

Таблица. Оснащенность кабинетов МБОУ СОШ №1 с.Доброе

Наименование	Перечень основного оборудования
Кабинет физики	Измерительный цилиндр (мензурка) –21шт стакан– 42шт Небольшая колба – 21шт Три сосуда небольшого объёма 21шт Линейка – 25шт Дробь (горох, пшено) – 3 уп. Иголка – 25шт Весы с разновесами – 21шт Тела разной массы – 63шт Нитка – 25шт Тела неправильной формы небольшого объема – 63шт Динамометр – 21шт Штатив с муфтой, лапкой и кольцом -21шт Деревянный брусок – 21шт Набор грузов – 21шт Пробирка-поплавок с пробкой – 21шт Сухой песок – 3 уп. Рычаг на штативе – 21шт Доска – 21шт Измерительная лента (линейка) – 21шт Брусок – 21шт Калориметр –21шт Термометр –21шт Вата 3 уп. Психрометрическая таблица -21шт Источник питания (4,5 В) -21шт Электрическая лампочка на подставке -42шт Амперметр -21шт Ключ -21шт Соединительные провода Вольтметр -21шт Реостат -21шт Резистор -42шт Магнитная стрелка(компас) 21шт Детали для сборки электромагнита -21к Модель электродвигателя -21шт Собирающая линза -21шт Экран -21шт Желоб лабораторный -21шт Шарик диаметром 1-2 см -21шт Цилиндр металлический -21шт Метроном (1 на весь класс) 3шт Прибор для изучения движения тел Миллиметровая и копировальная бумага – 3к. Миллиамперметр -21шт Катушка-моток -21шт Магнит дугообразный -21шт Катушка с железным сердечником -21шт Модель генератора электрического тока (1 на весь класс) -3шт Фотография треков заряженных частиц – 21шт Весы технические -3шт Монеты разного достоинства -10к Параллелепипед из пенопласта -10шт Блок -10шт

Чаша на подвесе -10шт
Наклонная плоскость – 10шт
Бумага 1 уп
Металлическое кольцо -10шт
Штангенциркуль -10шт
Уровень -10шт
Гладкая доска длиной 1м -10шт
Картон – 1 уп.
Насос для разрежения -10шт
Бутылка с резиновой пробкой -10шт
Стеклоанная трубка 40-60 см, закрытая с одного конца -10шт
Резиновый шланг -10шт
Манометр -10шт
Капиллярная трубка -10шт
Дистиллированная вода
Микроскоп школьный -10шт
Насыщенные растворы хлорида натрия
Предметные стёкла -10шт
Стеклоаннные палочки -10шт
Гальванометр -10шт
Источник электропитания ИЭПП-2
Батарея конденсаторов 8 мкФ -1 10шт
Конденсатор неизвестной ёмкости -10шт
Источник постоянного тока 10шт
Омметр -10шт
Катушка с известным числом витков -10шт
Микроамперметр -10шт
Миллиамперметр- 10шт
Конденсатор -10шт
Пробирка градуированная -10шт
Два электрода -10шт
Источник переменного напряжения 6 В -1шт
Конденсатор бумажный 6 мкФ -10шт
Катушка школьного разборного трансформатора -10шт
Трансформатор лабораторный -10шт
Источник переменного напряжения 12 В -1шт
Авометр АВО-63 -10шт
Провода изолированные
Лампа накаливания с прямой нитью -1шт
Белый экран -10шт
Прибор для определения длины световой волны -10шт
Лампа накаливания -10шт
Видеофильм «Молекулярная физика» 1шт
Видеофильм «Электромагнитные колебания» 1шт
Вольтметр демонстрационный 1шт
Доска передвижная поворотная(магнит, маркер) 1шт
Подставка Кафедра 1шт
Прибор для демонстрации давления внутри жидкости 1шт
Прибор для демонстрации сопротивления проводника 1шт
Стол для кабинета физики 8шт
Цифровой измерительный прибор 10шт
Цифровой мультиметр демонстрационный 1 шт
DVDJVC DX – T5 1шт
DVD/MPEG4 плеер BDKVK = 1100, Silver, караоке MIX 1 шт
Амперметр демонстрационный цифровой 1шт
Веб – камера, микрофон – 4 – 2012 1шт
Документ – камера AVerVision 300AF 1шт

	<p>Доска классная 3 – элементная 1шт Интерактивная доска 1шт Интерактивные плакаты. Молекулярная физика. Часть 2 1шт Интерактивные плакаты. Молекулярная физика. Часть 1 1шт Компьютер изм блок НДМ – 1001 1шт Лабораторный комплект по молекулярной физике 1шт Машина электрофорная 1шт Набор демонстрационный «Электричество 1» 1шт Набор демонстрационный «Тепловые явления» 1шт Набор демонстрационный «Волновая оптика»шт1 Набор лабораторный «Механика» 1шт Набор «Практикум электродинамика» 1 шт Наглядные пособия для кабинета физики 1 Наглядные пособия для кабинета физики pp 2500*500 1шт Насос вакуумный Комовского 1шт Ноутбук Acer– 2012 1шт Осциллограф демонстрационный двухканальный 1шт Планшет GeniusG-PenF610 6*10 для рисования – 2012 1шт Пособие для кабинета химии и физики 8 ШТ Проектор 1 шт Система акустическая 1шт Система для голосования SmartResponseXE(ресивер, 24 пульта, ПО) – 2012 1шт Стол демонстрационный физики 1шт Телевизор Самсунг 1шт</p>
Кабинет химии	<p>1. Печатные пособия Комплект портретов ученых-химиков – 3 шт. Серия справочных таблиц по химии («Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева», «Растворимость солей, кислот и оснований в воде», «Электрохимический ряд напряжений металлов», «Окраска индикаторов в различных средах»). - 3шт. Серия инструктивных таблиц по химии 3шт Серия таблиц по неорганической химии 3шт. Серия таблиц по органической химии 3 экз. комплект таблиц Номенклатура орган.соед . 1шт.</p> <p>Серия таблиц по химическим производствам 3 экз.</p> <p>2. Информационно-коммуникативные средства Мультимедийные программы (обучающие, тренинговые, контролирующие) по всем разделам курса химии Электронные библиотеки по курсу химии Электронные базы данных по всем разделам курса химии</p> <p>3. Экранно-звуковые пособия (могут быть в цифровом и компьютерном виде) Мультимедийные обучающие программы (обучающие, тренинговые, контролирующие) по всем разделам курса Электронные библиотеки по всем разделам курса Электронные базы данных по всем разделам курса Комплект транспарантов по неорганической химии: строение атома, строение вещества, химическая связь – 3шт. Комплект транспарантов по органической химии: строение органических веществ, образование сигма и пи-связей.-1шт. Комплект транспарантов по химическим производствам - 3шт.</p> <p>4. Технические средства обучения Документ-камера RoverScan DKK 19 - 1 шт. Проектор ультрокороткофокусныймультимидийныйRoverLinght P J9 – 1 шт.</p>

Приставка интерактивная RoverScan с програм. обес-ем в комплекте доска- 1 шт.
Планшет графический RoverLight P J9 – 1шт.
Система голосования RoverBox VT24 для проведения интер. опроса – 1шт.
Компьютер портативный преподавателя (ноут, мышь, сет.фильтр) –1шт.
ЛабДиск 1 ХИМИЯ мобильна естес. нучн.лаборатория – 16 шт.
Пособие (справочник)ЛабДиск 3 ХИМИЯ мобильна естес. нучн.лаборатория - 1шт.

**5. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование
Приборы, наборы посуды и лабораторных принадлежностей для
химического эксперимента**

Общего назначения

Аппарат (установка) для дистилляции воды - 3шт.

Нагревательные приборы (электроплитка) -5шт.

Доска для сушки посуды - 5шт.

Демонстрационные

Набор посуды и принадлежностей для демонстрационных опытов по химии – 3 шт.

Набор деталей для монтажа установок, иллюстрирующих химические производства – 3 шт.

Столик подъемный 4шт.

