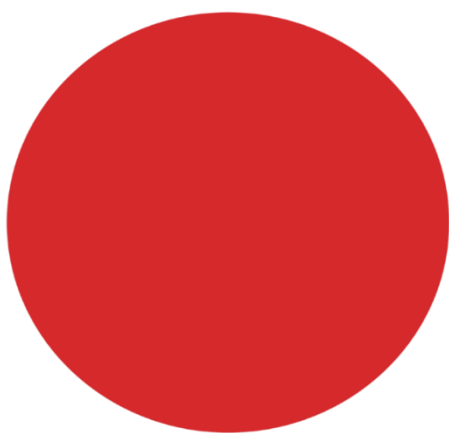


## Как учить с ребенком 2-х лет геометрические формы?

Махитарян Карина Андрониковна, воспитатель

Формы предметов — одно из основных свойств предметов и окружающего мира в целом. Чем раньше ребенок научится различать геометрические фигуры и формы, тем раньше начнут у него развиваться логическое и пространственное мышление, математические способности, а также память и наблюдательность. Последние навыки необходимы для дальнейшей успеваемости в школе. Как показывает педагогическая практика, уже в 2-3 года малыш вполне может различать формы фигур, родителям остается только дать названия и закреплять знание в играх и повседневной жизни.

**Начинайте с 2-3 фигур**, для начала это должны быть круг, треугольник, квадрат. Когда малыш без затруднений сможет их определять и называть, то можно переходить к овалу и прямоугольнику.

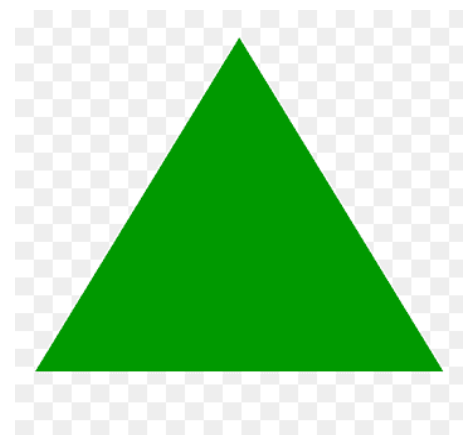


### КРУГ

Посмотри-ка: это круг,  
Много есть кругов вокруг:  
Солнце — круг, и мячик — круг,  
Тарелка, блюдце — тоже круг.

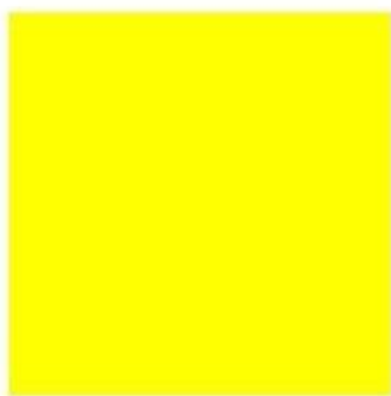
### ТРЕУГОЛЬНИК

Треугольник — три угла,  
Посмотрите детвора!  
Стороны в нем тоже три:  
Пальчиком ты проведи -раз, два, три!  
Он похож на крышу дома  
И на шапочку у гнома.



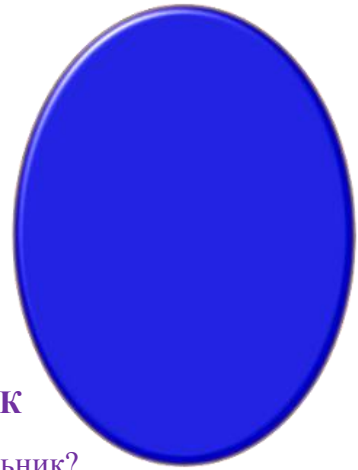
### КВАДРАТ

Познакомься, вот квадрат!  
прямоугольнику он брат!  
Стороны четыре в нём,  
одинаковы во всем.



## ОВАЛ

Где найти овал вокруг?  
Это вытянутый круг.  
Он похож на кабачок,  
На румяный пирожок.  
На глаза и на яйцо  
На овальное лицо.



## ПРЯМОУГОЛЬНИК

Где найти прямоугольник?

