



Развитие мелкой моторики пальцев рук напрямую связано с развитием речи и умственных способностей ребенка. Этот простой и полезный конструктор из «липучки» поможет детям 3-7 лет как следует потренировать пальчики, развить произвольное внимание и проявить фантазию. Разные по цвету и фактуре детали познакомят детей с цветами радуги и подарят массу тактильных ощущений, способствуя развитию эстетических представлений и сенсорики.

ПОДГОТОВКА КОНСТРУКТОРА

Аккуратно попарно соедините по всей длине ленты одинакового цвета. Страйтесь, чтобы репьистая и пушистая половинки каждой «липучки» идеально совпадали, не сбирались и не смешались друг относительно друга.



Ножницами разрежьте каждую из 7 полосок на 10-см отрезки.

У вас получится 5 частей каждого цвета.

1:1



Плавно закруглите уголки каждой детали.



В инструкции все детали конструктора изображены в уменьшенном масштабе.

Вот и всё! Теперь конструктор готов к работе!

УПРАЖНЕНИЯ ДЛЯ МАЛЫШЕЙ

Как и любая развивающая игрушка, этот конструктор принесет пользу, только если вы будете правильно с ним заниматься и покажете ребенку все его интересные возможности. Малышам 3 лет для начала нужно давать совсем простые задания.

Задание 1

Возьмите 5 двойных деталей разных цветов, разъедините их, перемешайте и попросите малыша вновь соединить их, соблюдая цветовое соответствие. Когда это задание станет слишком легким, увеличьте количество деталей, добавив по нескольку одинакового цвета. Так малышу придется подбирать половинки не только по цвету, но и по свойствам, ведь полоски липучки имеют две стороны – пушистую и репьистую, а сочетаются друг с другом только разные.

Задание 2

Соедините детали друг с другом в произвольном порядке и попросите малыша навести порядок: разъединить неправильно соединенные полоски, а затем соединить друг с другом полоски одинаковых цветов. Разъединение полосок липучки доставляет детям радость и заменяет популярное упражнение для малышей с разрыванием листов бумаги.

Задание 3

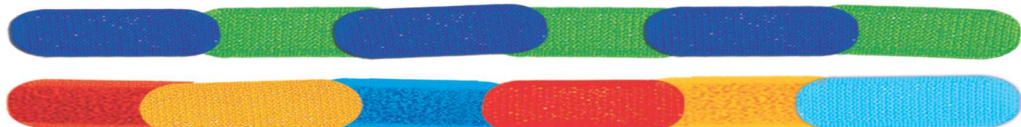
Когда ребенок разберется с парными деталями – научится разъединять и соединять их – нужно усложнить задачу. Попросите малыша соединить все полоски одного цвета концами в длинную линию, чередуя пушистые и репьистые детали.

ВНИМАНИЕ! Конструктор содержит мелкие детали.

Чтобы ребенок не проглотил их, не давайте конструктор детям младше 3-х лет. В случае загрязнения деталей, вымойте их теплой водой с мылом и просушите.

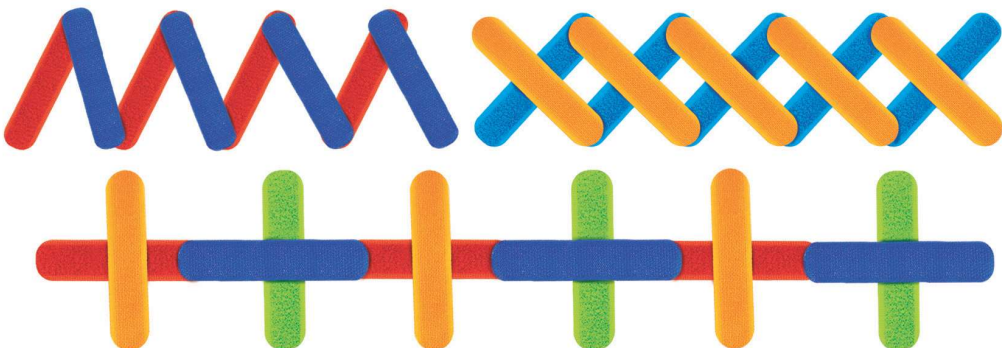
ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ И ОРНАМЕНТЫ

Теперь соедините концами полоски двух или трех цветов и попросите малыша продолжить линию, в точности повторяя заданный цветовой рисунок и чередуя пушистые и репьистые полоски.



Повторяйте это упражнение, пока ребенок не научится с ним справляться быстро и самостоятельно.

После этого ребенку уже можно давать более сложные задания на составление фигурных орнаментов, используя в качестве модулей уголки, крестики, квадраты и другие составные элементы.



