

Тест

Ориентирование на местности.
Компас.

Окружающий мир
2 класс

1. Закончи определение:

Земная поверхность, которую мы видим вокруг себя, называется...

- 1). Небо;
- 2). Пространство;
- 3). Горизонт;



2. Укажи основные стороны горизонта:

- 1). Восток, запад, юг, север;
- 2). Север, юго-запад, восток, северо-восток;
- 3). Запад, юго-запад, восток:



3. Продолжи определение:

Граница, где как бы небо сходится с земной

поверхностью, называется...

- 1). Линия горизонта;
- 2). Радуга;
- 3). Горизонт;



4. Как называется прибор для определения сторон горизонта?

- 1). Флюгер;
- 2). Компас;
- 3). Термометр;



5. Как называются промежуточные стороны горизонта?

- 1). Востоко – запад, северо-восток, северо-юг;
- 2). Запад, западо-север, востоко – юг;
- 3). Юго-запад, северо-восток, северо-запад;



6. Если ты встанешь лицом на север, то справа от тебя будет:

- 1). Юг;
- 2). Восток;
- 3). Запад;



7. Найди правильное утверждение:

- 1). Солнце встаёт на Восходе;
- 2). Солнце садится на Западе;
- 3). Основные стороны горизонта обозначаются двумя буквами;



8. Как обозначаются стороны горизонта на картах и схемах?

1). Север обозначают вверху, юг – внизу;

запад – слева, восток – справа;

2). Север обозначают внизу, юг – вверху,

запад – слева, восток – с



9. Муравьи сооружают муравейники возле дерева

- 1). С северной стороны;
- 2). С южной стороны;
- 3). С западной стороны;



10. Лишайники чаще растут

- 1). С северной стороны;
- 2). С южной стороны;
- 3). С западной стороны;



Молодцы!