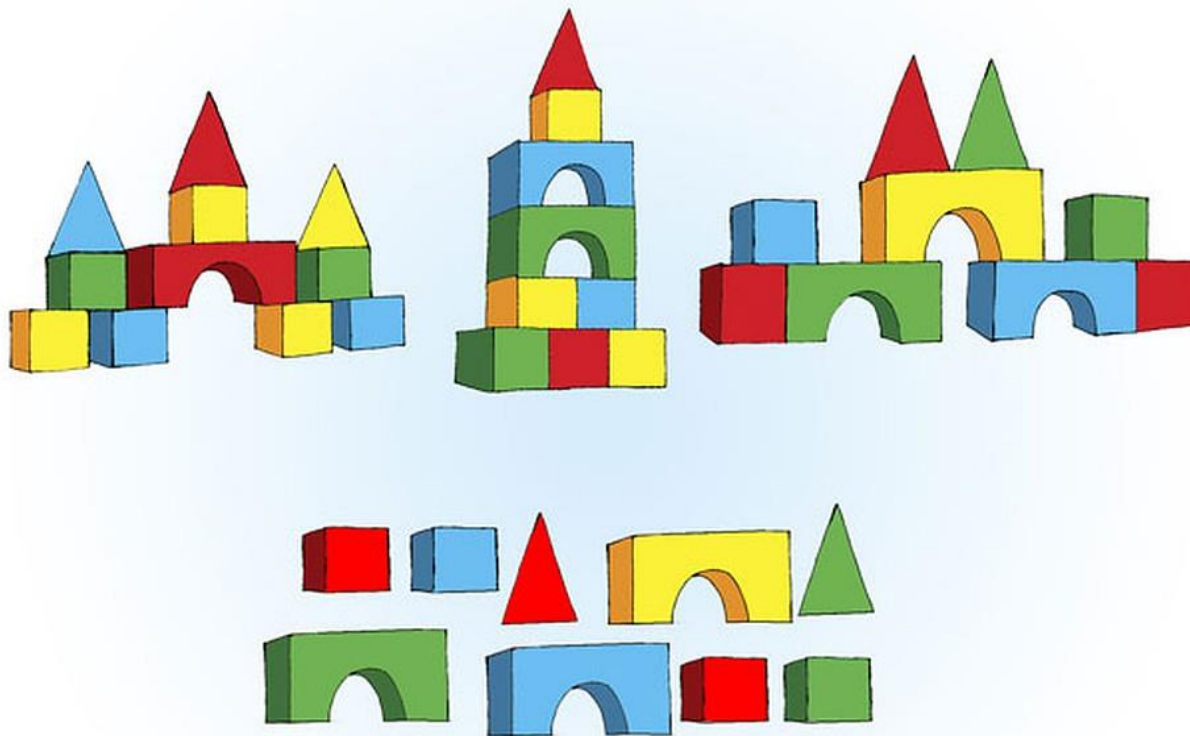
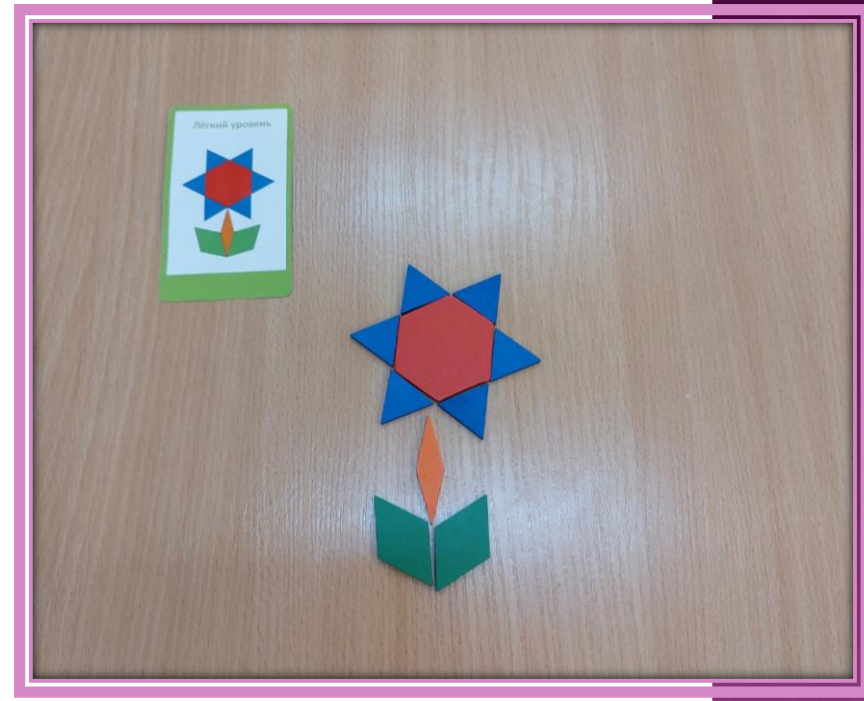
