



МБДОУ детский сад № 11

**ОТЧЕТ о деятельности муниципальной инновационной площадки
в сфере образования Каневской район в 2016 -2021 учебном году**

Инновационный проект

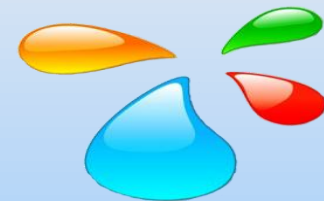
**«LEGO – конструирование и
робототехника в ДОУ »**



**Ст.воспитатель
МБДОУ детский сад №11
Селезнева В.В.
Чехлань Н.А.**



Цель:

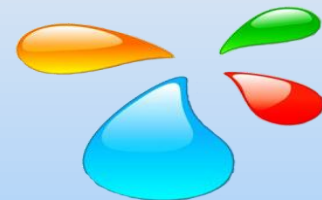


Организовать целенаправленную работу по применению LEGO- конструкторов в ОД по конструированию.





Задачи:



- **Организовать целенаправленную работу по применению LEGO- конструкторов в Од по конструированию начиная со второй младшей группы;**
- **Разработать и апробировать дополнительную образовательную программу технической направленности «Лего-конструирование и робототехника» с использованием программируемых конструкторов LEGO WEDO для детей дошкольного возраста;**
- **Пополнить предметно-развивающей среду разнообразными, в том числе программируемыми, конструкторами нового поколения;**
- **Создать и оборудовать помещение в детском саду LEGO - центр;**
- **Повысить интерес родителей к LEGO-конструированию через организацию активных форм работы с родителями и детьми.**
- **Организовать работу кружка «LEGO-конструирование и робототехника», как дополнительной платной услуги.**



Этапы реализации проекта



• **Диагностический**

изучение возможностей внедрения образовательной робототехники в образовательный процесс ДОУ, анализ имеющихся условий, повышение квалификации педагогов, организация начального материально-технического обеспечения LEGO – центра.

• **Теоретический**

разработка и внедрение дополнительной образовательной программы технической направленности

• **Практический**

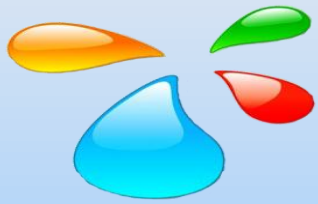
практическое осуществление инновационной деятельности: организация работы LEGO – центра, также организация образовательной деятельности по лего-конструированию в группах ДОУ, подведение и анализ промежуточных результатов деятельности; решение организационных вопросов по более широкому использованию возможностей LEGO - центра в образовательном процессе с дошкольниками: реализация детских проектов, мастер-классов по работе с детьми, родителями, педагогами.

• **Трансляционный**

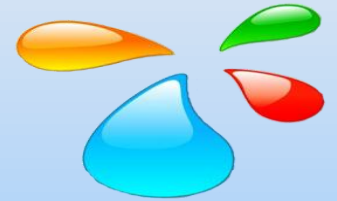
осуществление распространения опыта, систематизация и обобщение полученных результатов, их статистическая обработка; - осуществление презентация полученных результатов.







Конструктор LEGO



Охватываем все образовательные области

Математический поезд



Café+



Моя первая история



Лото с животными



Мягкие кубики LEGO

Животные DUPLO



Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение
Центр развития ребенка – детский сад № 10
муниципального образования Каневской район

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ПРОГРАММА


«Лего-конструирование и робототехника в ДОУ»



Разработчики программы:
ст. воспитатель Анна Александровна Мягкова
воспитатель Виктория Владимировна Селезнева

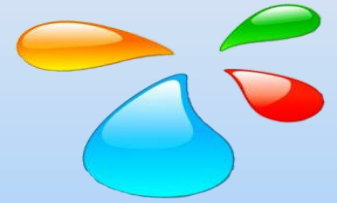
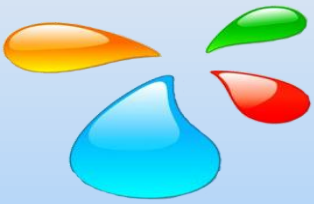
Создание LEGO - центра





