

Советы родителям по изучению и закреплению геометрических фигур



Черпать свои знания по математике ребёнок должен не только на занятиях по математике в детском саду, но и из своей повседневной жизни, из наблюдений за явлениями окружающего его мира тем самым закреплять знания, полученные во время занятий. И это можете сделать только вы, наши уважаемые родители, а чтобы этот процесс был увлекательным и полезным для вас, и ваших детей, мы рекомендуем вам следующее.

- ✓ Знакомство начинаем с простейших фигур (это будут круг, треугольник и квадрат).
- ✓ Принудительное обучение бесполезно и даже вредно. Выполнение заданий должно начинаться с предложения: «Поиграем?»
- ✓ Пожертвуйте ребёнку немного своего времени, и не обязательно свободного, например, по дороге в детский сад или домой, на кухне, в магазине и т. д.

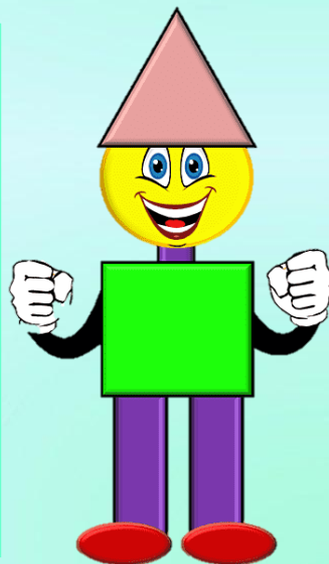


Начинайте изучение с плоских изображений, постепенно показывая ребенку разницу между плоскостью и объемом, уча сопоставлять объемное геометрическое тело с его плоскостным изображением.



Обучение должно быть многогранным, чтобы ребенок постоянно закреплял полученные навыки (обводим форму пальцами, учимся находить фигуры вокруг и различать, сортируем их по виду, размеру, создаем и анализируем аппликации, лепим, вырезаем, играем с карточками или лото, закрепляем формы в активных играх).

Однако зрительное восприятие ребенка остается беглым и взгляд не сосредоточен на контуре или плоскости. В силу чего они часто путают похожие фигуры как например, овал и круг, прямоугольник и квадрат.



*Желаем вам приятного пути по дороге в удивительный мир
царицы наук МАТЕМАТИКИ!*