



Робототехника становится все более популярной. Мы пришли к тому, что возможность заниматься робототехникой появилась не только у ученых, но и у детей!

Многие родители сейчас задаются вопросом, зачем детям робототехника?

Такие занятия развивают творческий потенциал ребенка. Развивает как физические, так и умственные способности ребенка. И сочетает в себе такие дисциплины, как математика, физика, информатика и логика, творческая деятельность и коммуникация с окружающими.

Обучение программированию на примере робота происходит с помощью графического интерфейса, адаптированного под детское восприятие, который позволяет ребёнку свободнее ориентироваться в командах и изучать логику действий робота.

В нашем саду мы занимаемся робототехникой с особым удовольствием. Так, недавно на занятии, детки построили из Лего Улитку-фонарик и Майло-научный вездеход.





