

Акция «Удивительный Лего-мир»

Актуальность LEGO – конструирования значима так как:

- является великолепным средством для интеллектуального развития дошкольников, обеспечивающим интеграцию образовательных областей ФГОС ДО;
- позволяет педагогу сочетать обучение, воспитание и развитие детей дошкольного возраста в режиме игровой деятельности;
- формирует познавательную активность, способствует воспитанию социально-активной личности, формирует навыки общения и сотворчества у детей дошкольного возраста;
- объединяет игру с исследовательской и экспериментальной деятельностью, предоставляет детям дошкольного возраста возможность экспериментировать и созидать свой собственный мир, где нет границ.

Акция является одной из форм привлечения общественности к определенной теме и позволяет устанавливать эффективное взаимодействие всех участников образовательных отношений.

Акции в нашем детском саду всегда тематические. То есть все мероприятия в рамках акции связаны одной темой, направлены на одну идею. Мероприятия в рамках одной Акции различной направленности: тематические беседы с детьми в группе, выставки рисунков и поделок, совместное творчество родителей и детей, игры, письма детей и письма родителей к детям, буклеты для родителей, шуточные тесты, анкетирование по итогам (отзывы) и т.д. Так же в рамках Акции в ДОУ проводятся конкурсы, концерты, развлечения.

Алгоритм организации Акции

- Определение темы, цели и задач Акции
- Подбор методов и форм проведения
- Определение сроков проведения (краткосрочная или долгосрочная акция)
- Составление плана проведения Акции (план мероприятий)
- Проведение мероприятий Акции
- Подведение итогов Акции

Сроки проведения: 01.07.2019 – 12.07.2019

Участники Акции: воспитанники, их родители, педагоги ДОУ

Цель акции: содействовать развитию интереса дошкольников к техническому творчеству через взаимодействие всех участников воспитательно-образовательного процесса.

Ответственные: члены творческой группы «Лего-мастер», старший воспитатель, воспитатели групп, специалисты ДОУ.

План мероприятий:

1 неделя: с 01.07.2019 по 05.07.2019

1. Информирование родителей об Акции. Приглашение к участию.
2. Мини-опрос для родителей (на небольших листочках). Родителям предлагается ответить на вопросы:
 - Проявляет ли Ваш ребёнок интерес к конструированию? Что вы делаете для того, чтобы поддержать этот интерес?
 - В какие виды конструкторов чаще всего играет Ваш ребёнок?
 - Как часто Вы уделяете внимание и время совместному конструированию вместе с ребёнком?
3. Оформление ответов родителей; с помощью фотографий, картинок (конструирование дома и др.) (в раздевалке)
4. Совместная работа детей и родителей – изготовление вертушек и воздушных змеев из разного материала (конструктор, бросовый материал).
5. Оформление выставки «Воздушные змеи и вертушки – увлекательные и полезные игрушки!», в фойе детского сада.
6. В группах:
 - воспитатели групп «Светлячок» и «Лужайка» организуют проектную деятельность «В «Лего» нам играть не лень!»Результат своей деятельности дети представляют детям младших групп «Солнышко» и «Почемучки».
- педагоги всех дошкольных групп организуют совместную деятельность с применением разных видов конструктора, в разных видах деятельности, согласно циклограмме содержания коллективных форм деятельности детей. Организация воспитательно-образовательной деятельности осуществляется в соответствии возрастными особенностями детей и учетом возможностей имеющихся конструкторов в ДОУ. Родители – активные участники мероприятий Акции.

2 неделя: с 08.07.2019 по 12.07.2019

1. Приглашение родителей в группы для проведения мастер-классов по конструированию из бросового материала (пуговицы, резинки, катушки, шпажки и др.)
2. В группах «Коротышки» и «Улыбка» педагоги организуют работу по созданию и защите творческого проекта «Построй свою историю» перед сверстниками.
3. В группе «Сказка» организуется работа по подготовке к турниру «Робо-умники», который предусматривает использование набора для программирования «Робо-мышь».
4. В группе «Ладушки» готовятся к соревнованию «Робо-футбол». Соревнование между детьми проводится с набором для программирования «Робо-футбол».
5. Тематические беседы и занятия с детьми по теме Акции.
6. Подготовка к итоговому традиционному мероприятию «День песочного двора. Лего-город».

7.Объявление о завершении Акции «Удивительный Лего-мир». Благодарность всем родителям и детям, участвовавшим в акции. Вручение Благодарственных писем родителям, которые приняли участие во всех мероприятиях Акции.

8. Итоговый опрос мнений родителей в «Книге отзывов». Родителям предлагается выразить свои впечатления об Акции:

- Что Вам больше всего понравилось (какое мероприятие, момент и т.д.)?
- Что больше всего понравилось ребенку?
- Что вызвало трудности?
- Было ли что-то для вас неожиданным?
- Нужны ли подобные мероприятия для родителей и детей?

