








Консультация для родителей

● Как помочь детям изучить
геометрические фигуры





Формирование представлений о геометрически фигурах  позволит детям с легкостью определять формы окружающих предметов (круг – колесо машины, тарелка. Квадрат – окно, сидение стула).  ребенок расширяет свой кругозор,




развивается словарный запас.



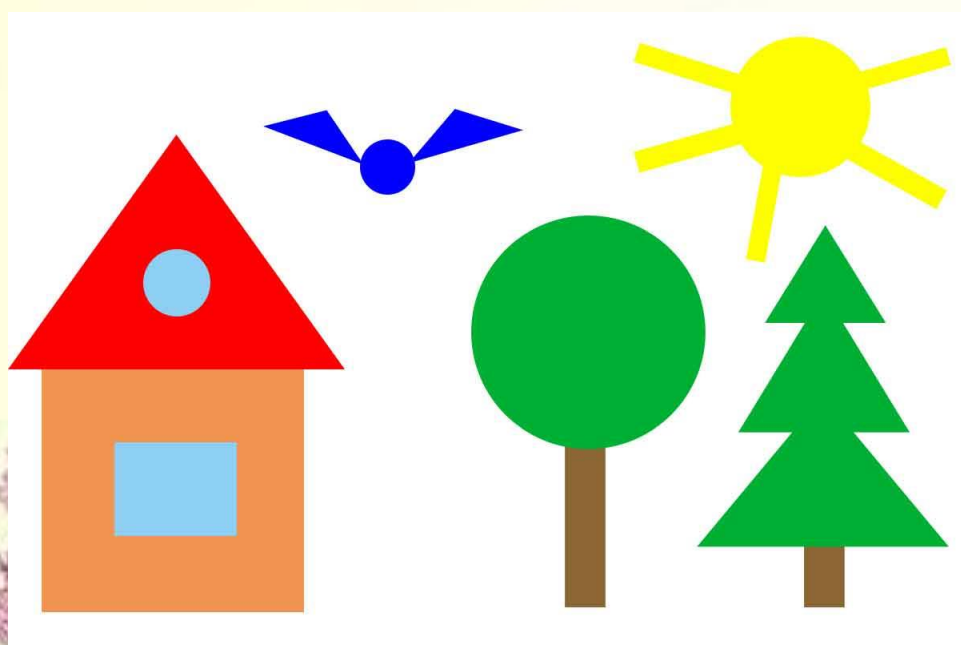
Знания помогут подготовиться к школе





Для формирования представлений о геометрических фигурах советуем вам, предложить детям называть на какую геометрическую фигуру похож любой встречающийся вам предмет. Детям легче будет запомнить названия фигур, если закреплять их в повседневной жизни.

Одним из эффективных методов закрепления знаний детей является аппликации, рисунки, из геометрических фигур.





Предлагаем вам поиграть в интересные развивающие игры, такие как:


Раздели фигуры

Цель: Развитие умения сравнивать геометрические фигуры между собой.

Материал: Три больших квадрата, пять маленьких квадратов одного и того же цвета.

Ребенок должен разделить фигуры на две группы (по размеру). С помощью чисел объяснить свой выбор. (Три больших квадрата, пять маленьких квадратов, восемь квадратов всего).





Заплатки


Цель: закрепить знания детей о геометрических фигурах.

Взрослый говорит, что швее принесли одежду на ремонт, она подготовила заплатки, но случайно уронила все со стола. Одежда и заплатки к ней перемешались, предлагает детям из всех предложенных заплаток подобрать подходящие.

Что не подходит?


Цель: Развитие умения сравнивать геометрические фигуры между собой,


Перед ребенком выкладываются поочередно карточки с изображением фигур, в которых одна отличается от остальных по какому-либо признаку. Ребенка просят сказать, какая фигура не подходит и почему.






Для более глубокого ознакомления ребенка с геометрическими фигурами предлагаем ознакомиться с литературой:

 Колесникова Е.В «геометрические фигуры» серия — математические ступеньки.

 Копытов И. «геометрические фигуры. Обучающая раскраска»

 Желаем Вам удачи в изучении геометрических фигур!

