СОГЛАСОВАНО Педагогическим советом Протокол от 25.03.2024 г. № 5



ОТЧЕТ МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ОЛОНСКОЙ СРЕДНЕЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ САМООБСЛЕДОВАНИЯ ЗА 2023 ГОД

СОДЕРЖАНИЕ

II. 1324).	Статистическая часть (приложение 2 к приказу Минобрнауки от10.12.2013 №	
10. (BCO)	Оценка функционирования внутренней системы оценки качества образования КО)	65
9.	Оценка материально-технической базы	64
8.	Оценка библиотечно-информационного обеспечения	61
7.	Оценка учебно-методического обеспечения	57
6.	Оценка качества кадрового потенциала	53
5.	Оценка востребованности выпускников	51
4.	Оценка содержания и качества подготовки обучающихся	20
3.	Оценка организации учебного процесса (образовательная деятельность)	.5
2.	Оценка системы управления организации	4
1.	Общая информация	3
I. 14.06.	Аналитическая часть (пункт 6 Порядка, утвержденного приказом Минобрнау 2013 №462)	
Поясн	ительная записка	3

Пояснительная записка

Процедура самообследования МБОУ Олонской СОШ проведена в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 462 «Об утверждении порядка проведения самообследования образовательной организацией», от 10.12.2013г. №1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации», и постановлением Правительства РФ от 10.07.2013 № 582 «Об утверждении правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обновлении информации об образовательной организации»; Уставом учреждения; Положением о самообследовании; Положением о внутренней системе оценки качества образования (далее – ВСОКО).

Самообследование проведено в целях установления уровня соответствия образовательной деятельности учреждения требованиям ФГОС -2021 г и ФОП, обеспечения функционирования внутренней системы оценки качества образования (ВСОКО), принятой в учреждении. В ходе самообследования проведена оценка деятельности учреждения с учётом данных как внешней экспертизы (показателей, отраженных в Приложении 2), так и внутренней системы оценки качества образования (показателей, отраженных в ВСОКО). В отчете учтены законодательные изменения 2023 года.

І. Аналитическая часть (пункт 6 Порядка, утвержденного приказом Минобрнауки от 14.06.2013 № 462)

1. Общая информация

- 1.2. Юридический адрес 669341, Россия, Иркутская область, Боханский район, с. Олонки, ул.Гагарина,8_____
- 1.3. Фактический адрес 669341, Россия, Иркутская область, Боханский район, с. Олонки, ул.Гагарина, 8 Россия, Иркутская область, Боханский район д.Захаровская ул.Трактовая, д.9; 669341, Россия, Иркутская область, Боханский район, д. Грехневка, ул. Школьная, д.2 (при наличии нескольких площадок, на которых ведется образовательная деятельность, указать

(при наличии нескольких площадок, на которых ведется образовательная деятельность, указать все адреса)

1.4. Банковские реквизиты <u>УФК Иркутской области (МБОУ Олонская СОШ л/с 20346Ш63710),</u> p/c. 03234643256090003400, Отделение Иркутск Банка России/ УФК по Иркутской области, $\underline{\it г.Иркутск}$

<u>БИК 0125200101 КПП 850301001 лицевой счет 2</u>0346Ш63710) _____ <u>ИНН 8503001213 ОГРН 1028500599148 ОКПО 35624470 ОКВЭД 80.21.2</u> <u>ОКАТО 25126929000</u>

1.5. Учредители <u>Администрация муниципального образования «Боханский район», 669311, </u>
Россия, Иркутская область, Боханский район, п. Бохан, ул. Ленина, 83.

(название организации и /или Ф.И.О. физического лица) (адрес, телефон)

1.6.Организационно-правовая	форма	Юридическое лицо
· · ·		<u> </u>

Единый государственный реестр юридических лиц)

<u>ИНН_8503001213</u> от «01» октября 1994г., Межрайонная инспекция налоговой службы№16 по Иркутской области, серия 38 № 003249179

(в случае внесения изменений в устав указываются реквизиты свидетельства о внесении записи в

идентификационный номер налогоплательщика и данные документа о постановке организации на учет в налоговом органе

<u>КПП 850301001</u> от «01» октября 1994г. серия 38 № 003246179

код причины и дата постановки на учет организации в налоговом органе, реквизиты свидетельства о постановке на налоговый учет организации

1.8. Лицензия № 7714, дата выдачи лицензии 07.05.2015г., серия 38ЛО1 №0002222 Службой по контролю и надзору в сфере образования Иркутской области МБОУ Олонской СОШ на право оказывать образовательные услуги по реализации образовательных программ по видам образования, по уровням образования по профессиям, специальностям, направлениям подготовки (для профессионального образования) по подвидам дополнительного образования, указанным в приложении к настоящей лицензии.

(кем и когда выдана, на какой срок и на какие образовательные программы)

- 1.9 Свидетельство о государственной аккредитации
- 38А01 № 0000676, дата выдачи свидетельства 30.04.2014, регистрационный номер свидетельства 2595, дата окончания действия свидетельства 30.04.2026г.г., выдано Службой по контролю и надзору в сфере образования Иркутской области, на образовательные программы начального общего образования, основного общего образования, среднего образования.
- 1.10.Перечень всех филиалов, структурных подразделений, представительств и других подразделений вне головной организации:
- 1.10.1.Полное наименование: МБОУ Захаровская НОШ, МБОУ Грехнёвская НОШ
- 1.10.2. Фактический адрес (филиала, структурного подразделения)

Россия, Иркутская область, Боханский район д.Захаровская ул.Трактовая, д.9; 669341, Россия, Иркутская область Боханский район, д.Грехневка, ул. Школьная, д.2

Директор образовательного учреждения: Шайхутдинова Елена Дмитривна

2. Оценка системы управления организации

Управление МБОУ Олонская СОШ осуществляется в соответствии с Федеральным законом №273 «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012г., Уставом учреждения,

локальными актами на принципах демократичности, открытости, приоритета общечеловеческих ценностей, охраны жизни и здоровья человека.

Организационная структура управления строится по линейно-функциональному типу. При линейно-функциональной структуре управления связи и отношения субъектов характеризуются одновременно и субординацией, и координацией.

Управляющая структура школы представлена персональными (директор, заместители директора, педагогические работники) и коллегиальными органами управления. Коллегиальными органами управления в соответствии с Уставом, являются: Общее собрание трудового коллектива, Педагогический совет. Органами соуправления являются: советы родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся - Родительские комитеты, органом самоуправления обучающихся является ученический совет.

Выводы: сложившаяся система управления носит традиционный характер. На повышение активности разных целевых аудиторий и эффективности направлены практика эффективного соуправления.

3. Оценка организации учебного процесса (образовательной деятельности)

Школа реализует следующие основные образовательные программы:

- основная образовательная программа начального общего образования по ФГОС начального общего образования, утвержденному приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286 (1-4 классы);
- основная образовательная программа основного общего образования по ФГОС основного общего образования, утвержденному приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287(5-7 классы);
- основная образовательная программа основного общего образования по ФГОС основного общего образования, утвержденному приказом Минобрнауки от 17.12.2010 № 1897 (8-9 классы);
- основная образовательная программа среднего общего образования по ФГОС среднего общего образования, утвержденному приказом Минпросвещения России от 12.08.2022 № 732(10 классы);
- основная образовательная программа среднего общего образования по ФГОС среднего общего образования, утвержденному приказом Минобрнауки от 17.05.2012 № 413 (11 классы);
- адаптированная основная образовательная программа начального общего образования для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата (вариант 6.2);
- адаптированная основная образовательная программа начального общего образования для обучающихся с задержкой психического развития (вариант 7.1);
- адаптированная основная образовательная программа общего образования для обучающихся с умственной отсталостью;
- дополнительные общеразвивающие программы.

Форма обучения: очная.

Язык обучения: русский.

Общая численность обучающихся, осваивающих образовательные программы в 2023 году

Сравнительный анализ контингента за 3 года:

	На 1 сентября 2021г.	На 1 сентября 2022г.	На 1 сентября 2023г.
НОО	157	142, из них 28 по	137
		ФГОС-2021	
000	213	221, из них 40 по	231, из них 124 по ФГОС-
		ФГОС-2021	2021
COO	17	14	11
ИТОГО	387	377	379

В количественном составе учащихся школы прослеживается снижение контингента 2023 году в связи с переездом родителей в другие территории. Кроме этого большой отток

обучающихся происходит по окончании основной школы, так как выпускники 9 –х классов предпочитают поступать в учреждения СПО.

В 22 классах—комплектах обучаются 379 человек, средняя наполняемость классов составляет 19 учеников. З класса-комплекта 4к, 6к, 9к — коррекционные для обучающихся с легкой умственной в которых обучается — 24 обучающихся, 1 класс — комплект 9и — коррекционный для обучающихся с умеренной, тяжелой и глубокой умственной отсталостью, в котором обучается 6 обучающихся. 10,11 кл. обучаются по универсальному профилю с углубленным изучением двух предметов русский язык — Нормы русского языка. Подготовка к ОГЭ 1 час, обществознание - Основы государства и права 1 час.

Промежуточная аттестация на уровне начального, основного, среднего общего образования проводилась согласно Положению о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МБОУ Олонской СОШ. Основной формой организации учебной деятельности является урок.

С 01.09.2023 для внедрения ФОП НОО, ООО и СОО школа реализует мероприятия дорожной карты, утвержденной 18.05.2023. В рамках дорожной карты школа утвердила к 2023/24 учебному году ООП НОО, ООО и СОО, в которых содержание и планируемые результаты не ниже тех, что указаны в ФОП НОО, ООО и СОО. При разработке ООП школа непосредственно использовала:

- федеральные рабочие программы по учебным предметам «Русский язык», «Литературное чтение», «Окружающий мир» для ООП НОО;
- федеральные рабочие программы по учебным предметам «Русский язык», «Литература», «История», «Обществознание», «География» и «Основы безопасности жизнедеятельности» для ООП ООО и ООП СОО;
- программы формирования универсальных учебных действий у учащихся;
- федеральные рабочие программы воспитания;
- федеральные учебные планы;
- федеральные календарные планы воспитательной работы.

С 1 сентября 2023 года Школа приступила к реализации ФГОС-2021 в 1-4х, 5-7х и 10 классах. Школа разработала и приняла на педагогическом совете 31.08.2023 (протокол № 1) основные общеобразовательные программы — начального общего, основного общего и среднего общего образования, а также определила направления работы с участниками образовательных отношений для достижения планируемых результатов согласно новым требованиям. Предметы второй иностранный язык, родной русский и родная литература не преподаются в связи с отсутствием условий и заявлений родителей.

Согласно требованиям ФЗ от 21.11.2022 № 465 внесены изменения в Правила приема обучающихся.

Реализуется план методической поддержки педагогов (проводится информирование на педагогических совещаниях, педагоги участвуют в разработке основных образовательных программ).

Анализ условий реализации программ в части формирования функциональной грамотности показал недостаточную готовность педагогов. Они не видят значимости применения такого формата заданий, испытывают трудности в подборе и оценки таких заданий. Поэтому в рамках внутришкольного повышения квалификации запланированы мероприятия по оценке и формированию функциональной грамотности.

В 2023 году школа усилила контроль за назначением и выполнением домашней работы учениками с целью профилактики их повышенной утомляемости. С октября 2023 года школа применяет Методические рекомендации по организации домашней учебной работы обучающихся общеобразовательных организаций, разработанные ИСРО по поручению Минпросвещения.

Домашние задания в школе направлены на всестороннее развитие учащихся, учитывают их интересы, предусматривают выполнение письменных и устных, практических, творческих, проектных, исследовательских работ, в том числе выполняемых в цифровой образовательной среде.

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

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

Электронно-образовательная среда школы. Применение ЭОР и ЦОР

В школе создана и функционирует информационно-образовательная среда: локальная сеть в кабинете информатики (18 компьютеров).

Согласно приказу Минпросвещения от 02.08.2022 №653 Школа внедрила требования федерального перечня электронных образовательных ресурсов и для обучения использует только те электронные ресурсы, которые прошли государственную верификацию и включены в специальный федеральный реестр. Рабочие программы содержат информацию об используемых ЭОР.

С 1 сентября 2023 года школа перешла на заполнение электронных журналов на платформе Дневник.ру. Для этого проведена большая подготовительная работа: педагоги научились заполнять планирование уроков через экспорт, регулярно выставлять оценки, указывая вид работы, выдавать домашние задания. Другие возможности платформы пока изучаются на семинарах.

С января 2023 года школа применяет федеральную государственную информационную систему «Моя школа» (далее – Φ ГИС «Моя школа») при организации учебного процесса при реализации ООП НОО, ООО и СОО. В рамках работы во Φ ГИС «Моя школа» педагогические работники школы:

- используют сервисы электронных журналов и дневников с доступом для учителей, родителей и учеников;
- пользуются библиотекой цифрового образовательного контента, в том числе презентациями, текстовыми документами, таблицами для образовательного процесса и совместной работы пользователей системы;
- организуют персональную и групповую онлайн-коммуникацию пользователей, включая чаты и видеоконференции, в том числе посредством иных информационных систем;
- разрабатывают КИМ, ключи правильных ответов, критерии проверки диагностических работ, проводят такие работы и экспертизу развернутых ответов;

Педагоги отмечают, что им стало проще планировать уроки и контролировать усвоение учебного материала учащимися благодаря сервисам ФГИС «Моя школа».

Помимо официального сайта школа регулярно ведет официальную страницу в социальной сети «ВКонтакте» (госпаблик) — с 2022 г. Работа госпаблика регламентируется Федеральным законом от 09.02.2009 № 8-ФЗ, постановлением Правительства от 31.12.2022 № 2560, рекомендациями Минцифры и локальными актами школы.

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

Режим образовательной деятельности

Обучение в МБОУ Олонская средняя общеобразовательная школа организовано в одну смену. Таким образом, расписание уроков составлено для учащихся первой смены.

Расписание уроков составлено с учетом дневной и недельной умственной работоспособности обучающихся и шкалы трудности учебных предметов, определенной гигиеническими нормативами СанПиН 1.2.3685-21.

Максимальная нагрузка в течение дня составляет:

- для обучающихся 1-х классов не превышает 4 уроков и один раз в неделю 5 уроков, за счет урока физической культуры
- для обучающихся 2 4 классов не более 5 уроков и один раз в неделю 6 уроков за счет урока физической культуры
- для обучающихся 5 6 классов не более 6 уроков
- для обучающихся 7 11 классов не более 7 уроков
- для обучающихся с ОВЗ во 2-4 классах не более 5 уроков
- для обучающихся с ОВЗ в 5-11классах не более 6 уроков

Обучение в 1 классе осуществляется с соблюдением следующих требований:

- ✓ учебные занятия проводятся по 5-дневной учебной неделе,
- ✓ обучение в первом полугодии: в сентябре, октябре по 3 урока в день по 35 минут каждый, в ноябре декабре по 4 урока в день по 35 минут каждый; в январе мае по 4 урока в день по 40 минут каждый,
- √ в середине учебного дня организуется динамическая пауза продолжительностью не менее 40 минут
- ✓ предоставляются дополнительные недельные каникулы в середине третьей четверти Учебный процесс в школе проходит в одну смену, начало занятий в 8.30.

Учебная недельная нагрузка в 1 -11 классах не превышает максимально допустимой при пятидневной учебной неделе.

Класс	Максимальная недельная нагрузка на одного обучающегося
1 классы	21 час
2 - 4 классы	23 часа
5 классы	29 часов
6 классы	30 часов
7 классы	32 часа
8-9 классы	33 часа
10-11 классы	34 часа

Продолжительность перемен между уроками составляет 15 минут, после 1,2,3,4,5 уроков. Продолжительность урока во 2-9 классах составляет 40 минут.

Факультативные занятия и занятия по программам дополнительного образования и внеурочная деятельность запланированы на дни с наименьшим количеством обязательных уроков. Между началом факультативных (дополнительных) занятий и последним уроком перерыв составляет 30 минут.

Расписание звонков для 1 классов

Расписание звонков для 1-х классов

- 1 урок 8.35 9.10 перемена 20 минут
- 2 урок 9.30 10.05 перемена 20 минут
- 3 урок **Динамическая пауза**, начало 10.25 11.00 перемена 20 минут
- 4 урок 11.20 11.55

Расписание звонков для 2 – 11 классов

№ урока	Время	Время звонков	Перемена
	звонков(понедельник)	(вторник-пятница)	
	Линейка – поднятие флага	8.30 - 8.35 - зарядка	
1	8.30 – 9.10 (классный час)	8.35 - 9.15	15 минут
2	9.25 - 10.05	9.30 - 10.10	15 минут
3	10.20 - 11.00	10.25 - 11.05	15 минут
4	11.15 – 11.55	11.20 - 12.00	15 минут
5	12.10 – 12.50	12.15 -12.55	10 минут
6	13.00 – 13.40	13.05 - 13.45	5 минут
7	13.45 – 14.25	13.50 - 14.30	5 минут
8	14.30 -15.10		

Продолжительность учебных периодов

В 1 – 11 классах учебный год делится на 4 четверти

В расписании полностью реализован учебный план школы.

О внеурочной деятельности.

С учетом ресурсного обеспечения школы основой организации внеурочной деятельности в нашей школе выбрана оптимизационная модель. В реализации данной модели принимают участие все педагогические работники образовательного учреждения: учителя, педагоги-организаторы, социальные педагоги, педагоги-психологи, педагоги дополнительного образования и т.д.

Программы внеурочной деятельности разработаны на основе методической литературы и рекомендаций, структурированы в соответствии с направлениями внеурочной деятельности:

Внеурочная деятельность реализуется в формах, отличных от классно-урочной: экскурсии, встречи, исследовательская деятельность, деловые игры, концерты, коллективно творческие дела, выставки, тренинги.

Организация внеурочной деятельности соответствует требованиям Φ ГОС уровней общего образования. Структура рабочих программ внеурочной деятельности соответствует требованиям стандартов к структуре рабочих программ внеурочной деятельности.

Все рабочие программы имеют аннотации и размещены на официальном сайте Школы.

Формы организации внеурочной деятельности включают: кружки, секции, клуб по интересам, летний лагерь.

С 1 сентября 2023 года в планах внеурочной деятельности уровней образования выделено направление — еженедельные информационно-просветительские занятия патриотической, нравственной и экологической направленности «Разговоры о важном». Внеурочные занятия «Разговоры о важном» были включены в планы внеурочной деятельности всех уровней образования в объеме 34 часа.

На основе примерной программы курса «Разговоры о важном», одобренной решением ФУМО (протокол от 15.09.2022 № 6/22), были разработаны рабочие программы внеурочных занятий «Разговоры о важном». Внеурочные занятия «Разговоры о важном» внесены в расписание и проводятся по понедельникам первым уроком еженедельно. Ответственными за организацию и проведение внеурочных занятий «Разговоры о важном» являются классные руководители.

В школе действует единая модель профессиональной ориентации школьников (базовый уровень). Каждый четверг для учеников 6–11-х классов проводятся занятия курса «Россия – мои горизонты», где они знакомятся с современными профессиями и состоянием рынка труда, отраслями российской экономики, достижениями страны в науке и технологиях. Цель курса—сформировать у школьников готовность к выбору профессии, познакомить их с федеральным и региональными рынками труда, дать представление о разнообразии профессий, их перспективности и востребованности. Из-за большого количества классов, занятия курса проводит не только психолог-профориентолог, но и классные руководители, педагоги с большим стажем работы.

