

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ЦЕНТ РАЗВИТИЯ РЕБЕНКА – ДЕТСКИЙ САД №8 «ДЮЙМОВОЧКА»**

**Как развить внимание память и логическое
мышление в домашних условиях применяя
Логоробот «Бee - Bot» Умная пчела**



**Воспитатель
первой категории
Карапетян Анна Акоповна**

**г. о. Мытищи
2020 год**



❖ «Педагогика должна стать наукой для всех: и для учителей, и для родителей»
В.А. Сухомлинский



Актуальность



Вовлечение родителей в образовательный процесс ДООУ имеет огромное значение в реализации образовательной Программы дошкольного образования. Поэтому мы решили привлечь родителей в совместную игровую деятельность для развития, внимания, памяти и логического мышления с помощью **Логоробота «Вее - Вот» Умная пчела**, так как от участия родителей в работе детского сада выигрывают все участники образовательного процесса. Популярность робототехники среди дошкольников с каждым годом растет. Она позволяет детям в увлекательной форме развивать пространственное мышление, логику, учиться работать в команде.

Цель

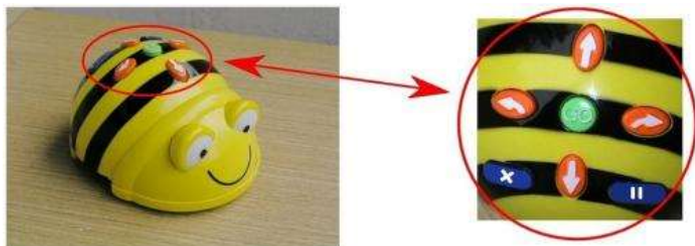


- ❖ Вовлечение родителей воспитанников в единое образовательное пространство;
- Оказание помощи современной семье в вопросах воспитания и обучения детей, установление доверительных и партнерских отношений.





*Педагоги подготовили методические рекомендации для родителей по работе с **Bee-Botami***



↑	Вперед
↓	Назад
←	Поворот налево на 90° (как по часовой стрелке, так и против)
→	Поворот направо на 90°
	Пауза продолжительностью 1 секунда (возможно задать паузу после выполнения одной команды перед началом другой)
X	Очистить память (перед тем как программировать пчелу на следующие действия, нужно очистить память)
GO	Запустить программу (как только задан маршрут передвижения пчелы нажимаем кнопку СТАРТ)

