|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Список оборудования для объединения «Хочу все знать»**  **Кабинет № 28** | | | |
| **№** | **Наименование товара** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
|  | Водный сачок | ШТ. | 1 |
|  | Чашка Петри, 1 – секционная, 60 мм, не стерильная, полистирол, в упаковке 10 шт. | шт. | 8 |
|  | Весы технические с разновесами  Диапазон измерений: 0,05 г - 1 кг  Габаритные размеры: 250 х 170 х 390 мм | шт. | 2 |
|  | Лупа бинокулярная налобная  Очки бинокулярные (монтажные) со светодиодной подсветкой  Регулируемое увеличение: х1,2; x1,8; x2,5; x3,5  Подсветка - светодиодный фонарик (1 LED) по центру | шт. | 1 |
|  | Цифровой USB-микроскоп DigitalBlueQX7 | шт. | 1 |
|  | Прибор для измерения уровня общей минерализации (солесодержания) и температуры воды TDS 4TM | шт. | 1 |
|  | Набор химических реактивов  Набор № 1 С Кислоты  Набор № 3 ВС Щелочи  Набор № 6 С Органические вещества  Набор № 7 С Минеральные удобрения  Набор № 8 С Иониты  Набор № 11 С Соли для демонстрационных опытов  Набор № 13 ВС Галогениды  Набор № 14 ВС Сульфаты, сульфиты, сульфиды  Набор № 17 ВС Нитраты (без серебра)  Набор № 19 ВС Соединения марганца  Набор № 22 ВС Индикаторы  Набор реактивов для определения жесткости воды  Набор № 9 ВС Образцы неорганических веществ  Набор №18 Соединения хрома  Набор №12 Неорганические вещества | шт. | 2 |
|  | Многофункциональный набор химической посуды  Флакон 40 мл с крышкой капельницей  Флакон 40 мл с крышкой  Нагреватель пробирок НП-1  Спиртовка малая лабораторная  Пробирка ПХ-14  Флакон ФО-1, 10 мл с крышкой капельницей  Планшетка для проведения капельных реакций  Ложемент на 6 флаконов  Штатив для пробирок ПХ-14  Стакан 250 мл полипропиленовый  Стакан 100 мл полипропиленовый  Воронка В-56 полипропиленовая  Зажим пробирочный  Шпатель ложка ПП  Лоток  Комплект этикеток для флаконов 40 мл  Комплект этикеток для флаконов 10 мл  Таблица «Периодическая система/ Таблица  растворимости»  Упаковка  Паспорт | шт. | 1 |
|  | Комплект сит СП для почвы | шт. | 1 |
|  | Термометр почвенный | шт. | 1 |
|  | Измеритель радиации | шт. | 1 |
|  | КондуктометрсвыдвижнымэлектродомWaterLinerWCN-24 | шт. | 1 |
|  | ТермогигрометрTesto 608-H1, для измерения влажности/температуры/ температуры точки росы | шт. | 1 |
|  | Люксметр RGK LM-20 | шт. | 1 |
|  | ШумомерRGKSM-20776530 | шт. | 1 |
|  | Измеритель электромагнитного фона | шт. | 1 |
|  | МультиметрРесантаTEKDT 830B | шт. | 1 |

**Список оборудования для объединения «Робототехники»**

**Кабинет № 1 клуб «Корчагинец»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование товара** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
|  | Зарядное устройство | шт. | 1 |
|  | Ноутбук (ПК) | шт. | 1 |
|  | Мышь | шт. | 7 |
|  | Комплект полей для соревнования роботов LegoPolya | комплект | 1 |
|  | Дополнительный набор для конструирования роботов (3 коробки) | шт. | 2 |
|  | Набор элементов для конструирования роботов | шт. | 1 |