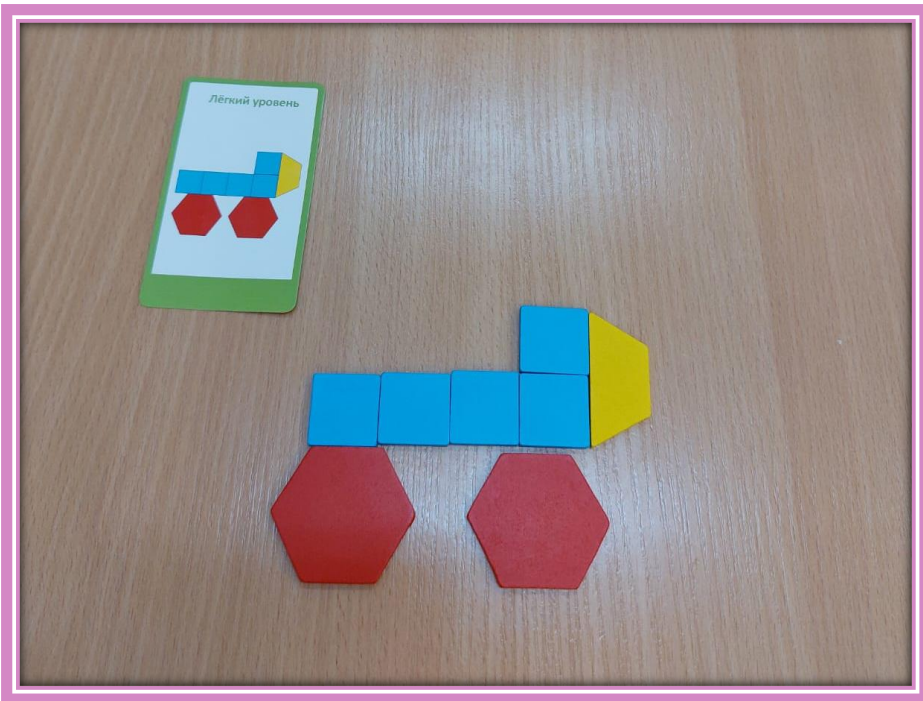


