

Технологии «Интернета вещей» в образовании школьников

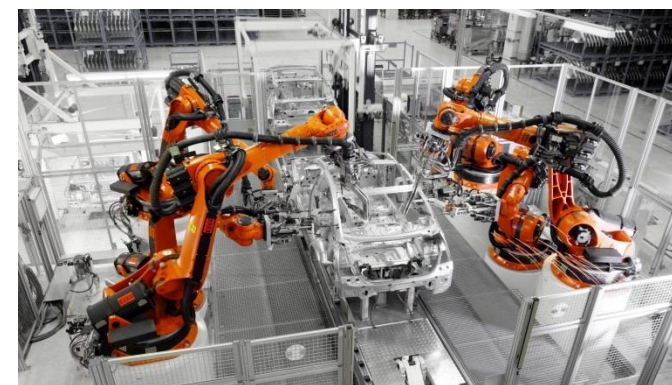
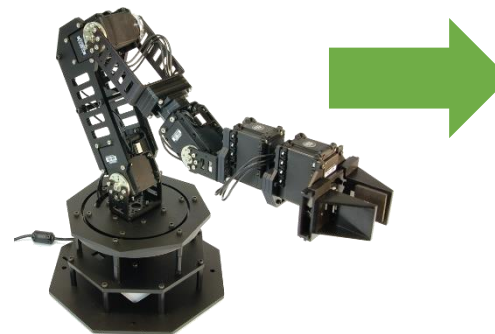
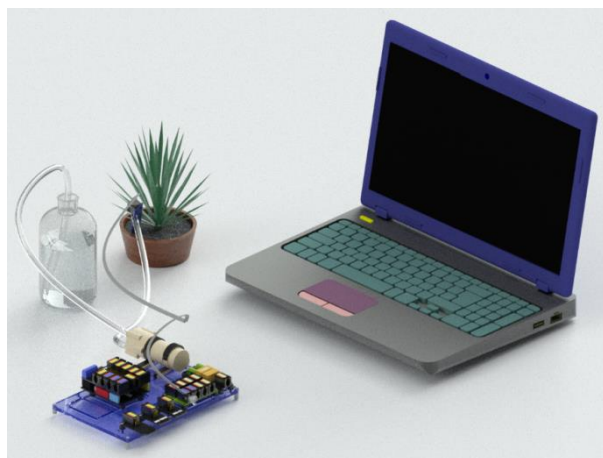
Докладчик:

Комаров Иван Васильевич

16.03.2020 г.

Актуальные вопросы 2020 года:

1. Что такое «Интернет вещей» (IoT)?
2. Как можно применить технологию IoT в образовании?
3. Концепция «Интернета вещей» в разрезе профессии будущего?
4. Возможности современных технологий?



Компания «МГБот» родом из Санкт-Петербурга. Занимается разработкой и внедрением инновационных продуктов в области электроники и робототехники в образовательные заведения по всей России.

The company "MGBot" comes from St. Petersburg and is engaged in the development and implementation of innovative products in the field of electronics and robotics in educational institutions throughout Russia.



Умная теплица

Разработки *датчики*

УЧЕБНАЯ РОБОТОТЕХНИКА

Обучение Умный дом **Йотик**

Набор квант Интернет вещей

MGBOT® - ЭТО IoT

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ НАБОРЫ

ПРОМЫШЛЕННАЯ РОБОТОТЕХНИКА

Исследовательская деятельность Йотик 32

Автоматизация ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА

Сделано в России

Наши партнеры



TRIK



KUKA

Our partner



Наша компания является надежным поставщиком и осуществляет поставки по 44 ФЗ и 223 ФЗ.

Our company is a reliable supplier and operates in accordance with 44 and 223 Federal Laws.



Телефон:
+7 (812) 416-34-00
Почта:
Info@mgbot.ru
Brand@mgbot.ru
Офис:
г. Санкт-Петербург,
ул. Свеаборгская, д. 12
www.mgbot.ru



Phone:
+7 (812) 416-34-00
Email:
Info@mgbot.ru
Brand@mgbot.ru
Address:
12 Sveaborgskaya Str.
St. Petersburg
www.mgbot.ru