребят, как и в прошлые годы, стали довольно успешными. Необходимо отметить, что активность детей всех уровней и результативность касается в основном олимпиад и различного рода конкурсов, касаясь НПК количество учащихся основного уровня и старшего звена как участников НПК, так и призеров стало меньше. В 2022-2023 учебном году в НПК приняли участие учащиеся Дамбаевой В.М., Кушеева Б.Н., Елаевой Т.А., Дамшаевой Л.К., Буянтуевой С.Д., Шалбуевой Е.Е. из основного звена. Отсюда можно сделать вывод, что многие учителя школы не прикладывают усилия в подготовке детей к НПК.

Особо хочется отметить работу МО учителей русского языка и литературы, которые ежегодно проводят большую организационную работу по проведению республиканской олимпиады по литературе «Золотая лира», «Серебряная лира», учителя географии Хахинову С.Д., одного из организаторов городского конкурса «Географическая кругосветка», учителей бурятского языка – организаторов интеллектуального конкурса на знание бурятского языка и краеведения «Золтой» для учеников, учителей и родителей.

#### Рекомендации:

1. Активизировать работу по подготовке учащихся к олимпиадам, НПК различного уровня с целевой установкой на призовую результативность. Занятия с одаренными детьми проводить регулярно в течение всего учебного года. Педагогам-предметникам стоит быть более отзывчивыми на предлагаемые олимпиады и конкурсы по преподаваемым предметам;
2. Создавать условия для самоопределения, самореализации одаренных школьников;
3. Продолжить работу над организацией научно-исследовательской деятельности учащихся. Мотивировать одаренных детей к участию в НПК школьников, особенно в ключевых («Первые шаги», «Шаг в будущее», «Сибирская весна»).
4. При подготовке к олимпиаде необходимо глубже рассматривать изучаемый в школе материал

знакомится с терминологией, учиться применять знания для решения практических задач. Обратить внимание на задания межпредметного характера. Развивать логические операции и процессы теоретического мышления, такие как анализ, синтез, обобщение, умение делать умозаключение на основе имеющихся суждений, использовать процессы индукции и дедукции при определении правильности суждений. Больше внимания обратить на задачи, связанные с практической деятельностью

## VI. ВОСТРЕБОВАННОСТЬ ВЫПУСКНИКОВ

Таблица 21. Востребованность выпускников

Год выпуска	Основная школа				Средняя школа				
	Все го	Перешл и в 10-й класс Школы	Перешл и в 10-й класс другой ОО	Поступили в профессиональную ОО	Все го	Поступил и в вузы	Поступили в профессиональную ОО	Устроилис ь на работу	Пошли на срочную службу по призыву
2021	162	87	7	68	95	70	15	7	3
2022	173	92	6	73	83	65	12	4	0
2023	165	69	3	93	93	72	18	2	0

В 2023 году 100 % выпускников 4-х классов перешли в 5-й класс школы. По сравнению с 2022 годом количество выпускников, которые перешли на следующий уровень образования, не изменился. Результаты свидетельствуют о грамотной и эффективной работе управленческой команды по выстраиванию системы преемственности между уровнями образования.

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

Мероприятия, посвященные Году педагога и наставника, способствовали повышению престижа профессии учителя – количество выпускников, которые выбрали для поступления педагогические вузы и колледжи.

## VII. ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ВНУТРЕННЕЙ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

Деятельность по оценке качества образования в МАОУ «СОШ № 25» в 2023 году организовывалась на основании Положения о внутренней системе оценки качества образования (ВСОКО) и в соответствии с Планами ВСОКО на 2022/23 и 2023/24 учебные годы.

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

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

Основными направлениями и целями оценочной деятельности в МАОУ «СОШ № 25» являются:

- оценка образовательных достижений обучающихся на различных этапах обучения как основа их промежуточной и итоговой аттестации, а также основа процедур внутреннего мониторинга образовательной организации, мониторинговых исследований муниципального, регионального и федерального уровней;
- оценка результатов деятельности педагогических кадров как основа аттестационных процедур;
- оценка результатов деятельности образовательной организации как основа аккредитационных процедур.

Объектами процедуры оценки качества образовательных результатов обучающихся являются:

- личностные результаты;
- метапредметные результаты;
- предметные результаты;
- участие и результативность в школьных, областных и других предметных олимпиадах, конкурсах, соревнованиях;
- анализ результатов дальнейшего трудоустройства выпускников.

Основными процедурами оценки образовательных достижений обучающихся являются: стартовая и входная диагностики, текущая и тематическая оценка, портфолио, внутришкольный мониторинг образовательных достижений, промежуточная и итоговая аттестацию обучающихся.