По результатам внутришкольного контроля за посещаемостью кружков и результативностью работы было выявлено, что наиболее востребованными оказались кружки спортивного, общекультурного и общеинтеллектуального направления.

В результате проверки выполнения учебных программ выявлено, что по всем секциям и кружкам внеурочной деятельности прохождение программ и выполнение учебного плана – 100%.

Мониторинг удовлетворенности родителей организацией внеурочной деятельности показал, что 90 % родителей удовлетворены внеурочной деятельностью в школе.

Об обучающихся с ОВЗ.

В школе обучается 60 детей с OB3. Из них: 7 детей- инвалидов с OB3 и 53 ребенка с OB3. Также обучается 1 ребенок - инвалид.

Используются различные организационные формы обучения:

1. Обучение на дому (обучается 4 человек):

Из них:

- с нарушением опорно-двигательного аппарата вариант 6.2 1 чел.,
- с легкой умственной отсталостью вариант 1 1 чел.,
- с умеренной умственной отсталостью (вариант 2) 1 чел.,
- по общеобразовательной программе 1 чел.
- 2. Обучение в специальных коррекционных классах (с легкой умственной отсталостью вариант 1)
- 1-4 к класс комплект: 1 класс 1 чел., 2 класс 1 чел., 4 класс 3 чел.
- 5,6 к класс комплект: 5 класс 4 чел., 6 класс 3 чел.,
- 7,9 к класс комплект: 7 класс 7 чел., 9 класс 6 чел.,
- 9 и класс комплект: 4 класс 1 чел., 5 класс 1 чел., 7 класс 2 чел. из них 1 на дому), 8 класс 1 чел., 9 класс 1 чел.
- 2. Обучение в форме инклюзивного образования
 - с задержкой психического развития -1 класс -8 чел., 2 класс -3 чел., 3 класс -3 чел., 4 класс -5 чел., 5 класс -3 чел., 6 класс -5 чел., 7 класс -4 чел., 8 класс -2 чел., 9 класс -4 чел.,

Разработаны адаптированные основные образовательные программы для детей с задержкой психического развития (вариант 7.1, 7.2), для детей с легкой умственной отсталостью (вариант 1), для детей с умеренной умственной отсталостью (вариант 2), с нарушением опорно-двигательного аппарата вариант 6.2. Специальная индивидуальная программа развития для обучающихся с умеренной, тяжелой и глубокой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями). По всем предметам учебного плана разработаны рабочие программы.

Психолого-медико-педагогическое сопровождение детей с OB3 в школе осуществляют: педагоги, 2 психолога, 1 логопед, 1 соц.педагог, 1 дефектолог.

Выводы по разделу: в школе созданы оптимальные организационные условия, обеспечивающие реализацию учебного плана, образовательных программ; созданы максимально благоприятные условия для развития способностей, учета возрастных, индивидуальных особенностей и потребностей обучающихся, в том числе с OB3.

Расписание уроков и внеурочной занятости составляется в соответствии с гигиеническими требованиями СП 2.4.3648-20, СП 3.1/2.4.3598-20, СП 1.2.3685-21. Учебный план школы отвечает всем санитарным нормам и правилам, согласован с педагогическим советом и утверждён приказом директора. Учебный план соответствует требованиям нормативно-правовых актов, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся, обеспечивает выполнение образовательного стандарта, учитывает социальный заказ обучающихся, их родителей (законных представителей).

Воспитательная работа

Приоритетной задачей Российской Федерации в сфере воспитания детей является развитие высоконравственной личности, разделяющей российские традиционные духовные ценности, обладающей актуальными знаниями и умениями, способной реализовать свой потенциал в условиях современного общества, готовой к мирному созиданию и защите Родины.

Современный российский национальный воспитательный идеал — высоконравственный, творческий, компетентный гражданин России, принимающий судьбу Отечества как свою личную, осознающий ответственность за настоящее и будущее страны, укоренённый в духовных и культурных традициях многонационального народа Российской Федерации.

В соответствии с этим идеалом и нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере образования *цель воспитания обучающихся в общеобразовательной организации*: развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства, формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде.

Воспитательная работа МБОУ Олонской СОШ строится в соответствии с Рабочей программой воспитания и календарным планом воспитательной работы, которые являются частью основных образовательных программ начального, основного и среднего общего образования.

В рамках воспитательной работы Школа:

- реализует воспитательные возможности общешкольных ключевых дел, поддерживает традиции их коллективного планирования, организации, проведения и анализу в школьном сообществе;
- реализует потенциал классного руководства в воспитании школьников, поддерживает активное участие классных сообществ в жизни Школы;
- вовлекает школьников в кружки, секции, клубы, студии и иные объединения, работающие по школьным программам внеурочной деятельности, объединения дополнительного образования;
- использует в воспитании детей возможности школьного урока, поддерживает использование на уроках интерактивных форм занятий с учащимися;
- поддерживает ученическое самоуправление как на уровне Школы, так и на уровне классных сообществ;
- поддерживает деятельность функционирующих на базе школы детских общественных объединений и организаций например, школьного спортивного клуба, ЮИД;
- организует для школьников экскурсии, походы и реализует их воспитательный потенциал;
- организует профориентационную работу со школьниками;
- развивает предметно-эстетическую среду Школы и реализует ее воспитательные возможности;
- организует работу с семьями школьников, их родителями или законными представителями, направленную на совместное решение проблем личностного развития детей.

Планомерная реализация поставленных задач позволила организовать в Образовательном учреждении интересную и событийно насыщенную жизнь обучающихся и педагогов, что стало эффективным способом профилактики антисоциального поведения обучающихся.

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

- тематические классные часы;
- участие в творческих конкурсах, фестивалях, смотрах
- участие в интеллектуальных конкурсах и олимпиадах;
- индивидуальные бесед с обучающимися;
- индивидуальные беседы с родителями;
- родительские собрания, родительские лектории;
- экскурсии, совместная деятельность классного руководителя и обучающихся при организованных выходах.

понедельник в 2023 году проводится В школе каждый Церемония поднятия Федерации, следует Государственного Флага Российской за которой Государственного Гимна РФ. На мероприятие присутствуют обучающиеся с 1 по 11 классы. Почет поднимать Государственный Флаг Российской Федерации достается лучшим учащимся Школы, которые достигли успехов в учебной или внеклассной деятельности. После торжественной церемонии подъема Государственного Флага РФ у всех классов начинается занятие внеурочной деятельности «Разговоры о важном». Классными руководителями используются рекомендованные и разработанные на федеральном уровне материалы для проведения занятий.

Стоит отметить растущий интерес обучающихся к разговорам о важном. Если в прошлом 2022 учебном году только 40% детей говорили о том, что с интересом идут на новые занятия, то в 2023 количество заинтересованных обучающихся увеличилось до 80%, 20% заявляют о том, что нейтрально относятся к этим урокам.

С сентября 2022 года введена должность Советника по воспитанию, в задачи которого входит организация и функционирование детских общественных объединений (РДДМ, Орлята России, Движение Первых, Юнармия и т.д.). За 2023 год наши ребята приняли участие:

- проект Движения Первых «Хранители истории» 5-10кл. 8 чел.
- Интеллектуальная игра «Что? Где? Когда?» 5-11кл. 15 чел.
- 5 декабря День добровольца (волонтера) в России 8-10 кл 10 чел
- 12 декабря день конституции 8 кл. 2 чел.
- День призывника 8-11кл. 22 чел.
- День «Эколят» 1-11кл. 368чел.
- проект Движения Первых «Разговор с мэром» 8-11кл. -5 чел.

Советником по воспитанию проводятся все запланированные мероприятия.

Для эффективного предотвращения девиантного поведения среди несовершеннолетних учащихся в школе был разработан и внедрен комплексный подход, который включал активное взаимодействие специалистов службы сопровождения. В течение года проводился систематический контроль посещаемости занятий и соблюдения правил внутреннего распорядка. Также осуществлялось выявление учащихся, пропускавших занятия без уважительной причины или нарушавших дисциплину. После выявления нарушений проводились профилактические беседы с учащимися и их родителями с целью повышения степени ответственности. Особое внимание уделялось причинам пропусков и нарушений, чтобы устранить их.

Для повышения правовой грамотности и здорового образа жизни были организованы различные просветительские мероприятия в рамках региональных профилактических недель, включая беседы, лекции и интерактивные занятия. Формирование толерантности и профилактика экстремизма проводились с помощью уроков, посвященных культуре, обычаям и традициям народов России. Основное внимание уделялось предотвращению экстремизма, межнациональных конфликтов и дискриминации.

Чтобы укрепить здоровье и физическое развитие учащихся, были организованы спортивные мероприятия, такие как День здоровья, спортивно — развлекательные мероприятия, посвященные Дню Матери и Дню Отца. Целью этих мероприятий было пропагандированние здорового образа жизни, укрепление физического и психического здоровья учащихся, развитие духа командного взаимодействия, укрепление семейных традиций и семейного благополучия. Активную работу проводит школьный спортивный клуб «Юность» под руководством Мещенской М.С. Обучающиеся нашей школы участвуют в различных видах соревнований: волейбол, футбол, лыжи, шахматы, лёгкая атлетика. Защищают честь школы и района, занимают призовые места, являются победителями районных, городских и областных мероприятий.

В школе действует психолого-педагогическая служба, которая занимается обсуждением и разработкой индивидуальных программ профилактической работы с учащимися, находящимися в группе риска. Благодаря сотрудничеству с местными правоохранительными органами и комиссией по делам несовершеннолетних, школа является эффективным инструментом предотвращения девиантного поведения.

Организованна работа школьной службы медиации, что позволяет урегулировать большинство конфликтов на ранней стадии.

В рамках профилактической работы используются современные технологии, такие как электронные дневники и мобильные приложения, которые облегчают коммуникацию между школой, учащимися и родителями. Благодаря комплексному подходу, педагогический коллектив школы успешно содействует предотвращению безнадзорности, правонарушений и преступлений среди несовершеннолетних учащихся. Профилактические мероприятия способствуют формированию ответственного отношения у школьников к своему поведению, здоровому образу жизни и уважению к культурному и национальному разнообразию.

Работа по предупреждению безнадзорности и правонарушений проводилась через:

- оказание помощи ребенку в формировании позитивных ценностей отношения к учебе, труду, людям, самому себе, общественным нормам и законам;
- организацию досуговой деятельности (кружки, секции, внеурочная деятельность);
- вовлечение подростков в совместную проектную деятельность по разработке и реализации классных и групповых проектов;
- вовлечение детей «группы риска» в поселковые и школьные мероприятия. В течение года проходили благотворительные акции: «Аукцион добрых дел», «Доброе сердце», «Рука помощи», «Твори добро», «Подари книгу школе», «Снежный десант».
- Вся информация о мероприятиях отражалась на школьном сайте
- В ходе проделанной работы были достигнуты результаты, подтверждающие повышение уровня воспитанности школьников, что проявилось в следующем:
- улучшен психологический климат в школе;
- снизилось количество дисциплинарных нарушений в школе;
- повысилась культура проведения массовых мероприятий в школе;
- ведется работа по улучшению внешнего вида обучающихся, соответствует принятому положению о внешнем виде обучающихся 85%;
- снизилось количество опаздывающих на первый урок;
- отсутствуют обучающиеся состоящие на профилактических учетах в ПДН, КДН и 3П.

- снизилось количество семей, состоящих на различных формах учета.

Обучающиеся школы принимали активное участие в воспитательных событиях районного и регионального уровней: посещение кинотеатров, музеев, выставок, встреч.

Все это стало возможным благодаря целенаправленной учебно-воспитательной работе, новым формам воспитания, отвечающим интересам обучающихся, деятельности органа ученического самоуправления, вовлечение обучающихся в работу дополнительного образования детей и школьного спортивного клуба.

Организация патриотической работы.

Основное содержание включает в себя: формирование мотивов и ценностей обучающегося в сфере отношений к России как Отечеству, приобщение обучающихся к культурным ценностям своего народа, своей этнической или социокультурной группы, базовым национальным ценностям российского общества, общечеловеческим ценностям в контексте формирования у них российской гражданской идентичности.

В ходе реализации данного направления были проведены следующие мероприятия:

- проведение еженедельной церемонии выноса флагов Российской Федерации, исполнение гимна Российской Федерации;
- проведение внеурочных занятий «Разговоры о важном»;
- проект «Парта героя»;
- организованна работа военно-патриотического клуба «Ратник»;
- День солидарности в борьбе с терроризмом;
- Региональная профилактическая неделя «Высокая ответственность»;
- День окончания Второй мировой войны;
- День памяти жертв фашизма;
- День народного единства;
- Региональная профилактическая неделя «Единство многообразия»;
- День памяти погибших при исполнении служебных обязанностей сотрудников органов внутренних дел России;
- День Государственного герба РФ;
- День неизвестного солдата;
- День героев Отечества;
- День Конституции РФ;
- День полного освобождения от фашистской блокады;
- День освобождения Красной армией крупнейшего «лагеря смерти» Аушвиц Биркенау;
- День памяти жертв Холокоста;
- День разгрома советскими войсками немецко фашистских войск в Сталинградской битве;
- День памяти о россиянах, исполнявших свой долг за пределами Отечества;
- День призывника;
- Патриотический месячник, посвященный 23 февраля Дню защитника Отечества;
- День воссоединения Крыма с Россией;
- День памяти о геноциде советского народа нацистами и их пособниками в годы ВОВ;
- День Победы. 9 мая;
- Акция «Добрый субботник»;

- Акция «Свеча Памяти»;
- Акция «Окна Победы»;
- Акция «Письма солдату», «Посылка солдату»;
- Акция «Я россиянин»;
- Проект «Память сердца», посвященный победе советского народа в Великой Отечественной войне;
- Фестиваль «С чего начинается Родина»;
- Фестиваль «Язык душа народа»;
- Шахматный турнир «Весна Победы»;
- Тематическая выставка «Время выбрало Вас...» посвящена участникам СВО;
- Фестиваль «Кино на службе Отечеству»;
- Участие во Всероссийских спортивно-оздоровительных играх учащихся «Президентские соревнования», «Президентские игры»;
- Организация экскурсий в музей имени декабриста В.Ф. Раевского с. Олонки;
- Организация первоначальной постановки на воинский учет;
- Уроки мужества. Встречи с ветеранами боевых действий.

Дополнительное образование.

Развитию творческих способностей и интересов школьников способствовала система дополнительного образования.

Школа имеет лицензию № 9251 на реализацию дополнительного образования серия 38ЛО1 № 0002222, дата выдачи - 07 мая 2015 г., срок действия - бессрочно.

Работа кружков и секций служила разностороннему развитию, самореализации обучающихся, их социальной защите, позволяла сокращать пространство девиантного поведения, решая проблемы как творческих, интеллектуальных и физически одаренных детей, так и ослабленных, имеющих отклонения в здоровье и детей из асоциальных семей.

Школьное дополнительное образование — это логическое продолжение учебной и воспитательной работы в школе.

Данную сферу образования осуществляли 8 педагогов дополнительного образования.

Педагогами были разработаны рабочие программы по дополнительному образованию, которые загружены в Навигатор по 5 направленностям: художественная, физкультурноспортивная, социально-гуманитарная, техническая и туристско-краеведческая.

Всего по программам дополнительного образования работали 17 детских объединений (22 группа), таких как: «ЮИД», «Я-исследователь», «Чудеса своими руками», «В мире языкознания», Юнармейский отряд "Ратник", танцевальная группа «Звёздочки»,

Школа продолжает участие в проекте Минпросвещения «Школьный театр» (протокол Минпросвещения от 27.12.2021 № СК-31/06пр). Театральная студия «Ладушки» внесена в реестр школьных театров. Руководит театральной студией – Чудинова Н.Н., заведующий библиотекой.

В рамках школьного спортивного клубу «Юность» реализуются программы дополнительного образования и внеурочной деятельности: «Юный волейболист», «Юный футболист», «Лёгкая атлетика».

Режим занятий обусловлен спецификой дополнительного образования в школе: занятия во второй половине дня после окончания предметов учебного цикла. Формы занятий кружков

разнообразные: беседы, игры, экскурсии, и др. Отчетные и итоговые аттестации проводились в форме анкетирования, выставок, концертов, открытых мероприятий.

В школе в наличии вся необходимая материально-техническая база для организации дополнительного образования: спортивный зал, мастерская технического труда, кабинет технологии для девочек, кабинет информатики, библиотека, радиоузел, актовый зал. Для исполнения индикативного показателя по охвату дополнительным образованием в Центрах цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» работали 3 объединения: «Робототехника» (2 группы), «Юный химик», «Байкаловедение».

Все программы долгосрочные и краткосрочные опубликованы в Навигаторе. На долгосрочных программах зарегистрировано 216 человек. Итого через систему Навигатор проходят 313 человек.

Для расширения круга возможностей дополнительного образования детей нами создана система социально-образовательного партнерства с образовательными учреждениями, расположенными в нашем районе: ДЮСШ, ДДТ, Детско-юношеский комплексный центр «Ангара», СКЦ МО «Олонки».

Данная модель организации дополнительного образования позволила нам обеспечить высокий процент занятости обучающихся в учреждениях дополнительного образования и кружках на базе школы. Таким образом, для качественной реализации дополнительного образования в школе созданы все условия.

Профориентационная работа.

Работа по профессиональному самоопределению осуществлялась в соответствии с ФГОС ООО ФГОС СОО, единой модели профессиональной ориентации «Профминимум». Были реализованы следующие основные направления в работе школы по сопровождению профессионального самоопределения:

- консультационная работа непосредственно с обучающимися и их родителями;
- просветительская деятельность, т.е. участие в районных и областных мероприятиях по ознакомлению учащихся с образовательной системой и образовательными учреждениями района и области; потребностями рынка труда;
- методическая работа по повышению уровня квалификации педагогов в этой области;
- организованна работа по Всероссийскому проекту «Билет в будущее»;
- введено внеурочное занятие «Россия мои горизонты».

Формирование у школьников мотивации к труду, потребности приобретения, востребованной на рынке труда профессии, становятся приоритетными в системе общего и профессионального образования. Не менее значимой проблемой является и соответствие выбираемой сферы профессиональной деятельности личностным особенностям (способностям) и потребностям (интересам) выпускников. Именно поэтому одним из концептуальных направлений ФГОС стала профориентационная работа с обучающимися общеобразовательных учреждений.

В течение 2023 года ведется работа по профессиональному самоопределению учащихся. Организовывается участие в днях открытых дверей колледжей и университетов; посещение профессиональных проб; представители СПО и высших учебных заведений – постоянные гости школы, они проводят уроки по профориентации. Наши обучающиеся посетили мероприятия в рамках «Молодежного карьерного форума», мероприятия «Галерея инженерных профессий» в рамках деятельности базовой опорной площадки РТПК ГАУ ДПО ИРО Иркутской области по

теме: «Инженерно – ориентированное образование лицеистов, как система учебно – воспитательной и профориентационной деятельности».

С 2022 года школа стала участником Всероссийского профориентационного проекта «Билет в будущее». Цель проекта — сформировать у учащихся средней и старшей школы навыки по осознанному выбору будущей профессии. Проект, также включает профориентационное тестирование на цифровой платформе и различные офлайн-мероприятия. В нашей школе реализуется базовый уровень.

Базовый уровень включает проведение внеурочных проформентационных занятий «Россия – мои горизонты», диагностических работ.

вывод по разделу:

Воспитательная работа в школе проводится по различным направлениям в соответствии с модулями актуализированной программы воспитания.

