

### Учебно-методическое оснащение кабинета физики

№	наименование	КОЛ- ВО
1.	Рабочее место учителя: персональный компьютер, лазерный принтер, мультимедийный проектор, экран	
2.	Амперметр	2
3.	Амперметр лабораторный	15
4.	Барометр-анероид	1
5.	Ведро Архимеда	1
6.	Весы учебные	15
7.	Вольтметр лабораторный	15
8.	Генератор звуковой частоты	1
9.	Груз наборный на 1 кг	1
10.	Датчик ворота с фотоэлементом 0-5В	1
11.	Датчик давления 0-700 па	1
12.	Датчик магнитного поля 0.2 мТл- 10 мТл	1
13.	Датчик напряжения 25в	1
14.	Датчик освещенности 0-600/0 – 6000\0-150000 лк	1
15.	Датчик расстояния 0.2-10 м	1
16.	Датчик силы +/- 50Н	1
17.	Датчик температуры	1
18.	Датчик температуры -200-400 С	1
19.	Датчик температуры -25 - +110	1
20.	Датчик тока 2.5 а амперметр	1
21.	Датчик тока 250 мА (амперметр)	1
22.	Датчик угла поворота	1
23.	Датчик уровня шума	1
24.	Датчик ускорения	1
25.	Динамометр лабораторный	15
26.	Динамометры демонстрационные с принадлежностями	1
27.	Источник высокого напряжения	1
28.	Источник постоянного и переменного напряжения	1
29.	Источник постоянного и переменного тока	15
30.	Камертон на резон. ящиках	1
31.	Комплект «Вращение»	1
32.	Комплект по волновой оптике	1
33.	Комплект по геометрической оптике	1
34.	Комплект по механике поступательного движения	1
35.	Комплект полюсовых и дугообразных магнитов	1
36.	Комплект электронных пособий	1
37.	Контейнер для хранения датчиков	1
38.	Манометр жидкостн. демонстрационный	1
39.	Маятник электростатический	1
40.	Микрофонный датчик 2.5в	1
41.	Миллиамперметр	15
42.	Набор по электричеству	15
43.	Набор датчиков ионизирующего излучения.	1
44.	Набор демонстрационный «Ванна волновая»	1
45.	Набор демонстрационный «Тепловые явления»	1
46.	Набор для демонстрации атмосферного давления	1

47.	Набор для демонстрации давления в жидкости	1
48.	Набор для изучения правила Ленца	1
49.	Набор для исследования переменного тока	1
50.	Набор для исследования электрических цепей	1
51.	Набор капилляров	1
52.	Набор по измерению постоянной Планка	1
53.	Набор по механике	15
54.	Набор по молекулярной физике и термодинамике	15
55.	Набор по оптике	15
56.	Набор по термодинамике	1
57.	Набор по электростатике	1
58.	Набор спектральных трубок	1
59.	Набор трубка для демонстрации конвекции	1
60.	Набор трубка Ньютона	1
61.	Набор шар Паскаля	1
62.	Набор электрических измерительных приборов	1
63.	Насос вакуумный	1
64.	Нетбуки	30
65.	Осциллограф-приставка	1
66.	Палочки из стекла и эбонита	1
67.	Портреты ученых физиков	1
68.	Раздаточный контейнер для датчиков	1
69.	Рычаг демонстрационный	1
70.	Сосуды сообщающиеся	1
71.	Стакан отливной	1
72.	Стрелки магнитные на штативах	1
73.	Счетчик Гейгера-Мюллера (датчик радиоактивности)	1
74.	Таблица «Шкала электромагнитных излучений»	1
75.	Таблица система единиц СИ	1
76.	Таблица фундаментальных физических постоянных	1
77.	Термометр электрический	1
78.	Трансформатор универсальный	1
79.	Устройство для записи колебаний маятника	1
80.	Цилиндры свинцовые	1
81.	Цифровая лаборатория Архимед, регистратор данных USD Link (книга)	1
82.	Цифровая лаборатория Архимед. Версия 4.0. Метод. Материалы) книга	1
83.	Штатив универсальный физический	1
84.	Электромметр с принадлежностями	1