Содержание процедуры оценки качества условий образовательной деятельности включает в себя:

- исследование удовлетворенности родителей (законных представителей) качеством образовательного процесса и качеством условий;
- программно-информационное обеспечение, наличие школьного сайта, регулярное пополнение и эффективность его использования в учебном процессе;
- оснащенность учебных кабинетов современным оборудованием, средствами обучения и мебелью;
- обеспеченность методической и учебной литературой;
- диагностику уровня тревожности обучающихся 1-х 5-х и 10-х классов в период адаптации;
- оценку количества обучающихся на всех уровнях образования и сохранения контингента обучающихся;
- оценку кадровых условий реализации образовательной программы (аттестация педагогов, готовность к повышению педагогического мастерства, знание и использование современных методик и технологий, подготовка и участие в качестве экспертов ЕГЭ, ОГЭ, аттестационных комиссий, жюри, участие в профессиональных конкурсах);
- использование социальной сферы микрорайона и города.

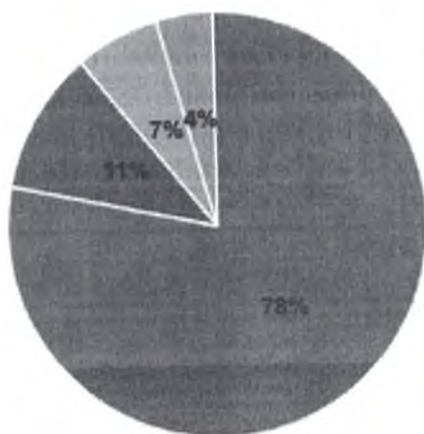
Основными методами оценки качества условий образовательной деятельности являются экспертиза, мониторинг, анализ и анкетирование.

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

С целью определения степени удовлетворенности родителей (законных представителей) обучающихся качеством предоставления образовательных услуг и выявления проблем, влияющих на качество предоставления образовательных услуг Школой, был организован онлайн-опрос, в котором принял участие 1269 респондент (62% от общего числа родителей 1–11-х классов). Метод исследования: анкетный опрос. Сроки проведения анкетирования: ноябрь 2023 года. Результаты исследования удовлетворенности представлены ниже:

1. Качество образовательного процесса – 84 %.
2. Условия и оснащенность ОО – 98%.
3. Психологический комфорт в ОО – 77%.
4. Деятельность администрации – 87 %.

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



■ Положительно	36
■ Высказывают пожелания	5
■ Формулируют претензии	3
■ Отрицательно	2

## VIII. Условия для развития профессиональных компетенций педагогов

### 8.1. Кадровый состав

Численность педагогических работников в 2022/23 учебном году, включая внутренних совместителей, – 68 человек.

Образовательный ценз:

- с высшим образованием – 63 работника
- средним специальным (педагогическим) – 5 работников

Учителей со стажем работы:

- до 5 лет – 6 человек;
- 5–10 лет – 7 человек;
- 10–20 лет – 19 человек;
- свыше 20 лет – 36 человек.

### 8.2. Методическая работа

Введение в 2022-2023 учебном году обновлённых ФГОС потребовало коррекции системы методической работы, обеспечивающей сопровождение деятельности педагогов, особенно молодых педагогов, на всех этапах реализации программ, прохождения курсовой подготовки повышения квалификации, организации системы внеурочной деятельности учащихся. Для обеспечения профессионально-личностного роста педагогов в школе используются различные формы методической работы:

- общешкольные: педсовет, конференция, семинары, мастер-классы, открытые уроки;
- групповые: методические объединения, творческие и проектные группы;
- индивидуальные: собеседования, консультирование, самообразование, наставничество

Научно-теоретическая подготовка педагогического коллектива осуществляется через работу школьных семинаров, прохождения курсов повышения квалификации, мастер-классы.

Координирует методическую работу методический совет (МС). МС направляет деятельность всех структурных подразделений методической службы, работу педагогического коллектива школы направленную на повышение качества образования, развитие научно-методического обеспечения образовательного процесса, внедрение инноваций. МС является консультативным органом по вопросам организации методической работы в школе. Он аккумулирует новые, передовые идеи, реализует задачи методической работы, поставленные на текущий год, участвует в составлении утверждения плана методической работы школы. МС реализует и воплощает в жизнь решения педагогического совета школы. В МС совет школы входят наиболее опытные учителя, добившиеся высоких показателей в обучении и воспитании учащихся, руководители предметных методических объединений. Члены совета дают консультации молодым и начинающим учителям, ведут ежедневную кропотливую индивидуальную методическую работу, оказывают помощь в подготовке уроков, разработке рабочих программ, элективных курсов и т.д.