Штатив для демонстрационных пробирок ПХ-21 - 3шт.

Штатив металлический ШЛБ - 3шт.

Экран фоновый черно-белый (двусторонний) 3шт.

Набор флаконов (250 – 300 мл для хранения растворов реактивов) 3 шт.

Специализированные приборы и аппараты

Аппарат (прибор) для получения газов 3шт.

Аппарат для проведения химических реакций АПХР 1шт.

Набор для опытов по химии с электрическим током – 3шт.

Прибор для демонстрации закона сохранения массы веществ -3шт.

Прибор для иллюстрации зависимости скорости химической реакции от условий -3шт.

Прибор для окисления спирта над медным катализатором -3шт.

Прибор для определения состава воздуха - 3шт.

Прибор для получения галоидоалканов и сложных эфиров -3шт.

Прибор для собирания и хранения газов - 3шт.

Прибор для получения растворимых твердых веществ ПРВ - 3шт.

Термометр спиртовой демонстрационный - 1шт.

Термометр спиртовой лабораторный - 20шт.

Установка для перегонки - 3шт.

Комплекты для лабораторных опытов и практических занятий по химии

Весы - 25шт.

Весы ВМС 100-1 для сыпучих материалов - 10 шт.

Комплект гирь -211.10Г - 10шт.

Комплект изделий из керамики и фарфора 4 шт.

Комплект колб демонстрационных - 4 шт.

Комплект мерной посуды - 4 шт.

Ложка для сжигания вещества - 25шт.

Набор банок 15 мл лабораторных для твердых веществ НБЛ - 30шт.

Набор по электролизу демонстрационный – 3шт.

Набор посуды для дистилляции воды -3шт.

Набор пробирок ПХ-14 (500шт) ПХ-16 (100шт) ПХ-21 (30шт)

Набор склянок 30мл лабораторных для растворов -60шт.

Набор узлов и деталей для демонстрации опытов по химии - 3шт.

Набор флаконов 450мл (20шт) для демонстрации опытов -1шт.

Набор посуды и принадлежностей для ученического эксперимента 15шт.

Набор по электрохимии лабораторный - 15шт.

Нагреватели приборы (спиртовки (50 мл) - 25шт.
Прибор для получения газов - 15шт.
Прибор для получения галоидоалканов и сложных эфиров - 15шт.
Штатив лабораторный химический ШЛХ - 15шт.
щипцы тигельные -4шт.
электроды ПН для лабор. – 16 шт.

6. Модели

Набор кристаллических решеток: алмаза, графита,
диоксида углерода, железа,
магния, меди, поваренной соли, йода, льда - 7шт.
Набор для моделирования строения неорганических веществ - 15шт.
Набор для моделирования строения органических веществ - 15шт.
Комплект "Моделирование молекул" неорганические – 3шт.
Комплект "Моделирование молекул" органические – 3шт.
Руководство для учителя -1 шт.

7.Натуральные объекты

Коллекции
Алюминий - 17шт.
Волокна - 17шт.
Каменный уголь и продукты его переработки - 3
Металлы и сплавы - 17шт.
Минералы и горные породы - 7шт.
Нефть и важнейшие продукты ее переработки-3шт.
Пластмассы - 17шт.
Стекло и изделия из стекла -3шт.
Топливо -3шт.
Чугун и сталь-3шт.
Шкала твердости 3шт.

Реактивы

Набор № 2 ОС «Кислоты»
Кислота азотная 0,300 кг
Кислота ортофосфорная 0,050 кг
Набор № 3 ОС «Гидроксиды»
Аммиак 25%-ный 0,500 кг
Бария гидроксид 0,050 кг
Калия гидроксид 0,200 кг
Кальция гидроксид 0,500 кг
Натрия гидроксид 0,500 кг
Набор № 4 ОС «Оксиды металлов»
Алюминия оксид 0,100 кг
Бария оксид 0,100 кг
Железа (III) оксид 0,050 кг
Кальция оксид 0,100 кг
Магния оксид 0,100 кг
Меди (II) оксид (гранулы) 0,200 кг
Меди (II) оксид (порошок) 0,100 кг
Цинка оксид 0,100 кг
Набор № 5 ОС «Металлы»
Алюминий (гранулы)
0,100 кг
Алюминий (порошок)
0,050 кг
Железо восстановл. (порошок) 0,050 кг
Магний (порошок) 0,050 кг
Магний (лента) 0,050 кг
Медь (гранулы, опилки)
0,050 кг

Цинк (гранулы) 0,500 кг
Цинк (порошок) 0,050 кг
Олово (гранулы) 0,500 кг
Набор № 6 ОС «Щелочные и щелочноземельные металлы»
Кальций 10 ампул
Литий 5 ампул
Натрий 20 ампул
Набор № 7 ОС «Огнеопасные вещества»
Сера (порошок) 0,050 кг
Фосфор красный 0,050 кг
Фосфора (V) оксид 0,050 кг
Набор № 8 ОС «Галогены»
Бром 5 ампул
Йод 0,100 кг
Набор № 9 ОС «Галогениды»
Алюминия хлорид 0,050 кг
Аммония хлорид 0,100 кг
Бария хлорид 0,100 кг
Железа (III) хлорид 0,100 кг
Калия йодид 0,100 кг
Калия хлорид 0,050 кг
Кальция хлорид 0,100 кг
Лития хлорид 0,050 кг
Магния хлорид 0,100 кг
Меди (II) хлорид 0,100 кг
Натрия бромид 0,100 кг
Натрия фторид 0,050 кг
Натрия хлорид 0,100 кг
Цинка хлорид 0,050 кг
Набор № 10 ОС «Сульфаты. Сульфиты. Сульфиды»
Алюминия сульфат 0,100 кг
Аммония сульфат 0,100 кг
Железа (II) сульфид 0,050 кг
Железа (II) сульфат 0,100 кг
7-ми водный
Калия сульфат 0,050 кг
Кобольта (II) сульфат
0,050 кг
Магния сульфат 0,050 кг
Меди (II) сульфат безводный 0,050 кг
Меди (II) сульфат 5-ти водный 0,100 кг
Натрия сульфид 0,050 кг
Натрия сульфит 0,050 кг
Натрия сульфат 0,050 кг
Натрия гидросульфат
0,050 кг
Никеля сульфат 0,050 кг
Натрия гидрокарбонат
0,100 кг
Набор № 11 ОС «Карбонаты»
Аммония карбонат 0,050 кг
Калия карбонат (поташ) 0,050 кг
Меди (II) карбонат основной 0,100 кг
Натрия карбонат 0,100 кг
Натрия гидрокарбонат
0,100 кг

Набор № 12 ОС «Фосфаты. Силикаты»
Калия моногидроортофосфат
(калий фосфорнокислый двухзамещенный) 0,050 кг
Натрия силикат 9-ти водный 0,050 кг
Натрия ортофосфаттрехзамещенный 0,100 кг
Натрия дигидрофосфат (натрий фосфорнокислый однозамещенный) 0,050 кг

Набор № 13 ОС «Ацетаты. Роданиды. Соединения железа».
Калия ацетат 0,050 кг
Калия ферро(II) гексацианид (калий железистосинеродистый) 0,050 кг
Калия ферро (III) гексацианид (калий железосинеродистый)
0,050 кг
Калия роданид 0,050 кг
Натрия ацетат 0,050 кг
Свинца ацетат 0,050 кг

Набор № 14 ОС «Соединения марганца»

Калия перманганат
(калий марганцевокислый) 0,500 кг
Марганца (IV) оксид 0,050 кг
Марганца (II) сульфат
0,050 кг
марганца хлорид 0,050 кг

Набор № 15 ОС «Соединения хрома»

Аммония дихромат 0,200 кг
Калия дихромат 0,050 кг
Калия хромат 0,050 кг
Хрома (III) хлорид 6-ти водный 0,050 кг

Набор № 16 ОС «Нитраты»

Алюминия нитрат 0,050 кг
Аммония нитрат 0,050 кг
Калия нитрат 0,050 кг
Кальция нитрат 0,050 кг
Меди (II) нитрат 0,050 кг
Натрия нитрат 0,050 кг
Серебра нитрат 0,020 кг

