Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение Городского округа Балашиха «Детский сад комбинированного вида №31 «Золотой ключик»

Инженерный проект. «Вентилятор».

Авторы проекта. Илюхин А.А. и

Илюхины Макар и Платон 6 – лет.

Руковадители: Голубицкис А.М.

Талакина А. Н.



Вентилятор представляет собой механическое устройство, предназначенное для перемещения воздуха по воздуховодам систем кондиционирования и вентиляции, а также для осуществления прямой подачи воздуха в помещение либо для удаления воздуха из помещения, и создающее необходимый для этого перепад давлений на входе и на выходе вентилятора.

Цель.

• развитие познавательных процессов, конструкторских способностей, креативности у детей старшего дошкольного возраста.

Задачи:

- расширять представления детей об окружающем мире;
- •сформировать навык конструирования механизма «Вентилятор»;
- закрепить навык работы по технологической карте и без нее;
- развивать пространственное мышление;
- •развивать умение ставить цель и оценивать полученный результат;
- •развивать познавательный интерес и навыки конструирования.
- воспитывать навыки сотрудничества в процессе совместной деятельности
- поощрять стремление воспитанников к самостоятельности.
- развивать двигательную активность детей.

Актуальность.

Ребенок должен получать представление о начальном моделировании и конструировании, как о части научнотехнического творчества с раннего детства. Основы моделирования и конструирования должны естественным образом включаться в процесс развития ребенка так же, как и изучение формы, цвета и размера.

Этапы проекта.

- •Подготовительный;
- •Основной;
- •Заключительный.

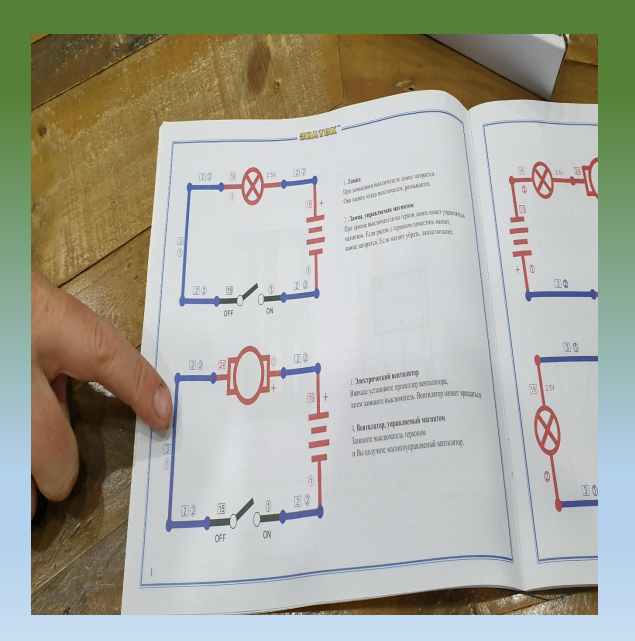
Техническая оснащенность:

- фотоаппарат;
- кассеты с записями (познавательная информация, музыка, видеоматериалы);

Схемы.



