

Опорные таблицы по русскому языку для начальной школы;

Словари всех типов по русскому языку;

Мультимедийный проектор;

Экран на штативе;

Ноутбук;

Графический планшет;

Колонки;

Принтер;

Цифровой фотоаппарат;

Таблица «ОБЖ. Альбом детям по ПДД»;

Таблица «ОБЖ. Альбом детям «Пожарная безопасность»;

Портреты поэтов и писателей;

Портреты композиторов;

Аудиозаписи художественного исполнения изучаемых произведений;

Мультимедийные образовательные ресурсы по литературному чтению, математике, русскому языку, технологии, окружающему миру;

Алфавит по иностранному языку;

Аудиозаписи к УМК, используемые для изучения иностранного языка;

Научно- популярные, художественные книги для чтения по окружающему миру;

Таблицы природоведческого содержания в соответствии с

программой обучения;

Комплект таблиц «Окружающий мир»;

Географические настенные карты;

Термометры для измерения температуры воды и воздуха;

Компас;

Коллекция полезных ископаемых;

Гербарии культурных и дикорастущих растений;

Комнатные растения;

Математические таблицы для начальной школы;

Опорные таблицы по математике для начальной школы;

Числовая линейка с делениями;

Демонстрационная таблица умножения;

Раздаточный материал для обучения счёту;

Комплект «Доли и дроби»;

Таблица 2-х стор. Сложение. Вычитание;

Таблица 2-х сторн. Умножение. Деление;

Циркуль школьный;

Угольник классный;

Сборники песен ;

Аудиоматериалы, используемые на уроках музыки;

Книги по искусству;

	<p>Материалы для художественной деятельности;</p> <p>Козёл гимнастический;</p> <p>Скамейка гимнастическая жёсткая;</p> <p>Комплект навесного оборудования для занятий физической культуры;</p> <p>Мячи (различные);</p> <p>Скакалка детская;</p> <p>Мат гимнастический;</p> <p>Кегли;</p> <p>Обруч гимнастический;</p> <p>Планка для прыжков в высоту;</p> <p>Аптечка;</p> <p>Стол для игры в настольный теннис;</p> <p>Сетка и ракетки для игры в настольный теннис;</p> <p>Шахматы;</p> <p>Шашки;</p> <p>Набор инструментов для работы на уроках технологии;</p> <p>Объёмные модели геометрических фигур.</p> <p>Автоматизированное рабочее место учителя.</p>
<p>Основное общее образование, основная общеобразовательная программа основного общего образования.</p>	
<p>Математика</p>	<p>Кабинет математики.</p> <p>Стандарт основного общего</p>

образования по математике;

Примерная программа основного общего образования по математике;

Учебники по математике для 5-6 классов;

Учебники по алгебре для 7-9 классов;

Учебники по геометрии для 7-9 классов;

Рабочая тетрадь по математике для 5-6 классов;

Рабочая тетрадь по алгебре для 7-9 классов;

Рабочая тетрадь по геометрии для 7-9 классов;

Дидактические материалы по математике для 5-6 классов;

Дидактические материалы по алгебре для 7-9 классов;

Дидактические материалы по геометрии для 7-9 классов;

Сборник контрольных работ по математике для 5-6 классов;

Сборник контрольных работ по алгебре для 7-9 классов;

Сборник контрольных работ по геометрии для 7-9 классов;

Сборники экзаменационных работ для проведения государственной (итоговой) аттестации по математике;

Научная, научно- популярная, историческая литература;

Справочные пособия;

	<p>Методические пособия для учителя;</p> <p>Таблицы по математике, алгебре, геометрии по всем основным разделам программы;</p> <p>Портреты выдающихся деятелей математики;</p> <p>Цифровые компоненты учебно-методических комплексов по основным разделам курса математики;</p> <p>Задачники для разноуровневой, фронтальной и индивидуальной работы;</p> <p>Общепользовательские цифровые инструменты учебной деятельности;</p> <p>Видеофильмы по истории развития математики, математических идей и методов;</p> <p>Линейка классная 60 см;</p> <p>Транспортир пластмассовый;</p> <p>Угольник классный 30х60;</p> <p>Угольник классный 45х45;</p> <p>Циркуль школьный ЦШК;</p> <p>Комплекты планиметрических фигур;</p> <p>Автоматизированное рабочее место учителя.</p>
Русского языка и литературы	<p>Кабинет русского языка и литературы.</p> <p>Стандарт основного общего образования по русскому языку;</p> <p>Примерная программа основного общего образования по русскому языку;</p>

Методические пособия для учителя
5-9 классы;

Учебники по русскому языку
5,6,7,8,9 классы;

Комплект таблиц «Основные
правила орфографии и
пунктуации. 5-9 класс»;

Комплекты таблиц «Русский язык
5,6,7,8,9 класс»;

Комплекты наглядно-
методических материалов:

«Синтаксис и пунктуация.
Русский язык. 8-9класс»,

«Грамматика. Русский язык в 5-7
классах»,

«Орфография. Русский язык в 5-7
классах»,

«Грамматика. Русский язык в 8-9
классах»,

«Орфография. Русский язык в 8-9
классах»,

Словари различной
направленности. Стандарт
основного общего образования по
литературе;

Примерная программа основного
общего образования по литературе;

Методические пособия для учителя
5-9 классы;

Учебники по литературе 5,6,7,8,9
классы;

Хрестоматии по литературе;

Портреты для кабинета
литературы;

