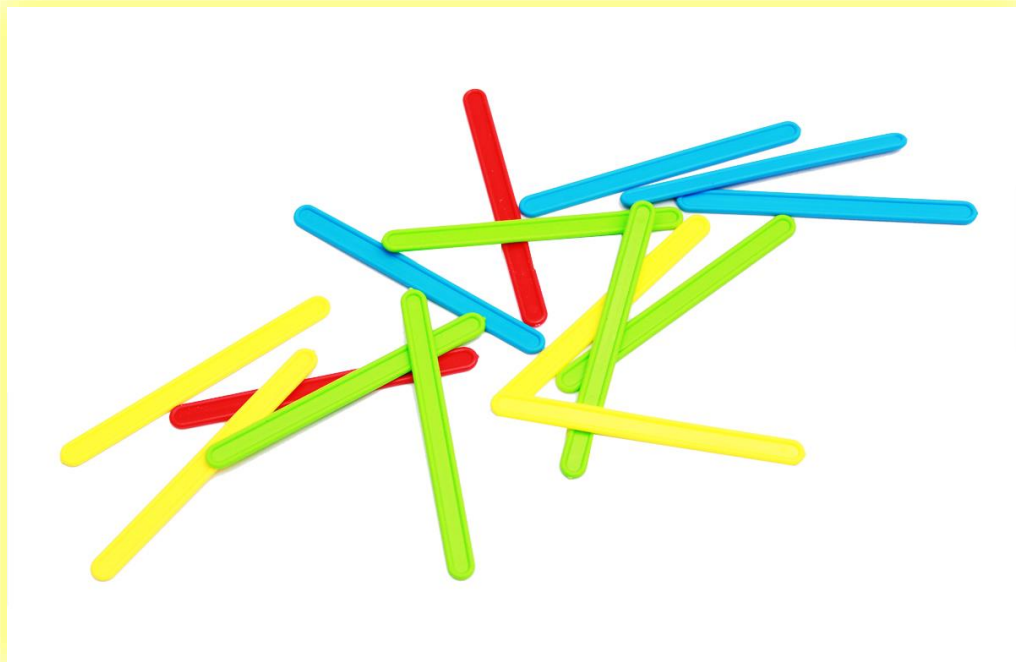


**Консультация для родителей  
«Волшебные»  
счетные палочки»**



**Подготовила воспитатель  
Федорова Е.В.**

*Математика - это мощный фактор интеллектуального развития ребенка, формирования его познавательных и творческих способностей.*

Счетные палочки — прекрасный материал для обучения счету. С помощью счетных палочек можно наглядно продемонстрировать состав числа, познакомиться с простейшими математическими операциями сложения и вычитания, умножения и деления, изучить понятия числа и количества.

Занятия со счетными палочками полезны и для формирования математических представлений у детей дошкольного возраста. Для этого предлагаются следующие задания: сосчитать палочки, из которых выполнена фигура; если фигура составлена из разноцветных палочек, то сосчитать палочки каждого цвета; сосчитать геометрические фигуры, изображающие предмет, и уголки у фигур; самому придумать и сложить фигуру из заданного количества палочек.

Чтобы ребенка, у которого огромное разнообразие современных игрушек, могли заинтересовать счетные палочки, необходимо немного схитрить. Следует добавить к палочкам слово «волшебные». Такие «волшебные» счетные палочки можно переложить для хранения в красивую коробочку (если у вас девочка) или в кузове грузовой машинке (в случае с мальчиком). Не забывайте всегда обращать внимание крохи на то, что научить его считать, рисовать, изображать различные фигуры могут именно счетные палочки. Занятия, которые проходят с их участием, должны быть всегда интересными для малыша.

*Для детей двух-трех лет.*

- Возьмите из кучки палочек одну и положите отдельно. Малыш должен показать, где одна палочка, а где много.

- Возьмите две палочки, скажите ребенку, что палочки две. Поищите вместе другие пары предметов (две руки, две ноги, два глаза, может быть два стула в комнате и т.п.). Объясните, что, если взять один и еще один, получается два.

