

## Мастер класс: «Детский конструктор своими руками»

Детский конструктор входит в ТОП лучших развивающих игрушек для ребенка дошкольного возраста. Ведь он не только способствует развитию мелкой моторики и воображения, а является универсальным дидактическим пособием в руках увлеченной мамы. Из конструктора создаются декорации для кукольного спектакля и ролевых игр, его используют для обучения ребенка действовать согласно инструкции, для знакомства с цветом, формой, геометрическими фигурами и буквами.

Наверное, не существует темы, которую нельзя было бы обыграть с помощью конструктора, поэтому любая увлеченная мама скажет, что конструкторов много не бывает.

### Конструктор из пластилина и спичек.

Исходные материалы:

- Спички;
- Пластилин.

Ход работы:

- Скатываем несколько шариков из пластилина;
- Вставляем спички.
- Конструкция, правда, хлипкая, но зато отлично развивает мелкую моторику и аккуратность в движениях.

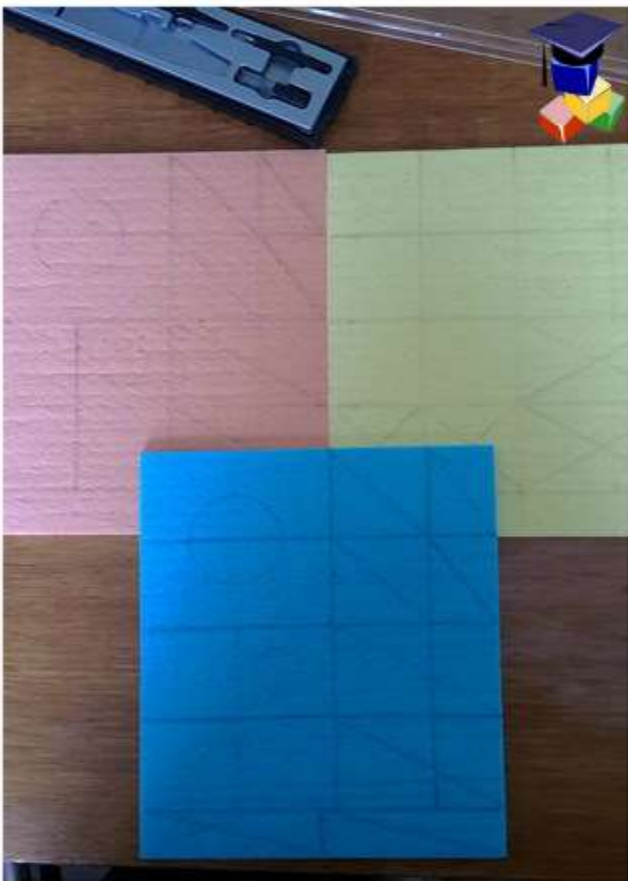


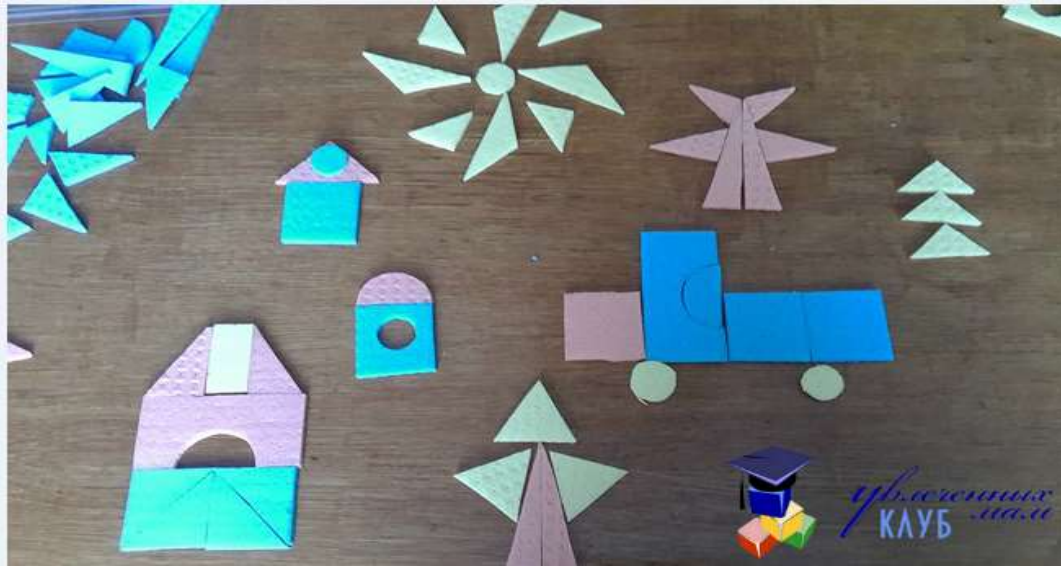
## Мягкий конструктор.

Для изготовления понадобится:

- салфетки протирочные из нетканого материала
- линейка
- карандаш
- ножницы

На салфетках карандашом нарисовать геометрические фигуры разной формы, далее вырезать их ножницами. Конструктор готов.





## **Конструктор из втулок от туалетной бумаги.**

Для мастер-класса «Городок из втулок» использованы следующие материалы:

- втулки от туалетной бумаги
- гуашевые краски, кисточки, ножницы, клей-карандаш;
- цветные бумажные салфетки, стикеры, зеленый картон, игрушки

Красим втулки гуашевыми красками



Прорезаем втулки у оснований и соединяем их друг с другом



Рисуем на втулках окна





Из зеленого картона вырезаем кроны для деревьев. Кроны соединяем с втулками и получаем деревья. Кроны украшаем шариками, сделанные из салфеток. На деревья и дома приклеиваем стикеры (*птички, бабочки, цветочки*). Композицию дополняем маленькими игрушками.



Вот какой прекрасный «Город из втулок» у нас получился!



*Городок можно использовать при организации сюжетно-ролевых игр и театрализованных кукольных представлений!!!*