Набор № 17 ОС «Индикаторы»

Лакмоид 0,020 кг
Метилловый оранжевый
0,020 кг
Фенолфталеин 0,020 кг

Набор № 18 ОС «Минеральные удобрения»

Аммофос 0,250 кг
Карбамид 0,250 кг
Натриевая селитра 0,250 кг
Кальциевая селитра 0,250 кг
Калийная селитра 0,250 кг
Сульфат аммония 0,250 кг
Суперфосфат гранулированный 0,250 кг
Суперфосфат двойной гранулированный 0,250 кг
Фосфоритная мука 0,250 кг

Набор № 19 ОС «Углеводороды»

Гексан 0,050 кг
Нефть 0,050 кг
Толуол 0,050 кг
Циклогексан 0,050 кг

Набор № 20 ОС «Кислородсодержащие органические вещества»

Ацетон 0,100 кг

	<p>Глицерин 0,200 кг Диэтиловый эфир 0,100 кг Спирт н-бутиловый 0,100 кг Спирт изоамиловый 0,100 кг Спирт изобутиловый 0,100 кг Этиленгликоль 0,050 кг Укусно-этиловый эфир 0,100 кг Набор № 21 ОС «Кислоты органические» Кислота аминокусная 0,050 кг Кислота бензойная 0,050 кг Кислота масляная 0,050 кг Кислота муравьиная 0,100 кг Кислота олеиновая 0,050 кг Кислота пальмитиновая 0,050 кг Кислота стеариновая 0,050 кг Кислота укусная 0,200 кг Кислота щавелевая 0,050 кг Набор № 22 ОС «Углеводы. Амины» Анилин 0,050 кг Анилин сернокислый 0,050 кг Д-глюкоза 0,050 кг Метиламин гидрохлорид 0,050 кг Сахароза 0,050 кг Набор № 23 ОС «Образцы органических веществ» Гексахлорбензолтехн. 0,050 кг Метилен хлористый 0,050 кг Углерод четыреххлористый 0,050 кг Хлороформ 0,050 кг Набор № 24 ОС «Материалы» Активированный уголь 0,100 кг Вазелин 0,050 кг Кальция карбид 0,200 кг Кальция карбонат (мрамор) 0,500 кг Парафин 0,200 кг.</p>
<p>Кабинет биологии</p>	<p>1. ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ Таблицы Анатомия, физиология и гигиена человека - 3 экз Биотехнология - 3 экз Генетика - 3 экз Единицы измерений, используемых в биологии - 1 экз Основы экологии - 3 экз. Портреты ученых биологов - 3 экз. Правила поведения в учебном кабинете - 3 экз. Правила поведения на экскурсии - 3 экз. Развитие животного и растительного мира - 3 экз. Систематика животных - 3 экз. Систематика растений - 3 экз. Строение, размножение и разнообразие животных - 3 комп. Строение, размножение и разнообразие растений - 3 компл. Схема строения клеток живых организмов - - 3 комп. Уровни организации живой природы -3 шт.</p> <p>Карты Биосферные заповедники и национальные парки мира -3 шт. Заповедники и заказники России -3 шт. Зоогеографическая карта мира 31 шт.</p>

Зоогеографическая карта России -3 шт.
Природные зоны России -3 шт.
Центры происхождения культурных растений и домашних животных -3 шт.

Атласы

Анатомия человека -3 шт.
Беспозвоночные животные -3 шт.
Позвоночные животные -3 шт.
Растения. Грибы. Лишайники -3 шт.

2. ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫЕ СРЕДСТВА

Мультимедийные обучающие программы (обучающие, тренинговые, контролирующие) по всем разделам курса биологии
Электронные библиотеки по всем разделам курса биологии
Электронные базы данных по всем разделам курса биологии

3. ЭКРАННО-ЗВУКОВЫЕ ПОСОБИЯ (могут быть в цифровом и компьютерном виде)

Видеофильмы

Фрагментарный видеофильм о сельскохозяйственных животных
Фрагментарный видеофильм о строении, размножении и среде обитания растений основных отделов
Фрагментарный видеофильм о беспозвоночных животных
Фрагментарный видеофильм по обмену веществ у растений и животных
Фрагментарный видеофильм по генетике
Фрагментарный видеофильм по эволюции живых организмов
Фрагментарный видеофильм о позвоночных животных (по отрядам)
Фрагментарный видеофильм об охране природы в России
Фрагментарный видеофильм по анатомии и физиологии человека
Фрагментарный видеофильм по гигиене человека
Фрагментарный видеофильм по оказанию первой помощи
Фрагментарный видеофильм по основным экологическим проблемам
Фрагментарный видеофильм по селекции живых организмов
Фрагментарный видеофильм происхождение и развитие жизни на Земле

Слайды-диапозитивы

Методы и приемы работы в микробиологии
Многообразие бактерий, грибов
Многообразие беспозвоночных животных
Многообразие позвоночных животных
Многообразие растений

Транспаранты

Цитогенетические процессы и их использование человеком (биосинтез белка, деление клетки, гаметогенез, клонирование иммунитет человека, фотосинтез и др.)
Набор по основам экологии
Рефлекторные дуги рефлексов
Систематика беспозвоночных животных
Систематика покрытосеменных
Систематика бактерий
Систематика водорослей
Систематика грибов
Систематика позвоночных животных
Строение беспозвоночных животных
Строение и размножение вирусов
Строение позвоночных животных

Строение цветков различных семейств растений
Структура органоидов клетки
Таблицы-фолии
Комплекты по тематике необходимых разделов биологии функционально заменяют демонстрационные таблицы на печатной основе, которые используют эпизодически.

4. УЧЕБНО-ПРАКТИЧЕСКОЕ И УЧЕБНО-ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Приборы, приспособления
Весы учебные с разновесами 3 шт.
Комплект посуды и принадлежностей для проведения лабораторных работ – 25 шт.
Лупа ручная- 25 шт.
Микроскоп школьный ув.300-500 25 шт.

Реактивы и материалы

Комплект реактивов для базового уровня – 3шт.

5. МОДЕЛИ

Модели объемные

Модели цветков различных семейств - 15 шт.
Набор «Происхождение человека» - 3шт.
Набор моделей органов человека 3 шт.
Торс человека 2 шт.
Модели остеологические
Скелет человека разборный – 2шт.
Скелеты позвоночных животных -10 шт.
Череп человека расчлененный - 3шт.

Модели рельефные

Дезоксирибонуклеиновая кислота - 3шт.
Набор моделей по строению беспозвоночных животных - 2шт.
Набор моделей по анатомии растений - 3шт.
Набор моделей по строению органов человека -3шт.
Набор моделей по строению позвоночных животных - 3шт.

Модели-аппликации (для работы на магнитной доске) - по 3 шт.

Генетика человека
Митоз и мейоз клетки
Основные генетические законы

Муляжи

набор грибов съедобных и ядовитых -5шт.
набор муляжей фруктов- 5шт.
Плодовые тела шляпочных грибов - 3шт.
Результаты искусственного отбора на примере плодов культурных растений - 3шт.

6. НАТУРАЛЬНЫЕ ОБЪЕКТЫ

Гербарии, иллюстрирующие морфологические, систематические признаки растений, экологические особенности разных групп - 9 наборов
Влажные препараты -25 шт.
Внутреннее строение позвоночных животных (по классам)-3шт.

Микропрепараты

Набор микропрепаратов по общей биологии (базовый) 3шт.
Набор микропрепаратов по разделу «Растения. Бактерии. Грибы. Лишайники» (базовый) -3шт.
Набор микропрепаратов по разделу «Человек» (базовый) -3шт.
Набор микропрепаратов по разделу «Животные» (базовый) – 3шт.