Посмотри на подоконник!  
Вот окно, и дверь, и книжка,  
Шоколадка у мальчишки.  
Фантик и салфетка,  
Открытка, табуретка.

Чтобы ребенок побыстрее разобрался в отличиях геометрических фигур и запомнил их названия, старайтесь как можно чаще употреблять термины в повседневной речи. «Дай мне, пожалуйста, квадратную масленку (овальную хлебницу, круглую расческу). А еще малышу понравятся цветные математические задания в картинках, где нужно найти геометрические фигуры. (дидактические игры)

Дидактическая игра «Укрась варежку геометрическими фигурами»





разной формы»

Дидактическая игра

«Собери пирамиду из предметов



## Игры для изучения геометрических фигур

Чтобы ребенку было интересно, обучение геометрическим фигурам должно происходить в игровой форме. Следует также подбирать яркие и красочные материалы для занятий (их можно приобрести в магазине или сделать своими руками). Вот некоторые примеры игр и пособий для изучения геометрических фигур:

**1.Сортировка.** Игры с сортером можно начинать уже с 1 года. Предложите малышу найти для фигуры ее окошко. Так ребенок будет не только запоминать геометрические фигуры, то и развивать мелкую моторику, мышление и пространственные представления, ведь чтобы деталь попала в отверстие, нужно повернуть ее под правильным углом. Сортировать можно и любые другие предметы, например, элементы конструктора, блоки Дьенеша или счетный материал.

**2.Рамки вкладыши.** По сути, это пособие аналогично сортеру. Для каждой геометрической фигуры необходимо найти ее место.

**3.Геометрическое лото.** Для игры понадобится поле с изображением геометрических фигур и раздаточные карточки с каждой фигурой в отдельности. Маленькие карточки ребенок может доставать из сундучка или мешочка, а затем искать их место на игровом поле. Эта игра также отлично тренирует внимание малыша.

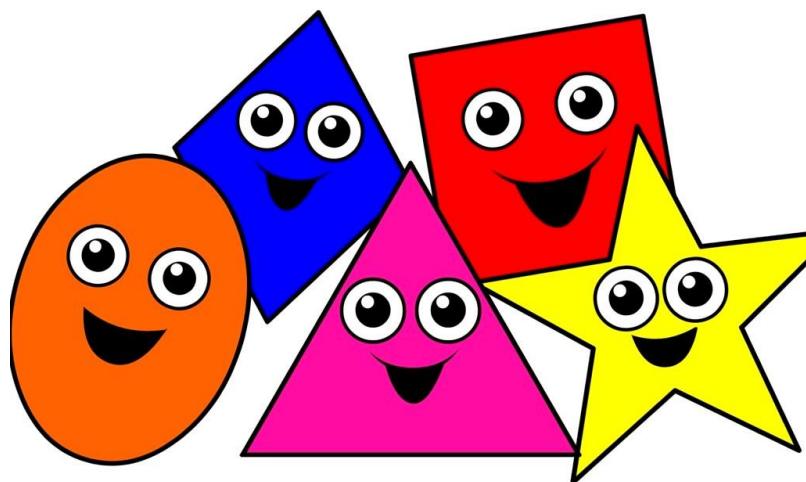
**4.Геометрическая аппликация.** Вырежьте из бумаги различные геометрические фигуры и вместе с ребенком составьте из них картинку (например, из треугольников можно сделать елочку, из квадрата и треугольника – домик).

**5.Шнуровки с геометрическими фигурами.**

Обучение основам геометрии в дошкольном возрасте является важной частью формирования у ребенка математических и сенсорных представлений. Знакомство с фигурами должно происходить постепенно (сначала простые фигуры – круг, квадрат, треугольник). Чтобы малышу было интересно, занимайтесь изучением геометрических фигур в игровой форме. Вашими помощниками в этом могут стать такие развивающие пособия, как рамки-вкладыши, мозаики, лото, сортеры, наборы геометрических фигур и тел, трафареты.

Изучать геометрические фигуры можно и на улице: просто проговаривайте с ребенком, что вы видите вокруг и на какие фигуры похожи эти предметы. Тогда малыш обязательно научится различать геометрические фигуры и запомнит их названия.

**СПАСИБО ЗА**



**ВНИМАНИЕ!**