Педагоги и обучающиеся проявляют себя в мероприятиях творческого, интеллектуального и технического характера, используют весь воспитательный и развивающий потенциал школы и района.

Программы дополнительного образования выполнены в полном объеме, обеспечен высокий процент занятости обучающихся в учреждениях дополнительного образования, результаты анкетирования обучающихся и их родителей свидетельствуют об удовлетворенности качеством дополнительного образования.

Таким образом в 2023 году:

- удовлетворительный уровень организации воспитательной работы школы;
- разнообразие конкурсных мероприятий, в которых принимали участие обучающиеся школы, даёт возможность проявить себя каждому ученику;
- деятельность педагогического коллектива по гражданско-патриотическому воспитанию обучающихся осуществляется в соответствии с поставленными целью и задачами;
- все запланированные мероприятия реализованы в полном объеме.

Условия охраны труда и здоровья обучающихся

Деятельность учреждения по охране и укреплению здоровья обучающихся регламентируется Законом РФ «Об образовании», СанПиН 2.4.3648-20, Уставом.

В соответствии со статьей 41 главы 4 Федерального закона от 29 декабря 2012 № 273-ФЗ (в ред. от 28.06.2014) «Об образовании в Российской Федерации» муниципальное общеобразовательное учреждение Олонская средняя общеобразовательная школа создаёт условия, гарантирующие охрану и укрепление здоровья обучающихся. Основные направления охраны здоровья:

- организация и создание условий для профилактики заболеваний и оздоровления обучающихся, для занятия ими физической культурой и спортом;
- определение оптимальной учебной, внеурочной нагрузки, режима учебных занятий и продолжительности каникул;
- оказание первичной медико-санитарной помощи в порядке, установленном законодательством в сфере охраны здоровья;
 - организация питания обучающихся;
- пропаганда и обучение навыкам здорового образа жизни, профилактика и запрещение курения, употребления алкогольных, слабоалкогольных напитков, пива, наркотических средств и психотропных веществ; требованиям охраны труда;

- прохождение обучающимися в соответствии с законодательством Российской Федерации периодических медицинских осмотров и диспансеризации;
- обеспечение безопасности обучающихся во время пребывания в школе; профилактика несчастных случаев с обучающихся во время пребывания в школе.

В школе разработана и реализуется программа «Школа здоровья», которая представляет собой долгосрочный нормативно-управленческий документ, характеризующий проблемы и достижения, основные тенденции, цели и задачи обучения, воспитания и развития, обучающихся в области здоровья.

Основные задачи программы:

- внедрение в образовательный процесс здоровьесберегающих технологий;
- формирование у обучающихся основ теоретических знаний и практических умений, относящихся к физическим возможностям человека и его здоровью;
- пропаганда здорового образа жизни, формирование отношения к своему здоровью и здоровью окружающих как к важнейшей социальной ценности;
- изменение ценностного отношения к вредным привычкам и формирование личной ответственности за свое поведение;
- обучение умению противостоять разрушительным для здоровья формам поведения;
- четкое отслеживание санитарно гигиенического состояния школы;
- формирование системы выявления уровня здоровья обучающихся и его целенаправленного отслеживания в течение периода обучения;
- развитие здоровой, комфортной и безопасной образовательной среды;
- развитие здоровьесберегающей компетентности педагогов;
- воспитание у обучающихся сознательного отношения к своему здоровью и здоровому образу жизни Технологии дифференцированного обучения, сотрудничества, проблемного обучения на уроках разных типов, демократический стиль общения, физкультминутки всё это составляющие учебного здоровьесбережения, которые, прежде всего, должны приводить к повышению качества обучения, снижению психологической учебной напряженности обучающихся. Проведение физкультминуток помогает предупредить утомление, восстановить умственную работоспособность, является профилактикой нарушения осанки. Предпочтение отдается простым, интересным и знакомым детям упражнениям, не требующим для выполнения дополнительной площади.

В рамках подготовки учащихся 9-х и 11-х классов к сдаче ГИА и ЕГЭ выпускникам были предложены занятия по психологической подготовке к экзаменам. С выпускниками проведены беседы-тренинги для получения ими навыков снятия экзаменационного стресса, рациональной подготовки к предстоящим экзаменам.

Во всех планах воспитательной работы классных руководителей отражена деятельность по формированию у обучающихся понятия «здоровый образ жизни»: классные часы, беседы, тренинги, конкурсы, проектные работы, вовлечение в занятия спортом. Планомерно реализуются мероприятия, направленные на сохранение и укрепление здоровья обучающихся, формирование у них осознанного понимания ЗОЖ. Обучающиеся и педагоги активно участвовали не только в школьных, но и в районных конкурсах, акциях, соревнованиях. В рамках антинаркотической акции для учащихся 8-х, 9-х,10-х,11-х классов проведены тренинги о здоровом образе жизни «Здоровым быть здорово!», на уроках ОБЖ регулярно ведётся устный журнал «За здоровый образ жизни».

В школе обучается 70 детей с ОВЗ, из них 4 – на домашнем обучении.

Психолого-медико-педагогическое сопровождение детей с OB3 в школе осуществляют: педагоги, 2 психолога, 1 логопед, 1 соц.педагог. 1 дефектолог. В работе с обучающимися задействованы все учителя начальных классов, также в коррекционных классах и с надомниками работают учителя-предметники основной школы.

Установлен порядок и правила прохождения обучающимися медицинских осмотров в соответствии со статьями 14, 54 и 97 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об

основах Охраны здоровья граждан в Российской Федерации», утверждён приказ Министерства здравоохранения РФ от 21 декабря 2012 г. № 1346 н «О Порядке прохождения несовершеннолетними медицинских осмотров, в том числе при поступлении в образовательные учреждения и в период обучения в них», Приказ МЗ РФ от 21.03.2014 № 125н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям».

Результаты медицинского осмотра 2023 года

Классы	Кол-во детей	1 группа	2 группа	3 группа	4 группа
1 - 4	137	9	115	13	0
5 - 9	231	6	205	15	5
10 - 11	11	2	9	0	0
Всего	379	17	329	28	5

Одной из важнейших задач школы является сохранение и укрепление здоровья учащихся. Эта работа является приоритетным направлением деятельности нашей школы и направлена, в том числе на формирование культуры и организацию здорового питания детей в школе и в семье.

Питание обучающихся в МБОУ Олонской СОШ организовано в соответствии с нормативноправовыми документами федерального, областного, муниципального, а также школьного уровней:

- Положения о питании обучающихся;
- Положения о родительском контроле над организацией и качеством питания обучающихся;
- Положения об организации питания обучающихся из малообеспеченных семей;
- Положения о бракеражной комиссии;
- приказа «Об организации питания школьников» № 50/1-п от 29.08.2023г.;
- приказа «О создании бракеражной комиссии» № 65/1-п от 01.09.2023г;
- приказа «Об организации контроля за питанием школьников» № 88-п от 07.11.2023г;
- приказа «Об утверждении графика работы школьной столовой» № 50/1-п 29.08.2023г;

Питание обучающихся осуществляется согласно графику с учётом уроков физической культуры и распределено на четыре перемены. Питание состоит из горячего завтрака и обеда. В соответствии с разработанным и утверждённым 10-дневном меню обучающиеся получают 25% килокалорий от горячего завтрака и 35% от обеда. В рационе питания школьников ежедневно присутствует около 15 наименований разных продуктов питания. В среднем ежедневно питается 378 обучающихся из 382, что составляет 98%. Льготным питанием пользуется 311 обучающихся: 140 человек в начальной школе и 171 человек в основной и средней школе:

- 1-4 классы по Федеральной программе получают бесплатное питание 116 детей на сумму 92 руб.;
- бесплатное молоко получают 76 детей, остальные родители написали заявление об отказе от молока, т.к. их дети не пьют молоко;
- дети с OB3 62 человек (с 5 до 10 лет 180 руб., с 11 до 16 лет 180 руб.);
- по линии соцзащиты 171 человек (на сумму 107 руб.), из них 3 школьника, чьи родители находятся на CBO;

Согласно Положению о родительском контроле над организацией и качеством питания обучающихся и приказу «Об организации контроля за питанием школьников» в 2023 году были

ежемесячно организованы проверки работы школьной столовой группой общественного контроля родительского комитета по наблюдению за процессом питания школьников. Качество обслуживания оценено на «хорошо» и «отлично». Акты родительского контроля регулярно размещаются на школьном сайте. Нарушений требований к организации питания детей не выявлено.

Согласно режиму работы школы ежедневно ведётся контроль работы пищеблока и организации питания школьников медицинским работником и дежурным администратором: закладка продуктов, выполнение санитарно-гигиенических требований к процессу приготовления пищи, снятие пробы. На переменах во время питания школьников классный руководитель присутствует с классом с целью осуществления контроля за культурой поведения и питания детей в столовой, решает возникшие проблемы, например, поменять кисель на чай или другое блюдо, которое ребёнок не ест. Выбор меню в столовой позволяет это сделать. Ежемесячно проводится мониторинг школьного питания по выявлению причин непитающихся детей, по оценке качества приготовленных блюд, по контролю за питанием детей из малообеспеченных семей и школьников с ОВЗ, проводится опрос обучающихся по улучшению рациона питания и на самое любимое и вкусное блюдо, акции «Мы за здоровое питание!». Уделяется много внимания вопросам организации образовательно — просветительской работы по вопросам здорового питания. Результаты работы и опроса доводятся до сведения педагогического коллектива на педчасах, заслушиваются на совещаниях при директоре, издаются приказы по школе о дополнительных мерах по организации питания.

В МБОУ Олонской СОШ созданы хорошие и благоприятные условия для сохранения здоровья участников образовательного процесса.

4.Оценка содержания и качества подготовки обучающихся Анализ динамики результатов успеваемости и качества знаний

Анализ качества подготовки обучающихся в МБОУ Олонской СОШ в 2023 году проводился по следующим показателям:

- 1. результаты итогового контроля и промежуточной аттестации обучающихся: качество подготовки обучающихся по программам по результатам учебного года; резерв качества обучения по предметам (количество обучающихся с одной «3»);
- 2. результаты государственной (итоговой) аттестации выпускников 9 и 11 классов: средний балл по предметам (показатель качества обученности);
- процент обучающихся, набравших ниже минимального балла, минимальный балл, выше минимального балла (показатель уровня обученности);
- количество выпускников, сдававших экзамен в формате ЕГЭ и ОГЭ по учебным предметам по выбору (показатель востребованности предмета среди выпускников ОО).

Качество знаний по уровням образования

	Итоги 1 полугодия 2023	Итоги 2 полугодия 2023
	года	
НОО	42%	36%
000	22%	27%
C00	30%	36%

Анализ данных из таблиц показывает, что наблюдается снижение качества знаний НОО – на 6%. А на уровнях ООО и СООО наблюдается повышение качества знаний. Учителям начальных классов необходимо вести индивидуальную работу по ликвидации отставания низкомотивированных и слабоуспевающих учащихся начальной школы.

Контроль качества реализации образовательных программ проводился в соответствии с планом ВШК. Педагоги соблюдают последовательность в изучении учебного материала, количество часов по темам. Содержание записей тем в классных журналах соответствует тематическому планированию рабочих учебных программ.

В соответствии с планом ВСОКО и положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости учащихся МБОУ Олонская СОШ с целью выявления качества обучения в 2-11 классах проводились административные контрольные работы.

Результаты контрольных работ за первое полугодие 2023 – 2024 у.г. представлены в таблицах.

Результаты по русскому языку

		CA	ın		Оц	енка					
ФИО учителя	Класс	Кол-во уч-ся	Выполняли работу	5	4	3	2	Успев-ть	Качество	COV	Средний
Вечера Анастасия	1	25									
Аркадьевна	«a»										
Гантимурова Светлана	1	19									
Викторовна	«б»										
Дмитриева Ирина	2«a»	21									
Николаевна	2((a))		18	2	2	11	3	83,3	22,2	42,9	3,2
Чижова Светлана	3	27	26	4	9	7	6				
Николаевна	«a»							76,9	50	50,9	3,4
Transactor IO ava IO avanta	4	25	22	0	7	13	2				
Тусметова Юлия Юрьевна	«a»							90,9	31,8	43,1	3,2
Сапунова Екатерина	1	2									
Васильевна	«г»										
Устинова Анастасия	1	2									
Петровна	«3»										
Сапунова Екатерина	2	1	1	0	0	1	0				
Васильевна	2«г»							100	0	36	3
Устинова Анастасия	2	2	2	0	0	2	0				
Петровна	2«3»							100	0	36	3
Сапунова Екатерина	3	2	2	0	1	0	1				
Васильевна	«г»							50	50	40	3
Устинова Анастасия	3	2	2	0	1	1	0				
Петровна	«3»							100	50	50	3,5
Сапунова Екатерина	4	2	2	0	0	2	0				
Васильевна	«г»							100	0	36	3
Устинова Анастасия	4	2	2	0	0	2	0				
Петровна	«3»							100	0	36	3

Результаты грамматических заданий по русскому языку

У С С С С С С С С С С С С С С С С С С С	> °	т а К	C 0	C P e
---	-----	-------	--------	-------------

ФИО учителя				5	4	3	2				
Дмитриева Ирина Николаевна	2«a»	21	18	2	5	5	6	66,7	38,9	44,2	3,2
Чижова Светлана Николаевна	3 «a»	27	26	0	10	10	6	76,9	38,5	42,2	3,2
Тусметова Юлия Юрьевна	4 «a»	25	22	0	1	20	1	95,5	4,5	36,4	3
Сапунова Екатерина Васильевна	2 «г»	1	1	0	1	0	0	100	100	64	4
Сапунова Екатерина Васильевна	3 «г»	2	2	0	2	0	0	100	100	64	4
Сапунова Екатерина Васильевна	4 «г»	2	2	0	2	0	0	100	100	64	4

Типичные ошибки:

- **2-е классы:** пропуск, замена, искажение букв, безударная гласная, знаки препинания в конце предложения, гласные после шипящих, перенос слов, мягкий знак, парные согласные.
- **3-е классы: о**формление предложения на письме, проверяемые безударные гласные в корне слова, слова с непроверяемой безударной гласной, проверяемые согласные, разделительный b, перенос слов, пропуск, замена букв, нахождение и подчёркивание главных членов предложения, определение частей речи, подбор однокоренных слов.
- **4-е классы:** пропуск, замена, искажение букв, безударная гласная, знаки препинания в конце предложения, гласные после шипящих, перенос слов, мягкий знак, парные согласные, написание приставок, большая буква в именах собственных разбор слова по составу, определение частей речи в предложении, определение грамматической основы предложения.

Рекомендации:

- 1. Усилить практическую работу с обучающимися по усвоению наиболее трудных тем.
- 2. Продолжить практическое применение теоретических знаний, путем использования дидактического, раздаточного материала, сигнальных карточек, схем, таблиц и другой наглялности.
- 3. Разнообразить формы и методы преподавания, использовать технологии, позволяющие повысить качество обучения: соблюдение здоровье сберегающих технологий, технологий развивающего обучения и личностно-ориентированного подхода к обучающимся.
- 4. На каждом уроке необходимо продолжить работу по развитию коммуникативных умений: развитию связной устной и письменной речи,
 - 5. На уроках организовывать работу в группах.
 - 6. Проводить индивидуальные и групповые занятия с детьми во внеурочное время.
- 7. Добиваться со стороны родителей необходимого участия в учении детей, требование контроля со стороны родителей.

Результаты работ по математике

c z,	,0, 1,	3	Опопра			7)	7
z z	× 5	7	Оценки	> 0	X & T		<u>р</u>

ФИО учителя				5	4	3	2				
Вечера Анастасия	1	25									
Аркадьевна	«a»										
Гантимурова Светлана Викторовна	1 «б»	19									
Дмитриева Ирина Николаевна	2«a»	21	20	1	8	7	4	80	45	46,4	3,3
Чижова Светлана Николаевна	3 «a»	27	27	2	10	10	5	81,5	44,4	47,4	3,3
Тусметова Юлия Юрьевна	4 «a»	25	23	0	11	9	3	87	47,8	46,8	3,3
Сапунова Екатерина	1										
Васильевна	«г»										
Устинова Анастасия	1										
Петровна	«3»										
Сапунова Екатерина Васильевна	2«г»	1	1	0	0	1	0	100	0	36	3
Устинова Анастасия Петровна	2«3»	2	2	0	1	1	0	100	50	50	3,5
Сапунова Екатерина	3	2	2	0	1	0	1	50	50	40	3
Васильевна	«г»							20	20	10	3
Устинова Анастасия	3	2	2	1	1	0	0	100	100	82	4,5
Петровна	«3»							100	100	02	- 1,0
Сапунова Екатерина	4	2	2	0	0	2	0	100	0	36	3
Васильевна	«г»							200			
Устинова Анастасия	4	2	2	0	0	2	0	100	0	36	3
Петровна	«3»										

Типичные ошибки:

2-е классы: в ходе решения текстовой задачи, в вычислениях при решении задачи, вычислительные навыки в пределах 20

3-е классы: в вычислительных навыков при решении выражений на умножение, деление, порядок действий в выражения, в ходе решения текстовой задачи (вычислениях, в количестве решений, неверно указано наименование, ошибки в формулировке ответа), нахождение периметра и площади.

4-е классы: решение задачи (в ходе решения, в вычислениях при решении), в примерах: на сложение, на вычитание, умножения, деления; нахождение периметра и площади.

Рекомендации:

- 1.В целях совершенствования вычислительных навыков, учителям 2-х классов тщательно отрабатывать навыки табличного сложения и вычитания в пределах 20, доведя их до автоматизации, и на их основе добиваться высокого уровня усвоения соответствующих приемов сложения и вычитания в пределах 100. Продолжить работу по решению уравнений, анализу и решению задач, совершенствовать умение правильно оформлять задачу (наименования, пояснения, ответ).
- 2.Учителям 2х-4-х классов в целях повышения уровня математической подготовленности учащихся тщательно продумывать эффективные приемы и формы организации работы над

задачей, которые способствовали бы развитию мышления, совершенствовать умения решать составные задачи всех изученных видов, включая задачи на нахождение периметра, площади, вести индивидуальную и дифференцированную работу по повторению пройденного материала с учетом пробелов в ЗУН учащихся, совершенствовать алгоритм вычислений. Для устранения пробелов в знаниях математической терминологии необходимо чаще «читать» примеры (числовые выражения, неравенства) с использованием терминов, записывать примеры под диктовку учителя (учащихся), составлять примеры по заданию учителя (учащихся) с использованием математической терминологии.

- 3. Учителям 2-х-4-х классов формировать навыки самоконтроля, систематически работать над развитием логического мышления, используя наглядный материал, задачи на смекалку. Для слабых учащихся использовать задачи с шаблонами.
- 4. Все ошибки, допущенные в контрольной работе уч-ся 2-4-х классов рассмотреть на заседании МО и наметить коррекционную работу по ликвидации пробелов.

radinga domina pes	, iiDi iii OD	за перво	е полугодне 2020	2021,	, iconoro	тоди	
			II				T

Таблица общих результатов за первое полугодие 2023-2024 учебного года

			Han	исалі	на:		16		,	
Предмет	Общее количество	Выполняли работу	5	4	3	2	Успеваемосп	Качество знаний	Обученност	Сред. бал
Математика 2-4	84	81	4	32	32	13	84	44,4	47	3,3
Русский язык 2-4	84	77	6	20	39	12	84,4	33,8	45,1	3,3

Выводы:

- 1. Содержание проведенных контрольных работ по предметам русский язык и математика соответствуют требованиям программ и способствует определению уровня усвоения изученного материала.
- 3. Результаты проведенных работ показали, что изученный материал по проверяемым предметам усвоен на допустимом и оптимальном уровне.

