

Обеспеченность учебным оборудованием

Учебный класс, кабинет	Наименование оборудования	Количество	Наличие выхода в Интернет
Биология	<ul style="list-style-type: none"> • Доска 3-элементная • Экран настенный • Телевизор LG • Проигрыватель DVD ВВК • Видеомагнитофон • комплект учебного и учебно-наглядного оборудования для кабинета биологии общеобразовательного учреждения: видеокассеты • комплекты таблиц • весы учебные с гирями • таблицы • комплект портретов ученых-биологов; • пособия на DVD • термометр лабораторный; • комплект приборов, посуды, принадлежностей для микрокопирования; • набор моделей цветков различных семейств; • набор палеонтологических находок; • модели органов человека и животных; • торс человека (разборная модель); • комплект моделей «Происхождения человека» - 2 части • скелет человека комплект скелетов позвоночных животных • набор моделей по строению органов человека; • набор моделей по строению растений; • набор моделей по строению беспозвоночных животных; 	<ul style="list-style-type: none"> • 2 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 10 шт. • 7 шт. • 1 шт. • 14 шт. • 1 шт. • 4 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. 	Имеется

	<ul style="list-style-type: none"> • Плитка электрическая малогабаритная • Прибор для иллюстрации закона сохранения массы веществ • Прибор для иллюстрации зависимости скорости химических реакций от условий • Столик подъемный • Штатив лабораторный комбинированный - • Термометр жидкостной • Нагреватель приборов универсальный -1; • Пробирки • Пробирки • Штатив лаборатор. химич. • Таблицы • Плакаты по химии; • Плакат «Раств-ть кислот. оснований» • Модели разные • Коллекции • Портреты химиков <p>Химические реактивы:</p> <p>Набор №1 «Кислоты»</p> <ul style="list-style-type: none"> • Кислота серная • Кислота соляная <p>Набор №2 «Кислоты»:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Кислота азотная • Кислота ортофосфорная <p>Набор №3 «Гидрооксиды»:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Аммиак 25% -ный . • Калия гидроксид • Бария гидроксид • Калия гидроксид • Кальция гидроксид • Натрия гидроксид <p>Набор №4 «Оксиды металлов»:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Алюминия оксид 	<ul style="list-style-type: none"> • • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 30 шт. • 300 шт. • 14 шт. • 15 шт. • 1 компл. • 1 шт. • 6 шт. • 8 шт. • 10 шт. • 4.800 кг. • 2.500 кг. • 0,300 кг. • 0,050 кг. • 0,500 кг. • 0,200 кг. • 0,050 кг. • 0,200 кг. • 0,500кг. • 0,500 кг. 	
--	--	---	--

	<ul style="list-style-type: none"> • Бария оксид • Железа (III) оксид • Кальция оксид • Магния оксид • Меди (II) оксид (гранулы) • Меди (II) оксид (порошок) • Цинка оксид <p>Набор №5 «Металлы»:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Алюминий (гранулы) • Алюминий (порошок) • Железо восстановл. (порошок). • Магний (порошок) • Магний (лента) • Медь (гранулы, опилки) • Цинк (гранулы) • Цинк (порошок) • Олово (гранулы) <p>Набор №6 «Щелочные и щелочноземельные металлы»:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Кальций 10 ампул • Литий 5 ампул • Натрий 20 ампул <p>Набор №7 «Огнеопасные вещества»:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Сера (порошок) • Фосфор красный • Фосфора (V) оксид <p>Набор №8 «Галогены»:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Бром • Йод <p>Набор №9 «Галогениды»:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Алюминия хлорид • Аммония хлорид • Бария хлорид • Железа (III) хлорид • Калия йодид • Калия хлорид • Кальция хлорид 	<ul style="list-style-type: none"> • 0,100 кг. • 0,100 кг. • 0,100 кг. • 0,100 кг. • 0,100 кг. • 0,100 кг. • 0,100 кг. • 0,100 кг. • 0,100 кг. • 0,100 кг. • 0,100 кг. • 0,050 кг. • 0,050 кг. • 0,050 кг. • 0,050 кг. • 0,050 кг. • 0,050 кг. • 0,500 кг. • 0,050 кг. • 0,050 кг. • 10 ампул. • 5 ампул. • 20 ампул. • 0,050 гр. • 0,050 кг. • 0,050 кг. • 5 ампул. • 0,100 кг. • 0,050 кг. • 0,050 кг. • 0,100 кг. • 0,100 кг. • 0,100 кг. 	
--	---	---	--

