

МУНИЦИПАЛЬНОЕ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ШКОЛА ПОСЕЛЬЯ»
(МОУ «СОШ Поселья»)



НЮТАГАЙ ЗАСАГАЙ
ЮРЭНХЫ БОЛБОСОРОЛОЙ
ЭМХИ ЗУРГААН
«ЮРЭНХЫ БОЛБОСОРОЛОЙ
ПОСЕЛИНИИ ДУНДА
БУРГУУЛИ»

«Утверждаю»
Директор
МОУ «СОШ Поселья»

/Б.К.Ширанов/

Пр. №98/1 ОД от 25.03.2025

«Согласовано»

Начальник

МКУ «Дэвчгинское РУО

/Т.О.Дансарунова/

Отчет о результатах самообследования
муниципального образовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа Поселья»
по состоянию на 1 января 2025 года

Поселье

2025

Структура отчета самообследования:

1. Аналитическая часть отчёта:

1. Нормативно-правовая основа самообследования.
2. Организационно-правовое обеспечение деятельности образовательного учреждения
3. Право владения. Использование материально-технической базы.
4. Структура и система управления образовательного учреждения.
5. Содержание образовательной деятельности.
 - 5.1. Основные и дополнительные общеобразовательные программы.
 - 5.2. Учебный план.
 - 5.3. Организация образовательного процесса.
 - 5.4. Обеспеченность учебной, учебно-методической и художественной литературой.
6. Кадровое обеспечение.
7. Воспитательная работа.
 - 7.1 План воспитательной работы
8. Социально-психологическая служба.
9. Методическая и научно-исследовательская деятельность.
10. Существующие проблемы, пути их решения и потенциальные возможности коллектива школы
11. Общие выводы и предложения.
12. Показатели деятельности МОУ «СОШ Поселья» состоянию на 1 января 2025 года
13. Показатели абсолютной результативности учащихся МОУ «СОШ Поселья».

Анализ показателей МОУ «СОШ Поселья» по состоянию на 1 января 2025 года.

1. Нормативно-правовая основа самообследования

- Федеральный закон «Об образовании в РФ» №273 –ФЗ от 29.12.2013 г.
- Приказ Министерства образования и науки РФ №462 от 14.06.2013 г. «Об утверждении Порядка самообследования образовательной организации»
- Приказ Министерства образования и науки РФ №1218 от 14.12.2017г. «О внесении изменений в Порядок проведения самообследования образовательной организации, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013г. № 462»
- Приказ Министерства образования и науки РФ №1324 от 10.12.2013 г. «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию»

Целями проведения самообследования являются обеспечение доступности и открытости информации о деятельности организации, а также подготовка отчета о результатах самообследования. Самообследование проводится ежегодно, в феврале, администрацией школы. Самообследование проводится в форме анализа.

2. Организационно-правовое обеспечение деятельности образовательного учреждения

Устав муниципального образовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа» утвержден постановлением Администрацией МО «Иволгинский район» от 31.10.2023 года, № 852

Юридический адрес: Первый корпус- 670018, Республика Бурятия, Иволгинский район, село Поселье, переулок Школьный, здание 2.

Второй корпус - 670018, Республика Бурятия, Иволгинский район, село Поселье, переулок Школьный, здание 2А.

Год основания: 2020 год, 2023год.

Наличие свидетельств.: ОГРН 1200300007896, ИНН 0326578982

Документы, на основании которых осуществляет свою деятельность ОУ:

Санитарно-эпидемиологическое заключение №03.БЦ.03.000.М000386.10.20 от 16.10.2020 г.

Лицензия на осуществление образовательной деятельности: № 3274 от 18.11.2020 г.

Свидетельство государственной аккредитации: № 1949 от 18.06.2021года.

Учредитель образовательной организации - Муниципальное образование «Иволгинский район».

3. Право владения. Использование материально-технической базы.

1 корпус

Право владения зданием – оперативное управление, право владения участком - постоянное (бессрочное) пользование. Использование материально-технической базы.

Площадь (5789,5 кв.м.), на которой ведётся образовательная деятельность, находится в оперативном управлении. Свидетельство о государственной регистрации права: выписка из единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости 07.07.2020 г.

Территория образовательного учреждения. Земельный участок - 28568 кв.м., в т.ч., спортивная площадка универсальная – 1шт., S=681.1 кв.м., футбольное поле – 1 шт., S=2400 кв.м., беговая дорожка длиной 60 м - 1 шт., S=600 кв.м.

Государственная регистрация права: выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект

недвижимости, выданная Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Республике Бурятия 26.08.2020 г. Территория школы огорожена железной сетчатой оградой и зелёными насаждениями.

Здание образовательного учреждения. Общая площадь здания 5789,5 кв.м. Муниципальное образовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа Поселья» размещается в типовом здании: постройки 2020 года площадью 5789,5 кв.м.

Общая площадь территории школы - 28568 кв.м., в т.ч., спортивная площадка универсальная – 1 шт., S=681.1 кв.м., футбольное поле – 1 шт., S=2400 кв.м., беговая дорожка длиной 60 м - 1 шт., S=600 кв.м.

Проектная наполняемость школы: проект рассчитан на 450 учащихся. Фактическая наполняемость на 31 декабря 2024 г. – 1493 обучающихся.

2 корпус

Площадь (5309,65 кв.м.), на которой ведётся образовательная деятельность, находится в оперативном управлении. Свидетельство о государственной регистрации права: выписка из единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости 03.11.2023 г.

Земельный участок - 14534 кв.м., в т.ч., спортивная площадка универсальная – 1 шт., S=681.1 кв.м хоккейная площадка площадка 40x20 – 1 шт., S=786,3 кв.м. полоса препятствий - 1 шт., S=337,5 кв.м.

Здание образовательного учреждения. Общая площадь здания 5309,65 кв.м. Муниципальное образовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа Поселья» размещается в типовом здании: 2023 года площадью 5309,65 кв.м.

Общая площадь территории школы - 14534 кв.м. т.ч., хоккейная площадка площадка 40x20 – 1 шт., S=786,3 кв.м. полоса препятствий - 1 шт., S=337,5 кв.м.

Проектная наполняемость школы: проект рассчитан на 250 учащихся. Фактическая наполняемость на 31 декабря 2024г. – 971 обучающихся.

Основные технико-экономические показатели:

Корпус 1

Строительный объем: – 24 582,99 м3;

Площадь застройки здания – 3 744,75 м2;

Общая площадь здания – 6065,29 м2;

Количество этажей – 3;

Количество учащихся – 1493 уч.(46 классов);

Общеобразовательная школа на 450 учащихся выполнена в 8-ми блочном исполнении с последующим их назначением: А – трехэтажный центральный блок

Б,В,Г,Д – двухэтажные учебные блоки;

Е,Ж – одноэтажные, спортзал со смежным блоком;

И – одноэтажный, пищеблок;

Внешняя форма здания отражает сложность функционального процесса - разделение детей по возрастным группам, требующим особых условий для обучения, труда и отдыха.

В здании предусмотрены три главных входных узла: один - для младшей школы, второй - для старшей школы и центральный.

Здание школы состоит из 8 блоков: учебные блоки (блоки «В», «Б», «Г», «Д») –

2-х этажные; пищеблок (блок «И»), блок «Ж» - 1-но этажные; блок «А» – 3-х этажный.

Спортзал – блок «Е». Высота этажей блоков – 3,6м,

кроме второго и третьего этажа блока «А». Блок «А» второй и третий этажи – 4,2м, спортзал – 7,0м.

Блок младшей школы занимает первый этаж блока «В» и «Д» с главным входом в блоке «В», второй этаж блока «Д». Этаж обособлен, непроходной. На первом этаже блоков размещены: гардеробная с ячейками для каждого класса, рекреации, классные помещения, туалеты для мальчиков и девочек, спальные-игровые, отдельные для мальчиков и девочек, учительская начальных классов, универсальная кабина для МГН, кладовая уборочного инвентаря. Коммуникация на второй этаж осуществляется по лестничной клетке и предусмотрена подъемная платформа для МГН.

Первый этаж блоков «Б,Г»; второй этаж блоков «Б,В,Г». На первом этаже блока «Б» размещаются учебные мастерские (слесарная и столярная мастерские, комната мастера, помещение для кройки и шитья, помещения для приготовления пищи) для мальчиков и девочек, рекреация, туалеты, отдельные для мальчиков и девочек; универсальная кабина для МГН; комната личной гигиены для девочек; служебные туалеты; кладовая уборочного инвентаря; лифт с лифтовым холлом.

На втором этаже блока «Б» – учебные кабинеты, кружковая; рекреация, туалеты, отдельные для мальчиков и девочек; комната личной гигиены для девочек; кладовая уборочного инвентаря; служебные туалеты; лифт с лифтовым холлом. На первом этаж блока «Г» размещаются два учебных кабинета, рекреация, вестибюль, гардеробная с ячейками для каждого класса, кабинеты директора, завучей, приемная-канцелярия, комната техперсонала, тепловой узел.

Второй этажи блоков «Б,В,Г» - учебные кабинеты, рекреации, туалеты для мальчиков и девочек, кладовые уборочного инвентаря, комната личной гигиены девочек, универсальная кабина для МГН.

Блок «Е» включает спортивный зала 24x15м, высота 7м. до низа выступающих конструкций.

Блок «Ж»

В блоке «Ж» - раздевалки, душевые, туалеты, отдельные для мальчиков и девочек; раздевальная с душем и унитазом для МГН; снарядная, тренерская-инвентарная; кладовая уборочного инвентаря. **Блок «А»**

На первом этаже – вестибюль с открытой лестницей на второй этаж; обеденный зал для учащихся на 225 п.места и 22 места для учителей; помещение охраны; медицинский блок (кабинет врача, длиной 7м, процедурная, прививочная, туалет служебный, кладовая уборочного инвентаря с приготовлением для дез.растворов). На втором этаже – актовый зал на 250 мест, с эстрадой и вспомогательными помещениями (две артистические, помещения для хранения костюмов и бутафории, подсобное помещение), холл с открытой лестницей на первый этаж, кладовая уборочного инвентаря, подъемная платформа для МГН.

На третьем этаже – библиотека, универсальная кабина для МГН (туалет для мальчиков), туалет для девочек, кладовая уборочного инвентаря, лифт с лифтовым холлом, помещение для ремонта электроламп, две лестничные клетки.

Блок пищеблока

(Блок «И») включает все необходимые помещения для технологического процесса приготовления пищи для школы; электрощитовую. Блок пищеблок одноэтажный, со своим входом, оснащенный разгрузочной платформой с навесом. Над пищеблоком размещена венткамера. Доступ к ней осуществляется по открытой металлической лестнице.

В настоящее время в школе 29 учебных кабинетов, включая учебные кабинеты. Все учебные кабинеты оснащены компьютерами, мультимедиацентрами, интерактивными досками, кабинеты иностранных языков, начальных классов дополнительно оснащены музыкальными центрами.

Перечень технического оборудования МОУ «СОШ «Поселья»

Корпус №1

№	Предмет и номер кабинета	Оборудование						
		Компьютер	Проектор	Интерактивная доска	Принтер (МФУ)	Принтер	Аудио система (SVEN)	Блок питания
1	Информатика каб. №29	21	1	1	1			21

2	Физика каб.№28	1	1	1	1		1	1
3	Химия/биология каб.№27	1	1	1	1		1	1
4	Начальный класс каб.№25	1	1	1	1		1	1
5	Начальный класс каб.№26	1	1	1	1			1
6	Начальный класс каб.№24	1	1	1	1			1
7	Актный зал	1	1					1
8	История/общество каб.№23	1	1	1	1		1	1
9	Русский язык каб.№22	1	1	1	1		1	1
10	Русский язык каб.№21	1	1	1	1		1	1
11	ИЗО/музыка	1	1	1	1		1	1
12	Бурятский язык каб.№18	1	1	1	1		1	1
13	География каб.№17	1	1	1	1		1	1
14	Бурятский язык №19	1	1	1		1	1	1
15	Английский язык каб.№16	1	1	1	1		1	1
16	Английский язык каб.№15	1	1	1	1		1	1
17	Физкультура	1				1		1
18	Психологи	1			1			1
19	Математика каб.№13	1	1	1	1		1	1
20	Математика каб.№14	1	1	1	1		1	1
21	Технология (д) каб.№12	1	1	1	1			1
22	Технология (м) каб.№9	1			1			1
23	Начальный класс каб.№1	1	1	1	1		1	1
24	Начальный класс каб.№2	1	1	1	1		1	1
25	Начальный класс каб.№3	1	1	1	1			1
26	Начальный класс каб.№4	1				1	1	1
27	Начальный класс каб.№5	1	1			1	1	1
28	Начальный класс каб.№6	1	1	1	1			1
29	Начальный класс каб.№7	1	1	1	1			1
30	Начальный класс каб.№8	1	1	1	1		1	1
31	Администрация	6			3			7
32	Библиотека	6			1		1	6
	Итого	62	25	23	29	4	20	63
	Мобильный класс	8 компл.						176
	Планшеты							28

Учебные кабинеты 1-4-х классов располагаются в отдельной рекреации на 1-ом этаже, также в связи с переполненностью начального блока дополнительно выделены 3 кабинета на 2 этаже.

В школе имеются 4 учебные мастерские: кабинет домоводства, кабинет кулинарии, слесарная мастеская, токарная мастерская (перечень оборудования указан в справке о материально-техническом обеспечении образовательной деятельности по образовательным программам).

Школа имеет актный зал на 250 посадочных мест, с эстрадой, костюмерной, современной звуковой аппаратурой.

Также школа имеет библиотеку с читальным залом на 45 мест. Учебный фонд библиотеки составляет 21 299 экземпляров, обеспеченность учебниками – 100%. В течение года библиотека пополняется художественной и справочной литературой.

В школе созданы условия для организации полноценного питания обучающихся: имеются 1 столовая на 224 посадочных места, в которой 1-разовое питание получают все учащиеся школы. Столовая оснащена необходимым технологическим и холодильным оборудованием, работает в режиме аутсорсинга.

Занятия физической культурой и спортом проходят в спортивном зале, на территории школы на футбольном поле, площадке для игровых видов спорта, беговой дорожке. Все уличные спортивные сооружения покрыты искусственным газоном, тартановым покрытием. Имеется весь необходимый инвентарь для спортивного зала ((перечень оборудования указан в справке о материально-техническом обеспечении образовательной деятельности по образовательным программам).

Корпус №2

№	Номер кабинета	Назначение кабинета	Компьютер	Интерактивная доска	Принтер/МФУ	Источник бесперебойного питания
1	№1	География/ОБЖ	1	1	1	1
2	№2	История/общество	1	1	1	1
3	№3	Бурятский язык	1	1	1	1
4	№4	Химия	1	1	1	1
5	№5	Математика	1	1	1	1
6	№6	Технология (м) Столярная мастерская	1	1	1	1
7	№7	Технология (м) Слесарная мастерская	1	1	1	1
8	№8	Русский язык и литература	1	1	1	1
9	№9	Русский язык и литература	1	1	1	1
10	№10	Кабинет музыки/ИЗО	1	1	1	1
11	№11	Английский язык	1	1	1	1
12	№12	Английский язык	1	1	1	1
13	№13	Физика	1	1	1	1
14	№14	Математика	1	1	1	1
15	№15	Русский язык и литература	1	1	1	1
16	№16	История/Обществознание	1	1	1	1
17	Читальный зал	Бурятский язык	1	1	1	1
18	№17	Биология	1	1	1	1
19	№18	Математика	1	1	1	1
20	№19	Технология (д)	1	1	1	1
21	№20	Технология (д)	1	1	1	1
22	№21	Информатика	1	1	1	1
23	№22	Информатика	1	1	1	1
24	№23	Приёмная	1		1	1

25	№24	Кабинет директора	1		1	1
26	№25	Заместители директора	2		2	2
27	№26	Заместители директора	2		2	2
28	№27	Педагог-психолог	1		1	1
		Итого:	29	23	29	29

СПРАВКА

о материально-техническом обеспечении образовательной деятельности по образовательным программам Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа Поселья»

Корпус №1

Материально-техническое обеспечение, оборудование помещений в соответствии с государственными нормами и требованиями, в том числе в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов, федеральными государственными требованиями, образовательными стандартами, в каждом из мест осуществления образовательной деятельности, необходимых для осуществления образовательной деятельности по заявленным к лицензированию образовательным программам:

№ п/п	Наименование вида образования, уровня образования	Наименование объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения, с перечнем основного оборудования
1.	2	3
1.	Общее образование, начальное общее образование	
1.1.	Основная общеобразовательная программа начального общего образования	
1.1.1	Русский язык	Кабинеты начальных классов №1,2,3,6,7,8,24, 25,26 - мобильный компьютерный класс ICL-1 комплект, - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 9 шт., - блок системный DEPO Neos – 9 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 9 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 9 шт., - электронное приложение «Итоговая аттестация выпускников начальной школы. Сборник пособий» - 10 шт.

		<p>Кабинеты начальных классов № 4,5,19 - мобильный компьютерный класс ICL-1 комплект, - телевизор ЖК дисплей – 4 шт.,</p> <ul style="list-style-type: none"> - блок системный DEPO Neos –3 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт., - электронное приложение «Итоговая аттестация выпускников начальной школы. Сборник пособий» - 1 шт. ., - модель-аппликация демонстрационная по обучению грамоте родного языка – 1 шт., - комплект демонстрационных учебных таблиц по литературному чтению для начальной школы – 1
		<p>шт,</p> <ul style="list-style-type: none"> - комплект портретов – 1 шт., - демонстрационные учебные таблицы по русскому языку и литературе- 1 шт., - игровые наборы по развитию речи для начальной школы Умные кубики в 3 ч. – 1 шт, - настольные лингвистические игры Развивающие лото из 6 ч. – 1 шт, - игровой набор по развитию речи Сенсорика – 1 шт., -игровые наборы по учебному предмету, рекомендованные для детей младшего школьного возраста Мерсибо – 1 шт.
1.1.2	Литературное чтение	<p>Кабинеты начальных классов №1,2,3,6,7,8,24, 25,26 - мобильный компьютерный класс ICL-1 комплект,</p> <ul style="list-style-type: none"> - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 9 шт., - блок системный DEPO Neos – 9 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 9 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 9 шт., - электронное приложение «Итоговая аттестация выпускников начальной школы. Сборник пособий» - 10 шт.

		<p>Кабинеты начальных классов № 4,5,19 - мобильный компьютерный класс ICL-1 комплект, - телевизор ЖК дисплей – 4 шт.,</p> <ul style="list-style-type: none"> - блок системный DEPO Neos –3 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт., - электронное приложение «Итоговая аттестация выпускников начальной школы. Сборник пособий» - 1 шт., - модель-аппликация демонстрационная по обучению грамоте родного языка – 1 шт., - комплект демонстрационных учебных таблиц по литературному чтению для начальной школы – 1 шт., - комплект портретов – 1 шт., демонстрационные учебные таблицы по русскому языку и литературе- 1 шт.,- игровые наборы по развитию речи для начальной школы Умные кубики в 3 ч. – 1 шт., - настольные лингвистические игры Развивающие лото из 6 ч. – 1 шт., - игровые наборы по учебному предмету, рекомендованные для детей младшего школьного возраста Игровой набор Фребеля из 3 ч. – 1 шт., - игры для сюжетно-ролевой игры в 9 ч. – 1 шт., - комплект «Игрушки-забавы и народные игрушки, Вальда» - 1 шт.
1.1.3	Иностранный (английский) язык	Кабинеты начальных классов №1,2,3,6,7,8,24, 25,26 - мобильный компьютерный класс ICL-1 комплект,
		<ul style="list-style-type: none"> - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 9 шт., - блок системный DEPO Neos – 9 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 9 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 9 шт., - электронное приложение «Итоговая аттестация выпускников начальной школы. Сборник пособий» - 10 шт. <p>Кабинеты начальных классов № 4,5,19 - мобильный компьютерный класс ICL-1 комплект, - телевизор ЖК дисплей – 4 шт.,</p> <ul style="list-style-type: none"> - блок системный DEPO Neos –3 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт., - игровые наборы на изучаемом иностранном языке в 3 ч. – 1 шт., кукла-персонаж, Globo – 1 шт.

1.1.4	Родной (русский) язык	<p>Кабинеты начальных классов №1,2,3,6,7,8,24, 25,26 - мобильный компьютерный класс ICL-1 комплект,</p> <ul style="list-style-type: none"> - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 9 шт., - блок системный DEPO Neos – 9 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 9 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 9 шт., - электронное приложение «Итоговая аттестация выпускников начальной школы. Сборник пособий» - 10 шт.
		<p>Кабинет начальных классов № 19 - мобильный компьютерный класс ICL-1 комплект,</p> <ul style="list-style-type: none"> - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 1 шт., - блок системный DEPO Neos – 1 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт., - электронное приложение «Итоговая аттестация выпускников начальной школы. Сборник пособий» - 1 шт. ., - модель-аппликация демонстрационная по обучению грамоте родного языка – 1 шт., - комплект демонстрационных учебных таблиц по литературному чтению для начальной школы – 1 шт, - комплект портретов – 1 шт., - демонстрационные учебные таблицы по русскому языку и литературе- 1 шт., - игровые наборы по развитию речи для начальной школы Умные кубики в 3 ч. – 1 шт, - настольные лингвистические игры Развивающие лото из 6 ч. – 1 шт, - игровой набор по развитию речи Сенсорика – 1 шт., - игровые наборы по учебному предмету, рекомендованные для детей младшего школьного возраста
		<p>Мерсибо – 1 шт.</p>
1.1.5	Родной (бурятский) язык	<p>Кабинеты начальных классов № 4,5,19</p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер – 3 шт, - телевизор ЖК дисплей– 2 шт., - блок системный DEPO Neos – 1 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт., - набор демонстрационных плакатов «Пословицы» - 2 шт., - плакат интерактивный обучающий «Буряад алфавит» - 2шт., - электронный звуковой алфавит бурятского языка – 3 шт., - набор «Портреты бурятских писателей» - 2 шт. - интерактивная доска 78 ACTIVEBoard TOUCH DRY ERASE 10 касаний, ПО ACTIVESPIRE -

		<p>1 шт.</p> <ul style="list-style-type: none"> - ноутбук HP 250 G7 - программное обеспечение «Линко V8.3» - проводная гарнитура Sennheiser PC 5 Chat черный - тележка для хранения зарядки и организации беспроводной сети - Спикерфон TRUE CONF Audio One - Акустическая система Swen - Проектор CASIO XJ-V2 - Видеокамера (PTZ-КАМЕРА TrueConf 1010U)
1.1.6	Литературное чтение на родном (бурятском) языке	<p>Кабинеты начальных классов №4,5,19</p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер – 2 шт, - телевизор ЖК дисплей – 2 шт., - блок системный DEPO Neos – 1 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт., - набор демонстрационных плакатов «Пословицы» - 2 шт., - плакат интерактивный обучающий «Буряд алфавит» - 2 шт., - электронный звуковой алфавит бурятского языка – 3 шт., - набор «Портреты бурятских писателей» - 2 шт., - демонстрационные учебные таблицы по родному языку для начальной школы – 1 шт., - демонстрационные пособия по родному языку для начальной школы – 1 шт, - репродукции картин художественных картин бурятских художников – 1 шт. - интерактивная доска 78 ACTIVEBoard TOUCH DRY ERASE 10 касаний, ПО ACTIVESPIRE - <p>1 шт.</p> <ul style="list-style-type: none"> - ноутбук HP 250 G7 - программное обеспечение «Линко V8.3» - проводная гарнитура Sennheiser PC 5 Chat черный - тележка для хранения зарядки и организации беспроводной сети - Спикерфон TRUE CONF Audio One - Акустическая система Swen - Проектор CASIO XJ-V2 - Видеокамера (PTZ-КАМЕРА TrueConf 1010U)

1.1.7	Литературное чтение на родном (русском) языке	<p>Кабинеты начальных классов №1,2,3,6,7,8,24, 25,26 - мобильный компьютерный класс ICL-1 комплект,</p> <ul style="list-style-type: none"> - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 9 шт., - блок системный DEPO Neos – 9 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 9 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 9 шт.,
1.1.8	Математика	<p>Кабинеты начальных классов №1,2,3,6,7,8, 24,25, 26 –</p> <ul style="list-style-type: none"> - мобильный компьютерный класс ICL-1 комплект, интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 9 шт., - блок системный DEPO Neos – 9 шт., проектор NEC V230X 3D Ready – 9 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 9 шт., - электронное приложение «Итоговая аттестация выпускников начальной школы. Сборник пособий» - 9 шт.,
		<ul style="list-style-type: none"> - демонстрационные учебные таблицы по математике для начальной школы – 9 шт., - демонстрационные пособия по математике для начальной школы - 9 шт., - комплект демонстрационных пособий – 9 шт. <hr/> <p>Кабинеты начальных классов № 4,5,19 - мобильный компьютерный класс ICL-1 комплект, - телевизор ЖК дисплей – 4 шт.,</p> <ul style="list-style-type: none"> - блок системный DEPO Neos –3 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт., - модель-аппликация (касса) цифр демонстрационная – 1 шт., - модель-аппликация демонстрационная по множествам – 1 шт., - демонстрационные учебные таблицы по математике для начальной школы – 1 шт., - демонстрационные пособия по математике для начальной школы - 1 шт., - комплект демонстрационных пособий – 1 шт., игровые наборы по учебному предмету, рекомендованные для детей младшего школьного возраста Мерсибо – 1 шт., - комплект настольных развивающих игр по математике в 5 ч. – 1 шт., - игры на развитие логических операций и стратегического мышления, головоломки в 5 ч. – 1 шт., - комплект «Модели раздаточные по математике для начальной школы» - 1 шт.

1.1.9	Окружающий мир	<p>Кабинеты начальных классов №1,2,3,4,5,6,7,8, 24,25, 26 –</p> <ul style="list-style-type: none"> - мобильный компьютерный класс ICL-1 комплект, интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 11 шт., - блок системный DEPO Neos – 11 шт., проектор NEC V230X 3D Ready – 11 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 11 шт., - электронное приложение «Итоговая аттестация выпускников начальной школы. Сборник пособий» - 11 шт., - демонстрационные учебные таблицы по математике для начальной школы – 11 шт., - демонстрационные пособия по математике для начальной школы - 11 шт., - комплект демонстрационных пособий – 11 шт., - игровые наборы, рекомендованные для детей младшего школьного возраста по знакомству с окружающим миром, Научные развлечения – 11 шт., - настольно-печатные игры – 10 шт. <p>Кабинеты начальных классов № 4,5,19 - мобильный компьютерный класс ICL-1 комплект, - телевизор ЖК дисплей – 4 шт.,</p> <ul style="list-style-type: none"> - блок системный DEPO Neos –3 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт., - демонстрационные учебные таблицы по окружающему миру для начальной школы – 1 шт.,
		<ul style="list-style-type: none"> - карты учебные для начальной школы – 1 шт, демонстрационные учебные таблицы по технологии для начальной школы – 1 шт., - игровые наборы, рекомендованные для детей младшего школьного возраста по знакомству с окружающим миром, Научные развлечения – 1 шт., настольно-печатные игры – 1 шт., - наборы для экспериментирования, РЕВАРО в 3 ч. – 1 шт., набор «Куклы в национальных костюмах из 19 ч.» - 1 шт., - набор «Пазлы, Томик» в 10 ч. – 1 шт., - комплект «Модели объемные демонстрационные для начальной школы» - 1 шт., комплект «Модели-аппликации для начальной школы» - 1 шт.
1.1.1 0	Музыка	<p>Кабинеты начальных классов №1,2,3,4,5,6,7,8, 24,25, 26 –</p> <ul style="list-style-type: none"> - мобильный компьютерный класс ICL-1 комплект, интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 11 шт., - блок системный DEPO Neos – 11 шт., проектор NEC V230X 3D Ready – 11 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 11 шт.,

		<p>Кабинеты начальных классов № 4,5,19 - мобильный компьютерный класс ICL-1 комплект, - телевизор ЖК дисплей – 4 шт.,</p> <ul style="list-style-type: none"> - блок системный DEPO Neos –3 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт., - портреты отечественных и зарубежных композиторов – 1 шт, - комплект демонстрационных учебных таблиц по музыке для начальной школы – 1 шт, - комплект демонстрационных учебных таблиц – 2 шт.
		<p>Актовый зал –</p> <ul style="list-style-type: none"> - микрофон проводной – 3 шт., - колонки EVRO SOYND- 4 шт., - усилитель-колонка with MP3 EVRO SOYND ESM – 12BI – M – 1 шт., - сенсорный дисплей Wiew Sonic ifp7550 – 2EP – 1 шт., - штатив-подставка для сенсорного дисплея – 1 шт., усилитель CRISP – 16UX 0318000025 – 1 шт., - монитор YSUS Safe TY MARK – 1 шт., - блок системный ПАМЭК – ВС – 1 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 1 шт., - экран демонстрационный – 1 шт.
1.1.1 1	Изобразительное искусство	<p>Кабинеты начальных классов №1,2,3,4,5,6,7,8, 24,25, 26 –</p> <ul style="list-style-type: none"> - мобильный компьютерный класс ICL-1 комплект, интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 11 шт., - блок системный DEPO Neos – 11 шт., проектор NEC V230X 3D Ready – 11 шт.,
		<ul style="list-style-type: none"> - МФУ HP Laser Pro M1132 – 11 шт., <p>Кабинеты начальных классов № 4,5,19 - мобильный компьютерный класс ICL-1 комплект, - телевизор ЖК дисплей – 4 шт.,</p> <ul style="list-style-type: none"> - блок системный DEPO Neos –3 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт., - демонстрационные учебные таблицы для начальной школы – 1 шт.

		Кабинет изобразительного искусства № 20 - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 1 шт., блок системный DEPO Neos –1 шт., проектор NEC V230X 3D Ready – 1 шт., МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт., демонстрационные учебные таблицы для начальной школы – 1 шт., комплект оборудования и инструментов для отработки практических умений и навыков по изобразительному искусству для начальной школы – 21 шт., модели по изобразительному искусству в наборе – 1 шт.
1.1.1 2	Технология	Кабинеты начальных классов №1,2,3,6,7,8, 24,25, 26 – - мобильный компьютерный класс ICL-1 комплект, интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 9 шт., - блок системный DEPO Neos – 9 шт., проектор NEC V230X 3D Ready – 9 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 9 шт., - электронное приложение «Итоговая аттестация выпускников начальной школы. Сборник пособий» - 9 шт., - демонстрационные учебные таблицы по математике для начальной школы – 9 шт., - демонстрационные пособия по математике для начальной школы - 9 шт., - комплект демонстрационных пособий – 9 шт.
		Кабинеты начальных классов № 4,5,19 - мобильный компьютерный класс ICL-1 комплект, - телевизор ЖК дисплей – 4 шт., - блок системный DEPO Neos –3 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт., - модель-аппликация (касса) цифр демонстрационная – 1 шт., - модель-аппликация демонстрационная по множествам – 1 шт, - демонстрационные учебные таблицы по математике для начальной школы – 1 шт., - демонстрационные пособия по математике для начальной школы - 1 шт., - комплект демонстрационных пособий – 1 шт., игровые наборы по учебному предмету, рекомендованные для детей младшего школьного возраста Мерсибо – 1 шт., - комплект настольных развивающих игр по математике в 5 ч. – 1 шт., - игры на развитие логических операций и стратегического мышления, головоломки в 5 ч. – 1 шт.,
		- комплект «Модели раздаточные по математике для начальной школы» - 1 шт.

1.1.1 3	Физическая культура	<p>Спортивная площадка:плоскостное сооружение «Футбольное поле с искусственным газоном» – 1 шт., универсальная спортивная площадка для занятий волейболом и баскетболом с тартановым покрытием» - 1 шт., плоскостное сооружение «Беговая дорожка на 60 м 5 полосная с тартановым покрытием» - 1 шт.</p>
		<p>Спортивный зал – 1 шт. с оборудованием:</p> <ul style="list-style-type: none"> - комплект для игр подвижных из 24 наименований, предназначенный для младшего школьного возраста– 1 шт., - жилетка игровая – 30 шт., - сетка для хранения мячей – 2 шт., - мат гимнастический прямой – 20 шт., - перекладина гимнастическая пристенная – 2 шт., - шест для лазания - 2 шт., - доска наклонная навесная – 4 шт., - планка для прыжков – 2 шт., - скамья атлетическая универсальная - 2 шт., - скамья атлетическая горизонтальная – 2 шт., - упоры для отжиманий – 15 шт., - тумба прыжковая атлетическая – 2 шт., - мат для приземлений и отработки бросков – 2 шт., - модуль-трапеция большой – 2 шт., - жгут тренировочный полимерный эластичный – 2 шт., волан – 50 шт., ракетка для бадминтона – 50 шт., - сетка для бадминтона – 2 шт., - стойки для крепления бадминтонной сетки - 2 шт., - струны для бадминтона – 10 шт., - зона приземления для прыжков – 1 шт., - линейка для прыжков в длину – 2 шт., - метательный снаряд – 10 шт., - планка для прыжков в высоту – 2 шт., - набор для игры в шахматы – 10 шт., - набор для игры в шашки – 10 шт., - шахматные часы – 10 шт.,

- мат сенсорный – 8 шт.,
- рукоход разновысокий – 8 шт.,
 - стенка гимнастическая с перекладиной и эспандерами – 5 шт.,
 - определитель высоты прыжка - 1 шт., - балансирующая доска – 5 шт., - мини гольф – 3 шт.,
 - маты гимнастические - 2 шт.,
 - коррекционная дорожка – 4 шт.,
 - определитель осанки – 2 шт.,
 - мягконабивные модули – 4 шт.,
 - тележка для хранения мячей -1 шт.,
 - каска - 10 шт.,
 - релаксационная стенка – 1 шт.,
 - мат гимнастический – 15 шт.,
 - сетка заградительная – 4 шт.,
 - консоль настенная для канатов и шестов 1 шт.,
 - стойки волейбольные универсальные пристенные – 1 шт., - сетка волейбольная – 1 шт.,
 - стол для настольного тенниса с колесами – 1 шт.,
 - насос для мячей ручной - 1 шт.,
 - тренажер навесной для спины – 2 шт.,
 - перекладина навесная универсальная-2 шт., - стойки для прыжков в высоту – 1 шт.,
 - щит для метания для мяча в цель навесной на гимн.стенку – 2 шт., - скамейка гимнастическая жесткая – 5 шт.
 - козел гимнастический - 1 шт.
 - канат для перетягивания - 1 шт.
 - канат для лазания – 1 шт.
 - городки школьные деревянные – 1 шт.
 - секундомер электронный – 2 шт.
 - свисток судейский – 3 шт.
 - набор для настольного тенниса – 1 шт.
 - мячи баскетбольные – 1 шт.
 - мяч волейбольный – 3 шт.
 - мячи футбольные 2 шт.
 - мяч малый для метания - 25 шт.
 - набор гантелей – 1 шт.
 - гранаты для метания – 1 шт.,

		<ul style="list-style-type: none"> - эстафетная палочка – 1 шт. - страховочное устройство для каната (лонжа) – 1 шт., - морожка резиновая для разбега – 1 шт. - мостик эластичный – 1 шт. - гиря – 1 шт. - фишки (цветные) пластик - 1 шт. - конус тренировочный - 8 шт. - мяч прыгающий - 2 шт., - мяч "стульчик" – 2 шт. - комплект для групповых занятий - 1 шт. - набор для подвижных игр - 1 шт. - набор судейский – 1 шт. - измеритель высоты прыжка - 1 шт.
1.1.1 4	Основы религиозной культуры и светской этики	<p>Кабинеты начальных классов №1,2,3,6,7,8,24, 25,26 - мобильный компьютерный класс ICL-1 комплект,</p> <ul style="list-style-type: none"> - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 9 шт., - блок системный DEPO Neos – 9 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 9 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 9 шт., - электронное приложение «Итоговая аттестация выпускников начальной школы. Сборник пособий» - 10 шт.
		<p>Кабинеты начальных классов № 4,5,19 - мобильный компьютерный класс ICL-1 комплект, - телевизор ЖК дисплей – 4 шт.,</p> <ul style="list-style-type: none"> - блок системный DEPO Neos –3 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт., - электронное приложение «Итоговая аттестация выпускников начальной школы. Сборник пособий» - 1 шт. ., - модель-аппликация демонстрационная по обучению грамоте родного языка – 1 шт., - комплект демонстрационных учебных таблиц по литературному чтению для начальной школы – 1 шт, - комплект портретов – 1 шт., - демонстрационные учебные таблицы по русскому языку и литературе- 1 шт., - игровые наборы по развитию речи для начальной школы Умные кубики в 3 ч. – 1 шт, - настольные лингвистические игры Развивающие лото из 6 ч. – 1 шт,

		- игровой набор по развитию речи Сенсорика – 1 шт.,
		-игровые наборы по учебному предмету, рекомендованные для детей младшего школьного возраста Мерсибо – 1 шт.
1.1.1 5	Бурятский (государственный) язык	<p>Кабинеты начальных классов №1,2,3,6,7,8,19,24,25, 26 - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 9 шт., блок системный DEPO Neos – 9 шт., проектор NEC V230X 3D Ready – 9 шт., МФУ HP Laser Pro M1132 – 9 шт.</p> <ul style="list-style-type: none"> - интерактивная доска 78 ACTIVEBoard TOUCH DRY ERASE 10 касаний, ПО ACTIVESPIRE - 1шт. - ноутбук HP 250 G7 - программное обеспечение «ЛинкоV8.3» - проводная гарнитура Sennheiser PC 5 Chat черный - тележка для хранения зарядки и организации беспроводной сети - Спикерфон TRUE CONF Audio One - Акустическая система Swen - Проектор CASIO XJ-V2 - Видеокамера (PTZ-КАМЕРА TrueConf 1010U) <p>Кабинет начальных классов №19 - мобильный компьютерный класс ICL-1 комплект, - телевизор ЖК дисплей – 4 шт.,</p> <ul style="list-style-type: none"> - блок системный DEPO Neos –3 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт., - демонстрационные учебные таблицы по родному языку для начальной школы – 1 шт, - демонстрационные пособия по родному языку для начальной школы – 1 шт, - репродукции картин художественных картин бурятских художников – 1 шт.
2.	Общее образование, основное общее образование	
2.1	Основная общеобразовательная программа основного общего образования	

2.1.1	Русский язык	<p>Кабинеты русского языка и литературы № 21, 22 – - мобильный компьютерный класс ICL - 1 комплект, - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 2 шт., - блок системный DEPO Neos –2 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 2 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 2 шт. - демонстрационные учебные таблицы по русскому языку и литературе – 1 шт., - универсальное мультимедийное пособие к учебнику Т.А Ладыженской идр. «Русский язык. 5 класс», издательство «Экзамен»</p>
2.1.2	Русская литература	<p>Кабинеты русского языка и литературы № 21, 22 - мобильный компьютерный класс ICL-1 комплект, - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 2 шт., - блок системный DEPO Neos – 2 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 2 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 2 шт., - демонстрационные материалы по литературе – 1 шт,</p>
		<p>-портреты писателей, литературоведов и лингвистов - 1 шт, - комплект репродукций картин для уроков развития речи и литературы – 1 шт.</p>
2.1.3	Русский (родной) язык	<p>Кабинеты русского языка и литературы № 21, 22 - мобильный компьютерный класс ICL-1 комплект, - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 2 шт., - блок системный DEPO Neos – 2 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 2 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 2 шт., - демонстрационные материалы по литературе – 1 шт, -портреты писателей, литературоведов и лингвистов - 1 шт, - комплект репродукций картин для уроков развития речи и литературы – 1 шт.</p>
2.1.4	Иностранный (английский) язык	<p>Кабинеты №15,16 - мобильный компьютерный класс ICL-1 комплект, интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 2 шт., - блок системный DEPO Neos – 2 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 2 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 2 шт.</p>

2.1.5	Математика	<p>Кабинеты математики №13, 14 - планшетный компьютер для учителя математики ICL – 2 шт., - мобильный компьютерный класс ICL - 1 шт., - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 2 шт.,</p> <ul style="list-style-type: none"> - источник бесперебойного питания UPS IPPON Back Basic 650 – 2 шт., - МФУ EPSON M2170 – 2 шт, - блок системный RAMEK GALE Custom – 2 шт, - монитор ASUS –2 шт, - комплект инструментов классных деревянных (метр, треугольник, циркуль и т.д.) – 2 шт, - набор для упражнений с рациональными числами: сложение, вычитание, умножение, деление – 1 шт, - набор для объемного представления дробей в виде кубов и шаров – 1 шт., - модель-аппликация «Числовая прямая» - 1 шт., - модель-аппликация «Множество» - 1 шт., - набор для объемного представления дробей в виде кубов и шаров – 1 шт., - комплект чертежного оборудования и приспособлений – 2 шт.
2.1.6	Алгебра	<p>Кабинеты математики №13, 14 - планшетный компьютер для учителя математики ICL – 2 шт., - мобильный компьютерный класс ICL - 1 шт., - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 2 шт.,</p> <ul style="list-style-type: none"> - источник бесперебойного питания UPS IPPON Back Basic 650 – 2 шт., - МФУ EPSON M2170 – 2 шт,
		<ul style="list-style-type: none"> - блок системный RAMEK GALE Custom – 2 шт, - монитор ASUS –2 шт, - комплект инструментов классных деревянных (метр, треугольник, циркуль и т.д.) – 2 шт, - набор для упражнений с рациональными числами: сложение, вычитание, умножение, деление – 1 шт, - набор для объемного представления дробей в виде кубов и шаров – 1 шт., - модель-аппликация «Числовая прямая» - 1 шт., - модель-аппликация «Множество» - 1 шт., - набор для объемного представления дробей в виде кубов и шаров – 1 шт., - комплект чертежного оборудования и приспособлений – 2 шт., - математическая игра Магико 4 и Магико 9 – 1 шт, - POLYDRON Набор по основам математики для конструирования и моделирования – 1шт., - набор плакатов «Тригонометрические функции» - 1 шт., - набор плакатов по тригонометрии – 1 шт, - набор плакатов «Треугольники – 1 шт.

2.1.7	Геометрия	<p>Кабинеты математики №13, 14 - планшетный компьютер для учителя математики ICL – 2 шт., - мобильный компьютерный класс ICL - 1 шт., - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 2 шт.,</p> <ul style="list-style-type: none"> - источник бесперебойного питания UPS IPPON Back Basic 650 – 2 шт., - МФУ EPSON M2170 – 2 шт, - блок системный RAMEK GALE Custom – 2 шт, - монитор ASUS –2 шт, - комплект инструментов классных деревянных (метр, треугольник, циркуль и т.д.) – 2 шт, - комплект инструментов классных деревянных (метр, треугольник, циркуль и т.д.) – 2 шт., - <p>Математическая игра Магики 4 и Магики 9 – 1 шт,</p> <ul style="list-style-type: none"> - POLYDRON Набор по основам математики для конструирования и моделирования – 1 шт., - <p>набор плакатов «Треугольники» - 1 шт,</p> <ul style="list-style-type: none"> - комплект «Геометрические тела демонстрационные» - 2 шт.
2.1.8	Информатика	<p>Кабинет информатики №29 –</p> <ul style="list-style-type: none"> -Конструктор для сборки 3D принтера BiZone Prusa i3 Steel (KIT набор) – 1 шт. -Конструктор для сборки 3D принтера NEO – 1 шт. -Комплект расходных материалов к 3D принтеру – 1 шт. -Комплект учебно-методических материалов – 1 шт. -Учебно-методический комплекс – 1 шт. -Базовый робототехнический набор , Ubtech Ukit Entry level – 1 шт.
		<ul style="list-style-type: none"> -Ресурсный набор к базовому робототехническому набору для подготовки к соревнованиям Ubtech uKit Explore – 1 шт. -Комплект полей с соревновательными элементами ,MakeX Starter Arenas Kit Makeblock – 1 шт. - Комплект учебно-методических материалов, Технолаб – 1 шт. -Базовый робототехнический набор уровень 1 Makeblock – 1 шт. -Ресурсный набор к базовому робототехническому набору уровень 1 Makeblock – 1 шт. - Базовый робототехнический набор уровень 2 Makeblock – 1 шт. -Ресурсный набор к базовому робототехническому набору уровень 2 Makeblock – 1 шт. -Базовый робототехнический набор уровень 3 Makeblock – 1 шт. -Программируемый контроллер MegaPi – 1 – 1 шт.

2.1.9	История	<p>Кабинет истории и обществознания №23 - мобильный компьютерный класс ICL - 1 комплект, интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 1 шт.,</p> <ul style="list-style-type: none"> - блок системный DEPO Neos –1 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 1 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт., - Таблицы по истории России для подготовки к ЕГЭ – 1 шт., - этапы формирования Российского государства (комплект)- 3шт., - Развитие Российского государства (комплект)- 2 шт., - СССР в 1945-1980гг. <p>Символика России - 1шт.,</p> <ul style="list-style-type: none"> - Карта России- 1 шт., - Карта мира – 1 шт., - Комплект «Портреты историков» - 1 шт., - Комплект таблиц «Великая Отечественная война» - 1 шт., - Комплект таблиц «Европа после первой мировой войны» - 1 шт., - Комплект таблиц «Европа с 1924-1939гг» - 1 шт., - Комплект таблиц «Российская империя с нач.19- до 1861гг» -1 шт., - Комплект таблиц «Российская империя в 18 веке» - 1 шт., - Комплект таблиц «Революция 1905-1907гг» - 1 шт., - Комплект таблиц «Византийская империя» - 1 шт., - Комплект таблиц «Римская империя с 9-по 5вв.» - 1 шт., - Комплект таблиц «Европа в 50-60х 19в» - 1 шт., - Комплект таблиц «Отечественная война 1812г» - 1 шт.
2.1.1 0	Обществознание	<p>Кабинет истории и обществознания №23 - мобильный компьютерный класс ICL-1 комплект, интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 1 шт.,</p>
		<ul style="list-style-type: none"> - блок системный DEPO Neos –1 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 1 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт., - Комплект плакатов «Факторы формирования Российской цивилизации» - 1 шт., - Комплект плакатов «Человек, природа, общество» - 1 шт., - Комплект плакатов «Политическая жизнь общества» - 3 шт.

2.1.1	География	<p>Кабинет географии и ОБЖ №17 –</p> <ul style="list-style-type: none"> - мобильный компьютерный класс с сетевыми тестами ICL – 1 комплект, - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 1 шт., - мобильный компьютер для кабинета естествознания ICL – 22 шт., - блок системный DEPO Neos –1 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 1 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт., - Комплект инструментов и приборов топографических - 1 шт., - школьная метеостанция Edustrong – 1 шт., - барометр-анероид – 1 шт., - курвиметр - 1 шт., - гигрометр - 1 шт., - компас ученический – 1 шт., - рулетка - 1 шт., - комплект для проведения исследований окружающей среды Pasco – 1 шт., - коллекция минералов и горных пород, полезных ископаемых, почв – 1 шт., - глобус Земли физический (интерактивный) OregonScientific – 1 шт., - глобус Земли политический – 1 шт., - глобус физический лабораторный – 1 шт., - модель «Строения земных складок и эволюции рельефа» - 1 шт., - модель «Сдвиги земной коры» - 1 шт., - модель «Вулкана» - 1 шт., - модель «Внутреннего строения Земли» - 1 шт., - портреты для кабинета географии – 1 комплект, - карты настенные - таблицы учебные демонстрационные
2.1.1	Биология	<p>Кабинет химии и биологии №27 –</p> <ul style="list-style-type: none"> - мобильный компьютерный класс по биологии ICL – 1+2 – 1 комплект, - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 1 шт.,

- блок системный DEPO Neos –1 шт.,
- проектор NEC V230X 3D Ready – 1 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт.
- Комплект моделей-аппликаций демонстрационный – 1 шт.,
- Комплект анатомических моделей демонстрационный – 1 шт.,
- Набор палеонтологических муляжей – 1 шт.,
- Комплект ботанических моделей демонстрационный - 1 шт.,
- Комплект зоологических моделей демонстрационный – 1 шт.,
- Комплекты микропрепаратов «Ботаника», «Зоология», «Анатомия», «Общая биология» - 4 шт.,
- Микропрепараты для микроскопа «Научные развлечения» из 8 наборов – 1 набор, - Микропрепараты LEVENHUK N80 NG. (JUNIOR BIOLOGY SET) для микроскопа LEVENHUK – 8 шт.,
- Гербарии по темам - 10 шт., Коллекции растений – 6 шт.
- Влажные препараты – 8 шт.,
- наборы муляжей растений, плодов – 3 шт.,
- модели – 9 шт., статуи – 6 шт., скелеты в наборе – 3 шт, модели-аппликации в наборе – 3 шт.,
- прибор для демонстрации всасывания воды корнями – 1 шт.,
- прибор для сравнения содержания CO₂ во вдыхаемом и выдыхаемом воздухе – 1 шт, - прибор для обнаружения дыхательного газообмена у растений и животных – 1 шт., - прибор для демонстрации водных свойств почвы – 1 шт.,
- ПРИБОРЫ ОПТИЧЕСКИЕ**
- Лупа ручная Levenhuk – 1 шт.
- Мини – микроскоп -1 шт.,
- Монокуляр спорт – 1 шт.,
- Карманный монокуляр 1 шт., микроскоп-лупа – 1 шт.,
- Микроскоп школьный с подсветкой «Мир Левенгука» - 1 шт.,
- Микроскоп «Микромир в 3D изображении» - 1 шт,
- Микроскоп демонстрационный Levenhuk – 1 шт., - Микроскоп цифровой Kena – 1 шт.,
- Микроскоп школьный Edustrong – 1 шт.,
- Видеокамера для работы с оптическими приборами, Levenhuk – 1 шт.,
- Цифровая камера «Эксперименты ON-LINE» - 1 шт., - Набор для чистки оптики – 1 шт.
- **ПРИБОРЫ ЛАБОРАТОРНЫЕ** – 9 наименований по 21 шт. - Бокс для наблюдения за насекомыми – 1 шт.,

		<p>- Бокс для наблюдения за насекомыми 3D – 1 шт., - Портреты биологов в наборе – 1 шт.</p>
2.1.1 3	Физика	<p>Кабинет физики №28 –</p> <ul style="list-style-type: none"> - мобильный компьютерный класс по физике ICL – 1 комплект, - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 1 шт., - блок системный DEPO Neos –1 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 1 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт. - Мобильный лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по физике - 1 шт. - Цифровая лаборатория по физике для ученика – 6 шт. - Цифровая лаборатория для лабораторного комплекса по естествознанию – 1 шт. - Комплект электронный для изучения основ механики, пневматики и возобновляемых источников энергии – 1 шт. - Интерактивная лаборатория учителя по динамике вращательного движения -1 шт. Весы технические -1 шт. - Наборы тел равной массы -1 шт. - Наборы тел равного объема -1 шт. - Цилиндры свинцовые со стругом ЦСС -1 шт. - Камертоны на резонирующих ящиках с молоточком -2 шт. - Призма, наклоняющаяся с отвесом -1 шт. - Груз наборный на 1 кг -6 шт. - интерактивная лаборатория для учителя по механическим колебаниям и волнам -1 шт. - Лаборатория учителя по механическим явлениям -1 шт. - Штатив демонстрационный физический -1 шт. - Динамометр демонстрационный 10Н (пара) -1 шт - Прибор для наблюдения равномерного движения -1 шт. - Желоб Галилея -1 шт. - Маятник Максвелла -1 шт. - Прибор для исследования звуковых волн -1 шт. - Набор для изучения закона сохранения энергии -1 шт. - Строение вещества, МКТ, термодинамика - Стакан отливной демонстрационный -1 шт. - Ведерко Архимеда -1 шт. - Насос Комовского -1 шт. - Прибор для демонстрации атмосферного давления «Магдебургские полушария» - 1 шт.

