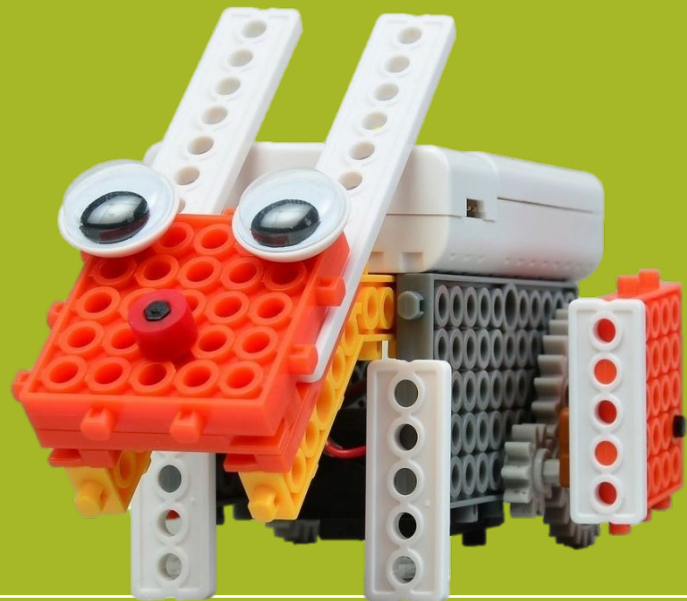
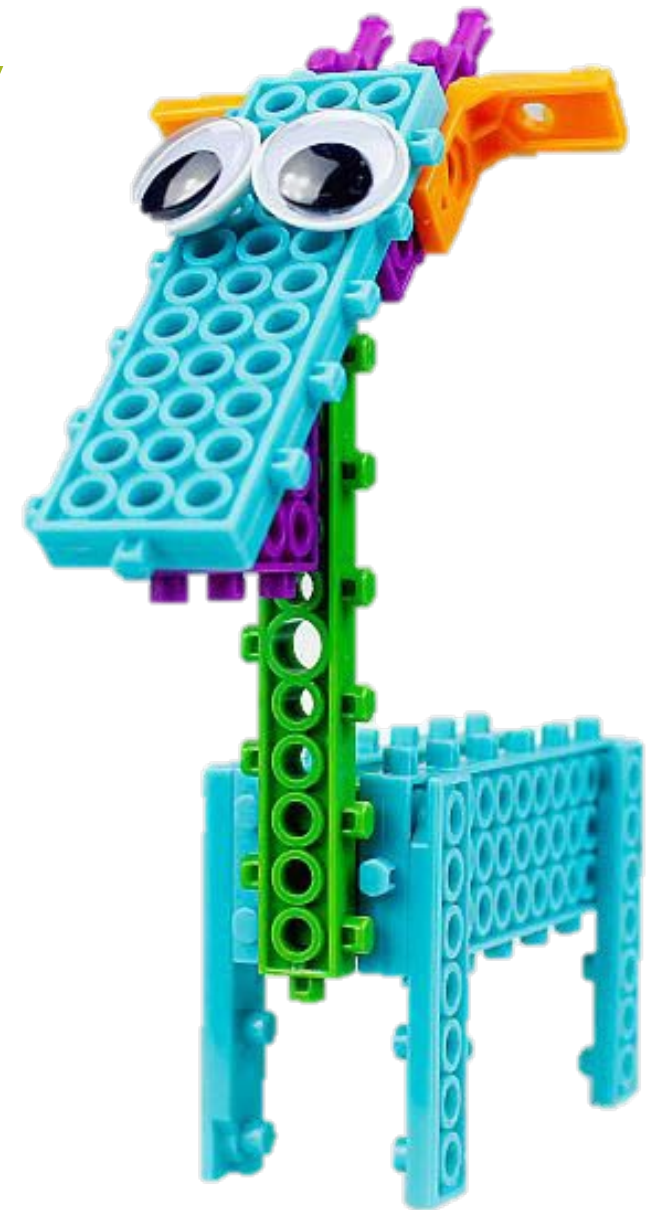


КОНСТРУКТОР MY ROBOT TIME



- Конструктор робототехнического направления HUNA MRT южнокорейского производителя My Robot Time.
- Компания My Robot Time создает игрушки для самых пытливых ребят, уже с юного возраста интересующихся техникой. Наборы по робототехнике рассчитаны на детей и подростков от 4 до 15 лет.
- Конструкторы от My Robot Time познакомят вашего юного исследователя с интереснейшим миром робототехники, подарят много увлекательных игровых часов, а также поспособствуют развитию полезных навыков — ведь умение создавать что-то своими руками пригодится всегда!



- Линейка конструкторов HUNA-MRT достаточно широкая: это и простейшие наборы с минимумом электроники, и продвинутые наборы с контроллерами, датчиками и исполнительными устройствами. Конструкторы ориентированы на детей от 5-6 лет и до студентов.



- Выпускаются как пластиковые, так и металлические наборы. Причем конструкторы разных ступеней совместимы между собой и можно собирать металлопластиковые конструкции. Детали, сенсоры, моторы всех серий унифицированы.
- Оригинальными являются сами детали — они допускают соединение с 6 сторон и дают широкие возможности 3D моделирования объектов по своему замыслу.
- То, что конструкторы начального уровня не требуют программирования, обеспечивает их доступность и для детей, и для начинающих педагогов — что не маловажно с учетом дефицита кадров в области образовательной робототехники младшего возраста.



- Все конструкторы линейки имеют методическое сопровождение для детского сада, школы и кружков. В целом ряде ресурсных центров по всей России идет апробация.
- Преимуществом образовательных конструкторов MY ROBOT TIME является отсутствие программирования поведения создаваемых конструкций, при этом наличие электронных элементов (датчиков, моторов) позволяют конструировать движущиеся модели и познавать основы робототехники.



- MY ROBOT TIME-конструктор знакомит ребят с миром техники, предоставляет возможность в процессе роботоконструирования формировать такие социальные качества как любознательность, активность, самостоятельность, ответственность, взаимопонимание, навыки продуктивного сотрудничества, повышения самооценки через осознание «я умею, я могу», настроя на позитивный лад, снятия эмоционального и мышечного напряжения. Развивается умение пользоваться инструкциями и чертежами, схемами, формируется логическое, проектное мышление



Преимущества конструкторов марки My Robot Time:

- В комплекты входят инструкции и методические материалы, где обучение изложено в форме игры.
- Производитель предлагает широкий ассортимент конструкторов разной сложности.
- Все наборы взаимно-дополняемы, приобретая очередной конструктор, вы добавляете больше возможностей к первому.
- Комплекты содержат уникальные детали, допускающие соединение с шести сторон, что не ограничивает воплощение своих замыслов.
- Конструкторы находят применение в детских садах, школах, кружках, поскольку к ним прилагаются подробные методические материалы.
- Наборы марки My Robot Time - лучшая платформа для использования на соревновательных мероприятиях среди детей и студентов.
- Доступная стоимость и различная комплектация изделий позволяет применять конструкторы как для общественных, так и для личных целей.

- В детский набор входит минимум электроники, а вот продвинутым робототехникам HUNA-MRT предлагает воспользоваться контроллерами, датчиками, исполнительными устройствами и многим другим.
- Встречаются наборы My Robot Time с пластиковыми и металлическими деталями. Все они совместимы между собой и позволяют собирать металлопластиковые изделия. Унифицированы и более сложные детали: моторы, датчики, сенсоры.



На рисунке представлена «лесенка» наборов: от простых (внизу) до сложных (вверху).

