

Рекомендации для родителей на  
тему:  
«Игры для запоминания цифр»

Составила: воспитатель Исакова О.В.

При изучении цифр у ребят часто возникают проблемы с их запоминанием, они путают цифру и букву, путают цифры между собой, не могут запоминать их правильную последовательность. Определенные трудности возникают у детей, когда результат счета необходимо обозначить цифрой или цифру соотнести с необходимым количеством предметов. Поэтому приведенные ниже игры помогут быстрее и интереснее запомнить цифры и развить память, мышление и внимание вашего юного математика!

### **«Назови имя цифры»**

Необходимо изготовить цифры из разного материала (ткань, бумага, картон и т.д.) и разного размера и цвета. После этого начните рассматривать их вместе, выясняя какие цифры знает ребёнок и где он их видел.

### **«Узнай цифру на ощупь»**

Предложите вашему ребёнку цифры в виде объемных фигур («формочек»), карточки, где контуры цифр могут выпуклыми либо, например, шершавые цифры на гладкой бумаге. Пусть дошкольник обследует и угадает цифру на ощупь.





### «Сделай цифру»

Это очень увлекательно! Пусть ваш ребёнок выложит цифру из палочек, кубиков, кружочков, мозаики и т.п. Можно вылепить цифры из пластилина, соленого теста или даже сделать своими руками «вкусные цифры», запечь их и с удовольствием слопать!

### «Правильно ли это?»

Демонстрируются две карточки, ребёнку необходимо определить соответствует ли изображение цифры на одной карточке количеству треугольников, квадратов или предметов на другой карточке.

### «Цифры на кубиках»

Можно взять игровой кубик либо сделать его самим. После чего кубик катают и ребёнок должен найти ту цифру, которая должна соответствовать числу точек на выпавшей верхней грани кубика.



### «Найди такую же»

На листах бумаги должны быть изображены цифры разного размера, цвета, формы. Необходимо предложить ребёнку найти одинаковые цифры и назвать их.

### «Определи соседнюю»

Взрослый показывает цифры в любом порядке. А дошкольник должен найти их на карточке и показать её «соседей».

### «Какая цифра убежала»

Вначале выложить перед ребёнком последовательно все цифры, после этого попросить малыша отвернуться и поменять местами 1-2 цифры. Далее дошкольник должен рассказать, что же поменялось. Также можно попросить ребёнка закрыть глаза и убрать одну из цифр, после чего он должен увидеть, что же изменилось





### «Раскрась цифру»

Ребёнку дается контурное изображение для штриховки или раскрашивания либо трафарет для обведения цифры и её последующей штриховки или раскрашивания.

### «Рисуем и угадываем»

Взрослый рисует пальцем цифру в воздухе, а ребёнок угадывает её. Затем меняются ролями.

### «Преврати цифру в смешную фигурку»

Путем прорисовывания или дорисовывания цифры превращаются в забавные зверюшки или фигурки.

### «Найти свою цифру»

На столе раскладываются карточки с цифрами. Ребёнок получает карточку с цифрами. Надо найти «свою».





### «Нарисуй, наклей столько же»

Ребёнок рисует, наклеивает либо раскрашивает столько предметов, сколько показывает цифра.

### «Выполни движения»

Взрослый предлагает столько раз присесть, подпрыгнуть, покрутиться, сколько указывает цифра.

### «Укрась цифрами»

Можно предложить вашему ребёнку украсить цифрами, например, ёлочку или кусочек ткани. От этого малыш получит большое удовольствие и закрепит названия и последовательность цифр.



**Удачи! Терпения! И успех вашего юного математика обеспечен!**





# Спасибо за внимание!

При составлении рекомендации часть текста использована  
с интернет ресурса: <https://vk.com/zavkinaskazka>

