



#сидимдома

Ориентирование на местности

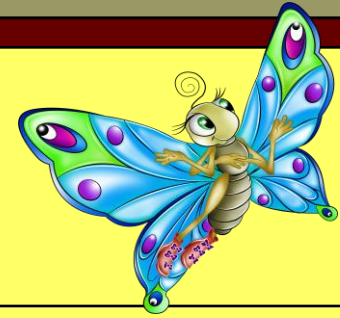


мест





#сидимдома



ОРИЕНТИРОВАНИЕ

Что такое ориентирование, для чего оно необходимо? Оно представляет собой одно из самых важных условий, обеспечивающих человеческую жизнедеятельность, а также необходимых для успешного решения поставленных задач. Использовать для этого компас или карту несложно. Однако иногда необходимо действовать, не имея при себе ни компаса, ни карты. Поэтому следует знать и другие способы ориентирования на местности. Готовясь к походу, нужно уделить особое внимание привитию соответствующих навыков, способов, правил и приемов, которые помогут вам обходиться без использования компаса и карты.

А теперь предлагаю ответить на несколько вопросов, что бы проверить свои знания по ориентированию

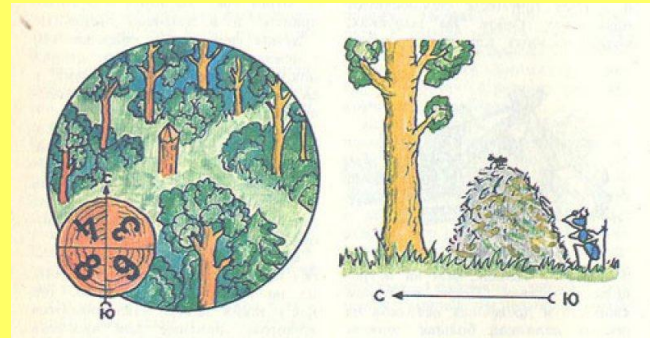




#сидимдома

Ориентироваться на местности – это значит уметь

- а) определять стороны горизонта и представлять себе, где находится юг, север, восток и запад;
- б) определять свое местонахождение на местности относительно местных предметов, а также форм рельефа (холм, овраг, берег реки, и др.);
- в) выбрать нужное направление движения, чтобы выйти в намеченное место;
- г) выдерживать во время движения выбранное направление, чтобы не сбиться с намеченного пути;
- д) все ответы верны.



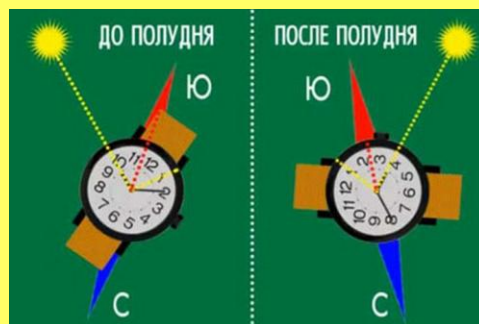
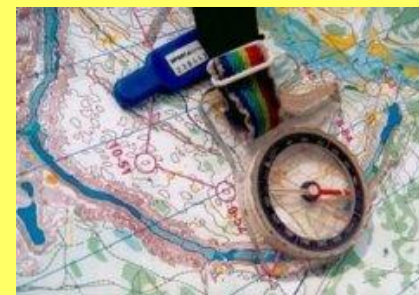
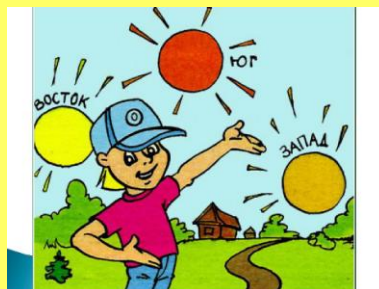


#сидимдома



Самым простым и надежным прибором для определения сторон горизонта является:

- а) часы;
- б) солнце;
- в) Полярная звезда;
- г) компас;
- д) планшет.



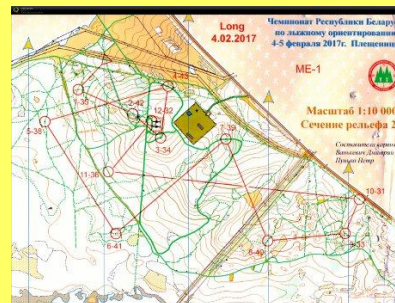
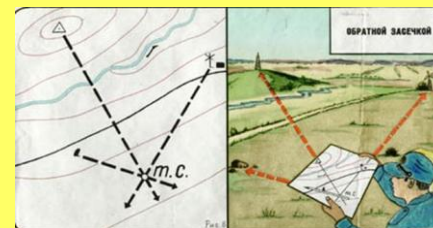


#сидимдома



Уметь ориентироваться на местности необходимо для:

- а) выбора нужного направления движения;
- б) определения сторон горизонта;
- в) безопасного пребывания человека в природных условиях.





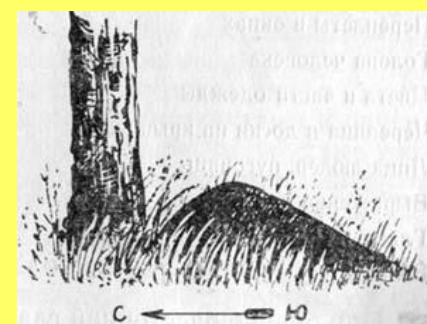
#сидимдома



Какие признаки местных предметов помогут определить стороны горизонта?



- а) стволы сосен после дождя;
- б) автомобильная дорога;
- в) мхи и лишайники;
- г) муравейник.





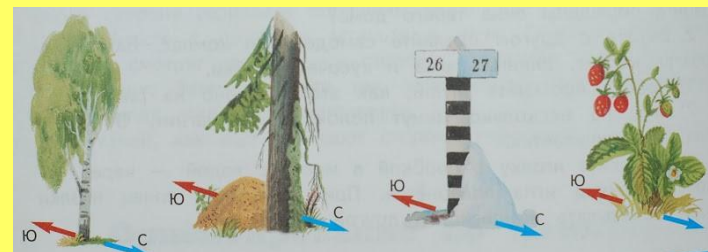
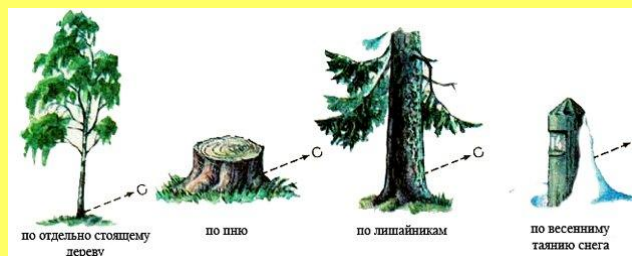
#сидимдома



Каков порядок определения сторон горизонта по компасу?

а) положить компас горизонтально, отпустить тормоз магнитной стрелки и повернуть коробку компаса так, чтобы северный конец магнитной стрелки совпал с нулевым делением шкалы. При таком положении стрелка компаса показывает направление север – юг и буквы С, Ю, В, З на шкале компаса будут соответственно обращены на север, юг, восток и запад;

б) положить компас вертикально, отпустить тормоз магнитной стрелки и повернуть коробку компаса так, чтобы северный конец магнитной стрелки совпал с нулевым делением шкалы. При таком положении стрелка компаса показывает направление север – юг и буквы С, Ю, В, З на шкале компаса будут соответственно обращены на север, юг, восток и запад.





Оставайтесь дома