	<p>Коллекции Вредители сельскохозяйственных культур -3шт. Ископаемые растения и животные -3шт. Морфо-экологические адаптации организмов к среде обитания (форма, окраска и пр.) -3шт.</p> <p>7. ИГРЫ 1. Настольные развивающие игры по экологии 3шт. 2. Биологические конструкторы 3шт.</p> <p>8. ЭКСКУРСИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ Экскурсионное оборудование используется на группу учащихся Папка гербарная 2шт. Пресс гербарный 3шт. Рулетка 3шт. Сачок энтомологический-3шт Совок для выкапывания растений-3шт.</p>
<p>Кабинет иностранного языка</p>	<p>Алфавит (настенная таблица). Касса английских букв. Карты стран изучаемого языка, России, мира. Портреты писателей стран изучаемого языка. Таблицы, соответствующие основным разделам грамматического материала, представленного в стандарте для разных ступеней обучения. Постоянные таблицы фонетических символов, правил чтения и системы английских времен. Набор тематических картинок по иностранному языку. Стенды с флагами стран изучаемого языка и информацией об этих странах.</p> <p>Настольный компьютер. Ноутбук. Экран настенный. Музыкальный центр для прослушивания аудиозаписей. Аудиозаписи на иностранном языке для каждого класса. Мультимедийные обучающие программы по иностранным языкам («Профессор Хиггинс», «Английский без акцента», «Виртуальная школа Кирилла и Мефодия» и др.). Игровые компьютерные программы</p>
<p>Кабинет информатики</p>	<p>1. Печатные пособия</p> <p>Введение в информатику. Альбом учебный. Издательство Бином (12 листов) – 1 Организация рабочего места и техника безопасности (плакат 1,2) -3 Тексты, комплекты иллюстраций, схемы, таблицы, диаграммы на цифровых (электронных) носителях: <i>Плакаты</i> Архитектура компьютера -3 Архитектура компьютерных сетей -3 Виды профессиональной информационной деятельности человека и используемые инструменты (технические средства и информационные ресурсы)-3 Раскладка клавиатуры, используемая при клавиатурном письме - 3 История информатики – 3 <i>Схемы</i> Графический пользовательский интерфейс – 3 Виды информационных ресурсов -3 Виды информационных процессов – 3 Представление информации (дискретизация) – 3</p>

Моделирование, формализация, алгоритмизация – 3
Основные этапы разработки программ – 3
Системы счисления – 3
Логические операции – 3
Блок-схемы – 3
Алгоритмические конструкции – 3
Структуры баз данных -3
Структуры веб-ресурсов -3

2 Информационно-коммуникативные средства

Операционная система Windows (стандартный базовый пакет лицензионного ПО) – 25

Файловый менеджер (в составе ОС) -25

Почтовый клиент (входит в состав ОС) – 25

Программа для организации общения – 25

Контент-фильтр для безопасного доступа к сети Интернет – 25

Антивирусная программа «Антивирус Касперского» -25

Программа-архиватор 7-zip - 25

Система оптического распознавания документов CuneiFormOpenOCR – 25

Программа для записи CD и DVD дисков NERO (лицензионный пакет) – 1

Программа для записи CD и DVD дисков (СПО)- 25

MSOffice (текстовый редактор, программа разработки презентаций, электронные таблицы) – в составе стандартного базового пакета лицензионного ПО – 25

Звуковой редактор Audacity (СПО) – 25

Редакторы растровой и векторной графики (в составе базового лицензионного пакета и СПО): Paint, Gimp, OpenOffice DRAW, векторный ГР, встроенный в Word – 25

Программа для просмотра статических изображений – Средство просмотра фотографий Windows – 25

Мультимедиа проигрыватель MediaPlayerClassic (в составе ОС) – 25

Программа для проведения видеомонтажа - Киностудия WindowsLive, WindowsMoveMaker (включена в основные компоненты ОС) - 25

Браузер, в составе базового пакета - IE, MozillaFirefox, SeaMonkey – 25

Редактор Web-страниц - Компоновщик в SeaMonkey – 25

Программа чтения pdf-файлов AdobeReader – 25

Система управления базами данных MSAccess (в составе MSOffice) -25

Геоинформационная система – 25

Система компьютерного проектирования КОМПАС – 3D -25

Программа – переводчик - он-лайн переводчик ПРОМТ

Система программирования – Qbasic -25

Клавиатурный тренажер «Руки солиста» (On-line ресурсы: klava.org, time-speed.ru, keybr.com) -25

Коллекция цифровых образовательных ресурсов (на CD):

- ✓ - Мир информатики. 3-4 год обучения
- ✓ - Информатика. Интерактивный задачник. 9-11 классы
- ✓ - Интерактивная энциклопедия – открытая дверь в мир науки и техники
- ✓ Internet Explorer. Практический курс
- ✓ Персональный компьютер от А до Я
- ✓ Web-дизайн
- ✓ Вычислительная математика и программирование 10-11 классы

3. Экранно-звуковые пособия

Комплекты презентационных слайдов по всем разделам курсов – Электронные приложения к учебникам на сайте <http://methodist.lbz.ru/authors/informatika>

4. Технические средства обучения (средства ИКТ)

Экран (на штативе или настенный) – 3

Мультимедиа проектор – 3

Персональный компьютер – рабочее место учителя:

- Intel (R) Core (TM) i5-3330CPU 3.00GHZ 3.20 GHZ ОЗУ -8ГБ - 1

	<ul style="list-style-type: none"> - Pentium(R) Dual Core CPU E 5300 @2.6GHZ 2.6 GHZ O3Y -1.96ГБ - 1 - Pentium(R) Dual Core CPU E 53800 @ 3.2GHZ 3.2 GHZ O3Y -2ГБ - 1 <p>Персональный компьютер – рабочее место ученика:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Intel (R) Core (TM) i3-3330CPU 3.0GHZ 3.40 GHZ O3Y -4ГБ - 11 - Intel (R) Celeron (R) CPU 430 @ 3,0GHZ 3,0 GHZ O3Y -1ГБ - 1 - Intel (R) Celeron (R) CPU 430 @1.8GHZ 1.8 GHZ O3Y -988МБ -2 - Intel (R) Celeron CPU E3300 @ 2.5GHZ 2.5 GHZ O3Y -988МБ -2 - Intel (R) Celeron CPU E3300 @ 2.0GHZ 2.0 GHZ O3Y -988М - 1 - Intel (R) Core (TM) i3-2120CPU 3.3GHZ 3.29 GHZ O3Y -2.91ГБ - 2 - Intel (R) Celeron (R) CPU PG40 @1.8GHZ 1.79 GHZ O3Y -1.89ГБ - 3 <p>Принтер лазерный сетевой – 3 Источник бесперебойного питания – 4 Комплект сетевого оборудования – 3 Комплект оборудования для подключения к сети Интернет – 3 Сканер (HP ScanJet G3110, UMAX Astra 2100U, Canon CanoScan Lide 70) – 3 Цифровой фотоаппарат -3 Web-камера -3 Устройства ввода/вывода звуковой информации – микрофон, наушники – 24 Устройства вывода/ вывода звуковой информации – микрофон, колонки и наушники - 3 Мобильное устройство для хранения информации (флеш-память) – 3</p>
Кабинет ОБЖ	<p><u>Нормативно-правовая литература:</u> Конституция Российской Федерации Закон РФ «Об обороне» Закон РФ «О воинской обязанности и военной службе» Общевоинские уставы Вооруженных Сил РФ Закон РФ «О гражданской обороне» Закон РФ «О защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера» Закон РФ «О радиационной безопасности населения» Закон РФ «О пожарной безопасности» Закон РФ «О безопасности дорожного движения»</p> <p><u>Плакаты:</u> ГО и защита населения от ЧС Основы медицинских знаний и правила оказания первой медицинской помощи Основы обороны государства и воинские обязанности граждан Безопасность детей в быту, на улице Угроза взрыва и действия заложников Обнаружение взрывного устройства Эвакуация населения Химическая и радиационная безопасность Действия населения при ЧС природного характера Действия населения при ЧС техногенного характера Средства индивидуальной защиты Защитные сооружения ГО</p> <p><u>Учебные фильмы:</u> Гражданская оборона и защита от ЧС Основы медицинских знаний и правила оказания первой помощи Основы обороны государства и воинской обязанности граждан Действия населения при химически опасных авариях Действия населения в зоне затопления Стихийные бедствия Пожарная безопасность Безопасность детей в быту и на улице Угроза алкогольной зависимости Угроза наркотической зависимости</p>

