**ОБОРУДОВАНИЕ, РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ И ВОСПИТАНИЯ ДЛЯ СОЗДАНИЯ И ОБЕСПЕЧЕНИЯ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ЦЕНТРА ОБРАЗОВАНИЯ ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНОЙ НАПРАВЛЕННОСТЕЙ «ТОЧКА РОСТА» В МБОУ КУЛАКОВСКАЯ СОШ**

 **СТАНДАРТНЫЙ КОМПЛЕКТ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование, товарный знак** | **Технические, качественные, функциональные характеристики (потребительские свойства), эксплуатационные характеристики**  | **Кол-во,****шт.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1 | Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология) |  В соответствии с пунктом 1 раздела 2 приложения №2 Описание объекта закупки  | 3 |
| 2 | Комплект влажных препаратов демонстрационный | В соответствии с пунктом 2 раздела 2 приложения №2 Описание объекта закупки  | 1 |
| 3 | Комплект гербариев демонстрационный | В соответствии с пунктом 3 раздела 2 приложения №2 Описание объекта закупки  | 1 |
| 4 | Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии) | В соответствии с пунктом 4 раздела 2 приложения №2 Описание объекта закупки  | 1 |
| 5 | Демонстрационное оборудование (по химии) | В соответствии с пунктом 5 раздела 2 приложения №2 Описание объекта закупки  | 1 |
| 6 | Комплект химических реактивов | В соответствии с пунктом 6 раздела 2 приложения №2 Описание объекта закупки  | 1 |
| 7 | Комплект коллекций демонстрационный (химия) | В соответствии с пунктом 7 раздела 2 приложения №2 Описание объекта закупки  | 1 |
| 8 | Демонстрационное оборудование (по физике) | В соответствии с пунктом 8 раздела 2 приложения №2 Описание объекта закупки  | 1 |
| 9 | Набор оборудования для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ) | В соответствии с пунктом 9 раздела 2 приложения №2 Описание объекта закупки  | 8 |
| 10 | Образовательный конструктор для практики блочного программирования(Расширенный робототехнический набор) | В соответствии с пунктом 10 раздела 2 приложения №2 Описание объекта закупки  | 1 |
| 11 | МФУТоварный знак: отсутствует | Возможность двухсторонней печати: Да.Время выхода первого черно-белого отпечатка: 7.8 (с).Количество печати страниц в месяц: 60000 (шт.).Наличие ЖК-дисплея: Да. Наличие модуля WI-FI: Да.Наличие разъема USB: Да. Наличие устройства автоподачи сканера: Да. Наличие факса: Да. Наличие в комплекте поставки оригинального стартового черно-белого картриджа: Да. Ресурс фотобарабана, страница: 30000. Скорость черно-белой печати в формате А4 по ISO/IEC 24734\*, стр./мин.: 30. Способ подключения: USB, Wi-Fi, LAN. Суммарная емкость выходных лотков: 150 (шт.). Суммарная емкость лотков подачи бумаги: 250 (шт.). Технология печати: Электрографическая (лазерная, светодиодная). Формат печати: А4.Цветность печати: Черно-Белая. | 1 |
| 12 | НоутбукAquarius CMP NS685U R11 |  В соответствии с пунктом 1 раздела 2 приложения №2 Описание объекта закупки  | 3 |
| 13 | Мышь компьютернаяAquarius | В соответствии с пунктом 2 раздела 2 приложения №2 Описание объекта закупки  | 3 |
| 14 | Учебный набор программируемых робототехнических платформ |  В соответствии с пунктом 1 раздела 2 приложения №2 Описание объекта закупки | 1 |