**Путешествие в страну Конструирования**

**(открытое занятие для родителей)**

Путешествие проводится совместно с родителями.

**Задачи:**

* расширить знания родителей о конструировании;
* раскрыть содержание и значение работы детского сада по развитию комбинаторных навыков детей;
* повысить роль родителей в организации игровой деятельности по развитию конструктивных навыков детей дома;

**Предварительная работа:**

* составление консультации;
* подборка дидактических, словесных игр, картинок, книг, способствующих развитию конструктивных навыков детей (наглядный материал для родителей) ;
* подбор методической литературы по конструированию (для ознакомления родителям) .

**Вступительное слово:**

Здравствуйте, уважаемые гости! Сегодня я хочу вас познакомить, с работой в «Мастерской Фиксиков». Моя мастерская работает с различными видами конструктора.

Конструкторы Лего на сегодняшний день незаменимые материалы для занятий в дошкольных учреждений.

Конструирование больше, чем другие виды деятельности, подготавливает почву для развития технических способностей детей, что очень важно для всестороннего развития личности. В процессе работы мы помогаем детям строить, подсказываем, задаем вопросы, поощряем действия детей. Обращаем внимание на цвет сооружения, его форму, форму деталей конструктора.

**Первая остановка: «Что такое конструирование? ».**

Стихотворения детей.

**Вторая остановка «Какие бывают конструкторы? »**

Воспитатель знакомит родителей с различными видами конструктора.

Видео презентация.

**Третья остановка «Отдохнем »**

**Четвертая остановка: «Строим сами»**

Мелкую моторику и пространственное мышление у детей необходимо развивать с самого раннего возраста. Вот почему Magformers создали уникальную серию магнитных конструкторов «Мой первый Магформерс» в категории 0+. Крупные и удобные формы с закругленными углами совершенно безопасны для ребенка. Магниты в конструкторах "Магформерс" помещены внутрь пластикового корпуса, а значит, также безвредны для здоровья крохи.

Данный конструктор позволяет собирать объемные геометрические фигуры и знакомить детей с понятиями объема, симметрии и пространственных конструкций.

Просмотр видеоролика «Магические формы», демонстрация построек из конструктора Polidron «Магнитный – Magformers».

Предложить родителям и детям самим сконструировать наиболее понравившиеся постройки из магнитного конструктора.

**Пятая остановка:**

* Подведение итога.

Строительные детали знакомы детям, способы работы с ними просты и доступны. Поэтому ребенок чувствует себя в работе с ними достаточно уверенным и активно действует сам.

* Ответы на вопросы родителей.

**Рефлексия:**

Для детей в возрасте от трех до шести лет основой обучения должна быть игра - в ее процессе малыши начинают подражать взрослым, пробовать свои силы, фантазировать, экспериментировать. Игра предоставляет детям огромные возможности для физического, эстетического и социального развития. В нашем детском саду кабинет Лего работает первый год.