- Манометр жидкостной демонстрационный -1 шт.
- Набор демонстрационный «Молекулярная физика и тепловые явления» - 1 шт.
- Электрическая плита Tesler 1000 W – 1 шт.
- Барометр-анероид -1 шт.
- Шар Паскаля -1 шт.
- Шар с кольцом -1 шт.
- Набор «Сообщающиеся сосуды» - 1 шт.
- Набор капилляров -1 шт.
- Гигрометр психрометрический -2 шт.
- Трубка для демонстрации конвекции жидкости -1 шт. - Газовые законы. Свойства насыщенных паров. - 1 шт.
- Прибор для изучения газовых законов с манометром -1 шт. - Термометр электронный -1шт.
- Прибор для демонстрации поверхностного натяжения -1шт. Электродинамика
- Машина электрофорная -1 шт.
- Султан электростатический шелк (пара) -1 шт.
- Палочка стеклянная -1 шт.
- Палочка эбонитовая -1 шт.
- Штативы- изолирующие (пара) -1 шт.
- Интерактивная лаборатория по постоянному току -1 шт.
- Интерактивная лаборатория учителя по электродинамике -1 шт.
- Интерактивная лаборатория учителя по полупроводникам -1 шт.
- Интерактивная лаборатория учителя электрическому току в вакууме -1 шт.
- Магнит дугообразный демонстрационный -1 шт.
- Магнит полосовой демонстрационный -2 шт.
- Электромагнит разборный (подковообразный) -1 шт.
- Стрелки магнитные на штативах -2 шт.
- Набор Магнитное поле Земли -1 шт.
- Прибор Ленца -1 шт.
- Магнитное поле кольцевых токов -1 шт.
- Лабораторный комплект по электродинамике - 1 шт.
- Источник высоковольтный регулируемого напряжения 0 ... 30кВ двуполярный (ВИДН-30) - 1 шт. - Трансформатор универсальный -2 шт.
- Источник постоянного и переменного напряжения В24 -1 шт.
- Генератор звуковой частоты ФГ-100 -1 шт.
- Источник питания лабораторный -1 шт.

		<ul style="list-style-type: none"> - Интерактивная лаборатория учителя по волновой оптике -1 шт. - Набор демонстрационный «Волновая Оптика» - 1 шт. - Набор демонстрационный «Геометрическая Оптика» - 1 шт. - Комплект оборудования для демонстрации свойств электромагнитных волн -1 шт. - Комплект для практикума по оптике (скамья) -6 шт. - Набор демонстрационный «Определение постоянной Планка» -1 шт. - Дозиметр SOEKS 01M – 1 шт. - Набор спектральных трубок с источником питания -1 шт. - Спектроскоп -1 шт. - Изучение фотоэффекта и определение постоянной Планка -1 шт.
2.1.1 4	Химия	<p>Кабинет химии и биологии №27 –</p> <ul style="list-style-type: none"> - мобильный компьютерный класс ICL - 1 комплект., - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 1 шт., - блок системный DEPO Neos –1 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 1 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт., - Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию – 1 шт., - Комплект портретов великих химиков – 1 шт., - Комплект таблиц. Белки и нуклеиновые кислоты – 1 шт., - Комплект таблиц. Номенклатура – 1 шт., - Комплект таблиц. Строение вещества – 1 шт., <p>Комплект таблиц. Химические реакции – 1 шт., Комплект таблиц. Неорганическая химия – 1 шт., Комплект измерительных материалов – 1 шт., Комплект таблиц. Химия 8-9 классы – 1 шт., Комплект таблиц Органическая химия – 1 шт., Комплект таблиц. Химия 10-11 классы – 1 шт., Таблица. Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева – 1 шт., Комплект транспарантов (прозрачных пленок) – 1 шт.</p>

2.1.1 5	Музыка	<p>Кабинет музыки и бурятского языка №18 –</p> <ul style="list-style-type: none"> - мобильный компьютерный класс ICL - 1 комплект, - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 1 шт., - блок системный DEPO Neos –1 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 1 шт.,
		<ul style="list-style-type: none"> - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт., - Тамбурин DEKKO, - Ксилофон HOHNER , - треугольник - Набор колокольчиков Мастерская Сереброва FLIGHT – 1 шт., - Скрипка 4/4 ALINA – 1 шт., - Скрипка ¾ ALINA – 1 шт., - Флейта Sebastian – 1 шт., - Труба Sebastian – 1 шт., - Кларнет BRAHNER – 1 шт., - Балалайка – 1 шт., - Гусли «Мастерская Гусельник» - 1 шт., - Домра F301 – 1 шт., - Домра малая – 1 шт., - Музыкальный центр Sony – 1 шт. <p>Актовый зал –</p> <ul style="list-style-type: none"> - микрофон проводной – 3 шт., - колонки EVRO SOYND- 4 шт., - усилитель-колонка with MP3 EVRO SOYND ESM – 12BI – M – 1 шт., - сенсорный дисплей Wiew Sonic ifp7550 – 2EP – 1 шт., - штатив-подставка для сенсорного дисплея – 1 шт., усилитель CRISP – 16UX 0318000025 – 1 шт., - монитор YSUS Safe TY MARK – 1 шт., - блок системный ПАМЭК – ВС – 1 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 1 шт., - экран демонстрационный – 1 шт.

		<p>Эстрада –</p> <ul style="list-style-type: none"> - электрическое пианино YAMAHA со стульчиком- 1 шт., - механическое пианино Ritmuller – 1 шт., - ударная установка детская WEBER – 1 шт., - трибуна электронная с монитором – 1 шт., - экран для просмотра видео – 1 шт.
2.1.1 6	Изобразительное искусство	<p>Кабинет №20 –</p> <ul style="list-style-type: none"> - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 1 шт., - блок системный DEPO Neos –1 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 1 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт.,
		<ul style="list-style-type: none"> -кульман чертежный 1 шт., - набор линеек - 2 шт., - набор для рисования « Для младших классов» - 20 шт., - набор циркулей - 9 шт., - набор муляжей - 1 шт., - рейшина инерционная - 10 шт., - готовальня- 10 шт., - набор муляжей овощей - 2 шт., - набор муляжей фруктов - 2 шт., - стенды по цветоведению - 2шт., - мольберты - 10 шт., - гипсовые портреты - 7 шт., - гипсовые розетки - 8 шт., - набор плакатов - 5 шт., - гипсовая ваза - 2 шт.

2.1.1 7	Технология	<p>Кабинет технологии – мастерская по обработке древесины №10 -</p> <ul style="list-style-type: none"> - блок системный DEPO Neos –1 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт., - проектор – 1 шт., - Электродрель Интерскол – 1 шт., -Электроудлинитель – 1 шт., - Электропаяльник REXANT – 1 шт., - Метр складной STAYER – 1 шт., - Очки защитные – 21 шт. - Щиток защитный лицевой - 21 шт., - Фартук защитный – 21 шт., - Набор рашпилей – 1 шт., - Киянка деревянная – 1 шт., - Киянка резиновая – 1 шт., - Набор сверл по дереву – 1 шт., - Набор шлифовальной бумаги – 1 шт., - Конструктор модульных станков для работы по металлу, UTNIMA – 1 шт., - Ресурсный набор к конструктору модульных станков, UTNIMA - 1 шт., - Модульный станок 3 в 1 (лазер, 3D принтер, гравер) – 1 шт., - Шуруповерт Bosch – 1 шт., - Шлифмашина ленточная Stanley – 1 шт., - Ручная фрезерная машина Bosch – 1 шт., - Лобзик электрический ручной Pebarо – 1 шт., - Клеевой пистолет – 1 шт.,
------------	------------	---

		<ul style="list-style-type: none"> - Лазерный дальномер ADA Cosmo – 1 шт., -Электроудлинитель – 1 шт., - Комплект деревянных инструментов – 1 шт., - Линейка металлическая – 1 шт., - Метр металлический – 1 шт., - Рулетка – 1 шт., - Угольник столярный 1 шт., - Набор отверток – 1 шт., - Плоскогубцы комбинированные – 1 шт., - Плоскогубцы монтажные – 1 шт., - Фреза дисковая трехсторонняя – 1 шт., - Фреза дисковая пазовая – 1 шт., - Фреза для обработки Т-образных пазов – 1 шт., - Фреза концевая – 1 шт., - Фреза отрезная – 1 шт., Набор брусков – 1 шт., Дрель ручная – 1 шт., Лобзик учебный – 1 шт., - Набор пил для лобзиков 1 шт., - Рубанок – 1 шт., - Ножовка по дереву – 1 шт., - Набор рашпилей – 1 шт., - Набор резцов по дереву – 1 шт., Клещи – 1 шт., - Гвоздодер – 1 шт., - Молоток – 1 шт., - Долото – 1 шт., - Набор стамесок - 1 шт., - Киянка деревянная – 1 шт., - Киянка резиновая – 1 шт., - Топор малый – 1 шт., - Пила двуручная – 1 шт., - Набор шпателей – 1 шт., - Набор сверл по дереву – 1 шт., - Набор шлифовальной бумаги – 1 шт., Очки защитные – 1 шт., - Степлер электрический – 1 шт., -Комплекты таблиц по столярному делу - 1 шт., - Фрезерно-гравировальный станок с числовым программным управлением «Cutter GT» - 1 шт.
		<p>Кабинет технологии – мастерская по обработке металла №9 –</p>

- блок системный DEPO Neos –1 шт.,
- МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт.,
- Глубиномер микрометрический GRIFF – 1 шт.,
- Электродрель Интерскол – 1 шт.,
- Метр складной STAYER – 1 шт.,
- Штангенциркуль – 1 шт.,
- Очки защитные - 1 шт.,
- Щиток защитный лицевой – 1 шт.,
- Набор напильников – 1 шт.,
- Набор сверл по металлу – 1 шт.,
- Набор шлифовальной бумаги – 1 шт.,
- Вертикально фрезерный станок с числовым программным управлением, DiSyS – 1 шт., - Станок токарный по металлу с числовым программным управлением, DiSyS – 1 шт.,
- Электродрель Pebago – 1 шт.,
- Шуруповерт Bosch – 1 шт.,
- Углошлифовальная машина DEWALT – 1 шт.,
- Клеевой пистолет – 1 шт.,
- Лазерный дальномер ADA Cosmo – 1 шт.,
- Рулетка – 1 шт.,
- Штангенциркуль – 1 шт.,
- Набор ключей гаечных – 1 шт.,
- Набор ключей торцевых трубчатых – 1 шт., - Кувалда – 1 шт.,
- Ножницы по металлу – 1 шт.,
- Набор отверток – 1 шт.,
- Плоскогубцы комбинированные – 1 шт.,
- Плоскогубцы монтажные – 1 шт.,
- Набор зенковок конических – 1 шт.,
- Набор плашек – 1 шт.,
- Набор резцов расточных – 1 шт.,
- Набор резцов токарных отрезных – 1 шт.,
- Сверло центровочное – 1 шт.,
- Циркуль разметочный – 1 шт., - Глубиномер микрометрический – 1 шт.,
- Набор угольников поверочных слесарных – 1 шт.,
- Резак гильотинный – 1 шт.,
- Набор рашпилей – 1 шт.,

		- Набор напильников – 1 шт.,
		- Набор сверл по металлу – 1 шт., - Набор шлифовальной бумаги – 1 шт., - Очки защитные – 30 шт., - Фальцовщик – 1 шт.
2.1.1 8	Технология	Кабинет технологии «Мастерская по обработке тканей» - - блок системный DEPO Neos –1 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт., - машина швейно-вышивальная – 1 шт., - отпариватель – 2 шт., - зеркало примерочное – 2 шт., - ширма примерочная – 2 шт., - манекен женский с подставкой – 1 шт., - манекен подростковый – 1 шт., - машина швейная - шт., - машина швейно-вышивальная – 1 шт., - оверлог – 2 шт., - отпариватель – 2 шт., - ножницы универсальные – 6 шт., - ножницы закройные – 6 шт., - ножницы зиг-заг – 1 шт., - воск портновский – 100 шт., - комплект таблиц демонстрационных по технологии обработки тканей – 6 шт., - коллекции по волокнам и тканям – 6 шт.

		<p>Кабинет технологии «Кулинария и домоводство» -</p> <ul style="list-style-type: none"> - блок системный DEPO Neos –1 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт., - печь микроволновая – 1 шт., - вытяжка – 1 шт., - электроплита с духовкой – 1 шт., - холодильник – 2 шт., - миксер – 3 шт., - мясорубка электрическая – 1 шт., - блендер – 1 шт., - чайник электрический – 1 шт., - весы настольные – 3 шт., - комплект столовых приборов (ложки) – 12 шт., -набор кухонных ножей – 3 шт., - набор разделочных досок – 3 шт., - набор посуды для приготовления пищи – 3 шт., - набор приборов для приготовления пищи – 3 шт., - доска для сушки посуды – 3 шт., - сервиз столовый на 6 персон (27 предметов) – 2 шт., --- сервиз кофейный – 1 шт.,
		<ul style="list-style-type: none"> - сервиз чайный – 1 шт., мерный стакан для сыпучих продуктов и жидкостей 0,25 – 3 шт., - терка – 3 шт.
2.1.1 9	Физическая культура	<p>Спортивная площадка:плоскостное сооружение «Футбольное поле с искусственным газоном» – 1 шт., универсальная спортивная площадка для занятий волейболом и баскетболом с тартановым покрытием» - 1 шт., плоскостное сооружение «Беговая дорожка на 60 м 5 полосная с тартановым покрытием» - 1 шт.</p>

Спортивный зал – 1 шт. с оборудованием:

- комплект для игр подвижных из 24 наименований, предназначенный для младшего школьного возраста – 1 шт.,
- жилетка игровая – 30 шт.,
- сетка для хранения мячей – 2 шт.,
- мат гимнастический прямой – 20 шт.,
- перекладина гимнастическая пристенная – 2 шт.,
- шест для лазания - 2 шт.,
- доска наклонная навесная – 4 шт.,
- планка для прыжков – 2 шт.,
- скамья атлетическая универсальная - 2 шт.,
- скамья атлетическая горизонтальная – 2 шт.,
- упоры для отжиманий – 15 шт.,
- тумба прыжковая атлетическая – 2 шт.,
- мат для приземлений и отработки бросков – 2 шт.,
- модуль-трапеция большой – 2 шт.,
- жгут тренировочный полимерный эластичный – 2 шт., волан – 50 шт., ракетка для бадминтона – 50 шт., - сетка для бадминтона – 2 шт.,
- стойки для крепления бадминтонной сетки - 2 шт., - струны для бадминтона – 10 шт.,
- зона приземления для прыжков – 1 шт.,
- линейка для прыжков в длину – 2 шт., - метательный снаряд – 10 шт.,
- планка для прыжков в высоту – 2 шт.,
- набор для игры в шахматы – 10 шт.,

- набор для игры в шашки – 10 шт., - шахматные часы – 10 шт., мат сенсорный – 8 шт.,
- рукоход разновысокий – 8 шт.,
- стенка гимнастическая с перекладиной и эспандерами – 5 шт.,
- определитель высоты прыжка - 1шт., - балансировочная доска – 5 шт., - мини гольф – 3 шт.,
- маты гимнастические - 2 шт.,
- коррекционная дорожка – 4 шт.,
- определитель осанки – 2 шт.,
- мягконабивные модули – 4 шт.,
- тележка для хранения мячей -1 шт.,
- каска - 10 шт.,
- релаксационная стенка – 1 шт.,
- мат гимнастический – 15 шт.,
- сетка заградительная – 4 шт.,
- консоль настенная для канатов и шестов 1 шт.,
- стойки волейбольные универсальные пристенные – 1 шт., - сетка волейбольная – 1 шт.,
- стол для настольного тенниса с колесами – 1 шт.,
- насос для мячей ручной - 1 шт.,
- тренажер навесной для спины – 2 шт.,
- перекладина навесная универсальная-2 шт., - стойки для прыжков в высоту – 1 шт.,
- щит для метания для мяча в цель навесной на гимн.стенку – 2 шт., - скамейка гимнастическая жесткая – 5 шт.
- козел гимнастический - 1 шт.
- канат для перетягивания - 1 шт.
- канат для лазания – 1 шт.
- городки школьные деревянные – 1 шт.
- секундомер электронный – 2 шт.
- свисток судейский – 3 шт.
- набор для настольного тенниса – 1 шт.
- мячи баскетбольные – 1 шт.
- мяч волейбольный – 3 шт.
- мячи футбольные 2 шт.
- мяч малый для метания - 25 шт.

		<ul style="list-style-type: none"> - набор гантелей – 1 шт. - гранаты для метания – 1 шт., - эстафетная палочка – 1 шт. - страховочное устройство для каната (лонжа) – 1 шт., - морожка резиновая для разбега – 1 шт. - мостик эластичный – 1 шт. - гири – 1 шт. - фишки (цветные) пластик - 1 шт. - конус тренировочный - 8 шт. - мяч прыгающий - 2 шт., - мяч "стульчик" – 2 шт. - комплект для групповых занятий - 1 шт. - набор для подвижных игр - 1 шт. - набор судейский – 1 шт. - измеритель высоты прыжка - 1 шт.
2.1.2 0	Основы безопасности жизнедеятельности	<p>Кабинет географии и ОБЖ №17 –</p> <ul style="list-style-type: none"> - мобильный компьютерный класс с сетевыми тестами ICL – 1 комплект, - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 1 шт., - мобильный компьютер для кабинета естествознания ICL – 22 шт., - блок системный DEPO Neos –1 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 1 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт., - тренажер для оказания первой помощи на месте происшествия- 1 шт., - имитаторы ранений и поражений для тренажера – манекена - 1 шт., - тренажер для освоения навыков сердечно-легочной реанимации взрослого и ребенка – 1 шт.
2.1.2 1	Бурятский (государственный) язык	<p>Кабинет музыки и бурятского языка №18 – -</p> <p>мобильный компьютерный класс ICL-1 шт.,</p> <ul style="list-style-type: none"> - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 1 шт., блок системный DEPO Neos –1 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 1 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт., - демонстрационные учебные таблицы по родному языку для начальной школы – 1 шт, - демонстрационные пособия по родному языку для начальной школы – 1 шт, - репродукции картин художественных картин бурятских художников – 1 шт. - интерактивная доска 78 ACTIVEBoard TOUCH DRY ERASE 10 касаний, ПО ACTIVESPIRE - 1шт.

		<ul style="list-style-type: none"> - ноутбук HP 250 G7 - программное обеспечение «Линко V8.3» - проводная гарнитура Sennheiser PC 5 Chat черный - тележка для хранения зарядки и организации беспроводной сети - Спикерфон TRUE CONF Audio One - Акустическая система Swen - Проектор CASIO XJ-V2 - Видеокамера (PTZ-КАМЕРА TrueConf 1010U)
2.1.2	Иностранный (китайский) язык	Кабинеты №15,16 - мобильный компьютерный класс ICL-1 комплект, интерактивная доска 80 IQBoard
2		PSS080 - 2 шт., <ul style="list-style-type: none"> - блок системный DEPO Neos – 2 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 2 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 2 шт.
3.	Общее образование, среднее общее образование	
3.1.	Основная общеобразовательная программа среднего общего образования (10 класс)	
3.1.1	Русский язык	Кабинеты русского языка и литературы № 21, 22 – - мобильный компьютерный класс ICL - 1 комплект, <ul style="list-style-type: none"> - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 2 шт., - блок системный DEPO Neos –2 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 2 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 2 шт. - демонстрационные учебные таблицы по русскому языку и литературе – 1 шт.

3.1.2	Литература	<p>Кабинеты русского языка и литературы № 21, 22 – - мобильный компьютерный класс ICL - 1 комплект, - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 2 шт., - блок системный DEPO Neos –2 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 2 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 2 шт. - демонстрационные учебные таблицы по русскому языку и литературе – 1 шт.</p>
3.1.3	Русский (родной) язык	<p>Кабинеты русского языка и литературы № 21, 22 – - мобильный компьютерный класс ICL - 1 комплект, - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 2 шт., - блок системный DEPO Neos –2 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 2 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 2 шт. - демонстрационные учебные таблицы по русскому языку и литературе – 1 шт., - универсальное мультимедийное пособие к учебнику Т.А Ладыженской и др. «Русский язык. 5 класс», издательство «Экзамен». - электронное приложение к учебнику Гольцовой Н.Г., Шамшина И.В., Мищериной М.А. Русский</p>

		язык для 10- 11 классов в 2-х частях ООО «Русское слово» - 1 шт.
3.1.4	Иностранный (английский) язык	<p>Кабинеты №15,16 - мобильный компьютерный класс ICL-1 комплект, интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 2 шт., - блок системный DEPO Neos – 2 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 2 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 2 шт.</p>

3.1.5	Математика	<p>Кабинеты математики №13, 14 - планшетный компьютер для учителя математики ICL – 2 шт., - мобильный компьютерный класс ICL - 1 шт., - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 2 шт.,</p> <ul style="list-style-type: none"> - источник бесперебойного питания UPS IPPON Back Basic 650 – 2 шт., - МФУ EPSON M2170 – 2 шт, - блок системный RAMEK GALE Custom – 2 шт, - монитор ASUS –2 шт, - комплект инструментов классных деревянных (метр, треугольник, циркуль и т.д.) – 2 шт, - набор для упражнений с рациональными числами: сложение, вычитание, умножение, деление – 1 шт, - набор для объемного представления дробей в виде кубов и шаров – 1 шт., - модель-аппликация «Числовая прямая» - 1 шт., - модель-аппликация «Множество» - 1 шт., - набор для объемного представления дробей в виде кубов и шаров – 1 шт., - комплект чертежного оборудования и приспособлений – 2 шт., - математическая игра Магико 4 и Магико 9 – 1 шт, - POLYDRON Набор по основам математики для конструирования и моделирования – 1шт., - набор плакатов «Тригонометрические функции» - 1 шт., - набор плакатов по тригонометрии – 1 шт, - набор плакатов «Треугольники – 1 шт. - комплект «Геометрические тела демонстрационные» - 2 шт.
3.1.6	Информатика	<p>Кабинет информатики №29 –</p> <ul style="list-style-type: none"> -Конструктор для сборки 3D принтера BiZone Prusa i3 Steel (KIT набор) – 1 шт. -Конструктор для сборки 3D принтера NEO – 1 шт. -Комплект расходных материалов к 3D принтеру – 1 шт. -Комплект учебно-методических материалов – 1 шт. -Учебно-методический комплекс – 1 шт. -Базовый робототехнический набор , Ubtech Ukit Entry level – 1 шт. -Ресурсный набор к базовому робототехническому набору для подготовки к соревнованиям Ubtech

		<p>uKit Explore – 1 шт. -Комплект полей с соревновательными элементами ,MakeX Starter Arenas Kit Makeblock – 1 шт. - Комплект учебно-методических материалов, Технолаб – 1 шт. -Базовый робототехнический набор уровень 1 Makeblock – 1 шт. -Ресурсный набор к базовому робототехническому набору уровень 1 Makeblock – 1 шт. - Базовый робототехнический набор уровень 2 Makeblock – 1 шт. -Ресурсный набор к базовому робототехническому набору уровень 2 Makeblock – 1 шт. -Базовый робототехнический набор уровень 3 Makeblock – 1 шт. -Программируемый контроллер MegaPi – 1 – 1 шт.</p>
3.1.7	История	<p>Кабинет истории и обществознания №23 - мобильный компьютерный класс ICL - 1 комплект, интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 1 шт.,</p> <ul style="list-style-type: none"> - блок системный DEPO Neos –1 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 1 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт., - Таблицы по истории России для подготовки к ЕГЭ – 1 шт., - этапы формирования Российского государства (комплект)- 3шт., - Развитие Российского государства (комплект)- 2 шт., - СССР в 1945-1980гг. <p>Символика России - 1шт.,</p> <ul style="list-style-type: none"> - Карта России- 1 шт., - Карта мира – 1 шт., - Комплект «Портреты историков» - 1 шт., - Комплект таблиц «Великая Отечественная война» - 1 шт., - Комплект таблиц «Европа после первой мировой войны» - 1 шт., - Комплект таблиц «Европа с 1924-1939гг» - 1 шт., - Комплект таблиц «Российская империя с нач.19- до 1861гг» -1 шт., - Комплект таблиц «Российская империя в 18 веке» - 1 шт., - Комплект таблиц «Революция 1905-1907гг» - 1 шт., - Комплект таблиц «Византийская империя» - 1 шт., - Комплект таблиц «Римская империя с 9-по 5вв.» - 1 шт., - Комплект таблиц «Европа в 50-60х 19в» - 1 шт., - Комплект таблиц «Отечественная война 1812г» - 1 шт.
3.1.8	Обществознание	<p>Кабинет истории и обществознания №23 - мобильный компьютерный класс ICL - 1 комплект, интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 1 шт., - блок системный DEPO Neos –1 шт.,</p>

		<ul style="list-style-type: none"> - проектор NEC V230X 3D Ready – 1 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт., - Комплект плакатов «Факторы формирования Российской цивилизации» -1 шт., - Комплект плакатов «Человек, природа, общество» - 1 шт., - Комплект плакатов «Политическая жизнь общества» - 3 шт.
3.1.9	География	<p>Кабинет географии и ОБЖ №17 –</p> <ul style="list-style-type: none"> - мобильный компьютерный класс с сетевыми тестами ICL – 1 комплект, - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 1 шт., - мобильный компьютер для кабинета естествознания ICL – 22 шт., - блок системный DEPO Neos –1 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 1 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт., - Комплект инструментов и приборов топографических - 1 шт., - школьная метеостанция Edustrong – 1 шт., - барометр-анероид – 1 шт., - курвиметр - 1 шт., - гигрометр - 1 шт., - компас ученический – 1 шт., - рулетка - 1 шт., - комплект для проведения исследований окружающей среды Pasco – 1 шт., - коллекция минералов и горных пород, полезных ископаемых, почв – 1 шт., - глобус Земли физический (интерактивный) OregonScientific – 1 шт., - глобус Земли политический – 1 шт., - глобус физический лабораторный – 1 шт., - модель «Строения земных складок и эволюции рельефа» - 1 шт., - модель «Сдвиги земной коры» - 1 шт., - модель «Вулкана» - 1 шт., - модель «Внутреннего строения Земли» - 1 шт., - портреты для кабинета географии – 1 комплект, - карты настенные - таблицы учебные демонстрационные

3.1.1 0	Физика	Кабинет физики №28 – - мобильный компьютерный класс по физике ICL – 1 комплект, - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 1 шт., - блок системный DEPO Neos –1 шт.,
------------	--------	---

- проектор NEC V230X 3D Ready – 1 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт.
- Мобильный лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по физике
- 1 шт.
- Цифровая лаборатория по физике для ученика – 6 шт.
- Цифровая лаборатория для лабораторного комплекса по естествознанию – 1 шт.
- Комплект электронный для изучения основ механики, пневматики и возобновляемых источников энергии – 1 шт.
- Интерактивная лаборатория учителя по динамике вращательного движения -1 шт. Весы технические -1 шт.
- Наборы тел равной массы -1 шт.
- Наборы тел равного объема -1 шт.
- Цилиндры свинцовые со стругом ЦСС -1 шт.
- Камертоны на резонирующих ящиках с молоточком -2 шт.
- Призма, наклоняющаяся с отвесом -1 шт. - Груз наборный на 1 кг -6 шт.
- интерактивная лаборатория для учителя по механическим колебаниям и волнам -1 шт. - Лаборатория учителя по механическим явлениям -1 шт.
- Штатив демонстрационный физический -1 шт.
- Динамометр демонстрационный 10Н (пара) -1 шт - Прибор для наблюдения равномерного движения -1 шт.
- Желоб Галилея -1 шт.
- Маятник Максвелла -1 шт.
- Прибор для исследования звуковых волн -1 шт.
- Набор для изучения закона сохранения энергии -1 шт.
- Строение вещества, МКТ, термодинамика - Стакан отливной демонстрационный -1 шт.
- Ведерко Архимеда -1 шт.
- Насос Комовского -1 шт.
- Прибор для демонстрации атмосферного давления «Магдебургские полушария» - 1 шт. - Манометр жидкостной демонстрационный -1 шт.
- Набор демонстрационный «Молекулярная физика и тепловые явления» - 1 шт.
- Электрическая плита Tesler 1000 W – 1 шт.
- Барометр-анероид -1 шт.
- Шар Паскаля -1 шт.
- Шар с кольцом -1 шт.
- Набор «Сообщающиеся сосуды» - 1 шт.

- Набор капилляров -1 шт.
- Гигрометр психрометрический -2 шт.
- Трубка для демонстрации конвекции жидкости -1 шт. - Газовые законы. Свойства насыщенных паров. - 1 шт.
- Прибор для изучения газовых законов с манометром -1 шт. - Термометр электронный -1шт.
- Прибор для демонстрации поверхностного натяжения -1шт. Электродинамика
- Машина электрофорная -1 шт.
- Султан электростатический шелк (пара) -1 шт.
- Палочка стеклянная -1 шт.
- Палочка эбонитовая -1 шт.
- Штативы- изолирующие (пара) -1 шт.
- Интерактивная лаборатория по постоянному току -1 шт.
- Интерактивная лаборатория учителя по электродинамике -1 шт.
- Интерактивная лаборатория учителя по полупроводникам -1 шт.
- Интерактивная лаборатория учителя электрическому току в вакууме -1 шт.
- Магнит дугообразный демонстрационный -1 шт.
- Магнит полосовой демонстрационный -2 шт.
- Электромагнит разборный (подковообразный) -1 шт.
- Стрелки магнитные на штативах -2 шт.
- Набор Магнитное поле Земли -1 шт.
- Прибор Ленца -1 шт.
- Магнитное поле кольцевых токов -1 шт.
- Лабораторный комплект по электродинамике - 1 шт.
- Источник высоковольтный регулируемого напряжения 0 ... 30кВ двуполярный (ВИДН-30) - 1 шт. - Трансформатор универсальный -2 шт.
- Источник постоянного и переменного напряжения В24 -1 шт.
- Генератор звуковой частоты ФГ-100 -1 шт.
- Источник питания лабораторный -1 шт.
- Интерактивная лаборатория учителя по волновой оптике -1 шт.
- Набор демонстрационный «Волновая Оптика» - 1 шт.
- Набор демонстрационный «Геометрическая Оптика» - 1 шт.
- Комплект оборудования для демонстрации свойств электромагнитных волн -1 шт.
- Комплект для практикума по оптике (скамья) -6 шт.
- Набор демонстрационный «Определение постоянной Планка» -1 шт.
- Дозиметр SOEKS 01M – 1 шт.

		<ul style="list-style-type: none"> - Набор спектральных трубок с источником питания -1 шт. - Спектроскоп - 1 шт. - Изучение фотоэффекта и определение постоянной Планка -1 шт.
3.1.1 1	Астрономия	<p>Кабинет физики №28 –</p> <ul style="list-style-type: none"> - мобильный компьютерный класс по физике ICL – 1 комплект, - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 1 шт., - блок системный DEPO Neos –1 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 1 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт. - цифровая лаборатория для лабораторного комплекса по естествознанию – 1 шт.
3.1.1 2	Физическая культура	<p>Спортивная площадка:плоскостное сооружение «Футбольное поле с искусственным газоном» – 1 шт., универсальная спортивная площадка для занятий волейболом и баскетболом с тартановым покрытием» - 1 шт., плоскостное сооружение «Беговая дорожка на 60 м 5 полосная с тартановым покрытием» - 1 шт.</p> <hr/> <p>Спортивный зал – 1 шт. с оборудованием:</p> <ul style="list-style-type: none"> - комплект для игр подвижных из 24 наименований, предназначенный для младшего школьного возраста– 1 шт., - жилетка игровая – 30 шт., - сетка для хранения мячей – 2 шт., - мат гимнастический прямой – 20 шт., - перекладина гимнастическая пристенная – 2 шт., - шест для лазания - 2 шт., - доска наклонная навесная – 4 шт., - планка для прыжков – 2 шт., - скамья атлетическая универсальная - 2 шт., - скамья атлетическая горизонтальная – 2 шт., - упоры для отжиманий – 15 шт., - тумба прыжковая атлетическая – 2 шт., - мат для приземлений и отработки бросков – 2 шт., - модуль-трапеция большой – 2 шт., - жгут тренировочный полимерный эластичный – 2 шт., волан – 50 шт., ракетка для бадминтона – 50 шт.,

- сетка для бадминтона – 2 шт.,
- стойки для крепления бадминтонной сетки - 2 шт., - струны для бадминтона – 10 шт.,
- зона приземления для прыжков – 1 шт.,
- линейка для прыжков в длину – 2 шт., - метательный снаряд – 10 шт.,
- планка для прыжков в высоту – 2 шт., - набор для игры в шахматы – 10 шт.,
- набор для игры в шашки – 10 шт., - шахматные часы – 10 шт., мат сенсорный – 8 шт.,
- рукоход разновысокий – 8 шт.,
- стенка гимнастическая с перекладиной и эспандерами – 5 шт.,
- определитель высоты прыжка - 1 шт., - балансировочная доска – 5 шт., - мини гольф – 3 шт.,
- маты гимнастические - 2 шт.,
- коррекционная дорожка – 4 шт.,
- определитель осанки – 2 шт.,
- мягконабивные модули – 4 шт.,
- тележка для хранения мячей -1 шт.,
- каска - 10 шт.,
- релаксационная стенка – 1 шт.,
- мат гимнастический – 15 шт.,
- сетка заградительная – 4 шт.,
- консоль настенная для канатов и шестов 1 шт.,
- стойки волейбольные универсальные пристенные – 1 шт., - сетка волейбольная – 1 шт.,
- стол для настольного тенниса с колесами – 1 шт.,
- насос для мячей ручной - 1 шт.,
- тренажер навесной для спины – 2 шт.,
- перекладина навесная универсальная-2 шт., - стойки для прыжков в высоту – 1 шт.,
- щит для метания для мяча в цель навесной на гимн.стенку – 2 шт., - скамейка гимнастическая жесткая – 5 шт.
- козел гимнастический - 1 шт.
- канат для перетягивания - 1 шт.
- канат для лазания – 1 шт.

		<ul style="list-style-type: none"> - городки школьные деревянные – 1 шт. - секундомер электронный – 2 шт. - свисток судейский – 3 шт. - набор для настольного тенниса – 1 шт. - мячи баскетбольные – 1 шт. - мяч волейбольный – 3 шт. - мячи футбольные 2 шт. - мяч малый для метания - 25 шт. - набор гантелей – 1 шт. - гранаты для метания – 1 шт., - эстафетная палочка – 1 шт. - страховочное устройство для каната (лонжа) – 1 шт., - морожка резиновая для разбега – 1 шт. - мостик эластичный – 1 шт. - гиря – 1 шт. - фишки (цветные) пластик - 1 шт. - конус тренировочный - 8 шт. - мяч прыгающий - 2 шт., - мяч "стульчик" – 2 шт. - комплект для групповых занятий - 1 шт. - набор для подвижных игр - 1 шт. - набор судейский – 1 шт. - измеритель высоты прыжка - 1 шт.
3.1.1 3	<p>Основы безопасности жизнедеятельности</p>	<p>Кабинет географии и ОБЖ №17 –</p> <ul style="list-style-type: none"> - мобильный компьютерный класс с сетевыми тестами ICL – 1 шт., - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 1 шт., - мобильный компьютер для кабинета естествознания ICL – 22 шт., - блок системный DEPO Neos –1 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 1 шт., МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт., - тренажер для оказания первой помощи на месте происшествия - 1 шт., - имитаторы ранений и поражений для тренажера – манекена- 1 шт., - тренажер для освоения навыков сердечно-легочной реанимации взрослого и ребенка – 1 шт.

3.1.1 4	Биология	Кабинет химии и биологии №27 – - мобильный компьютерный класс по биологии ICL – 1+2 – 1 комплект, - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 1 шт.,
------------	----------	--

- блок системный DEPO Neos –1 шт.,
- проектор NEC V230X 3D Ready – 1 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт.
- Комплект моделей-аппликаций демонстрационный – 1 шт.,
- Комплект анатомических моделей демонстрационный – 1 шт.,
- Набор палеонтологических муляжей – 1 шт.,
- Комплект ботанических моделей демонстрационный - 1 шт.,
- Комплект зоологических моделей демонстрационный – 1 шт.,
- Комплекты микропрепаратов «Ботаника», «Зоология», «Анатомия», «Общая биология» - 4 шт.,
- Микропрепараты для микроскопа «Научные развлечения» из 8 наборов – 1 набор, - Микропрепараты LEVENHUK N80 NG. (JUNIOR BIOLOGY SET) для микроскопа LEVENHUK – 8 шт.,
- Гербарии по темам - 10 шт., Коллекции растений – 6 шт.
- Влажные препараты – 8 шт.,
- наборы муляжей растений, плодов – 3 шт.,
- модели – 9 шт., статуи – 6 шт., скелеты в наборе – 3 шт, модели-аппликации в наборе – 3 шт.,
- прибор для демонстрации всасывания воды корнями – 1 шт.,
- прибор для сравнения содержания CO₂ во вдыхаемом и выдыхаемом воздухе – 1 шт, - прибор для обнаружения дыхательного газообмена у растений и животных – 1 шт., - прибор для демонстрации водных свойств почвы – 1 шт.,
- ПРИБОРЫ ОПТИЧЕСКИЕ**
- Лупа ручная Levenhuk – 1 шт.
- Мини – микроскоп -1 шт.,
- Монокуляр спорт – 1 шт.,
- Карманный монокуляр 1 шт., микроскоп-лупа – 1 шт.,
- Микроскоп школьный с подсветкой «Мир Левенгука» - 1 шт.,
- Микроскоп «Микромир в 3D изображении» - 1 шт,
- Микроскоп демонстрационный Levenhuk – 1 шт., - Микроскоп цифровой Kena – 1 шт.,
- Микроскоп школьный Edustrong – 1 шт.,
- Видеокамера для работы с оптическими приборами, Levenhuk – 1 шт.,
- Цифровая камера «Эксперименты ON-LINE» - 1 шт., - Набор для чистки оптики – 1 шт.
- Приборы лабораторные: 9 наименований по 21 шт. - Бокс для наблюдения за насекомыми – 1 шт.,

		<p>- Бокс для наблюдения за насекомыми 3D – 1 шт., - Портреты биологов в наборе – 1 шт.</p>
3.1.1 5	Химия	<p>Кабинет химии и биологии №27 –</p> <ul style="list-style-type: none"> - мобильный компьютерный класс ICL - 1 комплект., - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 1 шт., - блок системный DEPO Neos –1 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 1 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт., - Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию – 1 шт., - Комплект портретов великих химиков – 1 шт., - Комплект таблиц. Белки и нуклеиновые кислоты – 1 шт., - Комплект таблиц. Номенклатура – 1 шт., - Комплект таблиц. Строение вещества – 1 шт., - Комплект таблиц. Химические реакции – 1 шт., <p>Комплект таблиц. Неорганическая химия – 1 шт., Комплект измерительных материалов – 1 шт., Комплект таблиц. Химия 8-9 классы – 1 шт., Комплект таблиц Органическая химия – 1 шт., Комплект таблиц. Химия 10-11 классы – 1 шт., Таблица. Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева – 1 шт., Комплект транспарантов (прозрачных пленок) – 1 шт.</p>
3.1.1 7	Технология	<p>Кабинет технологии – мастерская по обработке древесины №10 -</p> <ul style="list-style-type: none"> - блок системный DEPO Neos –1 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт., - проектор – 1 шт., - Электродрель Интерскол – 1 шт., -Электроудлинитель – 1 шт., - Электропаяльник REXANT – 1 шт., - Метр складной STAYER – 1 шт., - Очки защитные – 21 шт. - Щиток защитный лицевой - 21 шт., - Фартук защитный – 21 шт., - Набор рашпилей – 1 шт., - Киянка деревянная – 1 шт.,

- Киянка резиновая – 1 шт.,
- Набор сверл по дереву – 1 шт.,
- Набор шлифовальной бумаги – 1 шт.,
- Конструктор модульных станков для работы по металлу, UTNIMA – 1 шт.,
- Ресурсный набор к конструктору модульных станков, UTNIMA - 1 шт.,
- Модульный станок 3 в 1 (лазер, 3D принтер, гравер) – 1 шт.,
- Шуруповерт Bosch – 1 шт.,
- Шлифмашина ленточная Stanley – 1 шт.,
- Ручная фрезерная машина Bosch – 1 шт.,
- Лобзик электрический ручной Pebarо – 1 шт.,
- Клеевой пистолет – 1 шт., - Лазерный дальномер ADA Cosmo – 1 шт., -Электроудлинитель – 1 шт.,
- Комплект деревянных инструментов – 1 шт.,
- Линейка металлическая – 1 шт.,
- Метр металлический – 1 шт.,
- Рулетка – 1 шт.,
- Угольник столярный 1 шт., - Набор отверток – 1 шт.,
- Плоскогубцы комбинированные – 1 шт.,
- Плоскогубцы монтажные – 1 шт.,
- Фреза дисковая трехсторонняя – 1 шт., - Фреза дисковая пазовая – 1 шт.,
- Фреза для обработки Т-образных пазов – 1 шт.,
- Фреза концевая – 1 шт.,
- Фреза отрезная – 1 шт.,
- Набор брусков – 1 шт.,
- Дрель ручная – 1 шт., Лобзик учебный – 1 шт.,
- Набор пил для лобзиков 1 шт., - Рубанок – 1 шт.,
- Ножовка по дереву – 1 шт.,
- Набор рашпилей – 1 шт.,
- Набор резцов по дереву – 1 шт., Клещи – 1 шт.,
- Гвоздодер – 1 шт., - Молоток – 1 шт.,
- Долото – 1 шт.,
- Набор стамесок - 1 шт.,
- Киянка деревянная – 1 шт.,
- Киянка резиновая – 1 шт.,

		<ul style="list-style-type: none"> - Топор малый – 1 шт., - Пила двуручная – 1 шт., - Набор шпателей – 1 шт., - Набор сверл по дереву – 1 шт., - Набор шлифовальной бумаги – 1 шт., Очки защитные – 1 шт., - Степлер электрический – 1 шт., - Комплекты таблиц по столярному делу - 1 шт., - Фрезерно-гравировальный станок с числовым программным управлением «Cutter GT» - 1 шт.
3.1.1 8	Индивидуальный образовательный проект	<p>Кабинеты русского языка и литературы №21,22 – мобильный компьютерный класс ICL-1 шт., интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 – 2 шт., блок системный DEPO Neos – 2 шт., проектор NEC V230X 3D Ready – 2 шт., МФУ HP Laser Pro M1132 – 2 шт.</p> <p>Библиотека: компьютер – 6 шт., планшетный компьютер для коворкинга ICL – 4 шт., интерактивная стойка со встроенным планшетом «Инновационные решения» - 1 шт., интерактивная панель TeachTouch – 1 шт., планшетный компьютер – 22 шт., документ-камера AverVision – 19 шт., струйный плоттер Canon – 1 шт., ламинатор в комплекте с пленкой для ламинирования – 1 шт., переплетчик на пружину в комплекте с пружинами – 1 шт.</p>
3.1.1 9	Мировая художественная культура	Кабинет истории и обществознания №23 – мобильный компьютерный класс ICL-1 шт., интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 1 шт., блок системный DEPO Neos –1 шт., проектор NEC V230X 3D Ready – 1 шт., МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт.
4.	Общее образование, среднее общее образование	
4.1	Основная общеобразовательная программа среднего общего образования (11 класс)	

4.1.1	Русский язык	<p>Кабинеты русского языка и литературы № 21, 22 – - мобильный компьютерный класс ICL - 1 комплект, - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 2 шт., - блок системный DEPO Neos –2 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 2 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 2 шт.</p>
		<ul style="list-style-type: none"> - демонстрационные учебные таблицы по русскому языку и литературе – 1 шт., - универсальное мультимедийное пособие к учебнику Т.А Ладыженской и др. «Русский язык. 5 класс», издательство «Экзамен». - электронное приложение к учебнику Гольцовой Н.Г., Шамшина И.В., Мищериной М.А. Русский язык для 10- 11 классов в 2-х частях ООО «Русское слово» - 1 шт.
4.1.2	Литература	<p>Кабинеты русского языка и литературы № 21, 22 – - мобильный компьютерный класс ICL - 1 комплект, - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 2 шт., - блок системный DEPO Neos –2 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 2 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 2 шт. - демонстрационные учебные таблицы по русскому языку и литературе – 1 шт.,</p>
4.1.3	Иностранный (английский) язык	<p>Кабинеты №15,16 - мобильный компьютерный класс ICL-1 комплект, интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 2 шт., - блок системный DEPO Neos – 2 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 2 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 2 шт.</p>

4.1.4	Алгебра	<p>Кабинеты математики №13, 14 - планшетный компьютер для учителя математики ICL – 2 шт., - мобильный компьютерный класс ICL - 1 шт., - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 2 шт.,</p> <ul style="list-style-type: none"> - источник бесперебойного питания UPS IPPON Back Basic 650 – 2 шт., - МФУ EPSON M2170 – 2 шт, - блок системный RAMEK GALE Custom – 2 шт, - монитор ASUS –2 шт, - комплект инструментов классных деревянных (метр, треугольник, циркуль и т.д.) – 2 шт, - набор для упражнений с рациональными числами: сложение, вычитание, умножение, деление – 1 шт, - набор для объемного представления дробей в виде кубов и шаров – 1 шт., - модель-аппликация «Числовая прямая» - 1 шт., - модель-аппликация «Множество» - 1 шт., - набор для объемного представления дробей в виде кубов и шаров – 1 шт., - комплект чертежного оборудования и приспособлений – 2 шт., - математическая игра Магико 4 и Магико 9 – 1 шт, - POLYDRON Набор по основам математики для конструирования и моделирования – 1шт., - набор плакатов «Тригонометрические функции» - 1 шт.,
		<ul style="list-style-type: none"> - набор плакатов по тригонометрии – 1 шт, - набор плакатов «Треугольники – 1 шт.
4.1.5	Геометрия	<p>Кабинеты математики №13, 14 - планшетный компьютер для учителя математики ICL – 2 шт., - мобильный компьютерный класс ICL - 1 шт., - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 2 шт.,</p> <ul style="list-style-type: none"> - источник бесперебойного питания UPS IPPON Back Basic 650 – 2 шт., - МФУ EPSON M2170 – 2 шт, - блок системный RAMEK GALE Custom – 2 шт, - монитор ASUS –2 шт, - комплект инструментов классных деревянных (метр, треугольник, циркуль и т.д.) – 2 шт, - комплект инструментов классных деревянных (метр, треугольник, циркуль и т.д.) – 2 шт., - Математическая игра Магико 4 и Магико 9 – 1 шт, - POLYDRON Набор по основам математики для конструирования и моделирования – 1 шт., - набор плакатов «Треугольники» - 1 шт, - комплект «Геометрические тела демонстрационные» - 2 шт.

