### 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, североюг;
- 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!