

УЧИМСЯ СТРОИТЬ БУДУЩЕЕ

В рамках проекта по развитию образовательной робототехники 24 января 2018 года в ДДюТ был передан комплект оборудования для занятий робототехникой и радиоэлектроникой. Стоимость такого комплекта – 215 тысяч рублей; в него входят платы микрокомпьютеров, контроллеры, электронные компоненты, сенсорные панели, дисплеи и многое другое. Все это оборудование предназначено для того, чтобы собирать электронную начинку для всевозможных «умных машин».

Такие комплекты получило всего 14 образовательных организаций нашего региона. Выбраны были те, кто показал высокие результаты в сфере научно-технического творчества детей, имеет необходимые материально-технические и кадровые условия для внедрения образовательной робототехники в учебно-воспитательный процесс.

В ДДюТ оборудование будет передано в детские объединения отдела технического творчества, где давно и успешно занимаются робототехникой, радиоэлектроникой и программированием. Как пояснил руководитель объединения «Lego-роботы» ДДюТ Владимир Викторович Васильев, наши дети и их педагоги уже строят планы на полученный комплект: его, в частности, можно будет использовать для создания робота-вездехода, который сможет впоследствии участвовать в различных технических соревнованиях.

