

Как помочь ребенку запомнить цифры?

Изучение цифр в раннем возрасте поможет ребенку на уроках математики в школе. Поэтому не стоит откладывать в долгий ящик знакомство малыша с удивительным миром чисел. Чем раньше вы начнете учить с крохой цифры и устный счет, тем проще ему будет освоить математику, а позднее – алгебру с геометрией.

Часто дети путают цифры, немного похожие друг на друга, например 6 и 9, 3 и 8, 4 и 7. И эту проблему ни в коем случае нельзя упускать. Детям 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.

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 приступивших к овладению цифрами и счётом, всё очень сложно.

Вот несколько советов для того, чтобы ребенку легче было запомнить цифры.

1. Используйте все возможности, чтобы обратить внимание ребенка на цифры.
2. Соотносите цифры с числами.
3. Объясните, что числа могут обозначать количество предметов или место предмета в последовательности.
4. Подготовьте несколько наборов карточек с цифрами. Используйте разрезные и магнитные карточки, а также разные плакаты с красивыми цифрами для украшения детской комнаты.
5. Предлагайте для запоминания цифр дидактические игры, раскрашивайте и заштриховывайте контуры цифр, создавайте цифры из различных материалов.

Самым действенным способом для запоминания цифр послужат игры по математике.

«Волшебный кубик»

Приготовьте игральную кость с точками на гранях. По очереди бросайте кубик. Пусть ребенок считает, сколько точек выпало, а затем из ваших карточек с цифрами выбирает подходящую.

Кстати, простейшие настольные игры – ходилки – прекрасный способ научить ребенка порядковому счету.

«Стройка»

Нарисуйте домик, состоящий из 9 этажей. Пусть ребенок с помощью карточек пронумерует все этажи.

По аналогии можно нарисовать поезд с 9 вагонами.

Если у вас есть кубики с цифрами, попросить ребенка построить девятиэтажку так, чтобы каждый этаж был на своем месте.

«Лото»

Приготовьте карточки, как для лото, но в ячейках должны быть однозначные числа. Эта игра прекрасно развивает внимательность и способствует скорейшему запоминанию образа цифры.

«Что изменилось»

Положите перед ребенком карточки с цифрами, расположив их в порядке возрастания чисел. Пусть ребенок внимательно посмотрит на последовательность, а затем отвернется. Спрячьте любую карточку. Ребенок должен обнаружить пропажу. В следующий раз можно не прятать карточки, а поменять их местами. Количество цифр для игры определяется возрастом и уровнем знаний ребенка.

«Найди цифры»

На листе бумаги нарисуйте или распечатайте множество различных мелких картинок: буквы, геометрические фигуры и конечно же цифры. Цифры должны быть разного цвета и размера. Важно, чтобы ребенок научился безошибочно определять их среди предложенного множества, невзирая на их внешнее представление.

Пусть ваши занятия с детьми будут эффективными!!!

