

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение г.
Нефтеюганск «Детский сад №9 «Радуга»

Семинар-практикум:

*Легоконструирование
как средство
всестороннего
развития дошкольника*



Повестка собрания:

Теоретическая часть:

- Виды конструктора
- История создания конструктора Lego

Практическая часть

Знакомство с программой «Story Visualier»

Рефлексия.



Конструктор

(от лат. constructor- «строитель»)

КОНСТРУКТОР(ИГРУШКА) – ДЕТСКИЙ ИГРОВОЙ НАБОР ДЛЯ МОДЕЛИРОВАНИЯ, СОСТОЯЩИЙ ИЗ НАБОРОВ ДЕТАЛЕЙ И, КАК ПРАВИЛО СОЕДИНЕННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ.

В процессе
игры с конструктором
у ребенка развивается:

➤ Мышление: умение
сравнивать, обобщать,
анализировать,
классифицировать

➤ Концентрация внимания

➤ Мелкая моторика

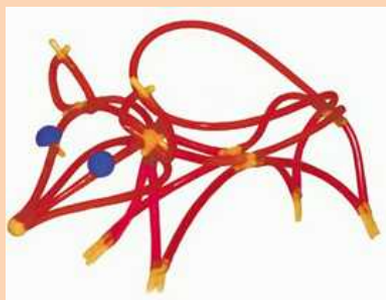
➤ Пространственное
воображение,
способность видеть
разные способы создания
образов и построек

➤ Добиваясь
определенного
результата, ребенок
развивает
целенаправленность
собственных действий

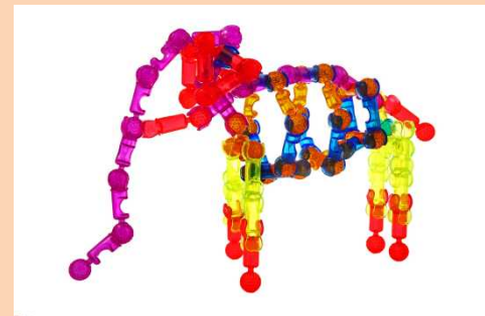
➤ Умение работать по
схеме

Виды конструктора:

- Кубики
- Строительный набор
- Болтовые конструкторы
- Магнитные конструкторы
- Контурные конструкторы
- Конструктор- «Трансформер»



- шарнирный
- Электронные
- Суставные
- Мягкие конструкторы
- Конструкторы-лабиринты
- Конструкторы Lego





Создан конструктор был дедушкой, для своего внука в 1934.
дедушку звали - Оле Кирк Кристиансен.

 MyShared













Только в 1949 году появились первые кубики ЛЕГО (LEGO),
сделанные из пластмассы. А изготавливались они на фабрике ЛЕГО

MyShared



«LEGO» - умная игра,
Увлекательна, хитра.
Интересно здесь играть,
Строить, составлять, искать!



Виды конструктора Lego:



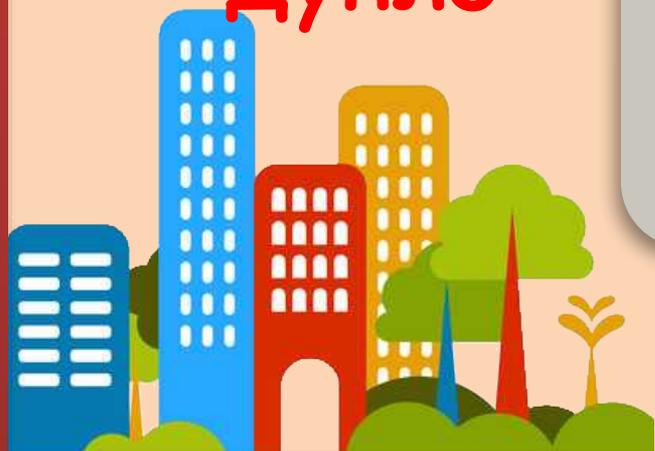
С крупными
деталями -
Дупло



С более
мелкими
деталями -
ДАКТА



Базовые наборы
Лего Веду



Спасибо за внимание!



education

