Муниципальное общеобразовательное учреждение г.Горловки «Школа №23»

Тема урока:

«Спичечный конструктор»

# Тема урока:

«Спичечный конструктор»

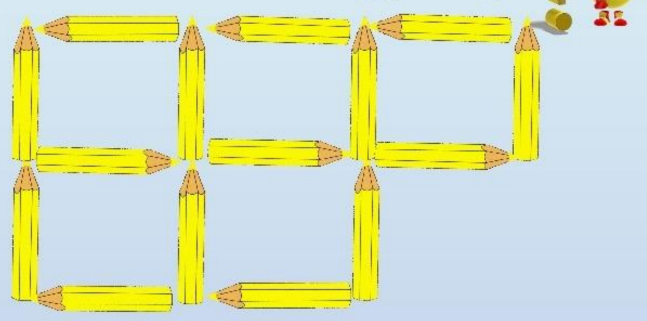
## Цели урока:

- -Научить построению конструкций из спичек по заданному образцу;
- -Развивать наблюдательность, логическое мышление, воображение;
- -Воспитывать аккуратность, трудолюбие, самостоятельность.

### Задачи:

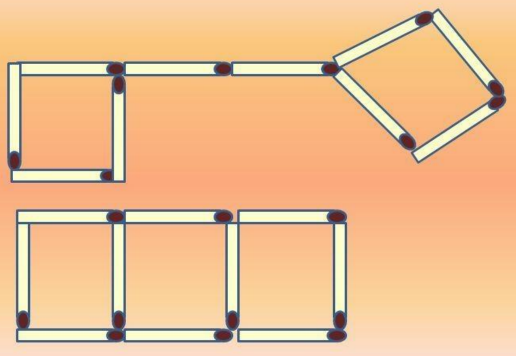
- Воспитательные: знать правила работы в группе,
- уметь адекватно относится к высказываниям партнеров.
- -Развивающие: уметь составлять алгоритм действий в своей работе; развивать творческое мышление и фантазию
- -Обучающие: уметь работать со схемами и строить конструкции из счётного материала

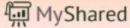




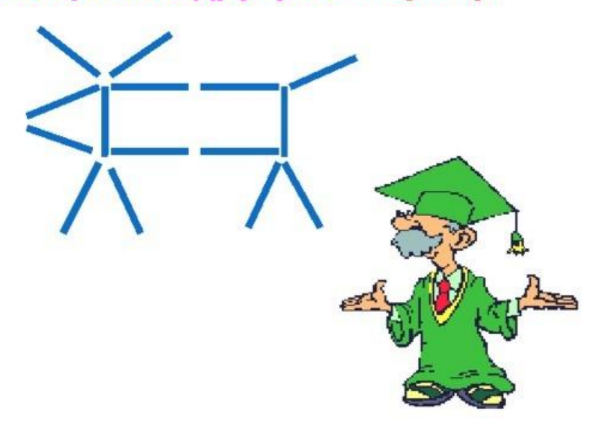
Положи 15 карандашей ( палочек), чтоб стало 5 квадратов. Убери 3 карандаша (палочки), чтобы квадратов стало 3.

Задача. Из 10 спичек составлен рисунок ключа. Переложите в нем 4 спички так, чтобы получить три квадрата.



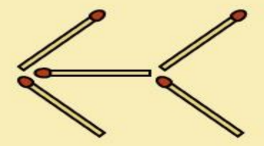


### Переложи две спички, чтобы корова смотрела в другую сторону.



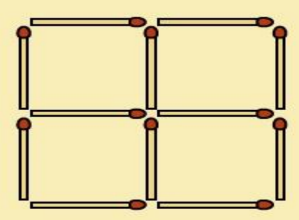
#### ЗАДАНИЕ 1.

Стрела показывает влево. Переложите три спички так, чтобы стрела поменяла своё направление на противоположное, т.е. стала показывать вправо.



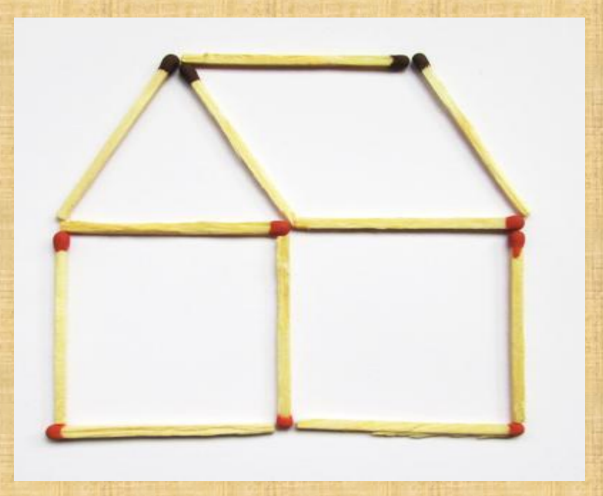
#### ЗАДАНИЕ 2.

Переложите две спички так, чтобы получилось семь квадратов.

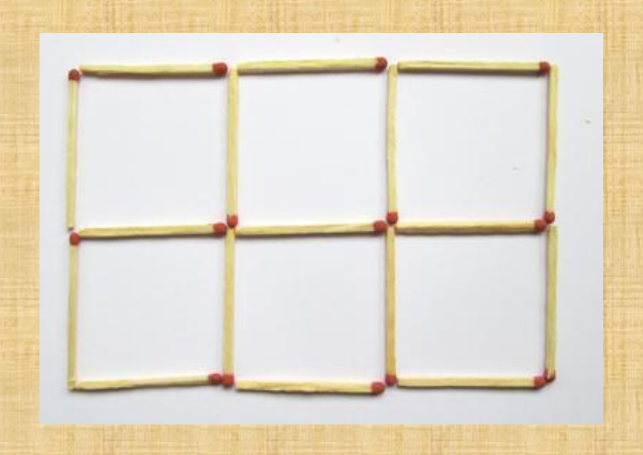


© Наталья Ульянова / обучающий видеокурс «Моя любимая МАТЕМАТИКА»

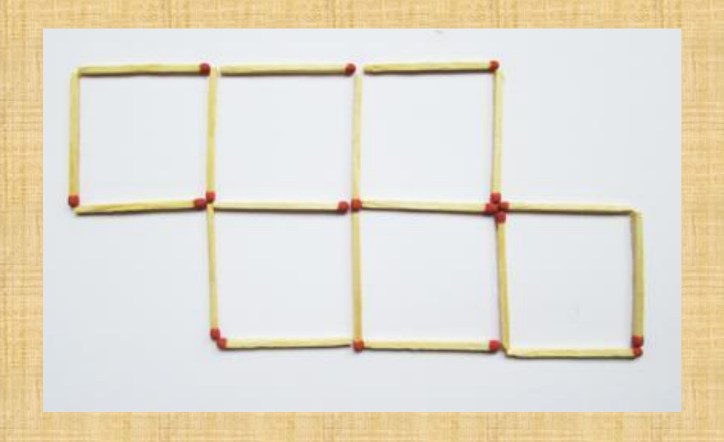
Переложите одну спичку таким образом, чтобы домик был повернут в другую сторону.



В данной фигуре 6 квадратов. Уберите 3 спички, у вас должно получиться 4 квадрата.



В фигуре, составленной из спичек, всего 6 квадратов. Вам нужно убрать 2 спички, чтобы получилось всего 4 квадрата.



# Спасибо за внимание!

