

РОБОТОТЕХНИКА



МАУ ДО ДЮЦ «Каскад»

Руководители:
Калашникова А.И.,
Соловьева Г.А.

Робототехника - одно из самых перспективных направлений будущего. Ребенок который сейчас получит базовые знания в научно-технической сфере, сможет комфортно себя чувствовать в мире с новыми технологиями, а это весьма перспективная сфера для будущей профессии.



В процессе обучения обучающиеся научатся:

- работать в команде;
- самостоятельно планировать пути достижения целей, осознанно выбирать наиболее эффективные способы решения учебных и познавательных задач»
- создавать и программировать робототехнические модели.

От идеи до модели



Лаборатория





Конструкторы, используемые на занятиях по робототехнике

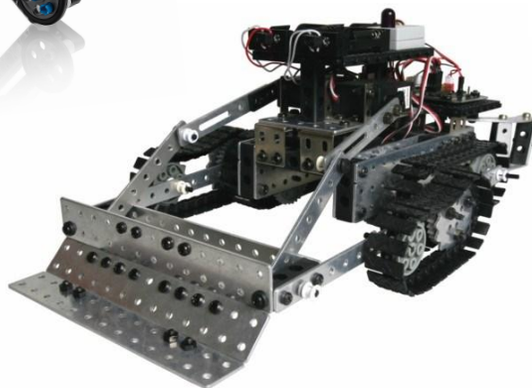
LEGO WeDo 2.0

LEGO Mindstorms EV3



Кибернетический конструктор ТРИК

Робототехнические модели



Педагоги



Калашникова
Алёна
Игоревна

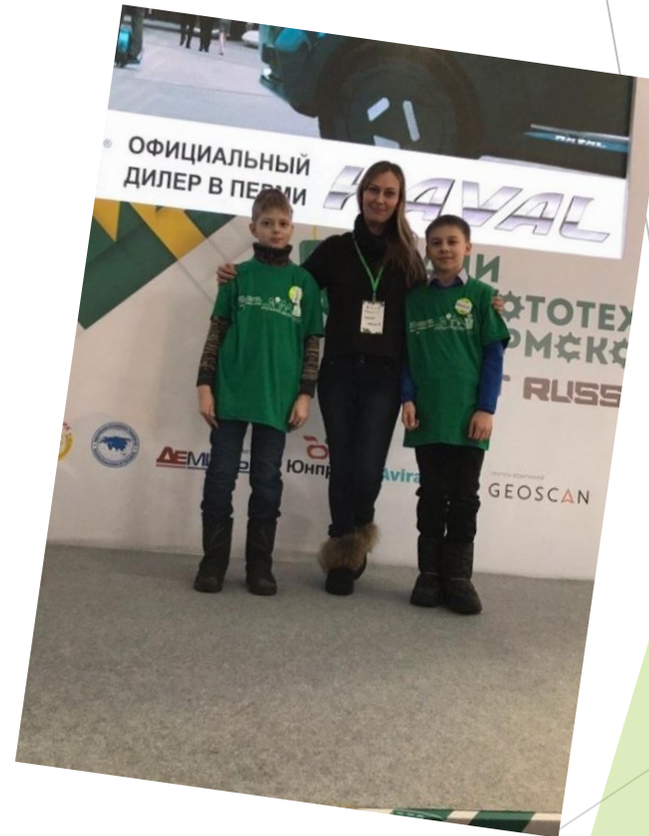
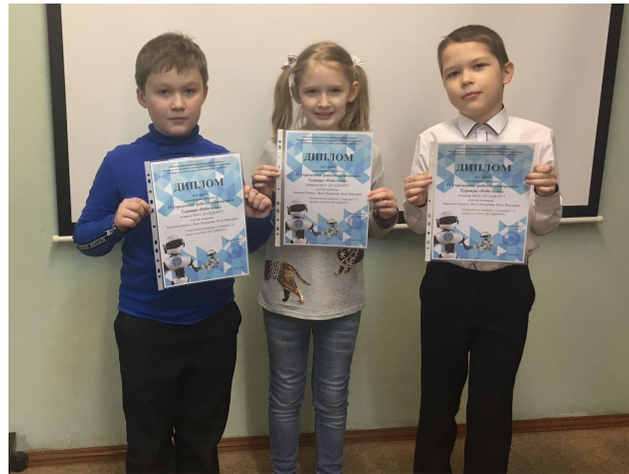
Соловьева
Галина
Александровна



Мы изобретатели



Наши призёры

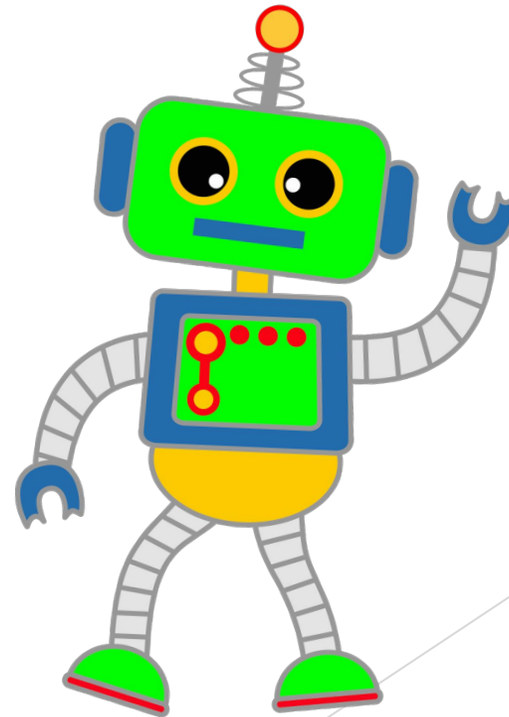


Наши достижения



Задание

Собери из любого конструктора, слепи или нарисуй своего робота.
Отправь его фото на сайт <http://kaskad.berschool.ru> и получи ПРИЗ



Контакты



МАУ ДО ДЮЦ «Каскад»
ул. Веры Бирюковой, 9
дежурный администратор т.23-21-93

Соловьева Галина Александровна т.89028359546
группа в ВК - РобоГений «Каскад»
<https://vk.com/club193352937>

Калашникова Алёна Игоревна т.89194917465
группа в ВК - РОБОТОТЕХНИКА
<https://vk.com/club178833162>

В группах в ВК вы узнаете больше о нашей работе