

Курсы робототехники для детей Arduino



Борисов, Беларусь

Робототехника Arduino

Курсы робототехники для детей – созданная опытными специалистами программа, которая позволяет узнать азы работы на платформе Arduino. Это уникальный электронный конструктор, всемирно известная программа, которая используется для получения базовых знаний в области микроэлектроники. По своей сути Ардуино – это мини-компьютер, который позволяет писать программы, а уже с их помощью успешно управлять различными электронными устройствами, начиная от светодиодных конструкций, заканчивая робототехникой.

Ардуино – мощный процессор, работа с которым облегчена тем, что есть возможность подключать периферийные устройства: датчики температуры, освещения, ускорения, ультразвука, давления, пр. Могут быть использованы также моторы и сервопроводы, модули управления Bluetooth или посредством Интернета. Чтобы все указанные периферийные устройства нормально взаимодействовали между собой, на микроконтроллер записываются алгоритмы работы и взаимодействия.

Образовательный центр «Сириус» предлагает вместе с настоящими профессионалами создавать нетривиальные, классические или уникальные гаджеты самостоятельно. Для этого на процессор записывается программа с простым или сложным алгоритмом работы. Именно такой «инструмент» позволяет детям развивать свое мастерство, воплощать в жизнь массу своих задумок, становиться конструктором и изобретателем, у которого будет блестящее будущее.

Занятия проходят по адресу: г.Борисов, ул. Чапаева, д.20 Справки и запись по телефону

Цена: Договорная

Тип объявления:
Услуги, предлагаю

Торг: --

Галина Галина

+375445055667