Кабинет «ХАЙТЕК»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nп/п | Наименование объекта | Единица измерения | Количество |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Верстак | шт. | 4 |
| 2 | Верстак, 825х1500х700 мм | шт. | 3 |
| 3 | Гигрометр ADA ZHT 100-70 | шт. | 1 |
| 4 | Доска-флипчарт магнитно-маркерная (70х100 см) BRAUBERG Стандарт | шт. | 1 |
| 5 | Источник бесперебойного питания, тип 1 Power Smart ULB-800 | шт. | 6 |
| 6 | Клеевой пистолет BOSCH PKP 18 E | шт. | 11 |
| 7 | Многофункциональный инструмент Гравер Dremel 3000-1/25, гибкий вал и набор насадок 25 шт. | шт. | 3 |
| 8 | Мультимерт, тип 1 АРРА 30R | шт. | 4 |
| 9 | Промышленная тележка подкатная | шт. | 2 |
| 10 | Рулетка NEO стальная лента 3мх19 мм магнит 67-113 | шт. | 2 |
| 11 | Станция паяльная цифровая (фен+паяльник),Lukey (Ктитай) | шт. | 6 |
| 12 | Стол, тип 1 | шт. | 7 |
| 13 | Стол, тип 2 | шт. | 3 |
| 14 | Стол, тип 6 | шт. | 1 |
| 15 | Стул для педагога | шт. | 1 |
| 16 | Стул ученический регулируемый 1 | шт. | 8 |
| 17 | Стул ученический регулируемый 2 | шт. | 3 |
| 18 | Тумба тип 2 | шт. | 1 |
| 19 | Тумба, тип 1 | шт. | 1 |
| 20 | Утюг Maxwell MW-3042 1800Вт, подошва из нерж. стали | шт. | 2 |
| 21 | Цифровой штангельциркуль | шт. | 7 |
| 22 | Электролобзик Makita 4329, рез 65мм,ход 18мм | шт. | 2 |
| 23 | Промышленный пылесос | шт. | 1 |
| 24 | Весы электронные ВК-3000 | шт. | 3 |
| 25 | Станция паяльная индукционная, 2 канала METCAL в комплекте с наконечниками | шт. | 1 |
| 26 | Аппарат точечной сварки FUBAG | шт. | 1 |
| 27 | Лазерный гравер Trotec Speedy-100 Flexx | шт. | 1 |
| 28 | Вращатель для гравировки цилиндрических изделий с конусами | шт. | 1 |
| 29 | Фрезерный станок тип 1 Roland MDX-50 | шт. | 1 |
| 30 | Фрезерный станок тип 2 Roland SRM-20 | шт. | 2 |
| 31 | Сверлильный станок настольный Bosch PBD 40 0603B0700 | шт. | 1 |
| 32 | Источник питания программируемый- | шт. | 1 |
| 33 | Интерактивная панель (Доска LED интерактивная сенсорная,модель Престиж 65 | шт. | 1 |
| 34 | МФУ Canon + SENSYS MF744Cow | шт. | 1 |
| 35 | Стационарный ПК тип 1 Flextron (R5-2600/16Гб/SSD 128Гб/HDD 1 Тб/видеокарта RTX 2060 8Гб/Windows 10/клавиатура/мышь | шт. | 11 |
| 36 | Монитор BENQ 27" BL 2783 | шт. | 11 |
| 37 | Специализированный компьютер для станка с монитором Elextron (R5-3400G/8Гб/SSD 128Гб/Windows 10/клавиатура/мышь/могитор 24" 1920х1080) | шт. | 3 |
| 38 | Режущий плотер Mimaki CG-60SRIII | шт. | 1 |
| 39 | Аккумуляторный многофункциональный инструмент (мультитул) | шт. | 3 |
| 40 | Поворотная ось Roland ZCL-50 | шт. | 1 |
| 41 | Источник бесперебойного питания ИБП FSP DPV 2000 | шт. | 4 |
| 42 | Напольная мобильная стойка | шт. | 1 |
| 43 | Тумба металлическая для инструмента (тележка) | шт. | 1 |
| 44 | Шуруповерт Bosch GSR 12V-15 FC Professional | шт. | 3 |
| 45 | Пила торцовочная Metabo KGS302M | шт. | 1 |
| 46 | Сабельная пила Makrita JR 3070CT | шт. | 1 |
| 47 | 3D-сканер тип 2 RangeVision | шт. | 1 |
| 48 | 3D-принтер учебный Anycubic | шт. | 10 |
| 49 | Осциллограф DS4014 | шт. | 1 |
| 50 | Генератор сигналов/осциллограф/мультимерт портативный HANTEK DSO 8202E | шт. | 1 |
| 51 | Настольный мультимерт Fluke 8846A | шт. | 3 |
| 52 | Токовые клещи/мультимерт АРРА 30R | шт. | 5 |
| 53 | Мультимерт, тип 2 DM3058 | шт. | 1 |
| 54 | Фрезерный станок тип 2 Roland SRM-21 | шт. | 1 |
| 55 | Фрезерный станок тип 2 Roland SRM-22 | шт. | 1 |
| 56 | Фрезерный станок тип 2 Roland SRM-23 | шт. | 1 |
| 57 | Шкаф металлический инструментальный 1820х871х550 | шт. | 1 |
| 58 | Стол паяльщика с дополнительным освещением, 665-965х1035х700 мм | шт. | 3 |
| 59 | Стойка размещения ПК для станка, 1715х835х815 мм | шт. | 3 |
| 60 | Стеллаж 5 полок,2000х1330х600 ьь | шт. | 3 |
| 61 | Стол для педагога | шт. | 2 |
| 62 | Кресло | шт. | 1 |
| 63 | Стеллаж, тип 1 | шт. | 2 |
| 64 | Широкоформатный полноцветный принтер Epson SureColor SC-T7200 | шт. | 1 |
| 65 | 3D-принтер фотополимерпный Formlabs | шт. | 1 |
| 66 | 3D-принтеры расширенного формата Hercules | шт. | 1 |
| 67 | 3D-принтеры с двумя экскрудерами тип 2 Raise | шт. | 1 |
| 68 | Камера отверждения Formlabs | шт. | 1 |