

План занятий				
День 1	День 2	День 3	День 4	День 5
(1 ч) Лекция "Введению в теорию механизмов и машин"	(1 ч) Практика: "Компас-3D. Повторение"	(1 ч) Лекция: "Машина Голдберга"	(4 ч) Проектная деятельность. Получение итоговых заданий. Разработка 3D моделей. Начало разработки физического прототипа. 3D печать.	(4 ч) Проектная деятельность. Разработка физического прототипа. Представление работ. Рефлексия по курсу.
(1 ч) Лекция "Механизмы в инженерии"	(1 ч) Лекция: "Компас-3D. Проектирование механизмов"	(1 ч) Лекция: "3D печать"		
(1 ч) Лекция "Компас-3D. Повторение"		(2 ч) Проектная деятельность. Получение итоговых заданий. Распределение на команды. Разработка концепта		
(1 ч) Практика: "Компас-3D. Повторение"		(2 ч) Практика: "Компас-3D. Команды твердотельного моделирования"		