Ранний возраст





**Развитие связной речи с
помощью
образовательного
конструктора LEGO
«Построй свою историю»**

Развитие речи

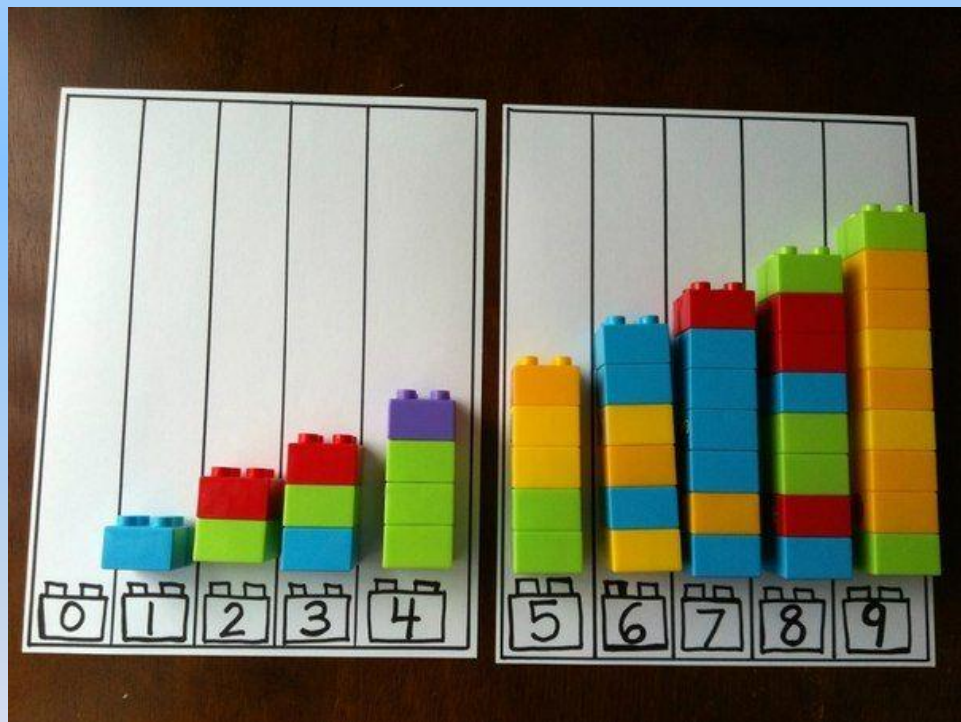
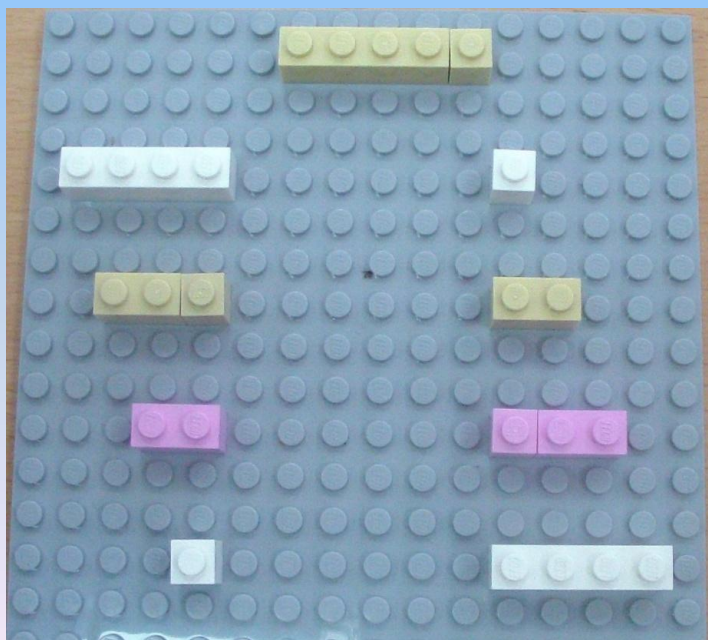


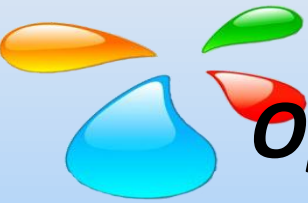


Развитие математических способностей


Изучаем состав числа.