План мероприятий акции:

Сроки проведения	Направление	Форма организации, место проведения	Название мероприятия, содержание	Участники, группы	Ответственные
01.07.2019	Социально-коммуникативное развитие	Открытие акции – 9.30, музыкальный зал	«Удивительный лего-мир» Увлечь детей темой акции, вызвать интерес к предстоящей деятельности.	«Светлячок» «Лужайка» «Коротышки» «Улыбка» «Ладушки» «Сказка»	Сибирякова Н.В. Ахунзянова О.В.
05.07.2019	Социально-коммуникативное развитие	Проектная деятельность в группах	«В «Лего» нам играть не лень!» Представление результата проекта детям младших групп «Солнышко» и «Почемучки»	«Светлячок» «Лужайка»	Симонова Т.И. Версоцкая А.С.
08.07.2019	Речевое развитие	Защита творческого проекта «Муравейник»	«Построй свою историю» Защита творческого проекта перед зрителями. Использование конструкторов	«Коротышки» «Улыбка»	Клековкина А.М. Захарова Е.В.

			LegoClassik, LegoEducation, LegoDuplo.		
09.07.2019	Познавательное развитие	Турнир «Муравейник»	«Робо-умники» Турнир проходит с использованием набора для программирования «Робо-мышь».	«Сказка»	Дурницина Е.В.
10.07.2019	Физическое развитие	Соревнование Спортивный зал	«Робо-футбол» Соревнование между детьми проводится с набором для программирования «Робо-футбол»	«Ладушки»	Сибирякова Н.В.
11.07.2019	Социально-коммуникативное развитие Познавательное	Выставка технического конструирования	«Воздушные змеи и вертушки – увлекательные и полезные игрушки» Дети и родители изготавливают поделки из любого материала.	«Светлячок» «Лужайка» «Коротышки» «Улыбка» «Ладушки» «Сказка»	Клековкина А.М. Чернова О.Ю.
12.07.2019	Художественно-эстетическое развитие	Развлечение Подведение итогов акции.	«День песочного дворика. Лего-город» Использование в постройках деталей конструкторов.	«Светлячок» «Лужайка» «Коротышки» «Улыбка» «Ладушки» «Сказка»	Сибирякова Н.В. Ахунзянова О.В.

Примерный план мероприятий по основным видам детской деятельности

Тема мероприятия, вид деятельности	Форма организации	Содержание деятельности
«Лего-картины» <i>Изобразительная</i>	Творческая мастерская	1. Создание образов оттиском. Выбираем деталь из конструктора ЛЕГО и при помощи кисточки покрываем краской ту часть, которая будет оставлять отпечаток. Прикладываем окрашенную деталь к листу и оставляем отпечаток. Дорисовываем. 2. Рисование штампами Лего. Детали и игрушки Лего – это отличные штампы! Для такого рисования, нужно лишь намазать деталь Лего краской и на бумаге ставить отпечатки! Большой плюс в том, что фигурки и детали Лего, достаточно удобно держать ребенку в ручках.
«Лего-рассказы и сказки» <i>Коммуникативная</i>	Тематическое рассказывание	Сядьте поудобнее на ковре и поиграйте, расскажите весёлые и поучительные истории, которые происходят в стране ЛЕГО. Используйте краткие стихотворения – речёвки. Расскажите сказки, может быть, сначала из книжки, потом свои, потом придумывают дети. <i>Помни, маленький народ: В ЛЕГО сказочка живёт!</i>
«Лего-профессии» <i>Знакомство с профессиями (строитель, конструктор, инженер и др.)</i>	Совместная деятельность	Знакомство с профессиями (строитель, конструктор, инженер и др.), создание построек: зданий, мостов, городов, парков и др.
«Лего-песни» <i>Музыкальная</i>	Прослушивание песен	Подобрать песни на тематику «Лего», можно их «оживить», придумать движения.
«Лего-исследователи» <i>Познавательно-исследовательская</i>	Экспериментирование и опыты, просмотр мультфильмов, презентаций	Сравнение разных деталей конструкторов из разного материала, изучение плавучести, взвешивание и др. Просмотр мультфильмов «Лего», детских видеороликов.
«Лего-загадки»	Вечер	Детям загадываются загадки, они должны отгадку быстро собрать из

<i>Восприятие худ. лит. и фольклора</i>	загадок, придумывание сказок и историй	конструктора лего, можно определить время на постройку.
«Лего-человечки» <i>Двигательная</i>	Спортивное состязание, дидактические игры	Физкультминутки с использованием деталей и кубиков конструктора, подвижные игры «Кто быстрее соберет детали», «Самая стойкая башня» и др.
«Лего-конструкторы» <i>Конструирование</i>	Творческая мастерская, мастер - классы	Конструирование на разные темы, по замыслу, по памяти, по образцу. Тематические и персональные выставки работ детей.