	<p>Угроза никотиновой зависимости Угроза взрыва, действия заложников Эвакуация населения <u>Натурные учебно-наглядные макеты, пособия</u> Макет автомата Калашникова (сборно-разборный) 6 шт Макет ручной гранаты Ф1 1 шт Макет противотанковой мины ТМ56 1шт Макет противопехотной мины 2 шт Модель возвратно-спускового механизма АК-47 1шт Винтовки пневматические 10шт Прицельный станок 1шт Макет автомата Калашникова деревянный 15 шт <u>Приборы:</u> Измеритель мощности дозы ДП-5б Компас 5шт Средства индивидуальной защиты: Респираторы (типа ШБ-1, «Алиса», «Бриз» и т.п.) 3шт Противогазы 40шт ОЗК 3шт <u>Средства медицинской защиты:</u> Аптечка 1шт Индивидуальный перевязочный пакет и т.п. 1шт Противохимический пакет (типа ИПП-8 и т.п.) 1шт Набор медицинских шин Медицинские носилки 1шт Тренажёр Максим 1шт <u>Средства программного обучения и контроля знаний:</u> Компьютерные программы и пособия по теме: «Гражданская оборона и защита от ЧС» Компьютерные программы и пособия по учебному разделу «Основы медицинских знаний и правила оказания первой помощи» Мультимедийная энциклопедия по действиям населения в чрезвычайных ситуациях Мультимедийный учебник «Основы безопасности жизнедеятельности» Компьютерное учебное пособие «Безопасность на улицах и дорогах» Компьютерная обучающая программа «Действия при авариях на химических опасных объектах» Проектор 1шт Экран на треноге 1шт Ноутбук 1шт</p>																										
<p>Кабинет начальных классов</p>	<table border="0"> <tr><td>Интерактивная доска</td><td>11 шт.</td></tr> <tr><td>Ноутбук</td><td>11шт.</td></tr> <tr><td>Проектор</td><td>11 шт.</td></tr> <tr><td>Доска маркерная</td><td>2 шт.</td></tr> <tr><td>Доска классная 3-элементная</td><td>15 шт.</td></tr> <tr><td>Комплект карточек «Обучающий калейдоскоп». Природа»</td><td>1 шт.</td></tr> <tr><td>Комплект таблиц «Падежи-человечки»</td><td>1 шт.</td></tr> <tr><td>Набор для изучения простых дробей. Составление целого из частей.</td><td>1 шт.</td></tr> <tr><td>Обучающий калейдоскоп</td><td>1 шт.</td></tr> <tr><td>Счетная лесенка (ламинированная, с магнитным креплением)</td><td>1 шт.</td></tr> <tr><td>Демонстрационное пособие «Касса» Лента букв»</td><td>2 шт.</td></tr> <tr><td>Демонстрационное пособие «Сказочный счет»</td><td>2 шт.</td></tr> <tr><td>Комплект наглядных пособий «Изучение чисел 1 и 2 десятка»</td><td>2 шт.</td></tr> </table>	Интерактивная доска	11 шт.	Ноутбук	11шт.	Проектор	11 шт.	Доска маркерная	2 шт.	Доска классная 3-элементная	15 шт.	Комплект карточек «Обучающий калейдоскоп». Природа»	1 шт.	Комплект таблиц «Падежи-человечки»	1 шт.	Набор для изучения простых дробей. Составление целого из частей.	1 шт.	Обучающий калейдоскоп	1 шт.	Счетная лесенка (ламинированная, с магнитным креплением)	1 шт.	Демонстрационное пособие «Касса» Лента букв»	2 шт.	Демонстрационное пособие «Сказочный счет»	2 шт.	Комплект наглядных пособий «Изучение чисел 1 и 2 десятка»	2 шт.
Интерактивная доска	11 шт.																										
Ноутбук	11шт.																										
Проектор	11 шт.																										
Доска маркерная	2 шт.																										
Доска классная 3-элементная	15 шт.																										
Комплект карточек «Обучающий калейдоскоп». Природа»	1 шт.																										
Комплект таблиц «Падежи-человечки»	1 шт.																										
Набор для изучения простых дробей. Составление целого из частей.	1 шт.																										
Обучающий калейдоскоп	1 шт.																										
Счетная лесенка (ламинированная, с магнитным креплением)	1 шт.																										
Демонстрационное пособие «Касса» Лента букв»	2 шт.																										
Демонстрационное пособие «Сказочный счет»	2 шт.																										
Комплект наглядных пособий «Изучение чисел 1 и 2 десятка»	2 шт.																										

Комплект таблиц для демонстрации техники письма на линейках и в клетках	2 шт.
Комплект таблиц для начальных классов «Математика. Арифметические действия»	2 шт.
Комплект таблиц для начальных классов «Математика. Величины»	2 шт.
Портреты детских писателей 30шт.	1 шт.
Счетная песенка (ламиниров., с магнитным креплением)	2 шт.
Таблицы демонстрационные «Безопасное поведение школьника»	2 шт.
Таблицы демонстрационные «Времена английского глагола» нач. шк.	1 шт.
Таблицы демонстрационные «Русский язык 4 кл.»	1 шт.
Учебная карта «Карта полушарий нач. шк.»	2 шт.
Учебная карта «Российская Федерация» нач. шк.	2 шт.
Азбука подвижная (Ламинированная, с магнитным креплением)	2 шт.
Алфавит Прописи 50x70	1 шт.
Касса букв классная (ламинированная с магнитным креплением)	1 шт.
Компакт-диск "Уроки русского языка 2 класс нач. школа"	1 шт.
Компакт-диск "Уроки русского языка 1 класс нач. школа"	1 шт.
Компакт-диск "Окружающий мир" 3 класс	1 шт.
Компакт-диск "Окружающий мир" 2 класс	1 шт.
Компакт-диск "Окружающий мир" 1 класс часть 2	1 шт.
Компакт-диск "Окружающий мир" 1 класс часть 1	1 шт.
Модель часов (демонстрационная)	1 шт.
Математические пирамиды "Умножение"	1 шт.
Математические пирамиды "Сложение до 20"	1 шт.
Математические пирамиды "Сложение до 100"	1 шт.
Математические пирамиды "Сложение до 10"	1 шт.
Математические пирамиды "Дроби"	1 шт.
Математические пирамиды "Доля"	1 шт.
Математические пирамиды "Деление"	1 шт.
Математические пирамиды "Вычитание до 20"	1 шт.
Математические пирамиды "Вычитание до 100"	1 шт.
Математические пирамиды "Вычитание до 10"	1 шт.
Набор муляжей для рисования (13 шт.)	1 шт.
Набор цифр от 0 до 10 демонстрационный	2 шт.
Портреты писателей для кабинета начальных классов (15 портретов)	1 шт.
Сборник тренировочных заданий и проверочных вопросов Математика 1 класс	1 шт.
Сборник тренировочных заданий и проверочных вопросов Русский язык 1 класс	1 шт.
Таблица "Английский алфавит"	1 шт.
Таблица "Русский язык 1 класс 8 табл 50x70	1 шт.
Таблица демонстрационная "Литературное чтение 1 класс 16 табл""	1 шт.
Таблица демонстрационная "Литературное чтение 2 класс 16 табл""	1 шт.
Таблица демонстрационная "Окружающий мир 1 кл (15 таблиц)"	1 шт.
Таблица демонстрационная "Окружающий мир 2 кл (15 таблиц)"	1 шт.
Таблицы.Безопасное поведение школьников нач.шк.5табл	1 шт.
Таблицы.Обучение грамоте 1 класс (16 табл.А1)	1 компл.