4.1.6	Информатика	<p>Кабинет информатики №29 –</p> <ul style="list-style-type: none"> -Конструктор для сборки 3D принтера BiZone Prusa i3 Steel (KIT набор) – 1 шт. -Конструктор для сборки 3D принтера NEO – 1 шт. -Комплект расходных материалов к 3D принтеру – 1 шт. -Комплект учебно-методических материалов – 1 шт. -Учебно-методический комплекс – 1 шт. -Базовый робототехнический набор , Ubtech Ukit Entry level – 1 шт. -Ресурсный набор к базовому робототехническому набору для подготовки к соревнованиям Ubtech uKit Explore – 1 шт. -Комплект полей с соревновательными элементами ,MakeX Starter Arenas Kit Makeblock – 1 шт. - Комплект учебно-методических материалов, Технолаб – 1 шт. -Базовый робототехнический набор уровень 1 Makeblock – 1 шт. -Ресурсный набор к базовому робототехническому набору уровень 1 Makeblock – 1 шт. - Базовый робототехнический набор уровень 2 Makeblock – 1 шт. -Ресурсный набор к базовому робототехническому набору уровень 2 Makeblock – 1 шт. -Базовый робототехнический набор уровень 3 Makeblock – 1 шт. -Программируемый контроллер MegaPi – 1 – 1 шт.
4.1.7	История	<p>Кабинет истории и обществознания №23 - мобильный компьютерный класс ICL - 1 комплект, интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 1 шт.,</p>

		<ul style="list-style-type: none"> - блок системный DEPO Neos –1 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 1 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт., - Таблицы по истории России для подготовки к ЕГЭ – 1 шт., - этапы формирования Российского государства (комплект)- 3шт., - Развитие Российского государства (комплект)- 2 шт., - СССР в 1945-1980гг. <p>Символика России - 1шт.,</p> <ul style="list-style-type: none"> - Карта России- 1 шт., - Карта мира – 1 шт., - Комплект «Портреты историков» - 1 шт., - Комплект таблиц «Великая Отечественная война» - 1 шт., - Комплект таблиц «Европа после первой мировой войны» - 1 шт., - Комплект таблиц «Европа с 1924-1939гг» - 1 шт., - Комплект таблиц «Российская империя с нач.19- до 1861гг» -1 шт., - Комплект таблиц «Российская империя в 18 веке» - 1 шт., - Комплект таблиц «Революция 1905-1907гг» - 1 шт., - Комплект таблиц «Византийская империя» - 1 шт., - Комплект таблиц «Римская империя с 9-по 5вв.» - 1 шт., - Комплект таблиц «Европа в 50-60х 19в» - 1 шт., - Комплект таблиц «Отечественная война 1812г» - 1 шт.
4.1.8	Обществознание	<p>Кабинет истории и обществознания №23 - мобильный компьютерный класс ICL-1 шт., интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 1 шт., блок системный DEPO Neos –1 шт., проектор NEC V230X 3D Ready – 1 шт., МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт.,</p> <p>Комплект плакатов «Факторы формирования Российской цивилизации» -1,</p> <p>Комплект плакатов «Человек, природа, общество» - 1</p> <p>Комплект плакатов «Политическая жизнь общества» -3</p>
4.1.9	Физика	<p>Кабинет физики №28 –</p> <ul style="list-style-type: none"> - мобильный компьютерный класс по физике ICL – 1 комплект, - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 1 шт., - блок системный DEPO Neos –1 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 1 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт. - Мобильный лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по физике - 1 шт.

- Цифровая лаборатория по физике для ученика – 6 шт.
- Цифровая лаборатория для лабораторного комплекса по естествознанию – 1 шт.
- Комплект электронный для изучения основ механики, пневматики и возобновляемых источников энергии – 1 шт.
- Интерактивная лаборатория учителя по динамике вращательного движения -1 шт. Весы технические -1 шт.
- Наборы тел равной массы -1 шт.
- Наборы тел равного объема -1 шт.
- Цилиндры свинцовые со стругом ЦСС -1 шт.
- Камертоны на резонирующих ящиках с молоточком -2 шт.
- Призма, наклоняющаяся с отвесом -1 шт. - Груз наборный на 1 кг -6 шт.
- интерактивная лаборатория для учителя по механическим колебаниям и волнам -1 шт. - Лаборатория учителя по механическим явлениям -1 шт.
- Штатив демонстрационный физический -1 шт.
- Динамометр демонстрационный 10Н (пара) -1 шт - Прибор для наблюдения равномерного движения -1 шт.
- Желоб Галилея -1 шт.
- Маятник Максвелла -1 шт.
- Прибор для исследования звуковых волн -1 шт.
- Набор для изучения закона сохранения энергии -1 шт.
- Строение вещества, МКТ, термодинамика - Стакан отливной демонстрационный -1 шт.
- Ведерко Архимеда -1 шт.
- Насос Комовского -1 шт.
- Прибор для демонстрации атмосферного давления «Магдебургские полушария» - 1 шт. - Манометр жидкостной демонстрационный -1 шт.
- Набор демонстрационный «Молекулярная физика и тепловые явления» - 1 шт.
- Электрическая плита Tesler 1000 W – 1 шт.
- Барометр-анероид -1 шт.
- Шар Паскаля -1 шт.
- Шар с кольцом -1 шт.
- Набор «Сообщающиеся сосуды» - 1 шт.
- Набор капилляров -1 шт.
- Гигрометр психрометрический -2 шт.
- Трубка для демонстрации конвекции жидкости -1 шт. - Газовые законы. Свойства насыщенных паров. - 1 шт.

- Прибор для изучения газовых законов с манометром -1 шт. - Термометр электронный -1шт.
- Прибор для демонстрации поверхностного натяжения -1шт. Электродинамика
- Машина электрофорная -1 шт.
- Султан электростатический шелк (пара) -1 шт.
- Палочка стеклянная -1 шт.
- Палочка эбонитовая -1 шт.
- Штативы- изолирующие (пара) -1 шт.
- Интерактивная лаборатория по постоянному току -1 шт.
- Интерактивная лаборатория учителя по электродинамике -1 шт.
- Интерактивная лаборатория учителя по полупроводникам -1 шт.
- Интерактивная лаборатория учителя электрическому току в вакууме -1 шт.
- Магнит дугообразный демонстрационный -1 шт.
- Магнит полосовой демонстрационный -2 шт.
- Электромагнит разборный (подковообразный) -1 шт.
- Стрелки магнитные на штативах -2 шт.
- Набор Магнитное поле Земли -1 шт.
- Прибор Ленца -1 шт.
- Магнитное поле кольцевых токов -1 шт.
- Лабораторный комплект по электродинамике - 1 шт.
- Источник высоковольтный регулируемого напряжения 0 ... 30кВ двуполярный (ВИДН-30) - 1 шт.
- Трансформатор универсальный -2 шт.
- Источник постоянного и переменного напряжения В24 -1 шт.
- Генератор звуковой частоты ФГ-100 -1 шт.
- Источник питания лабораторный -1 шт.
- Интерактивная лаборатория учителя по волновой оптике -1 шт.
- Набор демонстрационный «Волновая Оптика» - 1 шт.
- Набор демонстрационный «Геометрическая Оптика» - 1 шт.
- Комплект оборудования для демонстрации свойств электромагнитных волн -1 шт.
- Комплект для практикума по оптике (скамья) -6 шт.
- Набор демонстрационный «Определение постоянной Планка» -1 шт.
- Дозиметр SOEKS 01M – 1 шт.
- Набор спектральных трубок с источником питания -1 шт. - Спектроскоп -1 шт.
- Изучение фотоэффекта и определение постоянной Планка -1 шт.

4.1.1 0	Химия	<p>Кабинет химии и биологии №27 –</p> <ul style="list-style-type: none"> - мобильный компьютерный класс ICL - 1 комплект., - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 1 шт., - блок системный DEPO Neos –1 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 1 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт., - Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию – 1 шт., - Комплект портретов великих химиков – 1 шт., - Комплект таблиц. Белки и нуклеиновые кислоты – 1 шт., - Комплект таблиц. Номенклатура – 1 шт., - Комплект таблиц. Строение вещества – 1 шт., - Комплект таблиц. Химические реакции – 1 шт., - Комплект таблиц. Неорганическая химия – 1 шт., - Комплект измерительных материалов – 1 шт., - Комплект таблиц. Химия 8-9 классы – 1 шт., - Комплект таблиц Органическая химия – 1 шт., - Комплект таблиц. Химия 10-11 классы – 1 шт., - Таблица. Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева – 1 шт., - Комплект транспарантов (прозрачных пленок) – 1 шт.
4.1.1 1	Биология	<p>Кабинет химии и биологии №27 –</p> <ul style="list-style-type: none"> - мобильный компьютерный класс по биологии ICL – 1+2 – 1 комплект, - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 1 шт., - блок системный DEPO Neos –1 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 1 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт. - Комплект моделей-аппликаций демонстрационный – 1 шт., - Комплект анатомических моделей демонстрационный – 1 шт., - Набор палеонтологических муляжей – 1 шт., - Комплект ботанических моделей демонстрационный - 1 шт., - Комплект зоологических моделей демонстрационный – 1 шт., - Комплекты микропрепаратов «Ботаника», «Зоология», «Анатомия», «Общая биология» - 4 шт., - Микропрепараты для микроскопа «Научные развлечения» из 8 наборов – 1 набор, - Микропрепараты LEVENHUK N80 NG. (JUNIOR BIOLOGY SET) для микроскопа LEVENHUK – 8 шт., - Гербарии по темам - 10 шт.,

		<p>Коллекции растений – 6 шт. Влажные препараты – 8 шт., - наборы муляжей растений, плодов – 3 шт., модели – 9 шт., статуи – 6 шт., скелеты в наборе – 3 шт, модели-аппликации в наборе – 3 шт., - прибор для демонстрации всасывания воды корнями – 1 шт., - прибор для сравнения содержания СО2 во вдыхаемом и выдыхаемом воздухе – 1 шт, - прибор для обнаружения дыхательного газообмена у растений и животных – 1 шт., - прибор для демонстрации водных свойств почвы – 1 шт., Приборы оптические: - Лупа ручная Levenhuk – 1 шт. - Мини – микроскоп -1 шт., - Монокюляр спорт – 1 шт., - Карманный монокюляр 1 шт., микроскоп-лупа – 1 шт., - Микроскоп школьный с подсветкой «Мир Левенгука» - 1 шт., - Микроскоп «Микромир в 3D изображении» - 1 шт, - Микроскоп демонстрационный Levenhuk – 1 шт., - Микроскоп цифровой Kena – 1 шт., - Микроскоп школьный Edustrong – 1 шт., - Видеокамера для работы с оптическими приборами, Levenhuk – 1 шт., - Цифровая камера «Эксперименты ON-LINE» - 1 шт., - Набор для чистки оптики – 1 шт. - Приборы лабораторные: 9 наименований по 21 шт. - Бокс для наблюдения за насекомыми – 1 шт., - Бокс для наблюдения за насекомыми 3D – 1 шт., - Портреты биологов в наборе – 1 шт.</p>
4.1.1 2	Основы безопасности жизнедеятельности	<p>Кабинет географии и ОБЖ №17 – - мобильный компьютерный класс с сетевыми тестами ICL – 1 шт., - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 1 шт., - мобильный компьютер для кабинета естествознания ICL – 22 шт., - блок системный DEPO Neos –1 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 1 шт., МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт., - тренажер для оказания первой помощи на месте происшествия - 1 шт., - имитаторы ранений и поражений для тренажера – манекена- 1 шт., - тренажер для освоения навыков сердечно-легочной реанимации взрослого и ребенка – 1 шт.</p>

<p>4.1.1 3</p>	<p>Физическая культура</p>	<p>Спортивная площадка:плоскостное сооружение «Футбольное поле с искусственным газоном» – 1 шт., универсальная спортивная площадка для занятий волейболом и баскетболом с тартановым покрытием» - 1 шт., плоскостное сооружение «Беговая дорожка на 60 м 5 полосная с тартановым покрытием» - 1 шт.</p> <p>Спортивный зал – 1 шт. с оборудованием:</p> <ul style="list-style-type: none"> - комплект для игр подвижных из 24 наименований, предназначенный для младшего школьного возраста– 1 шт., - жилетка игровая – 30 шт., - сетка для хранения мячей – 2 шт., - мат гимнастический прямой – 20 шт., - перекладина гимнастическая пристенная – 2 шт., - шест для лазания - 2 шт., - доска наклонная навесная – 4 шт., - планка для прыжков – 2 шт., - скамья атлетическая универсальная - 2 шт., - скамья атлетическая горизонтальная – 2 шт., - упоры для отжиманий – 15 шт., - тумба прыжковая атлетическая – 2 шт., - мат для приземлений и отработки бросков – 2 шт., - модуль-трапеция большой – 2 шт., - жгут тренировочный полимерный эластичный – 2 шт., волан – 50 шт., ракетка для бадминтона – 50 шт., - сетка для бадминтона – 2 шт., - стойки для крепления бадминтонной сетки - 2 шт., - струны для бадминтона – 10 шт., - зона приземления для прыжков – 1 шт., - линейка для прыжков в длину – 2 шт., - метательный снаряд – 10 шт., - планка для прыжков в высоту – 2 шт., - набор для игры в шахматы – 10 шт., - набор для игры в шашки – 10 шт., - шахматные часы – 10 шт., мат сенсорный – 8 шт., - рукоход разновысокий – 8 шт., - стенка гимнастическая с перекладиной и эспандерами – 5 шт.,
--------------------	----------------------------	---

- определитель высоты прыжка - 1 шт., - балансировочная доска – 5 шт., - мини гольф – 3 шт.,
- маты гимнастические - 2 шт.,
- коррекционная дорожка – 4 шт.,
- определитель осанки – 2 шт.,
- мягконабивные модули – 4 шт.,
- тележка для хранения мячей -1 шт.,
- каска - 10 шт.,
- релаксационная стенка – 1 шт.,
- мат гимнастический – 15 шт.,
- сетка заградительная – 4 шт.,
- консоль настенная для канатов и шестов 1 шт.,
- стойки волейбольные универсальные пристенные – 1 шт., - сетка волейбольная – 1 шт.,
- стол для настольного тенниса с колесами – 1 шт.,
- насос для мячей ручной - 1 шт.,
- тренажер навесной для спины – 2 шт.,
- перекладина навесная универсальная-2 шт., - стойки для прыжков в высоту – 1 шт.,
- щит для метания для мяча в цель навесной на гимн.стенку – 2 шт., - скамейка гимнастическая жесткая – 5 шт.
- козел гимнастический - 1 шт.
- канат для перетягивания - 1 шт.
- канат для лазания – 1 шт.
- городки школьные деревянные – 1 шт.
- секундомер электронный – 2 шт.
- свисток судейский – 3 шт.
- набор для настольного тенниса – 1 шт.
- мячи баскетбольные – 1 шт.
- мяч волейбольный – 3 шт.
- мячи футбольные 2 шт.
- мяч малый для метания - 25 шт.
- набор гантелей – 1 шт. - гранаты для метания – 1 шт., - эстафетная палочка – 1 шт.
- страховочное устройство для каната (лонжа) – 1 шт., - морожка резиновая для разбега – 1 шт.

		<ul style="list-style-type: none"> - мостик эластичный – 1 шт. - гирия – 1 шт. - фишки (цветные) пластик - 1 шт. - конус тренировочный - 8 шт. - мяч прыгающий - 2 шт., - мяч "стульчик" – 2 шт. - комплект для групповых занятий - 1 шт. - набор для подвижных игр - 1 шт. - набор судейский – 1 шт. - измеритель высоты прыжка - 1 шт.
4.1.1 4	Теория и практика сочинениярассуждения	<p>Кабинеты русского языка и литературы № 21, 22 – - мобильный компьютерный класс ICL - 1 комплект,</p> <ul style="list-style-type: none"> - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 2 шт., - блок системный DEPO Neos –2 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 2 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 2 шт. - демонстрационные учебные таблицы по русскому языку и литературе – 1 шт.
4.1.1 5	Экономика	<p>Кабинет географии и ОБЖ №17 – мобильный компьютерный класс с сетевыми тестами ICL – 1 интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 1 шт., Мобильный компьютер для кабинета естествознания ICL – 22 шт., блок системный DEPO Neos –1 шт., проектор NEC V230X 3D Ready – 1 шт., МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт.</p>
4.1.1 6	Экология	<p>Кабинет химии и биологии №27 –</p> <ul style="list-style-type: none"> - мобильный компьютерный класс по биологии ICL – 1+2 – 1 комплект, - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 1 шт., - блок системный DEPO Neos –1 шт., - проектор NEC V230X 3D Ready – 1 шт., - МФУ HP Laser Pro M1132 – 1 шт. - Комплект моделей-аппликаций демонстрационный – 1 шт., - Комплект анатомических моделей демонстрационный – 1 шт., - Набор палеонтологических муляжей – 1 шт., - Комплект ботанических моделей демонстрационный - 1 шт., - Комплект зоологических моделей демонстрационный – 1 шт.,

- Комплекты микропрепаратов «Ботаника», «Зоология», «Анатомия», «Общая биология» - 4 шт.,
- Микропрепараты для микроскопа «Научные развлечения» из 8 наборов – 1 набор, -
- Микропрепараты LEVENHUK N80 NG. (JUNIOR BIOLOGY SET) для микроскопа LEVENHUK -8 шт.,
- Гербарии по темам - 10 шт., Коллекции растений – 6 шт.
- Влажные препараты – 8 шт.,
- наборы муляжей растений, плодов – 3 шт.,
- модели – 9 шт., статуи – 6 шт., скелеты в наборе – 3 шт, модели-аппликации в наборе – 3 шт.,
- прибор для демонстрации всасывания воды корнями – 1 шт.,
- прибор для сравнения содержания CO₂ во вдыхаемом и выдыхаемом воздухе – 1 шт, - прибор для обнаружения дыхательного газообмена у растений и животных – 1 шт., - прибор для демонстрации водных свойств почвы – 1 шт., Приборы оптические:
- Лупа ручная Levenhuk – 1 шт.
- Мини – микроскоп -1 шт.,
- Монокюляр спорт – 1 шт.,
- Карманный монокюляр 1 шт., микроскоп-лупа – 1 шт.,
- Микроскоп школьный с подсветкой «Мир Левенгука» - 1 шт.,
- Микроскоп «Микромир в 3D изображении» - 1 шт,
- Микроскоп демонстрационный Levenhuk – 1 шт., - Микроскоп цифровой Kena – 1 шт.,
- Микроскоп школьный Edustrong – 1 шт.,
- Видеокамера для работы с оптическими приборами, Levenhuk – 1 шт.,
- Цифровая камера «Эксперименты ON-LINE» - 1 шт., - Набор для чистки оптики – 1 шт.
- Приборы лабораторные: 9 наименований по 21 шт. - Бокс для наблюдения за насекомыми – 1 шт.,
- Бокс для наблюдения за насекомыми 3D – 1 шт.

4.1.1 7	Практикум по решению задач по математике	Кабинеты математики №13, 14 - планшетный компьютер для учителя математики ICL – 2 шт., - мобильный компьютерный класс ICL - 1 шт., - интерактивная доска 80 IQBoard PSS080 - 2 шт., - источник бесперебойного питания UPS IPPON Back Basic 650 – 2 шт., - МФУ EPSON M2170 – 2 шт, - блок системный RAMEK GALE Custom – 2 шт,
		- монитор ASUS –2 шт, - комплект инструментов классных деревянных (метр, треугольник, циркуль и т.д.) – 2 шт, - набор для упражнений с рациональными числами: сложение, вычитание, умножение, деление – 1 шт, - набор для объемного представления дробей в виде кубов и шаров – 1 шт., - модель-аппликация «Числовая прямая» - 1 шт., - модель-аппликация «Множество» - 1 шт., - набор для объемного представления дробей в виде кубов и шаров – 1 шт., - комплект чертежного оборудования и приспособлений – 2 шт., - математическая игра Магико 4 и Магико 9 – 1 шт, - POLYDRON Набор по основам математики для конструирования и моделирования – 1шт., - набор плакатов «Тригонометрические функции» - 1 шт., - набор плакатов по тригонометрии – 1 шт, - набор плакатов «Треугольники – 1 шт.

СПРАВКА

о материально-техническом обеспечении образовательной деятельности по образовательным программам

Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа Поселья»

Корпус №2

№ п/п	Наименование вида образования, уровня образования, профессии, специальности, направления подготовки (для профессионального образования), подвида дополнительного образования	Наименование объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения, с перечнем основного оборудования
2.		Общее образование, основное общее образование, среднее общее образование

2.1	<p>Основная общеобразовательная программа основного общего образования</p> <p>Основная общеобразовательная программа среднего общего образования</p>	
2.1.1 2.1.2	<p>Русский язык</p> <p>Литература</p>	<p>Кабинеты русского языка и литературы № 8,9, 15</p> <p>-Жидкокристаллическая панель (Интерактивная панель, 220В) – 3шт</p> <p>-МФУ лазерное HP Laser MFP (МФУ, А4,1200dpi, 20ppm, 128Mb, 6Duplex, USB2,0/Wi-Fi,AirPrint) + картридж лазерный HP,ПК i3/8gb/480gb ssd/win pro(системный блок, монитор21,клавиатура, мышь), в том числе:БП+сетевой фильтр, блок беспроводного питания.</p> <p>-Мобильный класс 25+1, в составе Ноутбук учителя 17,3"" - 1шт, Ноутбук ученика 15,6' - 25 шт. Тележка для хранения и зарядки,"</p> <p>-ПК i3/8gb/480gb ssd/win pro(системный блок, монитор21,клавиатура, мышь), в том числе:ИБП+сетевой фильтр, Блок Беспроводного питания,</p> <p>- Электронные средства обучения/Интерактивные пособия / Онлайн курсы (по предметной области), 2 компл. -демонстрационные учебные таблицы по русскому языку и литературе – 1 шт.,</p> <p>- универсальное мультимедийное пособие к учебнику Т.А Ладыженской идр. «Русский язык. 5 класс», издательство «Экзамен»</p> <p>-</p> <p>Документ-камера</p> <p>-</p> <p>2.14.РУС._Словари, справочники, энциклопедия (по предметной области)</p> <p>- Словари языковые фундаментальные</p> <p>"Словари школьные раздаточные для 5-11 классов"-</p> <p>Электронные средства обучения/Интерактивные пособия / Онлайн курсы (по предметной области), 2 компл. демонстрационные материалы по литературе – 1 шт,</p> <p>-портреты писателей, литературоведов и лингвистов - 1 шт,</p> <p>- комплект репродукций картин для уроков развития речи и литературы – 1 шт</p> <p>-Документ-камера</p> <p>-Комплект репродукций картин для уроков развития речи и литературы</p> <p>-Комплект портретов писателей, литературоведов и лингвистов</p>

2.1.3	Иностранный язык	(английский)	<p>Кабинеты №11, 12</p> <ul style="list-style-type: none"> - мобильный компьютерный класс ICL-2 комплекта - наушники для прослушивания аудио и видеоматериалов - - Жидкокристаллическая панель (Интерактивная панель, 220В) – 2шт - МФУ лазерное HP Laser MFP (МФУ, А4,1200dpi, 20ppm, 128Mb, 6Duplex, USB2,0/Wi-Fi,AirPrint) + картридж лазерный HP,ПК i3/8gb/480gb ssd/win pro(системный блок, монитор21,клави атура, мышь), в том числе:БП+сетевой фильтр, блок беспроводного питания 2 комплекта - ПК i3/8gb/480gb ssd/win pro(системный блок, монитор21,клави атура, мышь), в том числе:ИБП+сетевой фильтр, Блок Беспроводного питания - Документ-камера - Электронные средства обучения/Интерактивные пособия / Онлайн курсы (по предметной области) - <p>2.14.ИН.ЯЗ._Словари, справочники, энциклопедия (по предметной области)</p> <p>Документ-камера</p> <p>Мобильный лингафонный класс. Наушники с микрофоном на 13 уч. в т.ч. Тележка-хранилище ноутбуков с системой подзарядки, ноутбуки (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспечение с возможностью подготовки к ГИА, ПО для цифровых лабораторий)</p> <p>"Модель- аппликация демонстрационна я по иностранному языку для начальных классов"</p> <p>Программное обеспечение для лингафонного кабинета взаимодействия ученика с учителем</p> <p>"Комплект портретов иностранных писателей"</p> <p>Раздаточные учебные материалы по иностранному языку</p> <p>"Комплект словарей по иностранному языку"</p> <p>"Демонстрационные пособия по иностранному языку для начальных классов"</p> <p>"Раздаточные карточки по иностранному языку для начальных классов"</p> <p>Карты для кабинета иностранного языка</p> <p>Игровые наборы на изучаемом иностранном языке для начальных классов</p>
-------	---------------------	--------------	--

2.1.4	Бурятский (государственный) язык	Кабинет бурятского языка №3, читальный зал
2.1.5	Родной (бурятский) язык	-Жидкокристаллическая панель (Интерактивная панель, 220В)
2.1.6	Родная (бурятская) литература	- МФУ лазерное HP Laser MFP (МФУ, А4,1200dpi, 20ppm, 128Mb, 6Duplex, USB2,0/Wi-Fi,AirPrint) + картридж лазерный HP,ПК i3/8gb/480gb ssd/win pro(системный блок, монитор21,клавиатура, мышь), в том числе:БП+сетевой фильтр, блок беспроводного питания. - Мобильный класс 25+1, в составе Ноутбук учителя 17,3"" - 1шт, Ноутбук ученика 15,6' - 25 шт. Тележка для хранения и зарядки," - ПК i3/8gb/480gb ssd/win pro(системный блок, монитор21,клавиатура, мышь), в том числе:ИБП+сетевой фильтр, Блок Беспроводного питания -Документ-камера
2.1.7	Математика	Кабинеты № 5,14,18
2.1.8	Алгебра	-Жидкокристаллическая панель (Интерактивная панель, 220В)
2.1.9	Геометрия	- МФУ лазерное HP Laser MFP (МФУ, А4,1200dpi, 20ppm, 128Mb, 6Duplex, USB2,0/Wi-Fi,AirPrint) + картридж лазерный HP,ПК i3/8gb/480gb ssd/win pro(системный блок, монитор21,клавиатура, мышь), в том числе:БП+сетевой фильтр, блок беспроводного питания.
2.1.10	Вероятность и статистика	- Мобильный класс 25+1, в составе Ноутбук учителя 17,3"" - 1шт, Ноутбук ученика 15,6' - 25 шт. Тележка для хранения и зарядки," - ПК i3/8gb/480gb ssd/win pro(системный блок, монитор21,клавиатура, мышь), в том числе:ИБП+сетевой фильтр, Блок Беспроводного питания -Документ-камера - 2.12.МАТ._Электронные средства обучения/Интерактивные пособия / Онлайн курсы (по предметной области)
2.1.11	Информатика	Кабинет информатики №21, 22 -Жидкокристаллическая панель (телевизор) -ПК i3/8gb/480gb ssd/win pro(системный блок, монитор21, клавиатура, мышь) – 40 шт ИБП+сетевой фильтр – 40 шт ЖК-панель с медиаплеером 82" (208 см)
2.1.12	История	Кабинет №2, 16
2.1.13	Обществознание	-Жидкокристаллическая панель (Интерактивная панель, 220В)

2.1.14	ОДНКНР	<ul style="list-style-type: none"> - МФУ лазерное HP Laser MFP (МФУ, А4,1200dpi, 20ppm, 128Mb, 6Duplex, USB2,0/Wi-Fi,AirPrint) + картридж лазерный HP,ПК i3/8gb/480gb ssd/win pro(системный блок, монитор21,клави атура, мышь), в том числе:БП+сетевой фильтр, блок беспроводного питания. - Мобильный класс 25+1, в составе Ноутбук учителя 17,3"" - 1 шт, Ноутбук ученика 15,6' - 25 шт. Тележка для хранения и зарядки," - ПК i3/8gb/480gb ssd/win pro(системный блок, монитор21,клави атура, мышь), в том числе:ИБП+сетевой фильтр, Блок Беспроводного питания -Документ-камера -Электронные средства обучения/Интерактивные пособия / Онлайн курсы (по предметной области) -"Комплект портретов исторических деятелей" "Раздаточные учебные материалы по истории с комплектом контурных карт" Атлас по истории с комплектом контурных карт "Конституция Российской Федерации" "Государственные символы Российской Федерации" Карты демонстрационные по курсы истории и обществознания "Комплект портретов для оформления кабинета" Комплект раздаточных пособий, справочники
2.1.15	География Основы безопасности	Кабинет №1, полоса препятствий - 1 шт., S=337,5 кв.м. на территории школы -Жидкокристаллическая панель (Интерактивная панель, 220В)
2.1.16	жизнедеятельности	<ul style="list-style-type: none"> - МФУ лазерное HP Laser MFP (МФУ, А4,1200dpi, 20ppm, 128Mb, 6Duplex, USB2,0/Wi-Fi,AirPrint) + картридж лазерный HP,ПК i3/8gb/480gb ssd/win pro(системный блок, монитор21,клави атура, мышь), в том числе:БП+сетевой фильтр, блок беспроводного питания. - ПК i3/8gb/480gb ssd/win pro(системный блок, монитор21,клави атура, мышь), в том числе:ИБП+сетевой фильтр, Блок Беспроводного питания -Документ-камера -Электронные средства обучения/Интерактивные пособия / Онлайн курсы (по предметной области)

		<p>Комплект инструментов и приборов топографических , Школьная метеостанция Барометр-анероид , Курвиметр Гигрометр (психрометр), Цифровая лаборатория для учителя , Цифровая лаборатория для ученика, Компас ученический, Рулетка, Комплект для проведения исследования окружающей среды, Коллекция минералов и горных пород полезных ископаемых и почв, Глобус Земли Физический , Глобус Земли политический , Интерактивный глобус , Теллурий Модель строения земных складок и эволюции рельефа , Модель движения океанических плит Модель вулкана Модель внутреннего строения Земли , «Модель- аппликация природных зон Земли,» «Комплект портретов для оформления кабинета ,» «Раздаточные учебные материалы по географии» Карты настенные</p>
2.1.17	Биология	<p>Кабинет №17 - Жидкокристаллическая панель (Интерактивная панель, 220В) - МФУ лазерное HP Laser MFP (МФУ, А4,1200dpi, 20ppm, 128Mb, 6Duplex, USB2,0/Wi-Fi,AirPrint) + картридж лазерный HP,ПК i3/8gb/480gb ssd/win pro(системный блок, монитор21,клавиатура, мышь), в том числе:БП+сетевой фильтр, блок беспроводного питания. - Документ-камера</p>

		<p>-Электронные средства обучения/Интерактивные пособия / Онлайн курсы (по предметной области)</p> <p>- Стакан</p> <p>Ступка фарфоровая с пестиком</p> <p>Цилиндр мерный</p> <p>Пробирка</p> <p>Цифровая лаборатория по биологии для ученика</p> <p>Микроскоп школьный с подвеской</p> <p>Цифровой микроскоп</p> <p>«Комплект влажных препаратов демонстрационный»</p> <p>Комплект гербариев демонстрационный</p> <p>Комплект коллекций демонстрационный</p> <p>«Цифровой микроскоп бинокулярный (с камерой)»</p> <p>Микроскоп видеокамера для работы с оптическими приборами</p> <p>Прибор для сравнения углекислого газа во вдыхаемом воздухе</p> <p>Цифровая лаборатория по биологии для учителя</p> <p>Палочка стеклянная</p> <p>Зажим приборный</p> <p>Ложка для сжигания веществ</p> <p>Спиртовка лабораторная литая</p> <p>Штатив для пробирок</p> <p>Воронка лабораторная</p> <p>Колба коническая</p> <p>Комплект микропрепаратов по анатомии, ботанике, зоологии, общей биологии</p> <p>2.16.29.1. _Комплект микропрепаратов по анатомии</p> <p>2.16.29.2. _Комплект микропрепаратов по ботанике Тип 1</p> <p>2.16.29.4. _Комплект микропрепаратов по зоологии</p> <p>2.16.29.5. _Комплект микропрепаратов по общей биологии</p> <p>Комплект демонстрационных таблиц</p> <p>Комплект моделей- аппликаций демонстрационный</p> <p>«Комплект анатомических моделей демонстрационный»</p> <p>Набор палеонтологических муляжей</p>
--	--	---

		<p>Комплект ботанических моделей</p> <p>Комплект муляжей демонстрационный</p> <p>Комплект зоологических моделей демонстрационный</p> <p>Комплект портретов для оформления кабинета</p>
2.1.18	Физика	<p>Кабинет №13</p> <ul style="list-style-type: none"> - Жидкокристаллическая панель (Интерактивная панель, 220В) - МФУ лазерное HP Laser MFP (МФУ, А4,1200dpi, 20ppm, 128Mb, 6Duplex, USB2,0/Wi-Fi,AirPrint) + картридж лазерный HP,ПК i3/8gb/480gb ssd/win pro(системный блок, монитор21,клавиатура, мышь), в том числе:БП+сетевой фильтр, блок беспроводного питания. - Документ-камера -Электронные средства обучения/Интерактивные пособия / Онлайн курсы (по предметной области) - Цифровая лаборатория по Физике для учителя <p>«Цифровая лаборатория по Физике для ученика,»</p> <p>Весы технические с разновесами,</p> <p>Комплект для лабораторного практикума по оптике ,</p> <p>Комплект для лабораторного практикума по механике ,</p> <p>Комплект для лабораторного практикума по молекулярной Физике,</p> <p>«Комплект для лабораторного практикума по электричеству (с генератором),»</p> <p>«Комплект для изучения возобновляемых источников энергии солнечной, ветровой энергии. Био-,механической и термоэлектрической энергетикой»</p> <p>Амперметр лабораторный</p> <p>Вольтметр лабораторный</p> <p>«Колориметр с набором алориметрических тел»</p> <p>Весы электронные с USB-переходником</p> <p>Столик подъемный</p> <p>Центрифуга демонстрационная</p> <p>Штатив демонстрационный химический</p> <p>«Аппарат для проведения химических</p>

		<p>реакций,» Аппарат Кипша , Эвидометр , Генератор (источник) высокого напряжения Горелка универсальная, Прибор для иллюстрации зависимости скорости хим-их реакции от условий окружающей среды, Набор для электролиза демонстрационны й Прибор для опытов по химии с электрическим Прибор для окисления спирта над медным катализатором , «Прибор для получения галоидоалканов демонстрационны й ,» Прибор для получения растворимых веществ в твердом виде , Установка для фильтрования под вакуумом , «Прибор для определения состава воздуха,» Газоанализатор кислорода и токсичных газов с цифровой индикацией показателей, Прибор для иллюстрации Установка для перегонки веществ, Барометр-анероид, 2.14.ФИЗ._Словари, справочники, энциклопедия (по предметной области)</p>
2.1.19	Химия	<p>Кабинет №4 -Жидкокристаллическая панель (Интерактивная панель, 220В) - МФУ лазерное HP Laser MFP (МФУ, А4,1200dpi, 20ppm, 128Mb, 6Duplex, USB2,0/Wi-Fi,AirPrint) + картридж лазерный HP,ПК i3/8gb/480gb ssd/win pro(системный блок, монитор21,клави атура, мышь), в том числе:БП+сетевой фильтр, блок -Электронные средства обучения/Интерактивные пособия / Онлайн курсы (по предметной области) -«Цифровая лаборатория по химии для учителя,» «Цифровая лаборатория по химии для ученика,» Прибор для получения галоидоалканов и сложных эфиров лабораторный Колбонагреватель</p>

Электроплитка
Баня комбинированная лабораторная,
Весы для сыпучих материалов,
Прибор для получения (ППГ),
Спиртовка лабораторная литая ,
Магнитная мешалка ,
«Микроскоп цифровой с руководством пользователя и пособием для учащихся,»
Набор для чистки оптики ,
Набор посуды для реактивов,
Набор посуды и принадлежностей для работы с малыми кол-ми веществ,
«Набор принадлежностей для монтажа простейших»
Набор посуды и принадлежностей из пропилена (микролаборатория)
Комплект ГИА- лаборатории по химии ,
Комплект колб демонстрационных
Набор пробок резиновых,
Переход стеклянный,
Пробирко Вюрца,
Пробирка двухколенная,
Соединитель стеклянный,
Зажим винтовой,
Зажим Мора,
Шланг силиконовый,
Комплект стеклянной посуды на шлифах демонстрационный,
«Дозирующее устройство (механическое),»
Комплект изделий из керамики, фарфора и фаянса
Комплект ложек фарфоровых,
Комплект мерных колб малого объема,
Комплект мерных колб,
Комплект мерных колб цилиндров пластиковых,
Комплект мерных колб цилиндров стеклянных,

Комплект воронок стеклянных ,
Комплект пипеток ,
Комплект стаканов пластиковых
«Комплект стаканов химических
мерных ,»
«Комплект стаканчиков для
взвешивания,»
Комплект ступок с пестиками,
Набор шпателей,
Набор пинцетов,
Набор чашек Петри
Трубка стеклянная
Эксикатор,
Чаша кристаллизацион ная,
Щипцы тигельные,
Бюретка
Пробирка
Банка под реактивы,
Банка под реактивы стеклянная из темного стекла с притертой пробкой,
Набор склянок для растворов реактивов,
Палочка стеклянная,
Штатив для пробирок
Штатив лабораторный химический ,
«Комплект ершей для мытья химической
посуды,»
Комплект средств для индивидуальной защиты,
Комплект термометров,
Сушильная панель для посуды,
Модель молекулы Белка ,
Набор для моделирования строения неорганических веществ,
Набор для моделирования строения органических веществ,
Набор для моделирования строения атомов и молекул
Комплект коллекций

		<p>Комплект химических реактивов, Пособия наглядной экспозиции, Периодическая система хим-их элементов Д.И.Менделеева электронная, Резиновые перчатки, Комплект демонстрационных таблиц</p>
2.1.20	Музыка	Кабинет музыки №10, хореографический зал
2.1.21	Изобразительное искусство	№38
2.1.22	Индивидуальный проект	-Жидкокристаллическая панель (Интерактивная панель, 220В)
2.1.23	Ритмика	<p>- МФУ лазерное HP Laser MFP (МФУ, А4,1200dpi, 20ppm, 128Mb, 6Duplex, USB2,0/Wi-Fi,AirPrint) + картридж лазерный HP,ПК i3/8gb/480gb ssd/win pro(системный блок, монитор21,клавиатура, мышь), в том числе:БП+сетевой фильтр, блок</p> <p>-</p> <p>Музыкальный центр DVD видео-воспр, Медиафайлов с цифр. Носителей, цифровой тюнер 2 колонки</p> <p>-Электронные средства обучения/Интерактивные пособия / Онлайн курсы (по предметной области)</p> <p>-Комплект портретов зарубежных композиторов</p> <p>Набор шумовых инструментов</p> <p>Пианино акустическое/цифровое</p> <p>Балалайка</p> <p>Тамбурин</p> <p>Ксилофон</p> <p>Трещотка</p> <p>Набор колокольчиков</p> <p>Флейта</p> <p>Бубен</p> <p>Свистулька. Жалейка. Рубель. Свирель. Рожок</p> <p><u>Хореографический зал:</u></p> <p>XLine ALFA P-18A SUB Сабвуфер активный - 2 шт;</p> <p>XLine ALFA P-215A Акустическая система активная - 2 шт.;</p> <p>XLine ALFA M-15A Сценический монитор активный - 2 шт;</p> <p>Графический эквалайзер с микшером</p> <p>M-100 Микрофонная стойка 'журавль', Foix - 6 шт;</p> <p>Вокальный радиомикрофон</p>

		<p>Компьютер с программным обеспечением для обработки звука Комплект соединительных коммутационных проводов; dB Technologies OPERA 10-2 шт, K&M 21449-000-55 Комплект из двух стоек для акустических систем - 1 шт Системы хранения светового и акустического оборудования</p>
2.1.23	Технология	<p>Кабинет №19 - Жидкокристаллическая панель (Интерактивная панель, 220В) - МФУ лазерное HP Laser MFP (МФУ, А4,1200dpi, 20ppm, 128Mb, 6Duplex, USB2,0/Wi-Fi,AirPrint) + картридж лазерный HP,ПК i3/8gb/480gb ssd/win pro(системный блок, монитор21,клавиатура, мышь), в том числе:БП+сетевой фильтр, блок беспроводного питания. - Документ-камера Гладильная доска «Шкаф кухонный 900x500x1750 мм для хранения посуды, кухонного инвентаря и столовых приборов» Шкаф кухонный для сухих продуктов, круп, 1200x560x1800 мм. Стол учен. 1 местн, прям. Тр., ЛДСП, 4-бр,регул 600x500(640,700,760) мм, «Швейная машина 25 видов строчек, заложено 14 операций, имеется подсветка рабочей поверхности, электромеханическая, мощность 60 Вт, вес – 6 килограмм,» «Ванна моечная двухсекционная с бортом 1020x530x870 (890) мм. Глубина: 300 мм.» «Стол производственный стационар. С бортом 1200x600x870 мм Ст.3 1,5 мм» Микроволновая печь 220В 2кВт «Электрическая плита 9,1кВт (220В) 540x500x850мм» Вытяжка местная с угольным фильтром с рекуперацией 0Д25 кВт(220 В) Однокамерный холодильник 135Вт (220В), 1300x550x540мм. «Чайник бытовой электрический Объем 1,7 л ,» «Станок вертикально- сверлильный настольный 0,71 кВт, 220В, габаритные размеры. Мм, не более – 350x580x660, масса, кг, не более – 70» Подставка под сверлильный станок ВСН</p>

	<p>Верстак слесарный (для преподавателя)</p> <p>Верстак комбинированный с тисками, табуретом и экраном Габариты: 1000х600 (600,860) мм, одноместный</p> <p>Станок деревообрабатывающий настольный для обработки древесины пиление продольное и поперечное, строгание, сверление, фрезерование, 1,1 кВт, 380/220В габариты 900х600х500мм., вес- 75кг</p> <p>Подставка под станок</p> <p>Диэлектрический коврик</p> <p>Пылесос универсальный для сбора древесной стружки и опилок, пыли 220В 1400Вт, шланг 3., 10,2кг</p> <p>«Гумба для инструмента металлическая 500/450/800»</p> <p>«Набор слесарно- монтажный инструментов.»</p> <p>Машина заточная 1Ф 220 В-0,3</p> <p>Настольный токарный станок для механической</p> <p>«Подставка под токарно- винторезный станок»</p> <p>Станок горизонтально- фрезерный, электродвигатель – 0,75; 1,1/380кВт</p> <p>«Подставка под станок НГФ-110- Ш4 горизонтально- фрезерный,»</p> <p>Стамеска</p> <p>Конструкторы по электротехнике</p> <p>Резьбонарезной инструмент</p> <p>Набор сверл для металла</p> <p>Рубанок с металлическим корпусом</p> <p>Ножовка по дереву для</p> <p>Ножовка по дереву для смешанного пиления</p> <p>Угольник металлический</p> <p>Набор сверл для древесины.</p> <p>Набор ключей гаечных</p> <p>Ключ гаечный разводной</p> <p>Набор молотков слесарных</p> <p>Киянка деревянная, киянка резиновая</p>
--	---

Набор напильников
Набор надфилей
Ножницы по металлу
Набор отверток
Тиски слесарные
Плоскогубцы
Циркуль разметочный
Метр складной
Набор линеек металлических
Электродрель
Электроудлиннитель
Щиток защитный лицевой, очки
Комплект рабочей одежды
Электропаяльник
Прибор выжигания по дереву
Комплект деревянных инструментов
Набор угольников
Набор шаблонов радиусных
Штангенциркуль цифровой
Зеркало травмобезопасное для примерок
Ширма примерочная
Мебель кухонная (столы с гигиеническим покрытием, шкаф для хранения посуды, сушка для посуды)
Коллекция по волокнам и тканям,
Манекен женский с подставкой,
Комплект для вышивания
Шпуля для швейной машины
Набор игл для швейной машины
Ножницы универсальные
Оверлок
Диэлектрический коврик
Стол обеденный с покрытием
Миксер
Мясорубка

		<p>Блендер Весы настольные электронные Комплект столовых приборов Сервиз кофейный Набор посуды для приготовления пищи Сервиз столовый на 6 персон Сервиз чайный на 6 персон Комплект ножей Терка Комплект рабочей одежды</p>
2.1.24	Физическая культура	<p>Хоккейная площадка площадка 40x20 – 1шт., S=786,3 кв.м. Спортивный зал – 1 шт. с оборудованием: Табло электронное игровое (для волейбола, баскетбола, футбола, гандбола с защитным экраном Стеллаж для инвентаря Стойки волейбольные с волейбольной сеткой Ворота для мини- футбола/гандбола пристенные с креплением к стене (комплект из 2-х ворот с сетками) Кольцо баскетбольное Сетка баскетбольная Ферма для щита баскетбольного Щит баскетбольный Мяч баскетбольный Мяч футбольный Мяч волейбольный Насос для накачивания мячей Жилетка игровая Щитки футбольные Перчатки вратарские Свисток Секундомер Система для перевозки и хранения мячей Конус с втулкой, палкой и флажком</p>

	<p>Скамейка гимнастическая Мат универсальный гимнастический Мост прямой гимнастический подкидной Бревно гимнастическое постоянной высоты Бревно напольное гимнастическое тренировочное Стенка гимнастическая Перекладина гимнастическая пристенная/перекладина гимнастическая (турник) «Перекладина навесная универсальная» Брусья навесные для гимнастической стенки Брусья гимнастические параллельные Брусья гимнастические разновысокие Кольца гимнастические Козел гимнастический Конь гимнастический «Конь гимнастический прыжковый переменной высоты» Тумба прыжковая атлетическая Доска навесная для гимнастической стенки Тренажер навесной Комплект для групповых занятий (с подвижным стеллажом) Консоль пристенная для канатов и шестов Канат для лазания Скакалка Медбол Степ платформа Снаряд для функционального тренинга Дуги для подлезания Коврик гимнастический «Палка гимнастическая утяжеленная (бодибар)» Стойка для бодибаров Стойка для прыжков в высоту</p>
--	--

	<p>Планка для прыжков в высоту Измеритель высоты установки планки для прыжков в высоту Дорожка гимнастическая Дорожка для прыжков в длину Мяч для метания Щит для метания Барьер легкоатлетический регулируемый, юношеский Палочка эстафетная Комплект гантелей Комплект гирь Нагрудные номера Набор для подвижных игр (в сумке) Комплект для проведения мероприятий (в бауле) Комплект судейский (в сумке) Скамья для раздевалок 2000x300x450 мм дерев. Сиденье Стеллаж для спортивного инвентаря 2000x600x1550 Стол для настольного тенниса Комплект для настольного тенниса Стойка для бадминтона Набор для бадминтона в чехле Обруч гимнастический Упор для отжимания Канат для перетягивания Граната спортивная для метания Пьедестал разборный Электронные часы</p>
--	---

Структура и система управления МОУ «СОШ Поселья»

Управление школой осуществляется в соответствии с Законами РФ и РБ "Об образовании" и «Типовым положением об общеобразовательном учреждении», Уставом школы на принципах демократичности, открытости, приоритета общечеловеческих ценностей, охраны жизни и здоровья человека, свободного развития личности. Управление школой строится на принципах единоначалия, гласности, демократии и самоуправления.

Анализ результатов применения этих принципов в управлении школой позволяет сделать следующие выводы:

Одним из направлений развития школы является демократизация образовательного процесса. Идет постоянное совершенствование организации управления функционированием и развитием школы.

В школе создана система форм общественного управления. Она предусматривает выборность и отчетность перед коллективом, дальнейшее развитие и расширение сферы применения коллегиальных форм и методов демократического обсуждения и принятия решения.

Открытость школьной образовательной среды поддерживается постоянным обновлением материалов сайта школы.

Передача части управленческих функций коллективу и его выборным органам включает в себя рациональное делегирование управленческих полномочий методическому совету школы, школьным методическим объединениям внедрение практики контроля и оценивания коллективом деятельности администрации в формах итоговых педагогических советов, публичного доклада директора школы, социологических опросов - организацию совместной работы администрации, общественных организаций и ученического самоуправления на началах сотрудничества - усиление роли органов ученического самоуправления, управляющего совета школы, четкое определение их функций взаимодействия с администрацией, согласованная деятельность всех этих органов.

Планирование, перспективное планирование деятельности школы.

Учебно-воспитательный процесс в школе ведется по плану работы на текущий учебный год, также деятельность школы связана с ежемесячным планом работы Иволгинского РУО.

Внутришкольный контроль в школе осуществляется на основании законодательных и нормативных актов, локальных актов учреждения:

–Законы Российской Федерации и Республики Бурятия; Указы Президента Российской Федерации и Республики Бурятия; решения Правительства Российской Федерации и Республики Бурятия; постановлениями МО «Иволгинский район» регулирующие отношения в системе образования;

–Ведомственные нормативные документы Приказы Министерства образования и науки Российской Федерации и Республики Бурятия, приказы МКУ «Иволгинское РУО»;

–Локальные нормативные акты школы: Приказы, положения, инструкции, правила; деятельность структурных компонентов образовательного процесса, регулируемые Уставом и локальными актами школы (методические объединения учителей, классных руководителей, и др.); объединения учащихся (классные собрания), родительские комитеты классов и школы.

