**Материально-техническая база Центра образования**

**естественно-научной и технологической направленностей**

**«Точка роста»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование оборудования | Количество |
|  | Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов. Российская Федерация | 1 |
|  | Оборудование для демонстрации опытов (химия). Российская Федерация | 1 |
|  | Оборудование для демонстрации опытов (физика). Российская Федерация | 1 |
|  | Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков. Российская Федерация | 1 |
|  | Образовательный набор по механике, мехатронике и робототехнике. Российская Федерация | 1 |
|  | Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (химия, физика, биология). Российская Федерация | 1 |
|  | Набор ОГЭ/ ЕГЭ по физике. Российская Федерация | 1 |
|  | Набор ОГЭ/ ЕГЭ по химии. Российская Федерация | 1 |
|  | Цифровая лаборатория по физике (ученическая), НАУЧНЫЕ РАЗВЛЕЧЕНИЯ. Российская Федерация | 1 |
|  | Цифровая лаборатория по химии (ученическая), НАУЧНЫЕ РАЗВЛЕЧЕНИЯ. Российская Федерация | 1 |
|  | Цифровая лаборатория по биологии (ученическая), НАУЧНЫЕ РАЗВЛЕЧЕНИЯ. Российская Федерация | 1 |
|  | Цифровая лаборатория по физиологии (профильный уровень),Releon. Российская Федерация | 1 |
|  | Учебная лаборатория по нейротехнологии, РОБИКЛАБ. Российская Федерация | 1 |
|  | Цифровая лаборатория по экологии,Releon. Российская Федерация | 1 |
|  | Электронно-справочный модуль "Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева" | 1 |
|  | Рельсовая передвижная система в комплекте | 2 |
|  | Система подачи электрического питания в составе | 1 |
|  | Справочно-информационный модуль (электронный, световой) "Растворимость кислот, оснований и солей в воде" | 1 |
|  | Электрифицированный модуль" Уровни организации жизни" | 1 |