

Проект «Дирижабль»

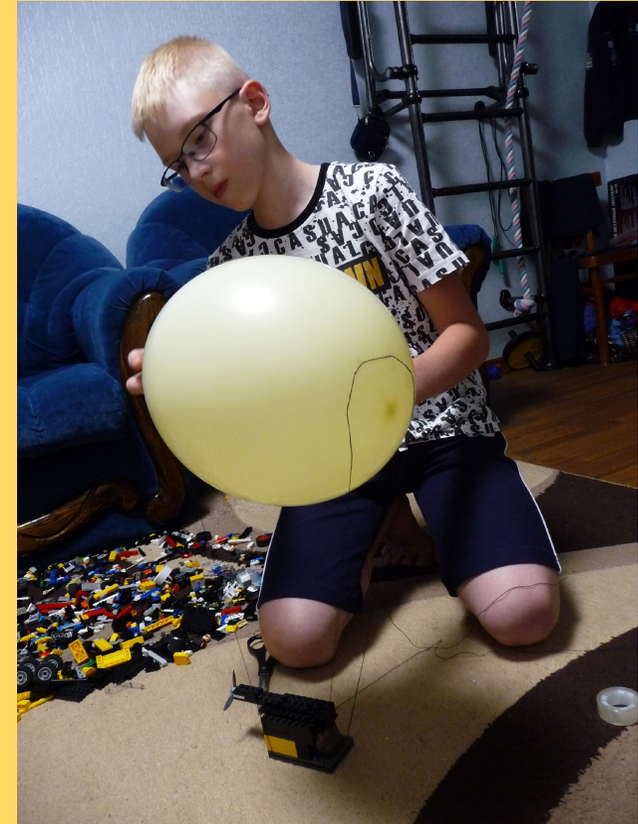


Выполнил:
Любимов Дмитрий

2020

Мои этапы создания модели дирижабля:

- 1 Выбор формы дирижабля (я выбрал эллипсоидную форму дирижабля)
- 2 Тип оболочки (мягкий тип оболочки)
- 3 Тип двигателя (с воздушным винтом)
- 4 Выбор назначения дирижабля (грузовой дирижабль)
- 5 Предметы для создания модели (шар наполненный газом гелием, конструктор ЛЕГО, нитки, скотч, ножницы)
- 6 Сборка модели



Сборка модели

1. Из конструктора ЛЕГО собрал кабину для экипажа и грузовой отсек.
2. Установил воздушный винт для перемещения летательного аппарата.
3. Кабину закрепил к шару с помощью системы тросов.