Большая роль в методической работе принадлежит методическим объединениям учителей-предметников и классных руководителей. Деятельность МО направлена на повышение компетентности педагогов в области науки, учебного предмета, методики его преподавания. В школе работало 8 методических объединений учителей:

- методическое объединение учителей русского языка и литературы, - 8 человек;
- методическое объединение учителей английского и бурятского языков - 9 человек (7 и 2);
- методическое объединение учителей истории и обществознания - 4 человека;
- методическое объединение учителей математики и информатики - 7 человек;
- методическое объединение учителей естественного цикла - 9 человек: (биологии - 2; географии - 2; химии - 2, физики и астрономии-3;)
- методическое объединение «Творческое» - 7 человек, (учителей музыки - 2; технологии - 2; ИЗО и черчения - 2, преподаватель - организатор ОБЖ - 1.)
- методическое объединение учителей физической культуры- 4 человека;
- методическое объединение учителей начальных классов - 20 человек.

В 2022/23 учебном году школа работала над методической проблемой *«Совершенствование уровня педагогического мастерства, профессиональной компетентности педагога как средства обеспечения нового качества образования в условиях внедрения и реализации обновлённых ФГОС»*. В соответствии с выделенной проблематикой была поставлена методическая цель: *«Создание условий для непрерывного повышения уровня педагогического мастерства, профессиональной компетентности и творческой активности учителей школы»*.

Были проведены педагогические советы:

- 1) «Анализ работы школы в 2021-2022 учебном году»;
- 2) «Наставничество как способ повышения уровня преподавания»;
- 3) «Совершенствование педагогического мастерства учителя через участие в профессиональных конкурсах»
- 4) «Знакомство с молодыми специалистами»;
- 5) «О переводе учащихся в следующий класс. Итоги учебного года».

В соответствии с планом работы школы на 2022/23 учебный год были организованы предметные недели, школьные олимпиады. Школьная научно-практическая конференция учащихся начальных классов была проведена как первая ступень городской НПК «Первые шаги в науку». Планируем в следующем учебном году провести 2 НПК для учащихся начальной школы осенью и весной. Для учащихся среднего и старшего звена провести НПК осенью. Существует проблема подготовки самих учителей к работе учащимися по написанию научно-исследовательских работ.

В связи с тем, что пришло достаточно большое количество новых учителей, в школе началось возрождение движения наставничества. Разработано Положение о наставничестве, сформирован пакет документов для наставников, проведено психологическое тестирование молодых учителей. Проведено два педагогических совета по данной тематике. Проведены школьные методические семинары: «Рефлексия, оценка и самооценка предметных, метапредметных и личностных результатов учащихся», «ИКТ в работе учителя», «Организация обратной связи и воспитательная работа на дистанционном уроке», педагогический совет «Наставничество как способ повышения уровня преподавания», педагогический совет «Знакомство с молодыми педагогами», мониторинг профессиональных индикаторов молодых педагогов; индивидуальная консультативная работа, функционировало постоянно действующее виртуальное сообщество «Молодёжь 25» в мессенджере Viber (мастер-классы, обмен опытом).

### **8.3. Организация и контроль повышения квалификации педагогов**

*Курсовая подготовка учителей:*

- Курсы «Обновлённые ФГОС НОО и ООО» прошёл 31 педагог.
- Курсы "Профессиональная гигиеническая подготовка" прошли 17 педагогов.

Уровень аттестации педагогических работников:

- с высшей квалификационной категорией – 18 (27,7%);
- I квалификационной категорией – 22 (39,28%);
- В 2021/2022 учебном году подтвердили свои категории – 8 педагогов (12,3%)
- повысили свои категории – 6 педагогов (9,23%)

В течение учебного года проведено 7 открытых уроков. Егунова Татьяна Сергеевна провела два открытых урока. Первый урок в рамках городского конкурса «Раз ступенька, два ступенька» и второй урок - международный урок-телемост с СМРШ (г. Улан-Батор). Григорьева Вера Леонидовна провела три открытых урока. Первый урок в рамках городского конкурса «Учителями

славится Россия», второй и третий – международные уроки-телемосты с СМРШ (г. Улан-Батор). Ринчинова Елена Батоевна провела открытый урок в рамках городского конкурса «Учитель года – 2022», Кулаков Данил Аркадьевич провёл открытый урок в рамках городского конкурса «Молодой педагог – 2022».

1 мастер-класс для учителей школы № 25 и школ № 20, № 35 провела учитель русского языка и литературы Елаева Татьяна Алексеевна.

