Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология) в рамках реализации федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование, товарный знак** | **Технические, качественные, функциональные характеристики (потребительские свойства), эксплуатационные характеристики** | **Кол-во,**  **шт.** | **Наименование страны происхождения** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **7** |
| 1 | Набор посуды и принадлежностей (микролаборатория) | **Состав набора:**  Банка для сухих реактивов полиэтиленовая, 40 мл.  Воронка лабораторная d56мм.  Выпарительная пластина.  Палочка стеклянная.  Пест.  Пинцет.  Спиртовка лабораторная малая.  Ступка.  Фильтры обеззоленные 90 мм.  Цилиндр с носиком и объемной шкалой 500мл.  Штатив химический(стержень, муфта, лапка, кольцо).  **Дополнительные характеристики\*:**  **Штатив демонстрационный химический: 1 шт.**  Предназначен для сборки учебных экспериментальных установок на демонстрационном столе кабинета химии. Штатив при проведении демонстрационных экспериментов в лаборатории обеспечивает закрепление на различной высоте и под разными углами предметов, приспособлений и устройств, необходимых для проведения опытов.  Опора треугольной формы: 1 шт.  Стержень большой: 2 шт.  Длина: 450 мм.  Стержень малый: 1 шт.  Длина: 150 мм.  Муфты крепежные: 4 шт.  Лапа зажимающая плоская: 1 шт.  Лапа зажимающая с тремя захватами: 1 шт.  Лапа зажимающая с цепью: 1 шт.  Держатель бюреток: 1 шт.  Кольцо малое со стержнем: 1 шт.  Наружный диаметр: 40 мм.  Кольцо большое со стрежнем: 1 шт.  Наружный диаметр: 70 мм.  **Набор чашек Петри: 1 шт.**  Комплект предназначен для проведения демонстрационных работ по химии.  Комплектность:  Чашка Петри диаметром 60 мм (материал – полистирол): 10 шт.  Чашка Петри диаметром 35 мм (материал – полистирол): 10 шт.  **Набор инструментов препаровальных: 1 шт.**  Комплектность:  Скальпель хирургический: 1 шт.  Ножницы: 1 шт.  Пинцет: 1 шт.  Игла препаровальная прямая: 1 шт.  Игла препаровальная угловая: 1 шт.  **Ложка для сжигания веществ: 1 шт.**  Предназначена для проведения опытов по химии, связанных с нагреванием и сжиганием различных веществ.  Ложка изготовлена из металла и снабжена удлиненной ручкой, предохраняющей от ожогов. Позволяет производить опыты по сжиганию вещества в сосудах.  **Фарфоровая ступка с пестиком: 1 шт.**  Назначение: для размельчения крупных фракций веществ и приготовления порошковых смесей.  Диаметр дна: 40 мм.  Наибольший наружный диаметр: 80 мм.  Высота: 40 мм.  Глубина ступки: 30 мм.  Длина пестика: 85 мм.  **Набор банок для хранения твердых реактивов: 1 шт.**  Банка объёмом 30 мл: 3 шт.  Банка объёмом 50 мл: 3 шт.  **Набор флаконов для хранения растворов и реактивов: 1 шт.**  Материал: стекло темное.  Флакон объемом 100 мл: 30 шт.  Флакон объемом 30 мл: 60 шт.  Крышка к каждому флакону.  Набор приборок (ПХ-14, ПХ-16).  Прибор для получения газов.  **Спиртовка лабораторная наличие, 1 шт.**  Назначение: для подогрева открытым пламенем.  Материал: химически стойкое стекло.  Объем, мл: 100.  Диаметр корпуса спиртовки, мм: 75.  Колпачок для гашения пламени: наличие.  Фитиль: хлопчатобумажный.  **Горючее для спиртовок: 1 шт.**  Объем, гр.: 330.  **Фильтровальная бумага: 50 шт.**  Колба коническая.  **Палочка стеклянная (с резиновым наконечником): 1 шт.**  Длина, мм: 220.  Чашечка для выпаривания (выпарительная чашечка).  **Цилиндр измерительный с носиком.**  Материал: полипропилен.  Объём, мл: 500.  Цена деления, мл: 5.  Мерная шкала:  Нижняя граница: 50 мл.  Верхняя граница: 500 мл.  **Воронка коническая: 1 шт.**  Назначение: для переливания жидкостей и фильтрования.  Материал: химически стойкое стекло.  Диаметр, мм: 56.  Высота, мм: 80.  **Стакан: 1 шт.**  Материал: стекло.  Объём, мл: 100.  Газоотводная трубка. | 3 | Российская Федерация |