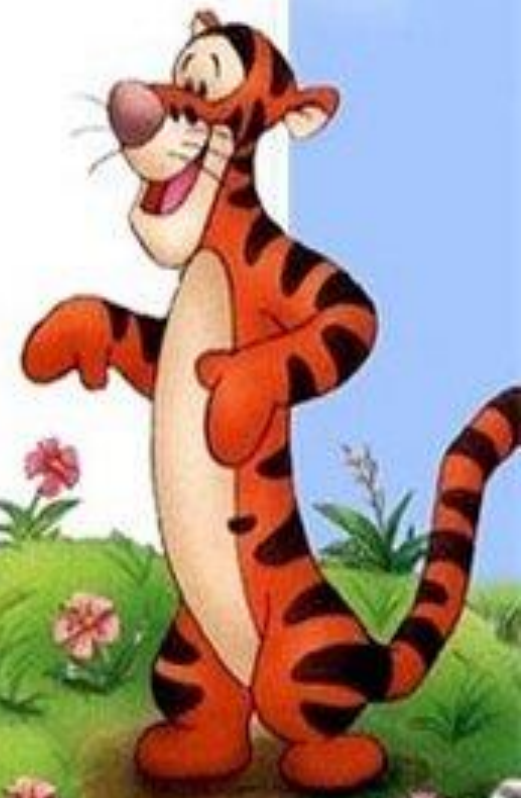


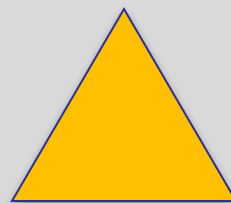


Геометрические фигуры

**Автор презентации: Брунь Марина
Владимировна
учитель начальных классов
МОУ СОШ № 50
г. Краснодара**



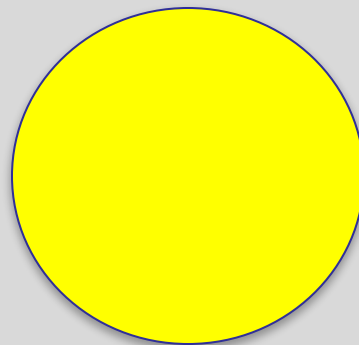
*Три вершины тут видны,
Три угла, три стороны, -
Ну, пожалуй, и довольно! -
Что ты видишь? - ...*



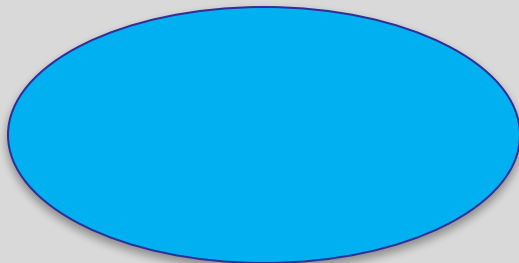
*Эта странная фигура,
Ну, совсем минiatюра!
И на маленький листочек
Мы поставим сотни ...*



*Эта форма у клубка,
У планеты, коlobка,
Но сожми ее немножко,
И получится лепёшка.*



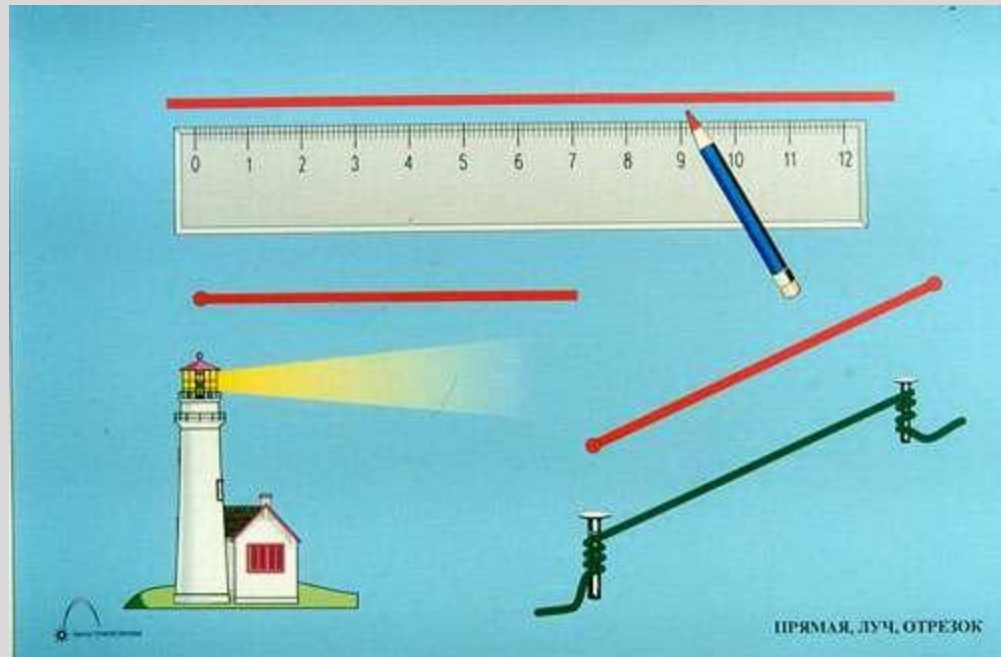
*Если взял бы я окружность,
С двух сторон немного сжал,
Отвечайте дети дружно -
Получился бы ...*



