

Горизонт



Линия горизонта - линия схождения
неба и земли.



Поле



Море



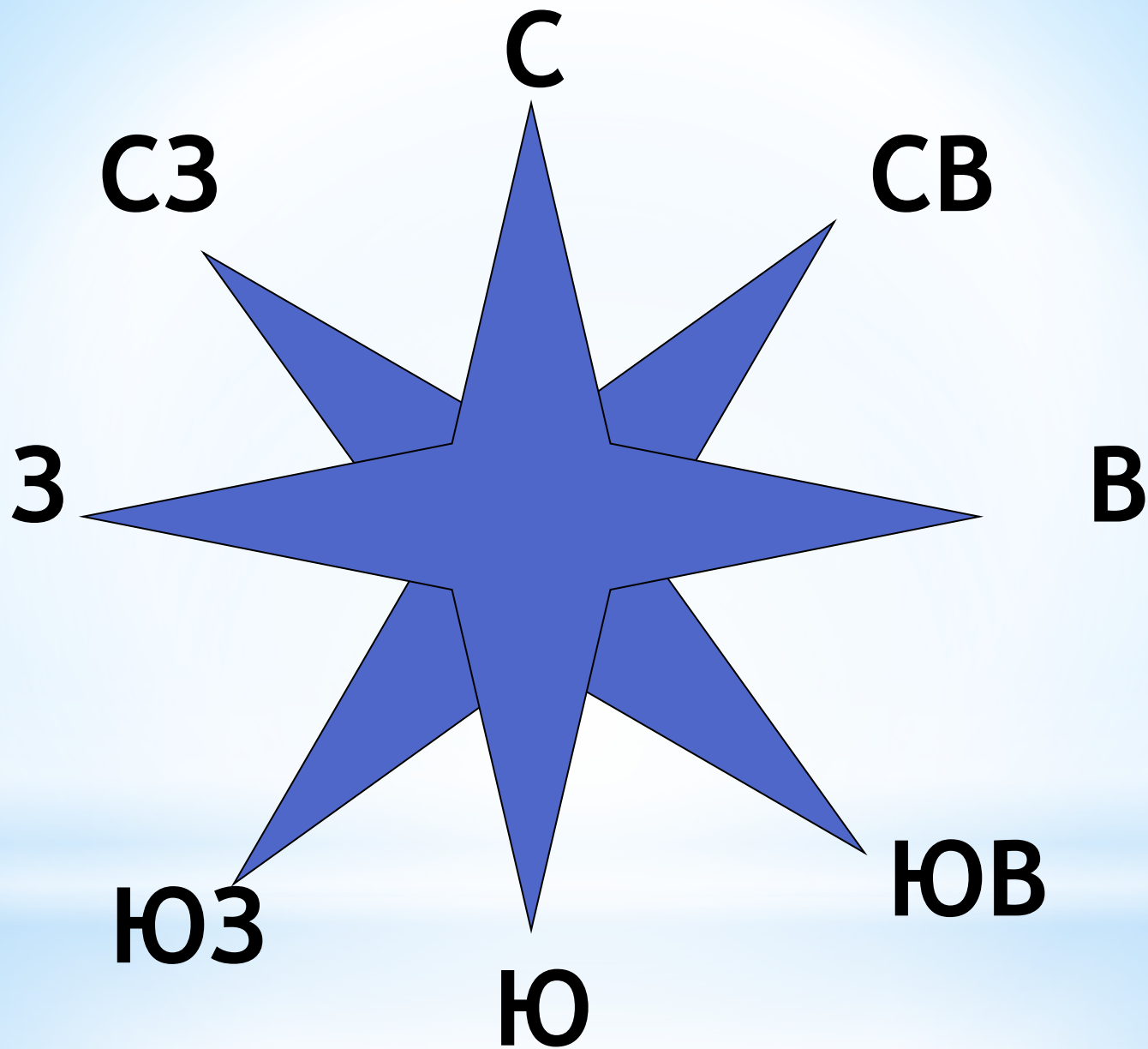


Компас - прибор для определения сторон горизонта.

Красная стрелка всегда показывает на юг, а синяя - на север. Справа будет восток, а слева - запад.

Правила пользования компасом

- 1) Положить компас на ровную горизонтальную поверхность.
- 2) Оттянуть предохранитель и подождать, пока стрелка остановится.
- 3) Повернуть компас так, чтобы синий конец стрелки совпал с буквой С, а красный – с буквой Ю. Тогда все буквы укажут направление сторон горизонта.
- 4) Закончив работу, поставьте стрелку на предохранитель.



