

5-6		Система координат, разложение вектора на составляющие		0,4		Проекция вектора на оси координат	0,5	Контр. работа №1	8			8,9
				1,0			1,0		18			20
Всего по контрольной точке (аттестации) № 1												20
7-8	Кинематика, матер. точки	Кинематика прямолинейного движения		0,3		Вектор перемещения, траектория, путь	0,5					0,8
9-10		Понятие скорости (средняя скорость, мгновенная скорость).		0,4		Скорость прямолинейного движения	1					1,4
11-12		Равномерное и переменное движение (ускорение)		0,4		Среднее и мгновенное ускорение	1	Контр. работа №2	7			8,4
13-14		Уравнения и графики равномерного и равнопеременного прямолинейного движения		0,4		Свободное падение тел, движение тела, брошенного вверх, под углом к горизонту	1	ИДЗ №2	8			9,4
					2,5			4,5		33		
Всего по контрольной точке (аттестации) № 2												40
15-16	Динамика материальной точки, законы сохранения, гидростатика	Динамика материальной точки, природа сил, законы Ньютона		0,3		Применение законов Ньютона для решения задач	0,5	Контр. работа №3	7			7,8
17-18		Импульс, закон сохранения импульса		0,3		Закон сохранения импульса, работа	0,5					0,8

19-20		Энергия, мощность, закон сохранения энергии	0,3	Применение законов сохранения	0,5	Контр. работа №4	7	7,8	
21-22		Гидростатика и аэростатика	0,2	Закон Паскаля, закон Архимеда	0,4	ИДЗ №3	3	3,6	
			3,6		6,4		50	60	
Всего по контрольной точке (аттестации) № 3									60
23-24	Молекулярная физика и термодинамика	Молекулярно-кинет. теория	0,4	Основное уравнение МКТ,	0,6	Контр. диктант	6	7	
25-26		Первое начало термодинамики,	0,4	Первое начало термодинамики,	0,6			1	
27-28		Уравнение теплового баланса	0,4	Уравнение теплового баланса	0,6			1	
29-30		Уравнение Менделеева-Клапейрона	0,4	Законы идеального газа	0,6	Контр. работа. № 5	10	11	
			5,2		8,8		66	80	
Всего по контрольной точке (аттестации) № 4									80
Итоговая текущая аттестация									80
Экзамен (зачет)									20
Итого баллов по дисциплине									100
	Зав.кафедрой	Кашкан Г.В.							
	Преподаватель	Макиенко А.В.							