Регулирование взаимоотношений между участниками образовательного процесса при проведении внутришкольного контроля осуществляется в порядке, установленном «Положением о внутришкольном контроле». Внутришкольный контроль – основной источник информации для анализа состояния школы, достоверных результатов деятельности участников образовательного процесса.

Использование информационных технологий в управлении школы

Использование средств ИКТ в организационно-управленческой деятельности школы привело к появлению многих преимуществ, а именно для администрации школы: оперативное получение и обобщение информации об учебном процессе для принятия управленческих решений; создание системы школьного документооборота; автоматизированное составление отчетности для учредителя; для заместителя директора по учебно-воспитательной работе, педагогов, учеников и родителей.

В 2024 - 2025 учебном году в школе обучается 2464 учащихся. На первой ступени обучается - 1156 учащихся. На второй ступени – 1149 учащихся. На третьей ступени – 145 учащихся. В школе 77 класс- комплекта, средняя наполняемость классов – 33 человек. Все классы общеобразовательные.

В школе реализуется очная форма обучения, при необходимости по решению учредителя – с применением дистанционных технологий. На индивидуальном обучении на дому находятся 15 учащихся, в т.ч. 9 – на начальной ступени, 6 – на основной ступени. Обучение в форме экстерната не ведется, семейного обучения - ведется.

5. Содержание образовательной деятельности

5.1. Основные и дополнительные общеобразовательные программы

Основные и дополнительные общеобразовательные программы				
№ п/п	Вид образовательной программы (основная, дополнительная)	Уровень (ступень) образовательной программы	Численность обучающихся по реализуемым ООП	Нормативный срок освоения
1	2	3	4	5
1.	Основная	Начальное общее образование	1156	4 года
2.	Основная	Основное общее образование	1149	5 лет
3.	Основная	Среднее (полное) общее образование	145	2 года
4.	Дополнительная	Дополнительное образование	907	До 11 лет

5.2. Учебный план

Учебный план МОУ «СОШ Поселья» - нормативный правовой акт, устанавливающий перечень учебных предметов и объем учебного времени, отводимого на их изучение по ступеням общего образования и учебным годам.

Учебный план определяет:

- максимальный объем еженедельной учебной нагрузки обучающихся;

- обязательный минимум еженедельной нагрузки обучающихся по всем классам и ступеням обучения;
- учебное время, отводимое на освоение федерального компонента государственного стандарта общего образования и компонента ОУ по классам, образовательным областям и образовательным компонентам (предметам).
- минимальное количество часов, отведенных в учебном плане на преподавание каждого образовательного компонента, рассчитанного для 1 классов - 33 учебные недели; 2 – 8, 10 классы – 34 учебные недели; 9, 11 классы – 34 учебные недели (без учета экзаменационного периода).

Пояснительная записка к учебному плану начального общего образования

Учебный план — нормативный документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), формы промежуточной аттестации обучающихся. Учебный план составлен на основе следующих документов:

1. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
2. Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования (далее - ФГОС НОО), утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 г. № 286;
3. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 22.03.2021г. № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
4. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 22.01.2024 г. № 31 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных государственных образовательных стандартов начального общего образования и основного общего образования»;
5. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.07.2024 г. № 499 «Об утверждении федерального перечня электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»;
6. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»
7. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»
8. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 22.03.2021 г. № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности

по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;

9. Закон Республики Бурятия от 13 декабря 2013 года № 240-V "Об образовании в Республике Бурятия";

10. Приказ Министерства образования и науки Республики Бурятия от 21.08.2023 № 1116 «Об утверждении методических рекомендаций по разработке учебного плана для общеобразовательных учреждений Республики Бурятия на основе Федерального учебного плана»

В основу учебного плана положен вариант 1 методических рекомендаций по разработке учебного плана для общеобразовательных организаций Республики Бурятия.

Учебный план обеспечивает выполнение гигиенических требований к режиму образовательного процесса, установленных СП 2.4.3648-20 и СанПиН 1.2.3685-21, предусматривает четырехлетний нормативный срок освоения образовательных программ начального общего образования для 1–4-х классов (33 учебные недели – 1 классы, 34 учебные недели – 2, 3, 4 классы).

Количество часов, отведенных на освоение обучающимися учебного плана образовательной организации, состоящего из обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса, в совокупности не превышает величины недельной образовательной нагрузки, установленной СанПиН 1.2.3685-21.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей, которые должны быть реализованы во всех имеющих государственную аккредитацию образовательных организациях, реализующих основную образовательную программу начального общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Обязательная часть учебного плана включает в себя следующие предметные области:

«Русский язык и литературное чтение»

В предметной области изучаются учебные предметы «Русский язык» и «Литературное чтение».

«Родной язык и литературное чтение». В данной области изучается предмет «Государственный (бурятский) язык Республики Бурятия». Программа разработана для обучающихся, не владеющих бурятским языком. Общее число часов, рекомендованных для изучения бурятского языка – 237 часов: в 1 классе – 66 часов (2 час в неделю), во 2-4 классах – по 68 часов (по 2 часа в неделю).

«Иностранный язык» представлена изучением английского языка, начиная со второго класса в количестве 2 часа в неделю. При проведении занятий по учебным предметам «Иностранный язык» (во 2–4-х классах) осуществляется деление классов на две группы с учетом норм по предельно допустимой наполняемости групп. Изучение направлено на формирование дружелюбного отношения и толерантности к носителям другого языка на основе знакомства с жизнью своих сверстников в других странах, с детским фольклором и доступными образцами детской художественной литературы, формирование начальных навыков общения в устной и письменной форме с носителями иностранного языка, коммуникативных умений, нравственных и эстетических чувств, способностей к творческой деятельности на иностранном языке.

«Математика и информатика» организована изучением предмета «Математика» в 1-4

классах по 4 часа в неделю. Изучение предмета направлено на развитие математической речи, логического и алгоритмического мышления, воображения.

«Обществознание и естествознание (окружающий мир)» представлена предметом «Окружающий мир» по 2 часа в неделю в 1-4 классах. Изучение учебного предмета «Окружающий мир» направлено на формирование уважительного отношения к семье, населенному пункту, региону, России, истории, культуре, природе нашей страны, ее современной жизни. Осознание ценности, целостности и многообразия окружающего мира, своего места в нем. Формирование модели безопасного поведения в условиях повседневной жизни и в различных опасных и чрезвычайных ситуациях. Формирование психологической культуры и компетенции для обеспечения эффективного и безопасного взаимодействия в социуме.

«Основы религиозных культур и светской этики» изучается в объеме 1 часа в неделю в 4-м классе. На основании заявлений родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся в учебном плане представлен модуль «Основы религиозных культур народов России».

«Искусство» представлена предметами «Музыка» и «Изобразительное искусство», изучаемым по 1 часу в неделю. Изучение предметов «Изобразительное искусство» и «Музыка» направлено на развитие способностей к художественно-образному, эмоционально-ценностному восприятию произведений изобразительного и музыкального искусства, выражению в творческих работах своего отношения к окружающему миру.

«Технология» включает в себя учебный предмет «Труд (технология)», который представлен в объеме 1 час в неделю. Программа учебного предмета «Труд (технология)» на уровне начального общего образования включает тематический модуль «ИКТ», который обеспечивает достижение предметных и метапредметных результатов, связанных с использованием информационных технологий.

«Физическая культура»: учебный предмет «Физическая культура» направлен на укрепление здоровья, содействие гармоничному физическому, нравственному и социальному развитию, успешному обучению, формирование первоначальных умений саморегуляции средствами физической культуры, на формирование установки на сохранение и укрепление здоровья, навыков здорового и безопасного образа жизни учащихся. Учебный предмет изучается в объеме 2 часа в неделю в 1-4 классах. Третий час реализовывается за счет часов внеурочной деятельности, а также посещения спортивных секций.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений представлена внеурочной деятельностью и утверждается планом внеурочной деятельности.

Учебный план 1 классов обеспечивает реализацию федеральных государственных образовательных стандартов начального общего образования (ФГОС НОО), определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей.

Недельная образовательная нагрузка (количество учебных занятий) учебного плана соответствует требованиям СанПиН 2.4.3648-20 и СанПиН 1.2.3685-21 предельно допустимой аудиторной учебной нагрузки и составляет 21 час в неделю..

Продолжительность учебного года в 1 классах - 33 учебные недели, в течение года устанавливаются дополнительные недельные каникулы в середине третьей четверти.

Обучение в 1 классе осуществляется с соблюдением следующих дополнительных требований (СанПиН 2.4.3648-20):

- учебные занятия проводятся по 5-дневной учебной неделе в первую смену;

- использование «ступенчатого» режима обучения в первом полугодии:
в сентябре, октябре по 3 урока в день по 35 минут;
в ноябре-декабре - по 4 урока по 35 минут каждый;
- январь - май - по 4 урока по 40 минут каждый;
- объем максимальной допустимой нагрузки в течение дня для обучающихся 1-х классов не превышает 4 урока и один день 5 уроков, за счет урока физической культуры, недельная нагрузка не превышает 21 ч;
- обучение проводится без балльного оценивания знаний обучающихся и домашних заданий.

Согласно ст.12 части 6.2 Федерального закона о внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 14.07.2022г № 295-ФЗ, организация, осуществляющая образовательную деятельность, вправе предусмотреть перераспределение предусмотренного в федеральном учебном плане времени на изучение учебных предметов, по которым не проводится итоговая аттестация в пользу изучения иных учебных предметов, а именно в пользу изучения предмета «Государственный (бурятский) язык Республики Бурятия», также руководствуясь Приказом Министерства образования и науки Республики Бурятия от 21.08.2023г № 1116 «Об утверждении Методических рекомендаций по разработке учебного плана для общеобразовательных организаций Республики Бурятия на основе Федерального учебного плана» был взят за основу учебный план для обучающихся 1-4 классов, 5-дневная учебная неделя с изучением государственного (бурятского) языка Республики Бурятия, вариант 1, где в 4 классе перераспределены часы по предмету «Литературное чтение» до 2 часов, третий час реализуется за счет внеурочной деятельности.

Учебный план определяет формы проведения промежуточной аттестации в соответствии с «Положением о текущем контроле и промежуточной аттестации» МОУ «СОШ Поселья».

Промежуточная аттестация обучающихся 1-го класса проводится в виде учета текущих достижений учеников, носит безотметочный характер.

Предметные области	Учебные предметы	Классы			
		1 класс	2 класс	3 класс	4 класс
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	диктант	диктант с грамматич. заданием	диктант с грамматич. заданием	ВПР
	Литературное чтение	устный опрос проверка техники чтения	тестовая работа, проверка техники чтения	тестовая работа, проверка техники чтения	тестовая работа, проверка техник чтения
Родной язык и литературное чтение на родном языке	Государственный (бурятский) язык Республики Бурятия	устный опрос	к/работа проектная работа	к/работа проектная работа	к/работа проектная работа
Иностранный язык	Английский язык	-	к/работа	к/работа	к/работа
Математика и информатика	Математика	к/работа	к/работа	к/работа	ВПР

Обществознание и естествознание (Окружающий мир)	Окружающий мир	тестовая работа	тестовая работа	тестовая работа	ВПР
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур народов России	-	-	-	к/работа
Искусство	Изобразительное искусство	практическая работа	практическая работа	практическая работа	практическая работа
	Музыка	практическая работа	практическая работа	практическая работа	практическая работа
Технология	Труд (технология)	проектная работа	проектная работа	проектная работа	проектная работа
Физическая культура	Физическая культура	сдача нормативов	сдача нормативов	сдача нормативов	сдача нормативов

Учебный план						
Предметные области	Учебные предметы/ классы	Количество часов в неделю				Всего
		1д,е, ж,з	2д,е, ж,з,и	3 д,е, ж,з	4 е,ж, з,и,к	
Обязательная часть						
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	5	5	5	5	20
	Литературное чтение	3	3	3	2	11
Родной язык и литературное чтение на родном языке	Государственный (бурятский) язык Республики Бурятия	2	2	2	2	8
Иностранный язык	Иностранный язык	–	2	2	2	6
Математика и информатика	Математика	4	4	4	4	16
Обществознание и естествознание (окружающий мир)	Окружающий мир	2	2	2	2	8
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур народов России	–	–	–	1	1

Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	1	4
	Музыка	1	1	1	1	4
Технология	Труд (технология)	1	1	1	1	4
Физическая культура	Физическая культура	2	2	2	2	8
Итого:		21	23	23	23	90
Часть, формируемая участниками образовательных отношений		0	0	0	0	0
Учебные недели		33	34	34	34	135
Итого в год, обязательная часть		693	782	782	782	3039

Учебный план (бурятский как родной)

В основу учебного плана положен вариант 3 методических рекомендаций по разработке учебного плана для общеобразовательных организаций Республики Бурятия.

Учебный план обеспечивает выполнение гигиенических требований к режиму образовательного процесса, установленных СП 2.4.3648-20 и СанПиН 1.2.3685-21, предусматривает четырехлетний нормативный срок освоения образовательных программ начального общего образования для 1–4-х классов (33 учебные недели – 1 классы, 34 учебные недели – 2, 3, 4 классы), 1 классы- 5-дневная учебная неделя, 2-4 классы – 6-дневная учебная неделя с изучением родного (бурятского) языка.

Количество часов, отведенных на освоение обучающимися учебного плана образовательной организации, состоящего из обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса, в совокупности не превышает величины недельной образовательной нагрузки, установленной СанПиН 1.2.3685-21, в 1 классе – 21ч., 2-4 классах – 26ч по 6-дневной учебной неделе.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей, которые должны быть реализованы во всех имеющих государственную аккредитацию образовательных организациях, реализующих основную образовательную программу начального общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Обязательная часть учебного плана включает в себя следующие предметные области:

«Русский язык и литературное чтение»

В предметной области изучаются учебные предметы «Русский язык» и «Литературное чтение».

«Родной язык и литературное чтение на родном языке». В данной области изучаются предметы в 1 - 4 классах «Родной (бурятский) язык» по 3 часа в неделю и «Литературное чтение на родном (бурятском) языке» по 2 часа в неделю.

«Иностранный язык» представлена изучением английского языка, начиная со второго класса в количестве 2 часа в неделю. При проведении занятий по учебным предметам «Иностранный язык» (во 2–4-х классах) осуществляется деление классов на две группы с учетом норм по предельно допустимой наполняемости групп. Изучение направлено на формирование дружелюбного отношения и толерантности к носителям другого языка на

основе знакомства с жизнью своих сверстников в других странах, с детским фольклором и доступными образцами детской художественной литературы, формирование начальных навыков общения в устной и письменной форме с носителями иностранного языка, коммуникативных умений, нравственных и эстетических чувств, способностей к творческой деятельности на иностранном языке.

«Математика и информатика» организована изучением предмета «Математика» в 1-4 классах по 4 часа в неделю. Изучение предмета направлено на развитие математической речи, логического и алгоритмического мышления, воображения.

«Обществознание и естествознание (окружающий мир)» представлена предметом «Окружающий мир» по 2 часа в неделю в 1-4 классах. Изучение учебного предмета «Окружающий мир» направлено на формирование уважительного отношения к семье, населенному пункту, региону, России, истории, культуре, природе нашей страны, ее современной жизни. Осознание ценности, целостности и многообразия окружающего мира, своего места в нем. Формирование модели безопасного поведения в условиях повседневной жизни и в различных опасных и чрезвычайных ситуациях. Формирование психологической культуры и компетенции для обеспечения эффективного и безопасного взаимодействия в социуме.

«Основы религиозных культур и светской этики» изучается в объеме 1 часа в неделю в 4-м классе. На основании заявлений родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся в учебном плане представлен модуль «Основы религиозных культур народов России».

«Искусство» представлена предметами «Музыка» и «Изобразительное искусство», изучаемым по 0,5 часа в неделю в 1 классе, по 1 часу в 2-4 классах. Изучение предметов «Изобразительное искусство» и «Музыка» направлено на развитие способностей к художественно-образному, эмоционально-ценностному восприятию произведений изобразительного и музыкального искусства, выражению в творческих работах своего отношения к окружающему миру.

«Технология» включает в себя учебный предмет «Труд (технология)», который представлен в объеме 1 час в неделю. Программа учебного предмета «Труд (технология)» на уровне начального общего образования включает тематический модуль «ИКТ», который обеспечивает достижение предметных и метапредметных результатов, связанных с использованием информационных технологий.

«Физическая культура»: учебный предмет «Физическая культура» направлен на укрепление здоровья, содействие гармоничному физическому, нравственному и социальному развитию, успешному обучению, формирование первоначальных умений саморегуляции средствами физической культуры, на формирование установки на сохранение и укрепление здоровья, навыков здорового и безопасного образа жизни учащихся. Учебный предмет изучается в объеме 2 часа в неделю в 1-4 классах.

Учебный план 1 классов обеспечивает реализацию федеральных государственных образовательных стандартов начального общего образования (ФГОС НОО), определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей.

Согласно ст.12 части 6.2 Федерального закона о внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 14.07.2022г № 295-ФЗ, организация, осуществляющая образовательную деятельность, вправе предусмотреть перераспределение предусмотренного в федеральном учебном плане времени на изучение учебных предметов.

по которым не проводится итоговая аттестация в пользу изучения иных учебных предметов, а также руководствуясь Приказом Министерства образования и науки Республики Бурятия от 21.08.2023г № 1116 «Об утверждении Методических рекомендаций по разработке учебного плана для общеобразовательных организаций Республики Бурятия на основе Федерального учебного плана» были сокращены часы по предметам «Музыка» и «Изобразительное искусство» до 0,5 часов в 1 классах и по 0,5 ч реализовываются во внеурочной деятельности.

Продолжительность учебного года в 1 классах - 33 учебные недели, в течение года устанавливаются дополнительные недельные каникулы в середине третьей четверти.

Обучение в 1 -м классе осуществляется с соблюдением следующих дополнительных требований (СанПиН 2.4.3648-20):

1. учебные занятия проводятся по 5-дневной учебной неделе в первую смену;
2. использование «ступенчатого» режима обучения в первом полугодии:
 - в сентябре, октябре по 3 урока в день по 35 минут;
 - в ноябре-декабре - по 4 урока по 35 минут каждый;
 - январь - май - по 4 урока по 40 минут каждый.
3. объем максимальной допустимой нагрузки в течение дня для обучающихся 1-х классов не превышает 4 урока и один раз в неделю 5 уроков, за счет урока физической культуры, недельная нагрузка не превышает 21 ч
4. обучение проводится без балльного оценивания знаний обучающихся и домашних заданий.

Учебный план определяет формы проведения промежуточной аттестации в соответствии с «Положением о текущем контроле и промежуточной аттестации» МОУ «СОШ Поселья».

Промежуточная аттестация обучающихся 1-го класса проводится в виде учета текущих достижений учеников, носит безотметочный характер.

Промежуточная аттестация – процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися части содержания или всего объема учебной дисциплины за учебный год.

Промежуточная, годовая аттестация обучающихся за четверть осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

Промежуточная аттестация проходит на последней неделе четверти. Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МОУ «СОШ Поселья».

Предметные области	Учебные предметы	Классы			
		1 класс	2 класс	3 класс	4 класс
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	диктант	диктант с грамматич. заданием	диктант с грамматич. заданием	ВПР
	Литературное чтение	устный опрос проверка а техники чтения	тестовая работа, проверка техники чтения	тестовая работа, проверка техники чтения	тестовая работа, проверка техник чтения

Родной язык и литературное чтение на родном языке	Родной (бурятский) язык Литературное чтение на родном (бурятском) языке	устный опрос устный опрос	к/работа проектная работа	к/работа проектная работа	к/работа проектная работа
Иностранный язык	Английский язык	-	к/работа	к/работа	к/работа
Математика и информатика	Математика	к/работа	к/работа	к/работа	ВПР
Обществознание и естествознание (Окружающий мир)	Окружающий мир	тестовая работа	тестовая работа	тестовая работа	ВПР
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур народов России	-	-	-	к/работа
Искусство	Изобразительное искусство	практическая работа	практическая работа	практическая работа	практическая работа
	Музыка	практическая работа	практическая работа	практическая работа	практическая работа
Технология	Труд (технология)	проектная работа	проектная работа	проектная работа	проектная работа
Физическая культура	Физическая культура	сдача нормативов	сдача нормативов	сдача нормативов	сдача нормативов

Предметы, по которым осуществляется промежуточная аттестация	Формы проведения аттестации	Сроки
Русский язык	Диагностическая работа, ВПР	Декабрь, апрель
Литературное чтение	Устное собеседование, тестирование	Декабрь март. Май
Родной (бурятский язык)	Диагностическая работа	Май
Родная (бурятская) литература	Устное собеседование	Май
Математика	Диагностическая работа, ВПР	Декабрь, апрель
Окружающий мир	Диагностическая работа, ВПР	Январь, май
ИЗО	Тестирование	Март
Музыка	Тестирование	Март
Технология	Тестирование	Март
Физическая культура	Зачет	Апрель

Учебный план

Предметные области	Учебные предметы/ классы	Количество часов в неделю				Всего
		1а,б, в,г	2а,б, в,г	3 а,б,в,г	4 а,б,в,г,д	
Обязательная часть						
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	4	4	4	4	16
	Литературное чтение	2	2	2	2	8
Родной язык и литературное чтение на родном языке	Родной (бурятский) язык	3	3	3	3	12
	Литературное чтение на родном (бурятском) языке	2	2	2	2	8
Иностранный язык	Английский язык	–	2	2	2	6
Математика и информатика	Математика	4	4	4	4	16
Обществознание и естествознание (окружающий мир)	Окружающий мир	2	2	2	2	8
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур народов России	–	–	–	1	1
Искусство	Изобразительное искусство	0,5	1	1	1	3,5
	Музыка	0,5	1	1	1	3,5
Технология	Труд (технология)	1	1	1	1	4
Физическая культура	Физическая культура	2	2	2	2	8
Итого:		21	24	24	25	94
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						
Ритмика		0	2	2	1	5
Итого		0	2	2	1	5
ИТОГО недельная нагрузка		21	26	26	26	99
Учебные недели		33	34	34	34	135
Всего часов в год		693	884	884	884	3345

Организация внеурочной деятельности

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений представлена внеурочной деятельностью и утверждается планом внеурочной деятельности.

Внеурочная деятельность реализуется школой как самостоятельно, так и посредством сетевых форм их реализации.

Совместно с Иволгинским районным центром дополнительного образования реализуются кружки вокала и хореографии; с районной спортивной школой – секция «Вольная борьба», «Волейбол», «Шахматы», «Футбол».

План внеурочной деятельности

Направления внеурочной деятельности	Внеурочная деятельность	1 кл	2 кл	3 кл	4 кл
Духовно-нравственное	Разговоры о важном	1	1	1	1
Спортивно-оздоровительное	«Мир шахмат»	0,5	0,5	0,5	0,5
	«Юный художник»	0,5			
	«Футбол»	0,5	0,5	0,5	0,5
	«Движение – есть жизнь»	0,5	0,5	0,5	0,5
	Хореографический ансамбль «Мульти дэнс»	0,5	0,5	0,5	0,5
	Вокал «Звонкие голоса»	0,5	1	1	1
Общекультурное	Театральная студия «Алтаргана»	1	1	1	1
Социальное	Движение «Орлята России»		1	1	1
	«Зрительский марафон»	1	1	1	1
Общеинтеллектуальное	«Грамотное письмо»				1
	Финансовая грамотность	1	1	1	1
	«Грамотный читатель»	1	1	1	1
	Итого:	8,0	9,0	9,0	10

**Пояснительная записка к учебному плану основного общего образования
МОУ «СОШ Поселья» на 2024-2025 учебный год**

5-9 класс

Учебный план **основного общего образования** МОУ "СОШ Поселья" для 5-9 классов, реализующих основную образовательную программу основного общего образования, соответствующую ФГОС ООО (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»), фиксирует общий объём нагрузки, максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план **основного общего образования** МОУ «СОШ Поселья» на 2024-2025 учебный год разработан в соответствии с нормативно-правовыми документами:

1. Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
2. Закон Республики Бурятия «Об образовании в Республике Бурятия» от 13.12.2013 №240-у (изм. 09.07.2024).
3. Федеральный закон о внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» (от 29.12.2012 №273 –ФЗ «Об образовании в Российской Федерации») от 14.07.2022 №295-ФЗ;
4. Федеральный государственный образовательный стандарт ООО, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. №287;
5. Федеральная образовательная программа **основного общего образования**, утвержденная приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18 мая 2023 г. №370.
6. Методические рекомендации по разработке учебного плана для общеобразовательных организаций Республики Бурятия на основе Федерального учебного плана, утвержденные приказом Министерства образования и науки от 23.08.2023 г. № 1116.
7. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 г. № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.364820 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
8. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 января 2021 г. № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
9. Приказ Министерства просвещения РФ от 22 марта 2021 г. № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
10. Приказ Министерства образования и науки Республики Бурятия №1116 от 21.08.2023 г. «Об утверждении методических рекомендаций по разработке учебного плана для общеобразовательных организаций Республики Бурятия на основе Федерального учебного плана»;

11. Приказ Минпросвещения РФ от 22.01.2024г.№31 «О внесении изменений в некоторые приказы Минпросвещения РФ, касающиеся ФГОС НОО и ООО»;
12. Приказ Минпросвещения РФ от 01.02.2024г.№62 «О внесении изменений в некоторые приказы Минпросвещения РФ, касающиеся ФОП ООО и СОО»;
13. Приказ Минпросвещения РФ от 19.03.2024г.№171 «О внесении изменений в некоторые приказы Минпросвещения РФ, касающиеся ФОП НОО, ООО и СОО»;
14. Приказ Минпросвещения РФ от 18.07 2024 №499 «Об утверждении федерального перечня ЭОР», допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»;
15. Письмо Минпросвещения РФ от 23.08.2024 №АЗ – 1705/05 «О направлении информации»;
16. Конституция Республики Бурятия (п. 1, 2 ст.67);
10. Закон Республики Бурятия от 10 июня 1992 года N 221-ХП «О языках народов Республики Бурятия»;
11. Устав МОУ «СОШ Поселья».
12. Основная общеобразовательная программа **основного общего образования** МОУ «СОШ Поселья».

Учебный год в МОУ "СОШ Поселья" начинается 02.09.2024 и заканчивается 24.05.2025. Продолжительность учебного года в 5-9 классах составляет 34 учебные недели. Учебные занятия для учащихся 5-9 классов проводятся по 5-ти дневной учебной неделе. Третий час предмета «физическая культура» проводится за счет внеурочной деятельности.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 5 классе – 29 часов, в 6 классе – 30 часов, в 7 классе – 32 часа, в 8 классе-32 часа, в 9 классе – 33 часа.

Данный учебный план состоит из обязательной части. Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей: русский язык, литература, бурятский язык (государственный), математика, геометрия, алгебра, вероятность и статистика, информатика, история, обществознание, география, физика, химия, биология, изобразительное искусство, музыка, труд (технология), физическая культура, основы безопасности и защиты Родины, основы духовно-нравственной культуры народов России.

В план внеурочной деятельности входят:

Учебные курсы
Обязательный курс "Разговоры о важном"
Обязательный профориентационный минимум "Россия - мои горизонты"
Формирование функциональной грамотности
Формирование финансовой грамотности
Психологический кружок "Познай себя"
Консультационные занятия по подготовке к ГИА по математике
Консультационные занятия по подготовке к ГИА по русскому языку
Консультационные занятия по подготовке к ГИА по выбранному предмету

Школьный спортивный клуб "Нашан"
Семьеведение

При составлении учебного плана был выбран вариант №1 по ФОП **основного общего образования**. В МОУ "СОШ Поселья" языком обучения является русский язык.

По заявлению родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся осуществляется изучение государственного языка Республики Бурятия (бурятский язык) и родного языка и литературы (бурятский язык) .

При изучении предметов английский язык, информатика, бурятский язык осуществляется деление учащихся на подгруппы.

Промежуточная аттестация – процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися части содержания (четвертное оценивание) или всего объема учебной дисциплины за учебный год (годовое оценивание).

Промежуточная/годовая аттестация обучающихся за четверть осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

Промежуточная аттестация проходит на последней учебной неделе четверти. Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости, и промежуточной аттестации обучающихся МОУ "СОШ Поселья".

Освоение основной образовательной программы основного общего образования завершается государственной итоговой аттестацией.

Нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования составляет 5 лет.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
на 2024-2025 учебный год (5-дневная учебная неделя)
5-9 классы
(Вариант 1, ФОП: с изучением родного языка или обучением на родном языке)

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю						Всего
		5 аб	5вгде жзик	6 абвгде ж	7 абвгде ж	8 бвгд	9 бвгде	
Обязательная часть								
Русский язык и литература	Русский язык	5	5	5	4	3	3	25
	Литература	2	3	3	2	2	2	14
Родной язык и родная литература	Государственный (бурятский) язык Республики Бурятия	0	2	2	2	2	2	10
	Родной (бурятский) язык	3	0	0	0	0	0	3
	Родная (бурятская) литература	2	0	0	0	0	0	2
Иностранные языки	Английский язык	3	3	3	3	3	3	18
Математика и информатика	Математика	5	5	5	0	0	0	15
	Алгебра	0	0	0	3	3	3	9
	Геометрия	0	0	0	2	2	2	6
	Вероятность и статистика	0	0	0	1	1	1	3
	Информатика	0	0	0	1	1	1	3
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2	2	2	12
	Обществознание	0	0	1	1	1	1	4
	География	1	1	1	2	2	2	9
Естественно-научные предметы	Физика	0	0	0	2	2	3	7
	Химия	0	0	0	0	2	2	4
	Биология	1	1	1	1	2	2	8
Искусство	Изобразительное искусство	0,5	1	1	1	0	0	3,5
	Музыка	0,5	1	1	1	0	0	3,5
Технология	Труд	1	2	2	2	1	1	9
Физическая культура	Физическая культура	2	2	2	2	2	2	12
Основы безопасности и защиты родины	Основы безопасности	0	0	0	0	1	1	2
Основы	Основы	1	1	1	0	0	0	3

духовно- нравственной культуры народов России	духовно- нравственной культуры народов России							
Итого		29	29	30	32	32	33	185
Часть, участниками отношений	формируемая образовательных	0	0	0	0	0	0	0
ИТОГО недельная нагрузка		29	29	30	32	32	33	185
Количество учебных недель		34	34	34	34	34	34	204
Всего часов в год		986	986	1020	1088	1088	1122	6290

**План внеурочной деятельности (недельный)
МОУ "СОШ Поселья"**

Учебные курсы	Количество часов в неделю				
	5	6	7	8	9
Обязательный курс "Разговоры о важном"	1	1	1	1	1
Обязательный профориентационный минимум "Россия - мои горизонты"	0	1	1	1	0,5
Формирование функциональной грамотности	1	1	1	1	0,5
Формирование финансовой грамотности	0,5	0,5	0,5	0,5	0,25
Психологический кружок "Познай себя"	0,5	0,5	0,5	0,5	0,25
Консультационные занятия по подготовке к ГИА по математике	0	0	0	0	2
Консультационные занятия по подготовке к ГИА по русскому языку	0	0	0	0	2
Консультационные занятия по подготовке к ГИА по выбранному предмету	0	0	0	0	2
Школьный спортивный клуб "Нашан"	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Семьеведение	1	1	1	1	1
	0	0	0	0	0
ИТОГО недельная нагрузка	4,5	5,5	5,5	5,5	10

Промежуточная аттестация обучающихся

Промежуточная аттестация – процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися части содержания (четвертное оценивание) или всего объема учебной дисциплины за учебный год (годовое оценивание).

Промежуточная/годовая аттестация обучающихся за четверть осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

Все предметы обязательной части учебного плана оцениваются по четвертям.

Промежуточная аттестация проходит на последней учебной неделе четверти. Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах,

периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МОУ «Средняя общеобразовательная школа Поселья».

Предметы, по которым осуществляется промежуточная аттестация	сроки	Формы проведения аттестации
Русский язык	20.09.2024	ВПР
Литература	25.10.2024 24.12.2024 22.03.2025 24.05.2025	Устное собеседование
Родной (бурятский) язык	24.10.2024 23.12.2024 23.03.2025 22.05.2025	Диагностическая работа
Родная (русская) литература	21.10.2024 26.12.2024 20.03.2025 19.05.2025	Устное собеседование
Английский язык	20.10.2024 22.12.2024 20.03.2025 17.05.2025	Диагностическая работа
Математика	27.09.2024	ВПР
История	19.10.2024 20.12.2024 20.03.2024 16.10.2024	Тестирование
География	21.10.2024 26.12.2024 20.03.2025 19.05.2025	Диагностическая работа
Биология	04.10.2024	ВПР
Музыка	21.10.2024 26.12.2024 20.03.2025 19.05.2025	Тестирование
ИЗО	25.10.2024 24.12.2024 22.03.2025 24.05.2025	Тестирование

Технология	24.10.2024 23.12.2024 23.03.2025 22.05.2025	Проектная работа
Физическая культура	20.10.2024 22.12.2024 20.03.2025 17.05.2025	Зачет

10-11 классы

Учебный план среднего общего образования МОУ "СОШ Поселья" (универсальный профиль) для 10-11 классов, реализующих основную образовательную программу среднего общего образования, соответствующую ФГОС СОО (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 12.08.2024 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования»), фиксирует общий объём нагрузки, максимальный объём аудиторной нагрузки обучающегося, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план универсального профиля **среднего общего образования** МОУ «СОШ Поселья» на 2024–2025 учебный год разработан в соответствии с нормативно-правовыми документами:

17. Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
18. Закон Республики Бурятия «Об образовании в Республике Бурятия» от 13.12.2013 №240-у (изм. 09.07.2024).
19. Федеральный закон о внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» (от 29.12.2012 №273 –ФЗ «Об образовании в Российской Федерации») от 14.07.2024 №295-ФЗ;
20. Федеральный государственный образовательный стандарт СОО, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 12 мая 2024 г. №732;
21. Федеральная образовательная программа среднего общего образования, утвержденная приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18 мая 2024 г. №371.
22. Приказ Министерства образования и науки Республики Бурятия №1116 от 21.08.2025 г. «Об утверждении методических рекомендаций по разработке учебного плана для общеобразовательных организаций Республики Бурятия на основе Федерального учебного плана»;
23. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 г. № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.364820 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
24. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 января 2021 г. № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21

”Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;

25. Приказ Министерства просвещения РФ от 22 марта 2021 г. № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования».

26. Приказ Минпросвещения РФ от 01.02.2024г.№62 «О внесении изменений в некоторые приказы Минпросвещения РФ, касающиеся ФООП ООО и СОО»;

27. Приказ Минпросвещения РФ от 18.07 2024 №499 «Об утверждении федерального перечня ЭОР», допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»;

28. Письмо Минпросвещения РФ от 23.08 2024 №АЗ – 1705/05 «О направлении информации»;

29. Закон Республики Бурятия от 10 июня 1992 года N 221-ХП «О языках народов Республики Бурятия»;

30. Конституция Республики Бурятия (п. 1, 2 ст.67);

31. Устав МОУ «СОШ Поселья».

15 .Основная общеобразовательная программа среднего общего образования МОУ «СОШ Поселья».

Учебный год в МОУ "СОШ Поселья" начинается 02.09.2024 и заканчивается 24.05.2025. Продолжительность учебного года в 10-11 классах составляет 34 учебные недели. Учебные занятия для учащихся 10-11 классов проводятся по 5-ти дневной учебной неделе. Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 10 классе – 34 часа, в 11 классе – 34 часа.

Учебный план универсального профиля состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей с углубленным изучением предметов (история, обществознание) по согласованию с обучающимися и законными представителями. Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений по согласованию с обучающимися, законными представителями обеспечивает углубленное изучение предметов (математика, физика):

а) математика, физика

Обязательная часть
Русский язык
Литература
Английский язык
Алгебра
Геометрия
Вероятность и статистика
Информатика
История
Обществознание
География
Физика
Химия
Биология
Физическая культура

Основы безопасности жизнедеятельности
Индивидуальный проект
Итого
Часть, формируемая участниками образовательных отношений
Наименование учебного курса
Практикум по решению задач по математике (2 часа)
Факультатив «Литература Бурятии (1 час)
Практикум по физике (2 часа)
Практикум по истории (1 час в 11 «а» классе)

б) история, обществознание

Обязательная часть
Русский язык
Литература
Английский язык
Алгебра
Геометрия
Вероятность и статистика
Информатика
История
Обществознание
География
Физика
Химия
Биология
Физическая культура
Основы безопасности жизнедеятельности
Индивидуальный проект
Итого
Часть, формируемая участниками образовательных отношений
Наименование учебного курса
Факультатив "Литература Бурятии" (1 час)
Практикум по русскому языку (1 час)
Практикум по истории (2 часа)
Практикум по обществознанию (в 10 «б» классе -2 часа, в 11 «б» классе -3 часа)

Изучение предметов обязательной части учебного плана организуется в классе, предметов из части, формируемой участниками образовательных отношений, организуется также в классе. Также деление учащихся на подгруппы осуществляется при изучении предметов английский язык, информатика.

В МОУ "СОШ Поселья" языком обучения является русский язык.

Промежуточная аттестация – процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися части содержания (оценивание за полугодие) или всего объема учебной дисциплины за учебный год (годовое оценивание).

Промежуточная/годовая аттестация обучающихся за полугодие осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

Промежуточная аттестация проходит на последней учебной неделе полугодия. Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах, периодичности и порядке

текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МОУ "СОШ Поселья".

Освоение основной образовательной программы **среднего общего образования** завершается государственной итоговой аттестацией.

Нормативный срок освоения основной образовательной программы среднего общего образования составляет 2 года.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
Универсальный профиль

Предметная область	Учебный предмет	уровень	Количество часов в неделю			
			10 а	11 а	11 б	11 в
Обязательная часть						
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	2	2
	Литература	Б	3	3	3	3
Иностранные языки	Английский язык	Б	3	3	3	3
Математика и информатика	Алгебра	У	4	3	2	3
	Геометрия	Б	2	3	2	1
	Вероятность и статистика	Б	1	1	1	1
	Информатика	Б	1	1	1	1
Общественно-научные предметы	История	Б	2	3	4	4
	Обществознание	Б	2	2	4	5
	География	Б	1	1	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	У	4	4	2	2
	Химия	Б	1	1	1	1
	Биология	Б	1	2	1	2
Физическая культура	Физическая культура	Б	3	2	3	2
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1	1	1
-----	Индивидуальный проект	Б	1	0	1	0
Итого			32	32	32	32
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						
Наименование учебного курса						
Литература Бурятии			1	1	1	1
Практикум по русскому языку			1	1	1	1
Итого			2	2	2	2
ИТОГО недельная нагрузка			34	34	34	34
Количество учебных недель			34	34	34	34

**План внеурочной деятельности (недельный)
МОУ "СОШ Поселья"**

Учебные курсы	Количество часов в неделю	
	10аб	11аб
Обязательный курс "Разговоры о важном"	1	1
Формирование функциональной грамотности	0.5	0.5
Формирование финансовой грамотности	0.5	0.5
Школьное научное общество "Эрхим"	0.25	0.25
Групповые занятия "Избранные вопросы математики, истории и обществознания"	1.5	1.5
Школьный спортивный клуб "Нашан"	0.5	0.5
Клуб "Урок выживания"	0.25	0.25
Волонтёрское движение	0.25	0.25
Школьный психологический клуб "Познай себя"	0.25	0.25
Обязательный профориентационный курс "Россия - мои горизонты"	1	1
Консультационные занятия по подготовке к ГИА по русскому языку	1.5	1.5
Консультационные занятия по подготовке к ГИА по выбранному предмету	1.5	1.5
Семьеведение	1	1
ИТОГО недельная нагрузка	10	10

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план среднего общего образования МОУ "СОШ Поселья" (далее - учебный план) для 10-11 классов, реализующих основную образовательную программу среднего общего образования, соответствующую ФГОС СОО (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования»), фиксирует общий объём нагрузки, максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план естественно-научного профиля **среднего общего образования** МОУ «СОШ Поселья» на 2024-2025 учебный год разработан в соответствии с нормативно-правовыми документами:

32. Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
33. Закон Республики Бурятия «Об образовании в Республике Бурятия» от 13.12.2013 №240-в (изм. 09.07.2024).
34. Федеральный закон о внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» (от 29.12.2012 №273 –ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» от 14.07.2022 №295-ФЗ;
35. Федеральный государственный образовательный стандарт СОО, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 12 мая 2022 г. №732;
36. Федеральная образовательная программа **среднего общего образования**, утвержденная приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18 мая 2024 г. №371.
37. Приказ Министерства образования и науки Республики Бурятия №1116 от 21.08.2023 г. «Об утверждении методических рекомендаций по разработке учебного плана для общеобразовательных организаций Республики Бурятия на основе Федерального учебного плана»;
38. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 г. № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.364820 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
39. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 января 2021 г. № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
40. Приказ Министерства просвещения РФ от 22 марта 2021 г. № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования».
41. Приказ Минпросвещения РФ от 01.02.2024г.№62 «О внесении изменений в некоторые приказы Минпросвещения РФ, касающиеся ФОП ООО и СОО»;
42. Приказ Минпросвещения РФ от 18.07 2024 №499 «Об утверждении федерального перечня ЭОР», допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»;
43. Письмо Минпросвещения РФ от 23.08 2024 №АЗ – 1705/05 «О направлении информации»;
44. Конституция Республики Бурятия (п. 1, 2 ст.67);
12.Устав МОУ «СОШ Поселья».
13.Основная общеобразовательная программа **среднего общего образования** МОУ «СОШ Поселья».

Учебный год в МОУ "СОШ Поселья" начинается 01.09.2024 и заканчивается 24.05.2025. Продолжительность учебного года в 10-11 классах составляет 34 учебные недели. Учебные

занятия для учащихся 10-11 классов проводятся по 5-ти дневной учебной неделе. Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 10 классе – 34 часа, в 11 классе – 34 часа.

Учебный план естественно-научного профиля состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей с углубленным изучением предметов (химия, биология) по согласованию с обучающимися и законными представителями. Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений по согласованию с обучающимся, законными представителями обеспечивает курсы по подготовке к ЕГЭ по биологии и химии:

Учебный предмет (обязательная часть)
Русский язык
Литература
Английский язык
Алгебра
Геометрия
Вероятность и статистика
Информатика
История
Обществознание
География
Физика
Химия (углубленный уровень)
Биология (углубленный уровень)
Физическая культура
Основы безопасности жизнедеятельности
Индивидуальный проект
Часть, формируемая участниками образовательных отношений
Наименование учебного курса
Курсы по подготовке к ЕГЭ по химии
Курсы по подготовке к ЕГЭ по биологии

Учебный год в МОУ "СОШ Поселья" начинается 01.09.2024 и заканчивается 25.05.2025. Продолжительность учебного года в 10-11 классах составляет 34 учебные недели. Учебные занятия для учащихся 10-11 классов проводятся по 5-ти дневной учебной неделе. Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 10 классе – 34 часа, в 11 классе – 34 часа. .

В МОУ "СОШ Поселья" языком обучения является русский язык.

При изучении предметов английский язык, информатика в 10 «в» и в 11«в» классах не осуществляется деление на подгруппы по численности обучающихся.

Промежуточная аттестация – процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися части содержания (оценивание за полугодие) или всего объема учебной дисциплины за учебный год (годовое оценивание).

Промежуточная/годовая аттестация обучающихся за полугодие осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

Все предметы обязательной части учебного плана оцениваются по полугодиям.

Промежуточная аттестация проходит на последней учебной неделе полугодия. Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости, и промежуточной аттестации обучающихся МОУ "СОШ Поселья".

Освоение основной образовательной программы среднего общего образования завершается государственной итоговой аттестацией.

Нормативный срок освоения основной образовательной программы среднего общего образования составляет 2 года.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
на 2024-2025 учебный год (5-дневная учебная неделя)
 Естественно-научный профиль

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю	
		10в	11в
Обязательная часть			
Русский язык и литература	Русский язык	2	2
	Литература	3	3
Иностранные языки	Английский язык	3	3
Математика и информатика	Алгебра	2	3
	Геометрия	2	1
	Вероятность и статистика	1	1
	Информатика	1	1
Общественно-научные предметы	История	2	2
	Обществознание	2	2
	География	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	2	2
	Химия (углубленный уровень)	3	3
	Биология (углубленный уровень)	3	3
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2
	Основы безопасности и защиты Родины	1	1
-----	Индивидуальный проект	1	0
Итого		31	30
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Наименование учебного курса			
Практикум по русскому языку		1	1
Курсы по подготовке к ЕГЭ по химии		1	1,5
Курсы по подготовке к ЕГЭ по биологии		1	1,5
Итого		3	4
ИТОГО недельная нагрузка		34	34
Количество учебных недель		34	34
Всего часов в год		1156	1156

План внеурочной деятельности (недельный) СОО

МОУ "СОШ Поселья"

Учебные курсы	Количество часов в неделю	
	10в	11в
Обязательный курс "Разговоры о важном"	1	1
Формирование функциональной грамотности	0.5	0.5
Школьный спортивный клуб "Нашан"	0.5	0.5
Волонтерское движение	0.25	0.25
Клуб "Урок выживания"	0.25	0.25
Формирование финансовой грамотности	0.5	0.5
Школьное научное общество "Эрхим"	0.25	0.25
Психологический кружок "Познай себя"	0.25	0.25
Групповые занятия "Избранные вопросы химии и биологии"	1.5	1.5
Консультационные занятия по русскому языку	1.5	1.5
Консультационные занятия по выбранному предмету	1.5	1.5
Обязательный профориентационный курс "Россия - мои горизонты"	1	1
Семьеведение	1	1
ИТОГО недельная нагрузка	10	10

5.3. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса

МОУ «СОШ Поселья» самостоятельна в выборе и определении комплекта учебников, учебных пособий, учебно-методических материалов, обеспечивающих преподавание учебного предмета, курса, дисциплины. Комплектование фонда учебников и учебных пособий происходит на основании приказа Министерства Образования и науки РФ «Об утверждении Федеральных перечней учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию». Фонд учебников, учебных пособий, учебно-методических материалов библиотеки формируется исходя из бюджетного финансирования.

Порядок выбора комплекта учебников, учебных пособий, учебно-методических материалов в школе включает: проведение диагностики обеспеченности обучающихся учебниками на новый учебный год педагогом-библиотекарем; ознакомление педагогического коллектива с Федеральным перечнем учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательных учреждениях на новый учебный год

заместителем директора по учебно-воспитательной работе; формирование педагогическими работниками Перечня комплектов учебников, учебных пособий, учебно-методических материалов на новый учебный год; рассмотрение и согласование Перечня учебников, учебных пособий, учебнометодических материалов на новый учебный год на заседаниях методических объединений; утверждение Перечня учебников, учебных пособий, учебно-методических материалов на новый учебный год на заседании Педагогического совета; оформление заказа учебников на основе анализа обеспеченности обучающихся учебниками; информирование родителей (законных представителей) о Перечне учебников, учебных пособий, учебно-методических материалов входящих в комплект для обучения в классе осуществляется через классных руководителей на родительских собраниях и путем размещения данной информации на информационных стендах для родителей.

