

# ПОДГОТОВКА К ИНЖЕНЕРНОМУ СОРЕВНОВАНИЮ ПРОЕКТ №3.

## НАПИСАТЬ СЦЕНАРИЙ РАБОТЫ УМНОЙ МАШИНЫ ГОЛДБЕРГА

- 1) Разработать сценарий для умной Машины Голдберга, которая моделирует любой физический, технологический или биотехнический процесс с помощью цепи последовательных взаимодействий (преимущественно электронных, с допустимыми механическими элементами).
- 2) Минимальное количество шагов Машины – 5.
- 3) Оформить сценарий по образцу из теоретического материала и сохранить в формате \*.doc .
- 4) Назвать файл по номеру вашей проектной группы, например 1A51-1.
- 5) Сохранить файл в облако в папку вашей группы  
<https://cloud.tpu.ru/index.php/s/KmT3z9SqqnCYo8c>