Рекомендации:

- 1. Учителям начальных классов наладить работу по предотвращению появления пробелов, в знаниях обучающихся, проводить дополнительные занятия со слабыми учениками.
 - 2. Не допускать нестабильности качества знаний.
- 3. Не допускать завышения оценок обучающимся, объективно оценивать знания согласно критериям оценок.
- 4. При выборе форм и методов работы, учитывать возрастные и индивидуальные особенности каждого обучающегося.
- 5. Наметить конкретные меры по исправлению типичных ошибок и ликвидации в пробелах знаний обучающихся.
- 6. Учителям и классным руководителям постоянно работать над повышением уровня учебной мотивации, применяя индивидуальный подход.
- 7. Учителям начальных классов с целью повышения интереса обучающихся к преподаваемым предметам применять на практике новые педагогические технологии, разнообразить формы и методы активизации познавательной деятельности учеников.
- 8. Довести результаты контрольных работ до сведения родителей, ознакомить их с графиками индивидуальных и групповых занятий по ликвидации пробелов учащихся.

Анализ контрольных работ по математике в 5-11 классах за первое полугодие в 2023-2024 учебном году

Цель проверки: проверить состояние знаний, умений, навыков учащихся по пройденному в программному материалу, наметить пути устранения пробелов в знаниях учащихся; отследить поэтапно уровень усвоения школьниками базового учебного материала, корректируя на этой основе урочную и внеурочную деятельность учителя по содержанию и организации учебного процесса.

Внутришкольный мониторинг проводится в 3 этапа:

- 1. входной контроль сентябрь- октябрь
- 2. промежуточный контроль декабрь
- 3. итоговый контроль апрель

Результаты диагностики по математике за первое полугодие 2023/2024 учебный год.

Класс	Кол-во обуч-ся в классе	Выполняли работу	Не выполняли работу	Ha «5»	Ha «4»	Ha «3»	Ha «2»	Успеваемость, %	Качество знаний,	COY, %	Средний балл	Учитель
5a	22	19	3	2	3	10	4	79	26	43	3,2	Мошкина Л.А.
56	19	17	2	0	5	8	4	77	29	39	3,1	Мошкина Л.А.
6a	16	14	2	0	4	4	6	57,1	28,6	35,4	2,9	Петрова Г.В.
66	20	17	3	0	4	8	5	71	24	37	3	Головатюк В.Н.
7a	24	20	4	0	0	12	8	60	0	28	2,6	Петрова Г.В.
76	22	18	4	0	2	12	4	78	11	35	2,9	Мошкина Л.А.
8a	24	19	5	2	2	6	9	52,6	21,1	32,6	2,8	Головатюк В.Н.
86	22	20	2	0	4	9	7	65	20	36,2	3,1	Петрова Г.В.
9a	17	12	5	0	1	7	4	67	8,3	31,7	2,8	Головатюк В.Н.
96	19	15	4	0	6	6	3	80	40	43,2	3,2	Головатюк В.Н.
10	9	8	1	0	0	8	0	100	0	36	3	Мошкина Л.А.
11	2	1	1	0	1	0	0	100	100	64	4	Мошкина Л.А.

онтр оль ocy шес твля ется цель опре деле ния уров ΗЯ обяз ател ьной подг отов каж дого уча щег ося. Пос тавл енна К

цель определила характер проверочных заданий, форму контроля и оценку выполнения работы. Проверка достижения уровня обязательной подготовки учащихся проводилась с помощью заданий

обязательного уровня за первое полугодие 2023-2024 учебного года. На выполнение контрольных работ отводился один урок.

Анализируя работы, 5-11 классов по математике наблюдаем, что 100% успеваемость в 10 и 11 классах (учитель Мошкина Л.А.). Успеваемость по всем классам низкая. Самая низкая успеваемость 8a - 52,6% (учитель Головатюк В.Н.), 6a - 57,1% (учитель Петрова Г.В.).

Качество знаний за первое полугодие не высокое. Самое высокое качество знаний продемонстрировали учащиеся 11 класса -100% (учитель Мошкина Л.А.). Самое низкое качество знаний в 7а класс -0% (учитель Петрова Г.В.), в 10 классе -0% (учитель Мошкина Л.А.), в 9а классе -8,3% (учитель Головатюк В.Н.).

Рекомендации:

- проанализировать на заседании МО результаты контроля за первое полугодие;
- разработать систему ликвидации пробелов в знаниях учащихся, при этом учесть ошибки каждого ученика для организации последующей индивидуальной работы;
- продолжить индивидуальную работу с учащимися по совершенствованию вычислительных навыков и умений решать задачи; развивать логическое мышление;
- совершенствовать формы и методы проведения учебных занятий, использовать возможности для организации индивидуального и дифференцированного обучения школьников;
- уделять должное внимание повторению, систематически включать задания на повторение ранее изученного в план урока;
- следует ставить перед каждым учащимся ту цель, которую он может реализовать в соответствии с уровнем его подготовки, при этом возможно опираться на самооценку и устремления каждого учащегося;
- с обучающимися, имеющими высокий, выше среднего и средний уровень готовности необходимо вести работу по развитию и закреплению результатов;
- больше внимания уделять не только отработке стандартных алгоритмов решения задач, но и формированию умений применять знания для решения задач в несколько измененной или новой для ученика ситуации; чаще использовать задачи практического содержания;
- больше внимания уделять развитию самостоятельности мышления учащихся, что будет способствовать формированию умений решать задачи и, в конечном итоге, повышению качества математического образования.

Анализ контрольных работ по русскому языку в 5-11 классах за первое полугодие в 2023-2024 учебном году

Учебный год: 2023 -2024

Дата проведения: 20.12.2023 – 27.12.2023

Цели стартового контроля:

- 1. Поэлементный анализ знаний учащихся, определение прочности знаний учащихся за предыдущие годы обучения.
- 2. Выявление пробелов в знаниях учащихся с целью корректировки учебного процесса. Контроль уровня предметных достижений по русскому языку в 5-11 классах был проведён в форме комплексной контрольной работы. На выполнение контрольных работ отводился один урок.

Сводный анализ контрольной работы по русскому языку (стартовый контроль)

клас с	учитель	в классе по списку	писал 0	"5 "	"4	"3	"2	% усп	% кач	ср.бал л	вид работы
5a	Валиулина Н.И.	22	21	1	9	8	3	86, 5	47, 6	3,4	Диктант с грамматически м заданием
5a	Грамматическо е задание	22	21	0	8	3	9	57	38		
5б	Валиулина Н.И.	20	19	3	3	9	4	78, 9	45, 9	3,3	Диктант с грамматически м заданием
56	Грамматическо е задание	20	19	2	2	6	9	53	21		
6a	Валиулина Н.И.	16	15	0	3	4	8	46, 7	20	2, 7	комплексная контрольная работа
6a	Грамматическо е задание	16	15	0	3	4	8	46, 7	20		
6б	Козьмина Е. Г.	20	18	0	4	7	7	61, 1	22,	2,8	комплексная контрольная работа
7a	Козьмина Е.Г.	23	17	2	2	12	1	94, 1	23, 5	3,2	Комплексная контрольная работа
7б	Козьмина Е.Г.	22	19	0	5	8	6	63, 4	26, 3	2,9	Комплексная контрольная работа
8a	Сорокина В.А.	24	19	2	5	10	2	89,	36, 8	3,4	Списывание текста с пропущенными орфограммами и запятыми, грамматическо е задание
8a	Грамматическо е задание	24	19	1	4	11	3	84, 2	26, 3	3,2	
86	Сорокина В.А.	23	19	2	5	12	0	100	36, 8	3,5	Списывание текста с пропущенными орфограммами и запятыми, грамматическо е задание
8Б	Грамматическо е задание	23	19	1	6	10	2	89, 5	36, 8	3,3	
9a	Сорокина В.А.	17	14	0	0	7	7	42, 9	0	2,5	Диктант с грамматически м заданием
9a	Грамматическо е задание	17	14	0	1	6	7	50	7,1	2,6	
9б	Сорокина В.А.	19	16	0	0	8	8	50	0	2,5	Диктант с грамматически м заданием
9 б	Грамматическо е задание	19	16	0	3	8	5	68, 8	18, 8	2,9	
10	Козьмина Е.Г	8	7	0	1	6	0	100	14, 3	3,1	контрольная работа

11	Козьмина Е.Г.	2	2	0	1	1	0	100	50	3,5	Контрольная работа
	Итого	216	186	10	38	92	46	75	26	2.0	
										3,0	

В ходе анализа ставились следующие задачи по оценке

- степени включенности каждого ученика и класса в целом в процесс обучения;
- индивидуальных и характерных для нескольких учащихся пробелов в знаниях;
- процента учащихся, получивших за стартовый контроль оценку ниже, чем их годовая оценка. Типичные ошибки:

5 классы

по итогам контрольной работы было установлено, что учащиеся допускают ошибки в следующих случаях: правописание гласных к корне слова, проверяемых ударением, правописание падежных окончаний существительных, правописание гласных, непроверяемых ударением, разделительный твердый и мягкий знаки. Не все ученики усвоили прямую речь, не могут правильно расставить знаки препинания.

Рекомендации:

5 классы

- **1.** Учителям , работающим в 5-х классах обратить внимание на формирование общеучебных умений и навыков пятиклассников, на формирование личности учащихся, организацию классного коллектива.
- 2. Создать условия для снижения тревожности пятиклассников.
- 3. Учителям -предметникам продумать на уроках, факультативах систему работы над орфограммами, вызывающими у пятиклассников наибольшие затруднения:
- правописание безударных гласных в корне слова, проверяемых ударением;
- мягкость согласных.

Проводить регулярно работу над ошибками, закреплять написание орфограмм при индивидуальном и дифференцированном подходе.

На каждом уроке отрабатывать разные виды разборов, особенно морфемный и синтаксический.

4. Больше внимания на уроках уделять организации самостоятельной работы учащихся .Выработать единые требования к учащимся 5-х классов. Добиваться сознательной дисциплины учащихся на уроках.

6 классы

контрольная работа показала то, что обучающиеся допускают ошибки правописание чередующихся корней, правописание безударных гласных в корне слова, О-Е шипящих в разных частях речи, правописание -н- или -нн- в прилагательных. Большинство учеников испывывают затруднения при выполнении грамматических заданий.

Хорошо изучены словообразование прилагательных, грамматическая основа предложения, приставки на «з» и «с», запятые при однородных членах.

Рекомендации:

6 классы

- 1. Учителям, работающим в 6-х классах продумать на уроках, факультативах систему работы над орфограммами, вызывающими у шестиклассников наибольшие затруднения:
- правописание безударных гласных в корне слова, проверяемых ударением;
- правописание корней с чередованием.

Проводить регулярно работу над ошибками, закреплять написание орфограмм при индивидуальном и дифференцированном подходе.

Уделять особое внимание работе над пунктуационными ошибками: запятая в сложном предложении, запятая при однородных членах,

7 классы по итогам проведения контрольной работы было установлено, что обучающиеся допустили ошибки в словах на следующие правила: правописание наречий на конце шипящих, О-Е после шипящих в разных частях речи, - н- и -нн- в прилагательных. Хорошо изучены темы: словообразование прилагательных, проверяемые и непроверяемые безударные гласные в корне слова, запятые при однородных членах.

Рекоменлации:

7классы

Учителям, работающим в 7-х классах работать над западающими видами орфограмм:

- безударная гласная, проверяемая ударением;
- -не с разными частями речи;
- правописание -н- и -нн- в прилагательных;
- правописание приставок пре-, при-.

Проводить комплексный анализ текста с выделением пунктуационной ошибки в предложении.

8 класс Допущены орфографические ошибки: проверяемая и не проверяемая безударная гласная в корне слова, чередование гласных к корне, правописание -ться, тся, правописание не, ни в местоимениях, правописание удвоенных согласных на стыке морфем. Допустили пунктуационные ошибки- при причастном и деепричастном оборотах. Ошибки в грамматических заданиях- тип текста, морфологический разбор слова, фонетический разбор слова и средства связи предложений в тексте

Рекомендации:

8 классы

Учителям, работающим в 8-х классах работать над западающими темами:

- определение стиля текста;
- -определение самостоятельных и служебных частей речи;
- сравнение и сравнительные обороты;

Проводить комплексный анализ текста с работой по содержанию текста, определением частей речи в предложенных текстах.

- **9 классы** Допущены ошибки: орфографические проверяемая и не проверяемая безударная гласная в корне слова, правописание о-ё после шипящих, слитное и раздельное написание наречий, -н и -нн- в существительных, правописание -ться, тся, правописание не, ни в местоимениях, правописание удвоенных согласных, чередование гласных, частица бы. Допустили пунктуационные ошибки перечислении, причастный и деепричастный оборот, водные слова. Ошибки в грамматическом задании- синтаксический разбор.
- **10 11 класс** допустили ошибки на в словах следующие правила- обособление определение, выраженное причастным оборотом, -н- и -нн- в наречиях, причастиях. Хорошо изучены темы «Типы словосочетаний», «Значение приставок», «Грамматическая основа предложения», «Приставки на 3 и С»

Рекомендации и выводы:

Как видно из анализа работ учащихся 9-11 классов наибольшую трудность вызвали такие виды заданий как фонетика, стиль текста, пунктуация в простом осложненном предложении, правописание H и HH в суффиксах прилагательных, причастий и наречий, выделение из предложений грамматических основ.

- 1.Учителям 5-11 классов изучить результаты проведѐнного контрольного среза и включить в содержание уроков по русскому языку те задания, при выполнении которых было допущено наибольшее количество ошибок, недостаточно прочно усвоены разделы и темы. Продумать систему повторения пройденного материала на уроках русского языка, факультативах, консультациях в течение года.
- 2. Проводить работу по предупреждению ошибок на экзамене.
 - 1. Комплексный анализ текста и написание по нему сочинения.
 - 2. Тестирование (выполнение заданий по образцам вариантов ГИА).
 - 3. Дифференцированное домашние задание (с учетом трудностей каждого ученика).
- 3. Постоянное обращение на уроках к таким темам, как «Разряды местоимений», «Производные и непроизводные предлоги», «Разряды частиц», «Причастие и деепричастие»
- 4. Синтаксический и пунктуационный разбор предложений (с заданиями по словообразованию, определению типа подчинительной связи в словосочетании, морфологическому анализу слов).

Анализ результатов технологического мониторинга в форме ЕГЭ по математике (база)

Предмет: математика (база)

Класс: 11

Дата проведения: 19.12 2023 г

ФИО учителя: Мошкина Людмила Аркадьевна

Кв. категория: первая квалификационная категория Образование: высшее

Педагогический стаж: 29 лет

Ф.И.	О	тве	еты	На	1 3a	даг	ния	нc	кра	тким	ответ	ГОМ										бал	оц
учени																						Л	ен
ка			2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 2														ка						
Танха	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	2		
ева																					1		
Мари																							
Я	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	9	3
Хайр	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	2		
улина																					1		
Ева	_	1	1	_	_	1	_		_	0	0	1	0	1	1	1	0	_	0	0	0	0	2
	1	1	1	0	0	1	U	0	0	0	0	I	0	I	I	I	0	0	0	0	0	8	3

Класс	Кол-во обуч-ся	Выполняли	Не выполняли	Ha «5»	Ha «4»	Ha «3»	Ha «2»	Успеваемость, %	Качество	COY, %	Средний балл
11	2	2	0	0	0	2	0	100	0	36	3

Экзаменационная работа состояла из одной части, включающей 21 задание с кратким ответом базового уровня сложности. Ответом к каждому из заданий 1–20 является целое число или конечная десятичная дробь, или последовательность цифр.

Задание с кратким ответом считается выполненным, если верный ответ записан в бланке ответов N 1 в той форме, которая предусмотрена инструкцией по выполнению задания.

Все задания направлены на проверку освоения базовых умений и практических навыков применения математических знаний в повседневных ситуациях.

На выполнение экзаменационной работы отводится 3 часа (180 минут).

Для прохождения минимального порога экзаменационной работы и получения оценки «3» необходимо набрать 7 баллов. Система оценивания:

0-6 баллов – оценка «2»;

7-11 баллов – оценка «3»;

12-16 баллов – оценка «4»;

17-20 баллов – оценка «5».

Данные результаты позволяют сделать следующие выводы:

Обучающиеся 11 класса имеют базовый уровень подготовки к экзамену в 2024 году; 1 ученица входит в группу риска

Особые затруднения у обучающихся вызвали задания под номерами:

- № 5 Умение вычислять в простейших случаях вероятности событий,
- №7 Умение оперировать понятиями: функция, непрерывная функция, производная, определять значение функции по значению аргумента; описывать по графику поведение и свойства функции
- №8 Умение проводить доказательные рассуждения
- №9 Умение использовать при решении задач изученные факты и теоремы планиметрии; умение оценивать размеры объектов окружающего мира
- №11 Решать простейшие стереометрические задачи на нахождение геометрических величин, использовать при решении стереометрических задач планиметрические факты и методы
- №17 Решать рациональные, иррациональные, показательные, тригонометрические и логарифмические уравнения
- №18 Умение выполнять вычисление значений и преобразования выражений, решать рациональные, показательные и логарифмические неравенства
- №19 Умение выполнять вычисление значений и преобразования выражений, умение решать текстовые задачи разных типов, умение выбирать подходящий изученный метод для решения задачи

Рекомендации по подготовке обучающихся к ЕГЭ по математике исходя из результатов анализа мониторингового исследования:

- 1. Использовать результаты пробного ЕГЭ при проведении и планировании уроков математики.
- 2. Активизировать работу по повышению уровня мотивации к обучению с обучающимися, показавшими низкие результаты.
- 3. Организовать дополнительную работу с детьми, получившими низкий результат.
- 4. Скорректировать план дополнительных занятий по подготовке к государственной итоговой аттестации с учетом затруднений, выявленных на пробном экзамене.

- 5. Продолжить подготовительную работу выполнением заданий по подготовке к ЕГЭ, в том числе на сайтах-репетиторах в сети интернет.
- 6. Довести результат пробного ЕГЭ до сведения родителей.

Анализ диагностических работ по функциональной грамотности в 8-9 классах

В соответствии с приказом №363 от 17.11.2023 г. в 8 и 9 классах проводились диагностические работы по естественно-научной, математической и читательской грамотности:

класс	всего	писало	Недостаточный		*	Повышенный	Высокий
				уровень	уровень		
					ЕНГ		
8a	24	24	0	0	7	8	9
8б	22	22	3	4	5	3	7
9a	17	17	1	1	7	5	3
9б	19	19	0	0	2	5	12
					ЧГ	l	I
8a	24	17	0	4	5	8	0
86	22	19	0	5	8	2	4
9a	17	16	4	2	4	6	0
96	19	18	3	1	3	4	7
					МΓ	l	<u>I</u>
8a	24	24	0	0	7	12	5
8б	22	22	1	2	6	9	4
9a	17	13	3	4	3	2	1
9б	19	16	0	1	5	4	6

Выводы и рекомендации по результатам работы за 1 полугодие 2023-2024 учебного года

Признать результаты успеваемости за 1 полугодие удовлетворительными (соответствуют параметрам, предъявляемым к общеобразовательным школам).

