

ИНФОРМАЦИЯ О НАЛИЧИИ ОБОРУДОВАННЫХ УЧЕБНЫХ КАБИНЕТОВ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧИХ ПРОГРАММ ПО УЧЕБНЫМ ПРЕДМЕТАМ:

КАБИНЕТ ИНФОРМАТИКИ И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ.

Количество кабинетов: **2 кабинета;**

Состояние оборудования в кабинете: **удовлетворительное;**

Год последнего материально - технического пополнения кабинетов: **2020 год.**

Кабинет оборудован системой затемнения. В кабинете стоят компьютерные столы для учеников, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, компьютерные стулья для учеников, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, столы одноместные, мягкие стулья к ним, компьютерный стол учителя, стул учителя, шкафы для учебных пособий, висит интерактивная доска, проектор. В кабинете имеется учебно-методическая, справочная, научно-популярная литература, картотека с заданиями для индивидуального обучения, организации самостоятельных и контрольных работ, электронные задания по всем разделам школьного курса информатики.

№	Перечень специального оборудования (оснащения, пособий и др.) для эффективной реализации рабочей программы по учебному предмету.
1.	Методическое пособие для учителя в электронном виде.
2.	19 компьютеров (рабочих мест) для школьников, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, и 2 компьютера (2 рабочих места) для учителя.
3.	Локальная сеть с возможностью выхода в Интернет.
4.	Технические характеристики каждого компьютера: <ul style="list-style-type: none"> • процессор – <i>Pentium</i> с тактовой частотой 2,4 ГГц; • оперативная память - 2 гб; • жидкокристаллический монитор с диагональю 15 дюймов; • жёсткий диск - 80 Гб; • клавиатура; • мышь; • аудиокарта.
5.	В каждом кабинете информатики установлены: <ul style="list-style-type: none"> • принтер на рабочем месте учителя; • проектор на рабочем месте учителя; • сканер на рабочем месте учителя.
6.	Текстовый редактор (Блокнот или Gedit) и текстовый процессор (Word или OpenOffice.org Writer).
7.	Табличный процессор (Excel или OpenOffice.org Calc).
8.	Средства для работы с базами данных (Access или OpenOffice.org Base).
9.	Графический редактор Gimp (http://gimp.org);
10.	Редактор звуковой информации Audacity (http://audacity.sourceforge.net).
11.	Среда программирования КуМир (http://www.niisi.ru/kumir/).
12.	Среда программирования FreePascal (http://www.freepascal.org/) или PascalABC.NET
13.	Д. Угринович «Преподавание курса “Информатика в основной и старшей школе“ 10-11 классы:
14.	Н.Д. Угринович «Информатика»: учебник для 10 класса. Лаборатория знаний.
15.	Н.Д. Угринович «Информатика»: учебник для 11 класса. Лаборатория знаний.
16.	Информатика 10-11.. Практикум по информационным технологиям. Базовый курс. Под ред. Н.В.Макаровой.
17.	Информатика. Программы для общеобразовательных учреждений. 10 - 11 классы: методическое
18.	Операционная система - Windows 7.
19.	Файловый менеджер (в составе операционной системы или др.).
20.	Антивирусная программа.
21.	Программа-архиватор.
22.	Клавиатурный тренажер.
23.	Интегрированное офисное приложение, включающее текстовый редактор, растровый и векторный графические редакторы, программу разработки презентаций и электронные таблицы.
24.	Простая система управления базами данных.

25.	Система автоматизированного проектирования.
26.	Виртуальные компьютерные лаборатории.
27.	Мультимедиа проигрыватель (входит в состав операционных систем или др.).
28.	Система программирования.
29.	Браузер (входит в состав операционных систем или др.).
30.	Программа интерактивного общения.
31.	Устройства для записи (ввода) визуальной и звуковой информации: сканер; фотоаппарат;
32.	Мультимедийные средства для учеников (в комплекте).

КАБИНЕТ ФИЗИКИ.

Количество кабинетов: **2 кабинета;**

Состояние оборудования в кабинете: **удовлетворительное;**

Год последнего материально - технического пополнения кабинета: **2020 год.**

На стене кабинета размещены таблицы СИ, приставок, шкала электромагнитных волн, на передней стене висит трехсекционная доска. В кабинете стоят ученические парты с пластиковым покрытием, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, ученические стулья, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, стол учителя, демонстрационный стол, стул учителя, шкафы для учебных пособий, тумба под оргтехнику. Кабинет оборудован системой затемнения и оснащён компьютером, интерактивной доской, проектором. В кабинете имеется телевизор, DVD-плеер, учебно-методическая, справочная, научно-популярная литература, картотека с заданиями для индивидуального обучения учеников, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, организации самостоятельных и контрольных работ, комплект таблиц по всем разделам школьного курса физики, портреты выдающихся учёных. В кабинете имеется набор таблиц по физике по всем разделам курса. Кабинет оснащён инструкциями по охране труда и техники безопасности. В кабинете висят стенды по охране труда, информационный стенд, бытовой градусник.

№	<i>Перечень специального оборудования (оснащения, пособий и др.) для эффективной реализации рабочей программы по учебному предмету.</i>
1.	АМПЕРМЕТРЫ ЛАБОРАТОРНЫЕ: а) Амперметр с пределом измерения 2 А и ценой деления 0,1 А/дел; б) Амперметр с пределом измерения 1 А и ценой деления 0,02 А/дел.
2.	ВОЛЬТМЕТР ЛАБОРАТОРНЫЙ: постоянный ток, предел измерения 6 А, цена деления 0,2 В.
3.	МИЛЛИАМПЕРМЕТР ПОСТОЯННОГО ТОКА С НУЛЕМ В ЦЕНТРЕ ШКАЛЫ: 5 - 0 - 5 мА или 50 - 0 - 50 мА.
4.	ВЕСЫ РЫЧАЖНЫЕ ЛАБОРАТОРНЫЕ С НАБОРОМ ГИРЬ: 100 г (1 шт.), 50 г (1 шт.), 20 г (2 шт.), 10 г (1 шт.), 5 г (1 шт.), 2 г (2 шт.), 1 г (1 шт.), 500 мг (1 шт.), 200 мг (2 шт.), 100 мг (1 шт.), 50 мг (1 шт.), 20 мг (2 шт.), 10 мг (1 шт.).
5.	ДИНАМОМЕТРЫ ЛАБОРАТОРНЫЕ: а) динамометр с пределом измерения 4 Н (5 Н) и ценой деления 0,1 Н/дел; б) динамометр с пределом измерения 1 Н и ценой деления 0,02 Н/дел.
6.	МЕРНЫЙ ЦИЛИНДР С НОМИНАЛЬНОЙ ВМЕСТИМОСТЬЮ 250 МЛ.
7.	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ: Состав: рулетка металлическая длиной 2 м; транспортир; линейка стальная 200 мм; штангенциркуль. СИСТЕМА ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ РАБОЧЕГО МЕСТА УЧЕНИКА: Источник переменного и постоянного напряжения v - не более 5,5 В, r & 1 Ом, входное напряжение 42 В. Щит системы электроснабжения мощностью 400 Вт-1200 Вт в зависимости от числа лабораторных столов.
8.	Комплект лабораторный «механика».
9.	Комплект по молекулярной физике.
10.	Комплект лабораторный «электродинамика».
11.	Комплект лабораторный «оптика».
13.	КОМПЛЕКТ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ КАБИНЕТА ФИЗИКИ. Основной элемент комплекта электроснабжения - щит ЩЭШ-1200 (мощность 1200 Вт).
14.	Портреты выдающихся физиков.

15.	Таблица «международная система единиц».
16.	Таблица «шкала электромагнитных волн».
17.	Комплекты тематических таблиц на бумажной основе (и интерактивные).
18.	Генератор звуковой частоты.
19.	Блок питания 24 в, регулируемый.
20.	Высоковольтный источник регулируемого напряжения 0...30 кв. (двуполярный).
21.	Груз наборный на 1 кг.
22.	Прибор поляризации света.
23.	Реохорд демонстрационный.
24.	Модель перископа.
25.	Набор линз и зеркал.
26.	Прибор демонстрирующий законы распространения света.
27.	Пресс гидравлический
28.	Насос вакуумный.
29.	Штатив демонстрационный физический.
30.	Комплект электроизмерительных приборов (аналоговых или цифровых): амперметр, вольтметр,
31.	Секундомер цифровой.
32.	Барометр-анероид.
33.	Динамометры демонстрационные (пара) с принадлежностями.
34.	Манометр жидкостный открытый демонстрационный.
35.	Термометр демонстрационный жидкостный.
36.	Набор демонстрационный «механика».
37.	Комплект тележек легкоподвижных.
38.	Ведерко Архимеда.
39.	Камертоны на резонирующих ящиках с молоточком.
40.	Машина волновая.
41.	Набор тел равной массы и объёма.
42.	Прибор для демонстрации атмосферного давления.
43.	Призма наклоняющаяся с отвесом.
44.	Рычаг демонстрационный.
45.	Сосуды сообщающиеся.
46.	Трибометр демонстрационный.
47.	Набор для исследования равномерного движения.
48.	Набор подвижных и неподвижных блоков.
49.	Шар Паскаля.
50.	Шар для взвешивания воздуха.
51.	Набор пружин для демонстрации волнового движения.
52.	Набор демонстрационный «тепловые явления».
53.	Набор для демонстрации броуновского движения.
54.	Прибор для изучения газовых законов с мановакуумметром.
55.	Прибор для демонстрации теплопроводности.
56.	Цилиндры свинцовые с винтовым прессом.
57.	Шар с кольцом.
58.	Огниво воздушное.
59.	Кинематические модели тепловых двигателей.
60.	Теплоприемник.
61.	Набор для изучения законов постоянного тока.
62.	Электрометры с принадлежностями.
63.	Набор для демонстрации спектров электрических полей.
64.	Цифровая лаборатория по физике

КАБИНЕТ БИОЛОГИИ.