	<p>Цветные сигнальные карточки "Средс 1 шт. обратной связи"</p> <p>Математика 1 класс, состав и 1 шт. решение, табл. разрядов</p> <p>Математика 1 класс комплекты 4 шт. сложения</p> <p>Математика 3 класс Таблица 2 шт. умножения</p> <p>Набор цифр, букв, знаков 2 шт.</p> <p>Опорные таблицы по математике 2 1 шт. класс</p> <p>Перекидное табло для устного счета 1 шт.</p> <p>Интерактивное пособие 1 класс 3 шт.</p> <p>CD Академия младшего школьника: 1 шт. 1-4 кл.</p>
Мастерские	<p>Верстак комбинированный учебный 20 шт</p> <p>Электровыжигатель по дереву 8 шт</p> <p>Струбцины 10 шт</p> <p>Лобзик ручной 20 шт</p> <p>Ножовка по дереву 15 шт</p> <p>Рубанок 25 шт</p> <p>Набор стамесок и долот. 10 шт</p> <p>Набор напильников 10 шт</p> <p>Киянка 20 шт</p> <p>Набор сверл по дереву 5 шт</p> <p>Набор перовых сверл 1 шт</p> <p>Клещи 15 шт</p> <p>Набор коронок 1 шт</p> <p>Лучковые пилы 10 шт</p> <p>Стусло 20 шт</p> <p>Рейсмус 15 шт</p> <p>Набор токарных резцов. 1 шт</p> <p>Ножницы по металлу 10 шт</p> <p>Набор отверток 3 шт</p> <p>Молотки 20 шт</p> <p>Зубила 10 шт</p> <p>Плоскогубцы 10 шт</p> <p>Круглогубцы 10 шт</p> <p>Клещи для установки заклёпок. 5 шт</p> <p>Штангенциркуль 10 шт</p> <p>Набор для нарезания резьбы 2 шт</p> <p>Токарный станок по дереву 2 шт</p> <p>Сверлильный станок 3 шт</p> <p>Заточной станок 4 шт</p> <p>Токарно-винторезный станок по металлу 3 шт</p> <p>Электродрель 1 шт</p> <p>Шуруповерт 1 шт</p> <p>Электролобзик 1 шт</p> <p>Ручная фрезерная машина 1 шт</p> <p>Фуговально-пильный станок 1 шт</p> <p>Фрезерный станок 1 шт</p> <p>Фуговальный станок 1 шт</p>

	<p>Ручная ленточная шлифмашинка 1 шт</p> <p>Дисковая пила 1 шт</p> <p>Ножевка по металлу 1 шт</p> <p>Таблицы «Безопасность труда при деревообработке» 1 шт</p> <p>Таблицы «Безопасность труда при металлообработке» 1 шт</p> <p>Таблицы «Безопасность труда при электротехнических работах» 1 шт</p> <p>Набор надфилей 10шт</p> <p>Очки защитные 20 шт</p>
Спортивный зал	<p>Волан 15шт</p> <p>Ракетка для бадминтона 6шт</p> <p>Кольцо баскетбольное 12шт</p> <p>Сетка баскетбольная 10шт</p> <p>Стойка баскетбольная игровая передвижная (детская) 1шт</p> <p>Стойка баскетбольная мобильная 1шт</p> <p>Стойка баскетбольная стационарная 4шт</p> <p>Ферма для щита баскетбольного 8шт</p> <p>Щит баскетбольный 12шт</p> <p>Мяч баскетбольный (размер 3, 5, 6, 7) 34шт</p> <p>Мяч волейбольный 30шт</p> <p>Сетка волейбольная 6шт</p> <p>Стойка волейбольная универсальная (пара) 3шт</p> <p>Тренажер для волейбола 1шт</p> <p>Ворота для мини- гандбола или гандбола 4шт</p> <p>Мяч для метания 30шт</p> <p>Сетка для ворот 4компл.</p> <p>Стойка для обводки 10шт</p> <p>Мяч гандбольный (размеры - 1, 2, 3) 4шт</p> <p>Бита 5шт</p> <p>Городки 1шт</p> <p>Сетка для ограждения 1шт</p> <p>Комплект борцовского ковра (покрытие, маты) 1шт</p> <p>Барьер легкоатлетический 5шт</p> <p>Брусok для отгаливания 1шт</p> <p>Граната спортивная для метания 23шт</p> <p>Диск легкоатлетический 10шт</p> <p>Дорожка для разбега 3шт</p> <p>Зона приземления для прыжков 3шт</p> <p>Линейка для прыжков в длину 3шт</p> <p>Мяч малый для метания 20шт</p> <p>Планка для прыжков в высоту 3шт</p> <p>Стойка для прыжков в высоту (пара) 3шт</p> <p>Эстафетная палочка 12шт</p> <p>Ботинки для лыж (пара) 79шт</p> <p>Инвентарь для мелкого ремонта лыж 3 компл</p> <p>Инвентарь для обработки лыж 3 компл</p> <p>Крепления для лыж 89шт</p> <p>Лыжи (пара) 94шт</p> <p>Лыжные палки (пара) 94шт</p> <p>Смазки для лыж (мази, парафины) 3 компл</p> <p>Мяч для настольного тенниса 50шт</p> <p>Ракетка для настольного тенниса 14шт</p> <p>Сетка 8шт</p> <p>Стол теннисный 5шт</p>

Термометр комнатный 3шт
 Металлический шкаф 1шт
 Ворота 2шт
 Мяч регбийный 10шт
 Стойка для обвода 10шт
 Бревно гимнастическое напольное постоянной высоты 1шт
 Бревно гимнастическое тренировочное 1шт
 Брусья гимнастические параллельные 2шт
 Брусья гимнастические разновысокие 2шт
 Брусья навесные 2шт
 Козел гимнастический 3шт
 Кольца гимнастические 3шт
 Конь гимнастический 3шт
 Мост гимнастический подкидной 8шт
 Перекладина гимнастическая 4шт
 Скамейка гимнастическая универсальная (бревно напольное) 7шт
 Компас спортивный 1шт
 Полотнище "СТАРТ" 1шт
 Полотнище "ФИНИШ" 1шт
 Рюкзак туристический 2шт
 Мяч для тенниса 16шт
 Ракетка теннисная 2шт
 Сетка для тенниса 2шт
 Стойка универсальная 1шт
 Гантели 10пар
 Клипса палка- обруч 2шт
 Клипса палка- палка 2шт
 Обруч детский плоский 9шт
 Ворота футбольные 4шт
 Мяч футбольный (размер 2, 3, 4, 5) 19шт
 Ворота хоккейные 3шт
 Лента гимнастическая 16шт
 Мат акробатический 20шт
 Мат гимнастический 20шт
 Обруч гимнастический 14шт
II. Спортивное оборудование и инвентарь универсального назначения (для общефизической подготовки и различных видов спорта)
 Батут 1шт
 Бревно 3шт
 Брусья гимнастические 3шт
 Гантели 10 пар
 Гири 6шт
 Доска наклонная универсальная 2шт
 Жилетки 40шт
 Канат для лазанья 10шт
 Канат для перетягивания 3шт
 Кирпич-основание для палок и обручей 9шт
 Коврик индивидуальный 10шт
 Компрессор 1шт
 Инструкция для крепления подвешеного оборудования 4шт
 Контейнер для мячей 3шт
 Конус 15шт
 Манишка 40шт
 Мяч гимнастический 14шт
 Набор для подвижных игр 3шт
 Насос универсальный 3шт

