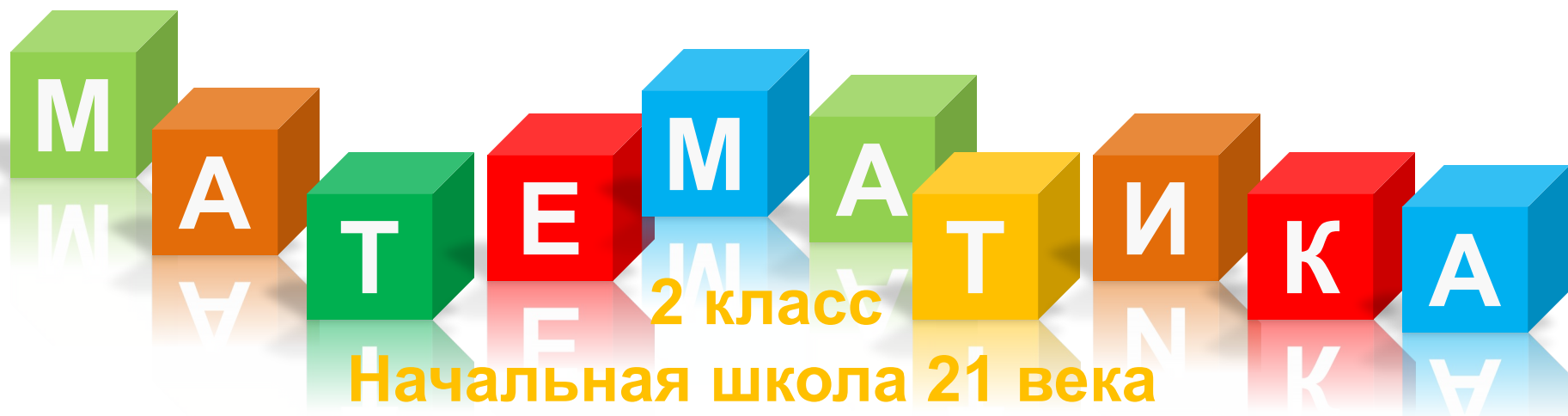


# Окружность, его центр и радиус.



2 класс

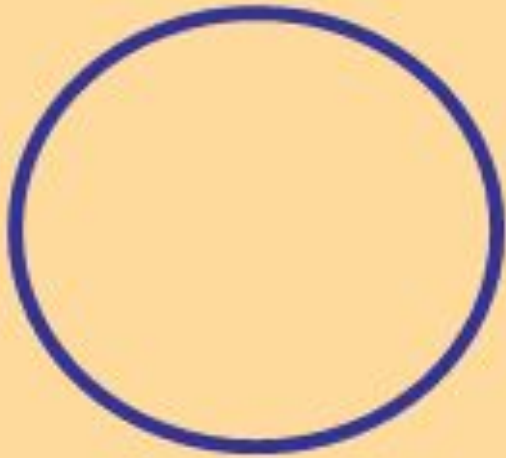
Начальная школа 21 века

# Окружность

— к р у  
граница  
о круга.  
ь ж н  