Количество кабинетов: **2 кабинета**;

Состояние оборудования в кабинетах: **удовлетворительное**;

Год последнего материально - технического пополнения кабинетов: **2020 год**.

На стене кабинета размещена информация по биологии, на передней стене висит трехсекционная доска. В кабинете стоят ученические парты, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, ученические стулья, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, стол для учителя, стул для учителя, демонстрационный стол, шкафы для учебных пособий, плакатницы, тумба под оргтехнику. Кабинет оборудован системой затемнения и оснащен компьютером, интерактивной доской, проектором. В кабинете имеется телевизор, DVD-плеер, учебно-методическая, справочная, научно-популярная литература, картотека с заданиями для индивидуального обучения учеников, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, организации самостоятельных и контрольных работ, комплект таблиц по всем разделам школьного курса биологии, портреты выдающихся учёных. Кабинет оснащен инструкциями по охране труда и техники безопасности. В кабинете висит информационный стенд, бытовой градусник.

№	Перечень специального оборудования (оснащения, пособий и др.) для эффективной реализации рабочей программы по учебному предмету.
1.	Микроскоп.
2.	Гербарии в наборах.
3.	Муляжи грибов.
4.	Набор муляжей.
5.	Наглядные пособия по биологии для учеников.
6.	Учебно-методическая и справочная литература для учителей.
7.	Дополнительная литература по биологии для учителей.
8.	Журналы для учителей биологии.
9.	Наглядный материал для учащихся 5-11 классов.
10.	Мультимедийные средства для учеников 5-11 классов.
11.	Набор для ученического эксперимента.
12.	Набор микропрепаратов 5-11 кл.
13.	Цифровая видеокамера – насадка для микроскопа
14.	Цифровая лаборатория по биологии

КАБИНЕТ ИСТОРИИ И ОБЩЕСТВОЗНАНИЯ.

Количество кабинетов: **2 кабинета**;

Состояние оборудования в кабинетах: **удовлетворительное**;

Год последнего материально - технического пополнения кабинетов: **2020 год**.

На стенах кабинета размещена информация по истории и обществознанию. Кабинет оборудован системой затемнения и оснащен компьютером, интерактивной доской, проектором, на передней стене висит трехсекционная доска. В кабинете стоят ученические парты, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, ученические стулья, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, столы для учителя, стулья для учителя, шкафы для учебных пособий, плакатницы, тумбы под оргтехнику. В кабинете имеется телевизор, DVD-плеер, учебнометодическая, справочная, научно-популярная литература, картотека с заданиями для индивидуального обучения учеников, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, организации самостоятельных и контрольных работ, комплект таблиц по всем разделам школьного курса истории и обществознания. Кабинет оснащен инструкциями по охране труда и техники безопасности. В кабинете висит стенд по истории и обществознанию, информационные стенды.

№	Перечень специального оборудования (оснащения, пособий и др.) для эффективной реализации рабочей программы по учебному предмету
1.	Египет и Передняя Азия в древности (карты).
2.	Древняя Италия (карты).
3.	Рост Римского государства (карты).
4.	Древняя Греция (до середины V середины века до н.э.) (карты).
5.	Завоевания Александра Македонского (карты).
6.	Арабы 7-11 вв. (карты).

7.	Западная Европа в 11- начале 13 вв. (карты).
8.	Европа в 14-15 вв. (карты).
9.	Франкское государство в 5- 11 вв. (карты).
10.	Европа в 1799-1815 гг. (карты).
11.	ВГО и колониальные захваты в середине 17 в. (карты).
12.	Европа 1870-1914 гг. (Балканские войны) (карты).
13.	Гражданская война в США (карты и наглядные пособия).
14.	Западная Европа с 1924 - 1939 гг. (карты).
15.	Западная Европа после 1 мировой войны (карты).
16.	Феодальная раздробленность (карты).
17.	Россия в Смутное время (карты).
18.	Российская империя во второй половине 18 века (карты)
19.	Россия в конце 17 в - 60-е гг. 18 в. (карты).
20.	Отечественная война 1812 г. (карты).
21.	Первая мировая война 1914-1918 гг. (карты).
22.	Российская империя с 1800-1861 гг
23.	Европа с 1799 - 1815 гг. участие России в антифранцузской коалиции (карты).
24.	Революция 1905-1907 гг. в России (карты).
25.	Гражданская война и интервенция 1918-1920 гг. (карты).
26.	Октябрьская революция и Триумфальное шествие советской власти (карты).
27.	Индустриальное развитие СССР 1928-1940 гг. (карты).
28.	Великая Отечественная война (карты).
29.	Политическая карта мира (внешняя политика СССР).
30.	Россия в 1907 - 1914 гг. (карты).
31.	Российская империя во второй половине 18 века (карты).
32.	Вторая мировая война (карты)
33.	Аграрная реформа П.А. Столыпина (наглядное пособие).
34.	Комплект портретов историков, государственных деятелей и военачальников ВОВ (наглядное пособие).

КАБИНЕТ МАТЕМАТИКИ.

Количество кабинетов: **6 кабинетов;**

Состояние оборудования в кабинетах: **удовлетворительное;**

Год последнего материально - технического пополнения кабинетов: **2020 год.**

На стене кабинета размещена информация по математике, на передней стене висит трехсекционная доска. В кабинете стоят ученические парты, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, ученические стулья, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, стол для учителя, стул для учителя, шкафы для учебных пособий. Кабинет оснащен компьютером, проектором. В кабинете имеется учебно-методическая, справочная, научно-популярная литература, картотека с заданиями для индивидуального обучения учеников, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, организации самостоятельных и контрольных работ, комплект таблиц по всем разделам школьного курса математики, портреты выдающихся учёных. В кабинете имеются наборы для геометрии. Кабинет оснащен инструкциями по охране труда и техники безопасности. В кабинете висят информационные стенды.

№	Перечень специального оборудования (оснащения, пособий и др.) для эффективной реализации рабочей программы по учебному предмету.
1.	УМК «Математика: 5 класс»
2.	Математика: 5 класс: дидактические материалы: сборник задач и контрольных работ.
3.	Математика: 5 класс: рабочая тетрадь №1, №2.
4.	Математика: 5 класс: методическое пособие.
5.	УМК «Математика: 6 класс»
6.	Математика: 6 класс, дидактические материалы: сборник задач и контрольных работ.
7.	Математика: 6 класс, рабочая тетрадь №1, №2.

8.	Математика: 6 класс: методическое пособие.
9.	Таблицы по математике для 5 класса.
10.	Таблицы по математике для 6 класса.
11.	Портреты выдающихся деятелей математики.
12.	Наборы «Части целого на круге», «Простые дроби».
13.	Наборы геометрических тел (демонстрационный).
14.	Модель единицы объёма.
15.	Комплект чертёжных инструментов (классных и личных): линейка, транспортир, угольник (30°,
16.	Наборы для моделирования (цветная бумага, картон, калька, клей, ножницы, пластилин).
17.	УМК «Алгебра: 7 класс»
18.	Алгебра: 7 класс, дидактические материалы: сборник задач и контрольных работ.
19.	Алгебра: 7 класс, методическое пособие.
20.	УМК «Алгебра: 8 класс»
21.	Алгебра: 8 класс, дидактические материалы: сборник задач и контрольных работ.
22.	Алгебра: 8 класс, методическое пособие.
23.	УМК «Алгебра: 9 класс»
24.	Алгебра: 9 класс, дидактические материалы: сборник задач и контрольных работ.
25.	Алгебра: 9 класс, методическое пособие.
26.	Таблицы по алгебре для 7 класса (в комплекте).
27.	Таблицы по алгебре для 8 класса (в комплекте).
28.	Таблицы по алгебре для 9 класса (в комплекте).
29.	Диски с электронными образовательными ресурсами (в комплекте).
30.	Примерные программы основного общего образования. Математика. (Стандарты второго
31.	Формирование универсальных учебных действий в основной школе: система заданий. Под ред. А.Г. Асмолова, О.А. Карабановой
32.	УМК «Геометрия: 7 класс»
33.	Геометрия: 7 класс, дидактические материалы: сборник задач и контрольных работ.
34.	Геометрия: 7 класс, рабочая тетрадь.
35.	Геометрия: 7 класс, методическое пособие.
36.	УМК «Геометрия: 8 класс»
37.	УМК «Геометрия: 9 класс»
38.	Справочные пособия, научно-популярная и историческая литература.
39.	Агаханов Н.Х., Подлипский О.К. Математика : районные олимпиады : 6-11 классы.
40.	Гаврилова Т.Д. Занимательная математика. 5-11 классы.
41.	Гусев В.А. Сборник задач по геометрии : 5-9 классы.
42.	Екимова М.А, Кукин Г.П. Задачи на разрезание.
43.	Левитас Г.Г. Нестандартные задачи по математике.
44.	ПойаДж. Как решать задачу?
45.	Фарков А.В. Математические олимпиады в школе: 5- 11 классы.
46.	Шарыгин И.Ф., Ерганжиева Л.Н. Наглядная геометрия.
47.	Энциклопедия для детей. Математика.
48.	Я познаю мир: математика. Под ред. А.П. Савина и др.
49.	Таблицы по геометрии для 7-9 классов.
50.	Доска магнитная с координатной сеткой.
51.	Мультимедийные средства для учеников (в комплекте).