	<p>Оборудование для полосы препятствий 1шт Палка гимнастическая 35шт Перекладина навесная универсальная 2шт Перекладина разновысокая 4шт Перекладина универсальная 3шт Пьедестал 1шт Рукоход 1шт Силовые тренажеры 5шт Скакалка гимнастическая 30шт Скамья атлетическая прямая 2шт Скамья гимнастическая 10шт Скамья для жима 3шт Скамья для пресса 2шт Скамья для пресса наклонная 2шт Стенка гимнастическая 30шт Фишки 10шт Флажки разметочные на опоре 4шт Шест для лазания 3шт Полоса тяжелоатлетическая с обрешеченными дисками 2шт Эспандер 20шт <u>III. Контрольно-измерительное и информационное спортивное оборудование и инвентарь</u> Весы напольные электронные 3шт Доска информационная магнитно-маркерная 3шт Определитель высоты прыжка 3шт Перекидное табло 2шт Рулетка металлическая 2шт Секундомер (двухстрелочный или электронный) 5шт</p>
<p>Кабинет математики</p>	<p>1. ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ <u>По одному экземпляру</u> Таблицы по математике для 5-6 классов (3 экз) Таблицы по геометрии (3 экз) Таблицы по алгебре для 7-9 классов (3 экз) Таблицы по алгебре и началам анализа для 10-11 классов (1 экз) Портреты выдающихся деятелей математики (3экз) 2.ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАТИВНЫЕ СРЕДСТВА <u>По одному на класс или на группы(6-7 экземпляров)</u> Мультимедийные обучающие программы и электронные учебные издания по основным разделам курса математики 3. <u>УЧЕБНО-ПРАКТИЧЕСКОЕ И УЧЕБНО-ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</u> <u>По одному экземпляру</u> Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления таблиц (3 экз) Доска магнитная с координатной сеткой(3 экз) Комплект инструментов классных: линейка, транспортир, угольник (300, 600), угольник (450, 450), циркуль(3 экз) Комплект стереометрических тел (демонстрационный)(3 экз) <u>По одному экземпляру на двух учащихся</u> Комплект стереометрических тел (раздаточный)(10шт) Набор планиметрических фигур(21шт)</p>
<p>Кабинет русского языка</p>	<p>1. ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ <u>Демонстрационный экземпляр для основной и средней школы/ на группу учеников</u></p>

	<p>Таблицы по русскому языку по всем разделам школьного курса. Схемы по русскому языку по всем разделам школьного курса. Репродукции картин русской живописи для развития речи. <u>Демонстрационный экземпляр для основной и средней школы</u> Портреты выдающихся русских лингвистов. Плакаты с высказываниями о русском языке. <u>Для каждого ученика основной и средней школы</u> Раздаточный материал по всем разделам курса русского языка. <u>Демонстрационный экземпляр для основной и средней школы</u> Демонстрационные карточки со словами для запоминания. <u>Экземпляр для работы в группах для основной и средней школы</u> Альбомы демонстрационного и раздаточного материала по всем разделам курса 2. ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫЕ СРЕДСТВА <u>Демонстрационные варианты для основной и средней школы</u> Мультимедийные обучающие программы и электронные учебники по основным разделам курса русского (родного) языка. Мультимедийные тренинговые, контролирующие программы по всем разделам курса русского языка Электронные библиотеки по курсу русского языка <u>Демонстрационные варианты для основной школы</u> Игровые компьютерные программы (по разделам курса русского языка) 3.ЭКРАННО-ЗВУКОВЫЕ ПОСОБИЯ <u>Демонстрационный вариант для основной и средней школы</u> Видеофильмы по разным разделам курса русского языка. Аудиозаписи и фонохрестоматии по разным разделам курса русского языка. Слайды (диапозитивы) по разным разделам курса русского языка. Диафильмы по разным разделам курса русского языка.</p>
<p>Кабинет географии</p>	<p>Таблицы Ориентирование на местности- 3шт Богатство морей России- 3шт Способы добычи полезных ископаемых- 3шт Воды суши-3шт Животный мир материков- 3шт Календарь наблюдений за погодой- 3шт Климат России -3шт Основные зональные типы почв земного шара-3шт Основные зональные типы почв России-3шт План и карта-3шт Полезные ископаемые и их использование-3шт Растительный мир материков -3шт Рельеф и геологическое строение Земли-3шт Таблицы по охране природы -3шт Типы климатов земного шара -3шт Портреты Набор «Путешественники»- 3 комплекта Набор «Ученые-географы»-3 комплекта Карты мира Важнейшие культурные растения-3шт Великие географические открытия-3 шт Внешние экономические связи -1шт Глобальные проблемы человечества -1 шт Зоогеографическая-3шт Карта океанов -3 шт Климатическая-3 шт Климатические пояса и области -3 шт</p>

Машиностроение и металлообработка	-1 шт
Народы-1 шт	
Политическая -3 шт	
Почвенная-3 шт	
Природные зоны-3 шт	
Природные ресурсы-3 шт	
Растительности- 3шт	
Религии-3 шт	
Сельское хозяйство-3 шт	
Строение земной коры и полезные ископаемые-3 шт	
Текстильная промышленность- 1 шт	
Транспорт и связь -1 шт	
Урбанизация и плотность населения -1 шт	
Уровни социально-экономического развития стран мира-1 шт	
Физическая-3 шт	
Физическая полушарий-3 шт	
Химическая промышленность -1 шт	
Черная и цветная металлургия-1 шт	
Экологические проблемы-1 шт	
Экономическая-1 шт	
Энергетика-1 шт	
Карты материков, их частей и океанов	
Австралия и Новая Зеландия (социально-экономическая) -3шт	
Австралия и Океания (физическая карта)-3 шт	
Австралия и Океания (хозяйственная деятельность населения)-3 шт	
Антарктида (комплексная карта)- 3 шт	
Арктика (комплексная карта) -3 шт	
Атлантический океан (комплексная карта)-3 шт	
Африка (политическая карта) -3 шт	
Африка (социально-экономическая)-3 шт	
Африка (физическая карта)-3 шт	
Африка (хозяйственная деятельность населения)- 3 шт	
Евразия (политическая карта) -3 шт	
Евразия (физическая карта) -3 шт	
Евразия (хозяйственная деятельность населения)-3 шт	
Европа (политическая карта) - 3 шт	
Европа (физическая карта)-3 шт	
Европа (хозяйственная деятельность населения)-3 шт	
Зарубежная Европа (социально-экономическая)-3 шт	
Индийский океан (комплексная карта)-3 шт	
Северная Америка (политическая карта)- 3 шт	
Северная Америка (социально-экономическая)- 3 шт	
Северная Америка (физическая карта)-3 шт	
Северная Америка (хозяйственная деятельность населения) -3 шт	
Тихий океан (комплексная карта)-3 шт	
Центральная и Восточная Азия (социально-экономическая)-3 шт	
Юго-Восточная Азия (социально-экономическая)-3 шт	
Юго-Западная Азия (социально-экономическая)-3 шт	
Южная Азия (социально-экономическая)- 3 шт	
Южная Америка (политическая карта)-3 шт	
Южная Америка (социально-экономическая)-3шт	
Южная Америка (физическая карта) -3 шт	
Южная Америка (хозяйственная деятельность населения)- 3 шт	
Карты России	
Агроклиматические ресурсы -3 шт	
Агропромышленный комплекс -3 шт	
Административная-3 шт	

