

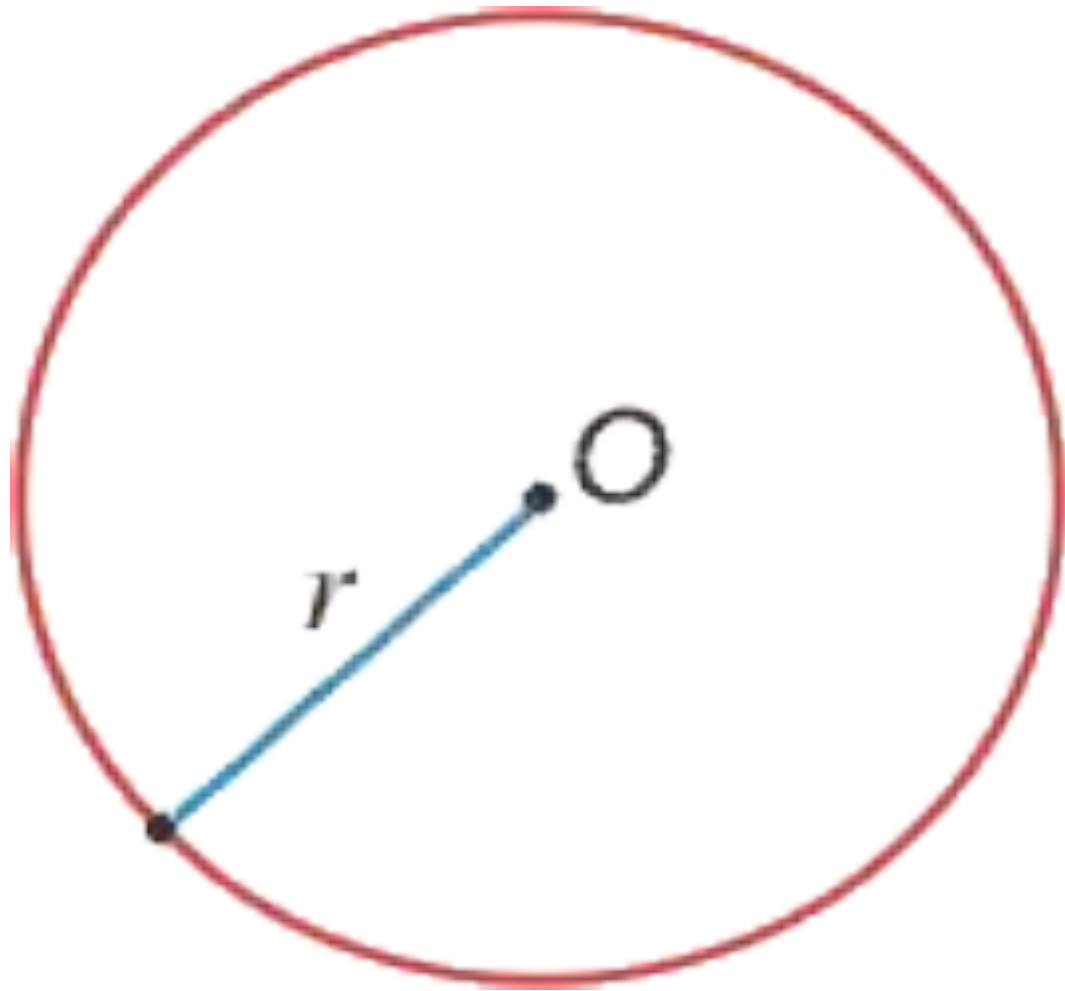
Окружность и круг

Урок во 2 классе
«Перспективная начальная школа»
Уч.: Иванова И.С.