# РАЙОННЫЙ ФЕСТИВАЛЬ КОНСТРУКТИВНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



ГБДОУ ДЕТСКИЙ САД № 43 ВАСИЛЕОСТРОВСКОГО РАЙОНА

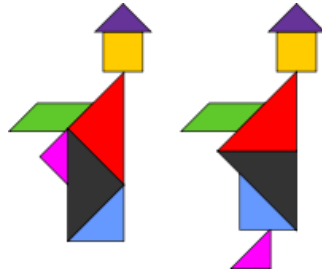


1. ПОСТРОЙКИ ПО ОБРАЗЦУ
2. КОНСТРУКТОР "ТАНГРАМ"
3. ИНДИВИДУАЛЬНАЯ РАБОТА, 2-3 ГОДА
4. МЕЛОЯН АРМИНА АГАНОВНА,  
ВОСПИТАТЕЛЬ

# ТАМГРАМ

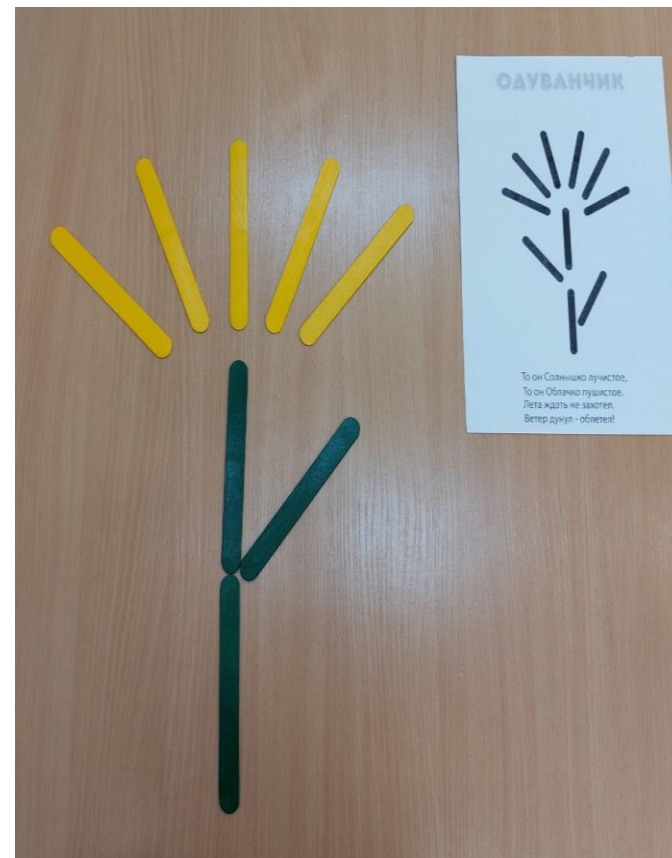
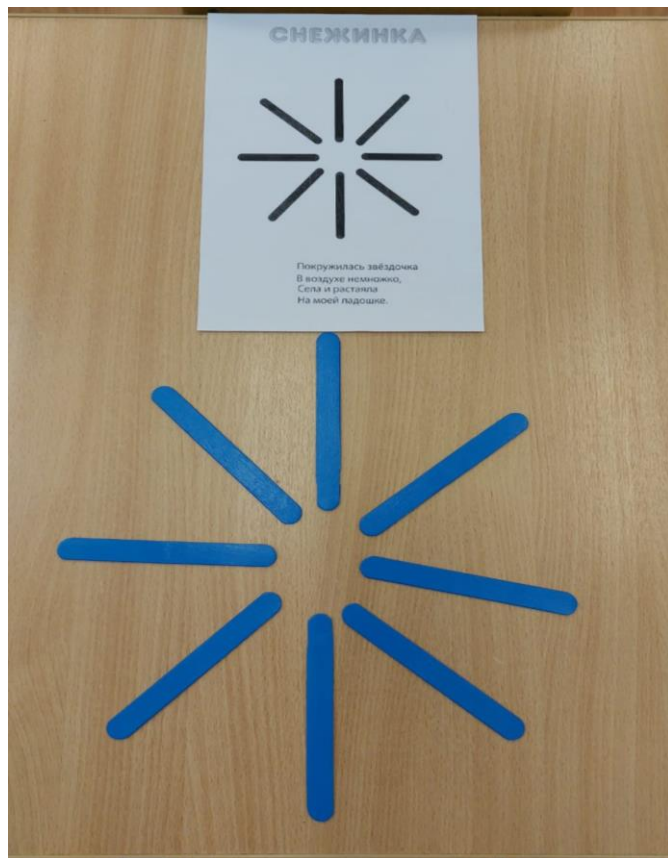
Танграм (кит. «семь дощечек мастерства») – головоломка, состоящая из семи плоских фигур, которые складывают определённым образом для получения другой, более сложной, фигуры (изображающей человека, животное, предмет домашнего обихода, букву или цифру и т. д.).

Фигура, которую необходимо получить, при этом обычно задаётся в виде силуэта или внешнего контура.



## Педагогическое значение танграма

Способствует развитию у детей умения играть по правилам и выполнять инструкции, наглядно-образного мышления, воображения, внимания, понимания цвета, величины и формы, восприятия, комбинаторных способностей.

