

# Легомарафон «Мама, папа, я и Лего»

Тема легомарафона: «День космонавтики»

## Задание дистанционного тура

### «Создание стартовой мачты для ракеты»

Задача заключается в создании стартовой мачты с действующим подъемным механизмом для подъема ракеты. Для изготовления можно использовать любые конструкторские наборы

- Подъемный механизм должен обеспечить подъем ракеты для старта.
- Предполагаемый размер модели ракеты не менее 20см

***Примечание.** Задание дистанционного этапа не предполагает изготовление ракеты.*

#### Порядок участия

- Каждый участник должен зарегистрироваться в группе <https://vk.com/robotics26> «Робототехника и НТТМ. Железногорск», а также на странице мероприятия <https://vk.com/legomaraphon2018>

- Каждая команда должна разместить на странице мероприятия <https://vk.com/legomaraphon2018>: Фамилия, имя капитана команды (ребенка), фотоотчет о создании модели (4-6 фотографий), в том числе фотографию исполнителя проекта с моделью.

- Команда должна разместить на странице мероприятия <https://vk.com/legomaraphon2018> видеоролик, отображающий действие подъемного механизма

- Команда может собирать «лайки» на свои работы.

- ☞ фотографии и ролик загружаются на страницу мероприятия не позднее 18.00 (МСК) **6 апреля 2018** <https://vk.com/legomaraphon2018> с комментарием, содержащим, название команды, фамилию, имя юниора команды и хэш-теги **#РобототехникаНТТМЖелезногорск #МОЖелезногорск #роботыдлявсех, #роботех2018**

Финальный тур состоится 22 апреля в 14:00 (регистрация с 13:30) в Молодежном центре (Ленина,9, бывший кинотеатр «Спартак»).

Для финального тура команды будут отобраны экспертным советом согласно квотам.

- **Внимание!** Команды должны принести на финальный тур свои стартовые мачты, собранные на дистанционном этапе!

Команды, набравшие большее количество просмотров, становятся участниками финального тура согласно выделенным квотам.

Все участники конкурса должны стать участниками двух групп ВКонтакте: <https://vk.com/robotics26>, <https://vk.com/legomaraphon2018>

Загрузка работ дистанционного тура - не позднее 18.00 (МСК) **6 апреля 2018**

Победители дистанционного тура приглашаются на финал:

Финал конкурса состоится 22 апреля 2018, воскресенье, 14:00, по адресу: МКУ «Молодежный центр», ул. Ленина, 9, (бывший кинотеатр «Спартак»)

Все участники конкурса должны стать участниками двух групп ВКонтакте: <https://vk.com/robotics26>, <https://vk.com/legomaraphon2018>

Загрузка работ дистанционного тура - не позднее 18.00 (МСК) **6 апреля 2018**

Победители дистанционного тура приглашаются на финал:

Финал конкурса состоится 22 апреля 2018, воскресенье, 14:00, по адресу: МКУ «Молодежный центр», ул. Ленина, 9, (бывший кинотеатр «Спартак»)

Все участники конкурса должны стать участниками двух групп ВКонтакте: <https://vk.com/robotics26>, <https://vk.com/legomaraphon2018>

Загрузка работ дистанционного тура - не позднее 18.00 (МСК) **6 апреля 2018**

Победители дистанционного тура приглашаются на финал:

Финал конкурса состоится 22 апреля 2018, воскресенье, 14:00, по адресу: МКУ «Молодежный центр», ул. Ленина, 9, (бывший кинотеатр «Спартак»)

Все участники конкурса должны стать участниками двух групп ВКонтакте: <https://vk.com/robotics26>, <https://vk.com/legomaraphon2018>

Загрузка работ дистанционного тура - не позднее 18.00 (МСК) **6 апреля 2018**

Победители дистанционного тура приглашаются на финал:

Финал конкурса состоится 22 апреля 2018, воскресенье, 14:00, по адресу: МКУ «Молодежный центр», ул. Ленина, 9, (бывший кинотеатр «Спартак»)

Все участники конкурса должны стать участниками двух групп ВКонтакте: <https://vk.com/robotics26>, <https://vk.com/legomaraphon2018>

Загрузка работ дистанционного тура - не позднее 18.00 (МСК) **6 апреля 2018**

Победители дистанционного тура приглашаются на финал:

Финал конкурса состоится 22 апреля 2018, воскресенье, 14:00, по адресу: МКУ «Молодежный центр», ул. Ленина, 9, (бывший кинотеатр «Спартак»)