**Здорово и увлекательно!**

- Кружок робототехники, открытый в рамках реализации федерального проекта **«Успех каждого ребенка»** национального проекта **«Образование»,** в нашем городе появился совсем недавно, но уже успел заинтересовать многих школьников, - говорит педагог дополнительного образования Детско-юношеского центра города Мценска **Юрий Батяев**. – С помощью обучающих комплектов Лего, различных видов механизмов, принципов современных электронных устройств, основанных на датчиках, дети программируют роботов. Это развивает логическое мышление, мелкую моторику. Кроме того, посещая кружок, дети постепенно готовятся к школьному курсу физики. Убежден, кружок очень полезен для ребят. Возможность понять, как устроены управляемые роботы, заинтересовывает ребят с каждым днем всё больше. Дети с огромным желанием приходят сюда и работают с разноцветными блоками, изучают программирование.

Слова педагога подтверждают и отзывы самих участников образовательного процесса.

- Это не просто Лего, а конструкторы с элементами электроники! - восторгается **10-летний Кирилл**. - И, конечно, это общение со сверстниками и ребятами постарше. У нас одинаковые интересы.

- Мне безумно нравится заниматься программированием роботов, - говорит **12-летний Михаил**. - Я могу собрать модель и рассказать о ней все: как она работает, почему именно так и что приводит в движение тот или иной механизм.

- Мне понравилось тут заниматься, - делится впечатлениями **Ангелина**. - Сначала мы собирали легкий конструктор, а теперь у нас появилось больше навыков, и мы собираем более сложного робота. Как в игре - накапливаешь очки, чтобы перейти на более сложный уровень. Это здорово и увлекательно!