	<ul style="list-style-type: none"> • Лития хлорид • Магния хлорид • Меди (II) хлорид • Натрия бромид • Натрия хлорид • Цинка хлорид • Набор №10 «Сульфаты. Сульфиты. Сульфиды» 	<ul style="list-style-type: none"> • 0,100 кг. • 0,100 кг. • 0,100 кг. • 0,100 кг. • 0,100 кг. • 0,100 кг. • 0,100 кг. 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Алюминия сульфат • Аммония сульфат • Железо (II) сульфат семиводный • Железа (II) сульфид • Калия сульфат • Кобальта (II) сульфат • Магния сульфат • Меди (II) сульфат безводный • Меди (II) сульфат 5-ти водный • Натрия сульфид • Натрия сульфит • Натрия сульфат • Натрия гидросульфат • Никеля сульфат • Натрия гидрокарбонат 	<ul style="list-style-type: none"> • 0,100 кг. • 0,100 кг. • 0,100 кг. • 0,050 кг. • 0,100 кг. • 0,050 кг. • 0,100 кг. • 0,100 кг. • 0,100 кг. • 0,050 кг. • 0,050 кг. • 0,050 кг. • 0,050 кг. • 0,050 кг. 	
	<p>Набор № 11 «Карбонаты»:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Аммония карбонат • Калия карбонат (поташ) • Меди (II) карбонат основной • Натрия карбонат 0,100 кг. • Натрия гидрокарбонат 0,100 кг. 	<ul style="list-style-type: none"> • 0,050 кг. • 0,100 кг. • 0,050 кг. • 0,100 кг. • 0,050 кг. 	
	<p>Набор №12 «Фосфаты»</p> <ul style="list-style-type: none"> • Натрия ортофосфат трехзамещенный • Калия моногидроортофосфат (калий фосфорнокислый двухзамещенный) • Натрия силикат 9-ти водный • Натрия дигидрофосфат (натрий фосфорнокислый однозамещенный) 	<ul style="list-style-type: none"> • 0,100 кг. • 0,100 кг. • 0,100 кг. • 0,050 кг. 	
	<p>Набор №13 «Соединения железа»</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 0,050 кг. 	

	<ul style="list-style-type: none"> • Калия ацетат • Калия ферро (II) гексацианид (калий железистосинеродистый) • Калия ферро (III) гексацианид (калий железно синеродистый) • Калия родонит • Натрия ацетат • Свинца ацетат 	<ul style="list-style-type: none"> • 0,050 кг. • 0,050 кг. • 0,050 кг. 	
	<p>Набор №14 «Соединения марганца»</p> <ul style="list-style-type: none"> • Калия перманганат (калий марганцевокислый) • Марганца (IV) оксид • Марганца (II) сульфат • Марганца хлорид 	<ul style="list-style-type: none"> • 0,050 кг. • 0,050 кг. • 0,050 кг. • 0,050 кг. 	
	<p>Набор №15 «Соединения хрома»:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Аммония дихромат • Калия дихромат • Калия хромат • Хрома (III) хлорид 6-ти водный 	<ul style="list-style-type: none"> • 0,050 кг. • 0,050 кг. • 0,050 кг. • 0,050 кг. 	
	<p>Набор №16 «Нитраты»</p> <ul style="list-style-type: none"> • Алюминия нитрат • Аммония нитрат • Калия нитрат • Кальция нитрат • Меди (II) нитрат • Натрия нитрат • Серебра нитрат 	<ul style="list-style-type: none"> • 0,200 кг. • 0,050 кг. • 0,050 кг. • 0,050 кг. • 0,050 кг. • 0,050 кг. • 0,050 кг. 	
	<p>Набор № 17 «Индикаторы»</p> <ul style="list-style-type: none"> • Лакмоид • Метилловый оранжевый • Фенолфталеин 	<ul style="list-style-type: none"> • 0,050 кг. • 0,050 кг. • 0,050 кг. 	
	<p>Набор №18 «Минеральные удобрения»</p> <ul style="list-style-type: none"> • Аммофос • Натриевая селитра • Карбамид • Кальциевая селитра • Сульфат аммония 	<ul style="list-style-type: none"> • 0,020 кг. • 0,020 кг. • 0,020 кг. • 0,020 кг. • 0,020 кг. 	