Стороны горизонта

ПРАВИЛА РАБОТЫ В ГРУППЕ

В группе должен быть
ответственный

Работать должен **каждый**
на общий результат

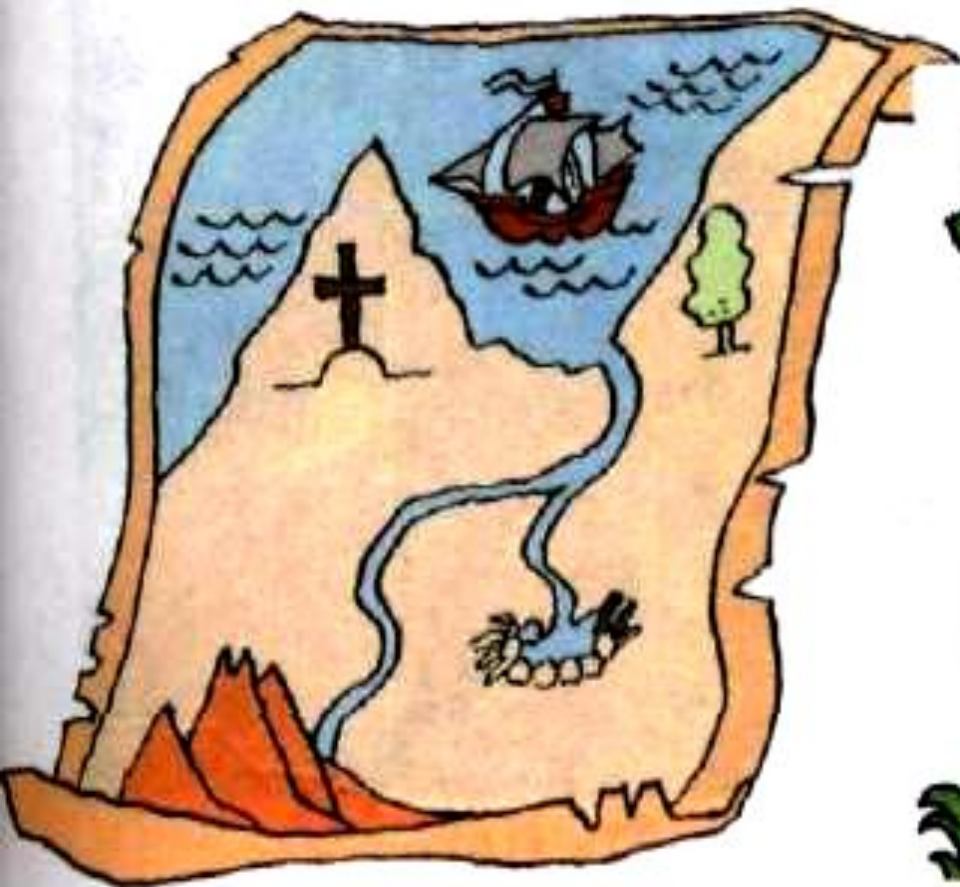
Один говорит, другие **слушают**

Свое несогласие высказывай **вежливо**

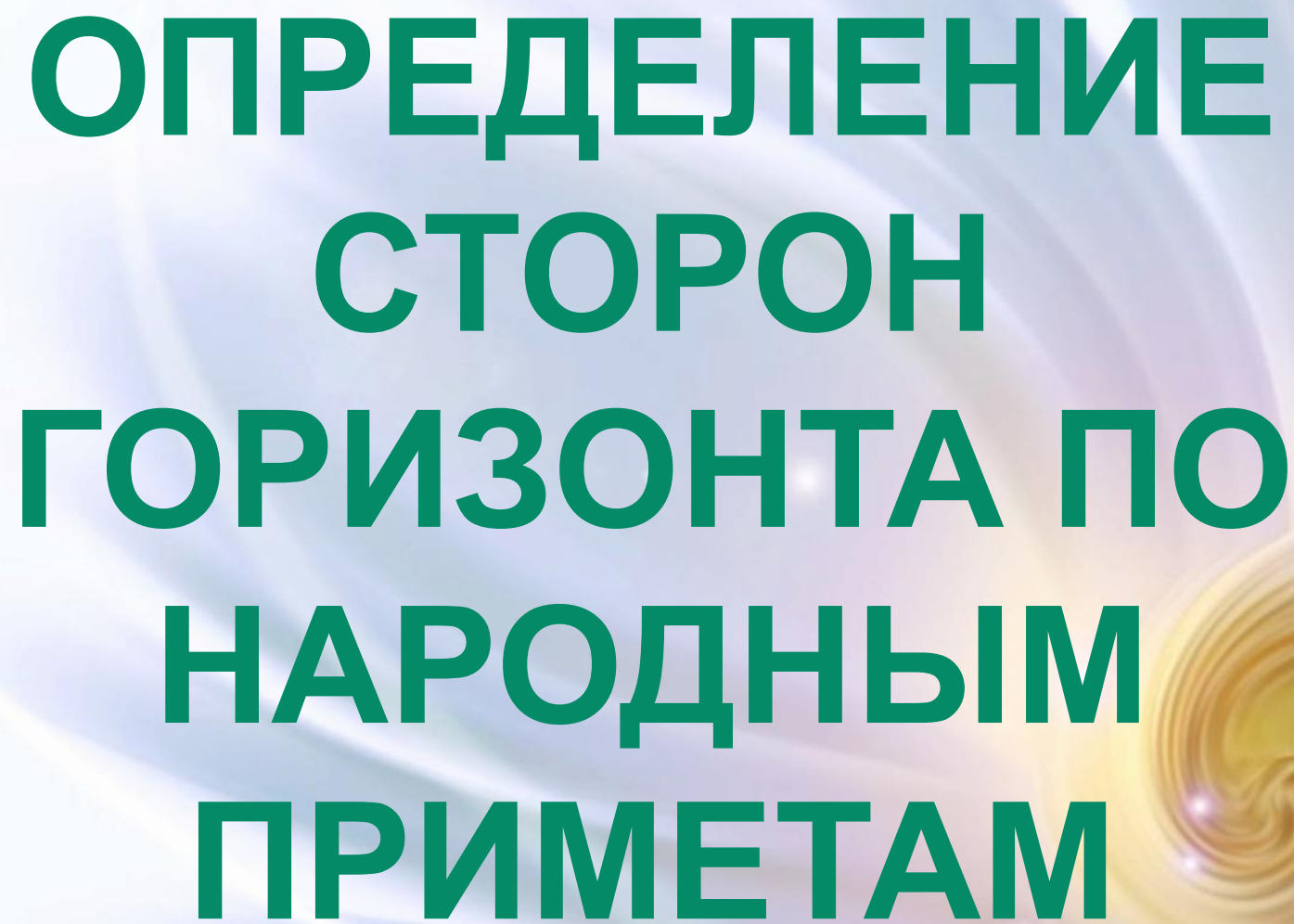
Если не понял, **переспроси**



ОРИЕНТИРЫ - ЭТО НЕПОДВИЖНЫЕ
ПРЕДМЕТЫ , ПО
КОТОРЫМ ОРИЕНТИРУЮТСЯ .







**ОПРЕДЕЛЕНИЕ
СТОРОН
ГОРИЗОНТА ПО
НАРОДНЫМ
ПРИМЕТАМ**

- **УЗНАТЬ**

НАРОДНЫЕ ПРИМЕТЫ ОРИЕНТИРОВАНИЯ;

- **НАУЧИТЬСЯ**

ОПРЕДЕЛЯТЬ СТОРОНЫ ГОРИЗОНТА ПО НЕБЕСНЫМ СВЕТИЛАМ И МЕСТНЫМ ПРИЗНАКАМ;

- **ПРИМЕНЯТЬ**

В ЖИЗНИ ПОЛУЧЕННЫЕ ЗНАНИЯ.

