

Дидактические игры с использованием Лего-конструктора

В нашей группе, как и в других, дети очень любят строить из конструктора Лего.

Ребята предпочитают конструктор Лего другим конструкторам, а мы и не против, ведь данный конструктор побуждает работать, в равной степени, и голову, и руки ребенка.

Работа с конструктором Лего позволяет детям в форме познавательной игры узнать много всего важного и развить необходимые в дальнейшей жизни навыки.

Элементы Лего-конструктора можно использовать не только для конструирования, но и в дидактических играх и упражнениях.

Для детей нашей группы я подготовила несколько дидактических игр с использованием Лего-конструктора.

1. «Лабиринт».

Цель: развивать мышление, внимание, координацию движений.

Дети самостоятельно строят лабиринты, сложные и простые, на Лего-пластине. Или играют в готовый лабиринт, построенный воспитателем.



2. «Считаем и собираем»

Цель: закреплять счет и состав числа; развивать внимание, мышление.

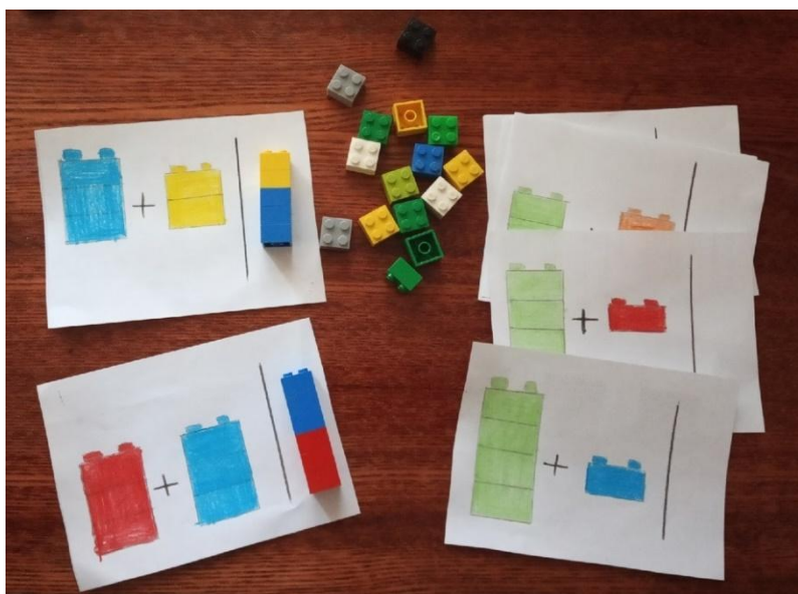
Дети называют число, изображенное в столбце. Считая кубики, собирают башенку, из столько кубиков, какое число изображено в данном столбце.



3. «Сосчитай и положи»

Цель: закреплять счет и начальные навыки сложения; развивать внимание, мышление.

С помощью данных карточек дети легко и с интересом складывают числа в пределах 10.



4. «Найди место звука в слове»

Цель. Упражнять детей в нахождении места звука в слове.

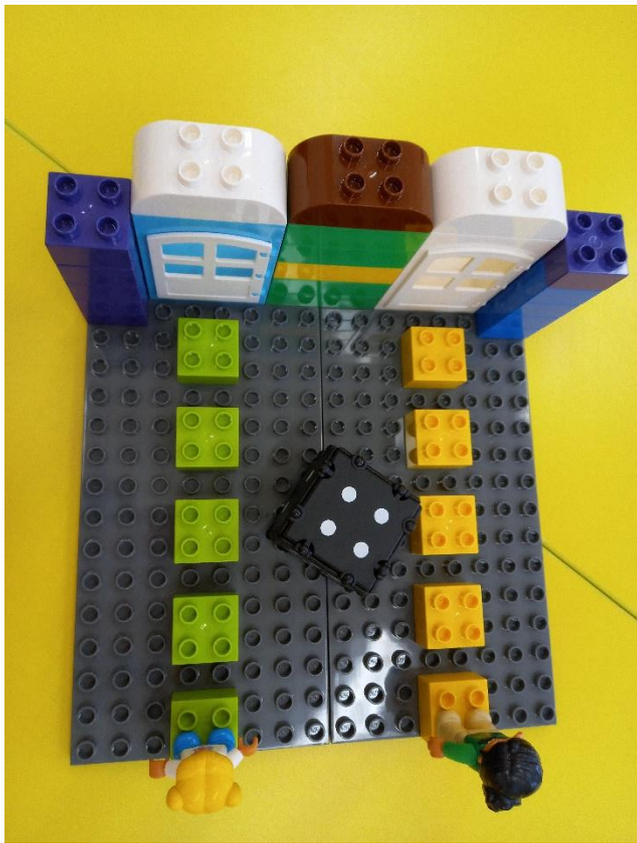
Ход игры. Каждый ребенок получает карточку. Если заданный звук слышится в начале слова, надо поставить фишку в первую клеточку. Если звук слышится в середине слова, фишку надо поставить во вторую клеточку. Если звук в конце слова, фишку ставят в третью клеточку. Победил тот, кто не допустил ошибок.