	<ul style="list-style-type: none"> • Суперфосфат гранулированный • Суперфосфат двойной гранулированный • Фосфорная мука 	<ul style="list-style-type: none"> • 0,250 кг. • 0,250 кг. • 0,250 кг. 	
	<p>Набор №19 «Углеводороды»</p> <ul style="list-style-type: none"> • Нефть • Бензин • Бензол • Гексан • Тоулол • Циклогексан 	<ul style="list-style-type: none"> • 0,250 кг. • 0,250 кг. • 0,250 кг. • 0,250 кг. • 0,250 кг. 	
	<p>Набор № 20 «Кислородосодержащие органические вещества »</p> <ul style="list-style-type: none"> • Глицерин • Ацетон • Диэтиловый эфир • Спирт н-бутиловый • Спирт изоамиловый • Спирт изобутиловый • Спирт этиловый • Фенол • Формалин • Этиленгликоль • Уксусно-этиловый эфир 	<ul style="list-style-type: none"> • 0,050 кг. • 0,100 кг. • 0,050 кг. • 0,050 кг. • 0,050 кг. • 0,050 кг. • 0,200 кг. • 0,100 кг. • 0,100 кг. • 0,100 кг. • 0,100 кг. 	
	<p>Набор № 21 «Углеводы. Амины»:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Кислота муравьиная • Кислота аминоксусная • Кислота бензойная • Кислота масляная • Кислота олеиновая • Кислота пальмитиновая • Кислота стеариновая • Кислота уксусная • Кислота щавелевая 	<ul style="list-style-type: none"> • 0,100 кг. • 0,050 кг. • 0,050 кг. • 0,100 кг. • 0,050 кг. • 0,100 кг. • 0,100 кг. • 0,050 кг. • 0,050 кг. 	
	<p>Набор №22 «ОС Углеводы. Амины»:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Анилин серноокислый • Анилин 	<ul style="list-style-type: none"> • 0,050 кг. • 0,050 кг. • 0,050 кг. 	

	<ul style="list-style-type: none"> • Метиламин гидрохлорид • Д- глюкоза • Сахароза <p>Набор №23 «Образцы органических веществ»:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Гексахлорбензол техн. • Метилен хлористый • Углерод четыреххлористый • Хлороформ <p>Набор №24 «Материалы»:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Активированный уголь • Вазелин • Кальция карбонат (мрамор) • Парафин 0,200 кг. 	<ul style="list-style-type: none"> • 0,050 кг. • 0,200 кг. • 0,050 кг. • 0,050 кг. • 0,050 кг. • 0,050 кг. • 0,050 кг. • 0,050 кг. • 0,050 кг. • 0,050 кг. • 0,050 кг. • 0,050 кг. • 0,100 кг. • 0,050 кг. • 0,500 кг. • 0,200 кг. 	
Информатика	<ul style="list-style-type: none"> • Источник бесперебойного питания • Модем-1 • Сетевое оборудование • Доска широкая поворотная (комбинир.) мел. • Интерактивная доска • Мультимедийный проектор • Компьютеры ученич . • Компьютер преподавателя • Ноутбук • Принтер-сканер-ксерокс • Таблицы 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 10 шт. • 1 шт. • 1шт. • 1шт. • 12 шт. 	Имеется Локальная сеть 12 компьютеров.
Физика	<ul style="list-style-type: none"> • Демонстрационный физический комплекс • Доска настенная 5элементная • Доска поворотная 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. 	