*Пуст сегодня дворик наш,
За окошком хмуро.
Я взял фломастер, карандаш,
Решил чертить фигуры.
Передо мной бумаги лист,
До чего ж он бел и чист.
Фломастером ткнёшь посредине
листочка
И на листе получается ТОЧКА.*

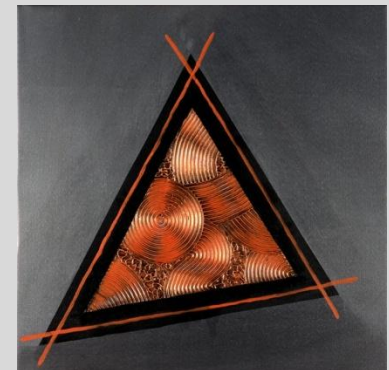
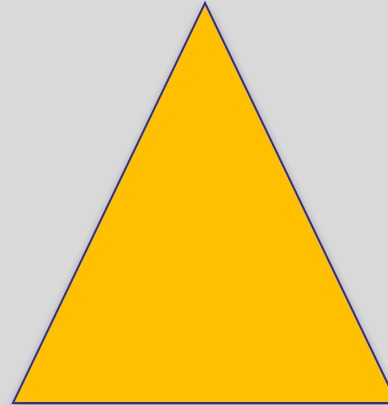


*Пусть точек будет очень много,
Я через них веду дорогу.
Соединяя точку с точкой,
Я начертил дорожку-строчку.
Дорожка, изгибаясь, вьётся,
Дорожка **ЛИНИЕЙ** зовётся.*

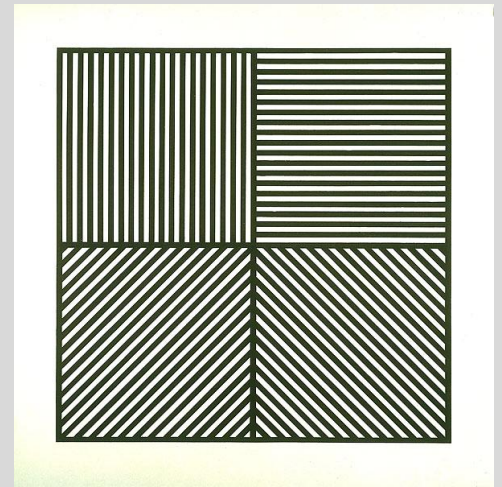
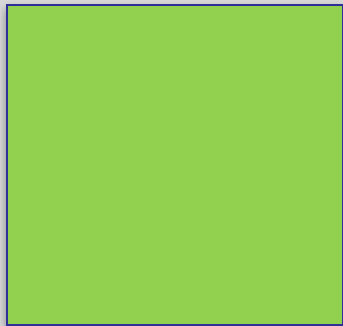


**Самолёт летит по небу,
Треугольное крыло,
На моём велосипеде,
Треугольное седло,
Есть такой предмет - угольник,
И всё это - ТРЕУГОЛЬНИК.**