*Например,
Числа 5.*

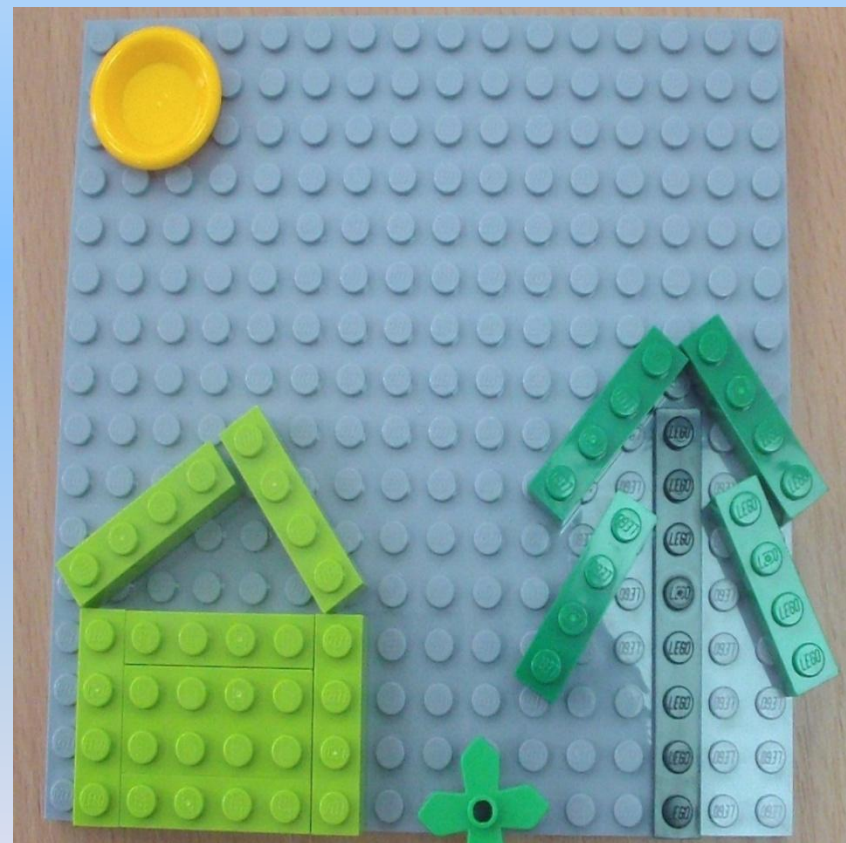




**Ориентировка в пространстве и на
ограниченной поверхности.**

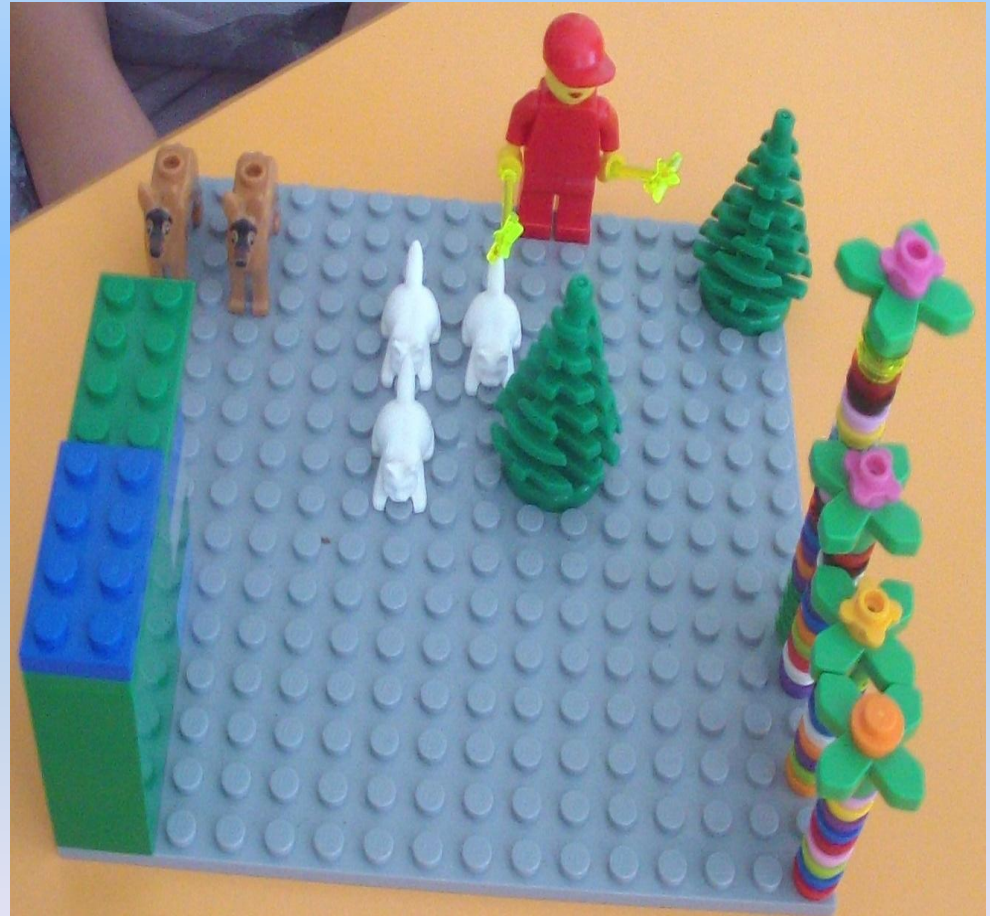


**Фигурки могут быть
Объемными или
Плоскостными.**



Дети учатся решать задачи, придумывая свои интересные истории.