#### **Рекомендации:**

1. Заместителю директора по НМР, составить план повышения квалификации педагогов на 2023/24 учебный год.
2. Руководителям ШМО оказать методическую и организационную помощь педагогам, которые будут проходить аттестацию в следующем учебном году.
3. Провести мониторинг готовности педагогов к работе по обновлённым ФГОС.
4. Усилить работу по организации научно-исследовательской и проектной деятельности учащихся.
5. Расширить международное сотрудничество с ОУ, а также сотрудничество со школами города, республики, РФ, учреждениями науки, культуры и искусства города.
6. Продолжить движение наставничества «Школа молодого педагога».

#### **8.4. Профессиональные достижения педагогов школы.**

Учителя школы принимают активное участие в профессиональных конкурсах. Особо хотелось бы отметить учителей начальных классов за их целеустремленность, желание повышать свое мастерство через участие в конкурсах. Это Григорьева В.Л., Бурдукова Е.А., Алейникова О.С., Некипелова В.Г., Усынина Т.И., Егунова Т. С. Науменко Э. М., наш молодой специалист, учитель начальных классов, стала победителем (2 место) в городском конкурсе «Дети на дороге – учитель в тревоге».

Не первый год учитель математики Имехенова Л. Ю. является одним из организаторов городского профессионального конкурса «Учителями славится Россия», также она выступила на I городском форуме учителей математики «Математическое образование в Республике Бурятия: состояние, проблемы и перспективы» с докладом «Наставничество как тренд современности».

Так же нужно отметить учителя МО иностранных языков Ринчинову Е. Б., ярко заявившую о себе на двух городских конкурсах профессионального мастерства: «Учитель года-2022» (номинация «Педагогическая импровизация»), Городской фестиваль – конкурс педагогических идей «Я хочу поделиться с вами...» (диплом 3 степени).

Кулаков Д. А., достойно выступил в городском конкурсе «Молодой педагог – 2022» (номинация «Методическое мастерство»).

Молодые учителя нашей школы приняли участие в городском «Слёте молодых педагогов» и победили в номинации «Невозможное возможно».

Высоких результатов добиваются ученики Макаровой О. К., Дондуковой А. С. в конкурсах на уровне города, республики, страны, а также на международном уровне.

Методическое объединение учителей русского языка и литературы под руководством Дмитриевой В. А. осуществляет следующие виды сотрудничества:

- 1) Сотрудничество с издательством «Мнемозина» по реализации образовательных программ по учебникам русского языка для 10-11 классов (автор – Львова С.И., Львов В.В.), дополненным в соответствии с Примерной основной образовательной программой основного и среднего образования, с методическим обеспечением и дидактическим обеспечением, направленные на реализацию ФГОС.
  - 2) Сотрудничество с Центральной городской библиотекой им. И.К. Калашникова: участие в семинарах, литературных встречах, гостиных, игротехах.
  - 3) Сотрудничество с Центром дополнительного профессионального образования «Альфа-Диалог» г. Санкт-Петербурга – договор о проведении цикла тематических классных часов для учащихся 5 классов школы, договор о реализации курса вебинара «Организация образовательного процесса в условиях обновления ФГОС».
- Методическое объединение учителей русского языка и литературы в этом учебном году заняло 1 место в Республиканском конкурсе методических объединений учителей русского языка и литературы "Прекрасен наш союз".
- Учителя организовали и провели V Республиканскую олимпиаду по литературе для учащихся 5-8 классов «Золотая лира» на базе МАОУ «СОШ № 25 г. Улан-Удэ» в заочном формате с

использованием интерактивной панели, также была проведена муниципальная олимпиада «Серебряная литера».

Интересна творческая инновационная деятельность педагогов Назмиевой Е. В., Бадмаевой Б. Д., Хахиновой С. Д. Педагоги выступают с мастер-классами, организуют семинары в БРИОП. 6 учителей школы являются **экспертами** ГИА и ЕГЭ: Елаева Т.А., Шатохина А. И., Назимова О.А., Хомонова И.Н., Назмиева Е.В., Бадмаева Б.Д., а Хахинова С.Д. – председатель предметной комиссии по географии РБ. В состав экспертных групп по аттестации учителей РБ входит по географии Хахинова С.Д., по биологии Бадмаева Б.Д, по русскому языку и литературе Елаева Т.А..

Методическое объединение естественно-научного цикла работает в тесном сотрудничестве с БНЦ по химии, географии, физике и биологии. Учителями проведены интересные образовательные события на уровне города: интеллектуальная игра «Самое удивительное вещество на Земле», «Географическая кругосветка». Активно ведётся предпрофильная подготовка и профориентационная работа по программам «Выбор профессии», «Проектория», «Билет в будущее». Иванова О. А. провела встречу учащихся 9-х классов с преподавателями ВУЗов и ССУЗов города, а также телемост с преподавателями и студентами российских ВУЗов. Внеурочная работа представлена деятельностью клуба «Ойкумена» под руководством Хахиновой С. Д. Работу с одарёнными учащимися нашей школы проводят Григорьева В. Л., Елаева Т.А., Назимова Е.В., Иванова О.А., Первалова О.Е.