ОКРУЖНОСТЬ



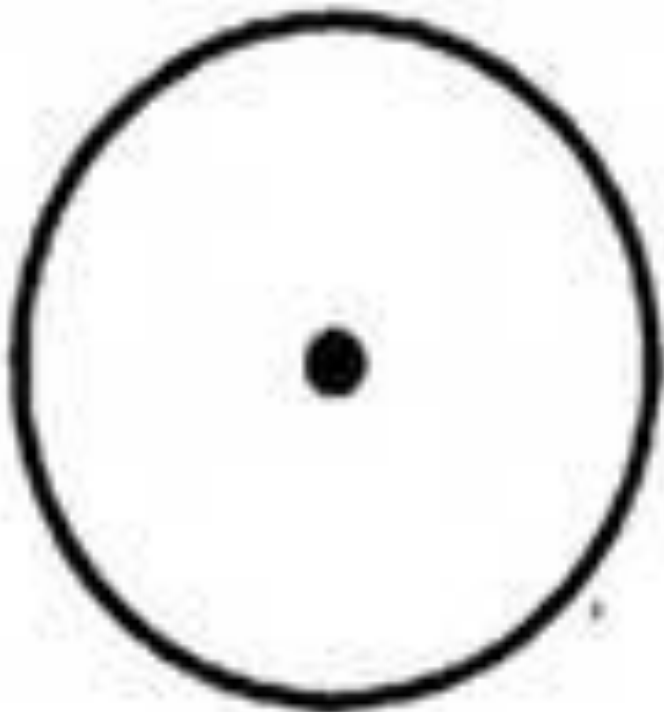
Окружностью называется фигура, которая состоит из всех точек плоскости, равноудалённых от данной точки (центра)



Как построить окружность?

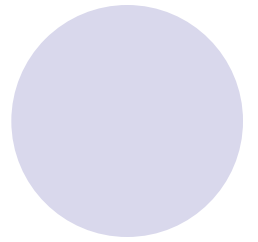
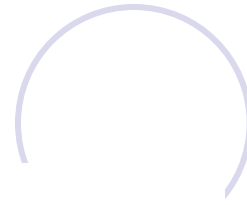
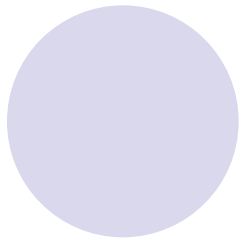


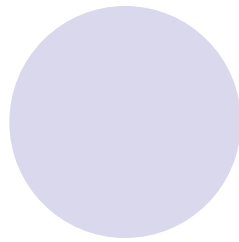
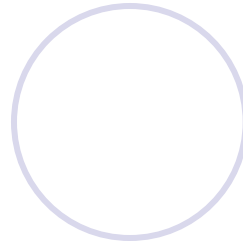
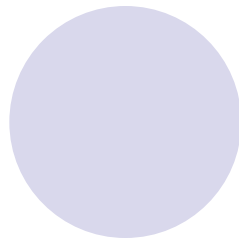
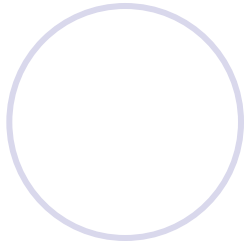
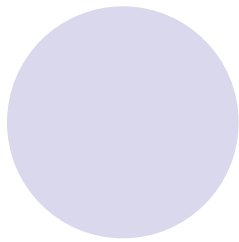
Сравни окружность и круг

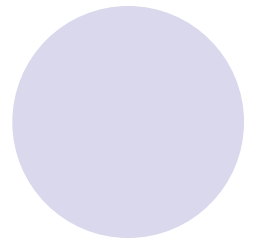
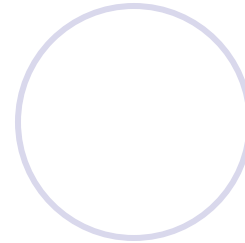
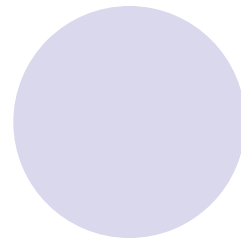
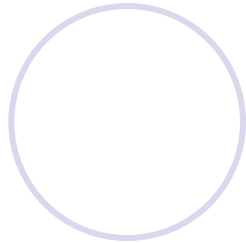
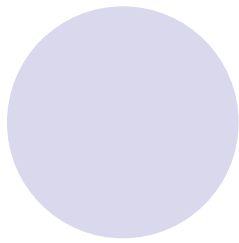


Что в окружающем нас мире имеет форму окружности?