5.4 Обеспеченность учебной и учебно-методической, художественной литературой МОУ «СОШ Поселья»

№	Наименование	Выдано
1 классы 273 ученика 8 классов		
1	Горецкий В. Г., Кирюшкин В.А., Виноградская Л.А. и др. Азбука. 1 класс. В 2-х частях.	273
2	Канакина В. П., Горецкий В. Г. Русский язык. 1 класс	273
3	Климанова Л. Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. и др. Литературное чтение. 1 класс. В 2-х ч.	273
4	Моро М. И., Волкова С. И., Степанова С. В. Математика. 1 класс. В 2-х ч.	273
5	Плешаков А. А. Окружающий мир. 1 класс. В 2-х ч.	273
6	Александрова О. М., Вербицкая Л. А., Богданов С. И., и др. Русский родной язык. 1 класс. Учебник для общеобразовательных организаций	Не изучают
7	Неменская Л. А. Изобразительное искусство. Ты изображаешь, украшаешь и строишь. 1 класс.	137
8	Критская Е. Д., Сергеева Г. П., Шмагина Т. С. Музыка. 1 класс	137
9	Роговцева Н. И., Богданова Н. В., Фрейтаг И. П. Технология. 1 класс *	137
10	Лях В. И. Физическая культура. 1-4 классы	137
11	Гунжитова Г-Х.Ц. Амар мэндэ-э!. начальный курс бурятского языка. 1 год обучения: учебное пособие с аудиодиском	140
12	Очирова Е.Б. и др. Үзэглэл. Учебник	140
13	Буряад хэлэн / Бурятский язык. Учебник 1-класс. Дылыкова Р.С., Аюшиева С.И. и др	140
2 классы 330 учеников 10 классов		
1	Канакина В. П., Горецкий В. Г. Русский язык. 2 класс. В 2-х ч.	330
2	Климанова Л. Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. и др. Литературное чтение. 2 класс. В 2-х ч.	330

3	Моро М. И., Бантова М. А., Бельтюкова Г. В. и др. Математика. 2 класс. В 2-х ч.	330
4	Быкова Н. И., Дули Д., Поспелова М. Д. и др. Английский язык. 2 класс. В 2-х ч.	330
5	Плешаков А. А. Окружающий мир. 2 класс. В 2-х ч.	330
6	Александрова О. М., Вербицкая Л. А., Богданов С. И., и др. Русский родной язык. 2 класс. Учебник для общеобразовательных организаций	Не изучают
7	Коротеева Е. И. Изобразительное искусство. Искусство и ты. 2 класс	165
8	Критская Е. Д., Сергеева Г. П., Шмагина Т. С. Музыка. 2 класс	165
9	Лях В. И. Физическая культура. 1-4 классы	165
10	Роговцева Н. И., Богданова Н. В., Шипилова Н. В. Технология. 2 класс	165
11	Гунжитова Г-Х.Ц. Амар мэндэ-э!. начальный курс бурятского языка. 1 год обучения: учебное пособие с аудиодиском	198
12	Буряад хэлэн / Бурятский язык. Учебник 2-класс. Дылыкова Р.С., Аюшиева С.И. и др	132
3 классы 265 ученика 8 классов		
1	Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. 3 класс. В 2-х ч.	265
2	Климанова Л. Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. и др. Литературное чтение. 3 класс. В 2-х ч.	265
3	Быкова Н. И., Дули Д., Поспелова М. Д. и др. Английский язык. 3 класс. В 2-х ч.	265
4	Моро М. И., Бантова М. А., Бельтюкова Г. В. и др. Математика. 3 класс. В 2-х ч.	265
5	Плешаков А. А. Окружающий мир. 3 класс. В 2-х ч.	265

6	Александрова О. М., Вербицкая Л. А., Богданов С. И., и др. Русский родной язык. 3 класс. Учебник для общеобразовательных организаций	Не изучают
7	Горяева Н. А., Неменская Л. А., Питерских А. С. и др. / Под ред. Неменского Б. М. Изобразительное искусство. Искусство вокруг нас. 3 класс	133
8	Критская Е. Д., Сергеева Г. П., Шмагина Т. С. Музыка. 3 класс *	133
9	Роговцева Н. И., Богданова Н. В., Шипилова Н.В. и др. Технология. 3 класс *	133
10	Лях В. И. Физическая культура. 1-4 классы	133
11	Гунжитова Г-Х.Ц. Амар мэндэ-э!. начальный курс бурятского языка. 2 год обучения: учебное пособие с аудиодиском	133
12	Буряад хэлэн / Бурятский язык. Учебник 3-класс. Дылыкова Р.С., Аюшиева С.И. и др	132
4 классы 318 учеников 10 класса		
1	Канакина В. П., Горецкий В. Г. Русский язык. 4 класс. В 2-х ч.	318
2	Климанова Л. Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. и др.	318

	Литературное чтение. 4 класс. В 2-х ч.	
3	Быкова Н. И., Дули Д., Поспелова М. Д. и др. Английский язык. 4 класс. В 2-х ч.	318
4	Моро М. И., Бантова М. А., Бельтюкова Г. В. и др. Математика. 4 класс. В 2-х ч.	318
5	Александрова О. М., Вербицкая Л. А., Богданов С. И., и др. Русский родной язык. 4 класс. Учебник для общеобразовательных организаций	Не изучают
6	Плешаков А. А., Крючкова Е. А. Окружающий мир. 4 класс. В 2-х ч.	318
7	Шемшурина А. И. Основы религиозных культур и светской этики. Основы светской этики. 4 класс.	318
8	Неменская Л. А. / Под ред. Неменского Б. М. Изобразительное искусство. Каждый народ - художник. 4 класс	159
9	Критская Е. Д., Сергеева Г. П., Шмагина Т. С. Музыка. 4 класс *	159
10	Роговцева Н. И., Богданова Н. В., Шипилова Н.В. и др. Технология. 4 класс	159
11	Лях В. И. Физическая культура. 1-4 классы	159
12	Гунжитова Г-Х.Ц. Амар мэндэ-э!. начальный курс бурятского языка. 3 год обучения: учебное пособие с аудиодиском	159
13	Буряад хэлэн / Бурятский язык. Учебник 4-класс. Дылыкова Р.С., Аюшиева С.И. и др	159
	5 классы 334 ученика 10 классов	
1	Ладыженская Т. А., Баранов М. Т., Тростенцова Л. А. и др. Русский язык. 5 кл.. В 2-х ч	334
2	Коровина В. Я. Литература. 5 класс. В 2-х ч.	334
3	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С./ Под ред. Подольского В.Е. Математика. 5 класс. Учебник.	334
4	Ваулина Ю. Е., Дули Д., Подоляко О. Е. и др. Английский язык. 5 класс. *	334
5	Александрова О. М., Загоровская О. В., Богданов С. И., Вербицкая Л. А., Гостева Ю. Н., Добротина И. Русский родной язык. 5 класс. Учебник для общеобразовательных организаций	Не изучают
6	Вигасин А. А. и др. Всеобщая история. История Древнего мира. 5 класс.	334
7	Климанова О.А.,Климанов В.В.,Ким Э.В. и др.;под ред. Климановой О.А. Климанова. География. 5-6 классы. Землеведение. Учебник	334
8	Пономарева И.Н., Николаев И.В., Корнилова О.А. / Под ред. Пономаревой И.Н. Биология. 5 класс. Учебник.	334
9	Горяева Н. А., Островская О. В. / Под ред. Неменского Б. М. Изобразительное искусство. Декоративно-прикладное искусство в	167

	жизни человека. 5 класс *	
10	Сергеева Г. П., Критская Е. Д. Музыка. 5 класс	167
11	Казакевич В. М., Пичугина Г. В., Семенова Г. Ю. и др. / Под ред. Казакевича В. М. Технология. 5 класс	167
12	Виленский М. Я. Физическая культура. 5-7 классы	167
13	Содномов С.Ц., Содномова Б.Д. «Алтаргана». Учебное пособие по бурятскому языку. 5 класс	270
14	Буряад хэлэн / Бурятский язык. Учебник 5-класс. Дылыкова Р.С., Аюшиева С.И. и др	64
	6 классы 233 ученика 7 классов	
1	Баранов М. Т., Ладыженская Т. А, Тростенцова Л. А. и др. Русский язык. 6 кл.. В 2-х ч.	233
2	Полухина В. П. Литература. 6 класс. В 2-х ч.	233
3	Ваулина Ю. Е., Дули Д., Подоляко О. Е. и др. Английский язык. 6 класс	233
4	Александрова О.М., Загоровская О.В., Богданов С.И., Вербицкая Л.А., Гостева Ю.Н., Добротина И.Н., Нарушевич А.Г., Казакова Е.И., Васильевых И.П. Русский родной язык. 6 класс. Учебник для общеобразовательных организаций	Не изучают
5	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С./Под ред. Подольского В.Е. Математика. 6 класс	233
6	Климанова О.А., Климанов В.В., Ким Э.В. и др.; под ред. Климановой О.А. Климанова. География. 5-6 классы. Землеведение. Учебник	233
7	Пономарева И.Н., Николаев И.В., Корнилова О.А. / Под ред. Пономаревой И.Н. Биология. 6 класс. Учебник.	233
8	Агибалова Е. В. и др. Всеобщая история. История Средних веков. 6 класс.	233
9	Пчелов Е.В., Лукин П.В./Под ред. Петрова Ю.А. "История России с древнейших времён до начала XVI века"	233
10	Боголюбов Л. Н., Виноградова Н. Ф., Городецкая Н. И. и др. Обществознание. 6 класс	233
11	Содномов С.Ц. «Алтаргана». Учебное пособие по бурятскому языку. 6 класс	233
12	Сергеева Г. П., Критская Е. Д. Музыка. 6 класс	116
13	Казакевич В. М., Пичугина Г. В., Семёнова Г. Ю. / Под ред. Казакевича В. М. Технология. 6 класс	116
14	Неменская Л. А. / Под ред. Неменского Б. М. Изобразительное искусство. Искусство в жизни человека. 6 класс.	116
15	Виленский М. Я. Физическая культура. 5-7 классы	116
	7 классы 237 учеников 7 классов	

1	Баранов М. Т., Ладыженская Т. А, Тростенцова Л. А. и др. Русский язык. 7 кл.. В 2-х ч..	237
2	Коровина В. Я. Литература. 7 класс. В 2-х ч	237
	Александрова О.М., Загоровская О.В., Богданов С.И., Вербицкая Л.А., Гостева Ю.Н., Добротина И.Н., Нарушевич А.Г., Казакова Е.И., Васильевых И.П. Русский родной язык. 7 класс. Учебник для общеобразовательных организаций	Не изучают
3	Ваулина Ю. Е., Дули Д., Подоляко О. Е. и др. Английский язык. 7 класс.	237
4	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С./Под ред. Подольского В.Е. Мерзляк, Полонский. Алгебра. 7 класс. Учебник	237

5	Атанасян Л. С. Геометрия. 7-9 классы *	237
6	Юдовская А. Я., Баранов П. А., Ванюшкина Л. М. / Под ред. Искендерова А. А. Всеобщая история. История Нового времени. 7 класс.	237
7	Пчелов Е.В., Лукин П.В./Под ред. Петрова Ю.А. "История России. ХVIXVII века"	237
8	Боголюбов Л. Н., Иванова Л. Ф., Городецкая Н. И. и др. Обществознание. 7 класс	237
9	Климанова О.А.,Климанов В.В.,Ким Э.В.,Сиротин В.И.;под ред. Климановой О.А. Климанова. География. 7 класс. Страноведение. Учебник	237
10	Константинов В.М., Бабенко В.Г., Кучменко В.С./ под ред. Константинова В.М. Биология. 7 класс. Учебник.	237
11	Семакин И.Г., Залогова Л.А., Русаков С.В., Шестакова Л.В. Информатика. 7 класс учебник	237
12	Генденштейн Л.Э., Булатова А.А., Корнильев И.Н., Кошкина А.В.; под ред. Орлова В.А. Физика (в 2 частях). 7 класс	237
13	Содномов С.Ц. «Алтаргана». Учебное пособие по бурятскому языку. 7 класс	237
14	Казакевич В.М., Пичугина Г.В.,Семенова Г.Ю. и др/ под ред.Казакевич В.М. Технология.7 кл	118
15	Виленский М. Я. Физическая культура. 5-7 классы	118
	8 классы 167 учеников 5 классов	
1	Бархударов С. Г., Крючков С. Е., Максимов Л. Ю. и др. Русский язык. 8 класс.	167
2	Коровина В. Я. Литература. 8 класс. В 2-х ч	167
3	Александрова О.М., Загоровская О.В., Богданов С.И., Вербицкая Л.А., Гостева Ю.Н., Добротина И.Н., Нарушевич А.Г., Казакова Е.И., Васильевых И.П. Русский родной язык. 7 класс. Учебник для общеобразовательных организаций	Не изучают
4	Ваулина Ю. Е., Дули Д., Подоляко О. Е. и др. Английский язык. 8 класс *	167

5	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С./Под ред. Подольского В.Е. Мерзляк, Полонский. Алгебра. 8 класс. Учебник	167
6	Атанасян Л. С. Геометрия. 7-9 классы *	167
7	Габриелян О. С., Остроумов И. Г., Сладков С. А. Химия. 8 класс	167
8	Драгомилов А.Г., Маш Р.Д. Биология. Концентрический курс. Драгомилов, Маш. 8 класс. Учебник	167
9	Алексеев А.И., Низовцев В.А., Ким Э.В. и др.; под ред. Алексеева А.И. Алексеев. География. 8 класс. География России. Природа и население. Учебник	167
10	Юдовская А. Я., Баранов П. А., Ванюшкина Л. М. и др. Всеобщая история. История Нового времени. 8 класс.	167
11	Захаров В.Н., Пчелов Е.В./Под ред. Петрова Ю.А. История России. XVIII век.	167
12	Боголюбов Л. Н., Лазебникова А. Ю., Городецкая Н. И. и др. Обществознание. 8 класс	167
13	Генденштейн Л.Э., Булатова А.А., Корнильев И.Н., Кошкина А.В.; под ред. Орлова В.А. Физика (в 2 частях). 8 класс	167
14	Семакин И.Г., Залогова Л.А., Русаков С.В., Шестакова Л.В. Информатика. 8 класс учебник	167
15	Содномов С.Ц. «Алтаргана». Учебное пособие по бурятскому языку. 8 класс	167

16	Виноградова Н.Ф., Смирнов Д.В., Сидоренко Л.В. и др. Виноградова. Основы безопасности жизнедеятельности. 8-9 классы. Учебник (не изучают)	84
17	Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семёнова Г.Ю. и др./Под ред. Казакевича В.М. Технология. 8-9 классы	84
18	Лях В. И. Физическая культура. 8-9 классы.	84
	9 классы 190 учеников 6 класса	
1	Бархударов С. Г., Крючков С. Е., Максимов Л. Ю. и др. Русский язык. 9 класс.	190
2	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. и др./ Под ред. Коровиной В.Я. Литература. 9 класс. В 2-х ч.	190
3	Ваулина Ю. Е., Дули Д., Подоляко О. Е. Английский язык. 9 класс. *	190
4	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. Алгебра. 9 класс. Учебник.	190
5	Атанасян Л. С. Геометрия. 7-9 классы *	190
6	Генденштейн Л.Э., Булатова А.А., Корнильев И.Н., Кошкина А.В.; под ред. Орлова В.А. Физика (в 2 частях). 9 класс	190
7	Семакин И.Г., Залогова Л.А., Русаков С.В., Шестакова Л.В. Информатика. 9 класс учебник	190
8	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А. Химия. 9 класс	190

9	Алексеев А.И., Низовцев В.А., Ким Э.В. и др.; под ред. Алексеева А.И. Алексеев. География. 9 класс. География России. Хозяйство и географические районы. Учебник	190
10	Пономарева И.Н., Корнилова О.А., Чернова Н.М. / Под ред. Пономаревой И.Н. Биология. Концентрический курс. Пономарева, Корнилова. 9 класс. Учебник	190
11	Рукодельникова М.Б., Салазанова О.А., Холкина Л.С., Ли Тао Рукодельникова. Китайский язык. 9 класс. Учебник	Не изучают
12	Макарова О.Г. Бурятский язык. 9 класс. Учебное пособие.	190
13	Соловьёв К.А., Шевырёв А.П./Под ред. Петрова Ю.А. "История России. 1801–1914" 9 кл	190
14	Загладин Н. В., Белоусов Л.С. Под ред. Карпова С.П. Всеобщая история. История Нового времени. 1801-1914. 9 кл	190
15	Боголюбов Л. Н., Лазебникова А. Ю., Матвеев А. И. и др. Обществознание. 9 класс	190
16	Виноградова Н.Ф., Смирнов Д.В., Сидоренко Л.В. и др. Виноградова. Основы безопасности жизнедеятельности. 8-9 классы. Учебник	95
17	Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семёнова Г.Ю. и др./Под ред. Казакевича В.М. Технология. 8-9 классы	95
18	Лях В. И. Физическая культура. 8-9 классы.	95
10 класс 82 ученика 3 класса		
	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А. Русский язык 10 1 кл.(базовый уровень) (в 2 частях).	82
1	Лебедев Ю. В., Романова А. Н., Смирнова Л.Н. Литература. 10 класс	82
2	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И. В. и др. Английский язык. 10 класс. *	82
3	Атанасян Л. С., Бутузов В. Ф., Кадомцев С. Б. и др. / Под науч.рук. Тихонова А. Н. Геометрия. 10-11 классы. Учебник для общеобразовательных организаций. Базовый и профильный уровни. (МГУ-школе).	82
4	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Полонский В.Б., Якир М.С. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс. Базовый уровень. Учебник	82

5	Генденштейн Л.Э., Булатова А.А. и др. Физика (базовый уровень). 10 класс учебник	32
6	Мякишев Г. Я., Буховцев Б. Б., Сотский Н. Н. / Под ред. Парфентьевой Н. А. Физика (базовый и углубленный уровни). 10 класс	60
7	Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю. Информатика (базовый уровень). 10 класс учебник	82

8	Максаковский В.П. География. 10-11 классы. Базовый уровень	82
9	Габриелян О. С., Остроумов И. Г., Сладков С. А. и др. Химия. 10 класс. Базовый уровень	82
10	Пономарева И.Н., Корнилова О.А., Лощилина Т.Е. и др.; под ред. Пономаревой И.Н. Пономарева, Корнилова. Биология. 10 класс. Учебник (базовый)	82
11	Мединский В. Р., Чубарьян А. О. История России 10 кл.	82
12	Мединский В. Р., Чубарьян А. О. Всеобщая История 10 кл.	82
13	Боголюбов Л. Н., Лазебникова А. Ю., Матвеев А. И. и др. / под ред. Боголюбова Л. Н., Лазебниковой А. Обществознание. 10 класс. Базовый уровень	82
14	Ким С.В., Горский В.А. Основы безопасности жизнедеятельности. 10-11 классы. Учебник.	40
15	Симоненко В.Д., Очинин О.П., Матяш Н.В. и др. Симоненко, Очинин. Технология. 10-11 классы. Учебник (базовый)	40
16	Лях В. И. Физическая культура. 10-11 классы	40
	11 класс 61 ученик, 3 класса	
1	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А. Русский язык 10 11 кл.(базовый уровень) (в 2 частях).	61
2	Под редакцией В. П. Журавлева (О. Н. Михайлов, И. О. Шайтанов, В. А. Чалмаев и др.) Литература. 11 кл.. В 2-х ч	61
3	Афанасьева О. В., Дули Д. ., Михеева И. В. и др. Английский язык. 11 класс.*	61
4	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Полонский В.Б., Якир М.С.; под ред. Подольского В.Е. Мерзляк, Полонский. Алгебра. 11 класс. Учебник (базовый)	61
5	Атанасян Л. С., Бутузов В. Ф., Кадомцев С. Б. и др. / Под науч.рук. Тихонова А. Н. Геометрия. 10-11 классы. Учебник для общеобразовательных организаций. Базовый и профильный уровни. (МГУ-школе).	61
6	Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю. Информатика (базовый уровень). 11 класс учебник	61
7	Генденштейн Л.Э., Булатова А.А. и др. Физика (базовый уровень). 11 класс учебник	61
8	Мякишев Г. Я., Буховцев Б. Б., Чаругин В. М. / Под ред. Парфентьевой Н. А. Физика (базовый и углубленный уровень). 11 класс	61
9	Пономарева И.Н., Корнилова О.А., Лощилина Т.Е.. Под ред. Пономаревой И.Н. Корнилова, Лощилина. Биология. 11 класс. Учебник (базовый)	61
10	Габриелян О. С., Остроумов И. Г., Сладков С. А. Химия. 11 класс. Базовый уровень	61
11	Максаковский В.П. География. 10-11 классы. Базовый уровень	61

12	Мединский В. Р., Чубарьян А. О Всеобщая История 10 кл.	61
13	Мединский В. Р., Чубарьян А. О. История России 10 кл.	61
14	Боголюбов Л. Н., Городецкая Н. И., Лазебникова А. Ю. и др. / Под ред. Боголюбова Л. Н., Лазебниковой Обществознание. 11 класс. Базовый уровень	61
15	Ким С.В., Горский В.А. Основы безопасности жизнедеятельности. 10-11 классы. Учебник.	31
16	Чаругин В.М. Астрономия. 10-11 классы. Базовый уровень	Не изучают
17	Лях В. И. Физическая культура. 10-11 классы	31

6. Кадровое обеспечение

В МОУ «СОШ Поселья» количество педагогических работников составляет – 109 человек, из них:

кол-во учителей высшей категории – 25

I квалификационной категории – 48

Соответствие занимаемой должности - 1

молодых специалистов - 3

учителей со средним специальным образованием – 12

учителей с высшим образованием – 97

Средняя учительская нагрузка – 23 часов в неделю.

Отличник народного просвещения – 3 чел.

Почетный работник общего образования – 8 чел.

Повышение квалификации за последние 5 лет – 100%.

7. Воспитательная работа

На конец отчётного периода в 2024 г. в МОУ «СОШ Поселья» обучалось 2464 несовершеннолетних детей.

1. Социальный паспорт обучающихся

Всего	Дети, оставшиеся без попечения родителей	СОП	ТЖС	Из них дети-инвалиды
2464	24	5	980	26/15 на дому

2. Сведения о половозрастном составе

Всего	Мальчиков	Девочек	Возраст обучающихся				
			7	8	9	10	11-18
2464	1295	1085	7	8	9	10	11-18
			268	311	229	314	1359

За 2024 г. состоит на учете ПДН – 7, на учете КДН – 7. Совершено 3 преступления и правонарушение.

В целях профилактики преступлений и правонарушений в школе реализуется межведомственный план мероприятий (дорожная карта) на 2024-2025 год по профилактике правонарушений и предупреждению самовольных уходов несовершеннолетних воспитанников из семей, согласованный с ОМВД РФ по Иволгинскому району.

В целях организации межведомственного взаимодействия по вопросам профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних, самовольных уходов и т.д., утвержден МО «Иволгинский район» - «Комплексный план мероприятий по профилактике безнадзорности, наркомании, алкоголизма, суицидов, правонарушений несовершеннолетних, защите их прав».

Профилактика правонарушений и преступлений в сравнении с прошлым годом

Несовершеннолетние воспитанники МОУ «СОШ Поселья», состоящие на учете			Из них сняты с профилактических учетов
год	КДН и ЗП МО «Иволгинский район»	ПДН О МВД по Иволгинскому району	
2023	0	0	0
2024	7	7	0

Самовольные уходы воспитанников в сравнении с прошлым годом

Количество самовольных уходов из семей		
№	2021 г.	2022
1.	0	0

Совместно с органами и учреждениями системы профилактики ПДН О МВД по Иволгинскому району, КДН и ЗП МО «Иволгинский район», ООиП МО «Иволгинский район», ОСЗН по Иволгинскому району и т.д. осуществляются межведомственные рейды в семьи, находящейся в трудной жизненной ситуации и состоящей в социально опасном положении для обследования жилищно-бытовых условий в целях предупреждения семейного неблагополучия, безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних, предотвращения жестокого обращения с детьми и подростками, проживающих в неблагополучных семьях.

За отчетный период проведено 2 межведомственных рейдов в семьи СОП. Охвачено социальным сопровождением 5 семей, 12 детей из семей СОП. Проведены социальные патронажи в семью СОП – 5. Со всеми родителями и детьми, проверенными в ходе рейда, проводятся профилактические беседы, даются консультации по оказанию социальной помощи, организации отдыха и досуга, оздоровления семьи.

Воспитательная деятельность в школе реализуется в соответствии с приоритетами государственной политики в сфере воспитания, зафиксированными в Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года. Цель воспитания в школе – личностное развитие школьников. Конкретизация общей цели воспитания применительно к возрастным особенностям школьников позволяет выделить в ней целевые приоритеты,

соответствующие трем уровням общего образования. Практическая реализация цели и задач воспитания осуществлялась в рамках следующих модулей воспитательной работы школы.

1. Модуль «Ключевые общешкольные дела»
2. Модуль «Классное руководство»
3. Модуль «Курсы внеурочной деятельности»
4. Модуль «Школьный урок»
5. Модуль «Самоуправление»
6. Модуль «Детские общественные объединения»
7. Модуль «Экскурсии, походы»
8. Модуль «Профориентация»
9. Модуль «Школьные медиа»
10. Модуль «Организация предметно-эстетической среды»
11. Модуль «Работа с родителями»

Каждый модуль представлен как отдельный фронт работы всей многогранный воспитательной работы. Личностное развитие школьников осуществлялось по 8-ми направлениям воспитательной работы согласно календарному плану.

Сентябрь - месячник безопасности и гражданской защиты детей (по профилактике ДДТТ, пожарной безопасности, экстремизма, терроризма, разработка схемы-маршрута «Дом-школа-дом», учебно-тренировочная эвакуация учащихся из здания)

Октябрь - месячник правового воспитания и профилактики правонарушений. Единый день профилактики правонарушений и деструктивного поведения (правовые, профилактические игры, беседы и т.п.)

Ноябрь - месячник взаимодействия семьи и школы;

Декабрь - месячник эстетического и экологического воспитания;

Январь-февраль - месячник гражданского и патриотического воспитания;

Март -месячник интеллектуального воспитания;

Апрель - месячник нравственного воспитания;

Май - месячник ЗОЖ «Здоровое поколение»

В рамках каждого месячника проводились единые классные часы, ключевые дела для каждого уровня образования.

Ключевые дела – это главные традиционные общешкольные дела, в которых принимает участие большая часть школьников и которые обязательно планируются, готовятся, проводятся и анализируются совместно педагогами и детьми. Это комплекс коллективных творческих дел, интересных и значимых для школьников, объединяющих их вместе с педагогами в единый коллектив.

На школьном уровне: общешкольные праздники – ежегодно проводимые творческие (театрализованные, музыкальные, литературные и т.п.) дела, связанные со значимыми для детей и педагогов знаменательными датами и в которых участвуют все классы школы:

-День Учителя (поздравление учителей, концертная программа, подготовленная обучающимися, проводимая в актовом зале при полном составе учеников и учителей Школы);

- День самоуправления в День Учителя (старшеклассники организуют учебный процесс, проводят уроки, общешкольную линейку, следят за порядком в школе и т.п.);

-Праздники, концерты, конкурсные программы в Новогодние праздники и Сагаалган, Осенние праздники, традиционный спортивный слет, ярмарка «Золотая осень», День

матери, 8 Марта, День защитника Отечества, День Победы, «Первый звонок», «Последний звонок»;

-Спортивные соревнования по спортивному календарю ШСК «Нашан»

-Предметные недели (литературы, русского и английского языков; математики, физики, биологии и химии; истории, обществознания и географии; начальных классов);

-День науки (подготовка проектов, исследовательских работ и их защита)

торжественные ритуалы посвящения, связанные с переходом учащихся на следующую ступень образования, символизирующие приобретение ими новых социальных статусов в школе и развивающие школьную идентичность детей:

- «Посвящение в первоклассники»;

- «Посвящение в пятиклассники»

- «Первый звонок»;

- «Последний звонок».

- церемонии награждения (по итогам года) школьников и педагогов за активное участие в жизни школы, защиту чести школы в конкурсах, соревнованиях, олимпиадах, значительный вклад в развитие школы:

-еженедельные общешкольные линейки (по понедельникам) с вручением грамот и благодарностей;

-награждение на торжественной линейке «Последний звонок» по итогам учебного года похвальными листами и грамотами обучающихся.

На уровне классов:

-выбор и делегирование представителей классов в общешкольные советы дел: школьный парламент, ответственных за подготовку общешкольных ключевых дел;

-участие школьных классов в реализации общешкольных ключевых дел;

-проведение в рамках класса итогового анализа детьми общешкольных ключевых дел, участие представителей классов в итоговом анализе проведенных дел на уровне общешкольных советов дела.

На индивидуальном уровне:

-вовлечение по возможности каждого ребенка в ключевые дела школы в одной из возможных для них ролей: сценаристов, постановщиков, исполнителей, ведущих, декораторов, музыкальных редакторов, корреспондентов, ответственных за костюмы и оборудование, ответственных за приглашение и встречу гостей и т.п.);

-индивидуальная помощь ребенку (при необходимости) в освоении навыков подготовки, проведения и анализа ключевых дел;

-наблюдение за поведением ребенка в ситуациях подготовки, проведения и анализа ключевых дел, за его отношениями со сверстниками, старшими и младшими школьниками, с педагогами и другими взрослыми;

-при необходимости коррекция поведения ребенка через частные беседы с ним, через включение его в совместную работу с другими детьми, которые могли бы стать хорошим

примером для ребенка, через предложение взять в следующем ключевом деле на себя роль ответственного за тот или иной фрагмент общей работы.

Результаты воспитания, социализации и саморазвития школьников.

Критерием результатов воспитания, социализации являлось динамика личностного развития школьников каждого класса. Проведены во всех классах анализ воспитательной работы классными руководителями. Способом получения информации о результатах воспитания, социализации и саморазвития школьников было педагогическое наблюдение, диагностика «Уровень воспитанности». В связи с тем, что классные коллективы новые, большое внимание в прошлом году уделялось сплочению коллектива, эта работа продолжилась и в том учебном году. Проведена большая работа по занятости детей во внеурочное время, усилилась внутриклассная работа путём активизации классного совета самоуправления. Увеличилась доля детей, принявших активное участие в школьных олимпиадах, соревнованиях, по результатам которых защищали честь школы и района в муниципальных и региональных этапах олимпиад, спортивных и военно-спортивных соревнований. Единая школьная форма, гимн, герб школы воспитывают в детях дисциплину, культуру поведения, самоидентификацию и гордость за родную школу. Каждый класс принимал активное участие в экологических акциях, в отдельном сборе мусора с населением с. Поселка с привлечением наших социальных партнёров - «ЭкоАльянс» Повысилась экологическая культура не только у детей, но и у взрослых. Благотворительная деятельность охватила несколько акций: «Подари книгу школе», «Своих не бросаем», «Добрые крышечки». Дети и взрослые равнодушны к проблемам больных детей, оказали помощь землякам-воинам. Волонтеры Победы под руководством Айсуевой О.С. кроме организации экоакций проделали большую работу в озеленении территории школы саженцами.

В 2024 году огромную работу провели по подключению старшеклассников к программе «Пушкинская карта». На сегодня подключены 497 детей 8-11 классов, и это ещё не предел. По пушкарте посетили 2 спектаклей театров и клубов, 3 экскурсии. Также были организованы выезды 1-4 классов и 5-7 классов. Наблюдается интерес к спектаклям Бурятской драмы, театра «Улигер».

Военно-патриотическая работа ознаменовалась не только вступлением в ряды Юнармии наших 7-классников, 25 мальчиков, гордо несущих звание юнармейца, но и успешным выступлением 8-классников на районной военно-спортивной игре «Победа» - 1

место, Калашников-фест – 3 место, Тропа выживание – призёр в номинации.

2. Состояние организуемой в школе совместной деятельности детей и взрослых.

Критерием, на основе которого осуществляется данный анализ, является наличие в школе интересной, событийно насыщенной и личностно развивающей совместной деятельности детей и взрослых.

Способами получения информации о состоянии организуемой в школе совместной деятельности детей и взрослых могут быть беседы со школьниками и их родителями, педагогами, лидерами ученического самоуправления, при необходимости – их

анкетирование. Полученные результаты обсуждаются на заседании методического объединения классных руководителей или педагогическом совете школы.

Внимание при этом сосредотачивается на вопросах, связанных с

- качеством проводимых общешкольных ключевых дел;
- качеством совместной деятельности классных руководителей и их классов;
- качеством организуемой в школе внеурочной деятельности;
- качеством реализации личностно развивающего потенциала школьных уроков;
- качеством существующего в школе ученического самоуправления;
- качеством функционирующих на базе школы детских общественных объединений;
- качеством проводимых в школе экскурсий, походов;
- качеством профориентационной работы школы;
- качеством работы школьных медиа;
- качеством организации предметно-эстетической среды школы;
- качеством взаимодействия школы и семей школьников.

Итогом самообследования, организуемой в школе воспитательной работы, является перечень выявленных проблем, над которыми предстоит работать педагогическому коллективу и проект, направленных на это управленческих решений.

Дополнительное образование реализуется по 18 программам. Общий охват детей – 910

В течение года, согласно воспитательным планам, дети участвовали в различных традиционных мероприятиях: праздниках, экскурсиях, конкурсах, акциях, викторинах, мастер-классах

Трудовое воспитание

В 2023 году в закон "Об образовании РФ" было внесено трудовое воспитание учащихся. Трудовое воспитание – это формирование необходимых для трудовой деятельности нравственных качеств человека с помощью труда. Зачем нужно трудовое воспитание для современных школьников? Оно воспитывает трудолюбие, ответственное отношение к своему труду и его результатам, уважение к труду других, а также готовит ребят к

будущей самостоятельной, в том числе семейной жизни. Именно поэтому в нашей школе в период летних каникул учащиеся 3-4, 5-8 и 10-х классов проходят летнюю практику в УОУ на территории школы.

За 2024 г. по трудовому воспитанию проведены различные мероприятия:

- «Трудовой десант на территории и за территорией школы», «Расчищаем дорожку от снега», «Убери мусор в корзину», Посадка цветов на территории и ежедневный полив.
- Трудовые поручения - «Убери за собой» «Помоги младшему», «Что можно сделать сегодня, не откладывая на завтра» и т.д.
- Дежурство в кабинетах, еженедельная генеральная уборка кабинета, полив и рыхление комнатных растений, клумб.

Нравственное воспитание

- Адресная помощь ветеранам тыла и детям войны (Волонтёры Победы)
- Благотворительная Ярмарка, акция «Своих не бросаем» (Помощь СВО)

Летняя оздоровительный отдых

В летний период 250 обучающихся с 2-6 классы были охвачены отдыхом в лагере дневного пребывания.

План воспитательной работы НОО на 2024-2025 г.г.

План воспитательной работы 1-4 класс			
Модуль «Урочная деятельность»			
Мероприятие	Классы	Дата проведения	Ответственные, сетевые партнеры
День знаний, «Год семьи» (Час общения)	1-4	2 сентября	Учителя начальных классов
День солидарности борьбы с терроризмом	1-4	3 сентября	Учителя начальных классов
8 Международный день грамотности Международный день памяти жертв фашизма (В рамках информационного бюллетеня)	1-4	8 сентября	Учителя начальных классов Советник по воспитанию
День воинской славы Бородинское сражение русской армии под командованием М. И. Кутузова с французской армией (1812) (В рамках информационного бюллетеня)	1-4	8 сентября	Учителя начальных классов
День воинской славы России. День победы русской эскадры под командованием Ф. Ф. Ушакова над турецкой эскадрой у мыса Тендра (1790) (В рамках информационного	1-4	11 сентября	Учителя начальных классов

бюллетеня)			
День победы русских полков во главе с великим князем Д. Донским над монголо-татарскими войсками в Куликовской битве (1380) (В рамках информационной)	1-4	21 сентября	Учителя начальных классов Руководитель музея
Проведение онлайн олимпиад по ПДД на платформах Учи.ру,	1-4	По графику	Классные руководители
Международный день музыки (Музыкальные викторины и в рамках профминимума презентация профессии музыканта	1-4	1 октября	Учитель музыки
210 лет со дня рождения великого русского поэта и прозаика М. Ю. Лермонтова (1814–1841)	1-4	15 октября	Учитель начальных классов
95 лет со дня рождения легендарного российского футболиста Л. И. Яшина (1929–1990) (футбольные конкурсы или турниры)	1-4	22 октября	Учитель начальных классов Учитель физкультуры
Международный день школьных библиотек В рамках профориентации презентация профессии библиотекаря, проведение выставок детских книг для семейного чтения, читательских конференций	1-4	28 октября	Учитель начальных классов, библиотекарь школы
Предметная Неделя: «Занимательные науки» викторины, конкурсы, видео презентации	1-4	Ноябрь апрель	Классные руководители
Всемирный день защиты животных Сбор корма для приюта для животных «Кот и Пёс»	1-4	4 октябрь	Классный руководитель

Международный день против фашизма расизма и антисемитизма (В рамках информационного бюллетеня)	1-4	9 ноября	Классные руководители
95 лет со дня рождения российского композитора, народной артистки СССР А. Н. Пахмутовой (р. 1929) (В рамках информационного бюллетеня)	1-4	9 ноября	Классные руководители Учитель музыки
День словарей и энциклопедий	1-4	22 ноября	Классные руководители
День Государственного герба Российской Федерации (В рамках информационного бюллетеня)	1-4	30 ноября	Классные руководители, родители Советник по воспитанию, педагог-организатор
День математика	1-4	1 декабря	Учителя начальных классов
День Неизвестного Солдата (В рамках информационного бюллетеня)	1-4	3 декабря	Учителя начальных классов руководитель музея
День Героев Отечества (Герои СВО)	1-4	9 декабря	Классные руководители, руководитель музея
День добровольца (волонтёра)	1-4	5 декабря	Классные руководители, родители Советник по воспитанию, педагог-организатор
День Конституции Российской Федерации (В рамках информационного бюллетеня)	1-4	12.12	Классные руководители
Международный день кино (Посещение кинотеатра)	1-4	28.12	Классные руководители
Сагаалган 2025	1-4	февраль	Классные руководители
День воинской славы России.	1-4	27 января	Классный руководитель

День полного освобождения г. Ленинграда от фашистской блокады (1944) (В рамках информационного бюллетеня)			
День воинской славы России. День разгрома советскими войсками немецко-фашистских войск в Сталинградской битве (1943) (В рамках информационного бюллетеня)	1-4	2 февраля	Классный руководитель
День памяти о россиянах, исполнявших служебный долг за пределами Отечества	1-4	15 февраля	Классный руководитель
Международный день родного языка	1-4	21 февраля	Учителя начальных классов
280 лет со дня рождения русского адмирала Ф. Ф. Ушакова (1745–1817)	1-4	24 февраля	Учителя начальных классов
Всемирный день поэзии (чтение вслух, конкурс чтецов)	1-4	21 марта	Учителя литературы
Всемирный день земли	1-4	21 марта	Классный руководитель Педагог-организатор
Неделя музыки для детей и юношества	1-4	24-30 марта	Учителя начальных классов
Международный день театра	1-4	27 марта	Учителя начальных классов Руководитель театра
Пасха	1-4	20 апреля	Классный руководитель учитель ОПК

Согласно индивидуальным планам учителей начальных классов

Модуль «Классное руководство»

Мероприятие	Классы	Дата проведения	Ответственные
Знакомство с классами	1	Август-сентябрь	Классные руководители
Составление социальных паспортов класса	1-4 класс	Сентябрь-октябрь	Классные руководители
Инструктажи по безопасности на дорогах, при пожаре, на воде, при гололеде.	1-4	По графику.	Классные руководители
Родительское собрание с родителями первоклассников	1 класс	Сентябрь	Администрация школы, классные руководители

Знакомство с Уставом школы, правилами распорядка школьной жизни.			
Планирование и участие в работе МО классных руководителей школы	1-4	По графику	Классные руководители
Классный час «Большая Беслана», посвященный Дню солидарности в борьбе с терроризмом (03.09) (Общешкольная Минута молчания)	1-4	03.09	Классные руководители
Международный день памяти жертв фашизма (Классный час)	1-4	8 сентября	Учитель истории, классный руководитель
Международный день туризма (Экскурсионная поездка)	1-4	27 сентября	Классный руководитель, родители
Классный час, посвященный Международному дню глухих «Берегите слух!»	1-4	26.09	Классные руководители
Международный день пожилых людей (В рамках года семьи, семейные праздники, акция подари внимание бабушкам и дедушкам)	1-4	1.10.	Классные руководители, Родители,
Всемирный день животных (посещение приютов для животных, сбор корма)	1-4	4.10	Классные руководители, родители
Классный час «День народного единства»	1-4	04.10	Классные руководители
Международный день хлеба Классный час, дегустация хлеба, экскурсия на хлебокомбинат)	1-4	16.10	Классные руководители
Всероссийский день чтения (Акция читаем в классе, читаем семьей)	1-4	09.10	
День Матери Праздник мам, онлайн акции поздравление маме	1-4	24.10	Классные руководители, родители Советник по воспитанию
День отца онлайн акции поздравления	1-4	20.11	Классные руководители, родители

Классный час «Берегите зрение!». Международный день слепых	1-4	13.11	Классные руководители
День утверждения Государственного Герба РФ (1993)	1-4	30.11	Классные руководители
Единый урок «Права человека»	1-4	10.12	Классные руководители
Классный час «День Конституции Российской Федерации»	1-4	12.12	Классные руководители
Классный час «Жизнь на кончиках пальцев» ко Всемирному дню азбуки Брайля (04.01)	1-4	11.01	Классные руководители Замдиректора по ВР
Единый урок мужества, посвященный Дню полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады (1944 год)	1-4	27.01	Классные руководители Замдиректора по ВР
Беседы, посвященные Дню памяти о россиянах, исполнявших служебный долг за пределами Отечества	1-4	15.02	Классные руководители Замдиректора по ВР
День защитника Отечества	1-4	23.02	Классные руководители
Масленица	1-4	24 февраля -2 марта	Классные руководители
Классный час, посвященный Дню воссоединения Крыма и России	1-4	18.03	Классные руководители Замдиректора по ВР
Всемирный день здоровья	1-4	7 апреля	Классные руководители Учителя физкультуры
День космонавтики. Гагаринский урок «Космос – это мы»	1-4	12.04	Классные руководители Замдиректора по ВР
Международный день борьбы за права инвалидов. Классный час «Мы разные, но мы равны»	1-4	05.05	Классные руководители Зам. Директора по ВР
К 9 мая, Дню Победы Классный час «Народ победитель» 80-летие Победы в Вов.	1-4	07-08.05.2025.	Классные руководители
Масленица	1-4	24 февраля -2 марта	
Международный день музеев	1-4	18.05	Классные руководители

			Руководитель музея
День детских общественных организаций России «Презентация работы школьной организации Орлята России)»	1-4	19.05	Классные руководители Советник по воспитанию
Согласно индивидуальным планам работы классных руководителей.			
Модуль «Взаимодействие с родителями или их законными представителями»			
Мероприятие	Классы	Дата проведения	Ответственные
Создание родительского комитета, планирование его работы	1-4	сентябрь	Администрация школы, классные руководители
Общешкольное родительское собрание	1-4	Октябрь, март	
Дискуссионный клуб «Родительский лекторий» обсуждение наиболее острых вопросов воспитания детей.	1-4	1 раз/четверть	Администрация, социальный педагог Классные руководители
Информационное оповещение через школьный сайт	1-4	В течение года	Администрация школы
Индивидуальные консультации по вопросам воспитания детей.	1-4	В течение года	Социальный педагог, психолог, классный руководитель
Совместные с детьми походы, экскурсии.	1-4	По плану классных руководителей	Классные руководители
Работа Совета профилактики с неблагополучными семьями по вопросам воспитания, обучения детей	1-4	По плану Совета	Председатель Совета
Участие родителей в проведении общешкольных, классных мероприятий: День знаний», «Новогодний бум» ««Мама, папа, я – отличная семья!», классные «огоньки» День победы, «Последний звонок» и др.	1-4	В течение года	Администрация школы, классные руководители
Индивидуальные планы классных руководителей			
Модуль «Внеурочная деятельность»			
Курс «Разговоры о важном»	1-4	В течение года	Классные руководители
Курс «Функциональная грамотность»	1-4	В течение года	Классные руководители
Курс «Профорентация»	1-4	В течение года	Классные руководители
Курс по выбору учителей	1-4	По графику школы	Классные руководители

Модуль «Самоуправление» и общественные объединения			
Мероприятие	Классы	Дата проведения	Ответственные
Выборы лидеров, активов классов, распределение обязанностей.	1-4	сентябрь	Классные руководители
Работа в соответствии с обязанностями	1-4	В течение года	Классные руководители
Отчет перед классом о проведенной работе	1-4	Конец года	Классные руководители, Лидеры советов класса
Вступление в общественную организацию «Орлята России»	1-4	В течение года	Классный руководитель, Лидеры класса
Модуль «Профорентация»			
Месячник профорентаций в школе: - конкурс рисунков, проект «Профессии моих родителей», викторина «Все профессии важны – выбирай на вкус!», беседы	1-4	январь	Учителя начальных классов
Экскурсия на предприятия	1-4	апрель	Учителя начальных классов
Согласно образовательному календарю и календаря и знаменательных дат Информационный бюллетень и презентация профессий	1-4	Согласно календарю	Учителя начальных классов
Модуль «Общешкольные дела»			
Мероприятие	Классы	Дата проведения	Ответственные
1 сентября: День знаний; Торжественная линейка «Первый звонок»	1-4	1.09.	Заместитель директора по ВР
4 октября: День защиты животных; Благотворительные акции	1-4	4.10.	Классные руководители Волонтерская группа
День учителя в школе: акция по поздравлению учителей, учителей-ветеранов педагогического труда, День самоуправления, концертная программа.	1-4	октябрь	Заместитель директора по ВР, классные руководители

Президентские состязания по ОФП	1-4	октябрь	Учителя физкультуры
«Золотая осень» Ярмарка, защита блюда	1-4	октябрь	Классные руководители
Мероприятия месячника взаимодействия семьи и школы: выставка рисунков, фотографий, акции по поздравлению мам с Днем матери, конкурсная программа «Мама, папа, я – отличная семья!»,	1-4	ноябрь	классные руководители
День матери	1-4	ноябрь	Классные руководители
К Дню Героев Отечества «Час чтения былин о русских богатырях». Просмотр мультфильма.	1-2	9 декабрь	Классные руководители
«О героях былых времен», презентация о Александре Невском и Дмитрии Донском	3-4	9 декабрь	
Мероприятия месячника эстетического воспитания в школе. Новый год в школе: украшение кабинетов, оформление окон, конкурс рисунков, поделок, утренник.	1-4	декабрь	Старший методист, классные руководители
Час памяти «Блокада Ленинграда»	1-4	январь	Рук-ль движения «Солнышко», классные руководители
Мероприятия месячника гражданского и патриотического воспитания: военно-патриотическая игра «Зарница», «Веселые старты», фестиваль патриотической песни, акция по поздравлению пап и дедушек, мальчиков, конкурс рисунков, Уроки мужества.	1-4	февраль	Заместитель директора по ВР, классные руководители, учителя физкультуры
День науки в школе: защита проектов и исследовательских работ «Мудрый совок»	1-4	март	Заместитель директора по УВР, классные руководители
8 Марта в школе: конкурс рисунков, акция по поздравлению мам, бабушек, девочек, утренник	1-4	март	Рук-ль движения, классные руководители

Мероприятия месячника нравственного воспитания «Спешите делать добрые дела». Весенняя неделя добра	1-4	апрель	Заместитель директора по ВР, рук-ль движения классные руководители
День космонавтики: конкурс рисунков	1-4	апрель	Рук-ль движения «Солнышко», классные руководители
Экологическая акция «Раздельный сбор мусора»	1-4	апрель	Заместитель директора по ВР
Итоговая выставка детского творчества	1-4	апрель	Заместитель директора по ВР, руководители кружков, классные руководители
80-летие Великой Победы К Дню Победы: акции «Бессмертный полк», «С праздником, ветеран!», проект «Окна Победы»	1-4	май	Классный руководитель Заместитель директора по ВР Советник по воспитанию
Торжественная линейка «Последний звонок»	1-4	май	Заместитель директора по ВР
Мероприятия РДМ «Движение Первых»¹			
Всероссийские акции в соответствии с федеральным календарным планом воспитательной работы.		Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию Семина Е.Е.
Всероссийские акции и Дни единых действий Движения Первых.	1-4	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию Семина Е.Е.
Всероссийский конкурс «Большая перемена».	1-4	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию Семина Е.Е.
Комплекс мероприятий ВВПОД «ЮНАРМИЯ».	1-4	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию Семина Е.Е.
Всероссийский проект «Хранители истории».	1-4	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию Семина Е.Е.
Всероссийский проект «Походы Первых - больше, чем путешествие».	1-4	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийский проект «Юннаты Первых».	1-4	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийский проект «Первые в профессии».	1-4	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийский проект «Наука Первых».	1-4	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию

¹ В плане представлены мероприятия на 1 полугодие 2024-2025 уч. года

Всероссийский проект «Школьная классика».	1-4	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийский проект «Звучи».	1-4	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийский проект «Медиапритяжение».	1-4	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийский проект «Первая помощь».	1-4	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийский проект «Благо твори»	1-4	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийский проект «Классные встречи»	1-4	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийский конкурс «Премия Первых»	1-4	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийский проект «Безопасность в Движении».	1-4	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийская программа «Мы – граждане России»	1-4	23 февраля 12 июня 12 декабря	Советник директора по воспитанию
Комплекс мероприятий для детей с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья	1-4	В течение учебного года	Советник директора по воспитанию
Комплекс мероприятий для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей	1-4	В течение учебного года	Советник директора по воспитанию
Академия Первых	1-4	В течение учебного года	Советник директора по воспитанию
Всероссийский проект «Наука Первых».	1-4	В течение учебного года	Советник директора по воспитанию
Акция «Всероссийский субботник»	1-4	Май	Советник директора по воспитанию
Всероссийский проект «Вызов Первых»	1-4	В течение учебного года	Советник директора по воспитанию
Военно-патриотическая игра «Зарница 2.0»	1-4	Май	Советник директора по воспитанию
Социальное партнерство			
Акция «Дарите книги с любовью»	Школьный библиотекарь	Родительская общественность	Педагог-организатор, классные руководители
Неделя детской и юношеской книги (24-30 марта)	Школьный библиотекарь	Гурульбинская библиотека	библиотекарь
Волонтерское движение:	Советни		В течение

