**Список оборудования в кабинете Физики**

|  |  |
| --- | --- |
| Таблица «Шкала электромагнитных излучений» | 1 |
| Таблица «Международная система единиц (СИ)» | 1 |
| Таблица «Фундаментальные физические постоянные» | 1 |
| Таблица «Приставки и множители единиц физических величин» | 1 |
| Комплект таблиц по физике | 1 |
| Комплект методических рекомендаций | 1 |
| Комплект электронных пособий по физике | 1 |
| Комплект электроснабжения | 1 |
| Термометр электронный | 1 |
| Стол-подъемник | 1 |
| Высоковольтный источник напряжения | 1 |
| Источник постоянного и переменного напряжения В-24 | 1 |
| Насос вакуумный электрический | 1 |
| Желоб Галилея | 1 |
| Прибор для наблюдения равномерного движения | 1 |
| Прибор для изучения конвекции | 1 |
| Прибор для демонстрации давления в жидкости | 1 |
| Трубка Ньютона универсальная | 1 |
| Трубка с двумя электродами | 1 |
| Устройство для записи колебаний маятника | 1 |
| Цилиндр с отпадающим дном | 1 |
| Шар для взвешивания воздуха | 1 |
| Лабораторный комплект по механике | 1 |
| Лабораторный комплект по молекулярной физике и термодинамике | 1 |
| Лабораторный комплект по электродинамике | 1 |
| Лабораторный комплект по оптике | 1 |
| Набор по электролизу | 1 |
| Лабораторный комплект по электростатике | 1 |
| Радиоконструктор | 1 |
| Модель электродвигателя | 1 |
| Прибор для изучения зависимости сопротивления металлов от температуры | 1 |
| Прибор для исследования зависимости сопротивления полупроводников от температуры | 1 |
| Прибор для исследования звуковых волн | 1 |
| Набор для изучения закона Бойля-Мариотта с манометром | 1 |