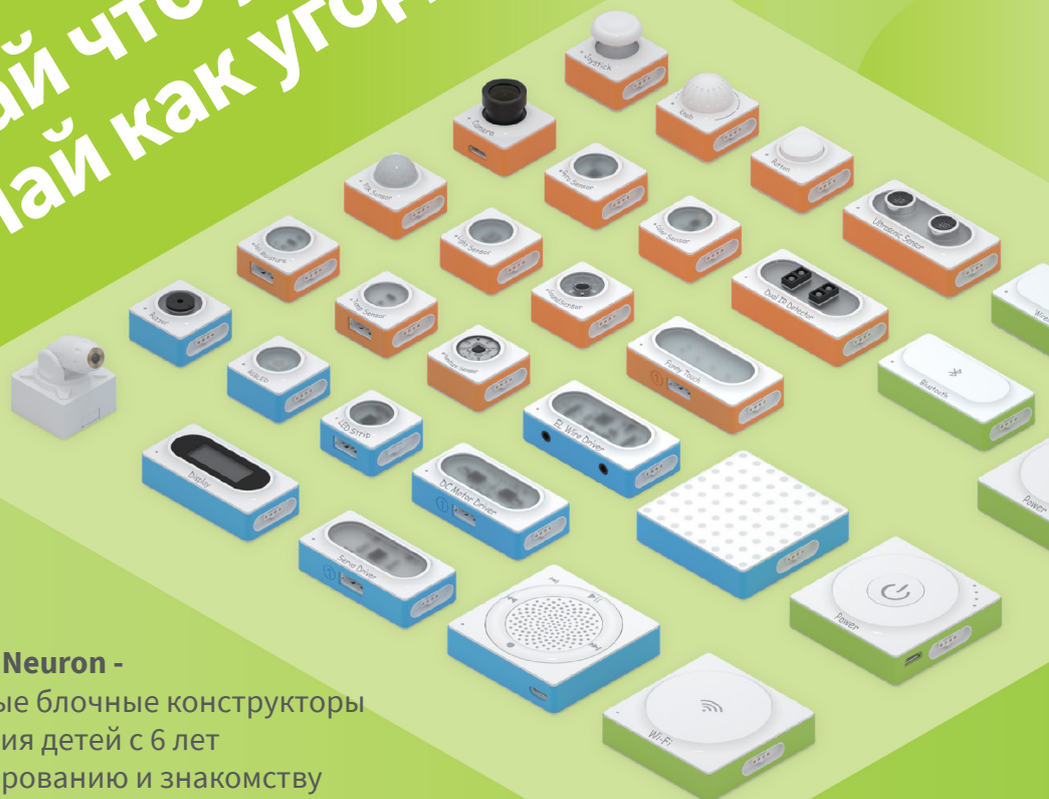


Делай что угодно,
Делай как угодно



Makeblock Neuron - электронные блочные конструкторы для обучения детей с 6 лет программированию и знакомству с технологиями IoT (интернета вещей).

Neuron Creative Lab Kit MAX - более 30 видов различных модулей. Огромный потенциал для создания своих проектов, гаджетов, инструментов, игрушек.



Neuron Creative Lab Kit MIN - 8 модулей для начала программирования и создания электронных изобретений. Материалы и схемы 11 готовых проектов.



Три вида блоков Neuron

 Блоки энергопитания и коммуникации

 Блоки ввода

 Блоки вывода



Простой и долговечный

Блоки соединяются с помощью магнитных разъемов Pogo Pins, что делает их более долговечными

без кодирования



с кодированием



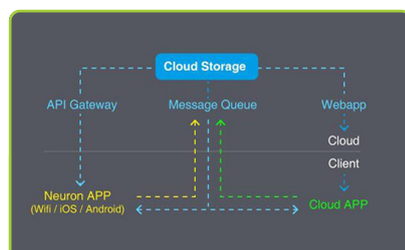
С кодированием и без

Блоки Neuron поставляются предварительно запрограммированными – можно начинать изучать концепции STEAM и без написания кода



Готовые идеи гаджетов

Вместе с наборами Neuron поставляются руководства и все необходимое для создания проектов



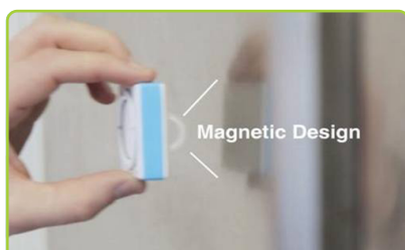
Знакомство с IoT (интернетом вещей)

Благодаря Makeblock Creative Cloud легко управлять гаджетами Neuron удаленно через Интернет



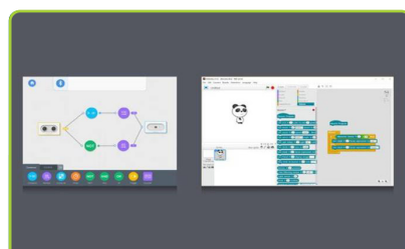
Возможности расширения

Совместимость с платформой Makeblock и конструктивом Lego



Магнитный дизайн

Магниты на задней части блоков облегчают демонстрацию проекта. Разместите свой гаджет Neuron на холодильнике или магнитной доске



ПО для разных платформ

Программирование гаджетов Neuron возможно в приложении Neuron (6+) на мобильных устройствах или с помощью ПО mBlock (8+) на персональном компьютере



Официальный поставщик в России
ГК DIGIS, ООО «ЦС Импэкс»
Тел.: 8 (495) 787-87-37
www.digis.ru