

Консультация для родителей

“ Как помочь ребёнку запомнить графическое изображение цифр?”

Очень часто бывает так, что ребёнок прекрасно считает от 1 до 10, но самостоятельно найти цифру, изображающую на картинке, никак не может.

Графический образ цифры для него- это сложное абстрактное понятие. Развитие абстрактного мышления не простой процесс, как считают детские психологи.

И без помощи взрослых здесь не обойтись. Очень часто малыш путает цифры, немного похожие друг на друга, например 6 и 9, 8 и 3, 4 и 7 .

И эту проблему ни в коем случае нельзя упускать.

Ребёнку нужно помочь разобраться в таких сложных, для его восприятия, графических образах.

Ребёнку будет гораздо легче запомнить цифру, если он сможет найти её сходство с каким- нибудь предметом или животным : 2 - лебедь , 8 - очки.

Если мама сможет подобрать интересные стихотворения в цифрах, то процесс запоминания будет ещё более лёгким.

Как помочь малышам? Главное, не стоит сердиться на детей, если они не схватывают всё “на лету”. Это для Вас взрослых, всё легко и просто, а для детей, только приступившим к овладению цифрами и счётом, всё очень сложно.

Любой педагог или детский психолог подтвердит, что самым действенным способом запоминания нового материала для детей послужат игровые занятия по математике.

МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ИГРА “ НАЙДИ ЦИФРУ”

Для этой игры потребуются нарисованные или напечатанные на бумаге цифры от 1 до 9 , рисунки, похожих на цифры. Ребёнок смотрит на рисунок , а затем угадывает, какая цифра в нём спряталась. Затем мама показывает цифру 2 и просит ребёнка найти рисунок, похожий на эту цифру.

“ НА ЧТО ПОХОЖА ЦИФРА”

Мама спрашивает у ребёнка, на какую цифру похожи очки, и малыш должен показать цифру 8.

“ УГАДАЙ, ЧТО ЗА ЦИФРА”

Мама читает стихотворение, а ребёнок должен назвать цифру, о которой шла речь в стихотворении, а затем найти её и показать.

По воде плывёт едва

Словно лебедь, цифра два.

А за двойкой посмотри

Выступает цифра три.

Цифра шесть- дверной замочек

Сверху крюк, внизу кружочек.