



Хотим делать роботов с юных лет!



Для каждого возраста существуют свои образовательные программы, конструкторы и платформы, различающиеся степенью сложности. Обычно в Кингисеппском центре информационных технологий (ЦИТ) на программы конструирования и робототехники принимают детей, начиная с 4 – 5 классов. Но иногда на кружках можно встретить и более юных ребят.

Чтобы попасть в кружок, они сначала приходят посмотреть и попробовать себя на разных занятиях. В один из осенних дней в ЦИТ и пожаловали гости, которые решили попробовать свои силы.

Ребятам предложили конструктор – с логическими задачами и объемными фигурами не каждый взрослый справляется с первого раза. Ребята придумали и построили защитные базы.

Самые главные пробы состоялись в кабинете робототехники. Конечно, всем захотелось ходить на занятия по робототехнике – ведь дома таких наборов, которые позволяют программировать роботов, нет.

А еще ребятам показали музей IT и включили интерактивный пол, где они лихо сыграли в футбол.

Информ-«Время»