	<ul style="list-style-type: none"> • AFS Источник света линейчатого спектра • Набор по дифракции и интерференции • Камертоны на резонансных ящиках с молоточком • Набор демонстрационный «Определение постоянной Планка» 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. 	
География	<ul style="list-style-type: none"> • Доска классная • Экран настенный • Мультимедийный проектор • Ретропроектор • Телевизор «Горизонт» • Видеомагнитофон • Таблицы по курсу «География» • Портреты выдающихся географов-путешественников • Великие географические открытия • Зоогеографическая карта • Мировой океан • Климатические карты • Природные зоны • Почвы • Строение земной коры и полезные ископаемые 1 • Физические карты • Комплексные карты • Политические карты • Социально-экономическая карта • Размещение населения, народы • Агроклиматические ресурсы • Геологическая карта • Водные, земельные ресурсы 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 1 компл. • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 3 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 14 шт. • 5 шт. • 6 шт. • 4 шт. • 5 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 2 шт. • 2 шт. 	

	<p>лабораторный</p> <ul style="list-style-type: none"> • Гербарий растений природных зон России • Коллекция горных пород и минералов • Коллекция полезных ископаемых различных типов • Набор раздаточных образцов к коллекции горных пород и <i>минералов</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 компл. • 1 компл. • 1 компл. 	
<p>Мастерские</p>	<p>Мастерские (кабинет столярный, слесарный и кабинет технология для девочек), общей площадью- 141,3 кв. м. Столярная – площадь 83,5 кв.м</p> <ul style="list-style-type: none"> • Доска классная • Станок по дереву • Станок сверлильный • Стеклорез • Молоток • Молоток слесарный • Ножницы по металлу • Ножовка по дереву • Плоскогубцы • Рубанок стал. • Стенд демонстрационный • Топор • Электродрель • Плакат «Безопасность труда при деревообработке» • Плакат «Безопасность труда при металлообработке» • Плакат «Ручной слесарный инструмент» • Кабинет технологии для девочек – площадь 55.8 кв.м. • Доска классная • Машинка швейная кабинетная • Лупа на ручке • Ножницы 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 шт. • 2 шт. • 2 шт. • 1 шт. • 8 шт. • 2 шт. • 2 шт. • 10 шт. • 1 шт. • 4 шт. • 1 шт. • 2 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 2 шт. • 3 шт. 	

	<ul style="list-style-type: none"> • Плакат «Основы кулинарии» • Электроутюг • Мясорубка • Кастрюля эмалированная 2 л. • Вилка десертная • Ложка чайная • Сковорода • Нож столовый • Нож консервный • Машинка закаточная • Плакат «Устройство швейной машины» • Плакат швейного производства • Плакаты разные – 10 шт. • Доска аудиторная (комбинированная) • Комплект карт по истории • Экран настенный • Проектор «Toshiba» • Телевизор «Techno» • DVD-плеер «Techno» • Рамка плакатная (компл.) 	<ul style="list-style-type: none"> • 5 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 20 шт. • 30 шт. • 1 шт. • 4 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 10 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 1 шт. • 1 компл. 	
Спортивный зал	<ul style="list-style-type: none"> • сетка волейбольная; • стойки волейбольные; • бревно гимнастическое; • брусья женские гимнастические; • конь гимнастический; • козёл гимнастический; • мячи баскетбольные; • мячи волейбольные; • мячи футбольные; 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 • 1 • 1 • 1 • 1 • 1 • 10 • 10 • 5 	

	<ul style="list-style-type: none"> • мат гимнастический; • скамейка гимнастическая; • комплект оборудования для игры в теннис; • ; • шахматы/шашки; • лыжи деревянные; • комплект лыж полупластиковых; • скакалки; • обруч; • перекладина; • шведская стенка 	<ul style="list-style-type: none"> • 7 • 7 • 1 • 1 • 1 • 2/3 • 15 пар • 10 пар • 20 • 5 • 1 • 4 	
--	---	---	--