КАБИНЕТ ХИМИИ.

Количество кабинетов: **1 кабинет;**

Состояние оборудования в кабинетах: **удовлетворительное;**

Год последнего материально - технического пополнения кабинетов: **2020 год.**

На стене кабинета размещена информация по химии, на передней стене висит трехсекционная доска. В кабинете имеется лабораторный комплекс для учебной, практической и проектной деятельности по химии. В кабинете стоят ученические парты, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, ученические стулья, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, стол для учителя, стул для учителя, демонстрационный стол, тумба под оргтехнику, шкафы для учебных пособий, раковины для мытья посуды после химического эксперимента. Кабинет оборудован системой затемнения и оснащен компьютером, принтером, интерактивной доской. В кабинете имеется телевизор, DVD- плеер, учебно-методическая, справочная, научно-популярная литература, картотека с заданиями для индивидуального обучения учеников, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, организации самостоятельных и контрольных работ, комплект таблиц по всем разделам школьного курса химии, портреты выдающихся учёных. В кабинете имеется шкаф вытяжной. В лаборантской кабинета стоят сейфы для хранения прекурсоров и опасных реактивов. Кабинет оснащен инструкциями по охране труда и техники безопасности. В кабинете висит информационный стенд.

№	Перечень специального оборудования (оснащения, пособий и др.) для эффективной реализации рабочей программы по учебному предмету.
1.	Микроскоп.
2.	Таблицы по химии для обучающихся 5-11 классов.
3.	Химические реактивы - 67 видов, наборы реактивов для проведения ОГЭ по химии
4.	Аппарат Кипа.
5.	Весы лабораторные.
6.	Весы
7.	Спиртовки.
8.	Штатив.
9.	Прибор для определения состава воздуха.
10.	Микролаборатория для химического эксперимента
11.	Цифровая лаборатория по химии
12.	Шкаф сушильный
13.	Набор для ученического эксперимента.
14.	Набор моделей атомов.
15.	Термометр химический школьный.
16.	Комплект шпателей и ложек для веществ.
17.	Прибор для получения газов.
18.	Зажим пробирочный.
19.	Ложка для сжигания веществ.
20.	Комплект стеклянных трубок.
21.	Воронки конические.
22.	Воронки капельные и делительные.
23.	Посуда из фарфора и фаянса.
24.	Пробирки.
25.	Пипетки.
26.	Стакан мерный.
27.	Цилиндры мерные.
28.	Колбы разные.
29.	Хлоркальциевые трубки.
30.	Комплекс для лабораторной и исследовательской деятельности по химии

КАБИНЕТ ГЕОГРАФИИ.

Количество кабинетов: **1 кабинет**;

Состояние оборудования в кабинетах: **удовлетворительное**;

Год последнего материально - технического пополнения кабинетов: **2020 год**.

На передней стене висит трехсекционная доска. В кабинете стоят ученические парты, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, ученические стулья, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, стол для учителя, стул для учителя, шкафы для учебных пособий, плакатницы. Кабинет оборудован системой затемнения и оснащен компьютерами. В кабинете имеется мультимедийный проектор, интерактивная доска, учебно-методическая, справочная, научно-популярная литература, картотека с заданиями для индивидуального обучения учеников, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, организации самостоятельных и контрольных работ, комплект таблиц по всем разделам школьного курса географии, портреты выдающихся исследователей и путешественников. Кабинет оснащен инструкциями по охране труда и техники безопасности. В кабинете висит информационный стенд.

№	Перечень специального оборудования (оснащения, пособий и др.) для эффективной реализации рабочей программы по учебному предмету.
1.	Набор карт для учеников 5-11 классов.
2.	Теллурий
3.	Глобус интерактивный.
4.	Компасы.
5.	Наглядные пособия по географии для учеников.
6.	Таблицы для учеников 6-11 классов по географии.
7.	Контрольные работы для учеников 6-11 классов.
8.	Тесты для учеников 6-11 классов.
9.	Практические работы для учеников 6-9 классов.
10.	Методические пособия для учителя географии.
11.	Дидактический материал для учеников 6-11 классов.
12.	Учебно-методическая и справочная литература для учителей.
13.	Дополнительная литература по географии для учителей.
14.	Журналы для учителей географии.
15.	Наглядный материал для учеников.
16.	Карты и атласы для учеников 6-11 классов.
17.	Карточки для учеников 6-11 классов.
18.	Комплект портретов путешественников.
19.	Мультимедийные средства для учеников.
20.	Метеостанция.

КАБИНЕТ ОСНОВ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ.

Количество кабинетов: **1 кабинет;**

Состояние оборудования в кабинетах: **удовлетворительное;**

Год последнего материально - технического пополнения кабинетов: **2020 год.**

На стене кабинета размещена информация по ОБЖ, на передней стене висит трехсекционная доска. В кабинете стоят ученические парты, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, ученические стулья, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, стол для учителя, стул для учителя, шкафы для учебных пособий. Кабинет оборудован системой затемнения и оснащен компьютером и принтером. В кабинете имеется телевизор, DVD-плеер, учебно-методическая, справочная, научно-популярная литература, картотека с заданиями для индивидуального обучения учеников, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, таблиц по всем разделам школьного курса ОБЖ. Кабинет оснащен инструкциями по охране труда и техники безопасности. В кабинете висят стенды по ОБЖ, информационный стенд.

№	Перечень специального оборудования (оснащения, пособий и др.) для эффективной реализации рабочей программы по учебному предмету.
1.	Примерная программа основного общего образования по ОБЖ.
2.	Учебники по ОБЖ для учеников 5-11 классов (в комплекте).
3.	Дидактические материалы по основным разделам ОБЖ.
4.	Контрольно- измерительные материалы по основным разделам ОБЖ.
5.	Хрестоматия по ОБЖ.
6.	Практикумы по ОБЖ.
7.	Справочные пособия (энциклопедии и энциклопедические словари).
8.	Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков).
9.	Индивидуальные средства защиты.
10.	Оказание первой медицинской помощи.
11.	Мультимедийные обучающие программы и электронные учебники по основным разделам ОБЖ.
12.	Электронные библиотеки по ОБЖ.
13.	Игровые компьютерные программы (по тематике курса ОБЖ).
14.	Видеофильмы по разделам курса ОБЖ.
15.	Принтер лазерный.
16.	Электронный тир.
17.	Учебная модель автомата Калашникова
18.	Штатив для карт и таблиц.
19.	Бытовой дозиметр.
20.	Компас.
21.	Визирная линейка.
22.	Транспортир.
23.	Бинт марлевый 10x15.
24.	Вата гигроскопическая нестерильная (пачка по 50 г.).
25.	Вата компрессная (пачка по 50 г.).
26.	Воронка стеклянная.
27.	Грелка.
28.	Вата компрессная (пачка по 50 г.).
29.	Жгут кровоостанавливающий и резиновый.
30.	Индивидуальный перевязочный пакет.
31.	Косынка перевязочная.
32.	Клеенка компрессорная.
33.	Клеенка подкладочная.
34.	Ножницы для перевязочного материала (прямые).
35.	Повязка малая стерильная.
36.	Повязка большая стерильная.
37.	Шприц-тюбик одноразового пользования.
38.	Шинный материал (плотные куски картона, рейки т.п.) длиной от 0,7 до 1,5 м.
39.	Противогаз.

40.	Общезащитный комплект.
41.	Респиратор.
42.	Аптечка индивидуальная (АИ-2).
43.	Противохимический пакет.
44.	Носилки санитарные.
45.	Противопыльные тканевые маски.
46.	Ватно-марлевая повязка.
47.	Макет простейшего укрытия в разрезе.
48.	Макет убежища в разрезе.
49.	Тренажер для оказания первой помощи.

КАБИНЕТ РУССКОГО ЯЗЫКА И ЛИТЕРАТУРЫ.