акции «Своих не бросаем»	к по воспита нию		года
Митинг Акция «Окна победы» «Георгиевская ленточка», «Подарок ветерану»		Дом культуры Гурульбинской администрации	Май
Модуль «Внешкольные мероприятия»			
Название мероприятий	классы	Дата проведения	Ответственные
Посещение Гурульбинского музея	1-4	По графику музея	Классные руководители, родители
Посещение кинотеатра В рамках проекта «Киноуроки»	1-4	В течение года	Классные руководители, родители
Посещение выездных мероприятий театральных представлений и цирковых представлений	1-4	По мере поступления заявок	Классные руководители, родители
Участие в фестивалях и конкурсах города	1-4	По графику	Классные руководители, родители
Модуль «Трудовая деятельность»			
Классный час «Учись учиться».	1-4	Сентябрь	Классные руководители
Классный час «Трудовые права и обязанности гражданина Российской Федерации».	1-4	Ноябрь	Классные руководители
Акции «Бумажный бум», «Добрые крышечки», «Батарейки, сдавайтесь!».	1-4	В течение учебного года	Школьный парламент
Организация дежурства в классных/учебных кабинетах, школе, столовой.	1-4	В течение учебного года	Классные руководители, старосты классов
Проект «Вместе весело!» (шефство над младшими школьниками).	4	В течение учебного года	Школьный парламент
Экологические десанты (уборка и благоустройство школьной и городской территории).	1-4	Октябрь Апрель	Зам. директора по ВР Школьный парламент
Акция «Чистая школа».	1-4	Октябрь Декабрь Март Май	Зам. директора по ВР Школьный парламент
Деятельность на	1-4	В течение учебного года	Учителя биологии

пришкольном учебно-опытном участке (Клумбы)			
Изготовление элементов для тематического оформления классных кабинетов, коридоров, рекреаций, окон к различным праздничным и памятным датам. Оформление закреплённого за классом участка.	1-4	В течение учебного года	Учитель изобразительного искусства, классные руководители

Модуль «Музей школы»

Мероприятие	Классы	Дата проведения	Ответственные
Экскурсия по «Музею истории школы» (обзорная)	1-е	сентябрь	Руководитель музея
Встречи с интересными людьми	1-4	В течение года	Руководитель музея, классные руководители
Выставка фондов школьного музея	2-4	Сентябрь по графику	Руководитель музея
«Деньги и денежные знаки в истории нашего государства»- экскурсия по экспозиции музея	1-4 классы	Октябрь по графику	Руководитель музея
Храмы нашего города в фотографиях	1-4	По графику	Руководитель музея
Экспозиций «Великая Отечественная война 1941-1945 гг.»	1-4	Май	Руководитель музея
Международный день музеев	1-4	18 мая	Руководитель музея, музеи города

Модуль «Профилактика и безопасность»

Мероприятие	Классы	Дата проведения	Ответственные
Пятиминутка здоровья – беседы о здоровом образе жизни	1-4	Еженедельно	Классные руководители
Физкультминутка	1-4	Ежедневно	Классные руководители
Открытие школьной спартакиады. Осенний День Здоровья	1-4	сентябрь	Учителя физкультуры
Мероприятия месячников безопасности и гражданской защиты детей (по профилактике ДДТТ,	1-4	сентябрь	Заместитель директора по ВР, классные руководители, руководитель ДЮП,

пожарной безопасности, экстремизма, терроризма, разработка схемы-маршрута «Дом-школа-дом», учебно-тренировочная эвакуация учащихся из здания)			отряда ЮИД, учитель ОБЖ
День правовой защиты детей.	1-4	ноябрь	Социальный педагог
«Декада борьбы с вредными привычками», открытые классные часы. Приглашение врачей и просмотр видеофильмов	1-4		
«Здоровое питание- не миф»- работа по программам внеурочной деятельности	1-4	По графику	Классные руководители
Беседы «Осторожно с огнем», «Вежливый пешеход», «Осторожно гололед», «Техника безопасности на воде, на солнце»	1-4	По графику	Классные руководители
Модуль «Школьное медиа»			
Размещение созданных детьми рассказов, стихов, сказок, репортажей на сайте школы в социальных сетях.	1-4	В течение года	Классные руководители
Видео-, фотосъемка классных мероприятий.	1-4	В течение года	Классные руководители
«День рождения только раз в году» - поздравление именинников школы по школьному радио	1-4	В течение года	Классные руководители
Поздравление победителей спортивных соревнований, конкурсов и фестивалей на сайте школы и в социальных сетях.	1-4	В течение года	Классные руководители
Модуль «Организация предметно-эстетической среды»			
Мероприятие	Классы	Дата проведения	Ответственные
Выставки рисунков, фотографий творческих работ, посвященных событиям и памятным датам	1-4	В течение года	Учитель ИЗО и классные руководители
Оформление классных уголков	1-4	В течение года	Классные руководители

Трудовые десанты по уборке территории школы	1-4	В течение года	Классные руководители
Уход за растениями в кабинетах и клумбах школы	1-4	В течение года	Классные руководители
Оформление стендов, кабинетов, коридоров школы к различным праздникам	1-4	В течение года	Классные руководители
Экскурсии, походы			
мероприятия	Классы	Ориентировочная дата проведения	Ответственные
Посещение выездных представлений театров в школе	1-4	В течение года	Классные руководители
Посещение концертов	1-4	В течение года	Классные руководители
Сезонные экскурсии в природу	1-4	По плану классного руководителя	Классные руководители
Поход классом в кино	1-4	По плану классного руководителя.	Классные руководители
Экскурсии в музей, пожарную часть, предприятия	1-4	По плану классного руководителя	Классные руководители
Экскурсия в краеведческий музей	1-4	май	Руководитель кружка «Музейное дело»
Турпоход «В поход за здоровьем»	1-4	май	Классные руководители
Международный день заповедников	1-4	24 мая	Классные руководители

План воспитательной работы 5-9 класс			
Модуль « Урочная деятельность»			
Мероприятие	Классы	Дата проведения	Ответственные, сетевые партнеры
День знаний, «Год семьи» (Час общения)	5-9	2 сентября	Классные руководители, заместитель директора, учитель музыки
День солидарности борьбы с терроризмом (Линейка)	5-9	3 сентября	Заместитель директора советник по воспитани.
8 Международный день	5-9	8 сентября	Учитель русского

грамотности Международный день памяти жертв фашизма (в рамках информационного бюллетеня)			языка советник по воспитанию
День воинской славы Бородинское сражение русской армии под командованием М. И. Кутузова с французской армией (1812) (в рамках информационного бюллетеня)	5-9	8 сентября	Учителя Учитель истории
День воинской славы России. День победы русской эскадры под командованием Ф. Ф. Ушакова над турецкой эскадрой у мыса Тендра (1790) (в рамках информационного бюллетеня)	5-9	11 сентября	Учителя истории
День победы русских полков во главе с великим князем Д. Донским над монголо-татарскими войсками в Куликовской битве (1380) (в рамках информационного бюллетеня)	5-9	21 сентября	Учителя истории Руководитель музея
170 лет со дня начала Севастольской обороны (1854 – 1855) (в рамках информационного бюллетеня)	5-9	25 сентября	Учитель истории
Всемирный день моря	5-9	26 сентября	Учитель географии
175 лет со дня рождения российского учёного-физиолога И. П. Павлова (1849–1936) (в рамках информационного бюллетеня или профминимума)	5-9	26 сентября	Учитель биологии и химии
150 лет со дня рождения Николая Константиновича Рериха, художника, философа, общественного деятеля (1874 – 1947) (в рамках информационного бюллетеня или профминимума)	5-9	27 сентября	Учитель МХК
105 лет со дня рождения педагога В. А. Сухомлинского (1918–1970) (В рамках профориентации, информационная справка)	5-9	28 сентября	Учитель литературы, истории, класный руководитель
120 лет со дня рождения российского писателя Н. А. Островского (1904–1936) (в	5-9	29 сентября	Учитель литературы

рамках информационного бюллетеня или профминимума)			
Проведение онлайн конкурсов и викторин на образовательных платформах	5-9	По графику	Классные руководители
Международный день музыки (Музыкальные викторины и в рамках профминимума презентация профессии музыканта)	5-9	1 октября	Учитель музыки
210 лет со дня рождения великого русского поэта и прозаика М. Ю. Лермонтова (1814–1841) (в рамках информационного бюллетеня или профминимума)	5-9	15 октября	Учитель литературы
95 лет со дня рождения легендарного российского футболиста Л. И. Яшина (1929–1990) (футбольные конкурсы или турниры)	5-9	22 октября	Учитель физкультуры
Международный день школьных библиотек В рамках профориентации презентация профессии библиотекаря, проведение выставок детских книг для семейного чтения, читательских конференций	5-9	28 октября	Учитель литературы , библиотекарь школы
Предметная Неделя: «Занимательные науки» викторины, конкурсы, видео презентации Профориентационные пробы	5-9	Ноябрь апрель	Заместитель директора по ВР Классные руководители
Всемирный день защиты животных (Сбор корма в приют для животных «Кот и Пёс»)	5-9	4 октябрь	Классный руководитель
Международный день против фашизма расизма и антисемитизма (В рамках информационного бюллетеня)	5-9	9 ноября	Классные руководители
95 лет со дня рождения российского	5-9	9 ноября	Учитель музыки

композитора, народной артистки СССР А. Н. Пахмутовой (р. 1929) (В рамках информационного бюллетеня)			
День словарей и энциклопедий	5-9	22 ноября	Классные руководители
День Государственного герба Российской Федерации (В рамках информационного бюллетеня)	5-9	30 ноября	Классные руководители, родители Советник по воспитанию, педагог-организатор
День математика (Предметная неделя математики, информация о выдающихся математика, интеллектуальный турнир на решение задач на логику занимательная математика)	5-9	1 декабря	Заместитель директора по УВР, учителя математики
День Неизвестного Солдата (В рамках информационного бюллетеня)	5-9	3 декабря	Учитель истории, классный руководитель, руководитель музея
День Героев Отечества (Герои СВО)	5-9	9 декабря	Классные руководители, руководитель музея Гости воины-интернационалисты
День добровольца (волонтёра)	5-9	5 декабря	Классные руководители, родители Советник по воспитанию, педагог-организатор
День Конституции Российской Федерации (В рамках информационного бюллетеня)	5-9	12.12	Классные руководители
Международный день кино (Посещение кинотеатра)	5-9	28.12	Классные руководители

Рождество Христово	5-7	7 января 19 января	Классные руководители Учитель ОДНРК
Сагаалган	5-9	1 м арта	Классные руководители Учитель ОДНРК
День воинской славы России. День полного освобождения г. Ленинграда от фашистской блокады (1944) (В рамках информационного бюллетеня)	5-9	27 января	Классный руководитель, учитель истории, руководитель музея
День воинской славы России. День разгрома советскими войсками немецко-фашистских войск в Сталинградской битве (1943) (В рамках информационного бюллетеня)	5-9	2 февраля	Классный руководитель учитель истории, руководитель музея
День памяти о россиянах, исполнявших служебный долг за пределами Отечества	5-9	15 февраля	Классный руководитель
Международный день родного языка	5-9	21 февраля	Учителя начальных классов
280 лет со дня рождения русского адмирала Ф. Ф. Ушакова (1745–1817)	5-9	24 февраля	Учителя начальных классов
Всемирный день поэзии (чтение вслух, конкурс чтецов)	5-9	21 марта	Учителя литературы
Всемирный день земли	5-9	21 марта	Классный руководитель Педагог- организатор
Неделя музыки для детей и юношества	5-9	24-30 марта	Учителя начальных классов
Международный день театра	5-9	27 марта	Учителя начальных классов Руководитель театра
Пасха	5-9	20 апреля	Классный руководитель учитель ОПК
День славянской письменности и культуры	5-9	24 мая	Учитель ОПК
Согласно индивидуальным планам учителей начальных классов			
Модуль «Классное руководство»			
Мероприятие	Классы	Дата	Ответственные

		проведения	
Знакомство (встреча) с классами	5-9	Август-сентябрь	Классные руководители
Составление социальных паспортов класса	5-9	Сентябрь-октябрь	Классные руководители
Инструктажи по безопасности на дорогах, при пожаре, на воде, при гололеде.	5-9	По графику.	Классные руководители
Родительское собрание с родителями пятиклассников Знакомство с Уставом школы, правилами распорядка школьной жизни.	5-9	Сентябрь	Администрация школы, классные руководители
Планирование и участие в работе МО классных руководителей школы	5-9	По графику	Ст.методист Классные руководители
Классный час «Большая Беслана», посвященный Дню солидарности в борьбе с терроризмом (03.09) (Общешкольная Минута молчания)	5-9	03 сентября	Классные руководители
Международный день памяти жертв фашизма (Классный час)	5-9	8 сентября	Учитель истории, классный руководитель
Международный день туризма (Экскурсионная поездка)	5-9	27 сентября	Классный руководитель, родители
Классный час, посвященный Международному дню глухих «Берегите слух!»	5-9	26 сентября	Классные руководители
Международный день пожилых людей (В рамках года семьи, семейные праздники, акция подари внимание бабушкам и дедушка)	5-9	1 октября	Классные руководители, Родители,
Месячник бурятского языка Конкурсы и конференции по плану			
Классный час «День народного единства»	5-9	04 ноября	Классные руководители
Международный день хлеба Классный час , дегустация хлеба, экскурсия на хлебокомбинат)	5-9	16 ноября	Классные руководители
Всероссийский день чтения (Акция читаем в классе, читаем семьей)	5-9	09 ноября	
День Матери Праздник мам, онлайн акции поздравление маме	5-9	24 ноября	Классные руководители, родители Советник по

			воспитанию
День отца Флешмоб «Общее дело с отцом»	5-9	20 ноября	Классные руководители, родители
Классный час «Берегите зрение!». Международный день слепых	5-9	13 ноября	Классные руководители
День утверждения Государственного Герба РФ (1993)	5-9	30 ноября	Классные руководители
Единый урок «Права человека»	5-9	10 декабря	Классные руководители
Классный час «День Конституции Российской Федерации»	5-9	12 декабря	Классные руководители
Классный час «Жизнь на кончиках пальцев» ко Всемирному дню азбуки Брайля	5-9	11 января	Классные руководители Зам.директора по ВР
Единый урок мужества, посвященный Дню полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады (1944 год)	5-9	27 января	Классные руководители Зам.директора по ВР
Беседы, посвященные Дню памяти о россиянах, исполнивших служебный долг за пределами Отечества	5-9	15 февраля	Классные руководители Зам.директора по ВР
День защитника Отечества	5-9	23 февраля	Классные руководители
Масленица	5-9	24 февраля -2 марта	Классные руководители
Праздник «Сагаалган»	5-9	1 марта	Классные руководители
Классный час, посвященный Дню воссоединения Крыма и России	5-9	18 марта	Классные руководители Зам.директора по ВР
Всемирный день здоровья	5-9	7 апреля	Классные руководители Учителя физкультуры
День космонавтики. Гагаринский урок «Космос – это мы»	5-9	12 апреля	Классные руководители Зам.директора по ВР
Международный день борьбы за	5-9	05 мая	Классные

права инвалидов. Классный час «Мы разные, но мы равны»			руководители Зам. директора по ВР
85-лет Великой Победы Классный час «Это наша победа»	5-9	7-8-9 мая	Классные руководители
Международный день музеев (экскурсия в музей)	5-9	18мая	Классные руководители Руководитель музея
День детских общественных организаций России «Презентация работы школьной организации Движение первых)	5-9	19 мая	Классные руководители Советник по воспитанию
Согласно индивидуальным планам работы классных руководителей.			
Модуль «Взаимодействие с родителями или их законными представителями»			
Мероприятие	Классы	Дата проведения	Ответственные
Создание (корректировка)родительского комитета, планирование его работы	5-9	сентябрь	Администрация школы, классные руководители
Информационное оповещение через школьный сайт, виртуальную школу, мессенджер в ВК	5-9	В течение года	Заместитель директора по ВР
Родительское собрание «Подготовка к экзаменам»	9 класс	Октябрь	Администрация школы. Классный руководитель
Общешкольное родительское собрание	5-9	Октябрь, март	Директор школы
Дискуссионный клуб «Родительский лекторий» обсуждение наиболее острых вопросов воспитания детей.	5-9	1 раз/четверть	Администрация, социальный педагог Классные руководители
Информационное оповещение через школьный сайт	5-9	В течение года	Администрация школы
Индивидуальные консультации по вопросам воспитания детей.	5-9	В течение года	Социальный педагог, психолог, классный руководитель
Подготовка к ГИА	9	В течение года	
Проведение индивидуальных консультаций по вопросам сдачи ГИА с родителями	9	В течение года	
Совместные с детьми походы, экскурсии.	5-9	По плану классных руководителей	Классные руководители
Участие родителей в проведении общешкольных, классных мероприятий, посвященных Году	5-9	В течение года	Администрация школы, классные

семьи День победы, «Последний звонок» и др.			руководители
Работа Совета профилактики с неблагополучными семьями по вопросам воспитания, обучения детей	5-9	По плану Совета	Председатель Совета
Участие родителей в проведении общешкольных, классных мероприятий: День знаний, мероприятиях к Дню семьи, День победы, «Последний звонок» и др.	5-9	В течение года	Администрация школы, классные руководители
Индивидуальные планы классных руководителей			
Модуль «Внеурочная деятельность»			
Курс «Разговоры о важном»	5-9	В течение года	Классные руководители
Курс «Функциональная грамотность»	5-9	В течение года	Классные руководители
Курс «Профорентация»	5	В течение года	Классные руководители
Курс «Моя Россия- мои горизонты»	6-9	В течение года	Классные руководители
Курс по выбору учителей	5-9	По графику школы	Классные руководители
Модуль «Самоуправление», общественные объединения			
Мероприятие	Классы	Дата проведения	Ответственные
Выборы лидеров, активов классов, распределение обязанностей.	5-9	сентябрь	Классные руководители
Работа в соответствии с обязанностями	5-9	В течение года	Классные руководители
Делегирование обучающихся в Совет старшеклассников, Движение первых, Юнармию «Волонтеры победы»	6-9	Сентябрь	Классные руководители, педагог-организатор
Организация работы волонтерского отряда «Импульс», волонтеров Победы и отряда Юнармия (индивидуальные планы работы) Движения первых	5-9	Сентябрь	Педагог-организатор Классные руководители, Советник по воспитанию
Отчет перед классом о проведенной работе	5-9	В течение каждой четверти Конец года	Классные руководители, Лидеры советов класса
Модуль «Профорентация»			

Работа над социальными проектами, практической направленности (в рамках профминимума)	9 классы	В течение года	
Месячник профориентаций в школе: -рисунков и проспектов - конкурс проектов «Профессии 21 века» диагностика. тестирование «Профессия, которая мне подходит»	5-9	январь	Классные руководители
Беседы, представителями СПО.	5-9	апрель	Старший методист классные руководители
Экскурсия на выставку к Дню машиностроителя, презентация рабочих профессий	5-9	апрель	Ст. методист, классные руководители
Всемирный метеорологический день	5-9	март	Классные руководители
Экскурсии на предприятия в рамках промышленного туризма	8-9	В течение года	Классные руководители, ответственный за профминимум
Модуль «Общешкольные дела»			
Мероприятие	Классы	Дата проведения	Ответственные
Торжественная линейка «Первый звонок»	5-9	1.сентября	Заместитель директора по ВР, педагог - организатор, классные руководители, учитель музыки
3 сентября: День окончания Второй мировой войны, День солидарности в борьбе с терроризмом	5-9	03сентября	Заместитель директора по ВР, педагог - организатор, классные руководители
– 1 октября: День пожилых людей;	5-9	1 октября	Классные руководители
– 4 октября: День защиты животных; Благотворительные акции	5-9	4 октября:	Заместитель директора по ВР, педагог - организатор, классные

			руководители,
День учителя в школе: Онлайн акция поздравление учителей, учителей-ветеранов педагогического труда, День самоуправления, концертная программа	5-9	5 октябрь	Заместитель директора по ВР, педагог - организатор, классные руководители, учитель музыки
«Золотая осень»: Ярмарка, Праздник «Краски осени», защита блюд	5-9	октябрь	Учитель биологии, ИЗО, классные руководители
Пеший поход на Гуннское городище	6-8	сентябрь	Заместитель директора по ВР, педагог - организатор ОБЗР, классные руководители
Мероприятия месячника взаимодействия семьи и школы: выставка рисунков, фотографий, акции по поздравлению мам с Днем матери, конкурсная программа «Мама, папа, я – отличная семья!», беседы, общешкольное родительское собрание	5-9	ноябрь	Заместитель директора по ВР, педагог - организатор, классные руководители, учитель музыки
Час памяти «День неизвестного солдата» День Героев Отечества	5-9	3 декабрь-9 декабря	Учителя истории Классные руководители
Всемирный день борьбы со СПИДом	5-9	1 декабря	Педагог-организатор
«День Конституции»	5-9	декабрь	Классные руководители
Мероприятия месячника эстетического воспитания в школе. Новый год в школе: украшение кабинетов, оформление окон, конкурс плакатов, поделок, праздничная программа.	5-9	декабрь	Заместитель директора по ВР, педагог - организатор, классные руководители, учитель музыки, руководитель театра
Час памяти «Блокада Ленинграда»	5-9	январь	Старший методист, классные руководители
Мероприятия месячника гражданского и патриотического воспитания: Презентация	5-9	февраль	Старший методист, классные

«Пионеры-герои», фестиваль патриотической песни, акция «Письмо солдату», конкурс плакатов и рисунков, Уроки мужества. Спортивные турниры среди мальчиков			руководители, учителя физкультуры
8 Марта в школе: конкурсная программа «Вперед, девчонки!», выставка рисунков, акция по поздравлению мам, бабушек, девочек.	5-9	март	классные руководители
18 марта День воссоединения с Крымом (акции, флешмобы, презентации)	5-9	Март	Советник по воспитанию Классный руководитель Заместитель директора по ВР
Мероприятия месячника нравственного воспитания «Спешите делать добрые дела». Весенняя неделя добра	5-9	апрель	Заместитель директора по ВР, рук-ль движения «Страна непосед», классные руководители
День космонавтики: выставка рисунков	5-7	апрель	классные руководители учитель МХК
Итоговая выставка детского творчества	5-9	апрель	Заместитель директора по ВР, руководители кружков, классные руководители
Митинг к 80 -лет Великой победы К Дню Победы: акции «Бессмертный полк», «С праздником, ветераны!», Вахта памяти у памятника «Павшим в годы войны», проект «Окна Победы» и другие (отдельный план).	5-9	май	Заместитель директора по ВР, педагог - организатор, классные руководители, учитель музыки
Торжественная линейка «Последний звонок»	5-9	май	Заместитель директора по ВР, педагог - организатор, классные руководители, учитель музыки
Торжественное вручение аттестатов	9	июнь	Заместитель директора по ВР

Мероприятия РДЦМ «Движение Первых»²			
Всероссийские акции в соответствии с федеральным календарным планом воспитательной работы.		Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийские акции и Дни единых действий Движения Первых.	5-9	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийский конкурс «Большая перемена».	5-9	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Комплекс мероприятий ВВПОД «ЮНАРМИЯ».	5-9	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийский проект «Хранители истории».	5-9	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийский проект «Походы Первых - больше, чем путешествие».	5-9	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийский проект «Юннаты Первых».	5-9	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийский проект «Первые в профессии».	5-9	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийский проект «Наука Первых».	5-9	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийский проект «Школьная классика».	5-9	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийский проект «Звучи».	5-9	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийский проект «Медиапритяжение».	5-9	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийский проект «Первая помощь».	5-9	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийский проект «Благо твори»	5-9	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию

² В плане представлены мероприятия на 1 полугодие 2024-2025 уч. года

Всероссийский проект «Классные встречи»	5-9	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийский конкурс «Премия Первых»	5-9	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийский проект «Безопасность в Движении».	5-9	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийская программа «Мы – граждане России»	5-9	23 февраля 12 июня 12 декабря	Советник директора по воспитанию
Комплекс мероприятий для детей с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья	5-9	В течение учебного года	Советник директора по воспитанию
Комплекс мероприятий для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей	5-9	В течение учебного года	Советник директора по воспитанию
Академия Первых	5-9	В течение учебного года	Советник директора по воспитанию
Акция «Всероссийский субботник»	5-9	Май	Советник директора по воспитанию
Всероссийский проект «Вызов Первых»	5-9	В течение учебного года	Советник директора по воспитанию
Военно-патриотическая игра «Зарница 2.0»	5-9	Май	Советник директора по воспитанию

Социальное партнерство			
Название мероприятия	Ответственный	Социальные партнеры	Дата проведения
Осенний кросс (школьный)	МОУ «СОШ Поселья»	Спортивные клубы района	Сентябрь - октябрь
«Эхэ хэлэн манай баялиг»	МОУ «СОШ Поселья»	Буддийская сангха	Сентябрь- май
Акция «Новогодняя игрушка своими руками»	МОУ «СОШ Поселья»	ИРЦДО	Декабрь-январь
Неделя детской и юношеской книги	МОУ	Гурульбинский	библиотекарь

(24-30 марта)	«СОШ Поселья»	Досуговый центр	
Экологические акции «Сбор раздельного мусора»	МОУ «СОШ Поселья»	ООО «Чистая Бурятия»	Кружок «Юные экологи»
Волонтерское движение: акции милосердия, организация работы в приюте для животных «Кот и пёс».	МОУ «СОШ Поселья»	«Кот и пёс».	В течение года
Митинг, Акция «Окна победы» «Георгиевская ленточка», «Подарок ветерану»	МОУ «СОШ Поселья»	Администрация Гурульбинского поселения	Май
Международный день театра	Школьный театр «Алтаргана»	Театр бурятской драмы Театр «Ульгэр»	Классные руководители, руководитель театра
Модуль «Внешкольные мероприятия»			
Название мероприятий	классы	Дата проведения	Ответственные
Посещение художественного музея и музея Природы РБ	5-9	По графику музея	Классные руководители, родители
Посещение кинотеатра В рамках проекта «Киноуроки»	5-9	В течение года	Классные руководители, родители
Посещение выездных мероприятий театральных представлений и цирковых представлений	5-9	По мере поступления заявок	Классные руководители, родители
260 лет со дня основания Эрмитажа, художественного и культурно-исторического музея (1764)	5-9	1 марта	
Участие в фестивалях и конкурсах города	5-9	По графику	Классные руководители, родители
Внеклассные праздничные мероприятия к 8 марта 23 февраля	5-9	Март февраль	Классные руководители, родители
Внеклассные праздничные мероприятия к 8 марта	5-9	Март февраль	Классные руководители,

23 февраля			родители
Выпускной вечер	9	июнь	Классные руководители, родители

Модуль «Трудовая деятельность»

Классный час «Учись учиться».	5-9	Сентябрь	Классные руководители
Классный час «Трудовые права и обязанности гражданина Российской Федерации».	5-9	Ноябрь	Классные руководители
Акции «Бумажный бум», «Добрые крышечки», «Батарейки, сдавайтесь!».	5-9	В течение учебного года	Школьный парламент
Организация дежурства в классных/учебных кабинетах, школе, столовой.	5-9	В течение учебного года	Классные руководители, старосты классов
Проект «Вместе весело!» (шефство над младшими школьниками).	5-9	В течение учебного года	Школьный парламент
Экологические десанты (уборка и благоустройство школьной и городской территории).	5-9	Октябрь Апрель	Зам. директора по ВР Школьный парламент
Акция «Чистая школа».	5-9	Октябрь Декабрь Март Май	Зам. директора по ВР Школьный парламент
Благоустройство пришкольной территории: акция «Сад памяти», посадка аллеи выпускников.	5-9	Апрель – август	Зам. директора по ВР
Шефство над памятником воинам, ушедшим на фронт в 1941 – 1945 гг.	5-9	В течение учебного года	Рук. школьного музея
Шефство над жителями дома ветеранов.	5-9	В течение учебного года	Зам. директора по ВР
Деятельность на пришкольном учебно-опытном участке, в школьной теплице.	5-9	В течение учебного года	Учителя биологии
Плетение маскировочных сетей для участников СВО	7-9	В течение учебного года	Советник директора по воспитанию
Изготовление элементов для тематического оформления классных кабинетов, коридоров, рекреаций, окон к различным праздничным и	5-9	В течение учебного года	Учитель изобразительного искусства, классные руководители

памятным датам. Оформление закрепленного за классом участка.			
---	--	--	--

Модуль «Музей истории школы»

Мероприятие	Классы	Дата проведения	Ответственные
Экскурсия по экспозиции «Великая Отечественная война 1941-1945 гг.»	5-9	В течение года	Руководитель музея, учителя истории
Экскурсия по экспозиции «Лица героев» -участников СВО	5-8 классы	По графику	Руководитель музея, учителя истории
Создание фондов «Династии учителей».	5-7	В течение года	Руководитель музея, классные руководители
Встречи с интересными людьми (в рамках года семьи)	5-9	В течение года	Руководитель музея, классные руководители
Проектная и исследовательская деятельность	5-9	По плану работы	Руководитель музея, учителя предметники
Оформление выставок, обновление экспозиций	8-9	По плану работы	Руководитель музея
Международный день охраны памятников и исторических мест	8-9	18 апреля	Руководитель музея
Создание фондов «Выпускники МОУ «СОШ Поселья».	8-9	В течение годы	Руководитель музея, учителя истории
Международный день музеев	5-9	18 мая	Руководитель музея, музеи города
Посещение школьных музеев и музеев города и республики	8-9	В течение годы	Руководитель музея, классные руководители

Модуль Профилактика и безопасность»

Мероприятие	Классы	Дата проведения	Ответственные
Открытие школьной спартакиады. Осенний День Здоровья	5-9	сентябрь	Учитель физкультуры
Президентские состязания по ОФП	5-9	Октябрь, апрель	Учителя физкультуры
Декада безопасности: В гостях сотрудники ГИБДД, МЧС, МВД	5-9	сентябрь	Классные руководители

Беседы с просмотром видеоклипов на тематику безопасного поведения в повседневной жизни			
Всероссийский урок безопасности школьников в интернет	5-9	30 октября	Учитель информатики. Классные руководители
Мероприятия месячника правового воспитания и профилактики правонарушений. Единый день профилактики правонарушений и деструктивного поведения (правовые, профилактические игры, беседы и т.п.)	5-9	октябрь	старший методист, классные руководители
«Декада борьбы с вредными привычками», открытые классные часы. Приглашение врачей и просмотр видеофильмов	5-9	Ноябрь-декабрь	Старший методист, Классные руководители
Конкурс «Безопасное колесо»	5-7	апрель	Руководитель отряда ЮИД
Мероприятия месячника ЗОЖ «Здоровое поколение». Закрытие школьной спартакиады. Весенний День здоровья Акция "Школа против курения". Туристические походы.	5-9	май	Заместитель директора по ВР, классные руководители, учителя физкультуры
Беседы «Осторожно с огнем», «Вежливый пешеход», «Осторожно гололед», «Техника безопасности на воде, на солнце»	5-9	По графику	Классные руководители
Всемирный день здоровья. Зарядка на свежем воздухе	5-9	7 апреля	Учителя физкультуры
Профилактика экстремизма и терроризма (беседы , показ видеороликов)	5-9	в течение года	Заместитель директора , Органы МВД, Прокуратуры
Модуль «Школьное медиа»			
«Концерт к Дню учителя»- школьное радио в эфире	5-9	сентябрь	Классные руководители
Видео-, фотосъемка классных мероприятий.	5-9	В течение года	Классные руководители
Участие в работе школьного радио (подготовка дикторских групп класса для радиопослушаний)	5-9	В течение года	Классные руководители
Поздравление победителей	5-9	В течение года	Классные

спортивных соревнований, конкурсов и фестивалей на сайте школы, по школьному радио и в социальных сетях .			руководители
Модуль «Организация предметно-эстетической среды»			
Мероприятие	Классы	Дата проведения	Ответственные
Выставки рисунков, фотографий творческих работ, посвященных событиям и памятным датам	5-9	В течение года	Учитель ИЗО и классные руководители
Оформление классных уголков	5-9	В течение года	Классные руководители
Трудовые десанты по уборке территории школы	5-9	В течение года	Классные руководители, учитель труда
Уход за растениями в кабинетах и клумбах школы	5-9	В течение года	Классные руководители, учитель труда
Оформление стендов, кабинетов, коридоров школы к различным праздникам	5-9	В течение года	Классные руководители, учитель МХК
Работа по оформлению школьного двора и клумб	5-9	В течение года	Классные руководители, учитель труда
Экскурсии, походы			
мероприятия	Классы	Ориентировочная дата проведения	Ответственные
Посещение выездных представлений театров в школе	5-9	В течение года	Классные руководители
Сезонные экскурсии на природу	5-9	По плану классного руководителя	Классные руководители
Поход классом в кино	5-9	По плану классного руководителя.	Классные руководители
Экскурсии в музеи, пожарную часть, предприятия	5-9	По плану классного руководителя	Классные руководители
Экскурсия в музей	5-9	май	Руководитель кружка «Музейное дело»
Туристические походы «В поход за здоровьем»	5-9	май	Классные руководители
Международный день заповедников	5-9	24 мая	Классные руководители

План воспитательной работы 10-11 класс	
Модуль «Урочная деятельность»	

Мероприятие	Классы	Дата проведения	Ответственные, сетевые партнеры
День знаний, «Год семьи» (Час общения)	10-11	2 сентября	Классные руководители, заместитель директора, учитель музыки
День окончания Второй мировой войны (1945)	10-11	3 сентября	Учитель истории
День солидарности борьбы с терроризмом (Линейка)	10-11	3 сентября	Заместитель директора, советник по воспитанию.
8 Международный день грамотности Международный день памяти жертв фашизма (в рамках информационного бюллетеня)	10-11	8 сентября	Учитель русского языка, советник по воспитанию
День воинской славы Бородинское сражение русской армии под командованием М. И. Кутузова с французской армией (1812) (в рамках информационного бюллетеня)	10-11	8 сентября	Учитель истории
День воинской славы России. День победы русской эскадры под командованием Ф. Ф. Ушакова над турецкой эскадрой у мыса Тендра (1790) (в рамках информационного бюллетеня)	10-11	11 сентября	Учителя истории
День победы русских полков во главе с великим князем Д. Донским над монголо-татарскими войсками в Куликовской битве (1380) (в рамках информационного бюллетеня)	10-11	21 сентября	Учителя истории, руководитель музея
170 лет со дня начала Севастольской обороны (1854 – 1855) (в рамках информационного бюллетеня)	10-11	25 сентября	Учитель истории
Всемирный день моря(в рамках информационного бюллетеня)	10-11	26 сентября	Учитель географии
175 лет со дня рождения российского учёного-физиолога И. П. Павлова (1849–1936) (В рамках информационного бюллетеня или профминимума)	10-11	26 сентября	Учитель биологии и химии
150 лет со дня рождения Николая Константиновича Рериха, художника, философа, общественного деятеля (1874 – 1947) (в рамках информационного бюллетеня)	10-11	27 сентября	Учитель МХК

105 лет со дня рождения педагога В. А. Сухомлинского (1918–1970) (В рамках профорientации, информационная справка)	10-11	28 сентября	Учитель литературы, истории, классный руководитель
120 лет со дня рождения российского писателя Н. А. Островского (1904–1936) (в рамках информационного бюллетеня)	10-11	29 сентября	Учитель литературы
День Интернета (в рамках профорientации)	10-11	30 сентября	Учитель информатики
Проведение предметных недель	10-11	В течение года	Учителя-предметники
Международный день музыки (Музыкальные викторины и в рамках профминимума презентация профессии музыканта)	10-11	1 октября	Учитель музыки
210 лет со дня рождения великого русского поэта и прозаика М. Ю. Лермонтова (1814–1841) (в рамках информационного бюллетеня)	10-11	15 октября	Учитель литературы
95 лет со дня рождения легендарного российского футболиста Л. И. Яшина (1929–1990) (футбольные конкурсы или турниры)	10-11	22 октября	Учитель физкультуры
Международный день школьных библиотек В рамках профорientации презентация профессии библиотекаря, проведение выставок детских книг для семейного чтения, читательских конференций	10-11	28 октября	Учитель начальных классов, библиотекарь школы
Предметная Неделя: «Занимательные науки» викторины, конкурсы, видео презентации Профорientационные пробы	10-11	Ноябрь апрель	Заместитель директора по ВР Классные руководители
Городской интеллектуальный марафон «Хочу все знать»	10-11	ноябрь	Ст. методист
Всемирный день защиты животных Сбор корма и поход в приют для животных «Кот и пёс»	10-11	4 октябрь	Классный руководитель
Международный день против фашизма расизма и антисемитизма	10-11	9 ноября	Классные руководители

(В рамках информационного бюллетеня)			
День словарей и энциклопедий	10-11	22 ноября	Классные руководители, библиотекарь
День Государственного герба Российской Федерации (В рамках информационного бюллетеня)	10-11	30 ноября	Классные руководители, родители Советник по воспитанию, педагог-организатор
День математика (Предметная неделя математики, информация о выдающихся математика, интеллектуальный турнир на решение задач на логику занимательная математика)	10-11	1 декабря	Заместитель директора по УВР, учителя математики
День Неизвестного Солдата (В рамках информационного бюллетеня)	10-11	3 декабря	Учитель истории, классный руководитель, руководитель музея
День Героев Отечества (Герои СВО) (в рамках информационного бюллетеня)	10-11	9 декабря	Классные руководители, руководитель музея Гости воины-интернационалисты
День добровольца (волонтера) (в рамках информационного бюллетеня)	10-11	5 декабря	Классные руководители, родители Советник по воспитанию, педагог-организатор
День Конституции Российской Федерации (В рамках информационного бюллетеня)	10-11	12.12	Классные руководители
Международный день кино (Посещение кинотеатра)	10-11	28.12	Классные руководители
Рождество Христово Крещение Господне (Святочные посиделки)	10-11	7 января 19 января	Классные руководители Учитель ОДНРК
Сагаалган	10-11	1 марта	Классные руководители Учитель ОДНРК
День воинской славы России. День	10-11	27 января	Классный

полного освобождения г. Ленинграда от фашистской блокады (1944) (В рамках информационного бюллетеня)			руководитель, учитель истории, руководитель музея
День воинской славы России. День разгрома советскими войсками немецко-фашистских войск в Сталинградской битве (1943) (В рамках информационного бюллетеня)	10-11	2 февраля	Классный руководитель учитель истории, руководитель музея
День памяти о россиянах, исполнявших служебный долг за пределами Отечества	10-11	15 февраля	Классный руководитель
Международный день родного языка (Конкурсы и онлайн тестирование)	10-11	21 февраля	Учителя начальных классов
280 лет со дня рождения русского адмирала Ф. Ф. Ушакова (1745–1817) (В рамках информационного бюллетеня)	10-11	24 февраля	Учителя начальных классов
Всемирный день поэзии (чтение вслух, конкурс чтецов)	10-11	21 марта	Учителя литературы
Всемирный день земли Экологическая акция «Берегите землю»	10-11	21 марта	Классный руководитель Педагог- организатор
Неделя музыки для детей и юношества	10-11	24-30 марта	Учитель музыки
Международный день театра	10-11	27 марта	ь Руководитель театра
День славянской письменности и культуры.	10-11	24 мая	Учитель ОПК

Согласно индивидуальным планам учителей предметникам

Модуль «Классное руководство»

Мероприятие	Классы	Дата проведения	Ответственные
Встреча с классными коллективами	10-11	Август-сентябрь	Классные руководители
Корректировка социальных паспортов класса	10-11	Сентябрь-октябрь	Классные руководители
Инструктажи по безопасности на дорогах, при пожаре, на воде, при гололеде.	10-11	По графику.	Классные руководители
Планирование и участие в работе МО классных руководителей школы	10-11	По графику	Ст.методист Классные руководители
Классный час «Боль Беслана», посвященный Дню солидарности в борьбе с терроризмом (03.09) (Общешкольная Минута молчания)	10-11	03 сентября	Классные руководители
Международный день памяти жертв фашизма	10-11	8 сентября	Учитель истории, классный

(Классный час)			руководитель
Международный день туризма (Экскурсионная поездка)	10-11	27 сентября	Классный руководитель, родители
Классный час, посвященный Международному дню глухих «Берегите слух!»	10-11	26 сентября	Классные руководители
Международный день туризма (Поход по местам воинской доблести)	10-11	27 сентября	Классные руководители родители
Международный день пожилых людей (В рамках года семьи, семейные праздники, акция подари внимание бабушкам и дедушка)	10-11	1 октября	Классные руководители, Родители,
Всемирный день животных (работа в приютах для животных, сбор корма)	10-11	4 октября	Классные руководители родители
Классный час «День народного единства»	10-11	04 ноября	Классные руководители
Всероссийский день чтения (участие в радиолинейки. Читаем произведения классиков)	10-11	09 ноября	
День Матери Праздник мам, онлайн акции поздравление маме	10-11	24 ноября	Классные руководители, родители Советник по воспитанию
День отца Флешмоб «Общее дело с отцом»	10-11	20 ноября	Классные руководители, родители
Классный час «Берегите зрение!». Международный день слепых	10-11	13 ноября	Классные руководители
День утверждения Государственного Герба РФ (1993)	10-11	30 ноября	Классные руководители
Единый урок «Права человека»	10-11	10 декабря	Классные руководители
Классный час «День Конституции Российской Федерации»	10-11	12 декабря	Классные руководители
Классный час «Жизнь на кончиках пальцев» ко Всемирному дню азбуки Брайля	10-11	11 января	Классные руководители Замдиректора по ВР
Единый урок мужества, посвященный Дню полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады (1944 год)	10-11	27 января	Классные руководители Замдиректора по

			ВР
Беседы, посвященные Дню памяти о россиянах, исполнявших служебный долг за пределами Отечества	10-11	15 февраля	Классные руководители Замдиректора по ВР
День защитника Отечества	10-11	23 февраля	Классные руководители
Масленица	10-11	24 февраля -2 марта	Классные руководители
Классный час, посвященный Дню воссоединения Крыма и России	10-11	18 февраля	Классные руководители Замдиректора по ВР
Праздник «Сагаалган 2025»			
Всемирный день здоровья	10-11	7 апреля	Классные руководители Учителя физкультуры
День космонавтики. Гагаринский урок «Космос – это мы»	10-11	12 апреля	Классные руководители Замдиректора по ВР
Международный день борьбы за права инвалидов. Классный час «Мы разные, но мы равны»	10-11	05 мая	Классные руководители Зам. Директора по ВР
Международный день музеев (экскурсия в музей региона)	10-11	18мая	Классные руководители Руководитель музея
День детских общественных организаций России «Презентация работы Движения первых)	10-11	19 мая	Классные руководители Советник по воспитанию
Согласно индивидуальным планам работы классных руководителей.			
Модуль «Взаимодействие с родителями или их законными представителями»			
Мероприятие	10-11	Дата проведения	Ответственные
Корректировка родительского комитета, планирование его работы	10-11	сентябрь	Администрация школы, классные руководители
Информационное оповещение через школьный сайт, виртуальную школу, мессенджер в ВК	10-11	В течение года	Заместитель директора по ВР
Родительское собрание «Подготовка к экзаменам»	10-11	Октябрь	Администрация школы. Классный руководитель

Общешкольное родительское собрание	10-11	Октябрь, март	Директор школы
Дискуссионный клуб «Родительский лекторий» обсуждение наиболее острых вопросов воспитания детей.	10-11	1 раз/четверть	Администрация, социальный педагог Классные руководители
Информационное оповещение через школьный сайт	10-11	В течение года	Администрация школы
Индивидуальные консультации по вопросам воспитания детей.	10-11	В течение года	Социальный педагог, психолог, классный руководитель
Подготовка к ЕГЭ	10-11	В течение года	
Проведение индивидуальных консультаций по вопросам сдачи ЕГЭ с родителями	10-11	В течение года	
Совместные с детьми походы, экскурсии.	10-11	По плану классных руководителей	Классные руководители
Участие родителей в проведении общешкольных, классных мероприятий, посвященных Году семьи, День победы, «Последний звонок» и др.	10-11	В течение года	Администрация школы, классные руководители
Работа Совета профилактики с неблагополучными семьями по вопросам воспитания, обучения детей	10-11	По плану Совета	Председатель Совета
Обсуждение вопросов Торжественного вручения аттестатов.	11	В течение года	Администрация школы, классные руководители
Индивидуальные планы классных руководителей			
Модуль «Внеурочная деятельность»			
Курс «Разговоры о важном»	10-11	В течение года	Классные руководители
Курс «Функциональная грамотность»	10-11	В течение года	Классные руководители
Курс «Профорientация»	10-11	В течение года	Классные руководители
Курс «Моя Россия- мои горизонты	10-11	В течение года	Классные руководители
Семьеведение	10-11	В течение года	Классные руководители
Курс по выбору учителей	10-11	По графику школы	Классные руководители

Модуль «Самоуправление» и «Общественные объединения»			
Мероприятие	10-11	Дата проведения	Ответственные
Выборы лидеров, активов классов, распределение обязанностей.	10-11	сентябрь	Классные руководители
Работа в соответствии с обязанностями	10-11	В течение года	Классные руководители
Делегирование обучающихся в Совет старшеклассников, Движение первых, Юнармию «Волонтеры победы»	10-11	Сентябрь	Классные руководители, педагог-организатор
Организация работы волонтерского отряда «Светозары», волонтеров Победы и отряда Юнармия (индивидуальные планы работы) Движения первых	10-11	Сентябрь	Педагог-организатор Классные руководители, Советник по воспитанию
Отчет перед классом о проведенной работе	10-11	В течение каждой четверти Конец года	Классные руководители, Лидеры советов класса
Участие в муниципальных акциях «Движения первых»	10-11	В течение года	Лидеры «Движения первых» Советник по воспитанию
Модуль «Профориентация»			
Работа над социальными проектами, практической направленности (в рамках профминимума)	10-11	В течение года	
Месячник профориентаций в школе: - конкурс проектов «Профессии 21 века» диагностика. тестирование «Профессия, которая мне подходит»	10-11	январь	Классные руководители
Беседы, представителями ВУЗов Дни открытых дверей, Презентации различных профессий	10-11	апрель	Заместитель директора по ВР, специалисты ВУЗов классные руководители
Экскурсия на выставку к Дню машиностроителя, презентация рабочих профессий	10-11	апрель	Ст. методист, классные руководители
Экскурсии на предприятия в рамках промышленного туризма	10-11	В течение года	Классные руководители, , ответственный за

			профминимум
Беседы со специалистами «Центра занятости Иволгинского района	10-11	По графику	Классные руководители, ответственный за профминимум
Модуль «Общешкольные дела»			
Мероприятие	Классы	Дата проведения	Ответственные
Торжественная линейка «Первый звонок»	10-11	2 сентября	Заместитель директора по ВР, педагог - организатор, классные руководители, учитель музыки
3 сентября: День окончания Второй мировой войны, День солидарности в борьбе с терроризмом. Общешкольная линейка	10-11	03 сентября	Заместитель директора по ВР, педагог - организатор, классные руководители
Прием в «Движение первых»	10-11	1 октября	Заместитель директора по ВР, Советник по воспитанию, классные руководители
– 4 октября: День защиты животных; Благотворительные акции	10-11	4 октября:	Заместитель директора по ВР, педагог - организатор, классные руководители,
День учителя в школе: Онлайн акция поздравление учителей, учителей-ветеранов педагогического труда, День самоуправления, концертная программа, Пожелание моему учителю».	10-11	5 октябрь	Заместитель директора по ВР, педагог - организатор, классные руководители, учитель музыки
Мероприятия месячника взаимодействия семьи и школы: День матери, День пожилого человека, День отца, закрытие Года семьи общешкольное родительское собрание	10-11	По графику	Заместитель директора по ВР, педагог - организатор, классные руководители, учитель музыки
Час памяти «День неизвестного солдата»	10-11	3 декабрь-	Учителя истории

День Героев Отечества		9 декабря	Классные руководители
Всемирный день борьбы со СПИДом	10-11	1 декабря	Педагог-организатор
«День Конституции»	10-11	декабрь	Классные руководители
Мероприятия месячника эстетического воспитания в школе. Новый год в школе: украшение кабинетов, оформление окон, конкурс плакатов, поделок, праздничная программа.	10-11	декабрь	Заместитель директора по ВР, педагог - организатор, классные руководители, учитель музыки, руководитель театра
Час памяти «Блокада Ленинграда»	10-11	январь	Старший методист, классные руководители
Мероприятия месячника гражданского и патриотического воспитания: Презентация «Пионеры-герои», фестиваль патриотической песни, акция «Письмо солдату», конкурс плакатов и рисунков, Уроки мужества. Спортивные турниры среди мальчиков	10-11	февраль	Старший методист, классные руководители, учителя физкультуры
8 Марта в школе: конкурсная программа «Вперед, девчонки!»	10-11	март	Рук-ль движения «Страна непосед», классные руководители
18 марта День единения с Крымом (флешмобы, акции, презентации)	10-11	март	Классный руководитель Советник по воспитанию
Мероприятия месячника нравственного воспитания «Спешите делать добрые дела». Весенняя неделя добра	10-11	апрель	Заместитель директора по ВР, классные руководители
День космонавтики: оформление стенда «Космонавты России»	10-11	апрель	классные руководители учитель МХК
День Победы: акции «Бессмертный полк», «С праздником, ветераны!», Вахта памяти у памятника «Павшим в годы войны», проект «Окна Победы» и др.	10-11	май	Заместитель директора по ВР, педагог - организатор, классные руководители, учитель музыки