- 1. Учителям-предметникам взять на контроль результаты учащихся, находящихся в резерве «хорошистов», вести индивидуальную работу со всеми учащимися по повышению учебной мотивации, оказывать своевременную помощь при появлении пробелов в знаниях, проводить уроки коррекции.
- 2. Учителям предметникам выставлять оценки в Дневник.ру своевременно.
- 3. Классным руководителям усилить контроль за посещаемостью учащихся.

В целом по анализу выполнения образовательных программ можно сделать следующие Выводы:

- 1. Учебный план школы разработан с учётом удовлетворения образовательных запросов детей и родителей, реализации индивидуальных возможностей учащихся.
- 2. По образовательным областям распределение часов позволяет сделать вывод о том, что выполняется принцип системного подхода через вариативность курсов.

- 3. Учебный план предоставляет учащимся возможность выбора разнообразных форм организации обучения с целью создания оптимальных условий для построения образовательных маршрутов. Это достигается сочетанием таких видов учебных занятий, как обязательные, обязательные по выбору школы, обязательные по выбору учащихся, а также консультаций учителя при соблюдении принципа преемственности содержания образования и специфичности его представления на уровнях обучения.
 - 4. Кадровые, материально-технические, программно-методические условия позволили реализовать учебный план в полном объеме.

Анализ результатов государственной итоговой аттестации выпускников 9-х, 11-х классов

В соответствии с законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» (№ 273-ФЗ) освоение общеобразовательных программ (основного) среднего образования завершается обязательной итоговой аттестацией выпускников общеобразовательных учреждений независимо от формы получения образования.

Государственная итоговая аттестация выпускников 2022-2023 учебного года проведена на основании нормативных документов федерального, регионального, муниципального и школьного уровней. В 2022-2023 учебном году в школе был разработан конкретный план мероприятий направленных на тщательную подготовку к ГИА. Учащиеся, родители и педагогический коллектив были ознакомлены с нормативно-правовой базой, порядком проведения экзаменов форме ОГЭ, ЕГЭ и ГВЭ на инструктивно-методических совещаниях, родительских собраниях, индивидуальных беседах. В рамках информационно-разъяснительной работы была размещена необходимая информация на сайте школы, были оформлены школьные стенды по итоговой аттестации, предметные стенды (уголки) в кабинетах. Педагогический коллектив работал в течение учебного года на составляющие готовности учащихся к прохождению ГИА:

- информационная готовность (информационно-разъяснительная работа со всеми участниками образовательного процесса);
- предметная готовность (качество подготовки по предметам, умения работать с КИМами, демоверсиями);
- психологическая готовность (внутренняя настроенность на экзамены, ориентированность на целесообразные действия, использование возможностей личности для успешных действий в ситуации сдачи экзамена).

В ходе подготовки к ГИА, по мере выхода федеральных, региональных и муниципальных нормативно-распорядительных документов администрация МБОУ Олонской СОШ оперативно проводила ознакомительную работу среди всех участников ОГЭ, ЕГЭ. Были проведены классные часы по следующим темам : «Заполнение бланков ЕГЭ», «Изучение приказа МОРФ «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам (основного) среднего общего образования», «Правила поведения во время ГИА-9,11», «Подготовка и проведение итогового собеседования», «Подготовка и проведение итогового сочинения», «Ознакомление с Порядком ГИА» (Приказ Минпросвещения России № 189/1513 от 07.11.2018 г.- ОГЭ, №190/1512 от 07.11.2018 – ЕГЭ), «Ознакомление с приказом Минпросвещения России №314 от17.12.2018 «О внесении изменений в Порядок заполнения, учета и выдачи аттестатов об основном и среднем общем образовании и их дубликатов», «Апелляции по процедуре проведения и экзамена и о несогласии с выставленными баллами», «Выбор экзаменов соответственно специальности и ВУЗа», «Сроки проведения ОГЭ, ЕГЭ 2022».

Проведены родительские собрания по темам: «Формы проведения государственной итоговой аттестации. Выбор специальности и ВУЗа», « Подготовка и проведение итогового (собеседования) сочинения», «Ознакомление с новым Порядком ГИА» (Приказ Минпросвещения России № 189/1513 от 07.11.2018 г.- ОГЭ, №190/1512 от 07.11.2018), «Ознакомление с приказом Минпросвещения России от 1 апреля 2022 г. № 196 «О внесении изменений в Порядок заполнения, учета и выдачи аттестатов об основном и среднем общем образовании и их дубликатов», «Апелляции по процедуре проведения экзамена и о несогласии с выставленными баллами».

Учителя проводили индивидуальные и групповые консультации по предмету. Расписание дополнительных занятий и консультаций было доведено до сведения родителей обучающихся в сентябре учебного года. Основными направлениями работы учителей-предметников по подготовке к государственной итоговой аттестации были изучение и анализ КИМов, проведение индивидуальных и групповых консультаций по предмету, обучение и тренировка по заполнению бланков ответов ОГЭ и ЕГЭ, работа с Интернет-ресурсами, информирование выпускников о последних изменениях и особенностях ОГЭ, ЕГЭ по предмету, приобретение литературы (с грифом ФИПИ) для подготовки к итоговой аттестации.

В течение учебного года вопросы подготовки и проведения экзаменов обсуждались на заседаниях методических объединений. Проводились:

- проверка документации по прохождению программ и выполнению практической части курсов.
- контроль уровня качества обученности учащихся 9,11 классов, который осуществлялся посредством проведения и последующего анализа контрольных работ, контрольных срезов, тестовых заданий различного уровня, диагностических работ, репетиционного тестирования.
- -контроль качества преподавания предметов школьного учебного плана путем посещения уроков, проведения тематических проверок со стороны администрации школы.

По итогам посещений уроков, всех проверок проводились собеседования с учителями, были даны конкретные рекомендации по использованию эффективных методик и технологий преподавания в выпускных классах, способствующих повышению уровня качества знаний учащихся;

- контроль выполнения программного материала по предметам школьного учебного плана:
- контроль ведения классных журналов;
- -контроль успеваемости и посещаемости обучающихся 9,11 классов.

Предварительный контроль готовности к итоговой аттестации выпускников школы проводился в виде тренировочных и диагностических работ: Для администрации и педагогов школы итоги ОГЭ, ЕГЭ становятся важным аналитическим источником информации об уровне общеобразовательной подготовки выпускников. Использование сведений о результатах ОГЭ, ЕГЭ дает основания для принятия управленческих решений администрацией школы по совершенствованию системы контроля качества образования и подготовки выпускников к сдаче ОГЭ, ЕГЭ.

Для получения аттестата в 2023 году выпускникам 9 класса, необходимо было преодолеть минимальный порог по русскому языку, математике и двум предметам по выбору.

Для получения аттестата в 2023 году выпускникам 11 класса, необходимо было преодолеть минимальный порог по русскому языку и математике. Кроме этого обучающиеся могли выбрать для участия в ЕГЭ другие предметы, которым являются профилирующими в ВУЗах.

По итогам участия в итоговом собеседовании допуск к ОГЭ получили в основной период 31девятиклассник.

По итогам написания итогового сочинения допуск к ЕГЭ получили 12 одиннадцатиклассника, 1 обучающихся СПО.

Общая характеристика участников ГИА 2023 г.

Всего выпускников 9 класса, допущенных к ГИА - 31 человек. Все 31 обучающийся обучались в очной форме.

Всего выпускников 11 класса, допущенных к ГИА – 13 человек, 1 обучающийся СПО, 12 выпускников 11 класса. Все 12 обучающихся обучались в очной форме.

Общая численность выпускников 2022/23 учебного года

	9-е классы	11-е классы
Общее количество выпускников	31	13
Количество обучающихся на семейном образовании	0	0
Количество обучающихся с ОВЗ	3	0
Количество обучающихся, получивших «зачет» за итоговое собеседование/сочинение	31	13
Количество обучающихся, не допущенных к ГИА	0	0
Количество обучающихся, проходивших процедуру ГИА	31	13
Количество обучающихся, сдававших ГИА в форме промежуточной аттестации	0	0
Количество обучающихся, получивших аттестат	31	13

Анализ результатов ГИА-9 класс в основной период.

В 2022-23 учебном году 31 выпускник 9 класса, 28 обучающихся сдавали ГИА в форме ОГЭ по двум обязательным предметам- математика и русский язык, и по двум предметам по

выбору 18 человек (64 %)- географию, 7 человек (25 %)- обществознание, 2 человек- химию (7%), 7 человек (25 %)- биологию, 21 человек (75%) – информатику, 1 человек – (3%) – история.

Предмет	Учитель	Кол-	Кол-	Ha	Ha	Ha	Ha	Успев	Кач-во	Средни
_		во	во	«5	«4	«3	«2	•	знани	й балл
		обуч	участ	>>	>>	>>	>>		й	
		-ся	-0B							
Русский язык	.Козьмина Е.Г.	28	28	3	6	17	2	93	32	3,4
Русский язык (ГВЭ)		3	3	0	1	2	0	100	33	3,3
Общий		31	31	3	7	19	2	94	32	3,4
Математика	Мошкина Л.А.	28	28	0	15	7	6	79	54	3,3
Математика (ГВЭ)		3	3	1	1	0	1	68	68	3,7
Общий		31	31	1	16	7	7	77	55	3,4
География	Нефедьева О.В.	31	18	10	6	0	2	89	89	3,4 4,3
Информатика	Чаплыгина Е.В.	31	21	1	9	10	1	95	47	3,5
Биология	Нефедьева Е.В.	31	7	0	2	4	1	86	29	3,1
Обществознани е	Монгуш Ш.О.	31	7	0	0	6	1	86	0	2,6
История	Монгуш Ш.О.	31	1	0	0	0	1	0	0	2
Химия	Шафранска я Л.А.	31	2	0	1	1	0	100	50	3,5

Результаты ГИА-9 в форме ОГЭ в 2023 году

Критерии	Русски й язык			Информати ка		Обществознан ие	-	Хими я
Количество обучающих ся	ОГЭ - 28 ГВЭ - 3	ОГЭ – 28 ГВЭ – 3	18	21	7	7	1	2
Средний балл	ОГЭ - 3.4 ГЭВ – 3,3 Общий – 3,4	ОГЭ – 3,3 ГВЭ – 3,7 Общий – 3,4	4,3=3	3,4 = 3	3,1 = 3	2,6=3	2	3,5=4

Количество	3	1 (ГВЭ)	10	1	0	0	0	0
обучающих ся,								
получивших								
высокие								
баллы,								
отметку «5» по								
пятибалльно								
й системе								
Процент	10%	3%	56	5 %	0 %	0%	0%	0%
обучающих								
ся,								
получивших								
высокие баллы,								
отметку «5»								
по								
пятибалльно								
й системе								

Анализ результатов ГИА- 11 класс

В 2022-2023 учебном году 12 выпускников 11 класса, 1 обучающийся СПО сдавали ЕГЭ - 13 обучающихся сдавали русский язык, 7 обучающихся сдавали математику профильного уровня, 6 обучающихся сдавали математику базового уровня, 6 обучающихся сдавали обществознание, 1 обучающийся сдавал историю, 4 обучающийся сдавал физику, 1 обучающийся сдавал химию, 2 обучающихся сдавали биологию, планировал сдавать информатику 1 обучающийся — написали заявление об отказе сдавать информатику.

Результаты ГИА-11 по базовой математике 2023 году

Критерии	Математика (базовый уровень)
Количество обучающихся, которые сдавали математику на базовом уровне	6
Средний балл	3,8
Количество обучающихся, получивших высокие баллы, отметку «5» по пятибалльной системе	0
Процент обучающихся, получивших высокие баллы, отметку «5» по пятибалльной системе	0

ЕГЭ по русскому языку сдавали 13 обучающихся. Все выпускники 11-х классов успешно справились с экзаменом.

Результаты ЕГЭ по русскому языку

Критерии	11
Количество обучающихся	13

Количество обучающихся, которые не набрали минимальное количество баллов	0
Количество обучающихся, которые получили высокие баллы (от 80 до 100)	0
Средний тестовый балл	57

В 2023 году ЕГЭ по математике на профильном уровне сдавали 7 человек. Средний балл -34.

Результаты ЕГЭ по математике (профильный уровень)

Критерии	11
Количество обучающихся	13
Количество обучающихся, которые не набрали минимальное количество баллов	2
Количество обучающихся, которые получили высокие баллы (от 80 до 100)	0
Средний тестовый балл	34

Результаты сдачи ЕГЭ в 2023 году

Учебны	ФИО	Кол- во	% от кол-	Набравши	іе	Самый	Самый	Ми	Усп	Кач	Cp.
й	учител	участн	ва	минималь	ное и	высокий	низкий	НИ	евае	еств	балл
предме	Я	ИКОВ	обучающ	более кол-во		балл	балл	ма	мост	o	
T		ЕГЭ	ихся	баллов				ЛЬ	Ь		
				Кол-во	Кол-во %			ны			
								й	_	ри пер	
								по	тест	гового	бала в
								рог		оцени	
Русски	Козьми	12	100	12	100	75	34	24	100	67	3,8
й язык	на Е.Г.										
		(13)		13	100	2 чел.	1чел.		100	61	3,8
Матем	Мошки	7	53	5	29	52	22	27	71	14	2,9
атика	на Л.А.										
профил						1 чел.	2 чел.				
ьная											
Матем	Мошки	5	38	5	100		3	3	100	80	3,8
атика	на Л.А.	(6)	46	6	100	4	1 чел.		100	83	3,8
базовая						4 чел.					
Общес	Монгу	6	46	3	50	75	8	42	50	16	2,8
твозна	Ш					1 чел.	1 чел.				
ние	Ш.О.										
Истори	Монгу	1	8	1	100	32	-	32	100	0	3
Я	Ш										
	Ш.О.										

Физика	Помля	4	30	4	100	52	41	36	100	0	3
	кова					1 чел.	1 чел.				
	С.И.										
_	Нефедь	2	15	1	100	40		36	100	0	3
	ева					1 чел.					
	E.B.			1	100	44			100	0	3
-						1 чел.					
Химия	Шафра	1	8	0	0	20	20	36	0	0	2
	нская										
	Л.А.										

Все выпускники 11-х классов успешно завершили учебный год и получили аттестаты.

Соответствие годовых отметок и экзаменационных отметок в 11 классе.

Предмет		Количество учащихся 11 кл.	%
Математика (пр.)	Понизили оценку	5	71
	Подтвердили оценку	2	29
	Повысили оценку	0	0
	Всего	7	100
Математика (баз.)	Понизили оценку	0	0
	Подтвердили оценку	2	40
	Повысили оценку	3	60
	Всего	5	100
Русский язык	Понизили оценку	1	8
	Подтвердили оценку	8	67
	Повысили оценку	3	25
	Всего	12	100
Обществознание	Понизили оценку	5	83
	Подтвердили оценку	1	16
	Повысили оценку	0	0
	Всего	6	100
История	Понизили оценку	1	100
	Подтвердили оценку	0	0
	Повысили оценку	0	0
	Всего	1	100
Физика	Понизили оценку	4	100
	Подтвердили оценку	0	0
	Повысили оценку	0	0
	Всего	4	100
Химия	Понизили оценку	1	100
	Подтвердили оценку	0	0
	Повысили оценку	0	0
	Всего	1	100
Биология	Понизили оценку	1	100
	Подтвердили оценку	0	0
	Повысили оценку	0	0
	Всего	1	100

Общие выводы и рекомендации

На основании вышеизложенного рекомендовано:

- 1. Руководителям МО провести подробный анализ результатов ЕГЭ и рассмотреть на заседаниях МО.
- 2.Совершенствовать систему текущего контроля успеваемости, обеспечить объективность оценивания уровня подготовки учащихся.
- 3. Активизировать работу учителей-предметников (посещение семинаров, творческих лабораторий, практикумов, курсов) с целью повышения профессионализма и педагогического мастерства.
- 4.Усилить эффективность подготовки учащихся 9,11 классов к государственной итоговой аттестации:
- в период подготовки к итоговой аттестации 2023-2024 учебного года рекомендуется каждому учителю отразить в календарно-тематическом плане работу по подготовке к ЕГЭ; Скорректировать рабочие программы по предметам. Усилить изучение тем, по которым выпускники нынешнего года показали низкие результаты.
- систематически использовать в работе с учащимися такого рода задания, которые требуют умений решать проблемные задачи, анализировать и интерпретировать оригинальные тексты, выражать и аргументировать собственные оценки и суждения, конкретизировать теоретические положения учебного курса, применять контекстные знания;
- планомерно осуществлять мониторинг учебных достижений учащихся;
- для улучшения успеваемости и качества обучения организовать индивидуальную работу со слабоуспевающими и сильными учащимися (предусмотренную учебным планом); обратить особое внимание на учеников группы риска и своевременно составлять индивидуальный образовательный маршрут для них.
- администрации школы контролировать в течение 2023/24 учебного года подготовку к ГИА-2024 учеников группы риска.
- проводить с учащимися выпускных классов и их родителями работу по профилактике стрессового состояния. Рекомендовать учителям предметникам совместно со школьным психологом разработать комплекс мер для повышения мотивации учеников к подготовке к экзамену. оптимально сочетать изучение нового материала с повторением основных разделов, создавать ситуации «погружения» в предмет, при этом организуя системное повторение пройденного материала, особенно за курс основной школы;
- тщательно планировать итоговое повторение в конце полугодия и года с учетом содержания КИМ ЕГЭ,ОГЭ предшествующих лет;
- серьезно анализировать нормативную документацию по проведению ОГЭ, ЕГЭ: «Спецификации экзаменационных работ», «Кодификаторы», «Демонстрационные варианты ЕГЭ- 2024».
- -вести работу с учащимися по правильности заполнения экзаменационных бланков.
- рекомендовать учителям повышать уровень квалификации на курсах подготовки к ГИА.
- использовать возможности электронного обучения для подготовки к ОГЭ, ЕГЭ.

Результаты ВПР выполнения обучающимися МБОУ Олонской СОШ в 2023 году

В соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 23.12.2022 № 1282 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме

всероссийских проверочных работ в 2023 году», на основании писем Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 01.02. 2023 № 02-36 «О проведении ВПР в 2023 году» и от 09.02. 2023 № 0241 «О направлении плана-графика и порядка проведения всероссийских проверочных работ в 2023 году» в 4-8 классах МБОУ Олонской СОШ было организовано проведение всероссийских проверочных работ. ВПР в 2023 году проводились в целях:

- осуществления мониторинга уровня подготовки обучающихся в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами;
- совершенствования преподавания учебных предметов и повышения качества образования в образовательных организациях.

Участниками ВПР в 2023 году являлись обучающиеся 4-8 классов по следующим предметам:

- русскому языку, математике, окружающему миру в 4 классах;
- русскому языку, математике, биологии, истории в 5 классах;
- русскому языку, математике, географии, биологии, истории, обществознанию в 6 классах; русскому языку, математике, истории, английскому языку, географии, физики, биологии в 7 классах;
- русскому языку, математике, физике, биологии, обществознанию, географии в 8 классах.