Количество кабинетов: **7 кабинетов**;

Состояние оборудования в кабинетах: **удовлетворительное**;

Год последнего материально - технического пополнения кабинетов: **2020 год**.

На стенах кабинета размещена информация по русскому языку и литературе, на передней стене висит трехсекционная доска. В кабинете стоят ученические парты, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, ученические стулья, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, стол для учителя, стул для учителя, шкафы для учебных пособий, тумба под оргтехнику. Кабинет оборудован системой затемнения и оснащен компьютером. В каждом кабинете учебно-методическая, справочная, научно-популярная литература, картотека с заданиями для индивидуального обучения учеников, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, организации самостоятельных и контрольных работ, комплект таблиц по всем разделам школьного курса русского языка и литературы. Кабинет оснащен инструкциями по охране труда и техники безопасности.

№	<i>Перечень специального оборудования (оснащения, пособий и др.) для эффективной реализации рабочей программы по учебному предмету.</i>
РУССКИЙ ЯЗЫК:	
1.	Орфографический словарь с правилами русского языка. А.Булыко, Е.Артемьева.
2.	Словарь антонимов русского языка. О.А.Михайлова.
3.	Толковый словарь русского языка начала XXI века. Под ред. Г.Н.Скляревской.
4.	Русский толковый словарь. В.В.Лопатин, Л.Е.Лопатина.
5.	Учебный орфографический словарь русского языка. В.В.Лопатин.
6.	Литература Древней Руси. Н. Майорова.
7.	И.С. Тургенев. Школьная хрестоматия. Аудиокнига.
8.	Большой словарь русского языка. Аудиокнига.
9.	В.В. Маяковский. Аудиокнига. Поэмы и стихи.
10.	Словарь синонимов русского языка. К.С.Горбачевич.
11.	Этимологический словарь.
12.	Аудиоприложение к учебнику русского языка 6 класс. Автор-сост. Савчук Л.О.
13.	Аудиоприложение к учебнику русского языка 7 класс. Автор-сост. Савчук Л.О.
14.	Приложение к учебнику. Русский язык. 6 класс. Под ред. А.Д. Шмелёва.
15.	Приложение к учебнику. Русский язык. 7 класс. Под ред. А.Д. Шмелёва.
16.	Русский толковый словарь. В.В.Лопатин, Л.Е.Лопатина.
17.	Толковый словарь русского языка начала XXI века. Под ред. Г.Н.Скляревской.
18.	Учебный орфографический словарь русского языка. Под ред. В.В.Лопатина.
19.	Словарь синонимов русского языка. Под ред.К.С.Горбачевич.
20.	Словарь антонимов русского языка. Под ред.О.А.Михайлова.
21.	Справочник-практикум. Под ред.Д.Э. Розенталь.
22.	Словарь трудностей русского произношения. Под ред. К. Касаткиной.
23.	Школьный словарь строения слова. Под ред. З.А. Потиха.
24.	Школьный словарь антонимов. Под ред. В.В. Львова.
25.	Школьный орфографический словарь. Под ред. Жукова.
26.	Школьный грамматико-орфографический словарь (комплект на класс).

27.	Словарь иностранных слов (комплект на класс).
28.	Справочник русского языка (комплект на класс).
29.	Орфографический словарь русского языка (комплект на класс). Под ред. С.Е. Крючкова.
30.	Полный академический справочник. Правила русской орфографии и пунктуации.
31.	Русский язык. 11 класс. Дидактические раздаточные материалы. Комплект.
32.	Комплект таблиц по русскому языку. Грамматика. 5-9 кл.
33.	Орфографический словарь для учащихся средней школы. Под ред. Д.Н. Ушакова, С.Е. Крючкова.
34.	Словарь русского языка. Под ред. С.И. Ожегова.
35.	Новый орфоэпический словарь русского языка.
36.	Фразеологический словарь русского языка.
37.	Толковый словарь современного русского языка. Под ред. Д.Н. Ушакова.
38.	Большой орфографический словарь русского языка. Под ред. С.Г. Бархударова.
39.	Фразеологический словарь русского языка. Под ред. А.Н. Тихонова.
40.	Толковый словарь. Язык газеты, радио, телевидения. Под ред. Г.Я. Солганик.
41.	Школьный словарь строения слов русского языка. Под ред. З.А. Потиха.
ЛИТЕРАТУРА:	
1.	Славянская мифология. Под ред. В. Калашникова.
2.	Литература Древней Руси. Под ред. Н. Майоровой.
3.	И.С. Тургенев. Школьная хрестоматия. Аудиокнига.
4.	В.В. Маяковский. Аудиокнига. Поэмы и стихи.
5.	Комплект по литературе. А.С. Пушкин.
6.	Комплект по литературе. М.Ю. Лермонтов.
7.	Энциклопедия для детей. (Собрание сочинений).
8.	Русские писатели. Библиографический словарь в 2-х томах.
9.	Литература 5 класс. Дидактические раздаточные материалы. Комплект.
10.	Литература 6 класс. Дидактические раздаточные материалы. Комплект.
11.	Литература 7 класс. Дидактические раздаточные материалы. Комплект.
1.	Литература 8 класс. Дидактические раздаточные материалы. Комплект.
2.	Литература 9 класс. Дидактические раздаточные материалы. Комплект.
3.	Литература 10 класс. Дидактические раздаточные материалы. Комплект.
4.	Литература 11 класс. Дидактические раздаточные материалы. Комплект.
5.	Популярная иллюстрированная энциклопедия. Русская литература.
6.	Энциклопедия для детей. Русская литература. I часть. От былин до классики XIX века. Под ред. М. Аксёновой.
7.	Энциклопедия для детей. Русская литература. II часть. XX век. Под ред. М. Аксёновой.
8.	Энциклопедия для детей. Всемирная литература. I часть. От зарождения словесности до Гёте и Шиллера. Под ред. М. Аксёновой.
9.	Путешествие в мир живописи. И.И. Шишкин. Лесное царство. Под ред. Панжинской-Откидач В.А.
10.	Путешествие в мир живописи. И.К. Айвазовский. Стихия воды. Под ред. Панжинской-Откидач В.А.
11.	Знакомимся с пейзажной живописью. Цикл «Большое искусство маленьким». Под ред. Курочкиной Н.А.
12.	Знакомимся со сказочно-былинной живописью. Цикл «Большое искусство маленьким». Под ред. Курочкиной Н.А.
13.	История России. А.С. Пушкин. Под ред. Самарцева А. М.
14.	История России. Русские писатели. Под ред. Галкина А. М.
15.	Жанровая живопись русских художников (наглядное пособие).
16.	Портреты русских писателей XVIII века.
17.	М.Ю. Лермонтов. Иллюстрации к произведениям.

КАБИНЕТ ТЕХНОЛОГИИ (МАЛЬЧИКИ).

Количество кабинетов: **1 кабинет**;

Состояние оборудования в кабинетах: **удовлетворительное**;

Год последнего материально - технического пополнения кабинетов: **2020 год**.

На стенах кабинета размещены стенды по охране труда. Кабинет оборудован системой вытяжной вентиляции, оснащен компьютером и пароектором, на передней стене висит доска. В кабинете стоят двухместные верстаки и столы, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, ученические стулья, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, стол для учителя, стул для учителя, демонстрационный стол, шкафы для учебных пособий, стеллажи, плакатница. В кабинете имеется телевизор, учебно-методическая, справочная, научно-популярная литература, картотека с заданиями для индивидуального обучения учеников, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, наглядный материал по всем разделам школьного курса по технологии (мальчики). Кабинет оснащен инструкциями по охране труда и техники безопасности. В кабинете висит информационный стенд, имеются стеллажи для выставочных и демонстрационных работ.

№	Перечень специального оборудования (оснащения, пособий и др.) для эффективной реализации рабочей программы по учебному предмету.
1.	УМК «Технология, 5 класс». (в комплекте).
2.	УМК «Технология, 6 класс». (в комплекте).
3.	УМК «Технология, 7 класс». (в комплекте).
4.	УМК «Технология, 8 класс». (в комплекте).
5.	Таблицы (плакаты) по основным темам всех разделов каждого направления технологической подготовки учащихся.
6.	Презентации по содержанию учебного предмета.
7.	Верстак слесарный в комплекте.
8.	Лобзик ручной.
9.	Прибор для выжигания.
10.	Ножовки по дереву.
11.	Стусло.
12.	Струбцина металлическая.
13.	Набор резьбонарезного инструмента.
14.	Стамески по дереву.
15.	Печь муфельная.
16.	Станок сверлильный.
17.	Станок лобзиковый.
18.	Рейсмусовый станок.
19.	Электроточило.
20.	Станок деревообрабатывающий.
21.	Шлифовальный станок.
22.	Рабочая одежда для учеников (фартуки с нарукавниками).
23.	Очки защитные.
24.	Устройство защитного отключения электрооборудования.
25.	Пылесос к рейсмусовому станку.
26.	Дрель.
27.	Перфоратор.
28.	Шуруповерт.
29.	Конструктор металлический.
30.	Набор лобзиков.
31.	Молоток.
32.	Набор надфилей.
33.	Набор стамесок.
34.	Набор головок.
35.	Набор для выжигания.
36.	Наборы для столярного дела (в комплекте).

