

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ЕКАТЕРИНБУРГА
Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа № 105

620010 г. Екатеринбург, ул. Косарева, 9
Тел/факс (343)258-43-52 e-mail:mboy105@mail.ru

Объекты для проведения практических занятий по учебному предмету «Химия»

Наглядные пособия и интерактивные средства обучения	Цифровая лаборатория по химии базового уровня	16
	Ноутбук HP – 16 шт., ноутбук Acer	1
	Интерактивный комплекс: доска SMART-Board, проектор BenQ	1
	Серия таблиц по неорганической химии	1
	Серия таблиц по органической химии	1
	Серия таблиц по химическим производствам	1
	Комплект портретов ученых-химиков	1
	Периодическая система Д.И. Менделеева	1
	Таблица растворимости	1
	Электронная справочно-информационная таблица	1
	Электронная таблица Д.И. Менделеева	1
	Стенд-лента «Выдающиеся ученые-химики» (8 портретов)	1
	Электрохимический ряд напряжений металлов	1
	Стенд «Правила техники безопасности в кабинете химии»	1
Приборы. Наборы посуды и лабораторных принадлежностей для химического эксперимента	Аппарат для дистилляции воды	1
	Весы технические с разновесами	2
	Плитка электрическая	1
	Доска для сушки посуды	6
	Набор химической посуды для проведения эксперимента по химии	1
	Столик подъемно-поворотный с 2 м	1
	Штатив для демонстрационных пробирок ПХ-21	1
	Набор склянок (флаконов) (250 - 300 мл для хранения растворов реактивов)	1
Специализированные приборы и аппараты	Ионизатор-очиститель с УФ	1
	Аппарат (прибор) для получения газов	3
	Выпрямитель переменного тока	1
	Набор для опытов по химии с электрическим током	2
	Комплект термометров (0 - 100°C; 0 - 360°C)	5
	Озонатор	1
	Прибор для демонстрации закона сохранения массы веществ	1
	Прибор для окисления спирта над медным катализатором	1
	Аппарат Киппа	2
	Эвдиометр	2
	Нагреватель для пробирок НАУ-2	3
Специализированные приборы и аппараты	Прибор для перегонки каменного угля	1
	Прибор для диффузии газов	2

Приборы. Наборы посуды и лабораторных принадлежностей для химического эксперимента	Аппарат для дистилляции воды	1
	Весы технические с разновесами	2
	Плитка электрическая	1
	Доска для сушки посуды	6
	Набор химической посуды для проведения эксперимента по химии	1
	Столик подъемно-поворотный с 2 м	1
	Штатив для демонстрационных пробирок ПХ-21	1
	Набор склянок (флаконов) (250 - 300 мл для хранения растворов реактивов)	1
Комплекты для лабораторных опытов и практических занятий по химии	Набор посуды и принадлежностей для проведения опытов по химии	16
	Набор банок для хранения твердых реактивов (30 - 50 мл)	60
	Набор склянок (флаконов) для хранения растворов реактивов	60
	Пробирки с газоотводной трубкой	15
	Штатив лабораторный химический ШЛХ	15
	Нагревательные приборы (спиртовки)	15
Модели	Модель кристаллической решетки магния	1
	Набор для моделирования строения атомов и молекул магнитный - 1 шт.	1
	Набор для моделирования строения атомов и молекул шаростержневой - 1 шт.	1
	Модель мартеновской печи	1
	Модель кристаллической решетки диоксида углерода	1
	Модель кристаллической решетки графита	2
	Модель кристаллической решетки алмаза	1
Натуральные объекты и коллекции	Алюминий	3
	Волокна	4
	Металлы	2
	Минералы и горные породы	2
	Каменный уголь	4
	Каучук	4
	Стекло	2
	Топливо	2
	Гранит и его составные части	2
	Нефть и важнейшие продукты ее переработки	2
Реактивы	Набор N 3 ОС "Гидроксиды"	1
	Набор N 20 ВС "Кислоты"	1
	Набор N 14 ОС "Соединения марганца"	1
	Набор N 24 ВС "Щелочные и щелочно-земельные металлы"	2
	Набор N 17 С "Нитраты" большой	1
	Набор N 10 ОС "Сульфаты. Сульфиты. Сульфиды"	1
	Набор N 9 ОС "Галогениды"	1

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575820

Владелец Бурковская Оксана Николаевна

Действителен с 05.04.2021 по 05.04.2022