Водные ресурсы-3 шт
 Восточная Сибирь (комплексная карта)-3 шт
 Восточная Сибирь (физическая карта) -3 шт
 Геологическая -3 шт
 Дальний Восток (комплексная карта) -3 шт
 Дальний Восток (физическая карта) -3 шт
 Европейский Север России (комплексная карта)-3 шт
 Европейский Север России (физическая карта)-3 шт
 Европейский Юг России (комплексная карта) -3 шт
 Европейский Юг России (Физическая карта)-3 шт
 Западная Сибирь (комплексная карта)-3 шт
 Западная Сибирь (физическая карта) -3 шт
 Земельные ресурсы-3 шт
 Климатическая-3 шт
 Легкая и пищевая промышленность -3 шт
 Лесная и целлюлозно-бумажная промышленность-3 шт
 Машиностроение и металлообработка-3 шт
 Народы-3 шт
 Плотность населения -3 шт
 Поволжье (комплексная карта)-3 шт
 Поволжье (физическая карта) -3 шт
 Почвенная-3 шт
 Природные зоны и биологические ресурсы -3 шт
 Растительности-3 шт
 Северо-Запад России (комплексная карта)-3 шт
 Северо-Запад России (физическая карта)-3 шт
 Социально-экономическая-3 шт
 Тектоника и минеральные ресурсы- 3 шт
 Топливная промышленность -3 шт
 Транспорт-3 шт
 Урал (комплексная карта)-3 шт
 Урал (физическая карта)-3 шт
 Физическая-3 шт
 Химическая промышленность -3 шт
 Центральная Россия (комплексная карта)-3 шт
 Центральная Россия (физическая карта)-3 шт
 Черная и цветная металлургия-3 шт
 Экологические проблемы-3 шт
 Электроэнергетика-3 шт
 Рельефные физические карты
 Восточная Сибирь-3 шт
 Дальний Восток-3 шт
 Кавказ -3 шт
 Пояс гор Южной Сибири-3 шт
 Россия -3 шт
 Урал-3 шт
Альбомы демонстрационного и раздаточного материала
 Набор учебных топографических карт (учебные топокарты масштабов 1:10 000, 1:25 000, 1:50 000, 1:100000)-6 шт
Информационно-коммуникационные средства
 Мультимедийные обучающие программы
 Начальный курс географии
 География 7 класс. Материки, океаны, народы и страны
 География 8 класс. Россия: природа и население
 География 9 класс. Россия: хозяйство и регионы
 География 10 класс. Экономическая и социальная география мира
 Библиотека электронных наглядных пособий по курсам географии

Экранно-звуковые пособия

Видеофильмы и видеофрагменты
Арктические пустыни, тундра, тайга, смешанные и широколиственные леса, степи, высотная поясность
Видеофильм о миграциях древнего человека из Азии в Америку
Памятники природы
Города России
Крупнейшие города мира
Видеофильм о русских ученых-географах
Видеофильм об известных путешественниках
Наша живая планета
Озеро Байкал
Уроки из космоса. Ожившая карта
Реки России
Воронежский заповедник
Крупнейшие реки мира
Восточная и Северо-Восточная Сибирь
Восточно-Европейская равнина
Вулканы и гейзеры
Выветривание
Высотная поясность
Географическая оболочка
Опасные природные явления
Горы и горообразование
Загадки Мирового океана
Камчатка
Корея
Ландшафты Австралии
Ландшафты Азии
Ландшафты Африки
Ландшафты Северной Америки
Ландшафты Южной Америки
Страны и народы Азии
Страны и народы Африки
Страны и народы Северной Америки
Страны и народы Южной Америки
Заповедные территории России
Общие физико-географические закономерности
Современная политическая карта мира
Заповедные территории мира
Ступени в подземное царство
Уссурийская тайга
Антарктида
Арктика
Великие Географические открытия
Глобальные проблемы человечества
Современные географические исследования
Земля и Солнечная система

Приборы, инструменты для проведения демонстраций и практических занятий (в т.ч. на местности)

Теллурий 3 шт
Компас ученический 30 шт
Теодолит 3 шт
Школьная метеостанция (срочный термометр учебный, гигрометр волосяной учебный, аспирационный психрометр, барометр-анероид учебный, осадкомер, флюгер, чашечный анемометр, будка метеорологическая) 3 шт

	<p> Линейка визирная 10 шт Мензула с планшетом 10 шт Нивелир школьный 10 шт Угломер школьный 10 шт Штатив для мензур, комплектов топографических приборов -10 шт Рулетка- 10 шт Молоток геологический-8 шт Набор условных знаков для учебных топографических карт -3 шт Модели Модель Солнечной системы-3шт Глобус Земли физический (масштаб 1:30 000 000)-10 шт Глобус Земли политический (масштаб 1:30 000 000) -3 шт Строение складок в земной коре и эволюция рельефа -3 шт Модель вулкана-3 шт Натуральные объекты Коллекции Коллекция горных пород и минералов-3 шт Коллекция полезных ископаемых различных типов -3 шт Коллекция производства: - шерстяных тканей 3 шт - шелковых тканей - льняных тканей - хлопчатобумажных тканей 3 шт Коллекция по производству чугуна и стали» 3 шт Коллекция по нефть и нефтепродуктам 3 шт Коллекция по производству меди 3 шт Коллекция по производству алюминия 3 шт Шкала твердости Мооса 3 шт Набор раздаточных образцов к коллекции горных пород и минералов 6 шт Гербарии Гербарий растений природных зон России 10 шт Гербарий основных сельскохозяйственных культур, выращиваемых в России 10 шт Гербарий основных сельскохозяйственных культур мира 10 шт </p>
Информационный центр	<p> Компьютер Intel(R) Core2 CPU6300. 1.86GHz.2ГБОЗУ -9шт. Компьютер Intel(R) Core CPU 2.8GHz 1ГБОЗУ – 2 шт Компьютер Intel(R) Corei3 2100CPU 3GHz. 3ГБ ОЗУ – 1шт Монитор Ж.К. -12 шт. Интерактивная доска SmartBoard -1шт. Проектор Toshiba- 1шт. Система акустическая Mikrolab -1шт. Документ камера AverVision 300AF.-1шт. Наушники -1шт. Принтер HP LaserJet 1100 -1шт. Сканер Beng -1шт. Телевизор Samsung -1шт. Видеомагнитофон ВВК -1шт. Видеоплеер ВВК -1шт. Копировальный аппарат КМ 1635.- 1шт. Лампа настольная -1шт. Экран переносной -1шт. </p>
Кабинет истории	<p> Атлас по истории Древнего мира с комплектом контурных карт Атлас по истории Средних веков с комплектом контурных карт Атлас по Новой истории (XVI–XVIII вв.) с комплектом контурных карт Атлас по Новой истории (XIX– начало XX в.) с комплектом контурных карт </p>

Атлас по Новейшей и современной истории зарубежных стран с комплектом контурных карт
Атлас по истории России (с древнейших времен до кон. XV в.) с комплектом контурных карт
Атлас по истории России (XVI–XVIII вв.) с комплектом контурных карт
Атлас по истории России (XIX – начало XX вв.) с комплектом контурных карт
Атлас по Новейшей и современной истории России с комплектом контурных карт
Атлас по истории России
Атлас по Всеобщей истории

- Древний Египет IV–I тысячелетие до н.э.
- Индия и Китай в древности
- Древний Восток. Египет. Междуречье
- Междуречье и Восточное Средиземноморье в древности
- Персидская держава в VI в. до н.э.
- Древняя Греция (до середины V в до н.э.)
- Греция в IV в до н.э.
- Завоевания Александра Македонского
- Образование и распад державы Александра Македонского. Эллинистические государства
- Древняя Италия в VII–начале III в. до н.э.
- Рост Римского государства
- Падение Западной Римской империи
- Индия и Китай в средние века
- Монгольские завоевания в XIII в.
- Великое княжество Литовское в XIII–XV вв.
- Европа в VI–X в.
- Европа в IX–начале IX в.
- Византия и славяне
- Крестовые походы
- Европа в XIV–XV вв.
- Завоевания турок-османов в XIV–XV вв.
- Географические открытия и колониальные захваты
- Европа в начале Нового времени
- Война за независимость английских колоний в Северной Америке и образование США
- Российское государство во второй половине XVI в.
- Россия в начале XVII в.
- Россия в XVII в.
- Россия в XVIII в.
- Отечественная война 1812 г.
- Россия в XIX–начале XX в.
- Европа в 1789–1794 гг.
- Европа в 1794–1799 гг.
- Европа в 1799–1814 гг.
- Европа в 1814–1849 гг.
- Индия, Китай и Япония в XVII–начале XX в.
- Объединение Германии
- Объединение Италии
- Первая мировая война
- Европа в 1918–1923 гг.
- Европа в 1923–1939 гг.
- Гражданская война и интервенция в России
- Образование СССР

- | |
|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Начало Второй мировой войны 1 сентября 1939 – 21 июня 1941 гг.• Вторая мировая война• Курская битва• Битва за Берлин• Территориальные изменения в Европе после Второй мировой войны• Страны Юго-Восточной Азии во второй половине XX–начале XXIв.• Ближний Восток во второй половине XX–начале XXIв.• Политическая карта мира |
|--|