Ф.И.О. учителя	Участие в конкурсах профессионального мастерства	Участие в профессиональных сообществах (предметные ассоциации, объединения, комиссии и т.д.)
Шатохина А.И.	1. «Учителями славится Россия» (Город, 1 место) 2. Всероссийский конкурс педагогических проектов "Гиперфокус" г. Рязань- 1 место, февраль 2023	Руководитель школьной проектной группы по работе с одарёнными детьми.
Макарова О.К.	Международный профессиональный конкурс педагогического мастерства "Хрустальная Ника" - лауреат 2 степени, 29.10.2022г	Руководитель школьной вокальной студии «Звёздный дождь».
Королева В.В.	Городской конкурс «Самый классный классный», апрель 2023, номинация Творчество в воспитательной работе	
Дмитриева В.А.	I Республиканский конкурс "Филологическая траектория - 2023" - победа, Гран-при (в составе команды учителей-словесников г. Улан-Удэ).	
Серых А.Л.	1.Всероссийский профессиональный конкурс в номинации: «Лучшая технологическая карта урока» в рамках федерального проекта Современная школа (Автономное некоммерческое учреждение «Научно-образовательный центр педагогических проектов», г.Москва, 01.01.2023-01.02.2023, I место) 2.Второй Открытый межрегиональный профессиональный конкурс Иркутского государственного университета «Субстанция» для учителей и преподавателей математики, (ФГБОУ	

	<p>ВО Иркутский государственный университет, 10-23 октября 2022г, участие)</p> <p>3. II Всероссийский конкурс педагогических идей Образование. Технологии. Практики, (Образовательный центр «Инициатива», г. Чебоксары, январь 2023г, Диплом II степени)</p>	
Некипелова В.Г.	<p>1) Международная олимпиада учителей-предметников "ПРОФИ-22" по информатике - прошел 1 (отборочный этап), занял 52 место из 774 участников 2го финального этапа (октябрь 2022)</p> <p>2) Победитель дистанционного этапа олимпиада учителей информатики PRO-IT 2023</p>	Участие в работе «Школы молодого педагога»: выступление на семинаре, педагогическом совете.
Науменко Э. М.	Городской конкурс "Дети на дороге - учитель в тревоге". МБУ ДО ДЮЦ "Безопасное детство" - 2 место.	
Усынина Т.И.	«За нравственный подвиг учителя» (региональный этап 17-го Всероссийского конкурса. Номинация «Лучшая методическая разработка по предметам ОРКСЭ, ОДНКНР»	
Бурдукова Е. А.	<p>1. Городской конкурс «Мастер дистанта», 2 место.</p> <p>2. Благодарственное письмо за представленную визуализацию передового педагогического опыта воспитания в классном коллективе в рамках городского семинара-практикума направленного на урегулирование конфликтов в образовательной среде и совершенствование воспитательной работы»</p>	Руководитель школьного учительского сообщества «Школа молодого педагога», председатель МС школы.
Хахинова С.Д.		Ассоциация педагогов-исследователей РБ- член; Ассоциация учителей географии РБ-секретарь; Член экспертной группы по аттестации учителей географии РБ.
Назмиева Е.В.		Эксперт ОГЭ Региональный тьютор программы «Совершенствование предметных и методических компетенций педагогических работников единого федерального портала дополнительного профессионального педагогического образования Цифровая образовательная среда ДПО (ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России»)). Выступила на курсах для учителей химии по подготовке к ЕГЭ (РЦОИ)
Бадмаева Б. Д.		Эксперт ОГЭ по биологии Член экспертной группы по аттестации учителей РБ по биологии

