

## Оборудование кабинета физики

оборудование	количество
<b>РАЗДАТОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ И ОБЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b>	
Интерактивная панель	1
Комплекты лабораторных работ ОГЭ (7 комплектов)	4
Цифровая лаборатория	2
Конструктор «КЛИК»	4
Комплект цифрового оборудования для проведения экспериментов по физике	1
Конструктор для физических экспериментов	1
Ноутбук	1
Калориметр	1
Набор тел для калориметра	1
Термометры ( <i>трубки с подкрашенной жидкостью</i> )	10
А.П. Рымкевич «Задачник 10- 11»	1
А.П. Рымкевич «Сборник задач по физике»	5
В.И. Лукашик, Е.В. Иванова «Задачник 7 – 9»	4+1
КИМ	Комплекты по классам
Промежуточный контроль	Комплекты по классам
Самостоятельные работы	Комплекты по классам
Комплект портретов	1
Таблицы	Комплекты по классам
CD Электронные уроки и тесты	6 x 2
CD БЭНП	1
CD Открытая физика	1
CD Открытая Астрономия	1
CD Мультимедиа библиотека по Астрономии	1
CD ЕГЭ 2004	1
CD Интерактивный курс физики	1
Диапроектор	1
<b>МЕХАНИКА</b>	
Рычаг лабораторный	14
Набор по статике	2
Метроном	2
Наклонная плоскость (дер.)	
Рычаг лабораторный	
Брусочек (дер.)	
Лоток (мет.)	
Лоток – трамплин (мет.)	

Набор грузов (6 x 102г)	18
Комплект грузов	3
Муфта	27
Лапка	11
Кольцо	14
Динамометр лабораторный	25
Блок	25
Штатив	15
Весы рычажные	12
Ведёрко Архимеда	1
Подшипники демонстрационные	
Рычаг демонстрационный	2
Наклонная плоскость демонстрационная	2
Штангенциркуль	1
Весы рычажные демонстрационные	1
Весы	1
Волновая машина	1
Реечный домкрат	1
Прибор для демонстрации скорости звука	3
Насос Комовского	1
Пистолет баллистический лабораторный	2
Пистолет баллистический двухсторонний	1
Динамометр типа ДНП	1
Камертон на резонаторном ящике 440 Гц	2
Камертон с остриём	1
Камертон без резонаторного ящика	1
Прибор для определения ускорения свободного падения	1
Набор по механике с тележкой	1
Прибор для демонстрации удара шаров	1
Шар для взвешивания воздуха	1
Цилиндры свинцовые со стругом (пара)	1
Прибор для демонстрации равновесия	1
Тележка металлическая на подшипниках	1
Ванна с зеркальным дном для проекций волн	1
Набор брусков	1
Набор тел равного объёма	1
Набор тел равной массы	2
Набор шаров на нитях (3 шт.)	1
Индикатор малых перемещений типа ИЧ	1
Прибор для демонстрации обтекания тел	1
Уровень	1 + 1
Гиря 2 кг	1
Гиря разборная 2 кг	1
Гиря разборная 1 кг	1
Безмен 3 кг	1

Прибор для демонстрации деформаций	1
Линейка демонстрационная	2
<b>МОЛЕКУЛЯРНАЯ ФИЗИКА И ТЕРМОДИНАМИКА</b>	
Калориметр	14
Набор цилиндров	5
Модель броуновского движения	1
Модель турбины (действующая)	1
Модель двигателя внутреннего сгорания	1
Прибор для демонстрации расширения тел при нагревании	1
Трубка медная	1
Трубка стальная	1
Вакуумная камера	1
Прибор для демонстрации критического состояния эфира	1
Огниво воздушное	1
Гигрометр волосяной в оправе МВК	1
Прибор для определения термического коэффициента давления воздуха	1
Модель водяного насоса лабораторная	3
Модель трубы одинакового сечения лабораторная	1
Модель трубы разного сечения лабораторная	1
Модель трубы лабораторная	1
Шар Паскаля	1
Прибор для демонстрации гидростатического парадокса	1
U-образный сосуд	5
Сообщающиеся сосуды	2
Термометр лабораторный	4
Прибор для определения плотности жидкости	2
Стакан химический 150 мл	2
Стакан лабораторный 200 мл	5
Стакан лабораторный 150 мл	5
Стакан лабораторный 50 мл	5
Пробирка	5
Колба с длинным горлышком	3
Воронка стеклянная	1
Набор капилляров	1
Теплоприёмник	3
Прибор для демонстрации давления внутри жидкости	4
Манометр металлический демонстрационный	2
Манометр жидкостный демонстрационный	3
Трубка стеклянная	1
Мензурка	5
Чаша химическая	2