Результаты выполнения ВПР в 2023 году 4 класс

Предмет	клас	Кол-во	Кол-во	Успеваемост	Качеств	Подтвердил	Повысил	Понизил
_	c	учащихс	писавши	ь, %	o	и оценку	и оценку	и оценку
		я всего	х работу		знаний,			
					%			
Русский	4a	19	18	89	44	14	0	4
язык								
Русский	4б	20	16	93	62	14	0	2
язык								
Итого		39	34	91	53	28	0	6
Математик	4a	19	18	94	72	14	3	1
а	4 a	19	10	94	12	14	3	1
Математик	4б	20	20	95	70	11	6	2
a	70	20	20)3	70	11	U	2
Итого		39	38	94	70	25	9	3
Окружающ	4a	19	15	100	60	12	0	3
ий мир								
Окружающ	4б	20	18	100	72	11	6	2
ий мир								
Итого		39	32	100	66	23	6	5

Анализ результатов ВПР за 4 класс показывает, что не все четвероклассники справились с работами. Успеваемость составляет от 4a - 89%, 46 - 93% (руский язык) 4a - 94%, 46 - 95% (математика), 4a - 100%, 46 - 100% (окружающий мир). Качество знаний составляет от 44% (русский) до 72% (окружающий мир).

Не справились с работой по математике 6 % четвероклассников, по русскому языку примерно 9 %

С работой по окружающему миру четвероклассники справились 100 %.

17% обучающихся понизили оценки в сравнении с третьей четвертью 2022/2023 учебного года по русскому языку.

7 % обучающихся понизили оценки в сравнении с третьей четвертью 2022/2023 учебного года по математике.

15 % обучающихся понизили оценки в сравнении с третьей четвертью 2022/2023 учебного года по окружающему миру.

5 класс

Предмет	Класс	Кол-во	Кол-во	Успев-	5	4	3	2	Кач-во	Подтвер	Повыс.	Пониз
		учащи	писавши	ть, %					знаний	. оценку	оценку	
		хся	х работу						,			оценк
		всего							%			У
Русский	5a	20	14	57	0	2	6	6	14	2	0	12
язык												
	56	20	18	72	0	3	10	5	16	4	1	13
Итого		40	32	65	0	5	16	1	16	6	1	25
								1				
Математик	5a	20	15	47	1	3	3	8	27	2	3	10
a												
	56	20	18	89	0	4	12	2	22	8	0	10
Итого		40	33	69	1	7	15	1	24	10	3	20
								0				
История	5a,56	40	35	82	0	10	19	5	29	16	1	18
Биология	5a	20	18	83	0	7	8	3	39	11	0	7
	56	20	20	95	1	10	8	1	55	11	1	8
Итого		40	38	89	1	17	16	4	47	22	1	15

Анализ результатов выполнения ВПР обучающимися 5 классов показывает успеваемость от 65% до 89%.

Не справились с работой по математике 31 % пятиклассников, по русскому языку примерно 35 %

Не справились с работой по биологии 11 % пятиклассников, по истории примерно 18 % .

78% обучающихся понизили оценки в сравнении с третьей четвертью 2022/2023 учебного года по русскому языку.

60% обучающихся понизили оценки в сравнении с третьей четвертью 2022/2023 учебного года по математике.

51% обучающихся понизили оценки в сравнении с третьей четвертью 2022/2023 учебного года по истории.

39% обучающихся понизили оценки в сравнении с третьей четвертью 2022/2023 учебного года по русскому языку.

6 класс

Предме	Класс	Кол-во	Кол-во	Успев-	5	4	3	2	Кач-во	Подтве	Повы	Пониз.
Т		учащихс	писавши	ть,					знаний	p.	c.	оценку
		я всего	х работу	%					,	оценку	оценк	
									%		y	
Русский	6a	23	21	76	0	4	12	5	19	15	0	6
язык												
	6б	22	20	70	0	6	8	6	30	11	2	7
Итого		45	41	73	0	1	20	11	24	21	2	13
						0						
Математ	6a	23	21	33	0	0	7	14	0	4	0	17
ика												
	6б	22	22	77	0	6	11	5	27	13	2	7
Итого		45	43	56	0	6	18	19	14	17	2	24
История	6a											
	6б	22	20	90	0	9	9	2	45	6	4	10
Итого		22	20	90	0	9	9	2	45	6	4	10
Обществ	6a	23	20	80	1	1	14	4	10	7	0	13
ознание												
	6б	He										
		участво										
		вали										
Итого		23	20	80	1	1	14	4	10	7	0	13
Географи	6a	23	20	100	0	7	13	0	35	17	1	2
Я												
	6б	He										
		участво										
		вали		46-	_							
Итого		23	20	100	0	7	13	0	35	17	1	2
Биология	6a	He										
		участво										
		вали	10	100					7 -	1.4	1	
	66	22	18	100	2	8	8	0	56	14	1	3
Итого		22	18	100	2	8	8	0	56	14	1	3

Анализ результатов выполнения ВПР обучающимися 6 классов показывает успеваемость от 56 % до 100%.

Анализ результатов ВПР за 6 класс показывает 100% успеваемости по географии и биологии. Не справились с работой по математике 64 % шестиклассников, по русскому языку примерно 27 %

Не справились с работой по биологии 0 % шестиклассников, по истории 10 % .

Не справились с работой по географии 0 % пятиклассников, по обществознанию 20 %.

31% обучающихся понизили оценки в сравнении с третьей четвертью 2022/2023 учебного года по русскому языку.

55% обучающихся понизили оценки в сравнении с третьей четвертью 2022/2023 учебного года по математике.

50% обучающихся понизили оценки в сравнении с третьей четвертью 2022/2023 учебного года по истории.

65% обучающихся понизили оценки в сравнении с третьей четвертью 2022/2023 учебного года по обществознанию.

10% обучающихся понизили оценки в сравнении с третьей четвертью 2022/2023 учебного года по географии.

16% обучающихся понизили оценки в сравнении с третьей четвертью 2022/2023 учебного года по биологии

7 класс

Пред	Класс	Кол-во	Кол-во	Успев-	5	4	3	2	Кач-во	Подтве	Повыс.	Пониз.
мет		учащихс	писавши	ть,					знаний,	p.	оценку	оценк
		я всего	х работу	%					%	оценку		y
Матем	7a	26	23	91	3	6	12	2	39	17	3	3
атика												
	76	23	19	89	0	2	15	2	10	16	0	3
Итого		49	42	90	3	8	27	4	26	33	3	6
Русски	7a	26	23	78	3	5	10	5	35	13	3	6
й язык												
	7б	23	22	77	1	5	11	5	27	12	2	8
Итого		49	45	78	4	10	21	10	31	25	5	14
Истор	7a	26	22	90	5	11	4	2	73	13	7	2
ия												
	76	He										
		участвов										
		али										
Итого		26	22	90	5	11	4	2	73	13	7	2
Общес	7a	He										
твозна		участвов										
ние		али										
	76	23	20	85	1	5	11	3	30	8	4	8
Итого		23	20	85	1	5	11	3	30	8	4	8
Геогра	7a	Не										
фия		участвов										
		али										
	76	He										
		участвов										
		али										
Итого												

Биолог	7a	Не										
ия		участвов										
		али										
	7б	23	19	43	8	6	3	1	17	3	0	16
Итого		23	19	43	8	6	3	1	17	3	0	16
Физик	7a	26	25	68	0	4	13	8	16	6	0	19
a												
	76	He										
		участво										
		вали										
Итого		26	25	68	0	4	13	8	16	6	0	19
Англ.	7a	15	12	92	0	3	8	1	25	3	1	8
язык												
	76	11	10	92	0	2	7	1	20	7	1	2
Нем.я	7a	11	10	70	2	3	2	3	50	5	1	4
зык												
Англ.	76	11	8	88	0	1	6	1	12	2	0	2
язык												
Итого		48	40	85	2	9	23	6	2826	17	3	16

Анализ результатов выполнения ВПР обучающимися 7 классов показывает успеваемость от 43 % до 90 %.

Анализ результатов ВПР за 7 класс показывает, что 100% успеваемости нет не по одному предмету.

Не справились с работой по математике 10% семиклассников, по русскому языку примерно 22 %

•

Не справились с работой по биологии 57 % семиклассников, по истории $10\ \%$.

Не справились с работой по физике 32 % семиклассников, по обществознанию 15 %.

33% обучающихся понизили оценки в сравнении с третьей четвертью 2022/2023 учебного года по русскому языку.

14% обучающихся понизили оценки в сравнении с третьей четвертью 2022/2023 учебного года по математике.

9 % обучающихся понизили оценки в сравнении с третьей четвертью 2022/2023 учебного года по истории.

40% обучающихся понизили оценки в сравнении с третьей четвертью 2022/2023 учебного года по обществознанию.

76% обучающихся понизили оценки в сравнении с третьей четвертью 2022/2023 учебного года по физике.

84% обучающихся понизили оценки в сравнении с третьей четвертью 2022/2023 учебного года по биология.

40% обучающихся понизили оценки в сравнении с третьей четвертью 2022/2023 учебного года по иностр.языку.

8 класс

Предмет	Класс	учащихся	Кол-во писавши		5	4	3	2	Кач-во знаний	Подтверд . оценку	•	
		всего	х работу	%					,		оценк	оценк
									%		y	y
Математика	8a	17	13	85	0	0	11	2	0	11	0	2
	8б	19	14	92	0	4	9	1	28	10	0	4
Итого		36	27	88	0	4	20	3	15	21	0	6
Русский язык	8a	17	14	71	1	2	7	4	21	8	2	4
	8б	19	17	64	0	3	8	6	17	3	0	14
Итого		36	31	67	0	5	15	10	19	11	2	18
История	8a	Не участвовали										
	86	Не участвовали										
Итого												
Обществозн	8a	17	14	42	1	0	5	8	7	3	0	11
ание												
	86	Не участвовали										
Итого		17	14	42	1	0	5	8	7	3	0	11
География	8a	Не участвовали										
	8б	19	17	82	0	1	13	3	6	8	0	9
Итого		19	17	82	0	1	13	3	6	8	0	9
Биология	8a	Не участвовали										
	8б	19	17	100	0	8	9	0	47	12	0	5
Итого		19	17	100	0	8	9	0	47	12	0	5
Физика	8a	Не участвовал и										
	86	Не участвовал и										
Итого												
Химия	8a	17	15	93	3	6	5	1	60	7	7	1
	8б	He										
		участвовал и										
Итого		17	15	93	3	6	5	1	60	7	7	1

Анализ результатов выполнения ВПР обучающимися 8 классов показывает успеваемость от 42~% до 100~%.

Анализ результатов ВПР за 8 класс показывает, что 100% успеваемости по биологии. Не справились с работой по математике 15% восьмиклассников, по русскому языку 29 %.

С работой по биологии справились 100 % восьмиклассников, не справились по химии 7 %.

Не справились с работой по обществознанию 68 % восьмиклассников.

47% обучающихся понизили оценки в сравнении с третьей четвертью 2022/2023 учебного года по русскому языку.

22% обучающихся понизили оценки в сравнении с третьей четвертью 2022/2023 учебного года по математике.

78% обучающихся понизили оценки в сравнении с третьей четвертью 2022/2023 учебного года по обществознанию.

29% обучающихся понизили оценки в сравнении с третьей четвертью 2022/2023 учебного года по биология.

6 % обучающихся понизили оценки в сравнении с третьей четвертью 2022/2023 учебного года по химии.

Общие рекомендации по повышению уровня знаний учащихся:

- 1. Рассмотреть и провести детальный анализ количественных и качественных результатов ВПР на заседаниях МО;
- 2. Учителям использовать результаты анализа ВПР для коррекции знаний учащихся по предметам, а также для совершенствования методики преподавания и для оказания индивидуальной помощи обучающимся;
- 3. Учителям рассмотреть вопрос разработки заданий, направленных на отработку у обучающихся 4 8 классов необходимых навыков при выполнении заданий, которые вызывают затруднения;
- 4. На заседаниях МО разработать систему мер по повышению качества обучения в 4-8 классах и подготовке к ВПР в новом учебном году.

Планируемые мероприятия по повышению результативности работы:

- 1. Тщательный анализ количественных и качественных результатов ВПР каждым учителем, выявление проблем отдельных обучающихся.
- 2. Планирование коррекционной работы с учащимися, не справившимися с ВПР.
- 3. Корректировка содержания урочных занятий, отработка программного материала, вызвавшего наибольшие затруднения у обучающихся.
- 4. Корректировка (по необходимости) рабочих программ для устранения выявленных пробелов в знаниях обучающихся.
- 5.Своевременное информирование родителей о результатах ВПР, текущих образовательных достижений обучающихся.

Запущен в действие план по совершенствованию умений и повышению объективности результатов работы школы в 2023-2024 учебном году:

- -тщательный анализ количественных и качественных результатов ВПР каждым учителем,
- -выявление проблем отдельных обучающихся; планирование коррекционной работы с учащимися, не справившимися с ВПР;
- -корректировка содержания урочных занятий, отработка программного материала, вызвавшего наибольшие затруднения у обучающихся;
- -внутришкольный мониторинг учебных достижений обучающихся;
- запланирован единый методический день и педагогический совет по объективности оценивания.

Активность и результативность участия в олимпиадах

В 2023 году проанализированы результаты участия обучающихся школы в олимпиадах регионального, муниципального и школьного уровней.

Зима 2023 года, ВсОШ, региональный этап, участниками регионального этапа стала обучающаяся школы по предмету – география (11 класс, Хайрулина Е.).

Количественные данные по школьному и муниципальному этапам Всероссийской олимпиады школьников показали достаточный объем участия.

В муниципальном этапе ВсОШ, ноябрь 2023 г. из **17** предложенных предметов — ОО приняла участие в **13** олимпиадах, не участвовали (экологии, экономике, литературе, ин. языки) по причине отсутствия победителей и призеров на школьном этапе.

В муниципальных предметных олимпиадах от школы приняло участие (фактически) **30** обучающихся 7-11 классов их них 4 (13%) победителей и призеров. Сравнительный анализ результатов районных олимпиад за три года

No॒		2020 - 2021	2021 – 2022	2022-2023
1	1 место	3	0	1
2	2 место	3	11	1
3	3 место	6	6	2
4	Итого	12	17	4

Обучающиеся нашей школы не подтвердили ежегодную результативность в муниципальном этапе ВсОШ по предметам . На региональный этап ВсОШ никто приглашен не был.

Наличие победителей и призеров олимпиад, научно-практических конференций, конкурсов за последние 3 года

Год	Наименование мероприятия	Уровень мероприятия	Количество победителей и призеров
2021	Всероссийская онлайн-олимпиада	Всероссийский	32
	«Безопасные дороги»		
	Региональный интерактивный проект	Региональный	2
	«Рандеву с книгой»		
	Конкурс чтецов «Читаем классику»	Окружной	2

	Муниципальный этап ВСОШ	Муниципальный	17
	Олимпиада младших школьников	Муниципальный	1
	Районный фестиваль «Язык-душа народа»	Муниципальный	5
	Районная научно-практическая конференция	Муниципальный	2
	«Земля предков»		
	Муниципальный конкур «Эрудит-2021» (9-11	Муниципальный	Команда 6
	класс)	•	человек
	Муниципальный конкур «Эрудит-2021» (ОВЗ)	Муниципальный	4
	Районный интеллектуально-творческий	Муниципальный	4
	конкурс «В стране Литературии»		
	Муниципальный этап регионального конкурса	Муниципальный	11
	художественного чтения «Живое слово»		
	Районный проект «Память сердца»	Муниципальный	4
	Муниципальный конкурс художественного	Муниципальный	5
	чтения «Как хорошо на свете без войны»		
	Районная научно-практическая конференция	Муниципальный	3
	«Шаг в будущее»		
2022	Окружной литературный конкурс «Слово	Окружной	1
	доброе посеять», посвящённый 85-летию со		
	дня рождения В.Г. Распутина		
	Межрайонный конкурс «О пожарах и	Межрайонный	2
	пожарных»	1	
	Муниципальный этап ВСОШ	Муниципальный	6
	Районная научно-практическая конференция	Муниципальный	6
	«Земля предков»	,	
	Муниципальный этап регионального конкурса	Муниципальный	2
	художественного чтения «Живое слово»		
	Музыкально-литературный конкурс на	Муниципальный	6
	иностранных языках		
	Районный фестиваль детского и юношеского	Муниципальный	2
	творчества «День Победы»		
	Литературный конкурс «Слово доброе	Муниципальный	5
	посеять», посвящённый 85-летию со дня	-	
	рождения В.Г. Распутина		
	«Эрудит – 2022» для 1-2 классов	Муниципальный	2
	Премия «Одарённые дети»	Муниципальный	2
2023	Муниципальный этап ВСОШ	Муниципальный	4
	VI Всероссийский правовой (юридический)	Всероссийский	3
	диктант		
	Всероссийская онлайн – олимпиада по	Всероссийский	2
	финансовой грамотности и		
	предпринимательства для 1-9 классов		
	IV Региональный фестиваль театрального	Региональный	1
	искусства «Байкальская театральная палитра»		
	IV Региональный конкурс по	Региональный	2
	художественному чтения «Как хорошо на		
	свете без войны»		
	Окружной конкурс чтецов «Читаем	Окружной	1
	классику», посвященный юбилеям Иркутских		
	писателей (А. Вампилову, В. Распутину, Е.		
	Евтушенко).		

Районный конкурс ВКС «Без срока давности»	Муниципальный	1
Муниципальный этап регионального конкурса	Муниципальный	2
художественного чтения «Живое слово»		
Муниципальный конкур «Эрудит-2023» (1-2	Муниципальный	2
класс)		
Районная научно-практическая конференция	Муниципальный	3
«Путь в науку».		
Конкурс песен на иностранном языке	Муниципальный	1
Районный фестиваль «Язык-душа народа»	Муниципальный	3
VIII межмуниципальный фестиваль	Межмуниципальный	1
робототехники		
Премия «Одарённые дети»	Муниципальный	3

Количество победителей и призеров соревнований по различным видам спорта за последние 3 года

Год	Вид спорта	Уровень мероприятия	Количество победителей и призеров
2021	ГТО	Всероссийский	14
	Соревнования по лёгкой атлетике	Муниципальный	6
	Соревнования по мини-футболу	Муниципальный	10
	Шведская эстафета 800-400-200-100	Муниципальный	4
	Президентские состязания	Муниципальный	1
2022	ГТО	Всероссийский	5
	Первенство ДЮСШ по легкой атлетике	Муниципальный	11
	Президентские состязания	Муниципальный	16
	Соревнования по волейболу в рамках Спартакиады	Муниципальный	8 человек
	Соревнования по баскетболу в рамках	Муниципальный	2 команды
	Спартакиады	-	16 человек
	Муниципальный этап первенства по спортивному ориентиру	Муниципальный	10
	ГТО	Всероссийский	7
2023	Первенство города Свирска по легкой атлетике.	Региональный	6
	Чемпионат и Первенство Ангарского округа по легкой атлетике. 500м	Региональный	1
	Всероссийские соревнования среди ДЮСШ,СДЮСШОР,СШОР,СШОР,СШ,ЦПС по легкоатлетическому четырёхборью «Шиповка юных»	Региональный	1
	Первенство по лёгкой атлетике, посвящённое 35-летию спортивной школы иркутского района	Региональный	2
	Спартакиада спортивных клубов общеобразовательных организаций Иркутской области.	Региональный	3
	Первенство по спортивному ориентированию	Муниципальный	5

среди школьников Боханского района		
Первенство ДЮСШ по легкой атлетике	Муниципальный	15
Спартакиада школьников. Легкоатлетический кросс. 500м	Муниципальный	2
Спартакиада школьных спортивных клубов Боханского района	Муниципальный	команда
Президентские состязания. Многоборье	Муниципальный	4
Соревнования по шашкам, шахматам и теннису в рамках Спартакиады	Муниципальный	2
Соревнования по волейболу в рамках Спартакиады	Муниципальный	8

5. Оценка востребованности выпускников

Организация предпрофильной подготовки в школе осуществляется в соответствии с нормативными и информационными документами федерального, муниципального и школьного уровней.

