

Тема 2. Основные понятия и законы динамики (10 часов)				
2.1	Законы движения	1	Лекция, беседа	
2.2 2.3	Движение тела по наклонной плоскости	2	Беседа, решение задач	
2.4 2.5	Движение тел, связанных нитью	2	Решение задач	
2.6 2.7	Вращательное движение	2	Лекция, решение задач	
2.8	Комбинированные задачи по механике	1	Решение задач	
2.10	Конференция по теме «Значение законов Ньютона» (презентация проектов)	1	Презентация проектов	Сообщения учащихся
2.11	Итоговое занятие	1		Зачет