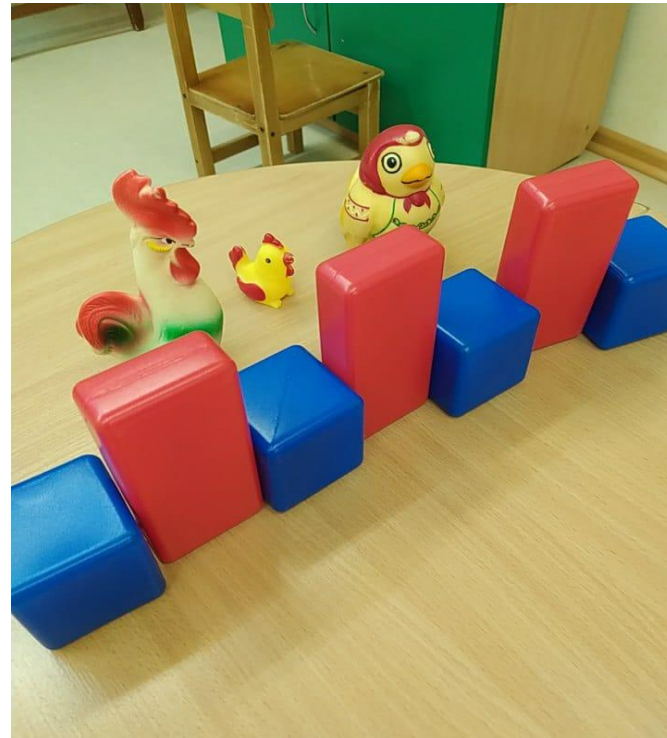
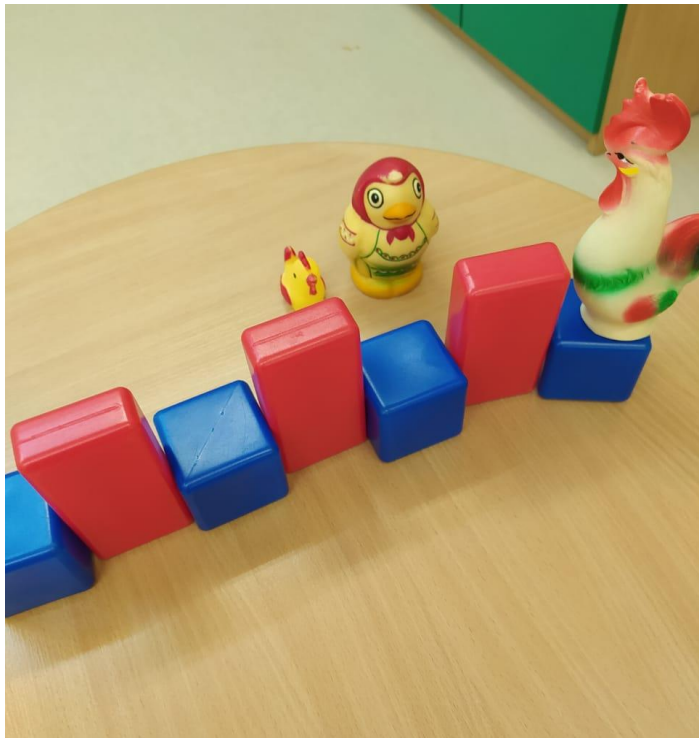


1. ПОСТРОЙКИ ПО ОБРАЗЦУ
2. КОНСТРУКТОР "ДЕРЕВЯННЫЕ ПАЛОЧКИ»
3. ИНДИВИДУАЛЬНАЯ РАБОТА, 2-3 ГОДА
4. ШИШУЛИНА ЮЛИЯ БОРИСОВНА,  
ВОСПИТАТЕЛЬ

# ДЕРЕВЯННЫЕ ПАЛОЧКИ

- ❖ возможность использовать дидактический материал с детьми разного возраста, меняя задания и усложняя их по необходимости
- ❖ наличие большого количества схем, сценариев игр, альбомов, которые помогут легко освоить методику и научить ребенка математике
  - ❖ ребенок развивает мелкую моторику, воображение, пространственное и зрительное восприятие
- ❖ благодаря разнообразию палочек ребенок может более полно ознакомиться с формами и цветами предметов





1. ПОСТРОЙКИ ПО ОБРАЗЦУ
2. ПЛАСТМАССОВЫЙ КОНСТРУКТОР  
«СТРОИТЕЛЬ-МИНИ»
3. ИНДИВИДУАЛЬНАЯ РАБОТА, 2-3 ГОДА
4. ИВАНОВА ЛЮДМИЛА МИХАЙЛОВНА,  
ВОСПИТАТЕЛЬ

# ПЛАСТМАССОВЫЙ КОНСТРУКТОР

- ❖ Занимаясь с конструктором, ребенок усваивает элементарные, но необходимые логические приемы: сравнение, анализ и синтез, абстрагирование, обобщение и конкретизацию. Он подбирает необходимые детали, сверяется с инструкцией или собственным воображением и выстраивает необходимую ему композицию.
- ❖ Развитие логических приемов определяет легкость и быстроту установления причинно-следственных связей и развивает речевую активность ребенка.





1. ПОСТРОЙКИ ПО ОБРАЗЦУ
2. КОНСТРУКТОР «ЗАНИМАТЕЛЬНЫЕ КРЫШКИ»
3. ИНДИВИДУАЛЬНАЯ РАБОТА, 2-3 ГОДА
4. ЛУЖИНА ЕЛЕНА ВЛАДИМИРОВНА,  
ВОСПИТАТЕЛЬ



# КОНСТРУКТОР

## «ЗАНИМАТЕЛЬНЫЕ КРЫШКИ»

- ❖ Пластиковые крышки - это наиболее доступный материал, который можно найти в каждом доме. Пластиковые крышки не только различны по величине, но и по цвету. Следовательно, простор для творчества открывается безграничный. Крышки от пластиковых бутылок - хороший исходный материал, который можно использовать для создания занимательных игр по сенсомоторному развитию. Кроме того, давая вторую жизнь пластиковым использованным предметам мы уменьшаем количество мусора на нашей планете. Ведь пластик разлагается сотни лет, выделяя вредные вещества, она загрязняет окружающую среду и наносит вред флоре и фауне.