*Для детей от четырех лет.*

- Дайте ребенку карточки с цифрами. Он должен взять соответствующее количество палочек.

- Изучаем состав числа. Как можно разложить число 4? Берите для наглядности палочки двух разных цветов и выкладываете из них число 4: например, две синие и две красные и т.д. Предложите ребенку самому догадаться, сколько палочек ему нужно доложить до определенного числа. Например, вы выкладываете четыре палочки. Сколько еще палочек нужно положить, чтобы стало пять?

С помощью палочек *ребенку 5-6 лет* можно наглядно объяснять, что такое "пример", как обозначаются операции вычитания и сложения.

- Возьмите две палочки одного цвета и три палочки другого цвета. Спросите у ребенка, сколько всего палочек. Затем между палочками разных цветов положите знак плюса. Для того чтобы объяснить операцию вычитания, возьмите пять палочек. Затем заберите две палочки. Спросите у ребенка, сколько палочек осталось?

При решении задач или обучению счету сопровождается стихами, загадками, потешками. Это необходимо, для того чтобы у ребенка возникал не только зрительный, но и слуховой образ, а также для поддержания интереса к данному виду деятельности.

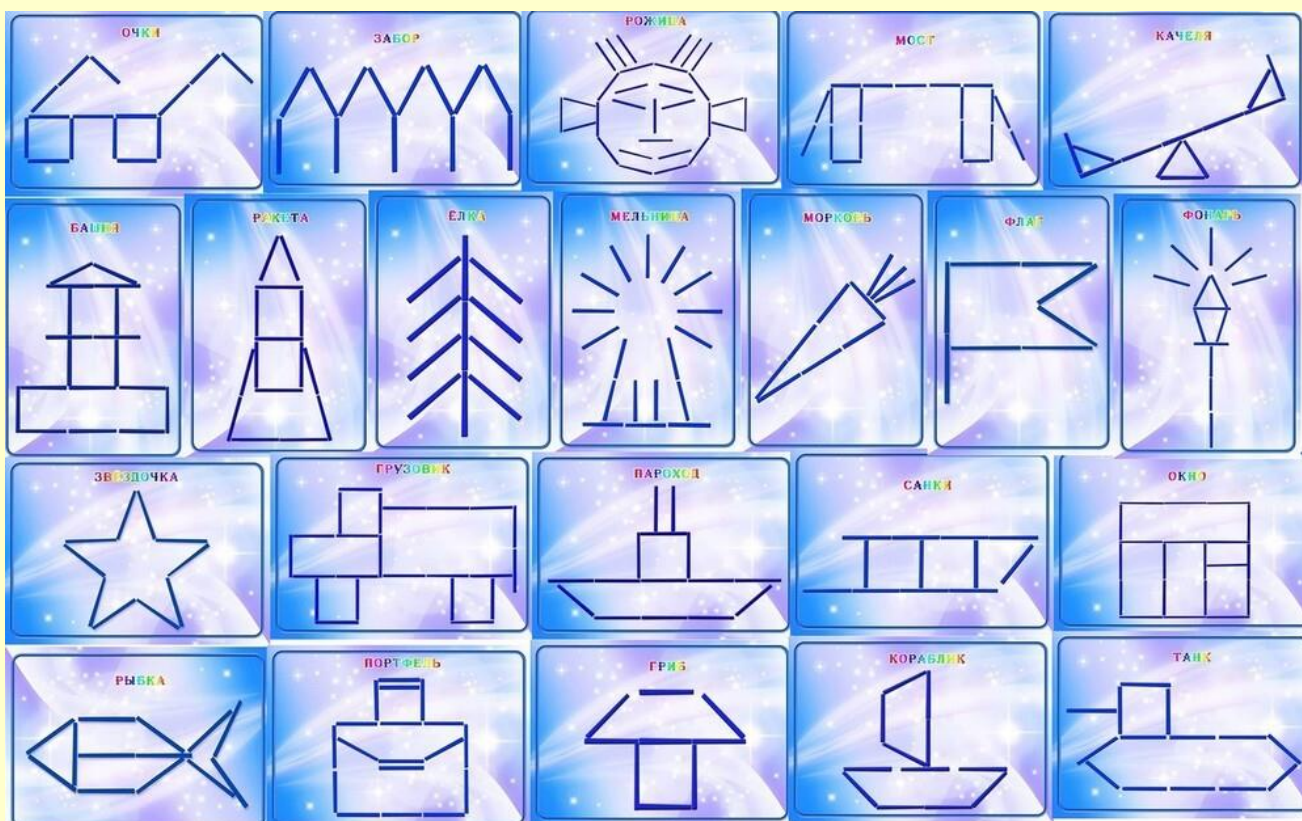
На забор взлетел петух,  
Повстречал ещё там  
двух.  
Сколько стало  
петухов?