Цырепилов а Ю. Е.	Победитель городского дистанционного, республиканского этапов конкурса «ДНК НАУКИ»	Руководитель школьной проектной группы по работе с одарёнными детьми.
Ринчинова Е. Б.	1. 3 место в Городском фестивале – конкурсе педагогических идей «Я хочу поделиться с вами...». 2. Номинация «Педагогическая импровизация» на городском конкурсе «Учитель года - 2022»,	
Елаева Т. А.	1) Победитель всероссийского конкурса «Дайджест литературы народов России» (в рамках социально значимого проекта "Многоязычная Россия: литературно-историческое путешествие". 2) Участник всероссийского командного конкурса творческих работ (разработчик блога «По страницам моей земли») Призёр (диплом 2 степени) компетентностной олимпиады республиканского конкурса методических объединений учителей русского языка и литературы «Прекрасен наш союз».	Куратор республиканского МПЦ, регулярно действующих семинаров для молодых учителей. Член региональной предметной аттестационной комиссии БРО АССУЛ, член жюри Всероссийского конкурса сочинений "Без срока давности", член жюри республиканской олимпиады по литературе "Золотая литера", член жюри муниципальной НПК "Шаг в будущее" (секция - русский язык), член жюри регионального этапа ВСОШ по литературе, член жюри конкурса «Лучший учитель Республики Бурятия», Эксперт муниципальной комиссии по проверке ОГЭ и ЕГЭ по русскому языку и литературе в 9 и 11 классах
Хомонова И. Н.		Эксперт муниципальной комиссии по проверке ОГЭ и ЕГЭ по русскому языку и литературе в 9 и 11 классах
Хаглышева Е. И.	Вокальный конкурс среди педагогов «Сквозь года звенит Победа» (номинация «За вдохновенное исполнение») - вокальная группа педагогов «Лойз».	Организация школьных концертов для педагогического коллектива и родителей. Руководитель вокальной группы «Лойз».
Фетисов Ю. В.	1. Диплом победителя первой степени III всероссийского педагогического конкурса «Моя лучшая методическая разработка». 2. Спартакиада допризывной молодежи 10-11 классов (1 место – строевая подготовка, 2 место – разборка и сборка автоматов). 2. Зарница 7,8 классы (1 место – тестирование по основам военной службы и военной топографии)	Руководитель школьного военно-патриотического клуба «Патриот».
Иванова Е. И.	1. Поощрительный приз в городском конкурсе социальной антикоррупционной рекламы «Мир без коррупции!» 2. Участие в Городском «Слёте молодых педагогов» 1 апреля 2022 г. Победа в номинации «Невозможное возможно».	
Дамшаева Л. К.	1. Поощрительный приз в городском конкурсе социальной	

	антикоррупционной рекламы «Мир без коррупции!» 2.Участие в Городском «Слёте молодых педагогов» 1 апреля 2022 г. Победа в номинации «Невозможное возможно».	
--	---	--

### Публикации статей в СМИ (8 статей):

Бурдукова Е.А. («Проектная деятельность – основа формирования эффективной системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов детей»),

Григорьева В.Л. («Работа с одарёнными детьми по экологии в МАОУ «СОШ № 25», «Деятельность школьного научного общества как пример работы с одарёнными детьми»),

Хахинова С. Д. (две публикации: аналитический отчёт «Результаты ЕГЭ по географии в 2022 году в РБ», «Работа с одарёнными детьми по экологии в МАОУ «СОШ № 25»),

Дондукова А. С. («Самоактуализация личности в детском творческом коллективе»),

Фетисов Ю. В. («Рабочая программа военно-патриотического клуба «Патриот»).

Методические находки представили 10.12.21 в качестве докладчиков на Республиканском Форуме учителей математики «Математическое образование в Республике Бурятия: состояние, проблемы и перспективы» Л. Ю. Имехенова «Наставничество как тренд современности», Е. Н. Гудовская «Наставничество как эффективный инструмент повышения квалификации педагогов. Из опыта работы», В. А. Ванкеева «Деловая игра «Мост доверия».

6 учителей школы являются экспертами ГИА Елаева Т.А., Назимова О.А., Хомонова И.Н., Назмиева Е.В., Бадмаева Б.Д., а Хахинова С.Д. – председатель предметной комиссии по географии РБ. В состав экспертных групп по аттестации учителей РБ входит по географии Хахинова С.Д., по биологии Бадмаева Б.Д.

## IX. КАЧЕСТВО УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Анализ применения ЭСО в МАОУ «СОШ № 25» при реализации основной образовательной программы начального общего образования показывает следующее:

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

Таким образом, заместителям директора по УВР МАОУ «СОШ № 25» необходимо провести разъяснительную работу с педагогами по применению ЭСО в учебном процессе.

Обеспеченность доступа к печатным и электронным образовательным ресурсам (ЭОР) в МАОУ «СОШ № 25» составляет 100%. В образовательном процессе используются ЭОР, включенные в федеральный перечень электронных образовательных ресурсов, утвержденный приказом Минпросвещения от 04.10.2023 № 738.

## X. КАЧЕСТВО БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Общая характеристика:

- объем библиотечного фонда – 13 868 единица;
- книгообеспеченность – 100 процентов;
- обращаемость – 10 180 единиц в год;
- объем учебного фонда – 30 786 единица.