Торжественная линейка «Последний звонок»	10-11	май	Заместитель директора по ВР, педагог - организатор, классные руководители, учитель музыки
Мероприятия РДЦМ «Движение Первых»³			
Всероссийские акции в соответствии с федеральным календарным планом воспитательной работы.		Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийские акции и Дни единых действий Движения Первых.	10-11	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийский конкурс «Большая перемена».	10-11	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Комплекс мероприятий ВВПОД «ЮНАРМИЯ».	10-11	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийский проект «Хранители истории».	10-11	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийский проект «Походы Первых - больше, чем путешествие».	10-11	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийский проект «Юннаты Первых».	10-11	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийский проект «Первые в профессии».	10-11	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийский проект «Наука Первых».	10-11	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийский проект «Школьная классика».	10-11	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийский проект «Звучи».	10-11	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийский проект «Медиапритяжение».	10-11	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийский проект «Первая помощь».	10-11	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийский проект «Благо твори»	10-11	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийский проект «Классные встречи»	10-11	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийский конкурс «Премия Первых»	10-11	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию
Всероссийский проект «Безопасность в Движении».	10-11	Сентябрь - декабрь	Советник директора по воспитанию

³ В плане представлены мероприятия на 1 полугодие 2024-2025 уч. года

Всероссийская программа «Мы – граждане России»	10-11	23 февраля 12 июня 12 декабря	Советник директора по воспитанию
Комплекс мероприятий для детей с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья	10-11	В течение учебного года	Советник директора по воспитанию
Комплекс мероприятий для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей	10-11	В течение учебного года	Советник директора по воспитанию
Акция «Всероссийский субботник»	10-11	Май	Советник директора по воспитанию
Всероссийский проект «Вызов Первых»	10-11	В течение учебного года	Советник директора по воспитанию
Военно-патриотическая игра «Зарница 2.0»	10-11	Май	Советник директора по воспитанию

Модуль «Социальное партнерство»

Название мероприятия	Ответственный	Социальные партнеры	Дата проведения
Осенний кросс (школьный и муниципальный этапы)	МОУ «СОШ Поселья»	Спортшкола	Сентябрь - октябрь
Акция «Новогодняя игрушка своими руками»	МОУ «СОШ Поселья»	ИРЦДО	Декабрь-январь
Экологические акции «Сбор раздельного мусора»	МОУ «СОШ Поселья»	ООО «Чистая Бурятия»	Кружок «Юные экологи»
Неделя детской и юношеской книги	МОУ «СОШ Поселья»	Библиотечный досуговый центр	библиотекарь
Волонтерское движение: акции милосердия, организация работы в приюте для животных «Кот и пёс», экологические акции.	МОУ «СОШ Поселья»	«Кот и пёс»,	В течение года
Митинг Акция «Окна победы» «Георгиевская ленточка», «Подарок ветерану»	МОУ «СОШ Поселья»	Администрация Гурульбинского поселения	Май
Международный день театра	Школьный театр «Алтаргана»		Классные руководители, руководитель театра
«Эхэ хэлэн манай баялиг»	МОУ «СОШ Поселья»	Буддийская сангха	Сентябрь- май

Модуль «Внешкольные мероприятия»

Название мероприятий	классы	Дата проведения	Ответственные
Посещение кинотеатра В рамках проекта «Киноуроки»	10-11	В течение года	Классные руководители,

			родители
Посещение выездных мероприятий театральных представлений и цирковых представлений	10-11	По мере поступления заявок	Классные руководители, родители
Участие в фестивалях и конкурсах города	10-11	По графику	Классные руководители, родители
Внеклассные праздничные мероприятия к 8 марта 23 февраля	10-11	Март-февраль	Классные руководители, родители
Внеклассные праздничные мероприятия к 8 марта 23 февраля	10-11	Март-февраль	Классные руководители, родители
Выпускной вечер	10-11	июнь	Классные руководители, родители

Модуль «Трудовая деятельность»

<i>Дела, события, мероприятия</i>	<i>Классы</i>	<i>Сроки</i>	<i>Ответственные</i>
Классный час «Учись учиться».	10-11	Сентябрь	Классные руководители
Классный час «Трудовые права и обязанности гражданина Российской Федерации».	10-11	Ноябрь	Классные руководители
Акции «Бумажный бум», «Добрые крышечки», «Батарейки, сдавайтесь!».	10-11	В течение учебного года	Школьный парламент
Организация дежурства в классных/учебных кабинетах, школе, столовой.	10-11	В течение учебного года	Классные руководители, старосты классов
Проект «Вместе весело!» (шефство над младшими школьниками).	10-11	В течение учебного года	Школьный парламент
Экологические десанты (уборка и благоустройство школьной и городской территории).	10-11	Октябрь Апрель	Зам. директора по ВР Руководитель кружка «Юный эколог» Школьный парламент
Акция «Чистая школа».	10-11	Октябрь Декабрь Март Май	Зам. директора по ВР Школьный парламент
Благоустройство пришкольной территории: акция «Сад памяти» (дендрарий), уход за аллеей выпускников(сосенки)	10-11	Апрель – август	Зам. директора по ВР
Шефство над памятником воинам с.	10-11	В течение учебного	Рук. школьного

Поселья, ушедшим на фронт в 1941 – 1945 гг.		года	музея, 11-е классы	
Шефство над ветеранами тыла и семьями участника СВО	10-11	В течение учебного года по заявке	Зам. директора по	ВР
Деятельность на пришкольном учебно-опытном участке, в школьной теплице.	10-11	В течение учебного года	Учителя биологии и	
Плетение маскировочных сетей для участников СВО	10-11	В течение учебного года	Советник директора по воспитанию	
Изготовление элементов для тематического оформления классных кабинетов, коридоров, рекреаций, окон к различным праздничным и памятным датам. Оформление закрепленного за классом участка.	10-11	В течение учебного года	Учитель изобразительного искусства, классные руководители	

Модуль «Музей истории школы»

Мероприятие	10-11	Дата проведения	Ответственные
Экскурсия по экспозиции «Лица героев» -участников СВО	10-11	По графику	Руководитель музея, учителя истории
Создание фондов «Династии учителей». Семейные реликвии участников Вов, СВО.	10-11	В течение года	Руководитель музея, классные руководители
Встречи с интересными людьми (в рамках года семьи и СВО)	10-11	В течение года	Руководитель музея, классные руководители
Проектная и исследовательская деятельность	10-11	По плану работы	Руководитель музея, учителя предметники
Оформление выставок, обновление экспозиций	10-11	По плану работы	Руководитель музея
Международный день охраны памятников и исторических мест	10-11	18 апреля	Руководитель музея
Создание фондов «Выпускники МОУ СОШ Поселья».	10-11	В течение годы	Руководитель музея, учителя истории

Международный день музеев	10-11	18 мая	Руководитель музея, музеи города Улан-Удэ
Посещение школьных музеев и музеев города и РБ	10-11	В течение года	Руководитель музея, классные руководители
Модуль «Профилактика и безопасность»			
Мероприятие	Классы	Дата проведения	Ответственные
Открытие школьной спартакиады. Осенний День Здоровья	10-11	сентябрь	Учитель физкультуры
Президентские состязания по ОФП	10-11	Октябрь, апрель	Учителя физкультуры
Декада безопасности: В гостях сотрудники ГИБДД, МЧС, МВД Беседы с просмотром видеоклипов на тематику безопасного поведения в повседневной жизни	10-11	сентябрь	Классные руководители
Всероссийский урок безопасности школьников в интернет	10-11	30 октября	Учитель информатики. Классные руководители
Мероприятия месячника правового воспитания и профилактики правонарушений. Единый день профилактики правонарушений и деструктивного поведения (правовые, профилактические игры, беседы и т.п.)	10-11	октябрь	старший методист, классные руководители
«Декада борьбы с вредными привычками», открытые классные часы. Приглашение врачей и просмотр видеофильмов	10-11	Ноябрь-декабрь	Старший методист, Классные руководители
Мероприятия месячника ЗОЖ «Здоровое поколение». Закрытие школьной спартакиады. Весенний День здоровья Акция "Школа против курения". Туристические походы.	10-11	май	Заместитель директора по ВР, классные руководители, учителя физкультуры
Беседы «Осторожно с огнем», «Вежливый пешеход», «Осторожно гололед», «Техника безопасности на воде, на солнце»	10-11	По графику	Классные руководители
Всемирный день здоровья. Зарядка на свежем воздухе	10-11	7 апреля	Учителя физкультуры
Профилактика экстремизма и терроризма (беседы , показ видеороликов)	10-11	в течение года	Заместитель директора , Органы МВД,

			Прокуратуры
Медиа служба			
«Концерт к Дню учителя»- школьное радио в эфире	10-11	сентябрь	Классные руководители
Видео-, фотосъемка классных мероприятий.	10-11	В течение года	Классные руководители
Участие в работе школьного радио (подготовка дикторских групп класса для радиоподcasts)	10-11	В течение года	Классные руководители
Поздравление победителей спортивных соревнований, конкурсов и фестивалей на сайте школы, по школьному радио и в социальных сетях .	10-11	В течение года	Классные руководители
Модуль «Предметно-эстетическая среда»			
Мероприятие	10-11	Дата проведения	Ответственные
Выставки рисунков, фотографий творческих работ, посвященных событиям и памятным датам	10-11	В течение года	Учитель ИЗО и классные руководители
Оформление классных уголков	10-11	В течение года	Классные руководители
Трудовые десанты по уборке территории школы	10-11	В течение года	Классные руководители, учитель труда
Уход за растениями в кабинетах и клумбах школы	10-11	В течение года	Классные руководители, учитель труда
Оформление стендов, кабинетов, коридоров школы к различным праздникам	10-11	В течение года	Классные руководители, учитель МХК
Работа по оформлению школьного двора и клумб	10-11	В течение года	Классные руководители, учитель труда
Экскурсии, походы			
мероприятия	Классы	Ориентировочная дата проведения	Ответственные
Посещение выездных представлений театров в школе	10-11	В течение года	Классные руководители
Посещение концертов в Центре Молодежи «Лидер»	10-11	В течение года	Классные руководители
Сезонные экскурсии в природу	10-11	По плану классного руководителя	Классные руководители

Поход классом в кино	10-11	По плану классного руководителя	Классные руководители
Экскурсии в музеи, пожарную часть, предприятия	10-11	По плану классного руководителя	Классные руководители
Экскурсия в Ливенский краеведческий музей на передвижные выставки	10-11	май	Руководитель кружка «Музейное дело»
Туристические походы «В поход за здоровьем»	10-11	май	Классные руководители
Международный день заповедников	10-11	24 мая	Классные руководители

8. Социально-психологическая служба состоит из 4 педагогов-психологов, 1 социального-педагога.

Социальная работа проводилась согласно плану работы на 2024-2025 уч. г., которая велась по нескольким направлениям

Цель работы: психолого-педагогическое сопровождение всех участников образовательного процесса в соответствии с ФГОС, создание оптимальных условий для реализации прав каждого ребенка на полноценное познавательное и личностное развитие.

Цель работы - формирование здоровых, гуманных отношений в социуме, помощь в создании атмосферы доброжелательности и взаимной заботы, социальная защита ребёнка, оказание ему социальной, медицинской помощи, умение организовать его реабилитацию и адаптацию в обществе.

Социальная работа велась по нескольким направлениям:

Задачи:

- психологическое изучение школьников на протяжении учебного года с целью обеспечения к ним индивидуального подхода;
- оказание своевременной психологической поддержки обучающихся;
- повышение культуры психологических знаний всех субъектов образовательного процесса.

Для предупреждения кризисных состояний и психологического неблагополучия обучающихся осуществлялась коррекционно-развивающая деятельность: классные часы, тренинги с учащимися, ориентированные на развитие стрессоустойчивости, сохранения и укрепления психического здоровья обучающихся.

1. В рамках диагностической работы проводились групповые и индивидуальные исследования в соответствии с планом работы педагогов-психологов МОУ «СОШ Поселья» (см. таблицу 1).

За 2024-2025 учебный год в рамках групповой диагностической работы проводились следующие диагностические мероприятия: обследование обучающихся 1-х классов психологическая готовность к обучению в школе Керна Йерасика; диагностика самооценки экспресс-методика (личностные УУД) Лесенка; выявление тревожности у

обучающихся в период адаптации экспресс методика; изучение особенностей протекания адаптационного периода 1-кл-ов (тест Люшера); обследование познавательных УУД обучающихся при переходе в среднее звено; методика «Оценки уровня школьной мотивации Н.Г. Лускановой»; диагностика уровня адаптации и тревожности методика «Рукавичка» Г.А. Цукерман; диагностика уровня адаптации и тревожности методика «Лесенка»; социометрическое изучение межличностных отношений в классных коллективах «Наши отношения», «Взаимоприемлемость»; выявление вероятностных предикторов возможного вовлечения в зависимое поведение (СПТ); диагностика адаптации обучающихся 5-х классов; социометрическое изучение межличностных отношений; анкета по выявлению психологического климата в семье; социометрическое изучение межличностных отношений; анкета по выявлению психологического климата в классе; методика «Оценки уровня школьной мотивации Н.Г. Лускановой» и т.д.

Индивидуальная диагностика проводилась по следующим методикам: диагностика уровня тревожности и состояния агрессии у подростков (Басс-Дарки); диагностическая работа по многофакторной методике Кеттелла для подростков (предназначена для диагностики средне и старшекласников в возрасте от 12 до 16-18 лет); диагностика по проективной методике «Рисунок семьи»; диагностика по проективной методике «Дерево»; диагностика по методике «Как я себя ощущаю в коллективе?»).

С сентября по ноябрь 2025 г. проводилось ежегодное социально-психологическое тестирование по раннему выявлению незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ среди обучающихся образовательных организаций (13-18 лет включительно). В тестировании СПТ-2025 приняли участие 493 учащихся школы.

При тестировании осуществляется оценка вероятности вовлечения в зависимое поведение на основе соотношения факторов риска и факторов защиты, с целью организации адресной и системной работы с обучающимися, направленной на профилактику вовлечения в потребление наркотических и психоактивных веществ. Полученные результаты СПТ носят прогностический, вероятностный характер.

Педагогами-психологами, классными руководителями проведена предварительная работа с родителями обучающихся с целью формирования у родительской общественности позитивного отношения к СПТ обучающихся, получение добровольных информированных согласий от максимального количества родителей.

Также в рамках диагностической работы проводилось: изучение уровня готовности к обучению в школе учащихся первых классов (стартовая диагностика); психологическое наблюдение за учащимися 5 классов на новом этапе обучения; изучение уровня учебной мотивации учащихся 1-5 классов; диагностика психологической готовности к ОГЭ и ЕГЭ по Чибисовой в 9-х, 11-х классах; анкетирование по психологической готовности к итоговому сочинению – собеседованию в 9-х, 11-х классах; диагностика выявления уровня тревожности (экспресс-диагностика) среди 3-4 классов; изучение уровня тревожности по Кондашу среди 5-7 классов; диагностика выраженности психологических состояний и суицидальных наклонностей по Айзенку; выявление уровня депрессии по шкале Балашовой среди 8-11 классов; экспресс-тестирование «Постадаптационный период десятиклассников»; тест на профориентацию по методике Е.А. Климова среди обучающихся 8, 9, 11 классов.

По запросу администрации школы было проведено экспресс-тестирование на доверие учителям среди учащихся 8-11 классов, а также анонимное анкетирование по требовательству в школе среди 8-11 классов.

Учащиеся, классные руководители и учителя-предметники были ознакомлены с результатами диагностических работ.

Таблица 1. Диагностические мероприятия, проведенные с обучающимися МОУ «СОШ Поселья».

Диагностические мероприятия, проведенные в 2024-2025 учебном году			
№	Диагностическая работа	класс	Охват учащихся
2.	Обследование уч-ся 1-х классов психологическая готовность к обучению в школе Керна Йерасика	1-е классы	269
3.	Диагностика самооценки экспресс-методика (личностные УУД) Лесенка	2-е классы	313
4.	Выявление тревожности у обучающихся в период адаптации экспресс методика	4-е классы	318
5.	Изучение особенностей протекания адаптационного периода 1-кл-ов (тест Люшера)	1-е классы	269
6.	Методика «Оценки уровня школьной мотивации Н.Г. Лускановой»	2-3 классы	547
7.	Диагностика уровня адаптации и тревожности по методике «Рукавичка» Г.А. Цукерман	2-3 классы	573
8.	Диагностика уровня адаптации и тревожности по методике «Лесенка»	2-3 классы	573
9.	Социометрическое изучение межличностных отношений в классных коллективах	2-3 классы	573
10.	СПТ. Выявление вероятностных предикторов возможного вовлечения в зависимое поведение	7-11 классы	493
11.	Диагностика адаптации обучающихся 5-х классов	5-е классы	327
12.	Социометрическое изучение межличностных отношений. Анкета по выявлению психологического климата в классе	5-7 классы	751
13.	Методика «Оценки уровня школьной мотивации Н.Г. Лускановой»	5 классы	327
14.	Диагностика уровня тревожности и состояния агрессии у подростков (Басс-Дарки)	5-7 классы	12
15.	Диагностическая работа по многофакторной методике Кеттелла для подростков (предназначена для диагностики средне и старшеклассников в возрасте от 12 до 16-18 лет)	5-7 классы	1293
16.	Диагностика по проективной методике «Рисунок семьи»	5-7 классы	12
17.	Диагностика по проективной методике «Дерево»	5-7 классы	12
18.	Выявление уровня тревожности по Филипсу	5-7 классы	800
19.	Экспресс диагностика выявления уровня	8-11 классы	578

	тревожности		
20.	Диагностика психологической готовности к ОГЭ (Мотивация, тревожность, готовность)	9 и 11 классы	252
21.	Анкета по выявлению психологической готовности к ЕГЭ	11 классы	61
22.	Диагностика постадаптационного периода 10 классов (выявление уровня тревожности по Кондашу; уровень самооценки; стрессоустойчивость Пономаренко)	10 классы	83
23.	Профориентационные тесты по Климову и «Профиль»	8-9 классы	341
24.	Анонимное анкетирование по буллингу	5-8 классы	960
25.	Определение социально-психологического климата в классе	7-11 классы	732
26.	Методика познавательной активности старшеклассника; анкета учащихся с целью выявления тревожности и межличностного общения среди 10-ов в постадаптационный период	10-ые классы	61

2.Консультативное направление:

За 2024-2025 учебный год было проведено 259 консультаций обучающихся (первичных и вторичных), а также педагогов школы и родителей обучающихся.

В целом все запросы можно разделить на несколько тем:

- трудная адаптация (к среднему звену школы);
 - плохая успеваемость, неподобающее отношение к учебе;
 - эмоционально-поведенческие трудности (агрессивность, тревожность, демонстративность);
 - трудности общения со сверстниками, конфликтные отношения в классе;
 - проблемы в детско-родительских отношениях;
 - консультации по результатам групповой диагностики;
 - помощь в профориентации, трудности в профессиональном самоопределении.
- В процессе консультирования решались следующие задачи:
- прояснение и уточнение запроса;
 - сбор психологического анамнеза для установления возможных причин и устранения нарушений;
 - диагностика нарушений;
 - составление плана дальнейшей работы по запросу.

В целом можно считать, что проведенная консультативная работа была достаточно эффективной и позволяла решить все необходимые задачи консультационной деятельности.

За первое полугодие 2024-2025 учебного года было проведено 259 консультаций. Из них: 151 консультаций (первичных и повторных) для учащихся, 18 консультаций для педагогов школы, и 90 консультаций для родителей учащихся.

Процесс консультирования обычно проходил в два этапа: первичное консультирование – во время которого собираются основные данные и уточняется запрос; и повторное консультирование – для получения более объективной информации с помощью диагностических методов, определения плана дальнейшей работы по проблеме;

кроме того, родителям давались рекомендации по особенностям взаимодействия с ребенком и способам преодоления трудностей. Повторные консультации в некоторых случаях не ограничивались отдельным приемом, а носили системный характер, в этом случае во время беседы обсуждались динамика работы с ребенком и уточнялись рекомендации.

3.Коррекционно-развивающее направление

Опираясь на результаты проведенных диагностик, а также по запросам учителей и администрации школы, проводились занятия с детьми, имеющими трудности в обучении, адаптации, поведении.

В начальных классах школы педагогами-психологами проводилась работа по развитию учебной мотивации, познавательных процессов, эмоционально-волевой сферы. Коррекционно-развивающая работа в среднем и старшем звене школы была направлена на поддержание психического здоровья и эмоционального благополучия обучающихся (см. таблицу 2).

В 2024-2025 учебном году в основном коррекционно-развивающая работа велась в групповом режиме, в индивидуальном - по мере необходимости, и состояла из следующих базовых тем:

- Сопровождение процесса адаптации первоклассников к школьному обучению по программе коррекционно-развивающих занятий «Поделись улыбкою своей».
- Коррекция личностных особенностей обучающихся с высоким уровнем тревожности (по результатам диагностики) по Филлипсу.
- Классный час по профилактике буллинга - настольная игра «Школьные хроники».
- Классные часы на тему «Познай себя сам!», изучение самооценки личности и принятие себя.
- Классные часы на тему «Мы дружный класс!», работа над сплочением класса.
- Индивидуальные коррекционные занятия.
- Коррекционная работа по снижению уровня тревожности с учащимися с высоким уровнем тревожности.
- Коррекционная работа с учащимися «группы риска».
- Коррекционные занятия с учащимися 9-11 классов по психологической подготовке к ОГЭ, ЕГЭ и снижению уровня тревожности «Как подготовиться к экзаменам?».
- Коррекция сферы профессионального самоопределения «Мои профессиональные намерения».
- Работа с учащимися 9 классов по профориентации.
- Индивидуальные беседы с детьми «группы риска».
- Коррекционные занятия, направленные на развитие личностной сферы детей (работа с эмоциями) в индивидуальной форме.
- Проводились индивидуальные развивающие занятия с детьми на снятие агрессивных тенденций, тревожности.

В течение 2024-2025 учебного года групповая работа носила в большей степени развивающий характер, а индивидуальная работа была направлена на коррекцию.

За первое полугодие 2024-2025 учебного года проводилась групповая коррекционно-развивающая работа с учащимися направленная на развитие у учащихся необходимых качеств для более успешной адаптации и преодоления трудностей в когнитивной, эмоционально-поведенческой и коммуникативной сфере.

С учащимися проводилась коррекционно-развивающая работа в индивидуальном и групповом режиме. Основная тематика индивидуальных занятий: коррекция эмоционального состояния, работа со стрессовыми состояниями, работа с агрессией и повышенной тревожностью, развитие коммуникативных навыков.

Групповые коррекционно-развивающие занятия проводились по теме «Конфликты в нашей жизни» среди 5-7 классов, тренинговые занятия на сплочение коллектива «Мы вместе» в 5 классах.

По результатам диагностик велась коррекционно-развивающая работа, которая была направлена на снижение уровня тревожности и стабилизации эмоционального состояния с учащимися (с высоким уровнем тревожности по результатам диагностик), а также на повышение уровня учебной мотивации среди учащихся с низким уровнем мотивации к обучению.

Таблица 2. Коррекционно-развивающие мероприятия, проведенные с обучающимися МОУ «СОШ Поселья».

Коррекционно-развивающие мероприятия, проведенные в 2024-2025 учебном году			
№	Мероприятия	классы	охват учащихся
1.	Развивающие занятия по адаптации к школе «здравствуй школа». «Поделись улыбкою своей!»	1-е классы	269
2.	Практическое занятие «Что такое толерантность?»	4-е классы	318
3.	Коррекция личностных особенностей обучающихся с высоким уровнем тревожности (по результатам диагностики) по Филлипсу	4-е классы	2
4.	Класный час «Эмоции и твоё настроение». «Толерантность»	4-е классы	318
5.	Класные часы на тему «Познай себя сам!», изучение самооценки личности и принятие себя	2-3 классы	573
6.	Класные часы на тему «Мы дружный класс!», работа над сплочением класса	2-3 классы	573
7.	Психогимнастика	2-4 классы	891
8.	Тренинговое занятие на сплочение класса «Класс глазами каждого»	8 и 10 классы	243
9.	Индивидуальные коррекционные занятия	8-11 классы	16
10.	Коррекционная работа по снижению уровня тревожности с учащимися с высоким уровнем тревожности	9-11 классы	8
11.	Коррекционная работа с учащимися «группы риска»	5-11 классы	10
12.	Коррекционные занятия с учащимися 9-11 классов по психологической подготовке к ОГЭ, ЕГЭ и снижению уровня тревожности	9-11 классы	8
13.	Коррекция сферы профессионального самоопределения	9-11 классы	127
Коррекционно-развивающие мероприятия, проведенные в первом полугодии 2024-			

2025 учебного года			
	Индивидуально-коррекционная работа с детьми, имеющими трудности в обучении и адаптации	1-11 классы	21
	Коррекционная работа с учащимися с ОВЗ	учащиеся	12
	Коррекция межличностного общения. Тренинговые занятия на сплочение класса	1-11 классы	2453
	Коррекционная работа с учащимися «группы риска», состоящими на ВШК, на учете в ПДН, КДН	учащиеся	7
	Проведение групповых коррекционных занятий «Школьные хроники» среди 5-7 классов	5-7 классы	800
	Тренинговые занятия «Мы вместе» на сплочение коллектива в 5 классах	5 классы	327
	Коррекционно-развивающая работа по снижению уровня тревожности и стабилизации эмоционального состояния с учащимися (с высоким уровнем тревожности по результатам диагностик)	учащиеся	106
	Коррекционно-развивающая работа по повышению уровня учебной мотивации среди учащихся с низким уровнем мотивации к обучению	учащиеся	12

4. Профилактическая и просветительская деятельность.

Данная работа была направлена на создание благоприятного психологического климата в учреждении, психологическое просвещение родителей и педагогов по вопросам возрастной психологии и семейного воспитания (см. таблицу 3).

За 2024-2025 учебный год педагогами-психологами были проведены следующие **родительские собрания**:

- «Роль семьи в адаптационный период».
- «Я – пятиклассник» (трудности при переходе в среднее звено).
- по профилактике предэкзаменационной тревожности выпускников.
- «ОГЭ, ЕГЭ. Психологическая подготовка».
- «Пути формирования бесконфликтных взаимоотношений с подростками».
- по результатам социометрических диагностик.
- по результатам постадаптационного периода 10-х классов.

С целью повышения психологических знаний обучающихся, в рамках просветительской работы, были проведены классные часы, групповые тренинги с учащимися по направлениям: обучение конструктивным навыкам взаимодействия; профилактике употребления психоактивных веществ; помощь в создании жизненной стратегии, в выборе профессии, построение позитивного образа своего настоящего и будущего и др.

За первое полугодие 2024-2025 учебного года профилактическая и просветительская работа реализовывалась в следующих формах:

1) Проведение тематических классных часов для учащихся. Цель данных мероприятий - познакомить учащихся с актуальными для их возраста проблемами в интерактивной форме, дать возможность учащимся путем рефлексивного анализа

расширить представления о себе и сформировать активную позицию в отношении возможности преодоления имеющихся трудностей.

Темы классных часов:

1. «Дружба и конфликт».
2. «Психология общения, как выйти из конфликтной ситуации».
3. «Мы выбираем жизнь!».
4. «Экзаменам без стресса» (беседа с элементами тренинговых заданий).
5. «Мир труда и профессий».

Педагогами-психологами проведены классные часы по профилактике суицидального поведения «Как здорово жить!» (1-7 классы), «Меры профилактики и предупреждения подросткового суицида» (8-11 классы); тренинговые занятия «Жизнестойкость и стрессоустойчивость» (8-11 классы). По профилактике экзаменационного стресса проведены тренинговые занятия «Психологическая подготовка к ОГЭ и ЕГЭ» (9, 11 классы).

Во всех классах систематически проводятся родительские собрания. Педагогами-психологами были освящены следующие темы:

- «Ознакомление с процедурой проведения СПТ и сбор письменных согласий на прохождение тестирования» (7-11 классы);
- «Организация безопасности наших детей» (1-11 классы), направленная на профилактику суицидального поведения;
- «Психологическая готовность учащихся к итоговому собеседованию по русскому языку» (9, 11 классы);
- «Ознакомление с результатами диагностических работ».

На педагогическом совете педагоги-психологи выступили с темой «Возрастные психолого-педагогические особенности на разных этапах жизни ребенка».

В декабре 2024 года Шарапова Надежда Дабасамбуевна стала участником Всероссийского конкурса лучших психолого-педагогических программ и технологий в образовательной среде-2024.

В феврале 2025 года психологи приняли участие в Региональном этапе Всероссийского конкурса по реализации комплексных профилактических мероприятий по формированию благоприятного социально-психологического климата «Школа#без обид» и получили диплом 3 степени.

Таблица 3. Профилактические и просветительские мероприятия, проведенные с обучающимися МОУ «СОШ Поселья».

Профилактические и просветительские мероприятия, проведенные в 2024-2025 учебном году			
	Мероприятие	класс	охват
	Родительское лекторий «Роль семьи в адаптационный период»	Родители обучающихся 1-х классов	94
	Родительский лекторий «я пятиклассник» трудности при переходе в среднее звено. Рекомендации, раздача памятки.	Родители обучающихся 4-х классов	70
	Профилактическое занятие по правонарушениям «Шалость. Злонамеренный поступок. Вандализм»	8-ые классы	90
	Профилактика экзаменационной тревожности «Формула успеха при сдаче экзамена»	9 и 11 классы	126

	Выступление на родительском собрании по адаптации 10 класса	10-ые (родители)	21
	Выступление на родительском собрании 11 класса по профилактике предэкзаменационной тревожности	11-ый (родители)	23
	Участие в совете по профилактике и безнадзорности учащихся	5-11 классы	8
	«Ты не один на свете» профилактика суицидального поведения	8-11 классы	310
	Индивидуальные профилактические занятия с детьми на ВШУ, «группы риска»	8-11 классы	10
	Психологическая акция «Что такое Семья»	6-11 классы	966
	Тренинговое занятие для педагогов «Сознательный оптимизм»	педагоги	15
	Профилактика экзаменационного стресса «Скорая помощь при подготовке и сдаче экзаменов»	9-11 классы	250
	Профилактика буллинга в школе «Поступай с другими так, как ты хотел бы поступали с тобой»	5-8-ые классы	960
	Родительское собрание «ОГЭ, ЕГЭ. Психологическая подготовка».	9 и 11 классы	60
	Выступления на родительском собрании по теме «Пути формирования бесконфликтных взаимоотношений с подростками»	5-7 классы	134
	Выступления на родительском собрании по результатам социометрических диагностик	5-7 классы	214
	«Я родитель подростка» тренинговое занятие	7-8 классы	45
	Выступление на родительском собрании по результатам постадаптационного периода 10 классов	10 классы	21
	Проведение тренинговых упражнений для педагогов школы на педсовете	педагоги	101
	Классный часы по профилактике суицидального поведения на тему «Жить здорово!»	2-3 классы	481
Профилактические и просветительские мероприятия, проведенные в первом полугодии 2024-2025 учебного года			
1.	Классные часы «Как здорово жить!» по профилактике суицидального поведения (1-7 классы)	1-7 классы	1539
2.	Классные часы «Меры профилактики и предупреждения подросткового суицида» (8-11 классы)	8-11 классы	412
3.	Тренинговое занятие «Жизнестойкость и стрессоустойчивость» (8-11 классы)	8-11 классы	493
4.	Профилактика экзаменационного стресса: тренинговое занятие «Психологическая подготовка к ОГЭ и ЕГЭ»	9, 11 классы	250

5.	Информирование педагогов по теме «Возрастные психолого-педагогические особенности на разных этапах жизни ребенка»	педагоги	101
6.	Родительские собрания по профилактике суицидального поведения «Организация безопасности наших детей» (1-8, 10 классы)	родители 1-8, 10 классов	230
7.	Родительские собрания по профилактике суицидального поведения «Организация безопасности наших детей»; «Психологическая готовность учащихся к итоговому собеседованию по русскому языку» (9, 11 классы)	родители 9 и 11 классов	250

Кроме того, в школе проводится систематическая работа с учащимися состоящими на различных видах учета ВШУ, КДН, ПДН, с детьми «группы риска», данная работа фиксируется в журналах консультации, диагностики.

Взаимодействие с социальным педагогом: совместная работа с учащимися состоящими на различных видах учета (ВШУ, КДН, ПДН, «группа риска»), изучение состояния ребенка, сбор информации о личностных качествах, посещение семей, обследование жилищно-бытовых условий проживания, установление причины «проблемного» или «девиантного» поведения, планирование работы по устранению причины проблемы.

Взаимодействие с классными руководителями: оказание психологической помощи классным руководителям в вопросах развития и воспитания, оказание помощи классным руководителям в работе с «проблемными подростками», в решении конфликтных ситуациях, в работе с «проблемными» родителями; поддержка классного руководителя в работе с родителями.

Таким образом, за указанный период в МОУ «СОШ Поселья» работа, направленная на диагностику, консультирование, коррекцию, профилактику и просвещение была проведена согласно плану работы, по запросам родителей и педагогов по мере необходимости.

9.Методическая работа

Анализ деятельности школьных методических объединений за 2024 год

позволяет сделать следующий вывод:

1. Педагоги оказывают методическую помощь молодым специалистам, друг другу по различным вопросам.
2. Овладели навыками самоанализа учебной деятельности, изучения новых технологий обучения и контроля.
3. Повышали свою квалификацию.
4. Обменивались и распространяли опыт на уровне муниципалитета, региона.
5. Велась работа по накоплению методической копилки.
6. Организована работа со слабоуспевающими и одарёнными детьми.
7. Принимали активное участие в подготовке и проведении общешкольных мероприятий, повышающих имидж школы.

Задачи, поставленные перед методическими объединениями, реализуются. Методическая работа позволила выявить затруднения учителей, положительные и отрицательные моменты. На педагогическом совете школы работа методических объединений признана удовлетворительной.

9.1. Школьное методическое объединение учителей иностранного языка

В течение 2024 года деятельность методического объединения учителей английского языка строится в соответствии с планом методической работы школы и была направлена на решение проблемы, целью которой являлось: «Реализация системно-деятельностного подхода в преподавании английского языка в условиях реализации ФГОС».

Учителями МО были определены следующие задачи:

Совершенствование педагогического мастерства учителей по овладению новыми образовательными технологиями через систему повышения квалификации, самообразование каждого учителя, обобщение и распространение опыта работы учителей.

1. Создание условий для развития познавательной активности, творческих способностей обучающихся через вовлечение в различные виды урочной и внеурочной деятельности.
2. Совершенствовать современные педагогические методы и технологии обучения, контроль и оценивание.
3. Совершенствование формы работы с одарёнными детьми.
4. Осуществление психолого-педагогической поддержки слабоуспевающих учащихся.

Всеми учителями МО в течение учебного года была проведена работа, которая помогла добиться определенных результатов в решении данных задач.

Реализация задач в течение 2024-2025 учебного года также решалась через организацию целенаправленной, систематической работы по повышению профессионального уровня педагогов.

Основными формами работы по повышению педагогического мастерства стали:

- участие в школьных, районных и республиканских семинарах, онлайн-вебинарах, заседаниях методического объединения;
- взаимопосещение уроков; изучение опыта работы других учителей;
- работа над индивидуальной методической темой (самообразование);
- изучение приоритетных технологий обучения. Одной из оптимальных форм повышения профессионального мастерства учителей является участие в заседаниях ШМО.

В течение учебного года МО провело **5 заседаний**, на которых обсуждались вопросы распространения актуального педагогического опыта учителей, намечались стратегические и тактические задачи, направленные на повышение качества образования школьников (ГИА и ЕГЭ), заслушивались сообщения по темам **самообразования учителей**, анализировались различные методические формы реализации мастерства учителей. Методические темы заседаний: «Урок по ФГОС», «Современные образовательные технологии», «Использование ресурсов ЭФУ, сервис LECTA в работе

учителя», «Использование ресурсов ЭОР, сервисов Учи.ру, Edu.skyeng.ru, Plickers в работе учителя английского языка, в подготовке к ОГЭ, ЕГЭ, ВПР».

Все это оптимизировало деятельность педагогов в вопросе повышения качества образования через **использование инновационных технологий**, особенно информационно-коммуникационных технологий, что, в конечном счете, направлено на повышение качества образовательного процесса в школе. МО создавало условия для повышения результативности работы учителей, их активного участия в деятельности ШМО, РМО.

В течение года членами МО проводилась планомерная работа по внедрению различных форм **индивидуализации и дифференциации обучения** учащихся. Данный подход в обучении позволяет учитывать возможности и запросы каждого учащегося или отдельных групп. Учителя использовали различные методы и приемы дифференциации и индивидуализации обучения: индивидуальные задания для сильных и слабых учащихся, использование заданий различного объема, использование вспомогательного материала, облегчающего выполнение заданий, самостоятельный выбор учащимися одного из нескольких предложенных вариантов заданий, дифференцированная самостоятельная работа, карточки-информаторы, самоопрос, самооценка, работа в режиме диалога (постоянная или динамическая пара), взаимоопрос, творческие задания и др.

Все учителя активно использовали индивидуализацию и дифференциацию (по уровню развития) для организации групповой работы. Уровневые задания были использованы на различных этапах урока и для развития навыков во всех видах речевой деятельности. Внедрение дифференцированного подхода позволило учителям предвидеть затруднения, которые могут возникнуть у детей при усвоении нового материала, применить методы и формы работы к индивидуальным особенностям, что способствует развитию личности каждого учащегося. В дальнейшем молодым учителям необходимо практиковать данный подход систематически, на всем протяжении обучения для повышения качества обучения и мотивации учащихся.

Учителя продолжают пополнять медиатеку (видео и аудиоматериалы) для проведения уроков, внеклассных мероприятий. Умело применяют различные **формы организации** познавательной деятельности в урочной и внеурочной деятельности (фронтальные, парные, групповые, индивидуальные). Учащимся предлагаются задания репродуктивного, частично-поискового и творческого характера.

Учителя английского языка работали по **учебно-методическому комплексу** «Spotlight» Ваулина Ю.Е, Дули Д, Подолянко О.Е, Эванс В (2-11 классы). Учебная программа на 2022-2023 год, 1 полугодие 2024-2025 уч.г выполнена. Все учащиеся успешно прошли курс обучения английского языка за соответствующий класс.

Каждый учитель проводил **мониторинговые исследования** качества знаний школьников (в течение года согласно плану). Мониторинг уровня сформированности проводился в виде административных контрольных работ. Контрольные работы состояли из основных разделов: аудирования, чтения, грамматики и лексики, письма.

Анализируя результаты мониторинговых исследований, учителями МО сделан вывод, что в ряде классов низкий % качества знаний обусловлен слабыми способностями

учащихся, низким уровнем мотивации к предмету, отсутствием системы в знаниях, легкомысленное отношение к учебе вообще. Учителя также связывают такой низкий уровень качества знаний учащихся в этих классах с отсутствием контроля со стороны родителей. Формы работы по устранению недочетов обсуждались на заседаниях МО, каждый учитель наметил свой план работы со слабыми учащимися для устранения недочетов.

Целью **внеклассных мероприятий** являются развитие познавательного интереса учащихся к английскому языку, творческого потенциала, расширение лингвострановедческих знаний учащихся. Ежегодно учащиеся МОУ СОШ Поселья участвуют в международном игровом конкурсе «Британский Бульдог», где могут проверить свое знание английского языка. Все участники награждены грамотами и сертификатами.

В соответствии с планом работы МО учителей английского языка во всех классах проводились внеклассные мероприятия по АЯ: конкурсы, викторины, изготовление рождественских открыток, разучивание английских рождественских песен и стихов, посвященные Рождеству и Новому году.

На основе анализа работы МО в 2024 году необходимо усилить реализацию следующих задач в 2025 году:

- продолжать внедрение в практическую деятельность приоритетных технологий обучения, совершенствование традиционных технологий, мониторинга для повышения качества проведения учебных занятий и качества обучения;
 - продолжать работу по совершенствованию системы раннего выявления и поддержки способных и одаренных детей, а также со слабыми учащимися, создавая им режим особого внимания как на уроках через индивидуализацию и дифференциацию обучения, так и во внеурочное время через индивидуальную работу;
 - усилить работу с одаренными учащимися через дифференциацию обучения, участие в конкурсах, олимпиадах, НПК;
 - изучение передового педагогического опыта;
 - создание условий для эффективного овладения учащимися учебными стратегиями и умениями, развития их творческих способностей;
 - использование ЭОР при подготовке к сдаче ГИА, ВПР по английскому языку; -активизировать работу по мотивации учителей для участия в конкурсах профессионального мастерства, семинарах;
- созданию условий для повышения профессиональной квалификации учителей (прохождение курсов, участие в семинарах, конкурсах и т.д.).

Состав МО учителей английского языка и истории

Айсужева Оюна Суруновна	БГУ, 2004, БГУ, 2016	16	н\к
-------------------------	-------------------------	----	-----

Бальжинимаева Людмила Дашиевна	БГУ, 2007	8	Первая, № 275 от 01.03.2018
Батуева Оюна Доржиевна	БГПИ 1993	20	Первая, № 1620 от 20.12.22 г
Жамбалтаров Жаргал Доржиевич	БГУ, 2013	8	н\к
Лхамажапова Цырма Чойжинимаевна	БГУ, 2023г	6мес	н/к
Михайлова Галина Алексеевна	БГПИ, 1982	43	Заслуженный учитель РБ, ПРООРФ, высшая, от 19.12.2019, № 1908
Жаргалова Жаргалма Сергеевна	БГПИ, 1991	30	Первая, №449 от 13.04.22 г
Пунцыкова Эльвира Бадмаевна	БГУ, 2012	6	Первая приказ №686 от 26.05.2020г
Сынгелова Эльвира Григорьевна	БГУ, 2011	13	н/к
Цыдыпова Гэрэлма Ринчиндоржиевна (Внутр.совм.)	БГПИ, 1993	29	Высшая, №722 от 24.05.2022 (стр 17, англ яз) «ПР СО РФ»
Чирипова Сыжидма Сангаевна	БГПИ, 1984	40	Высшая, №2099 от 28.11.2018 (стр.11 иностр.яз.) ПР ОО РФ
Шарагулова Елена Валерьевна	БГУ 1994г	29	Высшая Приказ №213 от 17.02.2023г ПРООРФ, ОНП РФ
Некрасова Ирина Сергеевна	БГУ, 2016	9	н/к

9.2. Школьное методическое объединение учителей русского языка и литературы МОУ «СОШ Поселья» за 2024 г.

Методическая тема ШМО - «Формирование профессиональных компетенций педагогического коллектива в условиях реализации обновленных ФГОС НОО и ФГОС ООО»

Цель работы МО:

Совершенствование профессиональных компетенций учителей в условиях внедрения и реализации федеральных государственных образовательных стандартов для обеспечения высокого уровня всестороннего развития учащихся на уроках русского языка и литературы.

Цель: Совершенствование работы учителей русского языка и литературы в области применения инновационных технологий на уроках в условиях реализации обновленных ФГОС; повышение качества образования и формирование учебной мотивации у обучающихся.

Задачи МО:

1. Изучить нормативно-правовую базу ОО в условиях перехода на новые ФГОС.