5. «Игра- ходилка»

Цель: закреплять навыки количественного и порядкового счета, развивать внимание, мышление, усидчивость.

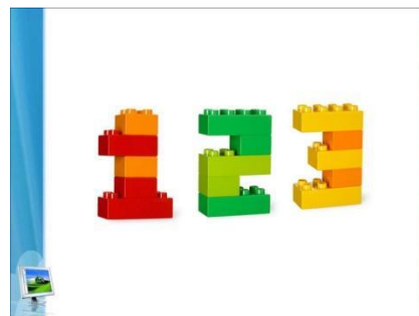
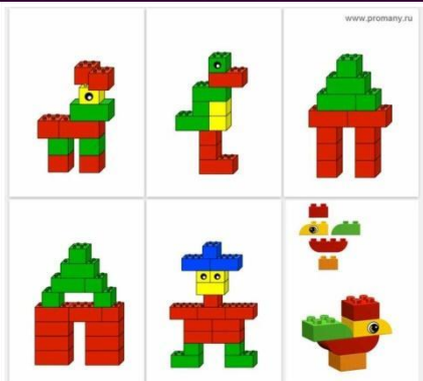
Дети по очереди кидают кубик. Цель игры: первым добраться до финиша, внимательно соблюдая условия игры.



5. «Составь по образцу»

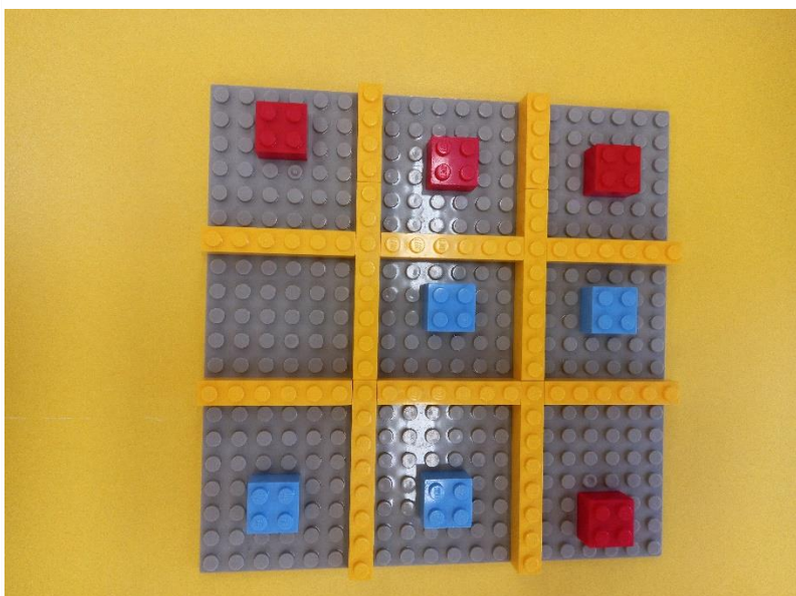
Так же в нашей группе есть карточки для составления по образцу. Карточки мы покупаем готовые или изготавливаем самостоятельно. Картоотеку стараюсь регулярно пополнять.