Предпрофильная подготовка в школе направлена на то, чтобы **подготовить школьников** к осознанному выбору профиля обучения. Она включает в себя:

- 1. **Информирование**. Обучающихся информируют о возможностях продолжения образования или трудоустройства, знакомят с учреждениями профессионального образования, рассказывают о состоянии и прогнозах развития рынка труда.
- 2. **Предпрофильные курсы**. На них школьники получают опыт освоения способов деятельности, изучения и преобразования предметов и процессов, характерных для той или иной сферы человеческой деятельности.

Профильное обучение направлено на развитие и углубление содержания базовых учебных предметов, расширение ключевых и предметных компетенций, удовлетворение запросов и образовательных потребностей обучающихся. Образовательные потребности и запросы обучающихся и их родителей (законных представителей) удовлетворяются через выбор ими предметов, учебных и элективных курсов.

Традицией стала презентация своих учебных заведений выпускниками прошлых лет. В период каникул в ВУЗах, ССУЗах они посещают школу, встречаются со старшеклассниками, детально знакомят будущих абитуриентов с особенностями студенческой жизни, учебой, требованиями преподавателей, трудностями, которые необходимо преодолевать. Иногда такие встречи являются судьбоносными для будущих выпускников.

Итогом предпрофильной подготовки является распределение всех учащихся 9-х классов в ССУЗы, другие школы и формирование 10-х классов на новый учебный год.

	2020 -2021 уч.год		2021 -2022 уч.год		2022 -2023 уч.год		
	Количество человек	%	Количество человек	%	Количество человек	%	
Окончили 9 классов	37	100%	29	100%	31	100%	
Продолжили обучение в 10 классах	13 (универсальный профиль)	35%	4 (универсальный профиль)	13 %	9 (универсальный профиль с углубленным изучением предметов -обществознание, русский язык,	29%	

					физика)	
В ССУЗы	24	65%	25	87 %	22	71%

Организация социальной практики для обучающихся 10-11-х классов осуществляется в рамках образовательной организации в педагогическом направлении, во время проведения Дня Самоуправления.

Трудоустройство выпускников 11-х классов МБОУ Олонской СОШ за последние 3 года

	2020-2021 уч.год		2021 -2022 уч.1	год	2022 -2023 уч.год	
	Количество человек	%	Количество человек	%	Количество человек	%
Окончили 11 классов	12	100%	4	100 %	12	100%
Получили аттестат о среднем образовании	11	92%	3	75 %	12	100%
Из них поступили в ВУЗы	4	55%	1	25 %	7	58%
В ССУЗы	6	35%	3	75%	5	42 %
Работают, служба в армии, курсы	1	10%	0	0	0	0

В соответствии с реализуемыми образовательными программами трудоустройство выпускников представлено следующим образом:

Реализуемая образовательная программа	Численность выпускников	Численность трудоустроенных выпускников	% трудоустроенных выпускников
ооп соо	12	12	100%
00П 000	31	31	100%
АООП ООО	3	3	100%

Самый сложный момент для будущего выпускника -это его самоопределение. В этот короткий период необходимо создать жизненный план - решить вопросы: кем быть (профессиональное самоопределение) и каким быть (личностное и моральное самоопределение).

Старшеклассник должен не просто представлять себе своё будущее в общих чертах, а осознавать способы достижения поставленных целей. И в этом ему должны помочь взрослые: педагоги, родители. Только наличие сформированной потребности в овладении конкретной предметной деятельностью, конкретным видом труда делает выбор профессии мотивированным и образует механизм сознательного выбора профессии.

В новом учебном году необходимо:

- расширить возможности социализации обучающихся;
- -продолжать работу по обеспечению преемственности между общим и профессиональным образованием;
- -усилить деятельность психологической службы;

-создавать условия для существенной дифференциации содержания обучения старшеклассников с широкими и глубокими возможностями построения школьниками индивидуальных образовательных траекторий (это для тех ребят, кто на начальном этапе не может определить приоритетный профиль для его будущей профессии).

6.Оценка качества кадрового потенциала

Мобилизованных сотрудников в Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении Олонская средняя общеобразовательная школа - нет.

Качественный состав педагогических кадров МБОУ Олонская СОШ за 2023 года

Всего педагогических работников штатных:	38
Административно-управленческий персонал	4
	BKK - 2 - 50%
	I KK - 1 – 25%
	С3Д – 1 – 25 %
Всего педагогических работников из них:	38
учителя	31/82%
прочий педагогический персонал	7/16%
Высшее образование педагогического персонала	24/63%
Среднее профессиональное образование педагогического	14/36%
персонала	

2. Категорийный состав педагогических кадров - 38.

BKK - 9 / 24 %

I KK – 15/39 %

C I - 5/13 %

Нет – 9 (нет стажа для аттестации, закончился срок аттестации) / 23 %

3. Знаки отличия педагогических работников - 12.

Звание «Ветеран труда» - 4

Почетная грамота Министерства образования РФ - 4

Отличник народного просвещения – 1

Почётный работник сферы образования Российской Федерации -2

Почетная грамота губернатора Иркутской области - 1

Итого: 12/32%

С 1 сентября 2022 г. в общеобразовательной организации введена в штатное расписание должность «советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными

объединениями». Советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями участвует в стратегическом планировании развития воспитательной деятельности в образовательной организации, взаимодействуют с детскими общественными объединениями, вовлекая обучающихся в общественно значимые проекты и в иную внеучебную деятельность.

В соответствии с трудовым договором советники директора по воспитанию осуществляют свою деятельность непосредственно в образовательной организации, организации, организуя воспитательную работу, как в образовательной организации, так и за ее пределами, обеспечивая взаимодействие участников образовательных отношений с различными социальными институтами (советами профилактики, методическими объединениями классных руководителей, детскими и молодежными общественными объединениями, родительскими комитетами), осуществляют индивидуальную работу с обучающимися и родителями (законными представителями).

Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21 сентября 2021 года № 652н утвержден профессиональный стандарт педагога дополнительного образования детей и взрослых. В МБОУ Олонской СОШ профстандарт введен с 30.12.2021 года, приказ от 30.12.2021 года № 363.

Кадровая политика школы направлена на повышение профессиональных компетенций педагогов через внутреннюю систему обучения (педсоветы, семинары, Единый методический день, участие в профессиональных конкурсах) и подготовку собственных кадров из числа выпускников и педагогов.

Одна из форм обобщения опыта — участие в профессиональных конкурсах. Наличие педагогических работников — победителей и участников конкурсов профессионального мастерства, проектов, организаторами и (или) учредителями которых являются организации системы образования (органы управления в сфере образования)

Год	Название конкурса	Уровень конкурса	Учредитель конкурса	Результат
2021	Конкурс методических	II Всероссийский		Диплом
	разработок «Экология - дело	педагогический		I степени
	каждого».	конкурс		
	Региональный конкурс	Региональный	ГАУ ДПО ИРО	Участник
	методических разработок			
	внеурочных мероприятий			
	гражданско-патриотической			
	направленности «Классное			
	дело».			
	Региональный конкурс	Региональный	ГАУ ДПО ИРО	Участник
	методических разработок			
	метапредметного занятия			
	«Использование современных			
	технологий как механизм			
	повышения качества			
	преподавания учебных			
	предметов».			
	Конкурс методических	Муниципальный	МКУ УО МО	Участник
	разработок. Лучшая		«Боханский	
	методическая разработка:		район»	
	«Настольные игры по химии».			
	Конкурс методических	Муниципальный	МКУ УО МО	1 место

	разработок «Формирование		«Боханский	
	экологической культуры		район»	
	младших школьников».			
	Конкурс методических	Муниципальный	МКУ УО МО	1 место
	разработок «В родной природе		«Боханский	2 место
	столько красоты».		район»	1 место
	Конкурс методических	Муниципальный	МКУ УО МО	2 место
	разработок учителей физической культуры.		«Боханский район»	
	Спартакиада ветеранов спорта по волейболу	Окружной	МКУ УО МО «Боханский район»	3 место
2022	Всероссийский конкурс учителей «Veb – квест CANVA@»	Всероссийский	ГАУ ДПО ИРО	Участник
	Региональный конкурс волонтерских (добровольческих) практик в системе воспитания школы «Социальный навигатор».	Региональный	ГАУ ДПО ИРО	Участник
	Лучшая методическая разработка «Такая профессия»	Региональный	ГАУ ДПО ИРО	Участник
	Муниципальный этап «Учитель года – 2022»	Муниципальный	МКУ УО МО «Боханский район»	Участник
	Муниципальный конкурс «Моя малая Родина».	Муниципальный	МКУ УО МО «Боханский район»	1 место
	Муниципальный конкурс «ИТ- Актив: цифровой учитель2022!».	Муниципальный	МКУ УО МО «Боханский район»	Участник
2023	Всероссийский педагогический конкурс «Современная школа. Эффективные практики».	Всероссийский	Всероссийский педагогический журнал «Современный урок»	3 место
	Педагогический дистанционный конкурс «Я расскажу вам о войне»	Всероссийский	«Международная Академия Образования «Смарт»	Участник
	Лучшая методическая разработка «Классный руководитель XXI века»	Региональный	ГАЎ ДПО ИРО	Участник
	Региональной этап Всероссийского конкурса работ в области педагогики, воспитания и работы с детьми и молодежью до 20 лет "За нравственный подвиг учителя".	Региональный	ГАУ ДПО ИРО	Участник
	Лучшая авторская разработка УМК.	Муниципальный	МКУ УО МО «Боханский	Участник

		район»	
Конкурс методических	Муниципальный	МКУ УО МО	Участник
разработок «Лучшая		«Боханский	
методическая разработка»		район»	
«Химический состав клетки»			
Конкурс методических	Муниципальный	МКУ УО МО	2 место
разработок «Лучшая		«Боханский	
методическая разработка		район»	
занятия, реализуемого в рамках			
основной образовательной			
программы».			
Муниципальная выставка	Муниципальный	МКУ УО МО	Участник
педагогических идей по теме:		«Боханский	
«Приёмы ФГ в учебной		район»	
деятельности».			
Муниципальный конкурс	Муниципальный	МКУ УО МО	2 место
«Лучший наркопост в ОО»		«Боханский	
		район»	
Научно-практическая	Муниципальный	МКУ УО МО	Диплом II
конференция «Школа в		«Боханский	степени
современных реалий»		район»	

Количество педагогических работников, участвующих в экспертной деятельности

Год	Уровень	Вид экспертной деятельности	Количество педагогических работников
2021	Иркутской области – региональный специалист, проводящий оценку		3
	Муниципальный	аттестационных материалов. Муниципальный этап ВОШ по предметам, жюри	4
	Муниципальный	Олимпиада среди младших школьников, жюри	2
	Муниципальный Конкурс художественного чтения «Живое слово», жюри		1
	Муниципальный	Конкурс художественного чтения «Читаем классику», жюри	1
	Муниципальный	Спортивное мероприятие «Президентские состязания», жюри	2
	Муниципальный	Районная НПК «Шаг в будущее» по направлению «Гуманитарные науки» Эксперт	1
	Муниципальный	Районный интеллектуально-творческий конкурс «В стране Литературии», среди 3-4 классов, эксперты	8
	Муниципальный	Спортивное мероприятие «Президентские состязания», жюри	2
2022	Региональный	Аттестация педагогических работников Иркутской области – региональный	3

		специалист, проводящий оценку	
		· ±	
	D ~	аттестационных материалов.	0
	Региональный	Апробация учебных программ. ГАУ ДПО ИРО № 128, 11.02.2022	9
	Муниципальный этап ВОШ по предметам, жюри		6
	Муниципальный	Интеллектуальный конкурс «Эрудит – 2022» среди обучающихся 3-4 классов, эксперт	8
	Муниципальный	Районная научно-практическая	1
	1vi yiiriiqiiitasibiibiri	конференция «Шаг в будущее», жюри	
	Муниципальный	Муниципальный этап Всероссийского	2
	Тугупиципальный	конкурса «Учитель года – 2020», жюри	2
	Муниципальный	Районная олимпиада младших	2
	Плідниципальный		2
	M	школьников, эксперт	1
	Муниципальный	Конкурс художественного чтения	1
) / V	«Живое слово», жюри	
	Муниципальный	Муниципальный конкурс «Моя малая	1
		Родина», жюри	
	Муниципальный	Спортивное мероприятие	2
		«Президентские состязания», жюри	
2023	Региональный	Аттестация педагогических работников	3
		Иркутской области – региональный	
		специалист, проводящий оценку	
		аттестационных материалов.	
	Региональный	III научно-практическая конференция	3
		детских исследовательских и проектных	
		работ «Эврика», эксперт	
	Муниципальный	Муниципальный этап ВОШ по	5
		предметам, жюри	
	Муниципальный	Муниципальная научно-практическая	1
		конференция школьников «Путь в	
		науку», эксперт.	
	Муниципальный	Интеллектуальный конкурс «Эрудит –	6
		2023» среди обучающихся 3-4 классов,	
		эксперт	
	Муниципальный	Конкурс художественного чтения	1
		«Живое слово», жюри	-
	Муниципальный	Эксперт, оценивающий лабораторные	1
	тутупиципальный	работы по химии в ППЭ	1
	Региональный	Аттестация педагогических работников	3
	т стиональный	Иркутской области – региональный	3
		специалист, проводящий оценку	
	Management	аттестационных материалов.	2
	Муниципальный	Спортивное мероприятие	
		«Президентские состязания», жюри	

Стабильно держится интерес учителей к распространению педагогического опыта через участие в конкурсах. Стимулом к этому является, прежде всего, желание поделиться приобретенным педагогическим опытом работы, кроме того, это одно из условий успешной аттестации педагогов на квалификационную категорию.

Школа укомплектована кадрами, базовое образование которых соответствует профилю преподаваемых дисциплин, для полноценной реализации образовательных программ школы на всех уровнях; качественный образовательный и профессиональный состав педагогов высокий. Деятельность школы по работе с педагогическими кадрами в текущем году можно считать эффективной.

Однако необходимо отметить, наличие в коллективе части педагогов, инертно относящихся к профессиональному развитию, не имеющих стремления к прогрессу. В рамках решения данной проблемы осуществляется работа по преодолению профессионального выгорания, повышению мотивации.

7. Оценка учебно-методического обеспечения

Учебно-методическое обеспечение в МБОУ Олонской СОШ соответствует требованиями реализуемых основных образовательных программ разного уровня, обеспечивает образовательную деятельность. Уровень обеспеченности учебной и учебно-методической литературой в 2023 году составил 100%. Все учебники, которые использовались в учебном процессе, входят в перечень учебных изданий, рекомендованных министерством образования и науки РФ. Разработаны и утверждены программы по всем курсам учебного плана в рамках соответствующих основных образовательных программ (ООП НОО, ООП ООО, ООП СОО).

Выводы по разделу: образовательный процесс в полном объеме обеспечен учебной литературой, рабочими программами по всем дисциплинам, дидактическим и иллюстративно - наглядным материалом. Обновление учебного фонда происходит ежегодно. Школьникам с ОВЗ обеспечен свободный доступ к образовательным ресурсам, есть возможность ознакомиться с различной литературой. Школа имеет собственный сайт. Информация, расположенная на сайте, позволяет обеспечить информационную открытость образовательной организации.

О методическом обеспечении. Содержание методической работы полностью соответствует задачам, стоящим перед школой, в том числе в ООП, программе развития школы. Координация деятельности Методической службы регламентируется Положением о методическом совете (в новой редакции), Положение о методических объединениях, Положением о школе молодого специалиста, годовыми планами работы и анализом их выполнения.

Методическая служба школы развивается в направлениях, обозначенных в Национальном проекте «Образование»: от обновления образовательных стандартов и системы поддержки талантливых детей до качественного улучшения кадрового состава и современной школьной инфраструктуры. Это послужило основанием для выбора единой методической темы: «Развитие профессиональной компетентности педагогов школы как фактор достижения качества образования в условиях реализации ФГОС»

Цель методической работы:

создание условий для непрерывного развития учительского потенциала, повышения уровня профессионального мастерства и профессиональной компетенции педагогов как фактора повышения качества образования в условиях реализации новых образовательных стандартов третьего поколения.

Задачи:

Обновление содержания образования через:

- 1. Совершенствовать условия для реализации $\Phi \Gamma O C$ начального образования (HOO-обновленное содержание) и $\Phi \Gamma O C$ основного общего образования (OOO обновленное содержание), совершенствовать качество обученности выпускников на ступени среднего общего образования (COO).
- 2. Создавать условия (организационно-управленческие, методические, педагогические) для обновления основных образовательных программ НОО, ООО и СОО образовательного

учреждения, включающих три группы требований, в соответствии с Федеральным государственны м стандартом.

- 3. Совершенствовать методический уровень педагогов в овладении новыми педагогическими техно логиями (НСУР национальная система учительского роста).
- 4. Активизировать работу по выявлению и обобщению, распространению инновационного педагогического опыта творчески работающих педагогов.
- 5. Совершенствовать систему мониторинга и диагностики успешности образования, уровняпрофессиональной компетентности и методической подготовки педагогов.
- 6.Обеспечивать методическое сопровождение работы с молодыми и вновь принятыми специалистами.
- 7. Создавать условия для самореализации учащихся в образовательной деятельности иразвития к лючевых компетенций учащихся.
- 8. Развивать и совершенствовать систему работы с детьми, имеющими повышенные интеллектуа льные способности.
- 9. Развивать ключевые компетенции учащихся на основе использования современных педагогич еских технологий и методов активного обучения.

Дальнейшее развитие кадрового потенциала через:

- активизацию работы по развитию творческого и инновационного потенциала учительского корпуса за счет дальнейшей реализации мер стимулирования;
- создание условий для повышения профессиональной компетентности педагогов через их участие в профессиональных конкурсах, создание авторских педагогических разработок, проектно-исследовательскую деятельность, обучающие семинары, вебинары и курсовую подготовку;
- продолжение работы по обобщению и транслированию передового педагогического опыта творчески работающих учителей через организацию и проведение методических недель, педагогических советов, открытых уроков, мастер-классов.
- обеспечение методического сопровождения образовательного процесса в рамках введения федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего образования.

Совершенствование системы поддержки одаренных детей через:

- выявление и развитие детской одарённости и поддержки детей в соответствии с их способностями, в том числе на основе инновационных технологий;
- реализацию индивидуальных образовательных маршрутов, направленных на развитие интеллектуально-творческих способностей обучающихся;
- расширение возможностей для участия способных и одарённых школьников в разных формах интеллектуально-творческой деятельности;
- формирование исследовательских умений и навыков обучающихся на уроках и во внеурочной деятельности, предоставление им оптимальных возможностей для реализации индивидуальных творческих запросов через активизацию работы по организации проектноисследовательской деятельности.

Участие педагогических работников школы в качестве организаторов, докладчиков,

экспертов за последние 3 года

Год	Наименование мероприятия	Уровень мероприятия	Форма участия (организатор, докладчик, эксперт)
2021	I Всероссийский форум классных руководителей	Всероссийский	Участник

низаторы гник адчик низаторы
тник
адчик
адчик
шзаторы
низаторы
изаторы
изаторы
шапоры
ер-класс
ър класс
адчик
щтк
ер класс
1
адчик
низаторы
1
адчик
адчик
адчик

кадров Боханского муниципального района		
«Школа в современных реалиях». 03.02.2023г.		
Семинар «Особенности организации	Муниципальный	Организаторы
образовательной деятельности в условиях		
реализации ФАООП» 23.11.2023г.		
Семинар «Преемственность математического	Муниципальный	Докладчик
образования в условиях обновлённого		
ФГОС».18.05.2023г.		

