

Заполнение шаблона

N ДЕ	Наименование дидактической единицы (ДЕ)	N за- да- ни- я	Тема задания
1	Механика	1	Кинематика поступательного движения.
		2	Кинематика вращательного движения
		3	Динамика вращательного движения
		4	Закон сохранения механической энергии
2	Молекулярная (статистическая) физика и термодинамика	5	Внутренняя энергия идеального газа
		6	Первое начало термодинамики
		7	Средняя энергия молекул
		8	Цикл Карно
...

1	2	3	4	5	6	7
№ вопроса или номер ответа	Тема задания	№ банка однотипны х ответов	Текст задания или ответа	№ прав. ответа	Аудио (если имеетс я)	Виде о (если имеет ся)
1	1	1	При равномерном движении скорость . <i>(первый вопрос к теме 1.Кинематика поступательного движения)</i>	2		
1	Ответ	1	растет			
2	Ответ	1	не меняется			
3	Ответ	1	уменьшается			

2	1	1 (используется банк ответов №1)	При замедленном движении скорость. <i>(второй вопрос к теме 1.Кинематика поступательного движения)</i>	3		
3	1	2	Путь при равномерном движении пропорционален. <i>(третий вопрос к теме 1.Кинематика поступательного движения)</i>	3		
1	Ответ	2	ускорению			
2	Ответ	2	силе			
3	Ответ	2	скорости			

Минимальное количество тестовых вопросов в банке = 100.