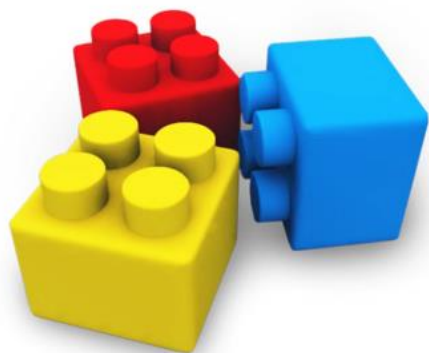


**«День рождения LEGO в детском саду»
как средство развития творческих
и конструктивных способностей
дошкольников.**



Т.А. Юкляевская
старший воспитатель
МБДОУ д/с №27
г. Зеленогорск

Актуальность проблемы

Эффективным средством развития творческих и конструктивных способностей детей дошкольного возраста являются конструкторы LEGO одноименной компании, которая была основана в Дании в 1932 году.

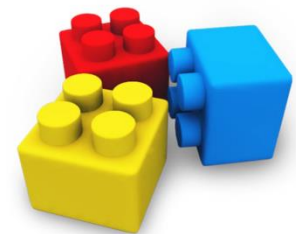
В настоящее время конструкторы LEGO пользуются большой популярностью как у родителей, которые приобретают конструкторы для своих детей, так и у педагогов, применяющих конструкторы в качестве развивающего средства.



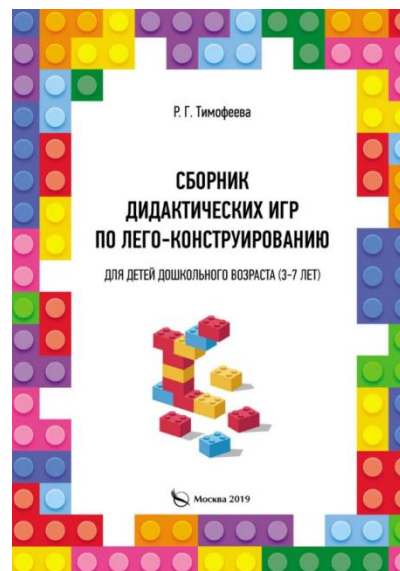
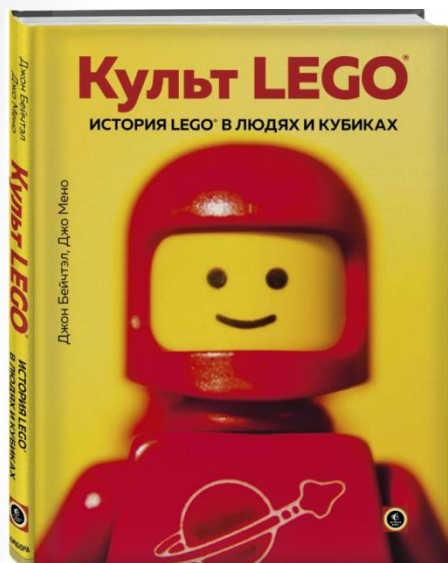
Цель и задачи работы

Цель: повышение уровня интеллектуального и творческого развития детей.

Задачи: развивать у детей мелкую моторику, нестандартное мышление, творческое воображение, внимание, умение планировать свою деятельность, развивать пространственное и логическое мышление, умение работать в команде.



Методическая литература



28 января отмечается праздник -

Международный день LEGO.

За его изобретение стоит поблагодарить датского плотника Оле Кирка Кристиансена. Первые игрушки изготавливались из дерева, чтобы развивать воображение и сообразительность.



«День рождения LEGO»

Цель: развитие творческих и конструктивных умений в специфических видах детской деятельности.

ПРИНЦИПЫ

принцип возрастной адекватности образования

принцип эмоционального благополучия

принцип вариативности

принцип содействия, сотрудничества и участия



День рождения LEGO в 1 младшей группе



День рождения LEGO во 2 младшей группе



День рождения LEGO в средней группе





Выставка рисунков



День рождения LEGO в 1 старшей группе



День рождения LEGO во 2 старшей группе



День рождения LEGO в 3 старшей группе

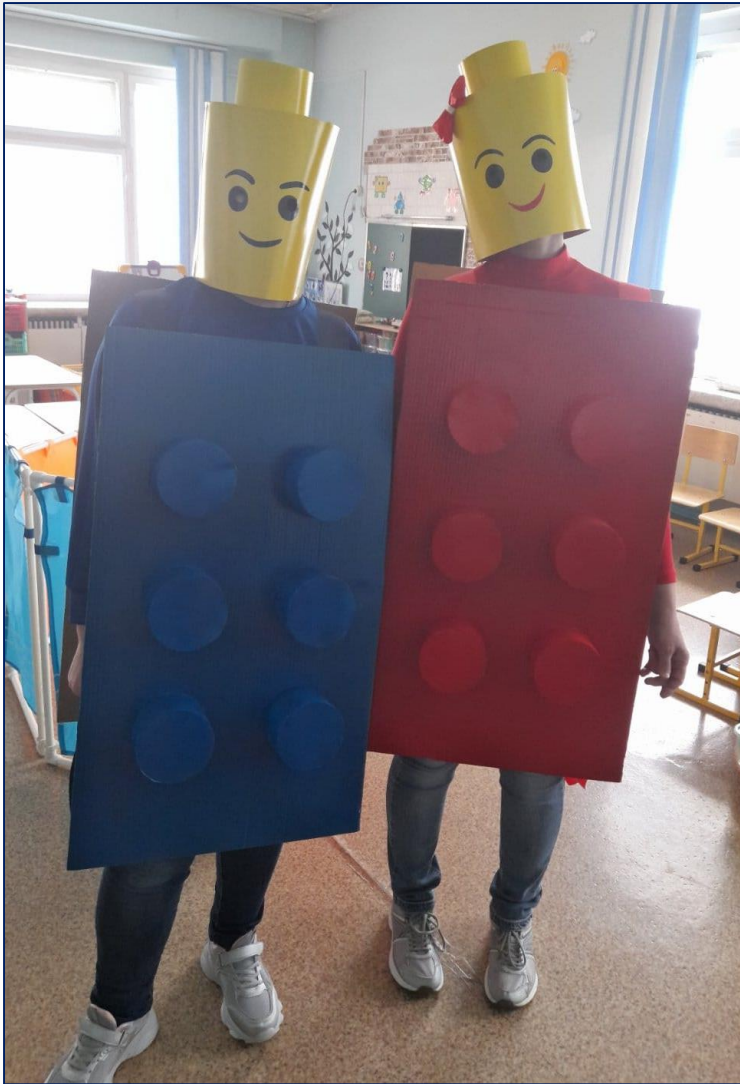


День рождения LEGO в 1 подготовительной группе



День рождения LEGO во 2 подготовительной группе





«LEGO-танцы»



С Днем рождения LEGO!!!

