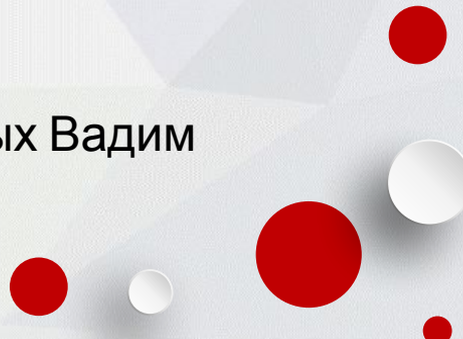


проект

# «Воздухомобиль»

Касторных Вадим



Цель: создать макет воздухомобиля из картона и привести в движение.

Задачи:

1. Осуществить сборку макета из картона.
2. Закрепить осевую часть и колёса.
3. Закрепить часть приводящую макет в движение.

Во время создания воздухомобиля, я столкнулся с некоторыми проблемами.

Мощности реактивного двигателя не хватало и я решил установить еще один. Но этого всё равно не хватило.

Посоветовавшись, я решил сделать новый макет воздухомобиля. Для начала я сменил материал на более легкий и уменьшил размеры. После соединения всех частей-макет поехал.