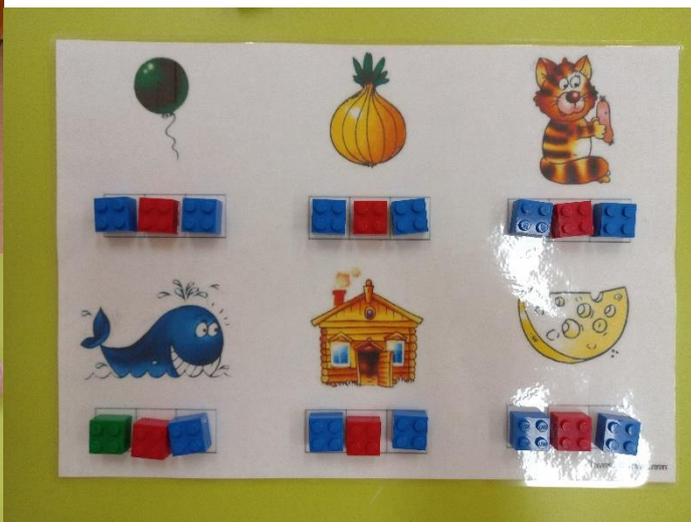
7. «Крестики-нолики»

Цель: Развитие логического мышления у детей старшего дошкольного возраста, Закреплять у старших дошкольников умения различать понятия «вертикально», «горизонтально» и «по диагонали»



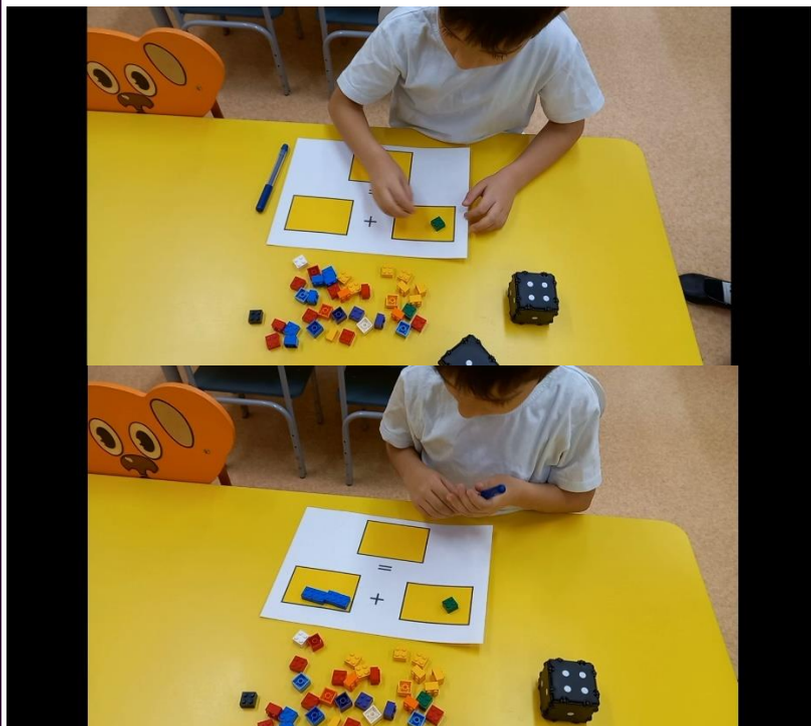
8. «Составь схему слова»

Цель: формирование звукового анализа слова, учить различать гласные и согласные звуки; учить различать твёрдые и мягкие согласные.



9. «Составь и реши»

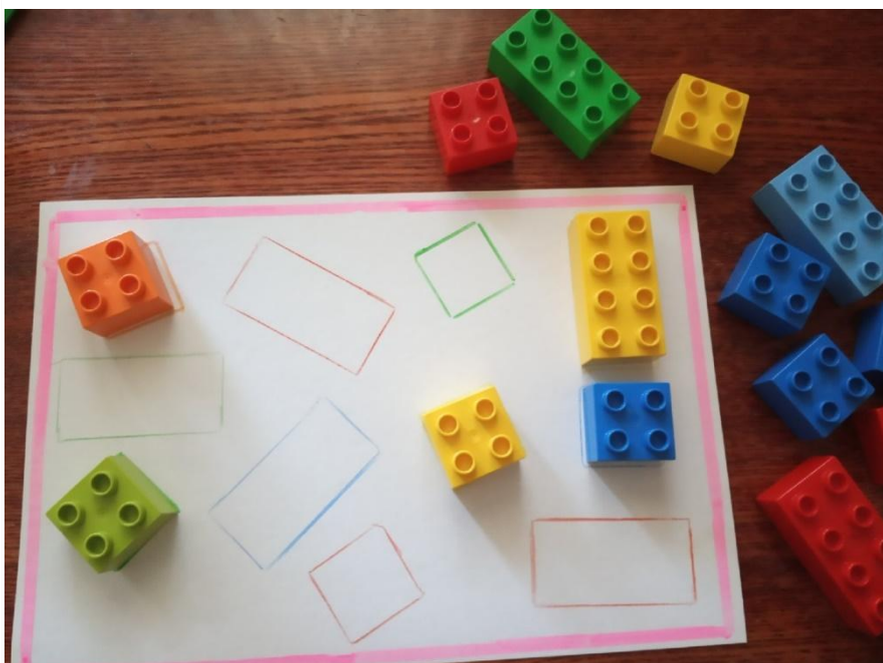
Цель: учить составлять примеры с помощью цифр и математических знаков на сложение и вычитание, читать запись, развивать память, логическое мышление, внимание, мелкую моторику рук.