С целью повышения профессиональной компетенций педагогов течение учебного года проведены семинары и педагогические советы:

Тема	Сроки	Ответственные
Педсовет «Проблемы преемственности между	Октябрь, 2023	Попова О.А.
начальным и основным образованием»»		
Семинар «Особенности организации образовательной деятельности в условиях реализации ФАООП»	Ноябрь,2023	Попова О.А.
Педсовет «Формирование развития функциональной грамотности.»	Декабрь, 2023	Попова О.А.

8. Оценка библиотечно-информационного обеспечения

Общие сведения о библиотеке

Материальная база: библиотека школы занимает отдельное помещение. Абонемент и читальный зал совмещены, имеется 9 столов для читателей, 18 посадочных мест. Имеется книгохранилище. В 2022 году проведён косметический ремонт.

Мониторинг контрольных показателей библиотеки:

Посещаемость (активность посещения библиотеки; это среднее число посещений на одного читателя в rog) – 6,4

Читаемость (интенсивность чтения – среднее число книг, выданных одному читателю в roд) – 14.7

По анализу можно сказать, что книжный фонд достаточно используется учащимися и педагогами. В следующем году усилить работу по пропаганде книги и методических материалов.

По анализу читательских формуляров можно сделать вывод, что самыми читающими оказались обучающиеся 1-2 классов и обучающиеся 9-11 классов.

Наиболее частыми посетителями библиотеки среди учителей являются: учителя русского языка и начальных классов. Остальные педагоги периодически обращаются в библиотеку за материалом для проведения классных часов и воспитательных мероприятий различной тематики.

Большая работа проводилась среди обучающихся в пропаганде библиотечно — библиографических знаний. В течении учебного года проведены библиотечные уроки для читателей различных возрастных групп. На этих мероприятиях ребята познакомились с историей создания письма, книг, библиотек, узнали о правилах расстановки книг в фонде, о справочном аппарате библиотеки.

В течении года проводилась выдача художественной литературы и учебной литературы обучающимся и учителям. Выполнение библиографических справок, помощь в написании докладов проводились на протяжении всего учебного года, индивидуальные беседы помогали выявить и развить художественный вкус читателей. Большое внимание уделялось работе с

читателями. Каждый месяц оформлялись книжные выставки к знаменательным датам и юбилеям писателей.

Одно из важных мест в работе библиотеки занимают массовые мероприятия, т.к. именно на внеурочных мероприятиях происходит живое общение с ребятами. Это обзоры, утренники, викторины, праздники. Традиционно в нашей школе, совместно с сельской библиотекой, проводится «Неделя детской книги».

Работа с фондом

Фонд художественной литературы находится в открытом доступе читателей. Библиотека укомплектована научно-популярной, справочной, отраслевой, художественной литературой для детей:

- младшего школьного возраста (1-4ткласс);
- среднего школьного возраста (5-8 класс);
- старшего школьного возраста (9-11 классы);
- педагогической и методической литературой для педагогических работников;
- учебниками и учебными пособиями. Фонд учебников расположен в отдельном помещении книгохранилище.

Оснащение

Библиотека оснащена компьютером с выходом в Интернет.

Штат библиотеки - 1 человек.

Основные показатели работы:

из них учителей – 28;

обучающихся -269;

Количество посещений – 1914;

Книговыдача -4380;

 Π осещаемость – 6,4;

Обращаемость фонда – 0,1

Количество массовых мероприятий – 8

Таблица

Книжный фонд библиотеки

Общее кол-во экземпляров	По состоянию на 31.12 2023
Художественная литература	29574
Справочная и энциклопедическая литература	126
Учебно-методическая литература	1138
Учебный фонд	5624
ВСЕГО	36462

Уровень обеспеченности учебной и учебно-методической литературой соответствует критериальному значению. Соответствие учебников реализуемым учебным программам (в соответствии с Перечнем учебных изданий, рекомендованных Министерством образования и науки $P\Phi$) составляет 100%.

Таблица

No	Критерии	Критериальные значения	Фактические
			значения
1.	Уровень обеспеченности учебной	100%	Соответствует
	и учебно-методической		
	литературой		

			I
2.	Соответствие учебников реализуемым учебным программам (в соответствии с Перечнем учебных изданий,	100%	Соответствует
	рекомендованных Министерством образования и науки РФ)		
3.	Обновление библиотечного фонда	Обновление печатного библиотечного фонда не менее 65% (за 5 лет)	Соответствует
4.	Наличие действующего сайта	Соответствие требованиям ст.29 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» Правительство РФ	Соответствует требованиям ст.29 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» Правительство РФ
5.	Информационно – образовательная среда ОУ	Информационно – образовательная среда ОУ обеспечивает: свободный доступ к интернету,	Соответствует
		информационно- методическую поддержку образовательного процесса и его ресурсного обеспечения	
6.	Внедрение в образовательный процесс дистанционных образовательных технологий	Осуществление дистанционного взаимодействия всех участников образовательного процесса (обучающихся, их родителей или законных представителей), педагогических работников, органов управления в сфере образования, общественности. Дистанционное взаимодействие образовательного учреждения с другими организациями социальной сферы.	Да
7.	Оснащённость образовательного процесса учебным оборудованием для выполнения практических видов занятий, работ в соответствии с рабочими программами учебных предметов инвариантной части учебного плана.	100%	Соответствует
8.	Оснащённость образовательного процесса учебно-наглядными	100%	Соответствует

средствами обучения в		
соответствии с рабочими		
программами учебных предметов		
инвариантной части учебного		
плана ООП		

Комплектование фонда библиотеки осуществляется книгами и учебными пособиями. Фонд расставлен по ББК и соответствует санитарно-гигиеническим нормам. В системе ведётся информационная работа.

Ощущается нехватка периодических изданий по причине отсутствия финансирования и перевода основной доли средств на приобретение учебников. За последние два года прослеживается повышение обеспеченности учащихся учебной литературой вследствие перехода на новые учебники при переходе на ФГОС.

Современная материально-техническая база школы позволяет создать условия для учебной деятельности, развития способностей и интересов обучающихся. Действует сайт школы. Обеспечен свободный доступ к интернету. Дистанционное взаимодействие участников образовательного процесса с другими организациями социальной сферы организовано про помощи электронной почты, сайта школы и программного комплекса Электронный дневник. Школа участвует в проекте модернизации образования <u>АИС</u> «Мониторинг общего и дополнительного образования», производится выгрузка данных в муниципальную и региональную базы данных, Электронный дневник, где формируется электронная образовательная среда для учителей, учеников и их родителей (законных представителей).

Основную проблему составляет то, что библиотечный фонд обновляется и пополняется ежегодно в рамках нормативного финансирования, но численность обучающихся затрудняет процесс обеспечения художественной литературой и периодическими изданиями. Поэтому большое внимание уделяется пополнению фонда за счёт сохранения и передачи учебной литературы по параллелям классов.

9. Оценка материально-технической базы школы

Материально-техническая база Школы укомплектована необходимым количеством наглядных пособий и учебно-лабораторным оборудованием, обеспечивающим условия для реализации образовательных Программ НОО, ООО, СОО в соответствии с требованиями ФГОС. Безопасное пребывание в школе для работников и обучающихся обеспечено наличием:

- автоматизированной системы пожарной сигнализации, системы оповещения;
- тревожной кнопкой;
- системой видеонаблюдения.

Школа имеет один корпус. В корпусе основной школы функционируют 36 учебных кабинетов оборудованных автоматизированным рабочим местом учителя, что составляет 100% от общего числа всех кабинетов. Все компьютеры подключены к бесплатной сети Интернет.

В школе функционирует компьютерный класс на 18 учебных мест оборудован современной интерактивной панелью.

В Школе имеется помещение для обучения лиц с ОВЗ. Доступ в здание школ для лиц с ОВЗ организован пандусом.

На первом этаже здания школы имеется столовая на 90 посадочных мест оснащенная необходимым технологическим оборудованием.

В школе имеется актовый зал и спортивный зал. В 2023 году прошла экспертизу проектносметная документация на капитальный ремонт и оборудование спортивного зала в 2024 году запланирован ремонт.

Для организации учебного процесса в МБОУ Олонской СОШ имеется:

Персональный компьютер (ноутбуки) –54

Мультимедийные проекторы – 37

Интерактивные доски – 2

Принтеры – 12

Сканеры – 1

 $M\Phi y - 2$

Ксероксы - 2

Для модернизации цифровых технологий и организации обучения за 2023 год были приобретены: зеркальная камера – 1, штатив – 1, карта памяти – 1 для центра детских инициатив.

Анализ данных, полученных в результате инвентаризации на конец года, показывает положительную динамику в сравнении с 2021-22 годами по следующим позициям:

- материально-техническое оснащение МБОУ Олонской СОШ позволяет обеспечить реализацию основных образовательных программ с применением дистанционных образовательных технологий на уровне начального общего, основного общего и среднего общего образования на 80 процентов;
- качественно изменилась оснащенность классов 100% оснащены ноутбуками и стационарными компьютерами, 100 процентов кабинетов имеют доступ к интернету для выполнения необходимых задач в рамках образовательной деятельности.

Полный анализ показал необходимость дооснащения комплектами наглядных пособий, карт, учебных макетов, специального оборудования, которые обеспечивают развитие компетенций в соответствии с программой основного общего образования согласно требованиям ФГОС по предметным областям «Географии», «Истории», «Иностранные языки»,». В связи, с чем административно-управленческой командой МБОУ Олонской СОШ продолжается работа по решению вопроса пополнения материальной базы.

Также в план работы включены мероприятия по проведению анализа оснащенности кабинетов естественно-научного цикла специальным лабораторным оборудованием с учетом специфики Школы и перспектив развития инженерного направления для проведения лабораторных работ и опытно-экспериментальной деятельности в соответствии с программой основного общего образования для последующего принятия соответствующих решений.

Обозначенные проблемы в материально-техническом обеспечении образовательного процесса решаются в соответствии с потребностями школы в материально-технических ресурсах. Для чего администрацией будет подготовлен план укрепления материально технической базы школы для построения качественной предметно — пространственной развивающей среды, способной максимально удовлетворить образовательные запросы обучающихся и их родителей (законных представителей).

10. Оценка функционирования внутренней системы оценки качества образования (ВСОКО)

В МБОУ Олонской СОШ осуществляется системный мониторинг качества образования на основе нормативно-правового обеспечения:

- Приказ «О создании внутренней системы оценки качества образования»
- Положение о ВСОКО
- План мероприятий по внедрению и развитию системы внутренней системы оценки качества образования (ВСОКО) на 2023-2024 учебный год.
- Положение о формировании фонда оценочных материалов для контроля и оценки достижения планируемых результатов $OO\Pi$
- Порядок разработки, принятия утверждения, внесения изменений в основную образовательную программу начального общего, основного общего, среднего общего образования

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 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 адаптации обучающихся 1-х 5-х и 10-х классов;

- 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 поселка и района.

Результаты функционирования внутренней системы оценки качества образования в 2023 году обсуждались на совещаниях при директоре, Педагогических советах школы, заседаниях МС.

По результатам анкетирования 2023 года выявлено, что 90% опрошенных родителей, подтверждают доброжелательное отношение к обучающимся, со стороны педагогов; 80% испытывают чувство взаимопонимания в контактах с учителями и администрацией школы; 90 % довольны тем, что ребенок обучается в данной школе.

Из полученных данных, можно сделать вывод, что в МБОУ Олонской СОШ, для развития и образования ребенка созданы благоприятные условия.

Выводы: в результате функционирования ВСОКО выявлены направления деятельности школы, по которым нужно усилить работу:

- повышение объективности оценочных процедур
- контроль реализации ООП в соответствии с ФОП
- функционирование системы наставничества
- принятие обоснованных и своевременных управленческих решений, направленных на повышение качества образовательной деятельности и достижение планируемых результатов.

II. Статистическая часть (Приложение 2 к приказу Минобрнауки от 10.12.2013 №1324)

ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ

N п/п	Показатели	Единица	Значение
		измерения	показателей
1	0.00		
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность учащихся	человек	379
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	человек	137
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	человек	231
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	человек	11

1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	человек/%	30 %
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	балл	23
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	балл	13
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	балл	57
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	балл	34
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	человек/%	2 чел./ 6 %
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	человек/%	7 чел. / 22%
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного	человек/%	0 чел./ 0%

	ı	1
минимального количества баллов единого		
государственного экзамена по русскому языку,		
в общей численности выпускников 11 класса		
Численность/удельный вес численности	человек/%	2 чел./ 16%
выпускников 11 класса, получивших		
результаты ниже установленного		
минимального количества баллов единого		
государственного экзамена по математике, в		
общей численности выпускников 11 класса		
Численность/удельный вес численности	человек/%	0%
выпускников 9 класса, не получивших		
аттестаты об основном общем образовании, в		
общей численности выпускников 9 класса		
Численность/удельный вес численности	человек/%	0%
выпускников 11 класса, не получивших		
общей численности выпускников 11 класса		
	государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в	государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса Численность/удельный вес численности человек/% выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса Численность/удельный вес численности человек/% выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в

1.16	II		00/
	Численность/удельный вес численности	человек/%	0%
	выпускников 9 класса, получивших аттестаты		
	об основном общем образовании с отличием, в		
	общей численности выпускников 9 класса	10.1	
1.17	Численность/удельный вес численности	человек/%	0 %
	выпускников 11 класса, получивших аттестаты		
	о среднем общем образовании с отличием, в		
	общей численности выпускников 11 класса		
1.18	Численность/удельный вес численности	человек/%	213 чел.
	учащихся, принявших участие в различных		
	олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей		56%
	численности учащихся		
1.19	Численность/удельный вес численности	человек/%	276 чел.
	учащихся-победителей и призеров олимпиад,		
	смотров, конкурсов, в общей численности		56%
	учащихся, в том числе:		
1.19.1	Регионального уровня	человек/%	32 чел.
1.17.1	тепнопального уровия	ichober 70	32 1631.
			6%
1.19.2	Федерального уровня	человек/%	12 чел.
			2.4%
1.19.3	Международного уровня	человек/%	0%
1.20	Численность/удельный вес численности	человек/%	11 чел. / 3 %
	учащихся, получающих образование с		
	углубленным изучением отдельных учебных		
	предметов, в общей численности учащихся		
1.21	Численность/удельный вес численности	человек/%	0 %
	учащихся, получающих образование в рамках		
	профильного обучения, в общей численности		
	учащихся		
1.22	Численность/удельный вес численности	человек/%	0%
	·		
	обучающихся с применением дистанционных		
	образовательных технологий, электронного		
	обучения, в общей численности учащихся		
1.23	обучения, в общей численности учащихся Численность/улельный вес численности	человек/%	0%
1.23	Численность/удельный вес численности	человек/%	0%
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации	человек/%	0%
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей	человек/%	0%
	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся		
	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся Общая численность педагогических	человек/%	38
1.24	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся Общая численность педагогических работников, в том числе:	человек	38
1.24	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся Общая численность педагогических работников, в том числе: Численность/удельный вес численности		
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся Общая численность педагогических работников, в том числе: Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее	человек	38 24 чел
1.24	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся Общая численность педагогических работников, в том числе: Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности	человек	38
1.24	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся Общая численность педагогических работников, в том числе: Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее	человек	38 24 чел

1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности	человек/%	24 чел. 63%
	(профиля), в общей численности педагогических работников		
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	14 чел. /36 %
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	человек/%	14 чел./ 36%
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/%	24чел. / 63 %
1.29.1	Высшая	человек/%	9 чел./ 24%
1.29.2	Первая	человек/%	15 чел. / 39 %
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	человек/%	38 100%
1.30.1	До 5 лет	человек/%	3 чел./ 7%
1.30.2	Свыше 30 лет	человек/%	8 чел. /21%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	человек/%	3 чел./7 %
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	человек/%	5 чел./ 13 %

1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-	человек/%	38 чел. / 100%
	хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение		
	квалификации/профессиональную		
	переподготовку по профилю педагогической		
	деятельности или иной осуществляемой в		
	образовательной организации деятельности, в		
	общей численности педагогических и		
	административно-хозяйственных работников		
1.34	Численность/удельный вес численности	человек/%	38 чел./ 100%
	педагогических и административно-		
	хозяйственных работников, прошедших		
	повышение квалификации по применению в		
	образовательном процессе федеральных		
	государственных образовательных стандартов в		
	общей численности педагогических и		
2	административно-хозяйственных работников		
2.	Инфраструктура		
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного	единиц	0.14 единиц на 1 чел.
	учащегося		
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-	единиц	36462 эк.
	методической литературы из общего		
	количества единиц хранения библиотечного		
	фонда		
2.3	Наличие в образовательной организации	да/нет	да
	системы электронного документооборота		
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да/нет	да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на	да/нет	да
	стационарных компьютерах или использования		
	переносных компьютеров		
2.4.2	С медиатекой	да/нет	Нет
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и	да/нет	Нет
	распознавания текстов		
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров,	да/нет	да
	расположенных в помещении библиотеки		
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных	да/нет	нет
	материалов		
2.5	Численность/удельный вес численности	человек/%	0 %
	учащихся, которым обеспечена возможность		
	пользоваться широкополосным Интернетом (не		
	менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся		
2.6	Общая площадь помещений, в которых	кв.м	13,6 кв.м на 1 чел.
	осуществляется образовательная деятельность,		
	в расчете на одного учащегося		

Общие выводы по итогам самообследования:

- 1. Деятельность школы строится в соответствии с федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации», обновленной нормативно-правовой базой, программно-целевыми установками, программой воспитания.
- 2. Педагогический коллектив на основе анализа и структурирования возникающих проблем умеет выстроить перспективы развития в соответствии с уровнем требований современного этапа развития общества.
- 3. Школа предоставляет доступное качественное образование, воспитание и развитие в безопасных, комфортных условиях, адаптированных к возможностям каждого ребенка.
- 4. Качество образовательных услуг осуществляется за счет эффективного использования современных образовательных технологий, в том числе информационно-коммуникационных и дистанционных.
- 5. В управлении школой сочетаются принципы единоначалия с демократичностью школьного уклада. Родители являются участниками органов соуправления школой.
- 6. Школа планомерно работает над проблемой здоровья школьников, не допуская отрицательной динамики состояния здоровья обучающихся.
- 7. В школе созданы все условия для самореализации ребенка в урочной и внеурочной деятельности, что подтверждается качеством и уровнем участия в олимпиадах, спортивных соревнованиях, конкурсах, смотрах различного уровня.
- 8. Повышается профессиональный уровень педагогического коллектива школы через курсы повышения квалификации, педагогические советы, конкурсы педагогического мастерства
- 9. Повышается информационная открытость образовательного учреждения посредством публичного отчета, отчета о самообследовании, ежегодно размещаемого на школьном сайте.

Приоритетные направления работы школы

- 1. Совершенствование здоровьесберегающего пространства школы в соответствии с санитарно-эпидемиологическими требованиями
- 2. Моделирование образовательной среды в соответствии с обновленным $\Phi\Gamma OC$ и $\Phi O\Pi$
- 3. Формирование функциональной грамотности и социальных компетентностей обучающихся
- 4. Совершенствование системы объективности оценивания образовательных результатов.