

# ФАНТАСТИЧЕСКОЕ ПУТЕШЕСТВИЕ ПО ЛЕГОПЛАНЕТЕ



# ПЛАНЕТА ЛЕГОЛЯНДИЯ



## Актуальность проекта:

- Лего-конструирование – это средство создания образовательной среды, ориентированной на интересы ребенка.
- Реализация принципа: учиться, играя



## Цель :

Развитие у детей способностей к  
техническому творчеству, конструктивной  
деятельности посредством лего-  
конструирования





## **Задачи:**

- Развивать интерес у дошкольников к моделированию и конструированию, стимулировать детское техническое творчество
- Развивать навыки творческого и критического мышления: умение придумывать новые истории или анализировать уже существующие, решая определенные задачи
- Развивать навыки взаимодействия: развитие навыков командной работы, поиска и воплощения совместных решений

## Методы и приемы:

- Наглядный
- Репродуктивный
- Словесный
- Игровой
- Частично-поисковый






## Технологии развития конструктивной деятельности:

- Разнообразии техники, начиная с более простой к сложной
- Обобщении способов в процессе овладения более сложной техники
- Создании условий (возможность поиска, разнообразии материала)

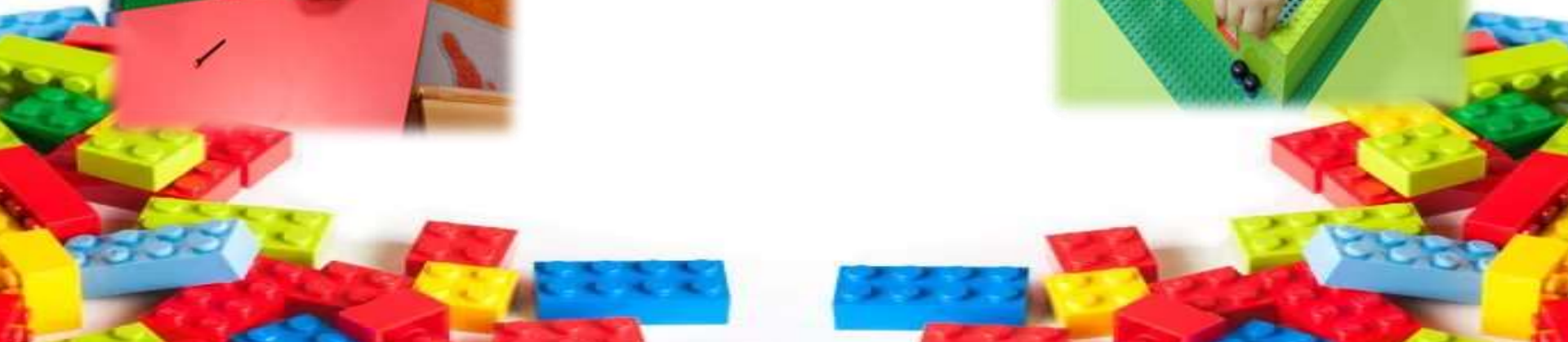






**Поддержка индивидуальности и инициативы участников:**

- Создание условий для принятия детьми решений, выражения своих чувств и мыслей
- Создание условий для свободного выбора детьми материалов и вида деятельности
- Недирективная помощь детям, поддержка детской инициативы и самостоятельности в разных видах деятельности





## **Включённость родителей и специалистов ДО**

- Реализация образовательного **проекта** совместно с семьёй
- Тесное взаимодействие воспитателей и специалистов ДО с **родителями** обучающихся
- Комфортная для образовательного процесса атмосфера, дающая чувство радости от работы и в конечном итоге усиливает связь всех участников образовательного процесса

## **Включённость родителей и специалистов ДО**

- Положительный опыт при участии в проекте настраивает на желание участвовать в следующем
- Уникальность. Проект нельзя повторить, он является результатом индивидуальной работы



