**Проект: Лего - фестиваль «Город детства»**

***Актуальность:*** ЛЕГО-технология в системе дополнительного образования в ДОУ является актуальным в свете новых федеральных :государственных требований к программе дошкольного образования:

* прослеживается принцип интеграции образовательных областей: конструирование находится в образовательной области «Познание» и интегрируется с образовательными областями «Коммуникация», «Труд», «Социализация», «Чтение художественной литературы», «Художественное творчество», «Безопасность»;
* конструктор ЛЕГО используется как в совместной деятельности взрослого и детей, так и в самостоятельной деятельности детей не только в рамках НОД, но и при проведении досугов, праздников, в проектной деятельности;
* основой образовательного процесса с использованием ЛЕГО-технологии является игра – ведущий вид детской деятельности.

**Цель проекта:** Создание современной образовательной среды для всестороннего развития личности ребенка в различных видах деятельности через применение технологии ЛЕГО—конструирования. **Задачи проекта:** 1. Создать педагогические условия, способствующие интеграции образовательных областей и обеспечивающие непрерывность образовательного процесса.  
 2. Развивать конструктивные навыки, творческие, познавательно - интеллектуальные способности воспитанников средствами технологии ЛЕГО - конструирования.  
 3. Создать единое социально – образовательное пространство, включающее ДОУ и семью, направленное на поддержку и развитие познавательной инициативности, социальной и творческой активности детей дошкольного  
возраста.

**LEGO конструирование позволяет старшим дошкольникам:**

• совместно обучаться в рамках одной бригады;

• распределять обязанности в своей бригаде;

• проявлять повышенное внимание культуре и этике общения;

• проявлять творческий подход к решению поставленной задачи;

• создавать модели реальных объектов и процессов;

• видеть реальный результат своей работы.

**Паспорт проекта:**

Вид проекта: групповой.  
 Тип проекта: информационно – практико - ориентированный.  
 Продолжительность: краткосрочный (5 марта 2019 -5 апреля 2019гг.).  
 Участники проекта: дети старшей группы, воспитатели, родители воспитанников.

С детьми была проведена предварительная работа, во время которой ребята учились строить из лего и других видов конструктора.

Так же в группе был создан уголок для лего конструктора.

Была проведена работа с родителями: консультации, беседы, фотовыставка.

Так же для проведения Лего фестиваля, родителям было предложено домашнее задание, сделать поделку «Лего сказка».

Итоговым мероприятием нашего проекта стал Лего фестиваль «Город детства»

В нем принимали участие родители вместе с детьми, 2 команды Лего-техник и Лего-мастер! Участники соревновались между собой и получили море позитива!

В конце соревнований дружно спели песню про Лего!

Использование ЛЕГО-технологии в ДОУ позволяет поднять на более высокий уровень развитие познавательной активности дошкольников, а это – одна из составляющих успешности их дальнейшего обучения в школе.