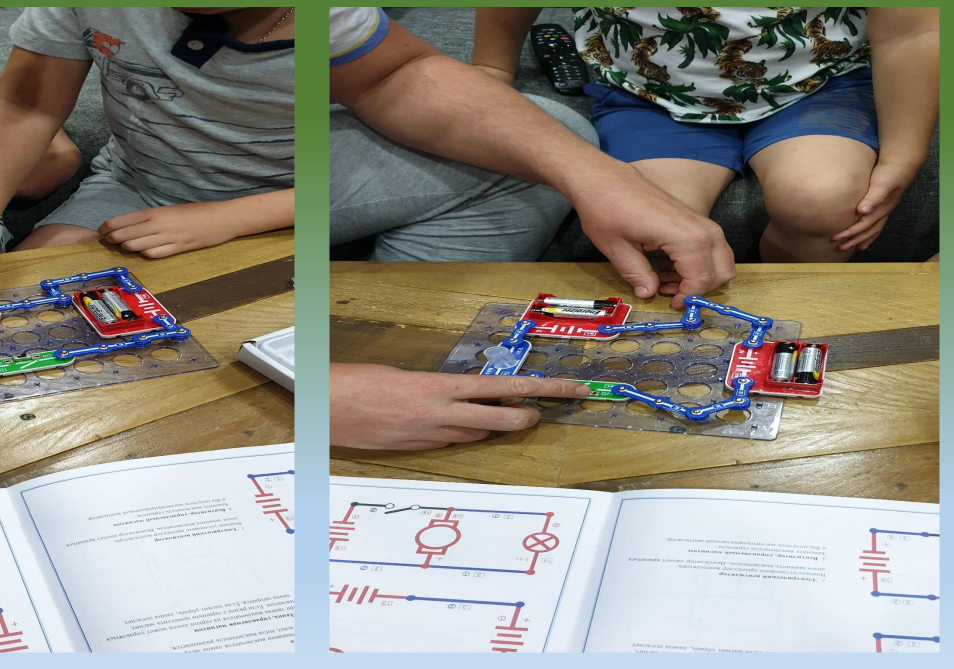


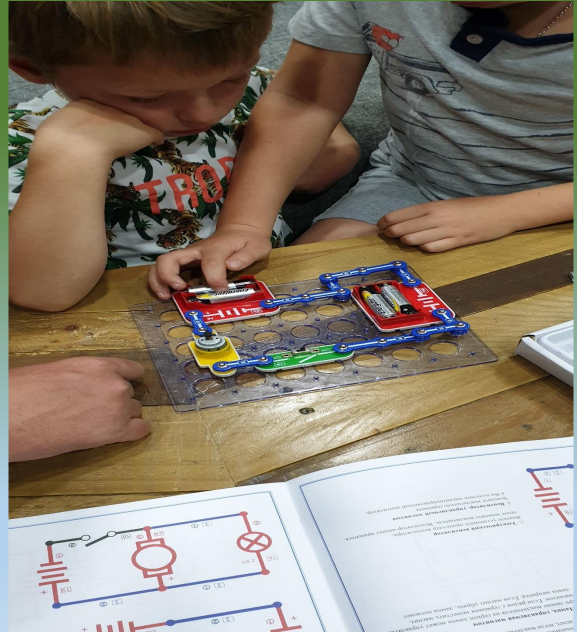


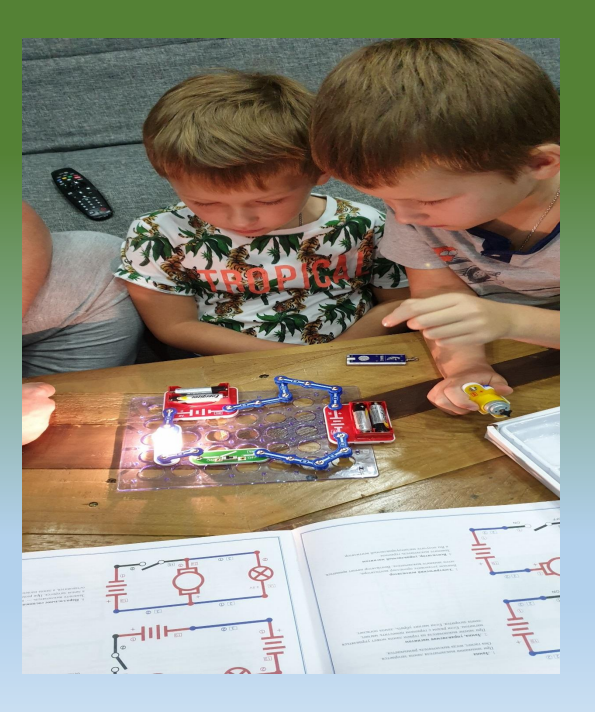


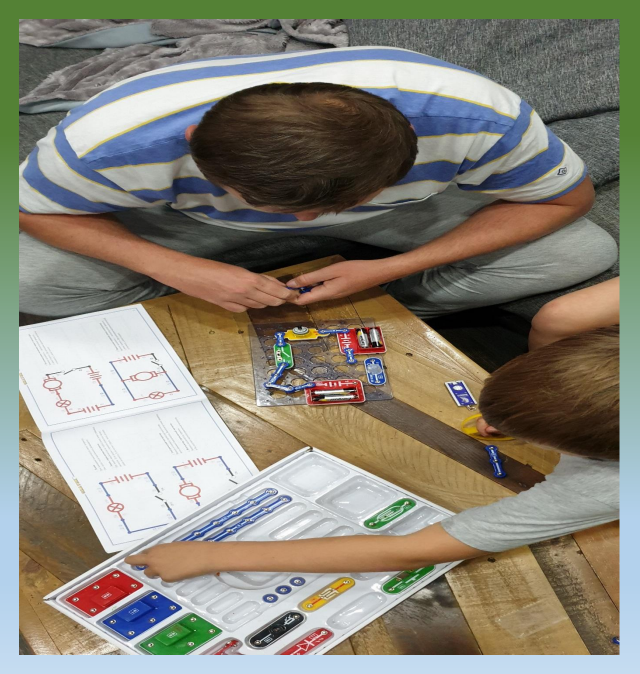






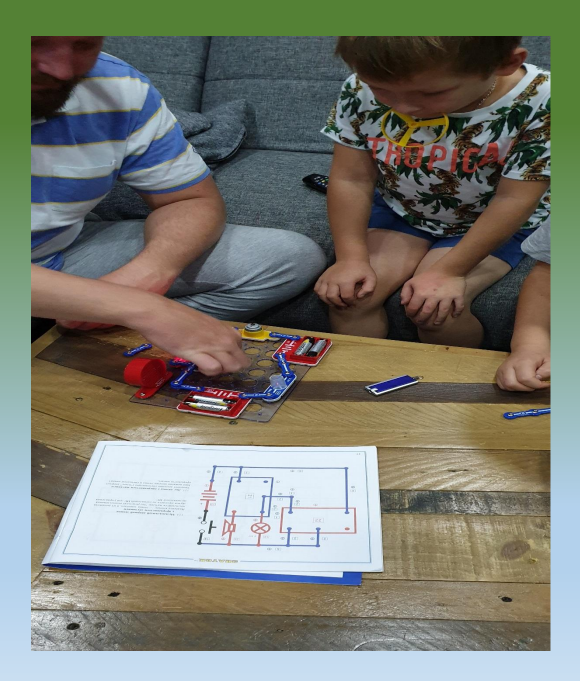


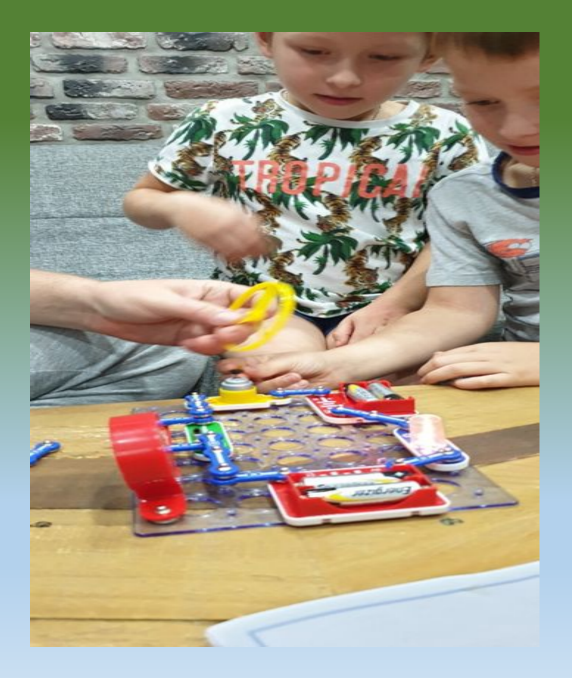
























Результаты работы над проектом.

В процессе реализации поставленных задач осуществляется усвоение детьми обучающего и развивающего материала. Формы отслеживания результатов за деятельностью детей:

- -наблюдение за деятельностью детей;
- -задания для самостоятельного выполнения;
- общение с детьми.

Дети научились: различать и называть детали конструктора; конструировать по условиям заданным взрослым; конструировать чертежу, заданной схеме; самостоятельно и творчески выполнять задания, реализовать собственные замыслы; работать в паре, коллективе; рассказывать о постройке.