На полянке у дубка  
Крот увидел два грибка.  
А подальше, у осин,  
Он нашел еще один.  
*Кто ответит нам готов,  
Сколько крот нашел  
грибков?*

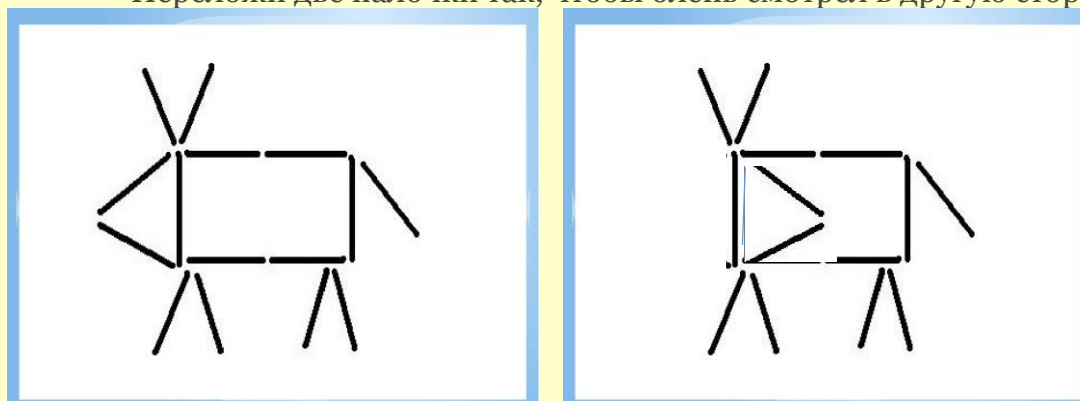
Раз к зайчонку на обед  
Прискакал дружок сосед.  
На пенек зайчата сели  
И по две морковки съели.  
*Кто считать, ребята,  
ловок?  
Сколько съедено  
морковок?*

Каждый родитель знает, что счетные палочки – один из лучших помощников в том случае, если мы учимся считать до 10 или изучаем геометрию. Как научить малыша просто считать – это понятно каждому. Нужно просто выкладывать нужное количество палочек, добавлять к ним дополнительные или отнимать. А вот если вы изучаете геометрию, то возможностей тут куда больше. Из пластинок можно составлять разные геометрические фигуры. Для этого вам понадобятся заготовки с заданиями (различные рисунки, геометрические фигуры, домики т.п.)

- Ребенку показываем графический рисунок сопровождая стихотворением и предлагаем внимательно рассмотреть его. Далее предложите ребенку самостоятельно выложить на столе из счетных палочек точно такой же рисунок. Если ребенок затрудняется, помогите ему: выложите сами из счетных палочек нужный рисунок, а потом предложите ему выложить точно такой же (именно так и говорите задание – ТОЧНО ТАКОЙ ЖЕ).