**Проект – макет нашего детского сада  
«Леголяндия»**

**«Леголяндия» это целая планета  
счастливого детства, где учатся, играя...**

**Лего- конструирование - средство разностороннего развития**





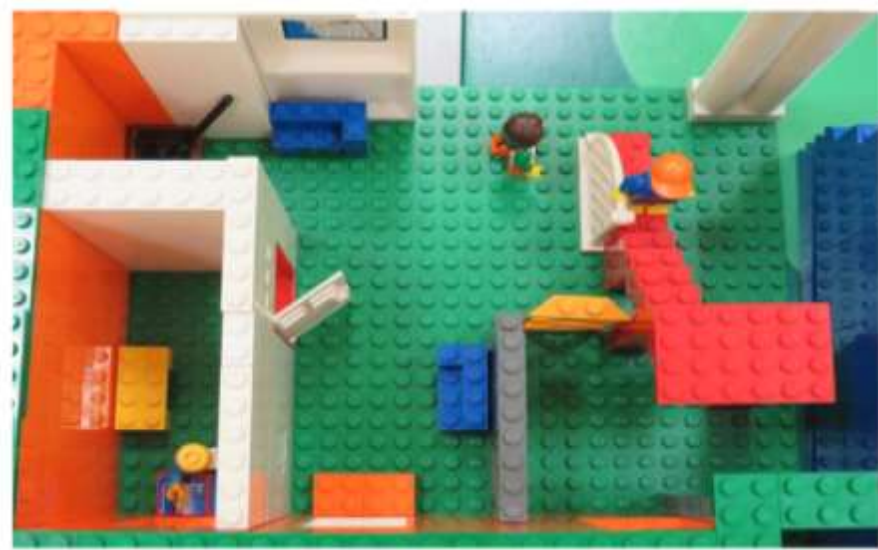
**Проект «Леголяндия» это:**

- объемная , двухуровневая постройка,  
которая состоит из:

- Входа/холла
- Кабинета дополнительного образования, в котором проводятся занятия по финансовой грамотности, ментальной арифметике
- Кабинета экспериментирования
- Кабинета изобразительного искусства
- Группы младшего дошкольного возраста
- Группы старшего дошкольного возраста
- Игровой площадки



## Вход в замечательную «Леголандию»





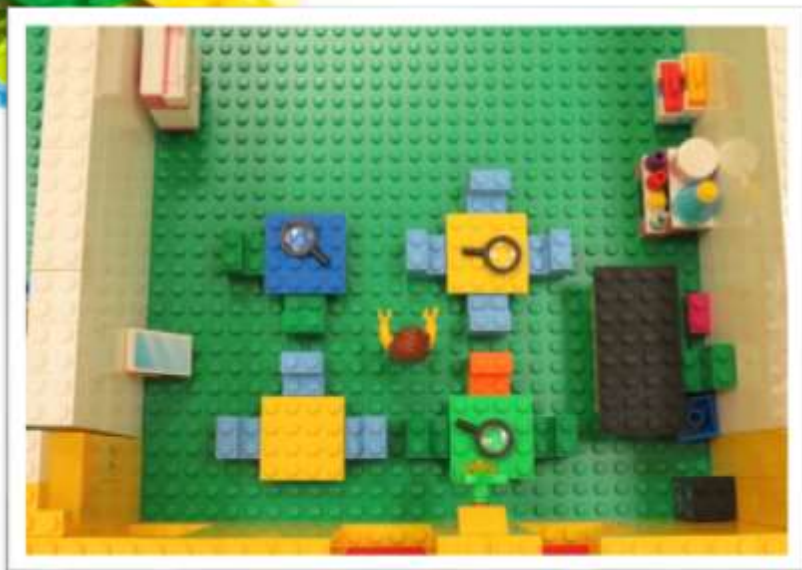
## Кабинет финансовой грамотности и ментальной арифметики



