

## Оборудование

Персон. Компьютер с монитором не менее 21,5 для учителя  
Интерактивная доска с возможностью работы трех пользователей одновременно  
Проектор «ACER 1600»  
Доска напольная классная  
мебель  
Демонстрационное оборудование (по химии)  
Т.Р. 2021  
Комплект хим.реактивов Т.Р.- 2021 г.  
Комплект коллекций демонстрационный Т.Р.- 2021 г.  
Коллекция химия. «Бумага и картон»  
Коллекция химия. «Волокна»  
Коллекция химия.»Алюминий» 3350  
Комплект для опытов  
Комплект лаборатория  
Лоток  
Микроскоп  
Модель «Единицы объема»  
Прибор для опытов по химии  
Учебное мультимедиа программное обеспечение для интерактивных досок «Наглядная химия 8-9 кл.» СД  
Учебное мультимедиа программное обеспечение для интерактивных досок «Наглядная химия. Белки» СД  
Аппарат (установка) для дистилляции воды  
Весы (до 500кг)  
Нагревательные приборы (электроплитка, спиртовка)  
Доска для сушки посуды  
Набор хим. посуды и принадлежностей для демонстрационных работ по химии  
Набор деталей для монтажа установок, иллюстрирующих химические производства  
Столик подъемный  
Штатив для демонстрационных пробирок ПХ-21  
Штатив металлический ШЛБ  
Набор флаконов (250 – 300 мл для хранения растворов реактивов)  
Аппарат (прибор) для получения газов  
Аппарат для проведения химических реакций АПХР  
Набор для опытов по химии с электрическим током  
Комплект термометров (0 – 100 0С; 0 – 360 0С)  
Прибор для демонстрации закона сохранения массы веществ  
Прибор для иллюстрации зависимости скорости химической реакции от условий  
Прибор для окисления спирта над медным катализатором  
Прибор для определения состава воздуха  
Прибор для получения галоидоалканов и сложных эфиров  
Прибор для получения растворимых твердых веществ ПРВ  
Весы  
Набор посуды и принадлежностей для ученического эксперимента  
Набор банок для хранения твердых реактивов (30 – 50 мл)  
Набор склянок (флаконов) для хранения растворов реактивов  
Набор приборок (ПХ-14, ПХ-16)  
Набор по электрохимии лабораторный  
Нагреватели приборы (электрические 42 В, спиртовки (50 мл)  
Прибор для получения газов  
Штатив лабораторный химический ШЛХ  
Модели кристаллических решеток