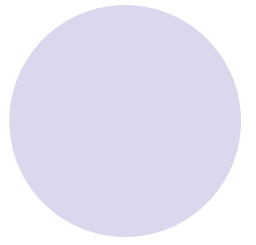
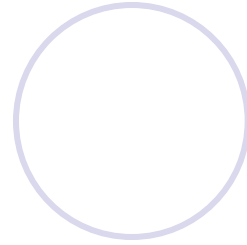
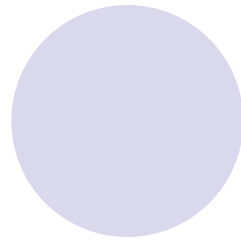
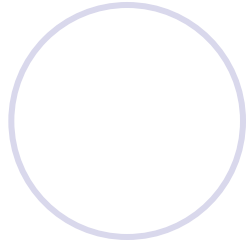
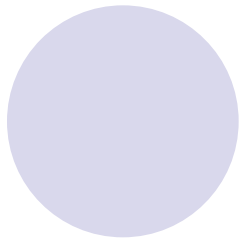


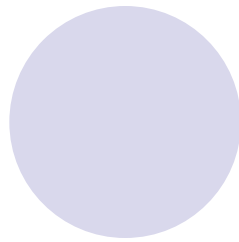
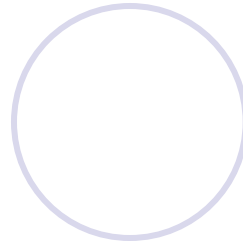
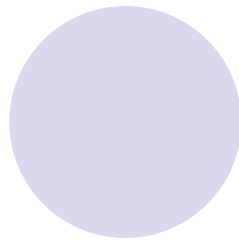
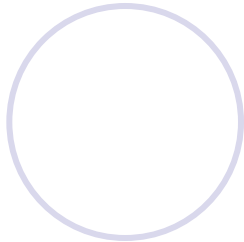
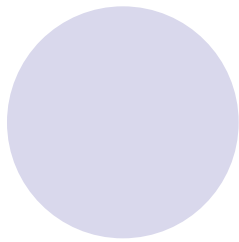




А что форму круга?







Наш добрый друг – художник круг!





Окружность и круг

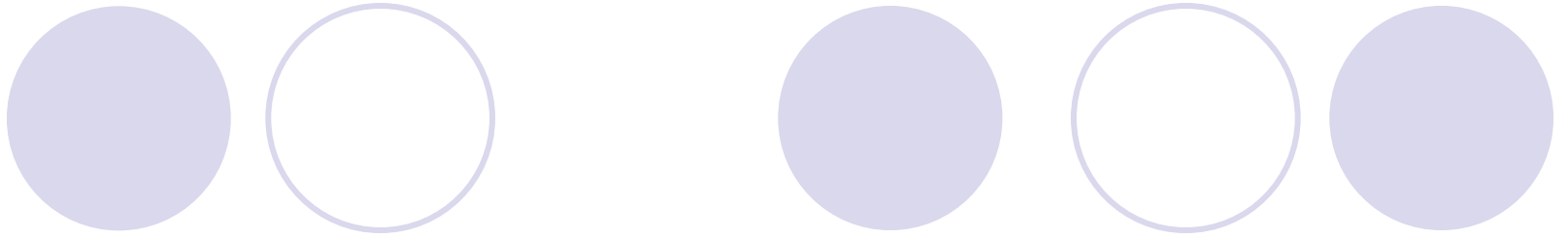
- Мы живём с братишкой дружно,
Нам так весело вдвоём,
Мы на лист поставим кружку,
Обведём карандашом.

Получилось то, что нужно -
Называется ОКРУЖНОСТЬ.



Мой брат по рисованию
Себя считает мастером,
Всё, что внутри окружности,
Закрасил он фломастером.

Вот вам красный круг, кружок,
По краю синий ободок.
КРУГ - тарелка, колесо,
ОКРУЖНОСТЬ - обруч, поясок.
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.