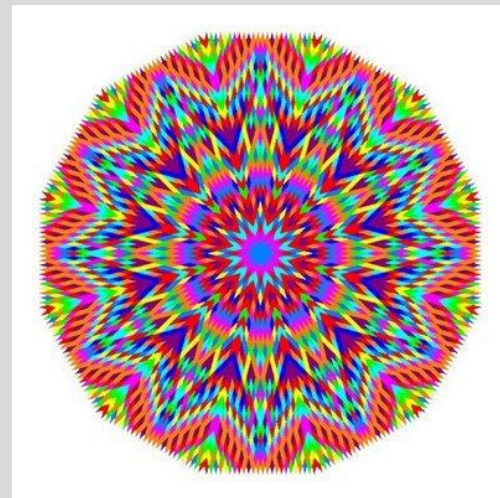
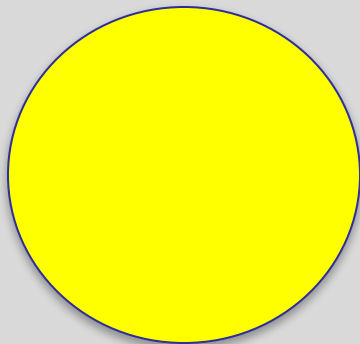
**Тут мама три спички
На стол положила
И мне треугольник
Из спичек сложила.
А в это время я чертил
И наблюдал за мамою,
Я три прямых соединил
И сделал то же самое.**



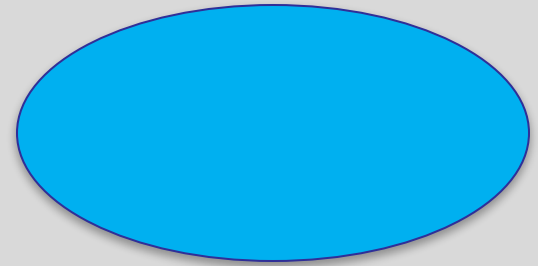
*Пришёл из школы старший брат,
Из спичек выложил квадрат.
Дала мне мама шоколад,
Я дольку отломил - квадрат.
И стол - квадрат, и стул - квадрат,
И на стене плакат - квадрат,
Доска, где шахматы стоят,
И клетка каждая - квадрат,
Стоят там кони и слоны,
Фигуры боевые.
КВАДРАТ - четыре стороны,
Все стороны его равны,
И все углы прямые.*



**Мы живём с братишкой дружно,
Нам так весело вдвоём,
Мы на лист поставим кружку,
Обведём карандашом.
Получилось то, что нужно -
Называется ОКРУЖНОСТЬ.
Мой брат по рисованию
Себя считает матером,
Всё, что внутри окружности,
Закрасил он фломастером.
Вот вам красный круг, кружок,
По краю синий ободок.
КРУГ - тарелка, колесо,
ОКРУЖНОСТЬ - обруч, поясok.
ОКРУЖНОСТЬ - очертанье КРУГА.
Я смотрю на наш листок,
Стал искать у круга угол,
Но найти его не смог.
Брат смеётся - вот дела!
Да у круга нет угла,
У тарелки и монеты
Не найдёшь углов, их нету.**



**А как нарисовать овал?
На помощь брата я позвал.
Брат взял фломастер и искусно
Мне овал нарисовал:
Ты слегка окружность сплусни,
Получается ОВАЛ.
Сколько раз его видал,
В ванной зеркало -овал!
Овал и блюдо, и яйцо.
Мама говорит :-Лицо
У тебя овальное.
Пусть будет овальное,
Лишь бы не печальное.
Мы рассмеялись и в овале
Рожицу нарисовали.
Овал - окружность удлинённая
И рожица в ней удивлённая.**



ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ФИГУРЫ



КРУГ



ТРЕУГОЛЬНИК



КВАДРАТ



ОВАЛ



ПРЯМОУГОЛЬНИК





<http://www.vipusknick.ru/index.php?productID=1961&PHPSESSID=81bf3bcb4147d7ede36f764686adaa9f>

<http://theokay.com.ua/stock/search.html?keywords=%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BB%D1%8B&photo=&vector=&page=1>

<http://www.chudopredki.ru/327-stishki-dlja-detejj.-geometrisheskie-figury.html>

<http://www.chudopredki.ru/553-zagadki-o-geometrisheskikh-figurakh.html>