

Оснащение кабинета химии

№	Наименование	КОЛ- ВО
1.	Рабочее место учителя: персональный компьютер, мультимедийный проектор, ноутбук, принтер лазерный, интерактивная доска	
Мебель для лаборантской кабинета химии:		
1.	Шкаф для хранения реактивов	3
2.	Шкаф для посуды и приборов	3
3.	Стол лабораторный	1
4.	Стол приборный большой с полкой	1
5.	Тумба металлическая подкатная с правой дверцей	1
6.	Стол-мойка одинарная	1
7.	Сушилка к столу-мойке	1
Коллекции и модели:		
1.	Коллекция "Алюминий" Демонстрационная	1
2.	Коллекция "Каменный уголь и продукты его переработки" Демонстрационная	1
3.	Коллекция "Металлы" Демонстрационная	1
4.	Коллекция "Нефть и важнейшие продукты ее переработки" Демонстрационная	1
5.	Коллекция "Каучук и резина" Демонстрационная	1
6.	Коллекция "Топливо"	1
7.	Коллекция "Чугун и сталь" Демонстрационная	1
8.	Коллекция "Шкала твердости"	1
9.	Коллекция "Пластмассы"	1
10.	Коллекция "Стекло и изделия из стекла"	1
11.	Набор химических элементов в ампулах (105 образцов)	1
12.	Комплект моделей атомов со стержнями для составления моделей молекул (для учителя)	1
13.	Комплект моделей атомов со стержнями для составления моделей молекул (для учащихся)	3
14.	Кристаллическая решетка алмаза (30 атомов) Демонстрационная	1
15.	Кристаллическая решетка графита (45 атомов). Демонстрационная	1
16.	Кристаллическая решетка льда (фрагмент) Демонстрационная	1

17.	Кристаллическая решетка хлорида натрия Демонстрационная	1
18.	Кристаллическая решетка диоксида углерода Демонстрационная	1
19.	Кристаллическая решетка йода Демонстрационная	1
20.	Кристаллическая решетка железа Демонстрационная	1
Наборы оборудования для проведения демонстрационных опытов и лабораторных работ:		
1.	Набор "Лаб. работы по химии". Оборудование для лаб. опытов по неорг. и орг. химии (на 2-х уч-ся)	14
2.	Набор "Неорганика". Оборудование для демонстрационных опытов по неорганической химии	1
3.	Набор "Органика". Оборудование для демонстрационных опытов по органической химии	1
Приборы и принадлежности общего назначения:		
1.	Столик подъемно-поворотный с двумя плоскостями	1
2.	Набор для опытов по химии с электрическим током (демонстрационный)	1
3.	Генератор (источник) высокого напряжения	1
4.	Таблица демонстрационная "Электрохимический ряд напряжений металлов"	1
Технические средства обучения:		
1.	Документ-камера	1
Химические реактивы:		
1.	Набор № 1 ОС "Кислоты"	
2.	Набор № 2 ОС "Кислоты"	
3.	Набор № 3 ОС "Гидроксиды"	
4.	Набор № 4 ОС "Оксиды металлов"	
5.	Набор № 5 ОС "Металлы"	
6.	Набор № 6 ОС "Щелочные и щелочноземельные металлы"	
7.	Набор № 9 ОС "Галогениды"	
8.	Набор № 10 ОС "Сульфаты, сульфиты и сульфиды"	
9.	Набор № 11 ОС "Карбонаты"	
10.	Набор № 12 ОС "Фосфаты, силикаты"	
11.	Набор № 19 ОС "Углеводороды"	
12.	Набор № 20 ОС "Кислородосодержащие органические вещества"	
13.	Набор № 21 ОС "Кислоты органические"	
14.	Набор № 22 ОС "Углеводы. Амины"	
15.	Набор № 23 ОС "Образцы органических веществ"	
16.	Набор № 24 ОС "Материалы"	
Приборы и оборудование		
1.	Цифровой микроскоп	1

2.	рН метр электронный Checker	1
3.	Термометр электронный Chektemp	1
4.	Весы электронные A&D NL-2000 i	1
5.	Прибор для демонстрации зависимости скорости химических реакции от условий	1
Лабораторная посуда и материалы		
1.	Пробирка химическая	50
2.	Чашка для выпаривания	12
3.	Шпатель	8
4.	Палочка стеклянная	30
5.	Цилиндр	4
6.	Колба круглодонная	4
7.	Капельница 2-50 с колпачком	4
8.	Капельница Шустера	5