- Детям постарше можно предложить логические задания со счетными палочками «Переложи так чтобы получилось...»  
«Переложи две палочки так, чтобы олень смотрел в другую сторону»

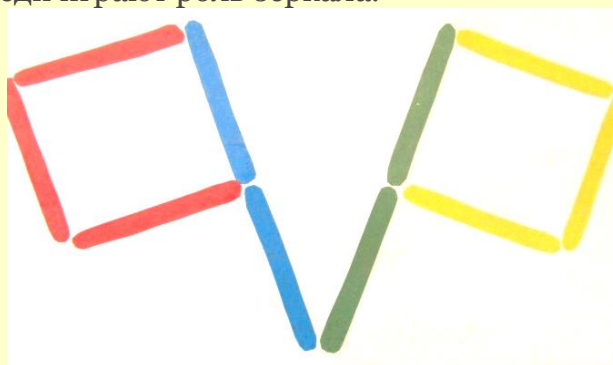


- С помощью палочек в игровой форме запоминаем графический образ буквы, выкладываем слова

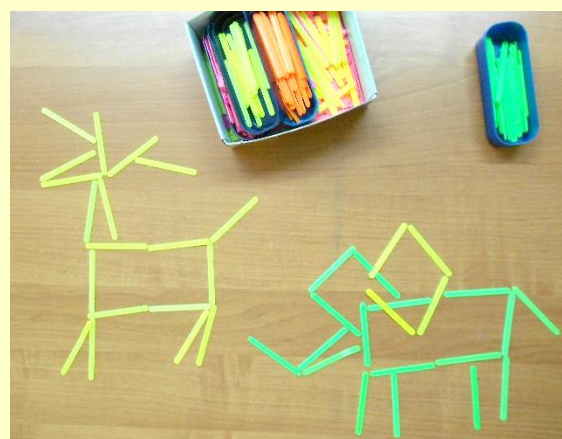
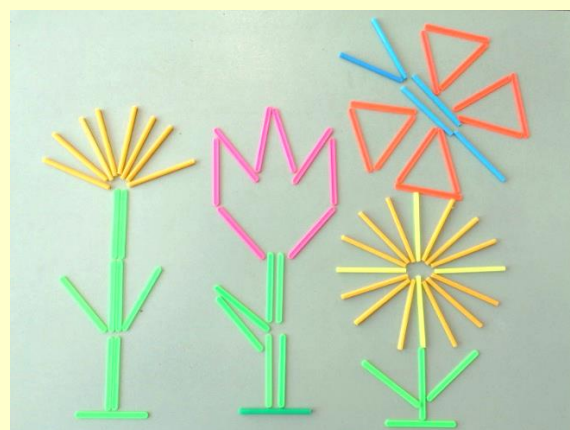
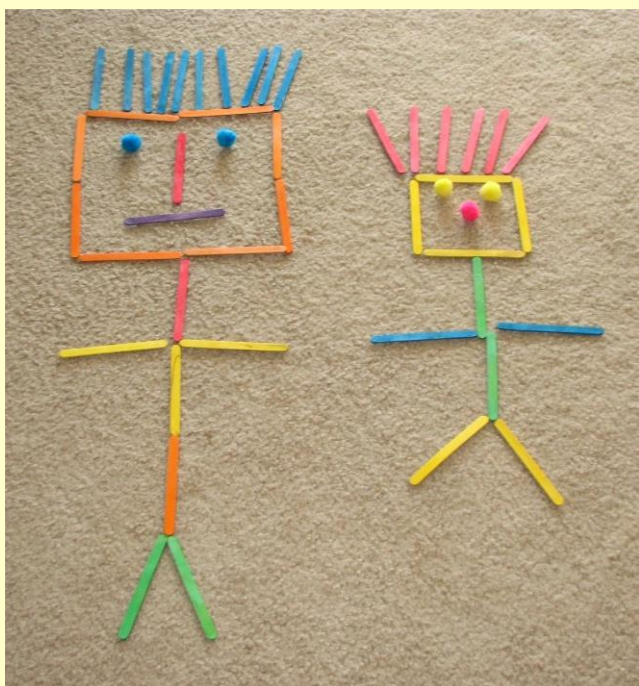


СОК НОС КИТ  
МАМА ЛЕС  
ЛИСА

- Игра «Зеркало» - выкладываем симметричный рисунок. Взрослый и ребенок по очереди играют роль зеркала.



- Предложите ребенку выложить из палочек свою картину, затем сочините историю по ней.



**Фантазируйте вместе с ребенком!  
Желаю удачи!**