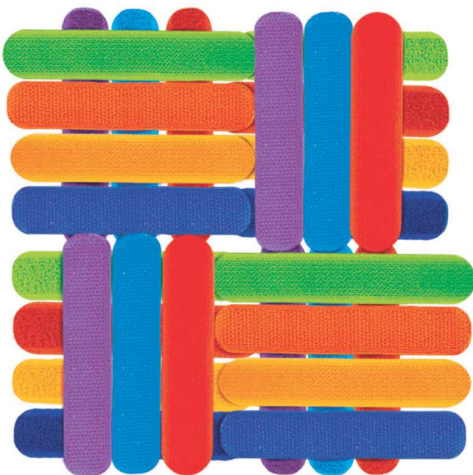
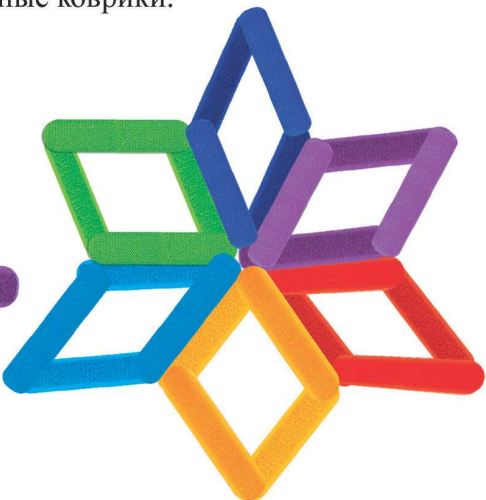
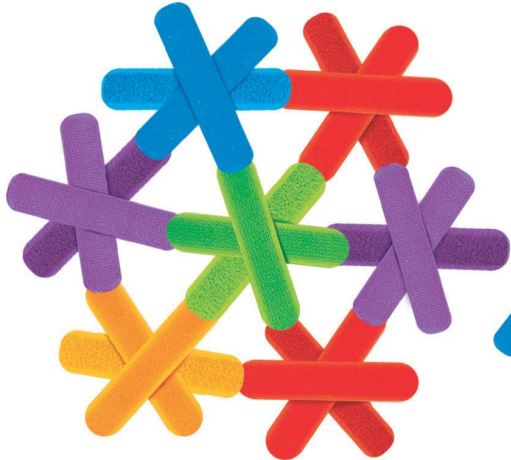
ГИРЛЯНДЫ

Гирлянды отличаются от орнаментов тем, что теперь ребенок должен соединять друг с другом фрагменты одинаковые по форме, но разные по цветовому решению. Это не простое для малыша упражнение, поэтому приступайте к нему только после того, как ребенок научится составлять последовательности и орнаменты.



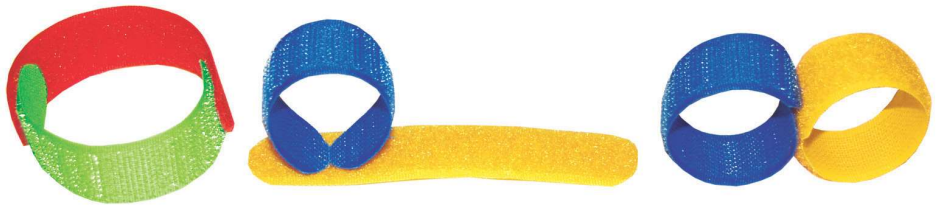
КОВРИКИ И ПАННО

Из повторяющихся плоских элементов можно конструировать не только орнаменты и гирлянды, но и нарядные коврики.

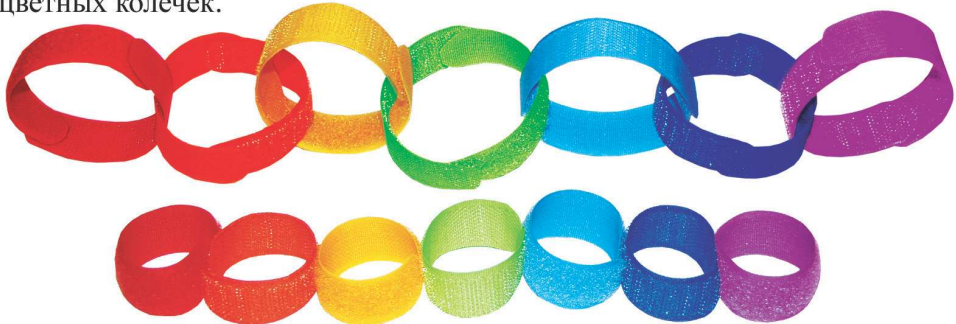


КОЛЕЧКИ И ЦЕПОЧКИ

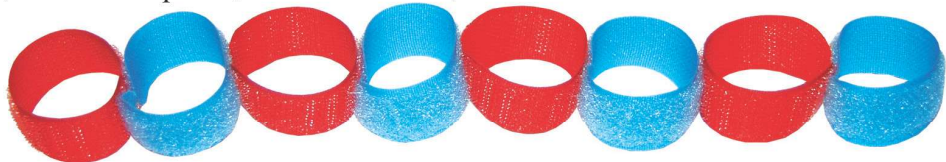
Детали конструктора позволяют делать из них колечки разного размера. Сделать это можно двумя способами: соединить концами две детали разной фактуры или замкнуть концы одной такой детали на поверхности другой.



