

Робототехника - технология будущего

Каждый мечтает строить будущее. Изучение робототехники приближает нас к своим мечтам. Научиться строить роботов не сложно - надо лишь обладать фантазией и желанием создать концептуальную модель. На мастер-классе по сборке роботов любой желающий от 7 до 15 лет сможет построить свою первую движущуюся модель и написать программу для нее. И это станет первым шагом на пути к созданию будущего.

Почему именно этот мастер-класс

- Мастер-класс построен таким образом, что не требует специальной начальной подготовки.
- Lego Mindstorms EV3 - это мощный инструмент созданный специально для обучения детей программированию и началам инженерии.
- Преподаватель - действующий преподаватель в Образовательном центре Парка высоких технологий, площадке, которая стала стартовой для сотен успешных IT-специалистов в Минске и Беларуси.

Этот мастер-класс для тех, кто

- Хочет познакомиться с миром IT-технологий
- Хочет познакомиться с профессией инженер
- Хочет провести с пользой 45 минут своего времени

Пройдя этот мастер-класс, вы будете знать

- Зачем нужна профессия инженер
- Как легко обучаться программированию и робототехнике
- Где вас могут научить программированию и робототехнике

Время проведения мастер-класса

11.00 - 11.45

13.00 - 13.45

15.00 - 15.45

[Регистрация обязательна!](#)

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfm_KicjzdGh-Ik_dmQs_Q5usSFm3P3hYrcHo6QEVj4LxkbBA/viewform?c=0&w=1