Кабинет физики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Амперметр лабораторный | 2 |
|  | Весы учебные с гирями ВГУ-1 | 4 |
|  | Весы учебные лабораторные электронные ВУЛ-50ЭМ | 1 |
|  | Вольтметр | 3 |
|  | Генератор УВЧ | 1 |
| 1.
 | Катки по трению | 5 |
|  | Линза на подставке | 3 |
|  | Осциллограф лабораторный | 1 |
|  | Переключатель двухполюсный | 3 |
| 1.
 | Реостат  ползунковый | 15 |
| 1. .
 | Реостат рычажный демонстрационный | 2 |
|  | Штатив с муфтой, лапкой и кольцом | 2 |
| 1.
 | Электрометр | 2 |
| 1.
 | **Лабораторный комплект по механике** | **2** |
| Пенал с крышкой | 1 |
| Весы учебные с гирями ВГУ-1 | 1 |
| Динамометр 0-4 Н | 1 |
| Груз 100 г с крючками | 4 |
| Брусок металлический с крючком | 1 |
| Желоб прямой | 1 |
| Шар стальной | 1 |
| Секундомер | 1 |
| Сосуд отливной | 1 |
| Пружина | 1 |
| Лента измерительная | 1 |
| Блок | 1 |
| Нить на мотовиле | 1 |
| Стержень лабораторного штатива | 1 |
| Муфта | 1 |
| Лапка штатива | 1 |
| Рычаг с балансиром | 1 |
| Опора желоба | 1 |
| Винт М6 | 1 |
| 1.
 | **Лабораторный комплект по молекулярной физике и термодинамике** | **2** |
| Короб с ложементом | 1 |
| Крышка | 1 |
| Лоток | 1 |
| Термометр | 1 |
| Цилиндр мерный лабораторный с носиком, вместимость 100 мл | 1 |
| Резиновый жгут | 1 |
| Трубка-резервуар | 1 |
| Брусок металлический | 1 |
| Аморфное вещество в пробирке | 1 |
| Кристаллическое вещество в пробирке | 1 |
| Натриевая соль в пакете | 1 |
| Пробирка | 1 |
| Стакан лабораторный, вместимость 100 мл | 1 |
| Чашка Петри | 1 |
| Лапка штатива | 1 |
| Муфта | 1 |
| Стержень лабораторного штатива | 1 |
| 1.
 | **Оптическая микролаборатория** | **2** |
| Пенал с крышкой и ложементом | 1 |
| Оптическая скамья | 1 |
| Источник света | 1 |
| Рейтер | 1 |
| Линза собирающая длиннофокусная | 1 |
| Линза собирающая короткофокусная | 1 |
| Линза рассеивающая | 1 |
| Комплект дифракционных решеток в слайд-рамке | 1 |
| Комплект щелей и отверстий в слайд-рамке | 1 |
| Комплект диафрагм в слайд-рамке | 1 |
| Пластина с параллельными гранями | 1 |
| Подставка | 1 |
| Булавка | 1 |
| Коврик | 1 |
| 1.
 | **Лабораторный комплект по квантовым явлениям** | **2** |
| Пенал с крышкой | 1 |
| Индикатор радиоактивности | 1 |
| Фотографии треков заряженных частиц | 3 |
| Лампа накаливания на подставке | 1 |
| Неоновая лампа на подставке | 1 |
| Полупроводниковый фотоэлемент на подставке | 1 |
| Светодиод на подставке | 1 |
| Экран | 1 |
| Рейка | 1 |
| опора | 1 |
| Провод соединительный | 3 |
| Комплект дифракционных решеток | 1 |
| Выпрямитель ВУ-4М |  |
|  | **Минилаборатория по электродминамике** | **2** |
| Короб с перегородкой, крышка | 1 |
| Амперметр «Учебный» | 1 |
| Вольтметр «Учебный» | 1 |
| Миллиамперметр «Учебный» | 1 |
| Выпрямитель ВУ-4М | 1 |
|  | Компас | 1 |
| Подставка с двумя отверстиями | 1 |
| Постоянный магнит маркированный | 1 |
| Постоянный  магнит немаркированный | 1 |
| Сердечник цилиндрический металлический | 1 |
| Сердечник цилиндрический неметаллический | 1 |
| Пластины металлические с 2 отверстиями | 2 |
|  |