С помощью этих простых приемов можно делать цепочки из разноцветных колечек.



Также можно составлять из колечек орнаменты, повторяя в цепочке заданное повторяющееся сочетание цветов.



СВОБОДНОЕ ТВОРЧЕСТВО

Но самое интересное для детей это, конечно же, моделирование различных фигурок. Обязательно покажите ребенку разнообразные приемы конструирования. Детали гнутся, и это позволяет соединять их многими способами.



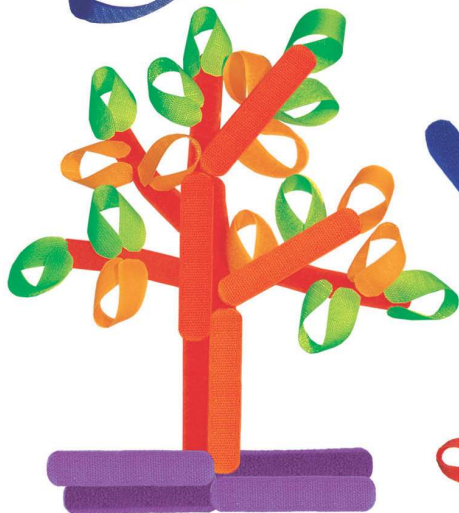
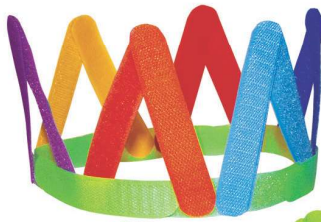
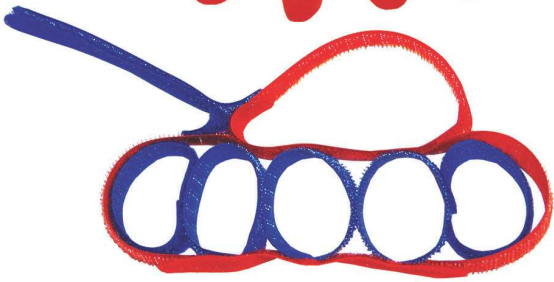
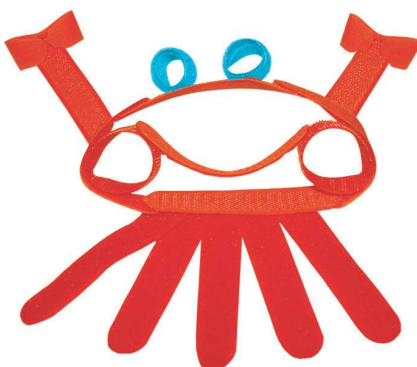
Прежде чем ребенок приступит к самостоятельным занятиям, соберите вместе с ним несколько сюжетных композиций.

Ниже приведены примеры как плоских, так и объемных моделей.

2D МОДЕЛИРОВАНИЕ



3D МОДЕЛИРОВАНИЕ



После работы с конструктором попросите соединить все детали попарно и убрать их в коробку. Это поможет приучить ребенка к аккуратности, защитит детали от нежелательной деформации и продлит срок службы конструктора.

КОНСТРУКТОРЫ «ВЕЛЬКРОШКА»

В серию «ВЕЛЬКРОШКА» входят еще 3 развивающих детских конструктора, отличающихся формой и количеством деталей:

- «ВЕЛЬКРОШКА-ассорти»
- «ВЕЛЬКРОШКА-ленточки»
- «ВЕЛЬКРОШКА-мозаика».



Каждый из них обладает своими уникальными конструктивными приемами и собственной логикой построения моделей. Наборы можно объединять друг с другом в любых сочетаниях. Соберите всю коллекцию и подарите вашему малышу еще больше радости и возможностей для творчества! Купить конструкторы серии «ВЕЛЬКРОШКА» по цене производителя можно в нашем фирменном интернет-магазине www.10kor.ru.

*Пусть ваши малыши гармонично развивается
и учится с удовольствием!*



Состав:

1. Липучка – 3.5 м (7 цветов).
2. Инструкция.



МИР, ГДЕ МЕЧТЫ СБЫВАЮТСЯ!
настольные игры



Олеся Емельяновой