т с о



# Запомни!



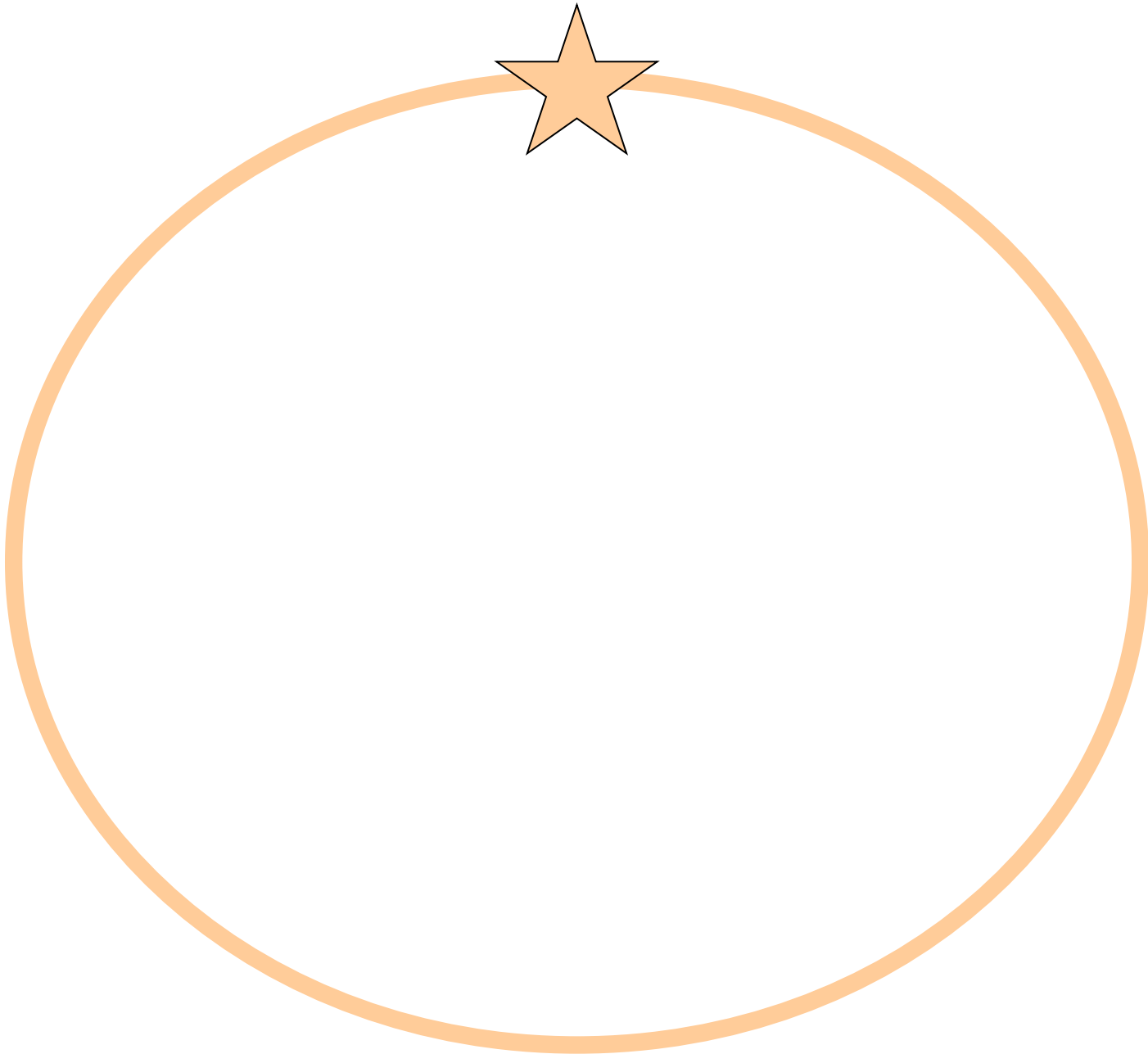
Здесь ты видишь окружность и круг.  
Самое главное то, что  
окружность – вокруг.  
Окружность может быть красная, синяя,  
Но всё равно это ЛИНИЯ!

