

**Окружающий мир 2 класс**

# **ОРИЕНТИРОВАНИЕ НА МЕСТНОСТИ**

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ЛИЦЕЙ № 8  
Г-К.КИСЛОВОДСКА  
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ**



**Зенкина  
Анна Васильевна**

**Учитель начальных классов**

# **ЗАГАДКА:**



**Ни начала, ни конца,  
Ни затылка, ни лица.  
Знают все: и млад , и стар,  
Что она – большущий шар.**

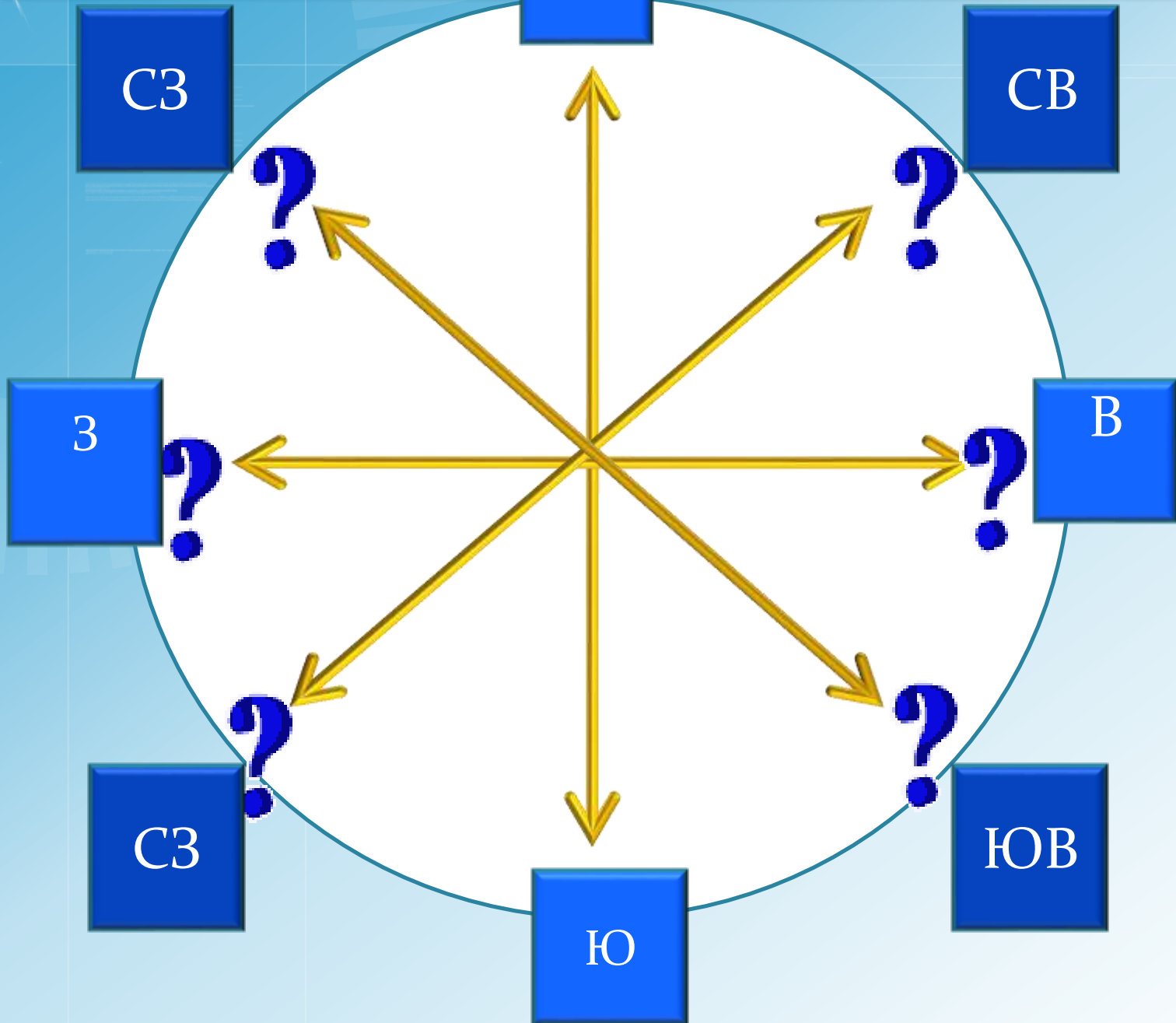
**Ориентирование** – это умение определять  
на местности стороны горизонта

**Горизонт** – видимая граница неба и земной  
поверхности, а также небесное  
пространство над этой границей.

**Какие вы знаете стороны  
горизонта?**



# Определим стороны горизонта



**Компас – это прибор, который помогает определить стороны света. Красная стрелка всегда показывает на юг, а синяя на север. Справа будет восток, а слева запад.**



# Компасы



# ПРАВИЛА РАБОТЫ С КОМПАСОМ

- Положите компас на горизонтальную поверхность (или ладонь)
- Стрелка компаса должна быть неподвижной. После этого поверните коробку компаса так, чтобы буква «С» на шкале компаса совпала с тёмным концом магнитной стрелки.

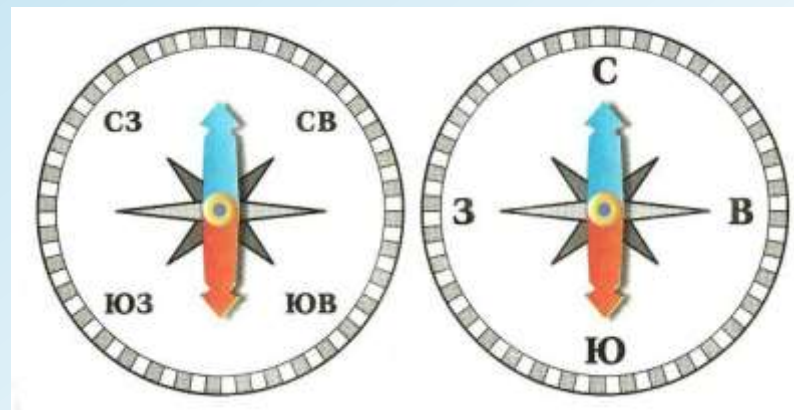
Вы сориентировали компас и подготовили его к работе.





# Повторим главное

- 1. Ориентирование — определение своего местоположения относительно сторон горизонта.
- 2. Главными сторонами горизонта являются север, юг, восток и запад.
- 3. Азимут- Это угол между направлением на север и направлением на объект, отсчитывается по часовой стрелке, измеряется в градусах



# Вопросы для закрепления



1 Ориентироваться – это значит ... ?

2 Назовите основные стороны горизонта?

3 Назовите промежуточные стороны горизонта

определять на местности стороны горизонта?

Север , юг, запад, восток

Северо-восток , юго-восток,  
северо-запад, юго-запад