Спиртовка	1
Пластина биметаллическая	2
Гигрометр металлический	2
Барометр - анероид	1
Психрометр	1
Баротермогигрометр	1
Колба вакуумная (термос)	1
<b>ЭЛЕКТРОДИНАМИКА</b>	
Набор проводов	
Реостат ползунковый	15
Реостат штепсельный	1
Термосопротивление на колодке	1
Прибор для определения термического коэффициента меди	3
Ключ лабораторный	18
Резистор лабораторный	38
Амперметр лабораторный	26
Вольтметр лабораторный	20
Источник тока 4 В	2
Реохорд	8
Конденсатор на колодке	10
Лампа на подставке	10
Электрический двигатель	7 + 1
Электромагнит	14
Магнит полосовой	13 x 2
Магнит дугообразный	16
Магнитная стрелка на подставке	16
Модель электрического звонка	1
Модель сортировщика	1
Модель телеграфа	1
Высоковольтный разрядник	1
Амперметр демонстрационный	1
Вольтметр демонстрационный	1
Ваттметр демонстрационный	1
Набор для демонстрации законов Ньютона	1
Выпрямитель переменного тока ВС-6	1
Набор для демонстрации свойств электромагнитных волн	1
Магазин сопротивлений	8
Электроконструктор	1
Трансформатор разборный	1
Набор по электролизу	2
Модель трансформатора	4
Коммутатор электрический двухканальный (модель)	1
Микрофон капсульный и телефонная трубка (модель)	2

Электрическая схема на панели	1
Набор полупроводниковых приборов	1
Омметр	2
Сопротивление на колодке (на штырях)	29
Катушка на мягких проводах	5
Электромметр	2
Электроскоп	1
Модель программного управления	1
Фотореле	2
Модель электрогенератора	3
Прибор для определения мощности двигателя	1
Набор для изучения трёхфазного тока	1
Осциллограф радиолюбителя	1
Электроплитка лабораторная	1
Реостат ползунковый демонстрационный открытый	3
Реостат ползунковый демонстрационный в корпусе	2 + 1
Машина магнитоэлектрическая МЭМ-1	1
Прибор для демонстрации правила Ленца	1
Выпрямитель ВС 4-12	1
Микроамперметр лабораторный	1
Миллиамперметр лабораторный	1
Регулятор напряжения	1
Конденсатор разборный	1
Конденсатор переменной ёмкости	1
Виток в магнитном поле Земли	1
Катушка для демонстрации магнитного поля тока	1
Лампа дуговая	1
Усилитель низкой частоты УНЧ-3	1
Ключ-рубильник	1
Ключ кнопочный	1
Трубка с двумя электродами	1
Модель молекулярного строения магнита	1
Термопара	1
Прибор для определения взаимодействия керамических магнитов	1
Диод электровакуумный	1
Штатив изолирующий	2
Амперметр зеркальный лабораторный	1
Набор по электростатике	1
Частотомер ЧУ-1	1
<b>ОПТИКА</b>	
Оптический диск	1
Набор по поляризации	1
Набор по фотоэффекту	1

Набор по интерференции и дифракции	1
Набор линз и зеркал	2
Радиометр	1
Призма	3
Пластина матовая	14
Пластина стеклянная	30
Стекло сетчатое	13
Линза собирающая на подставке	10
Линза рассеивающая на подставке	10
Зеркало на подставке	10
Держатель для пластины	30
Экран матовый со щелью лабораторный	10
Прибор для демонстрации спектров	1
Зеркало круговое наборное вращающееся	1
Зеркало плоское подвижное на подставке	1
Спектроскоп двухтрубный	2
Набор по флуоресценции жидкостный	1
Зеркало сферическое демонстрационное	4
Линза демонстрационная водоналивная пластмассовая	1 + 1
Призма дисперсионная	3
Линза собирающая в оправе с ручкой	10
Прибор для демонстрации колец Ньютона	1
Набор светофильтров	1
Оптическая скамья	1
<b>АТОМНАЯ ФИЗИКА</b>	
Камера Вильсона	2
Лабораторный счётчик ионизированных частиц	1
Индикатор ионизированных частиц	3
Счётчик ионизированных частиц	1
<b>АСТРОНОМИЯ</b>	
Теллурий	1
Модель Солнечной системы	1
Телескоп-рефрактор с набором окуляров	1
Подзорная труба «Турист»	1
Теодолит	1
Глобус Луны	2
Армиллярная сфера	1
Глобус звёздного неба (для нанесения звёзд мелом)	1
Модель солнечно – лунных затмений	3
Подвижные карты звёздного неба	9
Карта звёздного неба настенная	1
Карта звёздного неба (большая)	1