DVD «Классики русской
литературы», «Писатели России»,

	<p>«Писатели серебряного века», «Пушкин. Лицейские годы», «Биографии писателей. Фонвизин, Карамзин, Жуковский. Фильм 1», Биографии писателей. Грибоедов, Лермонтов, Гоголь. Фильм 2».</p> <p>Автоматизированное рабочее место учителя.</p>
Информатика	<p>Кабинет информатики.</p> <p>Стандарт основного общего образования по информатике;</p> <p>Примерная программа основного общего образования по информатике;</p> <p>Методические пособия для учителя;</p> <p>Учебники по информатике для основной школы;</p> <p>Рабочая тетрадь по информатике и ИКТ для начальной школы;</p> <p>Научная. Научно - популярная литература, периодические издания;</p> <p>Дидактические материалы для всего курса;</p> <p>Печатные пособия по технике безопасности;</p> <p>Печатные пособия по устройству компьютера;</p> <p>Антивирусная программа;</p> <p>Программа - архиватор;</p> <p>Система оптического распознавания текста для русского, национального и изучаемых языков;</p> <p>Программа для записи CD и DVD дисков; Комплект</p>

	<p>общеупотребимых программ;</p> <p>Интерактивный комплект</p> <p>Комплекты презентационных слайдов по всем разделам курса;</p> <p>Настенный экран;</p> <p>Персональный компьютер-рабочее место учителя;</p> <p>Персональный компьютер - рабочее место ученика;</p> <p>Сканер;</p> <p>Цифровой аппарат;</p> <p>Комплект сетевого оборудования;</p> <p>Комплект оборудования для подключения к сети Интернета;</p> <p>Диски для записи;</p> <p>Интерактивный комплект;</p>
Физика	<p>Кабинет физики.</p> <p>Стандарты образования по физике;</p> <p>Примерные программы по физике;</p> <p>Учебники по физике 7,8,9 классы,</p> <p>Методические пособия для учителя;</p> <p>Рабочие тетради по физике;</p> <p>Хрестоматия по физике;</p> <p>Комплекты пособия для выполнения фронтальных лабораторных работ;</p> <p>Справочные пособия по физике;</p> <p>Дидактические материалы по</p>

	<p>физике;</p> <p>Примерная программа основного общего образования по физике;</p> <p>Авторские программы по курсу физике;</p> <p>Тематические таблицы по физике;</p> <p>Задачники по физике;</p> <p>Видеофильмы по физике;</p> <p>Экран;</p> <p>Цифровая видеокамера;</p> <p>Секундомер;</p> <p>Метр демонстрационный;</p> <p>Термометр лабораторный спиртовой 0-100;</p> <p>Термометр жидкостный 0-200;</p> <p>Патрон для лампочки учебный;</p> <p>Набор выключателей и переключателей;</p>
Химия	<p>Кабинет химии.</p> <p>Стандарт основного общего образования по химии;</p> <p>Авторские рабочие программы по химии;</p> <p>Методические пособия по химии;</p> <p>Учебники по химии;</p> <p>Серия справочных таблиц по химии;</p> <p>Задачники по химии;</p> <p>Экранно- звуковые пособия;</p>

<p>Технология</p>	<p>Кабинет технологии.</p> <p>Стандарт основного общего образования по технологии;</p> <p>Примерная программа основного общего образования по технологии;</p> <p>Учебники по технологии для 5,6,7,8, классов;</p> <p>Таблицы по безопасности труда;</p>
<p>География</p>	<p>Кабинет географии.</p> <p>Сборник нормативных документов «География»</p> <p>Москва «Дрофа» 2008;</p> <p>Учебники по географии 6,7,9 класс; ЭОР-6,7,8,9 класс;</p> <p>Портреты для кабинета географии;</p> <p>Компас-азимут;</p> <p>Глобус Земли политический, физический;</p> <p>Карта Австралия и Новая Зеландия физическая;</p> <p>Карта Агроклиматические ресурсы России;</p> <p>Карта Африка физическая;</p> <p>Карта 2-х сторонняя Евразия физическая и политическая;</p> <p>Карта 2-х сторонняя Северная Америка Соц-экономическая Южная Америка Соц-экономическая;</p>

	<p>Карта Природные зоны России;</p> <p>Карта Тектоника и минеральные ресурсы России.</p> <p>Автоматизированное рабочее место учителя.</p>
<p>Физическая культура</p>	<p>Спортзал</p> <p>Стандарт основного общего образования по физической культуре;</p> <p>Примерная программа основного общего образования по физической культуре;</p> <p>Учебники по физической культуре;</p> <p>Мячи баскетбольные;</p> <p>Мячи волейбольные;</p> <p>Мячи футбольные;</p> <p>Мячи теннисные;</p> <p>Козел гимнастический;</p> <p>Скакалки;</p> <p>Маты гимнастические;</p> <p>Кегли;</p> <p>Обручи;</p> <p>Стойки для прыжков в высоту;</p> <p>Планка для прыжков в высоту;</p> <p>Флажки разметочные;</p> <p>Рулетка измерительная;</p> <p>Аптечка;</p> <p>Стол для игры в настольный теннис;</p> <p>Сетка и ракетки для игры в</p>

	<p>настольный теннис;</p> <p>Шахматы;</p> <p>Шашки;</p> <p>Стенка шведская с турником;</p> <p>Мостик гимнастический;</p> <p>Секундомер;</p> <p>Насос для мячей с иглой;</p> <p>Лыжи;</p> <p>Лыжные палки;</p> <p>Лыжные ботинки;</p> <p>Гантели;</p> <p>Щитки для метания;</p>
--	--