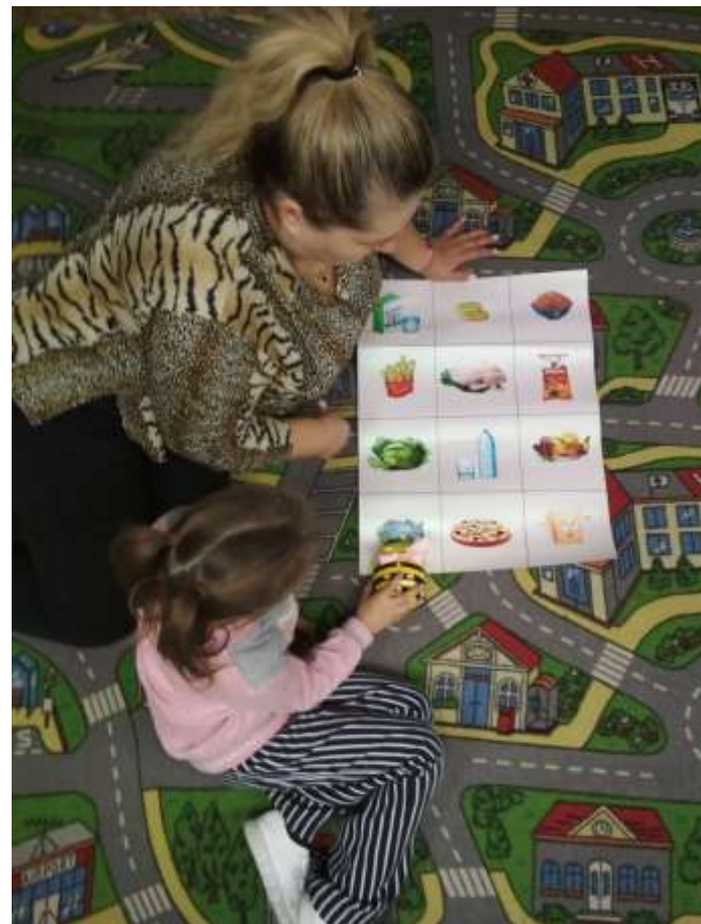
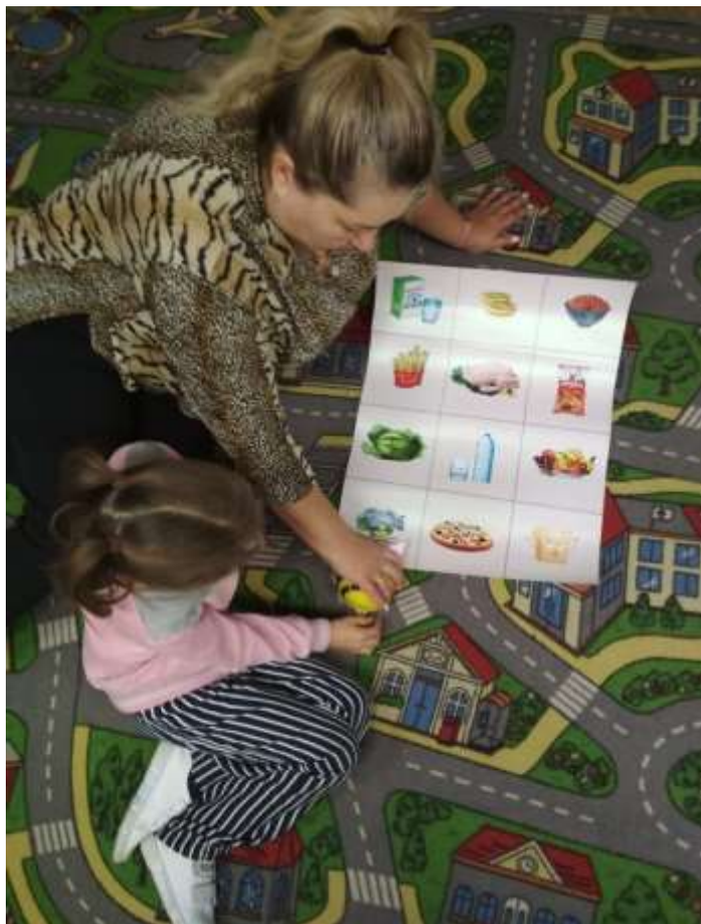
Провели мастер-класс где показали технические возможности и потенциал

Мини-робота Bee-Bot



Коврик «Правильное питания»

- ❖ Запрограммируйте лого – работа Вее-Вот таким образом, чтобы он останавливался на картинке с правильным продуктом питания



Коврик «Алфавит»



Запрограммируйте лого – робота Vee-Vot таким образом, чтобы он останавливался на картинке с заданной буквой



Коврик «Цифры»



- ❖ Запрограммируйте лого – работа Bee-Bot таким образом, чтобы он останавливался на картинке с заданной цифрой



Коврик «Сказка колобок»



Запрограммируйте лого – роботов Bee-Bot по сказке колобок, от кого ушёл колобок.



Коврик «Трасса»



- ❖ Запрограммируйте лого – роботов Bee-Bot с целью , кто быстрее дойдет до финиша без ошибок.



Спортивная игра



Запрограммируйте лого – робота Вее-Вот таким образом, чтобы он проехал между кеглями, не задевая их





Нам удалось «удивить», увлечь родителей играми с применением Bee-Votov и они с удовольствием стали играя обучать детей в семье. Совместная деятельность детей и родителей сформировала хорошие доверительные отношения между ними, оказывая положительное влияние на развитие ребенка. Родители увлеклись идеей и некоторые семьи продолжают развиваться в этом направлении приобретая игрушки – роботы и используя их дома для игр- занятий с ребенком.





Вывод:

Повышение качества взаимодействия с родителями по обучению и воспитанию детей заключается в том, что обе стороны заинтересованы в раскрытии и развитии в ребенке лучших качеств.





СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!