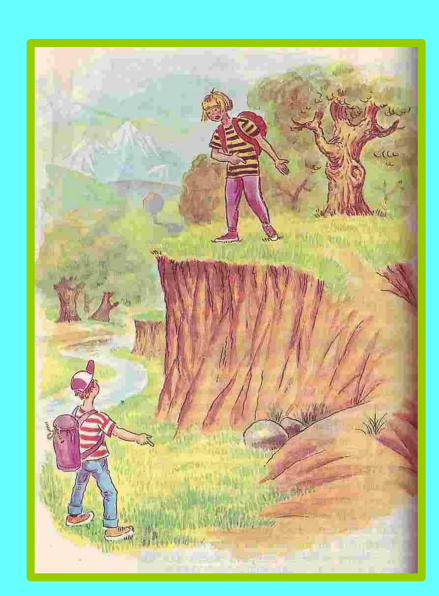


Prezentacii.com

- Как построить в лесу обыкновенный шалаш?
- Посмотрите на рисунок и помогите выбрать место для палатки.



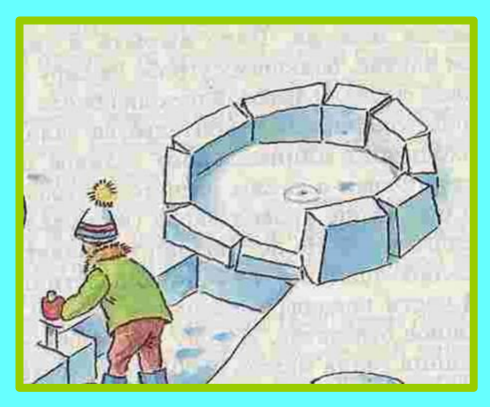


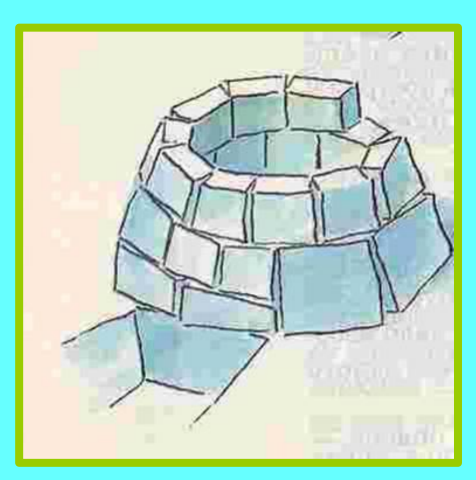
- В холодное время ночлег устроить можно на месте сгоревшего костра на прогретой земле.
- В случае, если на земле ночевать опасно, то необходимо оборудовать место для ночлега на дереве.
- При ночевке на сыром грунте или в снегу нужно утеплять поясницу какой-либо шерстяной вещью, подкладывать под себя лапник и сухую подстилку.

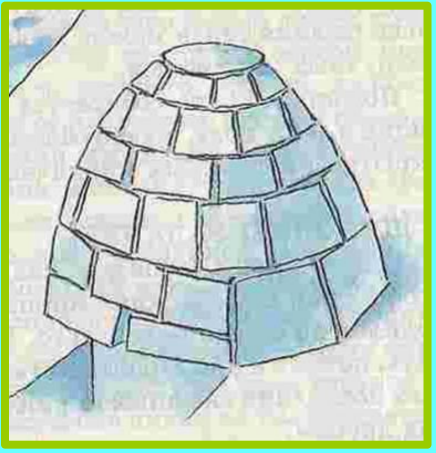


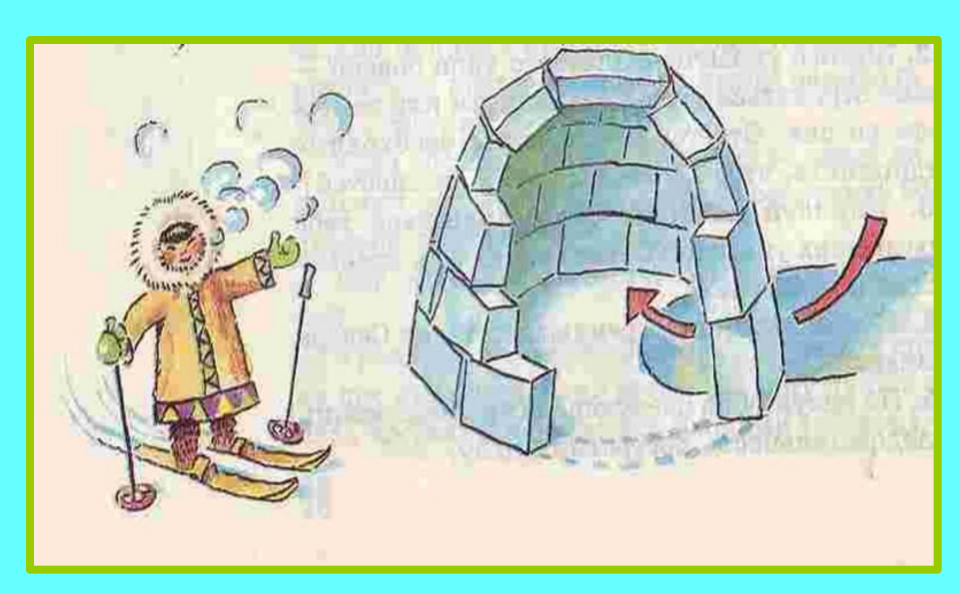
• Иглу – зимнее жилище эскимосов куполообразной формы, сложенное из снежных плит. Высота до 2 м, диаметр от 2,5 до 4 м. Вход через отверстие в полу, к которому ведет траншея, прорываемая в снегу ниже уровня пола иглы. Это сохраняет тепло ниже уровня пола иглу. Это сохраняет тепло и позволяет отводить углекислый газ (отработанный воздух). Свет проникает сквозь снежные стены.











- Вот несколько достаточно простых типов укрытия.
- *Траншея.* Ее можно вырыть в глубоком снегу, на дно ямы подстелив ветки.
- Снежная пещера. Ее можно вырыть в склоне, снежном надуве, большом сугробе куполообразной формы с высотой потолка около 1,5 м.

• Тот, кто собирается в зимние экспедиции в лес, в поле, просто обязан уметь построить укрытие из снежных кирпичей или плит.