↑  
Учительский абакус



## Кабинет экспериментирования

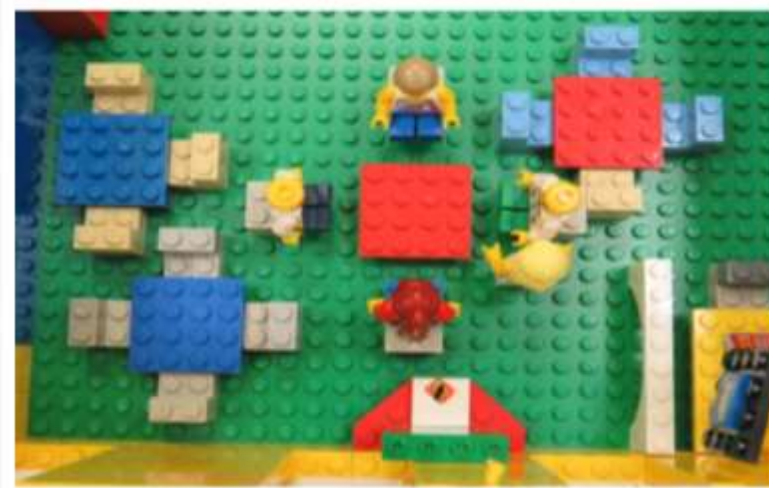


← Стол для проведения опытов

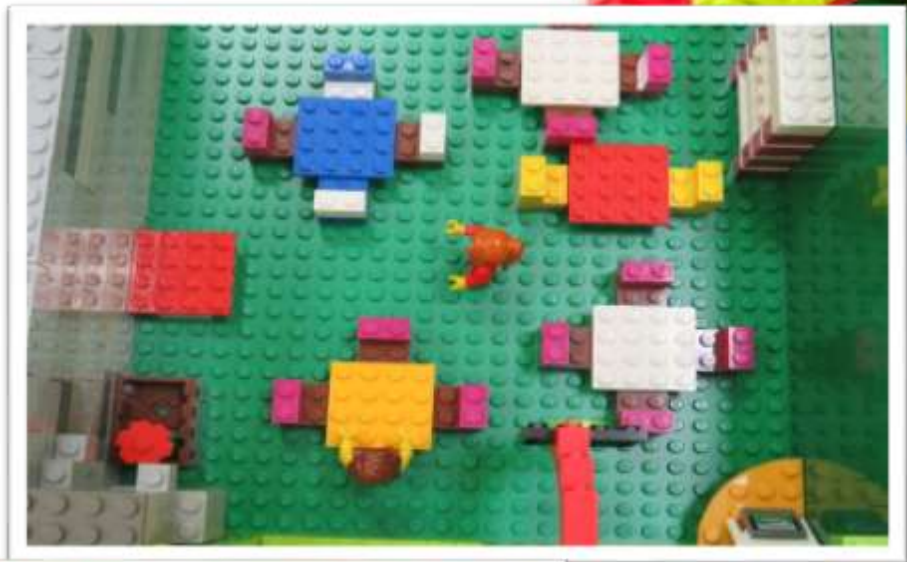
## Кабинет изобразительного искусства



# Группа младшего дошкольного возраста



**Группа старшего дошкольного возраста**



## Игровая площадка



← Подвижные механизмы

# НАША КОМАНДА





## **Выводы:**

- ЛЕГО – конструирование универсальный инструмент для творчества.

Набор деталей и элементов для создания моделей объектов способствует умственному и физическому развитию детей.

- Используя основные элементы и детали ЛЕГО, мы создаем проекты и применяем их не только в игре, но и в образовательной деятельности.

Учимся, играя.





Информационное сопровождение  
деятельности в социальных сетях и  
группах в Контакте

МОБУ «СОШ «ЯНИНСКИЙ ЦО»

СП ДО №3 «Леголяндия 20»

<https://vk.com/public187100767>

Сайт МОБУ «СОШ «Янинский ЦО» -

<https://ynino.vsevobr.ru/>

Директор МОБУ «СОШ «Янинский ЦО» **Анатолий Борисович Зюзин**

Руководитель СП ДО № 3 **Валентина Анатольевна Агафонова**

Методист **Марина Валентиновна Игошева**