

## **Кабинет химии.**

*Предназначен для проведения уроков химии.*

Оборудование:

Проектор  
Интерактивная доска  
Компьютер

### **Перечень оснащённости кабинета химии**

Алюминий РФ  
Каменный уголь и продукты его переработки  
Металлы и сплавы РФ  
Минеральные удобрения  
Нефть и продукты ее переработки  
Пластмассы  
Стекло  
Топливо  
Торф и продукты его переработки  
Чугун и сталь  
Шкала твердости  
Комплект моделей атомов для составления молекул  
Весы для сыпучих материалов с гирями  
Нагреватель для пробирки  
Спиртовка лабораторная СЛ  
Газоотводные трубки с пробкой  
Пинцет металлический общего назначения  
Ложка для сжигания веществ  
Правила техники безопасности  
Классификация химических реакций  
Набор № 1 В "Кислоты" (Азотная -200 г, Ортофосфорная -50г)  
Набор № 3 ВС "Щелочи"(Гидроксиды калия, натрия)  
Набор № 5 С "Органические вещества"  
Набор № 6" Минеральные удобрения"  
Набор № 9 ВС "Образцы неорганических веществ"  
Набор № 11 С "Соли для демонстрационных опытов"  
Набор № 12 ВС "Неорганические вещества для дем. опытов"  
Набор № 13 ВС " Галогениды"  
Набор № 14 ВС " Сульфаты, сульфиты, сульфиды"  
Набор № 16 ВС "Металлы, оксиды"  
Набор № 17 С " Нитраты"  
Набор № 18 ВС " Соединение хрома"  
Набор № 19 ВС " Соединение марганца"  
Набор № 20 ВС " Кислоты" (соляная, серная)

Набор № 21 ВС " Неорганические вещества"  
Индикаторы (лакмус, метилоранж, фенолфталеин)  
Сухое горючее  
Фильтровальная бумага  
Колба коническая 100 мл  
Колба коническая 50 мл  
Колба круглодонная 50 мл  
Колба перегонная Вюрца  
Колба плоскодонная 100 мл  
Колба плоскодонная 50 мл  
Мензурка 100 мл  
Мензурка 50 мл  
Палочки стеклянные  
Пробирка мерная 10 мл  
Пробирка мерная 15 мл  
Аппарат для проведения химических реакций АПХР РФ  
Набор моделей кристаллических решеток  
Волокна (комплект)  
Комплект таблиц