

Учебно-тематическое планирование
Физика 9 класс

№	Наименование тем	час
	I Семестр	24
1.	Кинематика, движение под углом к горизонту, колебания.	12
2.	Работа, мощность, энергия, КПД. Законы сохранения.	6
3.	Динамика. Трение, закон Гука, Законы ньютона.	6
	II Семестр	24
1.	Методы экспериментальных исследований физических явлений.	4
2.	Физический эксперимент, обработка экспериментальных данных, ошибки, таблицы,	6
3.	Практика решения экспериментальных задач по динамике, статике, гидростатике.	4
4.	Электроизмерительные приборы. Анализ черных ящиков.	4
5.	Методы исследования тепловых явлений. Практика решения экспериментальных	4
6.	Пробная олимпиада, занятие контроля и коррекции знаний.	2