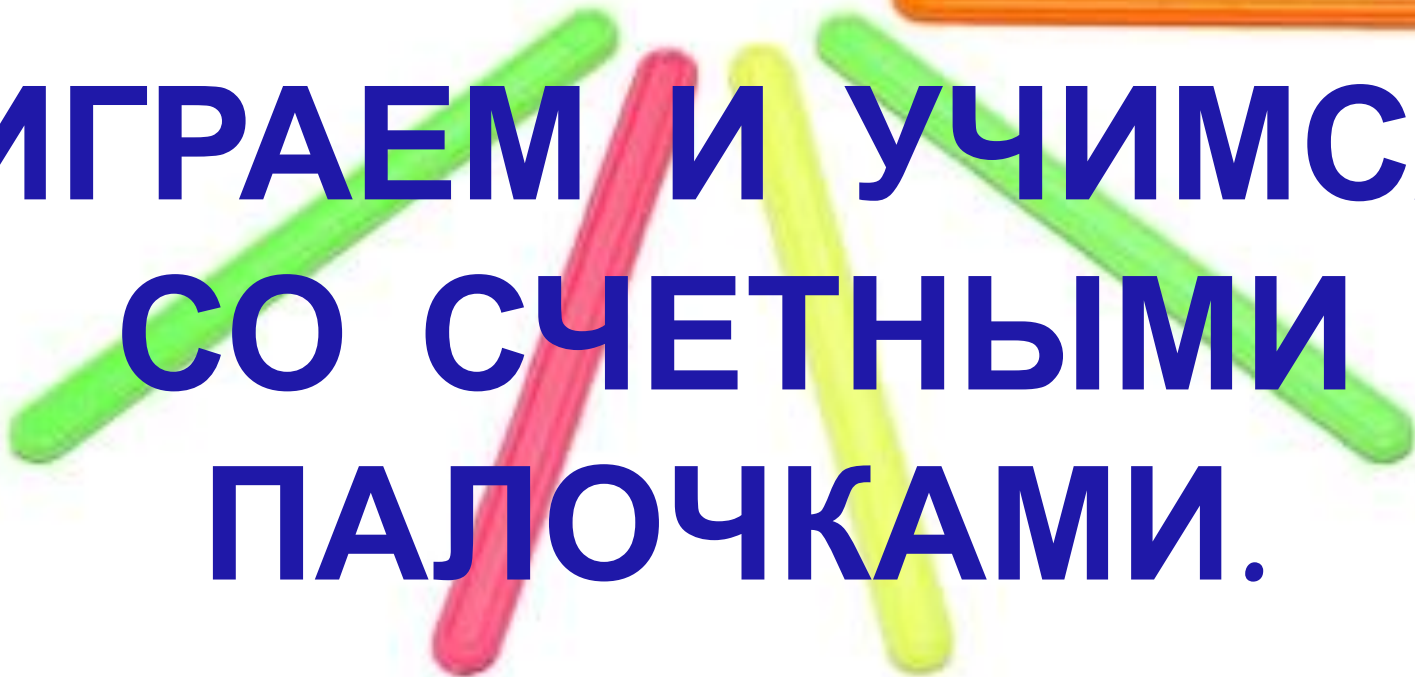




**ИГРАЕМ И УЧИМСЯ  
СО СЧЕТНЫМИ  
ПАЛОЧКАМИ.**



## Что мы хотим от развивающей игрушки?

Качественные интересные развивающие игрушки стоят недешево. И чаще всего такие игрушки выполняют какую-то одну функцию — развивают логическое мышление или мелкую моторику, творческое или сенсорное восприятие. Но как хотелось бы купить интересную, увлекательную и недорогую игру, которая могла бы надолго заинтересовать ребенка, была бы многофункциональна. И такая игрушка есть! Правда многие и не задумываются о её приобретении, так как "официально" она предназначена вовсе не для игр, а для школьных занятий и лежит на полке рядом с канцтоварами. Это всем нам знакомые обыкновенные счетные палочки.

