|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Мүлік аттары | саны |
| 1 | Графопроектор | 1 |
| 2 | Экран настенный | 1 |
| 3 | Видеопроектор | 1 |
| 4 | Источник питания демонстрационный | 1 |
| 5 | Комплект электроснабжения кабинета физики | 1 |
| 6 | Компьютер в комплекте с принтером | 1 |
| 7 | Документ камера | 1 |
| 8 | Весы технические | 1 |
| 9 | Комплект компьютерных измерительных приборов для кабинета физики | 1 |
| 10 | Комплект чертежных пренадлежности | 1 |
| 11 | Набор груза с крючками | 1 |
| 12 | Набор тел равной массы | 1 |
| 13 | Насос вакумный | 1 |
| 14 | Столик подьемный | 1 |
| 15 | Тарелка вакумная со звонком | 1 |
| 16 | Штатив универсальный физический | 1 |
| 17 | Электронный метроном | 1 |
| 18 | Ведерка Архимеда | 1 |
| 19 | Воздушный трек | 1 |
| 20 | Динамометр демонстационный | 1 |
| 21 | Источник сжатого воздуха | 1 |
| 22 | Комплект блоков | 1 |
| 23 | Комплект приборов по кинематике и динамике | 1 |
| 24 | Манометр демонстрационный | 1 |
| 25 | Насос воздушный ручной | 1 |
| 26 | Прибор для демонстрации свободного падения тела | 1 |
| 27 | Трубка Ньютона | 1 |
| 28 | Шар Паскаля | 1 |
| 29 | Камертоны на резоннирующих ящиках с молочком | 1 |
| 30 | Набор пружин различной жесткости | 1 |
| 31 | Прибор для демонстрации волновых явлений | 1 |
| 32 | Набор кристаллических решеток оксида углерода поваренной столи | 1 |
| 33 | Набор проволочных каркасов для апределения  Коэффициента поверхностного натяжения жидкости | 1 |
| 34 | Огниво воздушное | 1 |
| 35 | Прибор для демонстрации атмосферного давления (магдебурские полушария) | 1 |
| 36 | Прибор для демонстрации теплопроводности тел | 1 |
| 37 | Теплоприемник | 1 |
| 38 | Трубка для демонстрации конвекции и жидкости | 1 |
| 39 | Трубка капилярные | 1 |
| 40 | Цилиндр свинцовые со стругом | 1 |
| 41 | Шар калцом | 1 |
| 42 | Авометр с гальвонометром демонстрационный | 1 |
| 43 | Ампер, Вольтметр для постоянного и переменного тока демонстрационный | 1 |
| 44 | Ампер, Вольтметр с гальвонометром демонстрационный | 1 |
| 45 | Батарея солнечная | 1 |
| 46 | Ваттметр демонстрационный | 1 |
| 47 | Демонстрационный комплект по электростатике | 1 |
| 48 | Катуша маток | 2 |
| 49 | Комплект выключателей | 1 |
| 50 | Магазин резисторов | 1 |
| 51 | Машина электрофорная | 1 |
| 52 | Набор для демонстрации магнитного поля | 1 |
| 53 | Набор миниатюрных магнитных стрелок | 1 |
| 54 | Набор реостатов ползунковых с роликовыми контактами |  |
| 55 | Осцилограф демонстрационный |  |
| 56 | Прибор демонстрации линий элетрического поля |  |
| 57 | Прибор демонстрации спектров магнитных полей электрического тока |  |
| 58 | Прибор для демонстрации правила Ленца |  |
| 59 | Прибор демонстрации вращения рамки в магнитном поле |  |
| 60 | Прибор демонстрации зависимости сопротивления проводника от его длины сечения и материала |  |
| 61 | Прибор для электролиза |  |
| 62 | Реохорд демонстрационный |  |
| 63 | Сетка Кольбе |  |
| 64 | Стрелки магнитные на штативах |  |
| 65 | Транформатор универсальный |  |
| 66 | Трубка с двумя электродами |  |
| 67 | Элетрический звонок |  |
| 68 | Вогнутое зеркало |  |
| 69 | Выпуклое зеркало |  |
| 70 | Микроскоп учебный |  |
| 71 | Набор по дифракции интерференции и поляризации света |  |
| 72 | Спектроскоп трехтрубный |  |
| 73 | Модель небесной сферы |  |
| 74 | Модель солнечной системы |  |
| 75 | Модель Солнце-Земля-Луна |  |
| 76 | Телескоп |  |
| 77 | Весы лабараторные | 15 |
| 78 | Комплект динамометров | 15 |
| 79 | Комплект соеденительных проводов лабораторных | 15 |
| 80 | Набор грузов | 15 |
| 81 | Штангенциркуль | 15 |
| 82 | Штатив лабораторный | 15 |
| 83 | Желоб лабораторный комбинированный | 15 |
| 84 | Рычаг линейка | 15 |
| 85 | Трибометр лабораторный | 15 |
| 86 | Калориметр | 15 |
| 87 | Набор калориметрических тел | 15 |
| 88 | Термометр жидкостной | 15 |
| 89 | Амперметр лабораторный | 15 |
| 90 | Вольтметр лабораторный | 15 |
| 91 | Выключатель однополосный двунаправленный | 15 |
| 92 | Источник питания лабораторный | 15 |
| 93 | компос | 15 |
| 94 | Магнит дугообразный | 15 |
| 95 | Магнит полосовой | 15 |
| 96 | Миниатюрный ламповый держатель | 15 |
| 97 | Набор резисторов | 15 |
| 98 | Реостат ползунковый | 15 |
| 99 | Электромагнит разобраный | 15 |
| 100 | Комплект лабораторный по оптике | 15 |
| 101 | Линза на подставке | 15 |
| 102 | Стеклянная пластинка | 15 |
| 103 | Авометр | 3 |
| 104 | Комплект радотехнический | 3 |
| 105 | Комплект дроссельных катушек | 3 |
| 106 | Комплект приборов для изучения электомагнитных волн | 3 |
| 107 | Микроамперметр | 3 |
| 108 | Миллиамперметр | 3 |
| 109 | Набор для изучения свойств полупроводников | 3 |
| 110 | Прибор для изучения деформации растяжений | 3 |
| 111 | Механическая модель броуновского движения молекул | 1 |
| 112 | Модель четырехтактного двигателя | 1 |
| 113 | Воронка 75-100 | 2 |
| 114 | Горючее сухое | 2 |
| 115 | Комплект проекционные наглядно методисеские пособия для астраномии | 1 |
| 116 | Комплект проекционные пособия для лабораторных работ и практикума по физике | 1 |
| 117 | Рабочая тетрадь для лабораторных работ и практикума по физике | 300 |
| 118 | Комплект плакатов и таблиц | 1 |
| 119 | Комплект справочно-инструктивных стенных таблиц по физике | 1 |
| 120 | Портреты ученных физиков | 6 |
| 121 | Видеофильмы | 1 |
| 122 | Электронный учебник на казахском языке | 1 |
| 123 | Аудиторная доска | 1 |
| 124 | Тумба под аудиторскую доску | 1 |
| 125 | Подвижный столик для ТСО | 1 |
| 126 | Подвесная установка для видеопроектора | 1 |
| 127 | Стол демонстрационный для физики из двух частей | 1 |
| 128 | Стол для преподавателя | 1 |
| 129 | Стол ученический лабораторный для кабинета физики | 15 |
| 130 | Стул преподавателя | 1 |
| 131 | Стул ученический | 30 |
| 132 | Шкаф многофункциональный | 1 |