

Уважаемые родители! Не забывайте заниматься с детьми математикой!

Предлагаем несколько вариантов:

- 1) выложить из геометрических фигур животных(диких, домашних) с обязательным узнаванием, называнием и проговариванием названий фигур;
- 2) составление геометрических фигур на плоскости стола, анализе и обследовании их зрительно-осязаемым способом. Материал: счётные палочки (15-20 штук), 2 толстые нитки (длина 25- 30см).

Задания:

1. Составить квадрат и треугольник маленького размера;
2. Составить маленький и большой квадраты;
3. Составить прямоугольник, верхняя и нижняя стороны которого будут равны 3 палочкам, а левая и правая – 2;
4. Составить из ниток последовательно фигуры: круг и овал, треугольники. Прямоугольники и четырёхугольники.

И ваша фантазия!!! 😊



Мы раскрыли окна,
Распахнули дверь.
Солнечный и мокрый
К нам пришёл апрель.
Забурлил ручьями,
Зазвенел, запел,
Первыми скворцами
На берёзы сел. (К. Быкова)

В апреле перелётные птицы возвращаются в родные края. Они несут благую весть о наступающей весне. Давайте с Вами позаботимся о перелётных птицах, построим скворечники для прилетевших скворцов. Объявляем экологическую акцию "Встречаем перелётных птиц"!!! Можно изготовить скворечник, повесить недалеко от дома, или, сделать аппликацию, и повесить в подъезде своего дома.

Птицы будут вам благодарны! А с детьми в это время можно повторить геометрические фигуры 😊.