

Конструирование

Технология ТИКО-конструирования



Цель: Развитие конструктивного мышления у детей среднего дошкольного возраста, через применение технологии ТИКО-моделирования.

- Задачи
- Познакомить с конструктором.
- Формировать представления о плоскостных и объёмных геометрических фигурах, телах и их свойствах.
- Формировать умение конструирования по образцу, по схеме и по собственному замыслу;
- Расширять представления об окружающем мире - развивать психические процессы;
- Формировать умственные операции (анализ, сравнение, классификация и обобщение);
- Развивать сенсомоторные процессы (глазомер, точность руки) через деятельностный подход;
- Создать условия для творческой самореализации, мотивации на успех ;
- - поддерживать интерес детей к совместной интеллектуальной деятельности, проявляя настойчивость, целеустремлённость и взаимопомощь;
- - способствовать развитию у детей самоконтроля и самооценки.

Что такое ТИКО?

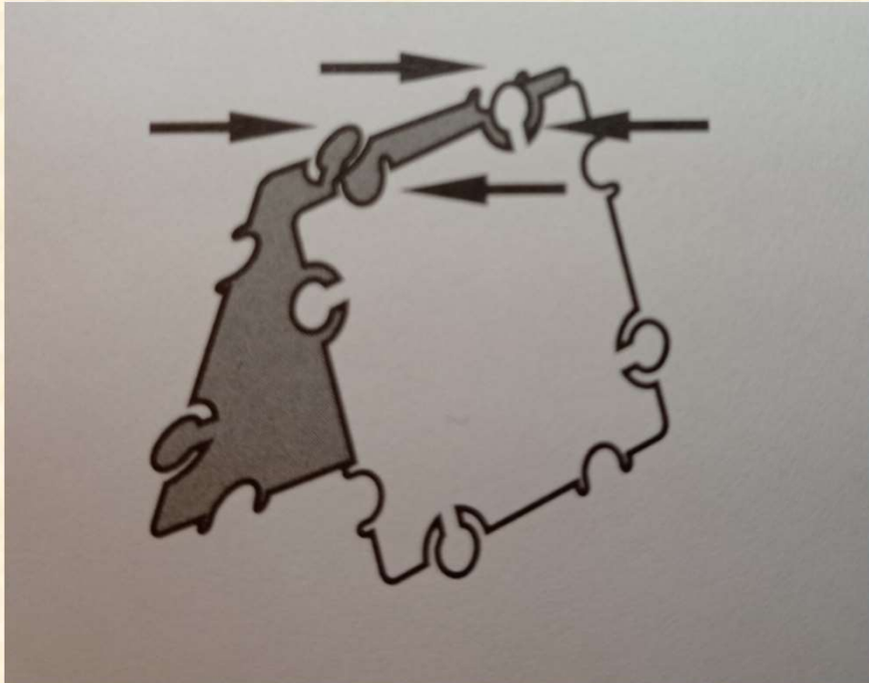


Знакомство с конструктором «Фантазер»

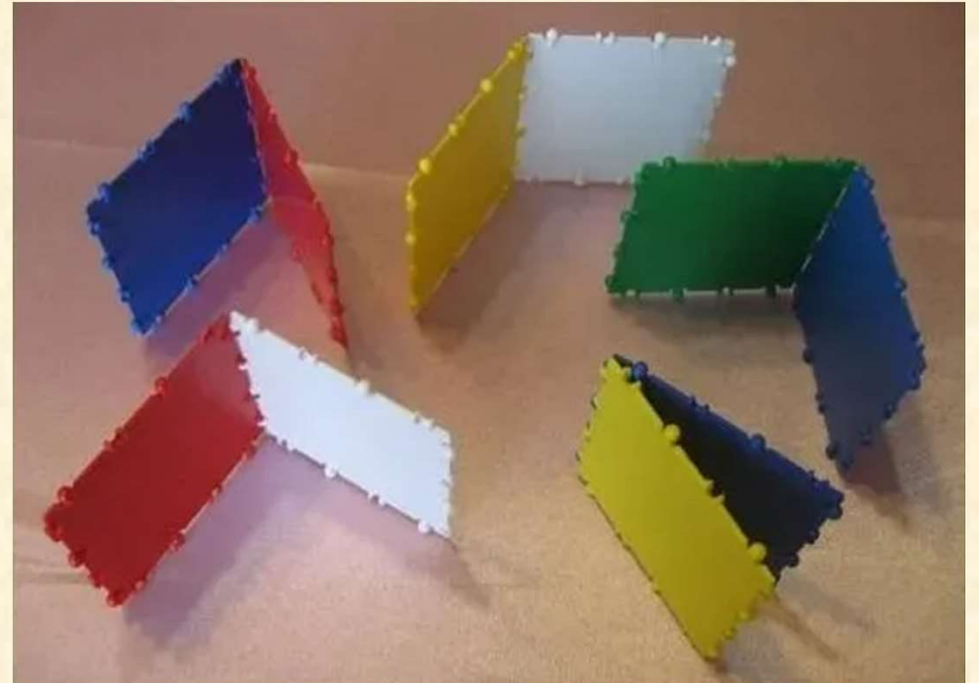


Способ соединения

Способ соединения



Шарнирное соединение



Формирование умения соединять детали между собой



Изучаем схемы, контур схемы. Закрашиваем.

