Точка роста МОУ «СОШ «Леновский ЦО»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Какое оборудование закуплено и в каких количествах |

|  |  |
| --- | --- |
| Мобильное крепление для интерактивного комплекса ONKRON  | 1 шт. |
| Пластик для 3-Д принтера PLA 1,75мм Picaso 0,75мм | 15 шт. |
| Тренажер - манекен для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей.  | 1 шт. |
| Тренажер - манекен для отработки сердечно легочной реанимации.  | 1 шт. |
| Набор имитаторов травм и поражений  | 1 шт. |
| Шина лестничная (для рук и ног) комплект шин КРАМЕРА  | 1 шт. |
| Воротник шейный (комплект)  | 1 шт. |
| Многофункциональный инструмент (Зубр)  | 2 шт. |
| Коврик для проведения сердечно-легочной реанимации  | 1 шт. |
| Практическое пособие для изучения механики и динамики  | 3 шт. |
| Стеллаж  | 4шт. |
| Шкаф  | 4шт. |
| Тумба для таблиц  | 2шт. |
| Часы школьные  | 2шт. |
| Стол **для преподавателя** | 2 шт. |
| Кресло для преподавателя  | 2 шт. |
| Кресло компьютерное  | 16 шт. |
| Доска магнитно-маркерная 2000 х1000  | 2шт. |
| Поворотная доска 1500 х 1000  |  2шт. |
| **Парта одноместная рег.**  | 48шт. |
| **Стул рег.**  | 48шт. |
| **Информационная доска 1200 х 1200**  | 2шт. |
| **Вычислительный блок OPS C – PC67 для интерактивного комплекса**  | 1шт. |
| **Интерактивный комплекс**  | 1шт. |
| **МФУ лазерный HP**  | 1шт. |
| **Планшет APPLI Pad**  | 1шт. |
| **Логотип для размещения на стене (плоский)**  | 2шт. |
| **Ноутбук тип-2**  | 10шт |
| **Принтер 3D**  | **1шт** |
| **Шлем виртуальной реальности** | **1 шт** |
| **Штатив для крепления базовых станций**  | **1шт** |
| **Электролобзик**  | **2шт.** |
| **Цифровой штангенциркуль**  | **3шт.** |
| **Аккумуляторная дрель -винтовёрт**  | **2шт.** |
| **Верстак слесарный**  | **1шт.** |
| **Верстак столярный**  | **1шт.** |
| **Квадракоптер**  | **3шт.** |
| **Ноутбук тип3**  | **2шт.** |
| **Робототехника конструктор ЛЕГО**  | **1шт.** |
| **Фотоаппарат с объективом САNON**  | **1шт.** |
| **Клеевой пистолет**  | **1шт.** |
| **Клеевой пистолет с комплектом запасных частей**  | **2шт.** |
| **Микрофон JAMAHA**  | **1шт.** |
| **ШтативFalcon Eges Travei**  | **2шт.** |
| **Стол компьютерный**  | **4 шт** |
| **Жалюзи**  | **2шт.** |
| **Жалюзи**  | **4шт.** |
| **Рулонные шторы**  | **6шт.****1 шт** |
| **Стол шахматный** | **2 шт** |
| **Комплект для обучения шахматам** | **3 шт****1 шт** |
| **Табурет**  | **6 шт** |
| **Комплект мебели (пуфы, мебель для шахматной зоны)** | **1** |
| **Мебель для шахматной гостиной:****Стол****Пуф Груша****Диван** **Стеллаж****Стол для шахмат****Табурет****Жалюзи**  | **4 шт****6 шт****6 шт****1 шт****3 шт****6 шт****1 комп** |

 |
| Количество обучающихся , осваивающих образовательные программы с помощью этого оборудования | Технология – 128 челОБЖ- 77 челШахматы – 85 челМультсудия -18 челФотостудия -14 чел3-д моделирование – 15 челОсновы медицины -18 челРобототехника – 28 челЛегоконструирование -21 челПрограммирование в среде Scratch – 16 чел |
| Какие образовательные программы преподаются с помощью закупленного оборудования | ТехнологияОБЖПрограммы ДО:Шахматы, мультстудия, фотостудия, 3-д моделирование, Основы медицины, Робототехника, легоконструирование, программирование в среде Scratch |
| Особенности интеграции закупленного оборудования в образовательный процесс по основным образовательным программам и ее сложности | ОБЖ: оборудование используется на уроках ОБЖ в 8-11 классах по разделам основной общеобразовательной программы ( 8 кл – природные опасности, современный транспорт и безопасность, безопасный туризм. 9 кл – когда человек сам себе враг, ЧС природного и техногенного характера, 10 кл - оказание первой помощи при неотложных состояниях, 11 кл – первая помощь при неотложных состояниях.Технология: в образовательную программу по технологии интегрированы кейсы из программы Точки роста ( 5 кл - кейсы «Объект из будущего», «Пенал», 6-8 кл –кейсы «Космическая станция», «Механическое устройство») |