*Например, во дворе было
3 кошки, пришли 2 собаки.
Сколько всего животных
во дворе?*



Робототехника



Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение
Центр развития ребенка – детский сад № 10
муниципального образования Каневской район

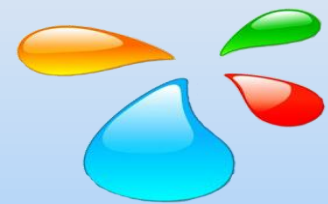
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ПРОГРАММА

«Лего-конструирование и робототехника в ДОУ»

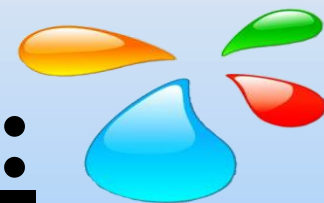


Разработчики программы:
ст. воспитатель Анна Александровна Мяткова
воспитатель Виктория Владимировна Селезнева

Каневская, 2015г.



Работа с педагогами:



**Научно-практические
конференции
Информационные совещания
Методические объединения
Творческие группы
Семинары
Мастер-классы
Педагогические гостиные**



Семинар на базе детского сада

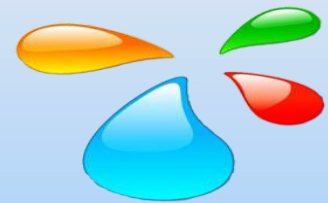
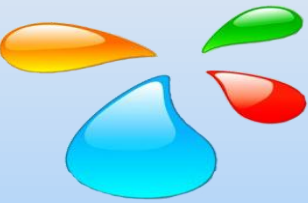


Открытая образовательная деятельность по робототехнике для участников курсовой подготовки



Выступление на международной научно-практической конференции в г. Анапа





ДИПЛОМ

за II место

в финальном отборочном этапе Всероссийских соревнований

команде "Капитошки"

МАДОУ детский сад №10 Каневского района

в составе: Коваленко Прохор, Резникова Анастасия
тренер: Селезнева Виктория Владимировна

Сочи, 2016



ТАБЛИЦА РАЗРЯДОВ И КЛАССОВ

III класс (класс)	II класс (класс)	I класс (класс)
Разряды Золотой Серебряный Бронзовый	Разряды Золотой Серебряный Бронзовый	Разряды Золотой Серебряный Бронзовый



Работа с родителями

- *Активность родителей в совместной образовательной деятельности с детьми по приобщению к техническому творчеству;*
- *Фестивали, смотры – конкурсы, совместные праздники, нетрадиционные родительские собрания по LEGO-конструированию и робототехнике*

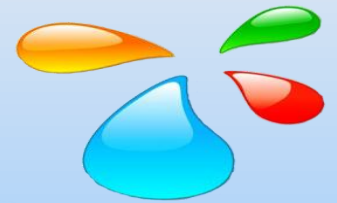


Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
детский сад №11 муниципального образования Каневской район

Методические рекомендации
по организации конструкторской деятельности
из LEGO с дошкольниками 4-7 лет

Разработала творческая группа педагогов:
Селезнева В.В. старший воспитатель,
Чехлянь Н.А. старший воспитатель,
Резенкова О.В. учитель-логопед

Каневская, 2020г.



Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение
Центр развития ребенка – детский сад № 10
муниципального образования Каневской район

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ПРОГРАММА**

«Лего-конструирование и робототехника в ДОУ»



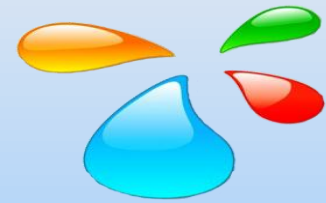
Разработчики программы:
ст. воспитатель Анна Александровна Мигкова
воспитатель Виктория Владимировна Селезнева

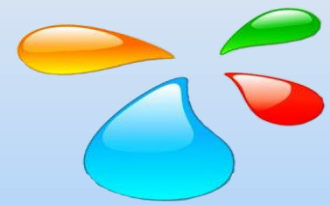
Каневская, 2015г.

С ЛЕГО ИГРАЕМ –

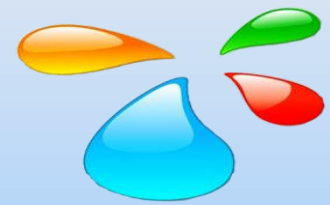


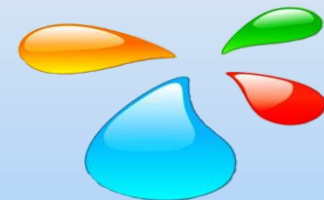
РЕЧЬ РАЗВИВАЕМ











СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