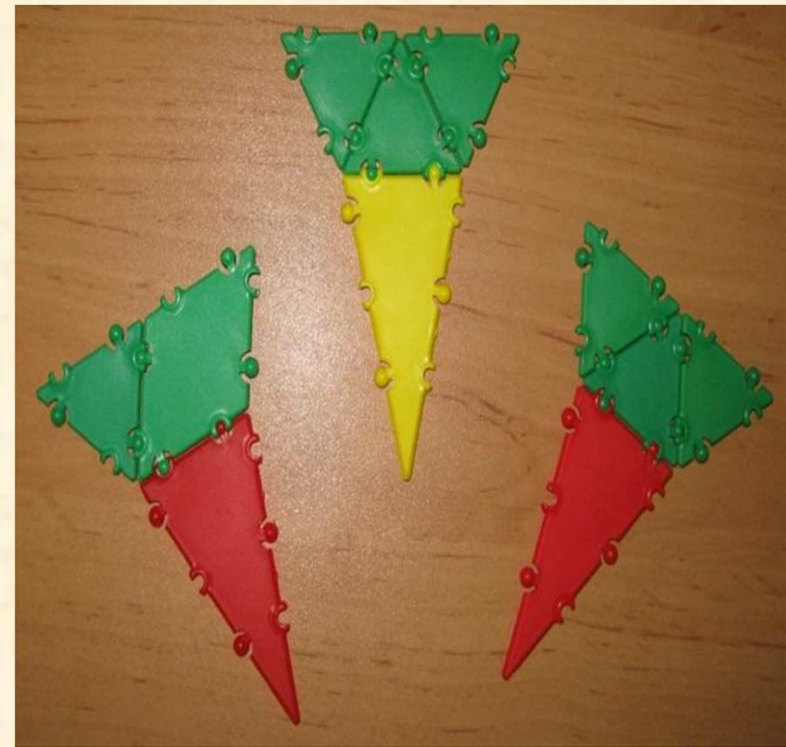
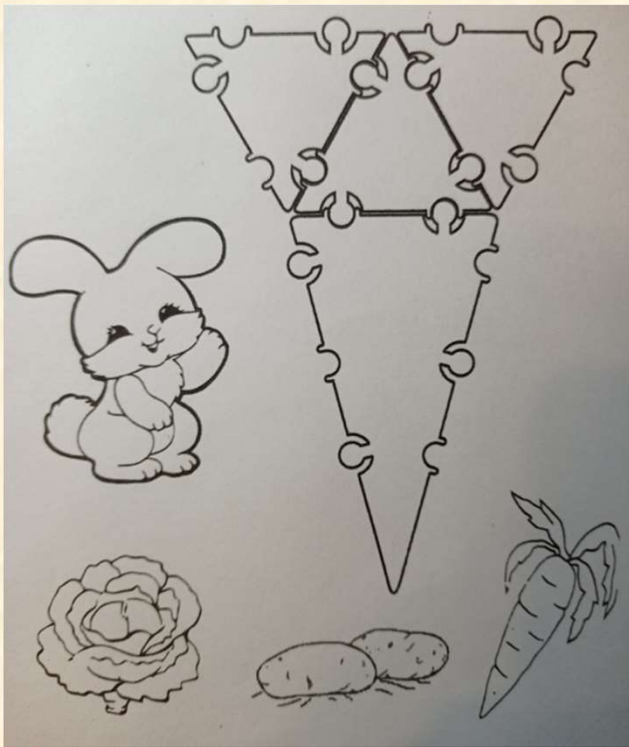
Изучение контура



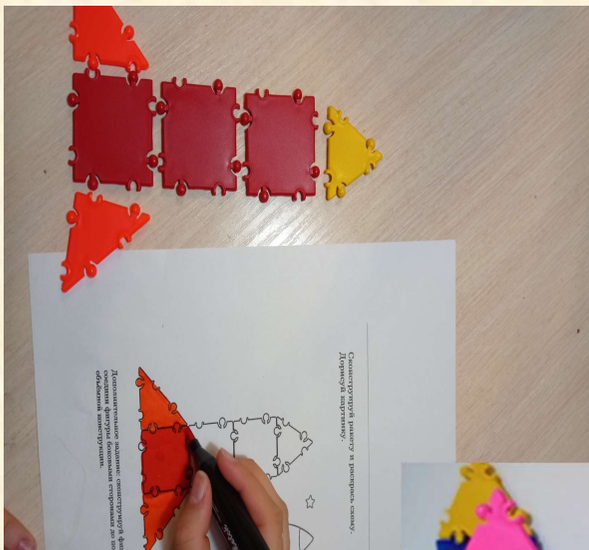
Подбор цветового решения



Конструирование по полной схеме.



Плоскостная фигура «Ракета»



Конструирование по замыслу.

**« Крыша для будущего дома
большой семьи»**



**«Коробочка для хранения палочек
для математики»**



Наши первые успехи. В создании объемных фигур.

«Палатка и чемодан с вещами для путешествия»



«Палатка для семейных утешествий»



Экспериментирование.

Сколько палочек поместиться?



Подбор детали



Счет в пределах пяти.



Конструирование атрибутов для сказки. «Заюшкина избушка»(составление своей сказки)



Развитие речи (составление рассказа из личного опыта)

Тема :«Синичка и кормушка»



Тема: « Как можно спрятаться от дождя»



Создание объемной конструкции.

Тема: « Космическая станция»



Работа с родителями
Дистанционное родительское собрание.

Ссылка для просмотра видео.

https://vk.com/video-200736428_456239116

Спасибо вам за внимание.

