

ОРИЕНТИРОВАНИЕ ПО МЕСТНЫМ ПРЕДМЕТАМ.

в природе существует много признаков, по которым можно определять стороны света:

- лишайники всегда развиты преимущественно на северной стороне: на коре деревьев (а их надо обязательно осмотреть несколько), на старых деревянных постройках, скалах или крупных валунах и т. п.;
- кора многих деревьев грубее с северной стороны;
- стволы сосен покрываются вторичной коркой, которая образуется на северной стороне раньше и поднимается выше. Это особенно хорошо видно после дождей, когда корка набухает и чернеет;
- кора березы светлее и эластичнее с южной стороны;
- при осмотре отдельно стоящих деревьев, пней, больших камней, столбов можно заметить, что с одной стороны трава гуще — это юг; зато на северной стороне в жаркое время года она дольше сохраняется свежей;
- в жаркое время смола на стволах хвойных деревьев выступает обильнее с южной стороны;
- муравейники почти всегда построены к югу от ближайших деревьев, пней и кустов; - южная сторона муравейника более отлогая, северная круче;
- в начале весны, около скал, пней, строений, больших камней снег оттаивает быстрее с юга, а в оврагах и ямах — на северных склонах;
- около стволов отдельно стоящих деревьев в середине весны образуются в снегу лунки, вытянутые к югу.