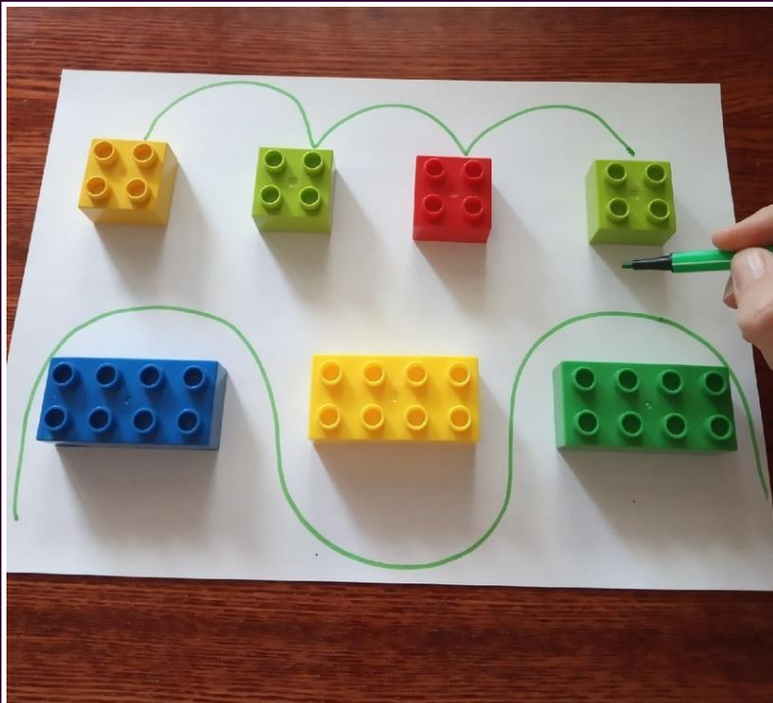
10. «Найди место»

Цель: Развивать логическое мышление, внимание



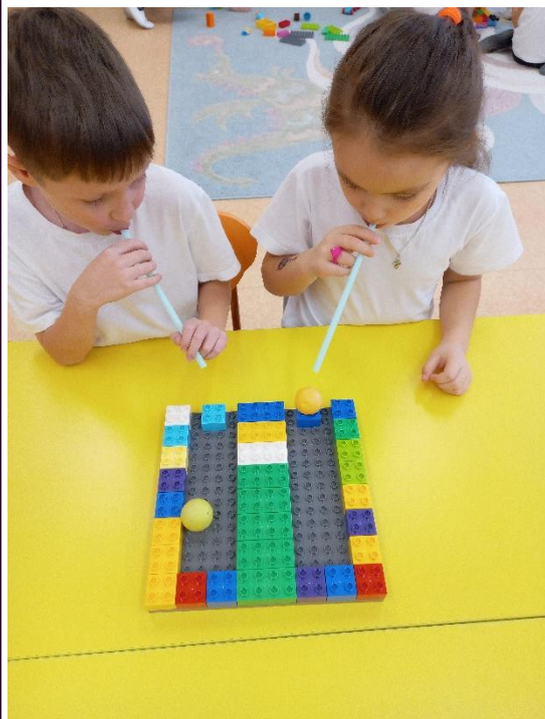
11. «Дорожки»

Цель: развитие моторики рук, внимания, воображения.



12. «Сдуй шарик»

Цель: развитие сильного плавного направленного выдоха; активизация губных мышц.



Дети с удовольствием играют в данные игры с использованием Лего-конструктора и вашим детям, я уверена, они понравятся. Благодарю за внимание!