**Развитие связной речи у дошкольников с помощью интерактивных роботов «Bee-bot»**

В рамках реализации программы «Мир информатики», дети узнают новые термины, рассматривают наглядности, выполняют задания, поют песни, играют в компьютерные игры и многое другое.

Виды конструирования развивают психофизические качества: память, внимание, логическое и аналитическое мышление, мелкую моторику

В деятельности используем интерактивных роботов-пчелок «Bee-bot». Благодаря тому, что дети научились элементарному программированию, они могут выполнять задания на игровом поле. Например, пчела собирает мёд, нужно задать путь, чтобы она прилетела именно на красный цветок. Для этого нужно нажать кнопку вперед 1раз, налево 1 раз. Путь пчелки измеряется в шагах и равен одной клетке игрового поля 15\*15 см.

Применение программируемого робота Bee-Bot позволяет моделировать различные ситуации, развивать речь. Игровые компоненты, включенные в образовательный процесс, активизируют познавательную деятельность дошкольников и усиливают усвоение материала.