2. Распространять инновационный опыт педагогов в обновлении содержания предметной области в контексте ФГОС.
3. Способствовать построению индивидуальных маршрутов непрерывного развития и профессионального мастерства педагогических работников.
4. Повышать качество современного урока как основного звена учебного процесса для совершенствования знаний, умений, навыков учащихся на основе внедрения современных педагогических технологий.
5. Повышать интерес учащихся к изучению предметов гуманитарного цикла.
6. Организовать системную подготовку учащихся к ВПР, ГИА по русскому языку и литературе.
7. Формировать у обучающихся устойчивые познавательные интересы.
8. Совершенствовать работу учителей МО с разными категориями учащихся на основе лично-ориентированного подхода.
9. Обобщать и распространять опыт педагогов школы на школьном и районном уровне по данной теме.
10. Вести мониторинг развития читательской грамотности, языковой грамотности, креативного мышления обучающихся.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки	Ответственные	Ожидаемый результат реализации мероприятия
Тема: «Проверка тематического планирования в соответствии с ФГОС и требованиями обязательного минимума содержания обучения»				
1.	Анализ работы МО за 2022 – 2023 уч. год.	Май, август	Учителя ШМО	Планирование на новый учебный год
2.	Рассмотрение рабочих программ и УМК.	август	Учителя ШМО	Подача на утверждение
3.	Утверждение плана работы ШМО.	август	Учителя ШМО	
4.	Планирование работы по самообразованию.	сентябрь	Учителя ШМО	ИОМ
5.	Участие школьников в ВКС.	Август, сентябрь	Учителя ШМО	
6.	Организация подготовки и проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников.	Октябрь, ноябрь	Учителя ШМО	Накопление опыта участия, совершенствование системы подготовки
7.	Планирование работы с одарёнными детьми.	сентябрь	Учителя ШМО	Наличие победителей и призов на

				муниципальном и региональном этапах
Тема: «Применение современных образовательных технологий на уроках как средство повышения эффективности преподавания русского языка и литературы»				
1.	Современный урок в контексте профессиональной деятельности учителя.	Учебный год	Учителя ШМО	Открытый урок, выступление на семинарах
2.	Работа со слабоуспевающими учащимися. План работы со слабоуспевающими. Обмен опытом.	Учебный год	Учителя ШМО	Повышение уровня успеваемости, мониторинг
3.	Анализ входного мониторинга в 5 – 9 классах.	Сентябрь, октябрь	Учителя ШМО	Аналитическая справка
4.	Обсуждение результатов школьного тура предметных олимпиад.	Октябрь, ноябрь	Учителя ШМО	Корректировка плана работы с одарёнными детьми
5.	Подготовка проведения Районной тематической конференции.	Октябрь, ноябрь	Учителя ШМО	
6.	Итоги работы 1 четверти и корректировка плана работы на 2 четверть	ноябрь		
Тема: «Опыт использования цифровой образовательной среды как фактора повышения качества обучения»				
1.	Использование возможностей цифровой образовательной среды для повышения качества образовательного процесса. Обмен опытом	Учебный год	Учителя ШМО	Открытый урок, выступление для обмена опытом
2.	Анализ промежуточного мониторинга по русскому языку и литературе.	декабрь	Учителя ШМО	Мониторинг
3.	План подготовки к конкурсам школьным, районным и республиканским	Учебный год	Учителя ШМО	Успешная подготовка-наличие призёров и победителей
4.	План подготовки к Неделе русского языка и литературы.	Ноябрь, март, апрель	Учителя ШМО	Открытые уроки и мероприятия школьные
5.	Итоги работы во 2 четверти и корректировка плана работы на 3 четверть.			
Тема: « Система работы по подготовке учащихся 9, 11 классов к итоговой аттестации»				

1.	Анализ тренировочных работ по русскому языку в 9 классах.	1 полугодие	Будаева С.С. Ринчинова Д.Д.	Наличие сборника заданий по подготовке к ГИА
2.	Психологические аспекты слабой успеваемости учащихся. Обмен опытом работы.	Учебный год	Учителя ШМО	Корректировка плана работы со слабоуспевающими детьми.
3.	Реализация педагогами плана подготовки к итоговой аттестации в 9 и 11 классах	Апрель, май	Бадлуева Г.О. Потёмкина Э.В.	Система работы по подготовке. Обмен опытом
4.	Итоги работы в 3 четверти и корректировка плана работы на 4 четверть.			
Тема: «Результаты деятельности учителей ШМО русского языка и литературы по совершенствованию образовательного процесса»				
1.	Анализ итогов методической работы за 2023 – 2024 учебный год.	май	Будаева Э.Г.	
2.	Планирование работы МО на 2024 – 2025 учебный год.	Май, июнь	Учителя ШМО	
3.	Анализ успеваемости за 2 полугодие. Обсуждение проблем и задачи их реализации.	Май, июнь	Учителя ШМО	
4.	Проведение итоговой аттестации в 9, 11 классах. Результаты ВПР	Май, июнь, август	Учителя ШМО	

Внеурочная деятельность в рамках ФГОС

№	Содержание	Сроки	Ответственные
1	Организация участия обучающихся в школьных, муниципальных и региональных олимпиадах	В течение года	Учителя предметники
2	Организация участия обучающихся в очных и дистанционных олимпиадах различного уровня.	В течение года	Учителя предметники
3	Организация участия обучающихся в творческих конкурсах различного уровня	В течение года	Учителя предметники
4	Организация участия обучающихся в конференциях	В течение года	Учителя предметники
5	Организация и проведение внеурочной деятельности	В течение года	Учителя предметники

Развитие креативного мышления

Содержание	Сроки	Ответственные	
<p>1. Анализ методических особенностей развития креативного мышления как компонента функциональной грамотности.</p> <p>2. Школьный и районный этапы конкурса чтецов прозы «Живая классика» (подготовка участников, работа в жюри)</p> <p>3. Подготовка участников в конкурсах по русскому языку «Русский медвежонок», по литературе «Пегас» (по возможности).</p> <p>4. Подготовка участников в конкурсах «Грамматик», «Фонетик», «Серебряная литера», «Золотая литера».</p> <p>5. Подготовка и участие в муниципальном этапе Всероссийского конкурса сочинений "Без срока давности", в конкурсе «Сочинения о родной культуре на русском языке и о русской культуре на родном языке»</p> <p>6. Подготовка и участие в Неделе русского языка и литературы</p> <p>7. В районном конкурсе «Фразеологический биатлон», районных НПК</p>	<p>Январь-февраль – март 2024 г.</p>	<p>Руководитель ММО</p> <p>Руководители ШМО</p> <p>Председатель и члены жюри конкурса</p>	<p>Участие в конкурсах учащихся и учителей</p> <p>Работа учителей в комиссиях конкурсов</p> <p>Подготовка протоколов</p> <p>Анализ результатов</p>
<p>1. Презентация и анализ методических разработок по развитию креативного мышления</p> <p>2. «Мозговой штурм» - методы и приёмы развития креативного мышления</p>	<p>Март-апрель-май-июнь 2024 г.</p>	<p>Руководитель ШМО</p>	<p>Распространение передового педагогического опыта</p>

I. Работа с одарёнными детьми:

Результаты школьного этапа олимпиады

Русский язык	4	Цыренжапова Бэлигма Баировна	1	71,4
Русский язык	4	Бальжинимаева Юмжана Эрдэмовна	2	64,3
Русский язык	4	Беденов Тимур Айдарович	2	64,3
Русский язык	4	Батуева Дарина Очировна	3	57,1
Русский язык	4	Ешеева Нарана Цыденовна	3	57,1
Русский язык	4	Оборова Виктория Баировна	3	57,1
Русский язык	4	Баиров Тимур Кишиктуевич	4	50,0
Русский язык	4	Паршкова Анастасия Олеговна	4	50,0
Русский язык	4	Казанцев Владимир Александрович	4	50,0
Русский язык	4	Пономарева Василиса Андреевна	4	50,0
Русский язык	4	Ендонов Золто Нимаевич	4	50,0

Русский язык	4	Бурунов Эрдэм Зориктоевич	4	50,0
Русский язык	4	Жимбэжамсуев Абида Амгаланович	4	50,0
Русский язык	4	Цыремпилов Агван Данзанович	5	42,9
Русский язык	4	Балуев Артемий Денисович	5	42,9
Русский язык	4	Пушков Артём Андреевич	5	42,9
Русский язык	4	Норзонов Ардан Чингисович	5	42,9
Русский язык	4	Цыренов Владислав Гомбожапович	5	42,9
Русский язык	4	Дагбаева Виктория Эрдэниевна	5	42,9
Русский язык	4	Будланов Амгалан Чингисович	5	42,9
Русский язык	4	Арботнеева Арина Юрьевна	5	42,9
Русский язык	5	Бурунова Арина Александровна	1	100,0
Русский язык	5	Шотхоев Далай Бадмаевич	2	92,0
Русский язык	5	Булатова Виктория Баторовна	2	92,0
Русский язык	5	Мунконова Саша Алексеевна	3	88,0
Русский язык	5	Будаева Аршана Баировна	3	88,0
Русский язык	5	Логинова Сарана Витальевна	3	88,0
Русский язык	5	Виноградов Ярослав Андреевич	3	88,0
Русский язык	6	Урмакова Айлана Аюровна	1	100,0
Русский язык	6	Олзоева Дарья Владимировна	1	100,0
Русский язык	6	Бадмацибикова Адиса Артемовна	1	100,0
Русский язык	6	Гармаев Тамир Гармаевич	1	100,0
Русский язык	6	Рабданова Дарина Баторовна	1	100,0
Русский язык	6	Нимбуева Дарима Чингисовна	2	96,0
Русский язык	6	Бекешева Наташа Андреевна	2	96,0
Русский язык	6	Арзамасцев Елисей Олегович	2	96,0
Русский язык	6	Намжилова Сарана Баторовна	2	96,0
Русский язык	6	Безбородова Владлена Константиновна	2	96,0
Русский язык	6	Балданов Гэсэр Олегович	2	96,0
Русский язык	6	Цырендоржиева Виктория Сергеевна	2	96,0
Русский язык	6	Карпушкеева Аяна Геннадьевна	3	92,0
Русский язык	6	Ринчиндоржиева Надя Викторовна	3	92,0
Русский язык	6	Колмаков Илья Сергеевич	3	92,0
Русский язык	7	Воронова Дарина Очировна	1	88,5
Русский язык	7	Лыгденов Айсан Арсаланович	2	84,6
Русский язык	7	Содномов Александр Цыденович	2	84,6
Русский язык	7	Гылыков Эрдэм Батожапович	3	76,9
Русский язык	7	бадмаева айлана борисовна	3	76,9
Русский язык	7	Вершинина Мария Александровна	3	76,9
Русский язык	7	Нурбоев Нордоп Тумэнович	3	76,9
Русский язык	8	Ринчинова Баира Баясхалановна	1	92,3
Русский язык	8	Тырхеева Вика Сергеевна	2	88,5
Русский язык	8	Самбуев Солбон Семёнович	2	88,5
Русский язык	8	Наханцаков Хэшэгтэ Баирович	3	84,6
Русский язык	8	Кондратьев Максим Алексеевич	3	84,6
Русский язык	8	Дармаев Намжил Тумэнович	3	84,6

Русский язык	8	Санжиев Слава Баторович	3	84,6
Русский язык	9	Цыбикова Наталья Владимировна	1	95,8
Русский язык	9	Ульзутуев Аюши Вячеславович	1	95,8
Русский язык	9	Куркутова Алина Евгеньевна	1	95,8
Русский язык	9	Лубсанов Амгалан Юрьевич	1	95,8
Русский язык	9	жигжитов артем александрович	1	95,8
Русский язык	9	Доржитаров Тамерлан Юрьевич	1	95,8
Русский язык	9	Беняш Роман Владимирович	1	95,8
Русский язык	9	Доржиева Цырендулма Витальевна	1	95,8
Русский язык	9	Шинкоева Виктория Петровна	1	95,8
Русский язык	9	Курдюкова Юлиана Денисовна	1	95,8
Русский язык	9	Соктоева Норжима Алдаровна	2	91,7
Русский язык	9	Гунгаров Амарсан Зоригович	2	91,7
Русский язык	9	Банзаракцаева Дари-Ханда Владимировна	2	91,7
Русский язык	9	Тафур Рафаэль Луисович	2	91,7
Русский язык	9	Ринчинов Тимур Анварович	2	91,7
Русский язык	9	Кожевникова Дарья Анатольевна	2	91,7
Русский язык	9	Чагдуров Сергей Владимирович	2	91,7
Русский язык	9	Хабюров Валентин Дымбрынович	2	91,7
Русский язык	9	Еремеева Наталья Васильевна	3	87,5
Русский язык	9	Батуева Олеся Эдуардовна	3	87,5
Русский язык	9	Туманова Надежда Дондоковна	3	87,5
Русский язык	9	Цыретарова Екатерина Зориктоевна	3	87,5
Русский язык	11	Петухова Дарья Сергеевна	1	54,8
Русский язык	11	Цветкова Анжелика Дмитриевна	2	53,2
Русский язык	11	Ринчинов Руслан Александрович	3	51,6
Русский язык	10	Абашеев Ламажап Цырен-Доржиевич?	1	1
Русский язык	10	Рабданова Алтана Баторовна	2	2
Русский язык	10	Шохонова Алтана Доржаевна	3	3
Русский язык	10	Цыренова Сарюна Буянтоевна	3	3

МЭ ВсОШ:

Цыренова	Сарюна	1 место – участник РЭ ВсОШ	Русский язык	Потёмкина Эльвира Владимировна	38: 7 кл - 6 8 кл – 4 9 кл – 9 10 кл – 9 11 кл - 10
Абашеев	Ламажап	3 место – участник РЭ ВсОШ			

Решение: увеличить количество подготовленных детей, ввести в практику подготовки выполнение заданий онлайн. Выработать навыки выполнения тестовых заданий.

Литература:

ШЭ ВсОШ:

	Классы по параллелям	1 место	2 место	3 место	Участие
1.	5				
2.	6	1	1	1	
3.	7				15
4.	8	1	1	1	
5.	9				
6.	10	2	1	1	
7.	11	1	1	1	
	Итого	5	4	4	

Решение: готовить учащихся 5-9 классов по заданиям опережающего характера: чтение и анализ текстов старшего класса: 5 класс из 6 класса, 7 классы из 8 класса и т.д.

Участие в различных конкурсах:

1. Участие в региональном этапе конкурса «Грамматик» по русскому языку : 4 участника: два 3-х места;

2. Участие в районном и региональном этапах Всероссийского конкурса «Сочинении о родной культуре на русском языке и русской культуре на родном языке»:6 участников: 1м и 2 м на региональном этапе;

3. Участие в районном и региональном этапах Всероссийского конкурса сочинений: 8 человек- участие

4. Участие на школьном этапе ВОШ: по русскому языку: 60% участия от общего количества учащихся 5-11 классов: приглашены на муниципальный этап: 32 учащихся.

5. По литературе: 40% участия от общего количества учащихся 5-11 классов, приглашены на муниципальный этап: 13 учащихся;

6. Участие в Республиканском конкурсе сочинений в БГУ для 9-11 классов (под эгидой Министерства науки и образования РБ): участвовало 4: 1 номинант;

7. Участие во Всероссийском конкурсе «Гриновская регата»: учащиеся 5, 6,7,9: 70%, есть много победителей и призёров.

Результативность участия в мероприятиях:

Бадлуева Г.О.: 1.1 место (региональный этап Всероссийского конкурса «Сочинении о родной культуре на русском языке и русской культуре на родном языке»

2. 1 место и 2 место на НПК, посвященной Н.Г.Балдано.

3. «Гриновская регата» - победители и призёры

Будаева Э.Г.:1. 2 место (региональный этап Всероссийского конкурса «Сочинении о родной культуре на русском языке и русской культуре на родном языке»

3. 2 место в районном НПК «Бримовские чтения»

4.«Гриновская регата» - призеры

Гергенова А.А.:1. номинация в Республиканском конкурсе сочинений в БГУ для 9-11 классов (под эгидой Министерства науки и образования РБ)

2. «Гриновская регата» - победители и призеры

Ринчинова Д.Д.: 3 место в районном НПК , посвящённой Дню Матери

Цыренова И.В.: 3 место, 2 место (Республиканский конкурс сочинений)

Будаева Э.Г.: 2 место (Республиканский конкурс сочинений)

Анализ ВПР выявил, что учащиеся затрудняются в выполнении заданий по тексту: выявления темы и идеи текста, определения стиля текста, типа речи. Затрудняются в постановке знаков препинаний, так как не понимают смысла предложений и слов, взаимосвязи слов в предложении.

Решение: выработать методы ликвидации пробелов в данных аспектах обучения.

II. Внеклассное мероприятие:

Провели районную НПК «Да святится имя Твоё», посвященную Дню Матери.

Участвовали все учителя в организации и проведении. Были членами жюри.

Провели на достойном уровне.

4. Участие в экспертных комиссиях:

Будаева Э.Г.: районный этап ВсОШ по русскому языку, на НПК, посвящённой Н.Г.Балдано

Цыренова И.В.: районный этап ВсОШ по русскому языку, районный этап ВсОШ по литературе , на региональном этапе ВКС, проверка заданий ЕГЭ.

9.3. Школьное методическое объединение учителей естественного цикла

Работа ШМО учителей естественно-научного цикла строится на диагностической основе и ведется в соответствии с планом работы.

Состав МО:

Руководитель МО – Бальчинова Э.Б.

Базарова Сэсэгма Раднаевна (ОР)	БГУ, 2008	13	Высшая, №1516 от 26.11.2021г. (стр 93, биология)
Гуржапова Маргарита Гармабадараевна (ОР)	БГУ, 2010	14	Первая, № 728 от 24.05.2023г.
Шалданова Оюна Баировна (Внутр.С)	ГАУ ДПО РБ, 2021	3	Первая, №137 от 30.01.24г.(стр.9 биология)
Армаева Юлия Андреевна ОР	БГУ,2006	8	первая, № 216, от 17.02.2023

Дармаева Индира Кайратовна (ОР)	БГУ 2008, БГУ 2016	13	Высшая, №1233 от 26.09.2024г(стр.5 учитель географии)
Рампилова Цырен-Дулма Ринчиновна (ОР)	БГУ, 1996	29	Высшая, №442 от 30.03.2022 ПРВиП РФ-2021
Балсанова Арюна Аркадьевна	БГУ		Высшая, Приказ №1582 от 22.10.2019 г.

Работа методического объединения направлена на совершенствование работы учителя в соответствии с новым образовательным стандартом, повышение его профессионализма, активизации познавательной деятельности учащихся средствами ИКТ в свете ФГОС нового поколения.

Методическая тема ШМО на 2024-2025 учебный год:

«Внедрение современных образовательных технологий в целях повышения качества образования по предметам естественнонаучного цикла»

Цель: реализация современных технологий обучения на уроке через вовлечение учителей в инновационные процессы обучения и создание условий для перехода на новые ФГОС.

Задачи МО:

1. Повысить квалификацию педагогов по проблемам:

- переход на новые учебные стандарты (формировать ключевые компетенции обучающихся);
- проектировать образовательное содержание, направленное на формирование у школьников системы ключевых компетенций;
- произвести отбор методов, средств, приемов, технологий, соответствующих новым ФГОС;
- внедрить в практику работы всех учителей МО современные образовательные технологии, направленные на формирование компетентностей обучающихся: технологию развития критического мышления, информационно-коммуникационную технологию, игровые технологии, технологию проблемного и модульного обучения, метод проектов, метод самостоятельной работы.
- накопить дидактический материал, соответствующий новым ФГОС.

2. Пользоваться Интернет-ресурсами в учебно-воспитательном процессе с целью развития личности учащихся, их творческих и интеллектуальных способностей, а также улучшения качества обученности.

3.Продолжать работу с одарёнными детьми и организовать целенаправленную работу со слабоуспевающими учащимися через индивидуальные задания, осуществлять психолого-педагогическую поддержку слабоуспевающих учащихся, совершенствовать внеурочную деятельность согласно ФГОС.

4.Повысить уровень подготовки учащихся к ЕГЭ и ОГЭ по предметам естественнонаучного цикла через внедрение современных образовательных технологий.

5.Продолжить работу по совершенствованию педагогического мастерства учителей, их профессионального уровня посредством:

- Выступления на методических советах;
- Выступления на педагогических советах;
- Работ по темам самообразования;
- Творческих отчётов;
- Публикации в периодической печати;
- Открытых уроков для учителей-предметников;
- Проведения недели естественнонаучного цикла;
- Обучения на курсах повышения квалификации;
- Участия в конкурсах педагогического мастерства.

Формы работы ШМО:

Тематическое заседание

Круглый стол, семинары, мастер-классы

Индивидуальная работа с одаренными, слабоуспевающими учащимися.

Проведение общешкольных мероприятий естественно-математической направленности

Участие в творческих конкурсах, олимпиадах, конференциях

Проведение открытых уроков

Обобщение опыта работы по теме самообразования.

В течение первого полугодия 2024-2025 года были проведены следующие мероприятия.

<i>№</i>	<i>Тема</i>	<i>Сроки проведения</i>	<i>Ответственные</i>	<i>Результат</i>
	<i>Заседание 1</i>	<i>Август</i>		
«Анализ и планирование методической работы»				
1.	Анализ деятельности МО за 2023-2024 учебный год.		Члены МО	Отчет за предыдущий учебный год
2.	Анализ результатов итоговой аттестации по химии, биологии, физики, географии и пути улучшения качества преподавания и подготовки к ОГЭ и ЕГЭ.		Члены МО	Отчеты учителей
3.	Обсуждение и утверждение плана работы МО. Задачи на новый учебный год. Обеспечение учащихся с учебниками.		Члены МО	План работы МО

4.	Утверждение рабочих программ и рабочих программ по домашнему обучению, программ по внеурочной работе, программ элективных курсов, дорожных карт по работе с одаренными детьми и слабоуспевающими учащимися, медалистами, по подготовке учащихся к ОГЭ и ЕГЭ на 2024-2025 учебный год.		Члены МО	План подготовки учащихся к сдаче ОГЭ и ЕГЭ. программы.
5	Обсуждение и утверждение календарно-тематического планирования за 2024-2025 учебный год.		Члены МО	Календарно-тематические планы
6.	Методика подготовки учащихся к ОГЭ и ЕГЭ по химии, биологии, физике, географии.		Члены МО	Методические указания, требования
	Заседание 2	Ноябрь		
«Система подготовки учащихся к олимпиадам и учащихся 9,11 классов к ОГЭ и ЕГЭ по предметам естественнонаучного цикла»				
1.	Итоги входных контрольных работ, ВПР и качества знаний учащихся по естественнонаучным предметам.		Члены МО	Выступления. Справка о результатах.
2.	Анализ итогов первого тура Всероссийской олимпиады школьников и организация работы по подготовке ко второму туру (муниципальным олимпиадам).		Члены МО	Справка о результатах. Списки победителей для участия в муниципальном туре Всероссийской олимпиады школьников
3.	Взаимно посещение уроков с целью наблюдения за совершенствованием педагогического мастерства и обмена опытом.		Члены МО	Анализы, самоанализы открытых уроков
4.	Технология организации самообразования учителя в свете современных требований.		Члены МО	Планы самообразования членов ШМО
5.	Методическая помощь молодым учителям, посещение уроков.		Члены МО	Выступления

6.	Обмен опытом «Система подготовки учащихся 9,11 классов к ОГЭ и ЕГЭ по предметам естественнонаучного цикла»		Члены МО	
----	--	--	----------	--

Конкурсы, олимпиады, внеклассные мероприятия:

- Подготовка в сентябре к ШЭ ВОШ
- Проведение ВПР
- 30 октября был проведен Всероссийский географический диктант 2024 – участвовало 15 человек из взрослого населения.
- разработка декады физики в рамках районной олимпиады по физике для учителей.
- проведение декады физики, в которой проводился исследовательский фестиваль в 7-8 классах.
- проведение районной олимпиады по физике.

9.4. Анализ работы школьного методического объединения учителей математики и информатики.

Работа ШМО учителей МО математики и информатики строится на диагностической основе и ведется в соответствии с планом работы.

Руководитель МО – Басурманова Ольга Леонидовна

Состав МО:

Басурманова Ольга Леонидовна (ОР)	ВСГТУ, 1997; БГУ, 2016	28	Первая №1194 от 28.09.2022г. (матем)
Норбоева Саяна Александровна (ОР)	БГУ, 2010	13	Первая, №1610 от 29.11.2023г (стр 41, матем)
Раднаева Лариса Баировна (ОР)	БГУ 2003г	20	высшая №580 от 28.04.2023г
Цыремпилова Эржена Дамдиновна (Внут С)	БРПК, 2011	10	Первая, №137 от 30.03.24г.
Попова Любовь Ивановна (ОР)	Барнаульский ордена Трудового Красного знамени государственный педагогический институт	32	ПРОО РФ, н/к
Халтанова Соелма Юрьевна (ОР)	БГУ, 2007	13	Первая, Приказ №617 от 27.04.2022г (стр.9 уч.матем)
Цоктоева Аюна Аркадьевна (ОР)	БГУ, 2019	1	н/к
Цыденжапов Сергей	МГУ, 2007	10мес	н/к

Методическая тема ШМО: «Реализация системно-деятельностного подхода в преподавании математики, информатики в условиях ФГОС»

Цель работы методического объединения:

1. Применение системно-деятельностного подхода с целью повышения эффективности преподавания математики, информатики;
2. Непрерывное совершенствование профессионального уровня и педагогического мастерства;
3. Создание условий для развития успешности одаренных детей;
4. Обобщение опыта.

Задачи:

1. Проработать основные направления по реализации системно-деятельностного подхода в преподавании математики, информатики;
2. Повышать профессиональное мастерство педагогов через самообразование, участие в методических семинарах, педсоветах, конференциях и т.д.
3. Совершенствовать технологии и методики работы с детьми, уделяя особое внимание одаренным детям;
4. Развивать содержание образования в области математики, информатики в том числе путем интеграции основного и дополнительного образования;

Формы методической работы МО:

- Проведение заседаний;
- Осуществление внутришкольных мониторингов преподавания математики, информатики;
- Подготовка и проведения предметной недели;
- Работа учителей над темами самообразования;
- Организация и проведения факультативных(индивидуальных) занятий;
- Участие в олимпиадах, конференциях и конкурсах разного уровня.

В течение 1 полугодия 2024-2025 уч.года были проведены следующие мероприятия:

1. Проведены 3 заседания МО;
2. Прошло обсуждение и утверждение рабочих программ на 2024-2025 уч.год, в том числе по обновленным ФГОС;
3. Организованы факультативные занятия по предмету по субботам с отстающими учащимися, а также по подготовке к ГИА для 9,11 классов;
4. Проведена работа по организации учащихся в олимпиадах школьного и муниципального этапа ВСОШ по математике(в том числе школьного этапа через

- интернет – ресурс образовательного центра «СИРИУС»): на школьном уровне участвовало 206 учащихся (с 5-11 класс), из них на муниципальный уровень вышло 6 человек, на региональный - 0;
5. Учитель Шагдужева Светлана Климентьевна, имеющая высшую категорию, участвовала в работе экспертной комиссии РУО Иволгинского района по проверке олимпиадных заданий муниципального уровня;
 6. Проведены и обработаны ВПР – 2024 по математике в 5-9 классах.
 - 7.
 8. Учителем информатики Логиновым В.В. была организована регистрация учащихся в Всероссийском образовательном проекте «Урок цифры» и проведены уроки: видеотехнологии, искусственный интеллект в стартапах;
 9. Учителя ШМО математики и информатики помогали ШМО естественно-научного направления в проведении исследовательского фестиваля по физике «Взлет» для учащихся 7-8 классов, а также участвовали в 1 Республиканской олимпиаде для учителей физики в качестве тьютеров;
 10. Учителя математики приняли участие в метод.педсоветах: Норбоева Саяна Александровна по темам: «Особенности работы в КОНТИНГЕНТЕ», «Анализ работы учителя математики по подготовке учащихся к олимпиаде»; Басурманова Ольга Леонидовна по темам: «Отчет ШМО математики и информатики за 2022-2023 уч.год», «Анализ и план работы с участниками олимпиад ШМО математики и информатики»;
 11. Прошло очередное обсуждение по работе над формированием банка дифференцированных заданий по математике;
 12. Осуществляется постоянная коррекционная работа по рабочей программе в 5-х классах по обновленным ФГОС в условиях отсутствия, отвечающего данной программе учебника (учителями – Басурмановой О.Л., Жамбалдоржиевой Ж.Д., Раднаевой Л.Б., Цыремпиловой Э.Д.);
 13. Прошло обсуждение Плана работы ШМО математики и информатики на 2 полугодие 2022-23 уч.года, составлен список одаренных детей, внесены изменения, проводится работа над составлением рабочих планов работы с одаренными детьми.

Участники муниципального этапа ВОШ в 2024-2025 уч.году

20: 7 кл – 10, 8 кл – 1, 9 кл – 7, 10 кл – 2, 11 кл – 0, призёров нет.

Стоит отметить, что в общем анализе работы школы по олимпиадному движению на педсовете было отмечено отсутствие работы с одаренными по информатике, и недостаточный уровень подготовки учащихся по математике. На метод.заседании ШМО были определены новые задачи с учетом коррекции плана работы ШМО. Распределены направления между учителями по параллелям.

9.5. Методическая работа методического объединения спортивно-эстетического цикла

Цель работы: Повышение качества образования через реализацию современных подходов к организации образовательного процесса, организация работы МО по дальнейшему осуществлению педагогического сопровождения самостоятельной предметно-образующей деятельности обучающихся по удовлетворению конкретных потребностей; совершенствование уровня педагогического мастерства, обновление содержания и методик преподавания предметов спортивно-эстетического цикла.

Задачи:

1. Повысить квалификацию педагогов по проблемам:

- переход на новые учебные стандарты (формировать ключевые компетентности обучающихся);
- проектировать образовательное содержание, направленное на формирование у школьников системы ключевых компетенций;
- произвести отбор методов, средств, приемов, технологий, соответствующих новым ФГОС;
- внедрить в практику работы всех учителей МО, направленные на формирование компетентностей обучающихся: информационнокоммуникационную технологию, игровые технологии, технологию проблемного обучения, методов проектов, методов самостоятельной работы;
- накопить дидактический материал, соответствующий новым ФГОС;
- освоить технологию создания компетентностно-ориентированных заданий;
- совершенствовать формы работы с одаренными учащимися;
- осуществлять психолого-педагогическую поддержку слабоуспевающих учащихся.

2. Продолжить работу по совершенствованию педагогического мастерства учителей, их профессионального уровня посредством:

- выступления на педагогических советах;
- работы по теме самообразования;
- творческих отчетов;
- открытых уроков на МО;
- открытых уроков для учителей школы;
- проведения недель предметов спортивно-эстетического цикла; обучения на курсах повышения квалификации; участия в различных конкурсах.

3. Изучать и внедрять новые технологии обучения.

4. Продолжить работу школы согласно ее основной задаче обучения и воспитания, внедрять здоровьесберегающие технологии в УВП.

Состав МО спортивно-эстетического цикла

№	ФИО	Предмет	Категория
1.	Лубсанова Баярма Владимировна	Учитель технологии	высшая
2.	Билдушкин Альберт Нимажапович	Учитель технологии	высшая
3.	Гармаева Аида Баторовна	Учитель ИЗО	первая

4.	Дамдинов Эрдэм Гармаевич	Учитель технологии	первая
5.	Краснопеева Ольга Викторовна	Учитель музыки	первая
6.	Лубсандоржиева Дарима Баировна	Учитель физической культуры	первая
7.	Монтоев Алексей Сергеевич	Учитель физической культуры	СЗД
8.	Дамбаева Ангелина Николаевна	Учитель музыки	СЗД
9.	Мындускин Андрей Иванович	Учитель физической культуры	-
10.	Цыдыпова Туяна Сергеевна	Учитель технологии	первая

В течение первого полугодия 2024-2025 уч.г. учителями в МО были проведены мероприятия:

№	Мероприятия
1.	Ознакомление с планом ШМО на 2024-2025 гг.
2.	Заседание МО «Требования к рабочей программе учителя»
3.	Подготовка к школьному смотру-конкурсу учебных кабинетов. Индивидуальные методические консультации для учителей-предметников по составлению рабочих программ для 5-11кл.
4.	Изучение новых нормативных документов, регламентирующих образовательный процесс
5.	Подготовка и организация детей к 01 сентября – Дамбаева А.Н., Краснопеева О.В.
6.	Заседание МО «Организационно-методическое обеспечение введения и реализации ФГОС как ресурса повышения качества образования
7.	Организация входного контроля по предметам спортивно-эстетического цикла
8.	Подборка материала для оформления папок по самообразованию и портфолио
9.	Обсуждение тематики и плана проведения предметных недель
10.	Методический семинар «Оформление школьной документации»
11.	Собеседование с учителями, определение тем самообразования. Определение конкретных проблем каждого педагога связанные с образовательным процессом с использованием ИКТ и внедрением ФГОС
12.	Обучающий семинар «Требования к современному уроку»
13.	Аттестация: изучение Профессионального стандарта педагога

							участ нико в
	Цывандоржие в	Андрей	10	1	ОБЗР	Пашинов Шагдар- Жап Цыдынович	10: 7 кл - 2 8 кл – 2 9 кл – 1 10 кл – 3 11 кл - 2
	Николаев	Дмитрий	10	3			
	Бабуев	Лубсан	9	3			
	Цыренов	Баир	7	2	Технология	Тарбаев Бато- Мунко Гомбоевич	5: 7 кл - 3 8 кл – 0 9 кл – 2 10 кл – 0 11 кл - 0
	Трифонов	Егор	9	2		Билдушкин Альберт Нимажапович	
	Вершинина	Мария	7	1		Лубсанова Баярма Владимировна	
	Аюшеева	Дашима	7	2		Лубсанова Баярма Владимировна	
	Дандаров	Арсалан	7	1	Искусство. МХК.	Гармаева Аида Баторовна	20: 7 кл - 9 8 кл – 7 9 кл – 2 10 кл – 2 11 кл - 0
	Жимбеева	Саяна	7	2			
	Данжалова	Яна	7	3			
	Шинкоев	Эрдэни	8г	1			
	Цыренжапов	Игорь	8	2			
	Ленхобоева	Сойжина	8	3			
	Данилова	Кристина	7	1	Физическая культура	Монтоев Алексей Сергеевич	19: 7 кл - 5 8 кл – 3 9 кл – 2 10 кл – 9 11 кл - 0
	Цыренов	Баин	7	3			
	Цынтуев	Владисла в	9	1			
	Наханцаков	Хэшэгтэ	8	2			

	Бурдуковская	Арина	8	2			
	Тобоев	Амгалан	10	1			
	Цыбиков	Сультим	10	2			

**Анализ работы методического объединения учителей бурятского языка
МОУ «СОШ Поселья» за 2024 год**

В состав методического объединения входит 8 учителей бурятского языка и литературы. На этот учебный год основными задачами МО учителей бурятского языка были:

1. Изучение нормативно-правовых документов, освоение технологий, обеспечивающих внедрение ФГОС в среднее и старшее звено.

2. Направление работы МО на повышение качества образования через применение на уроках современных технологий.

3. Повышение профессионального уровня педагогов на основе изучения и внедрения в работу современных технологий, передового педагогического мастерства через курсы повышения квалификации.

4. Привлечение одаренных учащихся к участию в творческой, познавательной, интеллектуальной деятельности, вовлечение их в исследовательскую и иную творческую деятельность.

5. Расширение участия детей в различных конкурсах, конференциях.

6. Создание условий для оптимального усвоения материала учащимися и их развития с использованием здоровьесберегающих технологий.

В течение года проведено 4 заседания МО, на которых обсуждались вопросы, связанные с анализом успеваемости обучающихся с целью дальнейшей работы над повышением грамотности, диагностических работ, проводили обзор методических новинок, обсуждали проблемы и методы подготовки к ОГЭ, к НПК «Шаг в будущее», к олимпиадам, участие в муниципальных, региональных мероприятиях в рамках месячника бурятского языка, организация и проведение республиканского праздника «Сагаалган-2024» на базе нашей школы, обсуждались формы работы дистанционного обучения, решались вопросы принятия рабочих учебных программ на следующий учебный год, обсуждалась предварительная нагрузка на следующий учебный год, а также рассматривался вопрос учебников и учебных пособий, рабочих тетрадей, по которым будет вестись обучение в следующем учебном году.

Календарно-тематические планы и программа по предметам всеми учителями были составлены в срок в соответствии с требованиями администрации школы.

Работающими учителями были составлены рабочие программы по УМК: «Алтаргана» 5-8 классы, «Бурятский язык» 9 кл. «Амар мэндэ» 1-4 классы.

Контрольные работы в течение учебного года составлялись учителями МО и проводились с целью контроля усвоения учащимися теоретического материала по бурятскому языку.

Ежемесячно участвовали в межрегиональном конкурсе «Эхэ хэлэн – манай баялиг», так же принимали активное участие в муниципальных, региональных конкурсах и олимпиадах.

Результаты участия обучающихся в олимпиадах, конференциях, конкурсах

№	ФИО участника	класс	Руководитель	мероприятие	уровень	результат
1.	Школьный театр «Алтаргана»		Республиканский конкурс «Алтан БАГ»	региональный	Лауреат	Ширапова Л.С.
2.	Школьный театр «Алтаргана»		Муниципальный конкурс школьных театров	Районный	1 место	Ширапова Л.С. Жалсанова В.В.
3.	Цыремпилов Этигэл	6	Районный конкурс чтецов		1 место	Ширапова Л.С.
4.	Нимбуева Дарима	5ж	Наманжуева С.Р.	Конкурс чтецов	муниципальный	1 место
5.	Цыбикова Дарису	5б		Диктант по бур.яз	муниципальный	3 место
6.	Гармаева Номина	9д		НПК «Иволга тур»	муниципальная	1 место
7.	Команда 9кл	9кл		Оюун Бэлиг	межрегиональный	3 место
8.	Буянтуева Янжима	9д		Оюун Бэлиг	межрегиональный	1 место
9.	Буянтуева Янжима	9д		Эхэ хэлэн-манай баялиг («Бэлигуун толи»)	межрегиональный	3 место
10.	Буянтуева Янжима	9д		Эхэ хэлэн-манай баялиг	межрегиональный	2 место
11.	Гармаева Номина	9д		«Шаг в будущее»	муниципальный	2 место
12.	Гармаева Номина	9д		Конкурс чтецов	школьный	1 место
13.	Дамдинова Сойжина	5г		Конкурс чтецов	школьный	1 место

14.	Наханцаков Хэшэгто	7г		Конкурс чтецов	школьный	1 место
15.	Аюшеев Юрий	10в		Гуламта	межрегиональный	3 место
16.	Пунсыкова Нарана	10в		Буузын баяр	школьный	2 место
17.	Цыренов Лубсан	10в		Тэбэг	школьный	2 место
18.	Ширеторов Жалсан	10в		Баатар и Дангина	школьный	1 место
19.	Гармаева Номина	9д		Конкурс сочинений	муниципальный	2 место
20.	Цырендоржиева Виктория	5в		Гуламта	межрегиональный	4 место
21.	Баннаева Вероника	5в		Конкурс чтецов	муниципальный	1 место
22.	Банзarakцаева Баина	6ж	Чирипова Д.Б.	НПК «Иволга - ворота Бурятии»	муниципальный	3 место
23.	Чагдунова Сурэна	8д		НПК «Шаг в будущее»	муниципальный	участие
24.	Банзarakцаева Баина	6ж		НПК «Эрдэмэй түлхюур»	республиканский	1 место
25.	Цыренова Айлуна	6а		«Гуламта»	региональный	3 место
26.	Банзarakцаева Баина	6ж		К-с чтецов	республиканский	3 место
27.	Буянтуева Янжима	8д		К-с видеороликов	муниципальный	1 место
28.	Буянтуева Янжима	8д		«Оюун бэлиг»	международный	1 место
29.	Попова Алтана	5ж		К-с «Иволгинский сувенир»	муниципальный	1 место
30.	Цыденова Дарима	10б		Олимпиада по эл.учебнику	республиканская	участие
31.						
32.	Цыбикова Д	5	Дугарова Э.Э	Олимпиада по эл.учебнику	республиканская	участие
33.	Дашицыренова Алтана	7		диктант	муниципальный	участие
34.	Цоктоева Арюна	8		НПК «Иволга - ворота Бурятии»	муниципальный	3 место
35.	Шойдопова Юлия	8е		К-с «Иволгинский	муниципальный	3 место

				сувенир»		
36.	Базаржапова Айлана			НПК «Шаг в будущее»	муниципальный	3 место
37.	Дашиев Эрдэм	5в		«Гуламта»	региональный	2 место
38.	Бадмаева Алина	8		«Эхэ хэлэн манай баялиг»	региональный	3 место
39.	Будаева Наяна	4 к	Жалсанова В.В.	Олимпиада по бур.яз	муниципальный	1 место
40.	Дансаранов Дондиб	4г		Олимпиада по бур.яз	муниципальный	1 место
41.	Ширеторова Александра	3		Олимпиада по эл.учебнику	республиканская	участие
42.	Шарапов Вадим	3е		«Гуламта»	региональный	1 место
43.	Батуева Амарсана	6а	Ширапова Л.С.	олимпиада	муниципальный	1 место
44.	Батуева Амарсана	6а		Олимпиада по эл.учебнику	республиканская	участие
45.	Сосорова Дарису	7в		НПК «Иволга - ворота Бурятии»	муниципальный	2 место
46.	Жигжитова Д	7б		К-с сочинений	муниципальный	1 место
47.	Сосорова Дарису	7в		НПК «Байкальское развитие»	республиканская	участие
48.	Пурбуева Чимита	6д		К-с чтецов	школьный	2 место
49.	Бадмаева Ланцана	6г		К-с чтецов	школьный	3 место
50.	Ринчинова Б.	7а		Гуламта	межрегиональный	2 место

Достижения учителей бурятского языка

№	ФИО	мероприятие	уровень	результат
1.	Наманжуева С.Р	Конкурс «Лучшая практика в преподавании бурятского языка»	муниципальный	3 место
	Наманжуева С.Р	Республиканский конкурс «IT-Багша»	Республиканский	3 место
2.	Наманжуева С.Р. Дугарова Э.Э. Жалсанова В.В. Сосорова Ц.Ц. Ширапова Л.С.	Республиканский семинар –практикум «Традиции и инновации в преподавании бурятской словесности в	межрегиональный	Сертификат БРИОП

	Чирипова Д.Б.	условиях языкового и этнокультурного разнообразия»		
3.	Дугарова Э.Э.	к-с Лучший «IT - педагог»	Республиканский	лауреат
4.	Жалсанова В.В.	«Эрхим багша»	школьный	2 место
5.	Чирипова Д.Б.	«Эрхим багша»	муниципальный	1 место
6.	Чирипова Д.Б.	«Эрхим багша»	международный	номинант

Существующие проблемы, пути их решения и потенциальные возможности коллектива школы

Для предоставления качественных образовательных услуг, полноценной реализации образовательных программ школы необходимо повышение качества образования. Имеющиеся в школе резервы для повышения качества учебно-воспитательного процесса школа планирует использовать в следующих направлениях:

1. Совершенствование системы школьного управления на основе создания системы управления качеством образования в школе.
2. Усовершенствование системы внутришкольного мониторинга качества образовательной деятельности учащихся и качества обучающей деятельности учителей, включая сбор информации для портфолио достижений учителя.
3. Повышение результативности учебно-воспитательного процесса за счет:
 - внедрения современных технологий;
 - использования личностно- ориентированного подхода;
 - дальнейшей информатизации образовательного процесса;
 - формирования устойчивой мотивации к обучению;
4. осуществления компетентностного адресного контроля за деятельностью педагогов
5. Создание базы данных положительного педагогического опыта учителей школы.
6. Создание условий, обеспечивающих реализацию федеральных государственных стандартов общего образования.
7. Развитие системы поддержки талантливых детей.
8. Участие в конкурсах и иных учебных мероприятий всероссийского, регионального и муниципального уровней для выявления одаренных детей в различных сферах деятельности.
9. Совершенствование профессиональной компетенции учителей.
10. Сохранение и укрепление здоровья школьников.

11. Общие выводы

Анализ деятельности за 2024 год МОУ «СОШ Поселья» позволяет сделать следующие выводы:

1. В школе созданы современные условия для самореализации ребенка в урочной и внеурочной деятельности.
2. Родители обучающихся активно участвуют в деятельности школы.
3. Уровень обученности и качества знаний учащихся свидетельствует о положительной динамике по предметам.
4. Школа укомплектована квалифицированными педагогическими кадрами.
5. Педагогический коллектив сформирован, проходит становление творчески потенциального коллектива. Учителя активно включаются в инновационную деятельность, внедряют новые информационные технологии в образовательный процесс.

10. Существующие проблемы, пути их решения и потенциальные возможности коллектива школы

Для предоставления качественных образовательных услуг, полноценной реализации образовательных программ школы необходимо повышение качества образования. Имеющиеся в школе резервы для повышения качества учебно-воспитательного процесса школа планирует использовать в следующих направлениях:

4. Совершенствование системы школьного управления на основе создания системы управления качеством образования в школе.
5. Усовершенствование системы внутришкольного мониторинга качества образовательной деятельности учащихся и качества обучающей деятельности учителей, включая сбор информации для портфолио достижений учителя.
6. Повышение результативности учебно-воспитательного процесса за счет:
 - внедрения современных технологий;
 - использования личностно-ориентированного подхода;
 - дальнейшей информатизации образовательного процесса;
 - формирования устойчивой мотивации к обучению;
11. осуществления компетентностного адресного контроля за деятельностью педагогов
12. Создание базы данных положительного педагогического опыта учителей школы.
13. Создание условий, обеспечивающих реализацию федеральных государственных стандартов общего образования.
14. Развитие системы поддержки талантливых детей.
15. Участие в конкурсах и иных учебных мероприятий всероссийского, регионального и муниципального уровней для выявления одаренных детей в различных сферах деятельности.
16. Совершенствование профессиональной компетенции учителей.
17. Сохранение и укрепление здоровья школьников.

11. Общие выводы

Анализ деятельности за 2024-2025 уч. год МОУ «СОШ Поселья» позволяет сделать следующие выводы:

6. Деятельность школы строится в соответствии с государственной нормативной базой и программно-целевыми установками Министерства образования и науки РФ и РБ.

7. В управлении школой сочетаются принципы единоначалия с демократичностью школьного уклада.

8. В школе созданы все условия для самореализации ребенка в урочной и внеурочной деятельности.

9. Родители обучающихся активно участвуют в деятельности школы.

10. В школе созданы условия для обеспечения базового образования, соответствующего федеральным государственным образовательным стандартам.

11. Уровень обученности и качества знаний учащихся свидетельствует о положительной динамике по предметам.

12. Школа укомплектована квалифицированными педагогическими кадрами.

13. Педагогический коллектив сформирован, проходит становление творчески потенциального коллектива. Учителя активно включаются в инновационную деятельность, внедряют новые информационные технологии в образовательный процесс.

12. Показатели деятельности МОУ «СОШ Поселья» состоянию на 1 января 2025 года

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	2464 чел.
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	1166 чел.
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	1153чел.
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	145 чел.

1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	586 чел./ 24%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	4
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	3,96
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	4
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	3,9
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	0
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	0
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	0
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	0
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	0

1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	1/7%
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	100%
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	2,4/ 97%
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	1462 чел./ 59%
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся - победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, соревнований в общей численности учащихся, в том числе:	102 чел./ 4,1%
1.19.1	Регионального уровня	84 чел./ 3,4 %
1.19.2	Федерального уровня	16 чел./ 0,65%
1.19.3	Международного уровня	2 чел./ 0,1%
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	145 чел. 5,9%
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	145 чел. 5,9%
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	2464 чел./ 100% (в случаях перевода по решению учредителя)

1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	0 чел. /0%
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	109 чел.
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	97 чел. /89%
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	97 чел./ 89%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	12 чел. 11/%
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	12 чел. 11/%
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	74чел./ 68%
1.29.1	Высшая	25чел./ 23%
1.29.2	Первая	48чел./ 44 %
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	30чел./ 27,5%
1.30.1	До 5 лет	12 чел./ 11 %
1.30.2	Свыше 30 лет	18 чел./ 16,5 %

1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	12 чел./ 11 %
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	13чел./ 14,17%
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	109 чел./ 100%
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	97чел./ 89 %
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,16 единиц
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	12,9 единиц
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да
2.4.2	С медиатекой	да
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	да

2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	да
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	нет
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	2464 чел./ 100%
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	1,47 кв. м

13. Показатели абсолютной результативности учащихся МОУ «СОШ Поселья»

№	Фамилия имя уч-ся	класс	Наименование конкурса	уровень	Достижение	Руководитель
1.	Команда «СОШ Поселья»		Сагаалган-2024 этнокультурных школ РБ	республиканский	1 место	Гылыкдашева М.М.
2.	Сосорова Дарису	7«В»	Театральная весна - 2024	Районный	2 место	Ширапова Л.С.
3.	«Авангард»		Безопасное колесо-2024	Районный	3 место	Пашинов И.Ц.
4.	Театр «Алтаргана»		Всероссийский конкурс «Форум школьных театров»	Всероссийский	Число призёров	Ширапова Л.С.
5.	Мини-футбол		Кубок РБ	Республиканский	3 место	Олодов А.Н.
6.	«Авангард»		Военно-патриотическая игра «Зарница 2.0»	Районный	1 место	Пашинов И.Ц.
7.	«Авангард 2»		Военно-патриотическая игра «Зарница 2.0»	Районный	2 место	Пашинов И.Ц.
8.	Госпаблик		Лучший паблик в сфере образования	Районный	1 место	Ширапов Б.К.
9.	Школьное самоуправление		Байкальский форум финансовой грамотности «Мой школьный проект»	Республиканский	1 место	Сандитова И.Ц.

**Результаты участия обучающихся в МОУ «СОШ Поселья»
в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников
в 2024-2025 учебном году**

№	Фамилия	Имя	Отчество	Клас с обуче ния	Набран ные баллы	Ме сто	Предмет	Учитель	Количество участников
1	Бабуев	Лубсан	Доржиевич	9	29	2	Экология	Базарова Сэсэгма Раднаевна	14: 8 кл – 3 9 кл - 11
2	Содномов	Александр	Цыденович	7в	61	1	Экономика	Бариданов Ширап- Жамсо Дагбажамсое вич	18: 7 кл - 7 8 кл – 4 9 кл – 6 10 кл – 1 11 кл - 0
3	Цыренова	Арюна	Алексеевна	7а	51	2		Жамсоева Цыбжит Гуруевна	
4	Цыренова	Сарюна	Буянтоевна	10б	29	3	Обществозна ние	Николаева Виктория Цыбикмитов на	21
5	Вершинина	Мария	Александровна	7 а	44	1	История	Жамсоева Цыбжит Гуруевна	31: 7 кл - 4 8 кл – 6 9 кл – 3 10 кл – 8 11 кл - 10
6	Монтоева	Юмжана	Мунхоевна	7 а	40.75	3		Жамсоева Цыбжит Гуруевна	
7	Доржиева	Адиса	Станиславовна	8в	29	1		Цыренова Евгения Владимиров на	

8	Зундуев	Сандан	Бэлигтуевич	11	78	3	География	Дармаева Индира Кайратовна	11: 7 кл - 3 8 кл – 0 9 кл – 3 10 кл – 1 11 кл - 4
9	Цыренова	Сарюна	Буянтоевна	10	77	1	Русский язык	Потёмкина Эльвира Владимиров на	38: 7 кл - 6 8 кл – 4 9 кл – 9 10 кл – 9 11 кл - 10
10	Абашеев	Ламажап	Цырен- Доржиевич	10	60	3			
11	Цывандоржиев	Андрей	Регзенович	10	200	1	ОБЗР	Пашинов Шагдар-Жап Цыдынович	10: 7 кл - 2 8 кл – 2 9 кл – 1 10 кл – 3 11 кл - 2
12	Николаев	Дмитрий	Витальевич	10	170	3			
13	Бабуев	Лубсан	Доржиевич	9	216	3			
14	Туманова	Надежда	Дондоковна	9	49.7	3	Биология	Базарова Сэсэгма Раднаевна	32: 7 кл - 11 8 кл – 6 9 кл – 8 10 кл – 3 11 кл - 4
15	Убушеев	Ардан	Булатович	10	49,5	3		Гуржапова Маргарита Гармабадара евна	
16	Цыренов	Баир	Дмитриевич	7	65,3	2	Технология	Тарбаев Бато-Мунко Гомбоевич	5: 7 кл - 3 8 кл – 0

17	Трифонов	Егор	Сергеевич	9	80,3	2		Билдушкин Альберт Нимажапови ч	9 кл – 2 10 кл – 0 11 кл - 0
18	Вершинина	Мария	Александровна	7	75,5	1		Лубсанова Баярма Владимиров на	
19	Аюшеева	Дашима	Жаргаловна	7	69,3	2		Лубсанова Баярма Владимиров на	
20	Дандаров	Арсалан	Нимаевич	7	57	1	Искусство. МХК.	Гармаева Аида Баторовна	20: 7 кл - 9 8 кл – 7 9 кл – 2 10 кл – 2 11 кл - 0
21	Жимбеева	Саяна	Баировна	7	56	2			
22	Данжалова	Яна	Юрьевна	7	49,5	3			
23	Шинкоев	Эрдэни	Олегович	8г	51	1			
24	Цыренжапов	Игорь	Баирович	8	50,5	2			
25	Ленхобоева	Сойжина	Баясхалановна	8	50	3			

26	Данилова	Кристина	Павловна	7	81,85	1	Физическая культура	Монтеев Алексей Сергеевич	19: 7 кл - 5 8 кл – 3 9 кл – 2 10 кл – 9 11 кл - 0
27	Цыренов	Баин	Хэшэгтэевич	7	77,44	3			
28	Цынгуев	Владислав	Баирович	9	83,5	1			
29	Наханцаков	Хэшэгтэ	Баирович	8	65	2			
30	Бурдуковская	Арина	Андреевна	8	77	2			
31	Тобоев	Амгалан	Александрович	10	82,99	1			
32	Цыбиков	Сультим	Жаргалович	10	72,74	2			
						-	Право		21: 9 кл – 13 10 кл – 0 11 кл - 8
						-	Астрономия		6: 7 кл - 3 8 кл – 0 9 кл – 2 10 кл – 0 11 кл - 1
						-	Физика		11: 7 кл - 2 8 кл – 2 9 кл – 4 10 кл – 2 11 кл - 1

						-	Английский язык		18: 7 кл - 1 8 кл - 3 9 кл - 8 10 кл - 6 11 кл - 0
						-	Литература		16: 7 кл - 3 8 кл - 3 9 кл - 8 10 кл - 2 11 кл - 0
						-	Математика		20: 7 кл - 10 8 кл - 1 9 кл - 7 10 кл - 2 11 кл - 0
						-	Химия		15: 7 кл - 0 8 кл - 1 9 кл - 9 10 кл - 5 11 кл - 0

Всего участников – 329

Победителей – 11

Призеров – 21

Содержание отчёта самообследования МОУ «СОШ Поселья» обсуждено и принято педагогическим советом:
Протокол № 4 от 9 января 2025 года.