**Цель игры:** развитие элементарных математических представлений и мелкой моторики.

## Задачи:

- Развитие навыков счета, знакомство с составом числа и простейшими математическими действиями;
- Развитие воображения и креативности, умения нестандартно мыслить;
- Знакомство с геометрическими фигурами и телами, различными математическими понятиями;
- Развитие умения сочетать различные материалы;
- Развитие умения группировать предметы по различным признакам;
- Развитие логического мышления, представления и восприятия, внимания и памяти, мелкой моторики, понимания последовательности и много другое.

**Как можно использовать  
счетные палочки**

**в качестве развивающей**

Ловкие пальчики

**игрушки?**  
Раскладываем по цвету

В мире пластилина

Играем в геометрию

Познавательные дорожки

Учимся считать

Рисуем палочками

Палочки — конструктор

Логические цепочки

Игрушки-заместители

# Несколько вариантов рисунков палочками

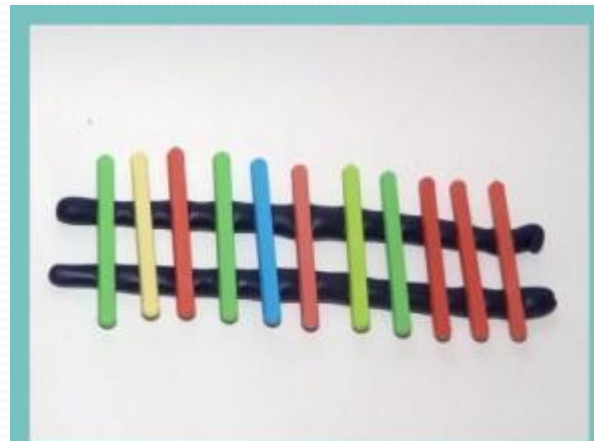




# Примеры работы с пластилином

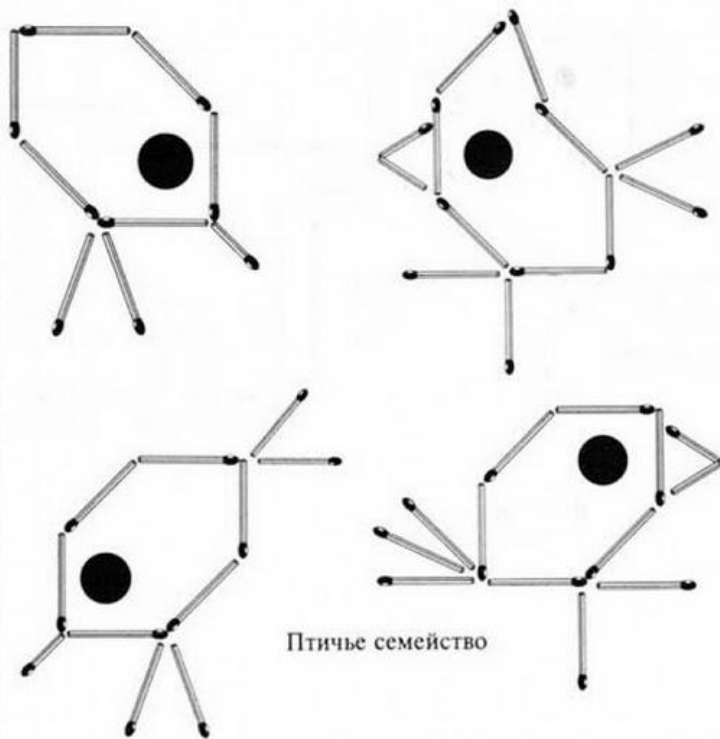


Улитка  
Lady-caffee.com



Железная дорога  
lady-caffee.com

# При желании, счетные палочки всегда можно заменить спичками или ватными палочками.



Не забывайте, что главное в занятиях – это игра, и она всегда должна оставаться позитивной и интересной для всех участников процесса.

Фантазия ребенка и увлеченных воспитателей безгранична. Так что творите, развивайтесь и делитесь опытом с ближним!