37.	Напильник.
38.	Плоскогубцы.
39.	Таблицы для учеников 5-8 классов.
40.	Мультимедийные средства обучения.
41.	Методические пособия для учащихся 5-8 классов.
42.	Карточки для учеников 5-8 классов.
43.	Фрезерный станок Wattsam Mini 0609.
44.	Лазерно-гравировальный станок FST.

КАБИНЕТ ТЕХНОЛОГИИ (ДЕВОЧКИ).

Количество кабинетов: **1 кабинет;**

Состояние оборудования в кабинетах: **удовлетворительное;**

Год последнего материально - технического пополнения кабинетов: **2020 год.**

На стенах кабинета размещены стенды по охране труда, на передней стене висит доска, аудиторная доска с магнитной поверхностью. В кабинете стоят ученические столы, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, ученические стулья, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, стол для учителя, стул для учителя, раскроечный стол, демонстрационный стол, столы под швейные машинки, шкафы для учебных пособий. Кабинет оборудован системой вентиляции, оснащен компьютером и проектором. В кабинете имеется учебно-методическая, справочная, научно-популярная литература, картотека с заданиями для индивидуального обучения учеников, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, наглядный материал по всем разделам школьного курса по технологии (девочки). Кабинет оснащен инструкциями по охране труда и техники безопасности. В кабинете висит информационный стенд.

<i>№</i>	<i>Перечень специального оборудования (оснащения, пособий и др.) для эффективной реализации рабочей программы по учебному предмету.</i>
1.	УМК «Технология, 5 класс». (в комплекте).
2.	УМК «Технология, 6 класс». (в комплекте).
3.	УМК «Технология, 7 класс». (в комплекте).
4.	УМК «Технология, 8-9 класс». (в комплекте).
5.	Манекен учебный.
6.	Машины швейные с электроприводом.
7.	Оверлок с электроприводом.
8.	Гладильная доска с электрической подводкой.
9.	Ножницы для ткани.
10.	Ножницы для бумаги.
11.	Иголки, нитки для шитья.
12.	Устройство защитного отключения электрооборудования.
13.	Мультимедийные средства обучения.
14.	Методические пособия для учеников 5-8 классов.
15.	Карточки для учеников 5-8 классов.
16.	Журналы для рукоделия для учеников и учителя.

КАБИНЕТ ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОГО ИСКУССТВА.

Количество кабинетов: **3 кабинета**;

Состояние оборудования в кабинетах: **удовлетворительное**;

Год последнего материально - технического пополнения кабинетов: **2020 год**.

На стенах кабинета размещены рисунки учеников, на передней стене висит доска. В кабинете стоят ученические парты одноместные и двухместные, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, ученические стулья, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, стол для учителя, стул для учителя, шкафы для учебных пособий, мольберты, табуреты к мольбертам. Кабинет оснащен компьютером. В кабинете имеется учебно-методическая, справочная, научно-популярная литература, картотека с заданиями для индивидуального обучения учеников, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, наглядный материал по всем разделам школьного курса изобразительного искусства. Кабинет оснащен инструкциями по охране труда и техники безопасности. В кабинете висит информационный стенд.

<i>№</i>	<i>Перечень специального оборудования (оснащения, пособий и др.) для эффективной реализации рабочей программы по учебному предмету.</i>
1.	Учебники под редакцией Неменского Б.М., 1-9 класс (в комплекте).
2.	Живопись (история искусства) (наглядное пособие).
3.	Гипсовые розетки (наглядное пособие).
4.	Гипсовые головы (наглядное пособие).
5.	Гипсовый слепок стопы (наглядное пособие).
6.	Гипсовые геометрические фигуры: цилиндр, конус, пирамида, куб, шар, сфера, призма
7.	Муляжи фруктов и овощей (наглядное пособие).
8.	Чучела птиц (наглядное пособие).
9.	Мольберты (в комплекте).
10.	Методическая литература по ИЗО для учеников 1-9 классов (в комплекте).
11.	Подиум (в комплекте).
12.	Наглядные пособия для учеников 1-9 классов (в комплекте).
13.	Рамки для картин (в комплекте).
14.	Учебно-методическая и справочная литература для учителя (в комплекте).
15.	Таблицы для учеников 1-8 классов (в комплекте).
16.	Натурный фонд для учеников 1-9 классов (в комплекте).

КАБИНЕТ МУЗЫКИ.

Количество кабинетов: **1 кабинет**;

Состояние оборудования в кабинетах: **удовлетворительное**;

Год последнего материально - технического пополнения кабинетов: **2020 год**.

На стенах кабинета размещены стенды по охране труда. В кабинете стоят ученические столы и ученические стулья, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, стол для учителя, стул для учителя, шкафы для учебных пособий. Кабинет оснащен компьютером. В кабинете имеется телевизор, учебно-методическая, справочная, научно-популярная литература, картотека с заданиями для индивидуального обучения учеников, наглядный материал по всем разделам школьного курса по музыке. Кабинет оснащен инструкциями по охране труда и техники безопасности.

<i>№</i>	<i>Перечень специального оборудования (оснащения, пособий и др.) для эффективной реализации рабочей программы по учебному предмету.</i>
1.	Учебник по музыке для учеников 1-8х классов под редакцией Критской Е.Д. (комплект).
2.	Портреты великих музыкантов (набор).
3.	Фортепиано.
4.	Музыкальный центр.
5.	Видеозаписи, презентации по содержанию учебного предмета.
6.	Мультимедийные средства обучения.
7.	Методические пособия для учащихся 1 - 9 классов.
8.	Аккордеон.
9.	Музыкальная аппаратура для записи фонограмм (в комплекте).

10.	Пианино - синтезатор.
11.	Микрофоны.
12.	Стойки для микрофонов.

КАБИНЕТ ХОРЕОГРАФИИ.

Количество кабинетов: **2 кабинета;**

Состояние оборудования в кабинетах: **удовлетворительное;**

Год последнего материально - технического пополнения кабинетов: **2020 год.**

На стенах кабинета размещены стенды по охране труда, зеркала. В кабинете стоят деревянные длинные лавки, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, стул для учителя, пианино. В кабинете имеется телевизор. Кабинет оснащен инструкциями по охране труда и техники безопасности.

№	<i>Перечень специального оборудования (оснащения, пособий и др.) для эффективной реализации рабочей программы по учебному предмету.</i>
1.	Хромированная стойка (станки).
2.	Фортепиано.
3.	Музыкальный центр.
4.	Стена зеркальная.
5.	Шкаф для обуви учеников.
6.	Коврики гимнастические.
7.	Вешалки для одежды учеников.
8.	Мультимедийные средства обучения.
9.	Методические пособия для учителя.
10.	Видеозаписи, презентации по содержанию учебного предмета.
11.	Мультимедийные средства обучения.

КАБИНЕТ АНГЛИЙСКОГО ЯЗЫКА.

Количество кабинетов: **4 кабинета;**

Состояние оборудования в кабинетах: **удовлетворительное;**

Год последнего материально - технического пополнения кабинетов: **2020 год.**

На стенах кабинета размещены стенды по охране труда, на передней стене висит аудиторная доска с магнитной поверхностью с набором приспособлений для крепления таблиц, постеров и картинок. В кабинете стоят ученические столы, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, ученические стулья, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, компьютерный стол для учителя, стул для учителя, шкафы для учебных пособий, тумба под оргтехнику. Кабинет оснащен компьютером, мультимедийным проектором, интерактивной доской. В кабинете имеется учебно-методическая, справочная, научно-популярная литература, картотека с заданиями для индивидуального обучения учеников, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, наглядный материал по всем разделам школьного курса английского языка. Кабинет оснащен инструкциями по охране труда и техники безопасности. В кабинете висят информационные стенды.

№	<i>Перечень специального оборудования (оснащения, пособий и др.) для эффективной реализации рабочей программы по учебному предмету.</i>
1.	Вербицкая М.В., Оралова О.В. и др. Пособие для учителя к учебнику FORWARD Английский язык, 2 класс.
2.	Авторская программа УМК «Forward» под редакцией профессора М.В. Вербицкой по английскому языку для 2 - 4 классов.
3.	Грамматические и лексические таблицы к основным разделам грамматического материала, содержащегося в стандарте начального образования по английскому языку.
4.	Наборы тематических карточек в соответствии с тематикой.
5.	Ситуационные плакаты с раздаточным материалом по темам: классная комната, школа, погода, магазин.
6.	Географическая карта страны изучаемого языка.
7.	Алфавит (настенная таблица).
8.	Касса букв и буквосочетаний.
9.	Транскрипционные знаки (таблица).

