

Снег, дождь, гроза, метель, туман происходят в пространстве, относятся к явления природы, а то пространство которое мы видим вокруг нас- это горизонт. Если мы поднимемся на гору, станет видно еще дальше, т . е горизонт







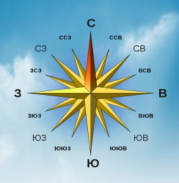
Граница видимого пространства, где небо сходиться с землей-называется линией горизонта. Если двигаться вперед, то линия горизонта всё время удаляется от нас. Дойти или доехать до линии горизонта невозможно.



На ровном месте , линия горизонта имеет форму окружности . В городе линия горизонта проследить трудно . она закрыта домами. В лесу — деревьями.



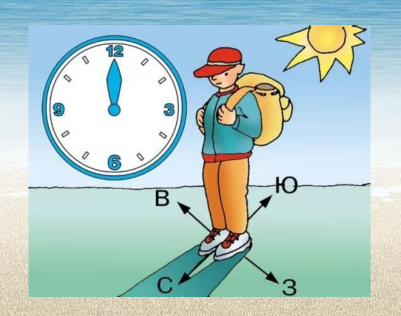




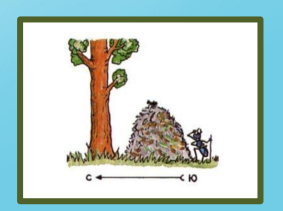
Различают четыре основные стороны горизонта: север-юг-запад-восток. Их обозначают начальными буквами.

Кроме основных сторон горизонта различают и промежуточные : северовосток (СВ); юго-восток (ЮВ) ; северо-запад (СЗ) и юго-запад (ЮЗ).

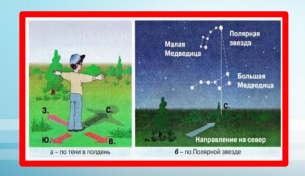




Умение ориентироваться на местности имеет важное значение для всех т . е знать свое местоположение относительно известных предметов, уметь определять направление пути ПО сторонам горизонта. Для этого необходимо знать, как расположены известные предметы-ориентиры OTHOсительно сторон горизонта. Если МЫ умеем ориентироваться, то всегда определим направление нашего движения.











Вопросы для детей.

- 1.В каком порядке расположены стороны горизонта?
- 2. Какая сторона горизонта противоположна северу? Западу? 3. Как называется видимое пространство?
- 4.Определите в каком направлении находится ваш детский сад?
- 5.встаньте в круг и назовите тех, кто находится от вас к северу, югу, востоку и западу?
 - 6.В каком направлении вы идете домой из детского сада?

