Перечень оборудования по «Точке роста»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование | Кол-во |
| 1 | Цифровая лаборатория для школьников (химия) | 3 |
| 2 | Цифровая лаборатория для школьников (биология) | 3 |
| 3 | Цифровая лаборатория для школьников (экология) | 1 |
| 4 | Цифровая лаборатория для школьников (физика) | 3 |
| 5 | Учебный набор программируемых робототехнических платформ | 1 |
| 6 | Расширенный робототехнический набор | 1 |
| 7 | Микроскоп цифровой | 5 |
| 8 | Оборудование для демонстрации опытов (химия) | 1 |
| 9 | Оборудование для демонстрации опытов (физика) | 1 |
| 10 | Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (химия, физика, биология) | 1 |
| 11 | Набор ОГЭ/ЕГЭ (химия) | 2 |
| 12 | Набор ОГЭ/ЕГЭ (физика) | 2 |
| 13 | Прибор для опытов по химии с электрическим током | 1 |
| 14 | Набор по закреплению изучаемых тем по предметным областям основного общего образования | 1 |
| 15 | Набор посуды и принадлежностей (микролаборатория) | 1 |
| 16 | Ноутбук | 11 |
| 17 | Многофункциональное устройство (МФУ) | 3 |
| 18 | Мышь Gembrid MOP-100 | 11 |