11.	Лото, домино, развивающие игры на английском языке.
12.	Наборы тематических ролевых игр (дом, зоопарк, ферма, транспорт, магазин).
13.	Мягкие мячи.
14.	Аудио сопровождение УМК «Forward-2» для учебника.
15.	Аудио сопровождение УМК «Forward-2» для рабочей тетради.
16.	Мультимедийные презентации различной тематики (счет, цвета, животные и т.д.).
17.	Аудио сборник рождественских песен.
18.	Вербицкая М.В., Эббс Б. и др. Книга для учителя к учебнику FORWARD Английский язык,
19.	Научно-популярные, адаптированные художественные книги для чтения.
20.	Аудио сопровождение УМК «Forward-3» для учебника.
21.	Аудио сопровождение УМК «Forward-3» для рабочей тетради.
22.	Аудио сопровождение УМК «Forward-3» для контрольных работ.
23.	Вербицкая М.В., Эббс Б. и др. Книга для учителя к учебнику FORWARD Английский язык,
24.	Аудио сопровождение УМК «Forward-4» для учебника.
25.	Аудио сопровождение УМК «Forward-4» для рабочей тетради.
26.	Аудио сопровождение УМК «Forward-4» для контрольных работ.
27.	Вербицкая М.В., Твердохлебова И.П., Эббс Б. и др. Книга для учителя к учебнику
28.	Авторская программа УМК «Forward» под редакцией профессора М.В. Вербицкой по
29.	Аудио сопровождение УМК «Forward-5» для учебника.
30.	Аудио сопровождение УМК «Forward-5» для рабочей тетради.
31.	Вербицкая М.В., Твердохлебова И.П., Эббс Б. и др. Книга для учителя к учебнику
32.	Авторская программа УМК «Forward» под редакцией профессора М.В. Вербицкой по
33.	Аудио сопровождение УМК «Forward-6» для учебника.
34.	Аудио сопровождение УМК «Forward-6» для рабочей тетради.
35.	Аудио сопровождение УМК «Forward-6» для контрольных работ.
36.	Вербицкая М.В., Гаярделли М., П. Редли. Книга для учителя к учебнику FORWARD
37.	Аудио сопровождение УМК «Forward-7» для учебника.
38.	Аудио сопровождение УМК «Forward-7» для рабочей тетради.
39.	Аудио сопровождение УМК «Forward-7» для контрольных работ.
40.	Вербицкая М.В., Гаярделли М., П. Редли. Книга для учителя к учебнику FORWARD
41.	Аудио сопровождение УМК «Forward-8» для учебника.
42.	Аудио сопровождение УМК «Forward-8» для рабочей тетради.
43.	Аудио сопровождение УМК «Forward-8» для контрольных работ.
44.	Вербицкая М.В., Твердохлебова И.П., Эббс Б. и др. Книга для учителя к учебнику
45.	Аудио сопровождение УМК «Forward-9» для учебника.
46.	Аудио сопровождение УМК «Forward-9» для рабочей тетради.
47.	Аудио сопровождение УМК «Forward-9» для контрольных работ.
48.	Вербицкая М.В., Твердохлебова И.П., Эббс Б. и др. Книга для учителя к учебнику
49.	Аудио сопровождение УМК «Forward-10 - 11» для учебника.
50.	Аудио сопровождение УМК «Forward-10 - 11» для рабочей тетради.
51.	Аудио сопровождение УМК «Forward-10 - 11» для контрольных работ.

КАБИНЕТ НЕМЕЦКОГО ЯЗЫКА.

Количество кабинетов: **3 кабинета;**

Состояние оборудования в кабинетах: **удовлетворительное;**

Год последнего материально - технического пополнения кабинетов: **2020 год.**

На стенах кабинета размещены стенды по охране труда, на передней стене висит аудиторная доска с магнитной поверхностью с набором приспособлений для крепления таблиц, постеров и картинок. В кабинете стоят ученические столы, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, ученические стулья, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, компьютерный стол для учителя, стул для учителя, шкафы для учебных пособий. Кабинет оборудован системой вентиляции и оснащен компьютером, мультимедийным проектором, интерактивной доской. В кабинетах имеются учебно-методическая, справочная, научно-популярная литература, картотека с заданиями для индивидуального обучения учеников, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, наглядный материал по всем разделам школьного курса немецкого языка. Кабинет оснащен инструкциями по охране труда и техники безопасности. В кабинете висят информационные стенды.

№	<i>Перечень специального оборудования (оснащения, пособий и др.) для эффективной реализации рабочей программы по учебному предмету.</i>
1.	Книга для учителя к учебнику для 2 класса общеобразовательных учреждений «Немецкий язык. Первые шаги».
2.	Авторская программа УМК «Немецкий язык» И.Л. Бим для 2 - 4 классов общеобразовательных учреждений.
3.	Грамматические и лексические таблицы к основным разделам грамматического материала, содержащегося в стандарте начального образования по немецкому языку.
4.	Наборы тематических карточек в соответствии с тематикой.
5.	Ситуационные плакаты с раздаточным материалом по темам: классная комната, школа, погода, магазин.
6.	Географическая карта страны изучаемого языка.
7.	Алфавит (настенная таблица).
8.	Касса букв и буквосочетаний.
9.	Транскрипционные знаки (таблица).
10.	Лото, домино, развивающие игры на немецком языке.
11.	Настольные дидактические игры на немецком языке.
12.	Мягкие мячи.
13.	Журнал на немецком языке «Шрумдирум».
14.	Настенный алфавит немецкого языка.
15.	Аудио сборник рождественских песен.
16.	Аудиосопровождение к учебнику «Немецкий язык, 2 класс» под ред. И.Л. Бим.
17.	Мультимедийные средства обучения немецкому языку.
18.	Видеофильмы страноведческой и научно-популярной тематики.
19.	Мультимедийные презентации различной тематики.
20.	Книга для учителя к учебнику для 3 класса общеобразовательных учреждений «Немецкий язык. Первые шаги», И.Л. Бим, Л.И. Рыжова, Л.В. Садова, О.В. Каплина.
21.	Аудиосопровождение к учебнику «Немецкий язык, 3 класс» под ред. И.Л. Бим.
22.	Аудиосопровождение к учебнику «Немецкий язык, 4 класс» под ред. И.Л. Бим.
23.	Книга для учителя к учебнику для 4 класса общеобразовательных учреждений «Немецкий язык. Первые шаги», И.Л. Бим, Л.И. Рыжова, Л.В. Садова, О.В. Каплина.
24.	Немецко-русские и русско-немецкие словари.
25.	Книга для учителя к учебнику «Немецкий язык, 5 класс» под ред. И.Л. Бим для 5 - 9 классов общеобразовательных учреждений.
26.	Книга для учителя к учебнику «Немецкий язык, 6 класс» под ред. И.Л. Бим, Л.В. Садова.

27.	Книга для учителя к учебнику «Немецкий язык, 7 класс» под ред. И.Л. Бим, Л.В.Садомова.
28.	Книга для учителя к учебнику «Немецкий язык, 8 класс» под ред. И.Л. Бим, Л.В.Садомова.
29.	Книга для учителя к учебнику «Немецкий язык, 9 класс» под ред. И.Л. Бим, Л.В.Садомова.
30.	Книга для учителя к учебнику «Немецкий язык, 10 - 11 класс» под ред. И.Л. Бим, Л.В.Садомова.
31.	Авторская программа УМК «Немецкий язык» под ред. И.Л. Бим для 5 - 9 классов общеобразовательных учреждений.
32.	Аудиосопровождение к учебнику «Немецкий язык, 5 класс» под ред. И.Л. Бим для 5 - 9 классов.
33.	Аудиосопровождение к учебнику «Немецкий язык, 6 класс» под ред. И.Л. Бим для 5 - 9 классов.
34.	Аудиосопровождение к учебнику «Немецкий язык, 7 класс» под ред. И.Л. Бим для 5 - 9 классов.
35.	Аудиосопровождение к учебнику «Немецкий язык, 8 класс» под ред. И.Л. Бим для 5 - 9 классов.
36.	Аудиосопровождение к учебнику «Немецкий язык, 9 класс» под ред. И.Л. Бим для 5 - 9 классов.
37.	Аудиосопровождение к учебнику «Немецкий язык, 10 - 11 класс» под ред. И.Л. Бим.

АКТОВЫЙ ЗАЛ

Количество кабинетов: **1 зал и помещение костюмерной**

Состояние оборудования в кабинетах: **удовлетворительное;**

Год последнего материально - технического пополнения кабинетов: **2020 год.**

В помещении актового зала установлены мягкие кресла, для учеников, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Зал оборудован системой кондиционирования воздуха и затемнения. Актовый зал оснащен компьютером, мультимедийным проектором, поднимающимся экраном и необходимой оргтехникой. Имеются радиомикрофоны. Сцена оборудована занавесом, кулисами и шторами.