Состав фонда и его использование

№	Вид литературы	Количество единиц в фонде	Сколько экземпляров выдавалось за год
1	Учебная	30 786	30780
2	Художественная	13 868	10180
3	Справочная	1071	364

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 – 65 дисков, сетевые образовательные ресурсы – 0, мультимедийные средства (презентации, электронные энциклопедии, дидактические материалы) – 0.

Средний уровень посещаемости библиотеки – 30 человек в день.

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

Оснащенность библиотеки учебными пособиями 60 %. Фонд дополнительной литературы оцифрован полностью. Отсутствует финансирование библиотеки на закупку периодических изданий и обновление фонда художественной литературы.

## XI. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА

Материально-техническое обеспечение Школы позволяет реализовывать в полной мере образовательные программы.

В Школе оборудованы в корпусе 1:

- учебных кабинета - 24, все из них оснащён современной мультимедийной техникой,
- лекционный зал
- конференц-зал
- компьютерный класс
- спортивный зал
- центр детских инициатив
- хореографический зал
- лаборатория для предметов естественно-научного цикла.

В Школе оборудованы в корпусе 2:

- учебных кабинета - 17, все из них оснащён современной мультимедийной техникой,
- два компьютерных класса;
- мастерская комбинированная (слесарно-столярная)
- мастерская домоводства;
- кабинет технологии;
- спортивный зал;
- актовый зал;
- музей;
- кабинет театрального кружка;
- экологический центр
- лаборатория по физике;
- лаборатория по химии;
- лаборатория по биологии.

Доступ к корпусам школы возможен через вход, оборудованный пандусом.

В каждом корпусе имеется оборудованная столовая и пищеблок.

На территории Школы имеется игровая площадка с мягким покрытием, асфальтированная площадка для проведения занятий на открытом воздухе, футбольное поле, зеленая зона. Учебные классы оборудованы мебелью в соответствии с требованиями СП 2.4.3648-20. Мебель в классах расположена в соответствии с ростом и возрастом обучающихся. Парты и стулья помечены цветовой маркировкой в соответствии с ростовой группой. Покрытие столов и стульев не имеет дефектов и повреждений.

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

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

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

Все кабинеты оснащены системами хранения.

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

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

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

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

Все кабинеты оснащены техническими, электронными и демонстрационно-наглядными средствами обучения.

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

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

- материально-техническое оснащение МАОУ «СОШ № 25» позволяет обеспечить реализацию основных образовательных программ с применением дистанционных образовательных технологий на уровне начального общего, основного общего и среднего общего образования;
- качественно изменилась оснащенность классов, оснащены лабораторно-технологическим оборудованием в соответствии с перечнем, утвержденным приказом Минпросвещения от 06.09.2022 № 804, все кабинеты оснащены техническими, электронными и демонстрационно-наглядными средствами обучения.
- **Общие выводы**
- 1. Реализация образовательных программ в 2022/23 учебном году проходила в соответствии с учебными планами и календарным учебным графиком.
- 2. Качество образования по школе – 54,3%, что на 5,4% выше, чем в прошлом учебном году.
- 3. ВПР-2022 и ВПР-2023 проведены в установленные сроки. ВПР – 2022 перенесены на осень.
- 4. ГИА прошла в установленном порядке.
- 5.1. Результаты ЕГЭ. Успеваемость по предметам русский язык 100% и математика 96,2%.
- 6. Обучающиеся показали высокие результаты на Всероссийской олимпиаде школьников в 2022/23 учебном году.
- 7. Школа укомплектована достаточным количеством педагогических и иных работников, которые имеют достаточную квалификацию и регулярно повышают квалификацию, что позволяет обеспечивать стабильные качественные результаты образовательных достижений обучающихся. Педагоги Школы владеют высоким уровнем ИКТ-компетенций. В 2022/23 учебном году свою профессиональную квалификацию 8 педагогов и повысили – 6 педагогов.

- 8. Школа имеет достаточную инфраструктуру, которая соответствует требованиям СП 2.4.3648-20 и СанПиН 1.2.3685-21 и позволяет реализовывать образовательные программы в полном объеме в соответствии с ФГОС по уровням общего образования.
- 9. В Школе созданы условия для реализации ФГОС-2023: разработаны ООП НОО, ООО, СОО учителя прошли обучение по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации по тематике ФГОС -2021. Результаты реализации ООП НОО и ООО по ФГОС-2021 показывают, что Школа успешно реализовала мероприятия по внедрению ФГОС-2021.

