Муниципальное общеобразовательное учреждение

«Мугунская средняя общеобразовательная школа»

**Материально-техническое обеспечение «Точка роста» 2022 год.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№п.п** | **Наименование** | **Количество** |
| **1** | Многофункциональный принтер PANTUMM6550 SERIES | **1** |
| **2** | Мышь проводная компьютерная ОКЛИК 115S | **2** |
| **3** | Набор реактивов для ОГЭ по химии. | **1** |
| **4** | Набор ОГЭ по химии посуды и принадлежностей. | **1** |
| **5** | Цифровая лаборатория по химии (ученическая) | **2** |
| **6** | Цифровая лаборатория по физике (ученическая) | **2** |
| **7** | Набор Микроник | **2** |
| **8** | Осцилографический датчик напряжения (2 канала) | **2** |
| **9** | Цифровая лаборатория по биологии (ученическая) | **2** |
| **10** | Цифровая видеокамира | **2** |
| **11** | Микроскоп цифровой LevenhukRainbowD2LAzure, 0,35 Мпикс (расширенный комплекс) | **1** |
| **12** | Ноутбук ГРАВИТОН | **2** |
| **13** | Конструктор робототехнический «Клик» | **1** |
| **14** | Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов. Образовательный робототехнический комплекс «СТЕМ Мастерская» Расширенный | **1** |
| **15** | Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный. | **1** |
| **16** | Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков | **1** |
| **17** | Образовательный набор по механике, мехатронике и робототехнике. | **1** |
| **18** | Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных работ | **1** |
| **19** | Четырёхосевой робот-манипулятор RotricsDexArrnEduс модульными сменными насадками. | **1** |
| **20** | Многофункциональный робот RotricsDexArrn. Учебно-методическое пособие для преподавателя. | **1** |