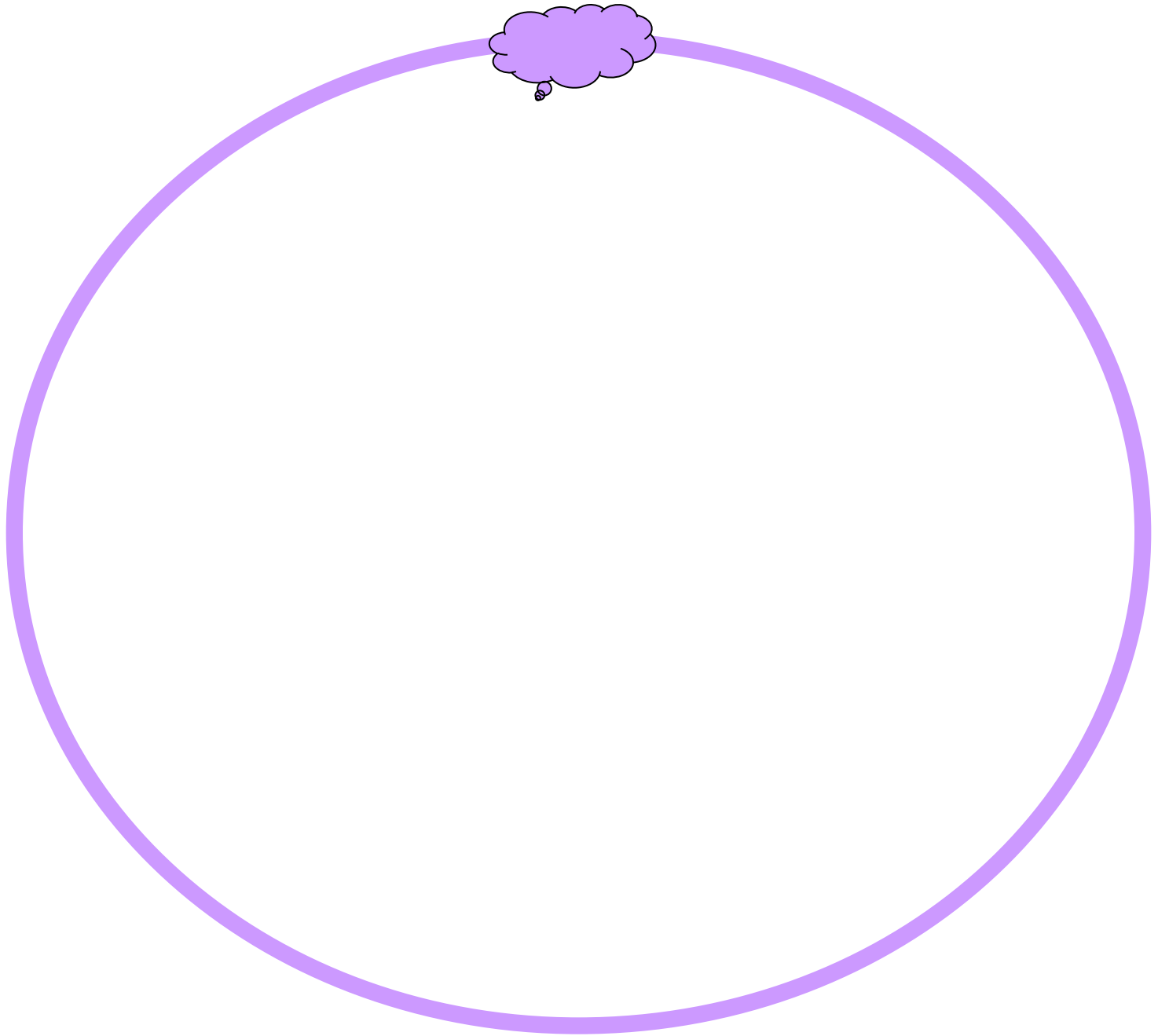
Игорь Шарыгин











# Практическая работа



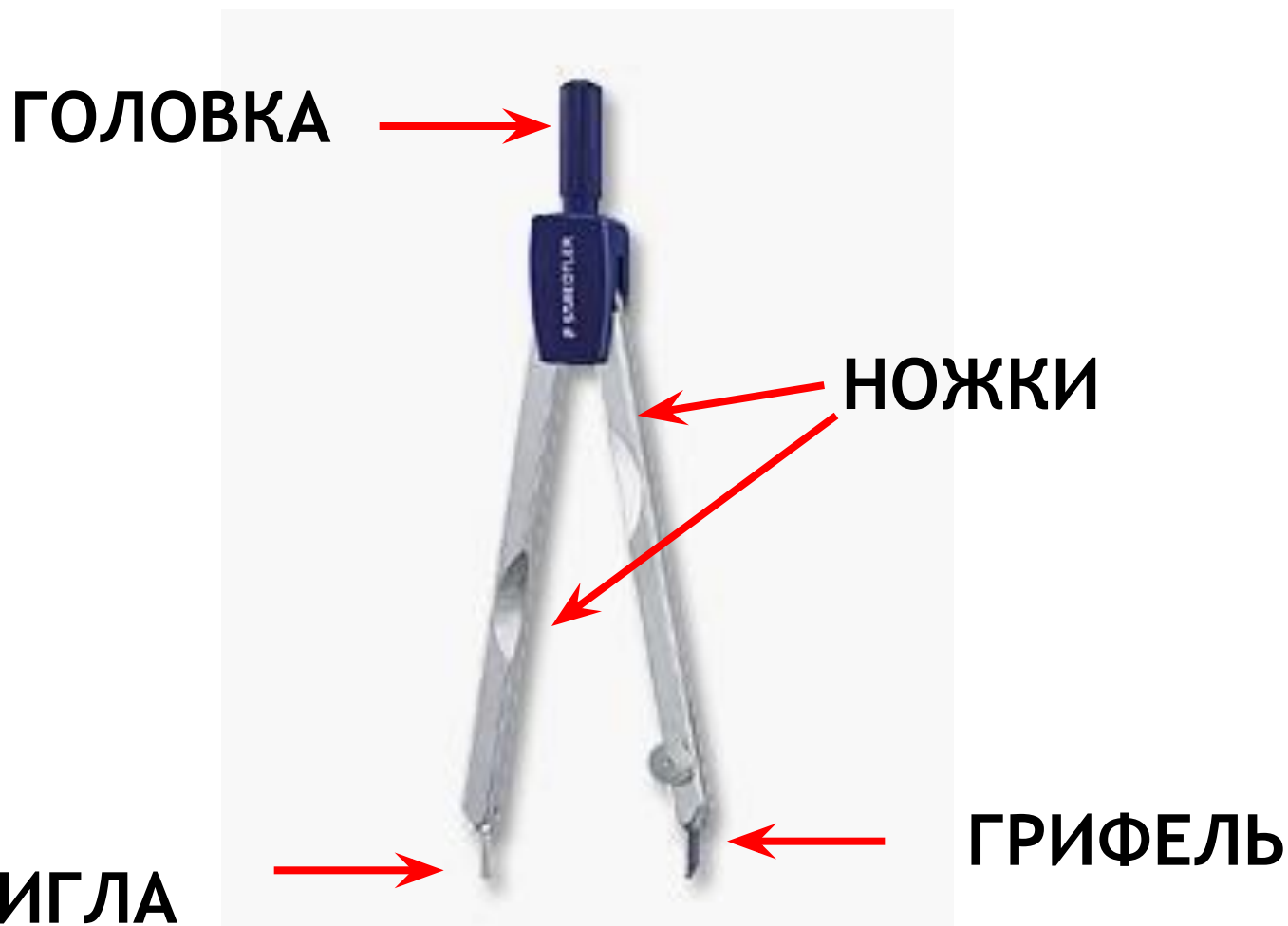


# Работаем в паре

**1) Постройте радиусы окружностей и измерьте их длину.**

**2) Начертите 2 окружности рядом, чтобы они соприкасались друг с другом.**

# ЦІРКУЛЬ



# Проверь себя

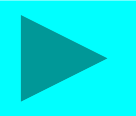
## 1. Окружность – это:

В. Замкнутая кривая линия, центр которой одинаково удалён от всех точек окружности.