- Цели и задачи на 2024 год

- Исходя из результатов проведенного анализа учебно-воспитательной деятельности определить цель и задачи МАОУ «СОШ №25» школы на 2023-24 учебный год.
- **Цель:** Создание благоприятной образовательной среды, способствующей раскрытию индивидуальных особенностей обучающихся, обеспечивающей возможности их самоопределения, самореализации и укрепления здоровья.
- **Задачи:**
- **1. Повышение качества образовательного процесса посредством:**
- - осуществления компьютерного и системно-деятельностного подхода в обучении и воспитании;
- - применения современных проектных технологий, технологии погружения, индивидуализации в условиях смешанного обучения;
- -совершенствование педагогами наряду с очной формой обучения заочной и дистанционной форм;
- - формирования положительной мотивации обучающихся к учебной деятельности путем применения современных образовательных технологий;
- - организации проектно - исследовательской деятельности, индивидуализации работы с одаренными учениками;
- - работы с обучающимися по подготовке к сдаче ГИА;
- -обеспечения социально-педагогических отношений, сохраняющих физическое, психическое и социальное здоровье обучающихся.
- **2.Повышение уровня профессиональной компетенции педагогов через личностное развитие учителей, повышение квалификации, обмен опытом, участие в инновационной деятельности школы, организацию работы школы молодого учителя.**
- **3. Организацию работы по профилактике и распространению COVID-19.**
- **4.Формирование мотивационной среды к здоровому образу жизни у педагогов, обучающихся и родителей, применение здоровьесберегающих технологий обучения и воспитания, проведение воспитательных мероприятий, направленных на укрепление здоровья обучающихся.**
- **5. Обеспечить внедрение обновленных ФГОС НОО и ООО, начать реализацию основных образовательных программ на уровне НОО и ООО, разработанных в соответствии с требованиями обновленных ФГОС.**

# СТАТИСТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

## РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ

Данные приведены по состоянию на 31 декабря 2023 года.

Показатели	Единица измерения	Количество
<b>Образовательная деятельность</b>		
Общая численность учащихся	человек	2043
Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	человек	896
Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	человек	989
Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	человек	158
Численность (удельный вес) учащихся, успевающих на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации, от общей численности обучающихся	человек (процент)	51,8
Средний балл ГИА выпускников 9-го класса по русскому языку	балл	4,2
Средний балл ГИА выпускников 9-го класса по математике	балл	3,8
Средний балл ЕГЭ выпускников 11-го класса по русскому языку	балл	75
Средний балл ЕГЭ выпускников 11-го класса по математике	балл	51
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
Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по математике, от общей численности выпускников 9-го класса	человек (процент)	0
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
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)	2/2,2%
Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые не получили аттестаты, от общей численности выпускников 9-го класса	человек (процент)	0
Численность (удельный вес) выпускников 11-го класса, которые не получили аттестаты, от общей численности выпускников 11-го класса	человек (процент)	2/2,2%
Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые получили аттестаты с отличием, от общей численности выпускников 9-го класса	человек (процент)	8/4,9%

Численность (удельный вес) выпускников 11-го класса, которые получили аттестаты с отличием, от общей численности выпускников 11-го класса	человек (процент)	8/8,6%
Численность (удельный вес) учащихся, которые принимали участие в олимпиадах, смотрах, конкурсах, от общей численности обучающихся	человек (процент)	763/37,3%
Численность (удельный вес) учащихся – победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов от общей численности обучающихся, в том числе:	человек (процент)	168/8,2%
– регионального уровня		42/2,1%
– федерального уровня		0
– международного уровня		0
Численность (удельный вес) учащихся по программам профильного обучения от общей численности обучающихся	человек (процент)	151/7,4%
Общая численность педработников, в том числе количество педработников:	человек (процент)	71
– с высшим образованием		60/84,5%
– высшим педагогическим образованием		60/84,5%
– средним профессиональным образованием		11/15,49%
– средним профессиональным педагогическим образованием		11/15,49%
Численность (удельный вес) педработников с квалификационной категорией от общей численности таких работников, в том числе:	человек (процент)	35/54,9%
– с высшей		15/21,1
– первой		24/33,8
Численность (удельный вес) педработников от общей численности таких работников с педагогическим стажем:	человек (процент)	71
– до 5 лет		8/11,27%
– больше 30 лет		12/16,9%
Численность (удельный вес) педработников от общей численности таких работников в возрасте:	человек (процент)	71
– до 30 лет		7/9,9%
– от 55 лет		20/28,2%
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)	52/73,23%
Численность (удельный вес) педагогических и административно-хозяйственных работников, которые прошли повышение квалификации по применению в образовательном процессе ФГОС, от общей численности таких работников	человек (процент)	49/69 %

<b>Инфраструктура</b>		
Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	единиц	0,05
Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы от общего количества единиц библиотечного фонда в расчете на одного учащегося	единиц	6,79
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)	100%
Общая площадь помещений для образовательного процесса в расчете на одного обучающегося	кв. м	2,53