

ОРИЕНТИРОВАНИЕ.

1. В каких местах компас может указывать неверное направление?

- А) В густом еловом лесу;
- Б) В пустынной местности;
- В) Рядом с высоковольтными линиями электропередач;
- Г) На берегу крупной реки.

2. Что такое азимут?

- А) Прибор для определения сторон горизонта;
- Б) Местный признак для определения сторон горизонта;
- В) Направление, постоянно указывающее на север;
- Г) Угол между направлением на север и на какой либо предмет местности.

3. Сколько примерно градусов составляет азимут в направлении деревни Маренник?

- А) 90 градусов;
- Б) 180 градусов;
- В) 270 градусов;
- Г) 360 градусов.

4. Где находится Солнце в час дня по местному времени летом?

А) На севере;

Б) На юге;

В) На западе;

Г) На востоке.

5. Что такое гномон?

- А) Устройство для определения сторон горизонта;
- Б) Местный признак для определения сторон горизонта;
- В) Направление, постоянно указывающее на север;
- Г) Угол между направлением на север и на какой либо предмет местности.

6. В летний полдень тень отбрасываемая человеком будет указывать:

- А) На юг;
- Б) На север;
- В) На запад;
- Г) На восток.

7. По каким из местных примет
нельзя определить стороны
горизонта?

- А) Деревьям и пням;
- Б) Муравейникам;
- В) Лишайникам и мхам;
- Г) Сухой траве.

8. Могут ли церкви и кладбища указать нам стороны горизонта?

А) Нет, не могут;

Б) Да, но только крещеным людям;

В) Да, но только в период церковных праздников;

Г) Да, могут, в любое время.

9. Какое созвездие может указать нам направление на север?

- А) Созвездие Малая Медведица;
- Б) Созвездие Южный Крест;
- В) Созвездие Гончих Псов;
- Г) Созвездие Водолея

10. Можно ли только по одному из местных признаков точно определить стороны горизонта?

- А) Это могут только хорошо подготовленные люди;
- Б) Можно, если этот признак очень отчетливо проявляется на местности;
- В) Можно, если стороны горизонта определяют не менее 3-х человек;
- Г) Нельзя.