## 2. Радиус окружности – это:

В. Отрезок, соединяющий центр окружности и любую точку окружности.



# Продолжи предложение

*Сегодня на уроке:*

*я узнал ...*

*я научился...*

*порадовался тому, что...*

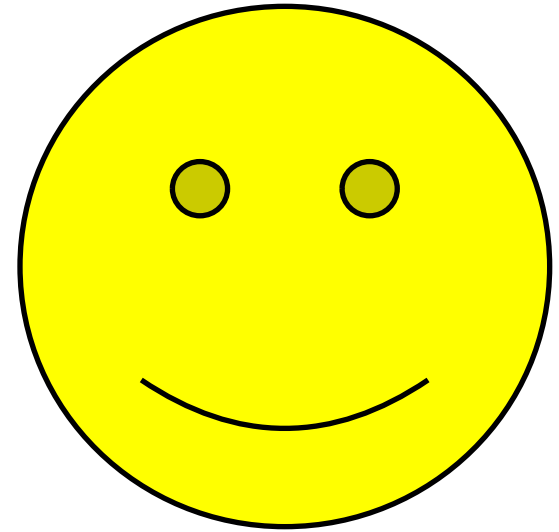
# Домашнее задание



**Т1 с. 32-33 № 1, 2**

**или**

**придумать и начертите  
образы животных,  
которые состоят только из  
окружностей .**





**Ребята!**

***Вы просто  
молодцы!***