№	<i>Перечень специального оборудования (оснащения, пособий и др.) для эффективной реализации рабочей программы по учебному предмету.</i>
1.	Кресло театральное.
2.	Микрофон.
3.	Наушники SONY.
4.	Пианино.
5.	Прожектор музыкальный.
6.	Стойка для клавишных.
7.	Стойка для микрофона.
8.	Синтезатор.
9.	Пульт микшерный.
10.	Радиомикрофон.
11.	Акустическая система.
12.	Минидисковая дека.
13.	Усилитель.
14.	Пульт с силовым блоком.
15.	Ноутбук.
16.	Компьютер в комплекте.
17.	Радиосистема вокальная.
18.	Проектор.
19.	Светоэффект.

20.	Подставка кафедры.
21.	Экран на электрическом подъемнике, навесной.
22.	Струнные и клавишные музыкальные инструменты
23.	Одежда для сцены - в комплекте.

КАБИНЕТ ПЕДАГОГА - ПСИХОЛОГА.

Количество кабинетов: **2 кабинета;**

Состояние оборудования в кабинетах: **удовлетворительное;**

Год последнего материально - технического пополнения кабинетов: **2020 год.**

На стенах кабинета размещен стенд по охране труда, имеются МФУ, телевизор, аудиокolonки. В кабинетах стоит новая мебель: диван, кресла, стол для групповых занятий, столы для индивидуальных занятий, стулья для учеников, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, компьютерные столы для педагога - психолога, компьютерные кресла для педагога, подставки под цветы, шкафы для папок, стол для занятий учеников, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Кабинет оборудован необходимой оргтехникой.

№	<i>Перечень специального оборудования (оснащения, пособий и др.) для эффективной реализации рабочей программы по учебному предмету.</i>
1.	Компьютер в комплекте.
2.	МФУ Принтер, сканер, копир).
3.	Методическая литература для педагога-психолога.
4.	Программы компьютерного тестирования и обработки результатов (4).
5.	Методические разработки для работы с учениками по коррекции поведения, оказания психологической помощи.
6.	Комплексная автоматизированная образовательно-профилактическая программа «Сталкер».
7.	Программы развития и коррекции мышления детей и подростков (2).
8.	Методические разработки для работы с учениками по коррекции поведения, оказания психологической помощи.
9.	Бланковые диагностические методики.

СПОРТИВНЫЙ ЗАЛ.

Количество спортивных залов: **1 большой**

Состояние оборудования в спортивных залах: **удовлетворительное;**

Год последнего материально - технического пополнения спортивных залов: **2020 год.**

На стене спортивных залов размещена информация по охране труда и технике безопасности. Окна спортивных залов затянуты защитными сетками. Тренерские оснащены компьютерами, в помещении стоят шкафы, стеллажи для спортивного инвентаря, тумба под оргтехнику. В тренерских имеется учебно-методическая, справочная, научно-популярная литература. Спортивный зал оснащен инструкциями по охране труда и технике безопасности. Спортивный зал имеет оборудованные раздевалки для мальчиков и девочек, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, оборудованную снарядную для хранения спортивного инвентаря.

№	<i>Перечень специального оборудования (оснащения, пособий и др.) для эффективной реализации рабочей программы по учебному предмету.</i>
1.	Плакаты методические по физкультуре.
2.	Учебники по физической культуре для учеников 1 - 11 классов (в комплекте).
3.	Видеофильмы по основным разделам и темам учебного предмета «Физическая культура».
4.	Мегафон.
5.	Мультимедийный проектор.
6.	Экран (на штативе).
7.	Щиты баскетбольные навесные с кольцами и сеткой.
8.	Мячи баскетбольные №5.
9.	Мячи баскетбольные №6.
10.	Мячи баскетбольные №7.
11.	Жилетки игровые с номерами (двусторонние).
12.	Стойки волейбольные универсальные.
13.	Сетка волейбольная.

14.	Мячи волейбольные.
15.	Табло перекидное.
16.	Мячи футбольные.
17.	Компрессор для накачивания мячей.
18.	Стенка гимнастическая.
19.	Переключатель гимнастическая.
20.	Канат для лазанья с механизмом крепления.
21.	Мост гимнастический подкидной.
22.	Скамейка гимнастическая.
23.	Комплект навесного оборудования.
24.	Контейнер с набором тяжелоатлетических гантелей.
25.	Скамья атлетическая вертикальная.
26.	Скамья атлетическая наклонная.
27.	Маты гимнастические.
28.	Коврик гимнастический.
29.	Мяч набивной (1 кг.).
30.	Мяч малый (теннисный).
31.	Палка гимнастическая.
32.	Обруч гимнастический.
33.	Стойка для прыжков в высоту.
34.	Планка для прыжков в высоту.
35.	Барьеры легкоатлетические тренировочные.
36.	Флажки разметочные на опоре.
37.	Дорожка разметочная для прыжков в длину с места.
38.	Рулетка измерительная.
39.	Номера нагрудные.
40.	Секундомер электронный (ручной).
41.	Гранаты для метания (500 г., 700 г.).
42.	Мячи для метания (150 г.).
43.	Игровое поле для футбола (мини-футбола).
44.	Площадка игровая баскетбольная.
45.	Площадка игровая волейбольная.
46.	Городок ГТО
47.	Комплект инструментов для подготовки мест занятий на спортивном стадионе.
48.	Лыжи в наборе.
49.	Конус разметочный.
50.	Конус сигнальный.
51.	Дартс.
52.	Дуга.
53.	Стол для настольного тенниса.
54.	Скакалки.
55.	Гурник навесной.
56.	Кольцеброс.
57.	Бита.
58.	Гольф.
59.	Конь гимнастический.
60.	Козел гимнастический.
61.	Тележка для мячей.
62.	Беговая дорожка
63.	Вибромассажер
64.	Велотренажер дисковый
65.	Брусья гимнастические

МАЛЫЙ СПОРТИВНЫЙ ЗАЛ.

Количество спортивных залов: **1 малый**

Состояние оборудования в спортивных залах: **удовлетворительное;**

Год последнего материально - технического пополнения спортивных залов: **2020 год.**

На стенах малого спортивного зала размещена информация по охране труда и технике безопасности. Окна малого спортивного зала затянуты защитными сетками. В малом спортивном зале имеется учебно-методическая, справочная, научно-популярная литература. Спортивный зал оснащен инструкциями по охране труда и техники безопасности. Малый спортивный зал имеет оборудованные раздевалки для мальчиков и девочек, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ.

№	<i>Перечень специального оборудования (оснащения, пособий и др.) для эффективной реализации рабочей программы по учебному предмету.</i>
1.	Плакаты методические по физкультуре.
2.	Учебники по физической культуре для учеников 1 - 11 классов (в комплекте).
3.	Мегафон.
4.	Мультимедийный проектор, компьютер
5.	Экран (на штативе).
6.	Щиты баскетбольные навесные с кольцами и сеткой.
7.	Мячи баскетбольные №5.
8.	Мячи баскетбольные №6.
9.	Мячи баскетбольные №7.
10.	Жилетки игровые с номерами (двусторонние).
11.	Стойки волейбольные универсальные.
12.	Сетка волейбольная.
13.	Мячи волейбольные.
14.	Табло перекидное.
15.	Мячи футбольные.
16.	Компрессор для накачивания мячей.
17.	Стенка гимнастическая.
18.	Перекладина гимнастическая.
19.	Канат для лазанья с механизмом крепления.
20.	Мост гимнастический подкидной.
21.	Скамейка гимнастическая.
22.	Комплект навесного оборудования.
23.	Контейнер с набором тяжелоатлетических гантелей.
24.	Скамья атлетическая вертикальная.
25.	Скамья атлетическая наклонная.
26.	Маты гимнастические.
27.	Коврик гимнастический.
28.	Мяч набивной (1 кг., 2 кг., 3 кг.).
29.	Мяч малый (теннисный).
30.	Палка гимнастическая.
31.	Обруч гимнастический.
32.	Стойка для прыжков в высоту.
33.	Планка для прыжков в высоту.
34.	Барьеры легкоатлетические тренировочные.
35.	Флажки разметочные на опоре.
36.	Дорожка разметочная для прыжков в длину с места.
37.	Рулетка измерительная.
38.	Секундомер электронный (ручной).
39.	Гранаты для метания (500 г., 700 г.).
40.	Мячи для метания (150 г.).
41.	Комплект инструментов для подготовки мест занятий на спортивном стадионе.
42.	Лыжи в наборе.
43.	Конус разметочный.

44.	Конус сигнальный.
45.	Дартс.
46.	Дуга.
47.	Стол для настольного тенниса.
48.	Скакалки.
49.	Турник навесной.
50.	Кольцеброс.
51.	Бита.
52.	Конь гимнастический.
53.	Козел гимнастический.

ОТКРЫТАЯ СПОРТИВНАЯ ПЛОЩАДКА С МЯГКИМ ПОКРЫТИЕМ

Количество открытых спортивных площадок: **2**

Состояние оборудования на открытых спортивных площадках: **удовлетворительное;**

Год последнего текущего ремонта: **2020 год.**

На открытых спортивных площадках для проведения занятий для учеников, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, имеются баскетбольные щиты и футбольные ворота, которые являются частью ограждения открытой спортивной площадки. Все спортивное оборудование находится в удовлетворительном состоянии. Баскетбольные щиты находятся в исправном состоянии, кольца прикреплены к щитам; футбольные ворота являются частью ограждающей конструкции, закреплены к бетонному основанию; открытая спортивная площадка имеет мягкое прорезиненное покрытие. Данная открытая спортивная площадка предназначена для занятий с учениками, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, физкультурой и спортом.

СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС ГТО, УСТАНОВЛЕННЫЙ НА ОТКРЫТОЙ СПОРТИВНОЙ ПЛОЩАДКЕ

Количество спортивных комплексов: **1**

Состояние оборудования на спортивном комплексе: **удовлетворительное;**

Год последнего текущего ремонта: **2020 год.**

На открытой спортивной площадке для проведения занятий для учеников, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, имеется оборудование:

- спортивный комплекс;
- турник тройной (ГТО);
- брусья параллельные;
- тренажер «Шагалка в сторону»;
- тренажер «Шагалка»;
- тренажер «Грация»;

Данный спортивный комплекс предназначен для занятий с учениками, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, физкультурой и спортом.

БИБЛИОТЕКА ГИМНАЗИИ.

Количество помещений: **3**

Состояние оборудования в кабинетах: **удовлетворительное;**

Год последнего материально - технического пополнения: **2020 год.**

Библиотека – это отремонтированный, оснащенный современной мебелью и оборудованием читальный зал, комнаты для хранения учебных пособий и библиотечного фонда. В библиотеке есть компьютер, принтер, сканер, выход в Интернет. Библиотечное обслуживание осуществляется в соответствии с Положением о библиотеке. Читатели в течение учебного года получают во временное пользование печатные издания и другие виды изданий из фонда библиотеки, пользуются библиографическим и справочно – информационным обслуживанием, ведется подбор литературы к различным мероприятиям. Работники библиотеки постоянно пополняют фонд медиа ресурсами по различным предметным областям. Они владеют компьютером, создают электронный каталог, что в дальнейшем позволит облегчить читателям поиск информации. Фонд библиотеки на сегодняшний день представлен в таблице:

<i>№</i>	<i>Перечень мебели и оборудования библиотеки:</i>	
1.	Стеллажи книжные – 40 шт	
2.	Стол ученический – 8 шт	
3.	Ноутбук - 1 шт	
4.	Стол компьютерный – 1 шт	
5.	Стол библиотекаря в комплекте – 1 шт	
6.	Стулья мягкие – 10 шт	
7.	Доска интерактивная – 1 шт	
8.	Телевизор – 1 шт	
9.	Принтер – 1 шт	
10.	Стенды информационные – 4 шт	
11.	Проектор 1 шт	
<i>Фонд библиотеки представлен в таблице:</i>		
<i>№</i>	<i>Показатели</i>	<i>Количество экземпляров</i>
1.	Книжный фонд	37790
2.	Фонд учебников	26300
3.	Фонд художественной и прочей литературы	10467
4.	Книговыдача	1653 в месяц
5.	Посещение	620 человек в месяц
6.	Обращаемость фонда	2,2 раза в год
7.	Книгообеспеченность	100 %
8.	Поступает ежегодно	1500
9.	Читатели	1487

КАБИНЕТ НАЧАЛЬНЫХ КЛАССОВ.

Количество кабинетов: **9 кабинетов;**

Состояние оборудования в кабинетах: **удовлетворительное;**

Год последнего материально - технического пополнения кабинетов: **2020 год.**

На передней стене висят трехсекционные доски, аудиторные доски с магнитной поверхностью, плакаты с буквами и цифрами для учеников. В кабинетах стоят ученические столы № 4, №5, №6, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, ученические стулья № 4, №5, №6, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, компьютерный стол для учителя, стул для учителя, шкафы для учебных пособий, тумбы под оргтехнику. Кабинеты оборудованы системой вентиляции, затемнения и оснащены компьютерами, мультимедийными проекторами, интерактивными досками. В кабинетах имеются телевизоры, учебно-методическая, справочная, научно-популярная литература, картотека с заданиями для индивидуального обучения учеников, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ, наглядный материал по всем разделам школьного курса начальной школы. Кабинеты оснащены инструкциями по охране труда и техники безопасности. В кабинетах висят информационные стенды, стенды по дорожному движению.

№	<i>Перечень специального оборудования (оснащения, пособий и др.) для эффективной реализации рабочей программы по учебному предмету.</i>
1.	Печатное (лазерное), копировальное, сканирующее устройство А4.
2.	Музыкальный центр.
3.	Звукоусиливающий комплект (колонки) к компьютеру.
4.	Внешний жесткий диск или флеш-карта, объемом 8Гб и более.
5.	Интерактивная доска и мультимедийные проектор
6.	Экран настенный рулонный с антибликовым покрытием.
7.	Телевизор.
8.	Учебно-методические комплекты по русскому языку для 1-4 классов (программы, учебники, рабочие тетради и др.).
9.	Школьные словари русского языка: Орфоэпический словарь русского языка, В.И. Круковер. Толковый словарь русского языка, О.В. Михайлова. Орфографический словарь, М.И. Степанова.
10.	Справочные пособия (энциклопедии, справочники по русскому языку).
11.	Художественная литература. Детские книги разных типов и жанров из круга детского чтения.
12.	Методические пособия для учителя: Азбука (Обучение грамоте). Поурочное планирование, уроки 1-15 Лаврова Н.М. Азбука. Методическое пособие. Агаркова Н.Г., Агарков Ю.А Азбука. Тематическое планирование. Лаврова Н.М. Литературное чтение, 1 кл. Методическое пособие Чуракова Н.А., Малаховская О.В. Литературное чтение, 1 кл. Тематическое планирование. Литературное чтение, 2 кл. Методическое пособие Чуракова Н.А., Малаховская О.В. Литературное чтение, 2 кл. Тематическое планирование. Литературное чтение, 3 кл. Методическое пособие Чуракова Н.А., Борисенкова О.В., Малаховская О.В. Литературное чтение, 3 кл. Музыкальные произведения к урокам. Литературное чтение, 3 кл. Тематическое планирование. Литературное чтение, 4 кл. Методическое пособие Борисенкова О.В., Малаховская О.В. Литературное чтение, 4 кл. Музыкальные произведения к урокам. Литературное чтение, 4 кл. Тематическое планирование. Литературное чтение. Примерная рабочая программа по учебному предмету Н.А. Чуракова, О.В. Малаховская, И.В. Карпеева.

13.	Комплекты для обучения грамоте (звуковая лента, набор букв, образцы письменных букв).
14.	Таблицы к основным разделам грамматического материала, содержащегося в стандарте начального образования по русскому языку.
15.	Репродукции картин русских художников.
16.	Комплекты таблиц, раздаточных пособий, дидактических материалов, сюжетных картинок, фотографий в соответствии с тематикой и видами работы. Указанными в стандарте начального образования по предмету
17.	Учебно-методические комплекты по математике для 1-4 классов (программы, учебники, рабочие тетради и др.).
18.	Методические пособия для учителя: Математика, 1 кл. Методическое пособие Чекин А.Л. Математика, 1 кл. Тематическое планирование Математика, 2 кл. Методическое пособие Чекин А.Л. Математика, 2 кл. Тематическое планирование Математика, 3 кл. Методическое пособие Чекин А.Л. Математика, 3 кл. Тематическое планирование Математика, 4 кл. Методическое пособие Чекин А.Л. Математика, 4 кл. Тематическое планирование. Математика. Примерная рабочая программа по учебному предмету А.Л. Чекин, Р.Г. Чуракова.
19.	Наглядное пособие для изучения состава числа (магнитное).
20.	Комплекты таблиц, раздаточных пособий, дидактических материалов, сюжетных картинок, фотографий в соответствии с тематикой и видами работы, указанными в стандарте начального образования по математике.
21.	Демонстрационная таблица умножения
22.	Объемные модели геометрических фигур и объектов
23.	Комплект по предмету «Шахматы»: Демонстрационная шахматная доска Шахматные фигуры И.Сухин «Шахматы. Там клетки черно-белые чудес и тайн полны» (учебники).
24.	Учебно-методические комплекты по окружающему миру для 1-4 классов (программы, учебники, рабочие тетради и др.).
25.	Методические пособия для учителя: Окружающий мир, 1 кл. Методическое пособие Федотова О.Н., Трафимова Г.В., Трафимов
26.	Географические и исторические настенные карты: Физическая карта. Природные зоны. Карта.
27.	Лупа.
28.	Компас.
29.	Глобус Земли физический М 1:50.
30.	Лабораторное оборудование для проведения опытов и демонстраций в соответствии с содержанием обучения.
31.	Коллекции полезных ископаемых: 1. Коллекция полезных ископаемых.
32.	Гербарии культурных и дикорастущих растений (с учетом содержания обучения) Гербарий для начальной школы (учебный).
33.	Набор муляжей грибов.
34.	Комплекты таблиц, раздаточных пособий, дидактических материалов, сюжетных картинок, фотографий в соответствии с тематикой и видами работы, указанными в стандарте