СПОСОБЫ ОРИЕНТИРОВАНИЯ

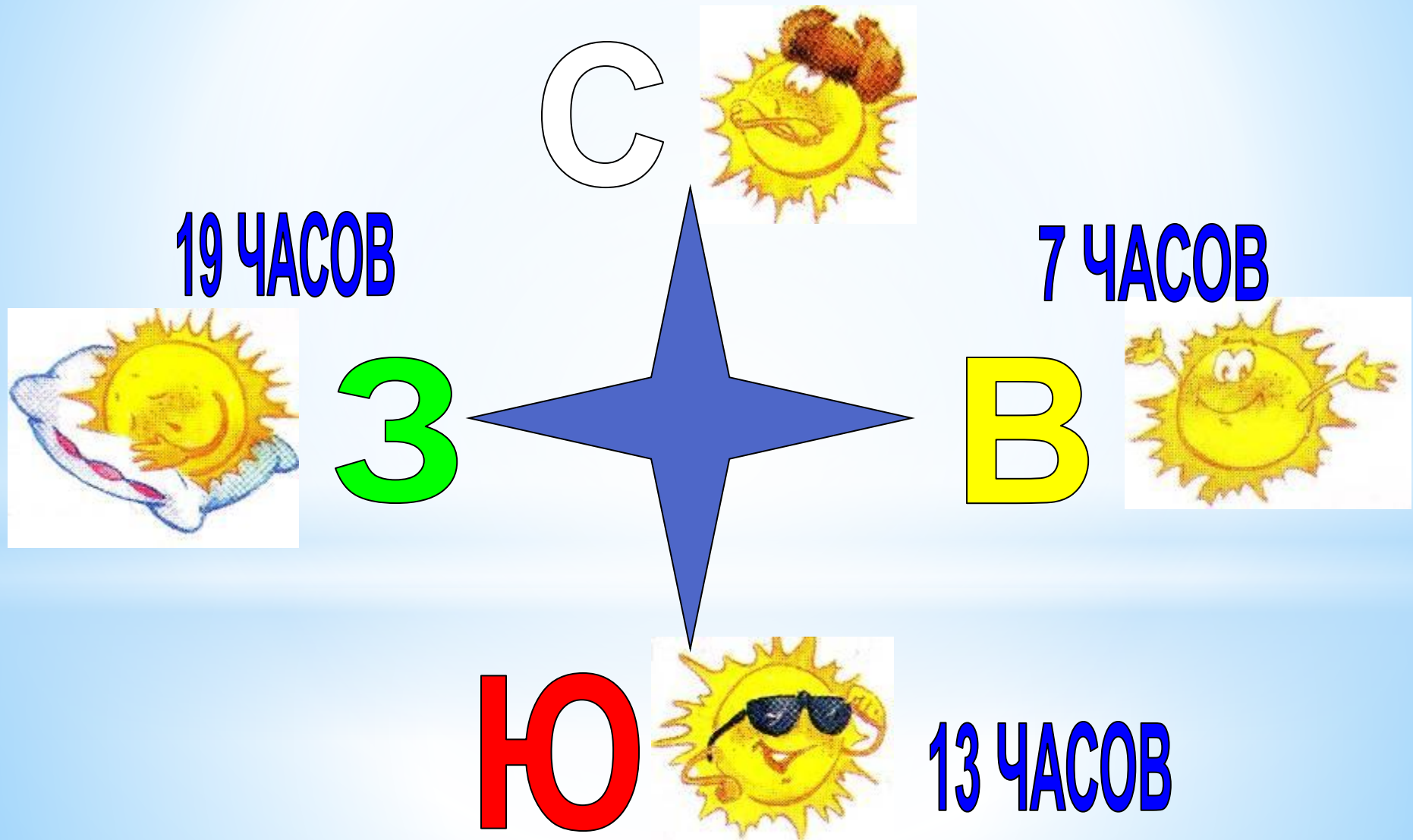
```
graph TD; A[СПОСОБЫ ОРИЕНТИРОВАНИЯ] --> B[ПО СОЛНЦУ]; A --> C[ПО ЗВЁЗДАМ]; A --> D[ПО МЕСТНЫМ ПРИЗНАКАМ];
```

ПО СОЛНЦУ

ПО ЗВЁЗДАМ

**ПО МЕСТНЫМ
ПРИЗНАКАМ**

ОРИЕНТИРОВАНИЕ НА МЕСТНОСТИ ПО СОЛНЦУ



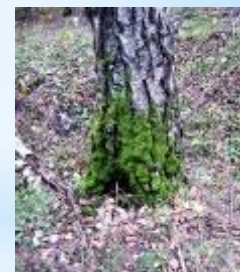


**ПОД ПОЛЯРНОЙ
ЗВЕЗДОЙ - СЕВЕР**

ОРИЕНТИРОВАНИЕ ПО МЕСТНЫМ ПРИЗНАКАМ

СЕВЕР

ЮГ



МНОГО ЛИШАЙНИКОВ НА ДЕРЕВЬЯХ
РАСТУТ ВЕТЕШКИ
СРОСНУТЫЕ ВЕТКИ
ЗРЕЛЫЕ ПИХТОВЫЕ И СИВЕРЦОВЫ
С ПЕЛЮ, КОРОНЫ

