

Комплект для изучения робототехники

Минимальный
комплект



Набор базовый EV3

Предназначен для работы в классе. Позволяет ученикам, используя набор моторов, датчиков и строительных элементов LEGO, конструировать роботов, программировать их и затем тестировать.

Включает в себя мощный микрокомпьютер EV3, управляющий моторами и собирающий данные с датчиков, с поддержкой Bluetooth, WiFi и функционала регистрации данных.

В набор входит более 500 деталей.

Программное обеспечение EV3

Мощное ПО, простое в обучении и легкое в использовании. Программирование с помощью ПО EV3 основано на графическом интерфейсе. Пользователь формирует программу, перетаскивая иконки, отвечающие за различные функции робота.

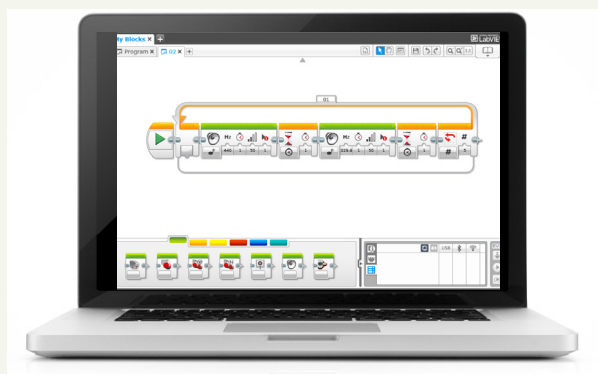
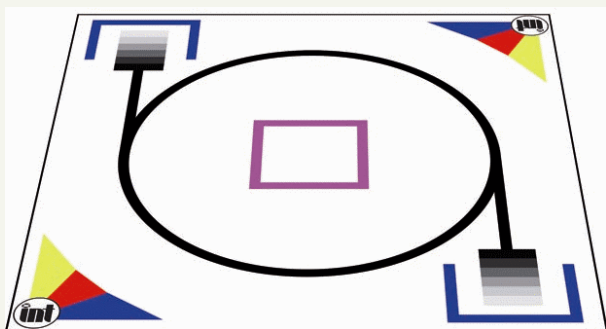
Интуитивно понятный интерфейс позволяет ученикам сначала создавать простые программы и развивать навыки программирования, делая возможным создание сложных многоуровневых программ.

Многопользовательская лицензия на образовательное учреждение.

Поля для соревнований роботов NXT

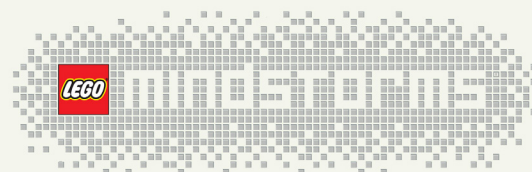
Комплект материалов для организации проектной деятельности с использованием моделей роботов. Тубус для хранения материалов.

Блок питания 220V/9V к RCX и NXT



Цена комплекта

237 000



www.zakaznp.ru

3 / : (4872) 730-676 , -mail: tula@etru.ru