



ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ ВЫ ЗАБЛУДИЛИСЬ В ЛЕСУ?



Не паникуйте. Постарайтесь вспомнить, откуда вы пришли, найти ближайший ориентир



Позвоните в службу спасения 112 или 01



Прислушайтесь к звукам. Если услышите шум машин, электричку или лай собаки – идите на них



Если вы точно уверены, что вас будут искать, оставайтесь на месте и разведите костер



Если вы нашли ручей, двигайтесь вниз по течению. Ручей обязательно выведет к реке, река – к людям



Если есть возможность, залезьте на самое высокое дерево и осмотрите местность



Двигайтесь в одном направлении. Выйдя на дорогу или просеку, идите по ней. На развилке идите по той тропе, которая более протоптана



Выложите на открытой поляне три больших креста из веток или еловых сучьев, чтобы их было заметно с вертолета



Если ветки то и дело бьют вас в лицо и грудь – скорее всего тропа звериная. Сойдите с нее, чтобы не встретиться с диким животным. При встрече с животным не подходите к ним. Если на вас нападают, используйте в качестве защиты огонь, камни, палку. По возможности заберитесь на дерево

КАК ОРИЕНТИРОВАТЬСЯ В ЛЕСУ?

ПО СОЛНЦУ



Входя в лес, нужно заметить, с какой стороны светит солнце. При выходе из леса оно должно быть с другой стороны. Необходимо учесть движение солнца к западу и взять немного левее

ПО ВОДЕ



Переходя через лесной ручеек, нужно заметить направление воды. На обратном пути вода должна течь в обратную сторону

ПО ЛУНЕ



В полночь можно узнать сторону света по Луне. В первой четверти Луна находится в этот час на западе, в полнолуние в 00.00 – на юге, в последней четверти (серп месяца похож на букву С) – на востоке

ПО ЗВЁЗДАМ



Полярная звезда указывает на север. Чтобы найти ее, мысленно удлините «стенку» ковша большой медведицы, противоположную «ручке» в пять раз. Примерно в конце этой линии находится Полярная звезда

Что делать, если пропал человек

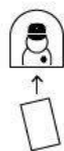
Как действовать и куда обращаться в случае исчезновения человека

Порядок действий

1 Обратиться в бюро регистрации несчастных случаев территориального УВД. Проверить факт возможной госпитализации пропавшего человека через службу «03»

? ? ?
Если в этих инстанциях нет информации о пропавшем, то:

2 Обратиться в ваш местный отдел внутренних дел или службу «02»



Дежурный обязан незамедлительно принять заявление об исчезновении человека, независимо от продолжительности его отсутствия и места предполагаемого исчезновения



Заявление может подать любой человек: родственник, друг, знакомый

Личное обращение в ОВД



Предоставьте документы, удостоверяющие вашу личность, и документы, содержащие сведения о пропавшем человеке;



Укажите приметы пропавшего;



Предоставьте сведения о зубном аппарате (отсутствии зубов, наличии вставных зубов, съёмных протезов), наличии тех или иных хронических заболеваний;



Укажите приметы одежды и вещей, которые находились у пропавшего;



Желательно располагать информацией о круге общения пропавшего, характере взаимоотношений, о наличии конфликтных ситуаций, долговых обязательствах, фактах невозвращения денежных средств, распоряжении недвижимостью, введущихся спорах по установлению права собственности и т.п.

Рекомендации полиции



- Обращайте внимание на то, в какой одежде вышли из дома ваши родные и близкие, а особенно несовершеннолетние дети и люди престарелого возраста
- Интересуйтесь кругом знакомых своих близких, их местом жительства, телефонами. Постоянно обучайте детей поведению в нестандартных ситуациях. Запрещайте встречаться с незнакомыми людьми
- Желательно располагать данными о наличии и движении денежных средств ваших близких
- Храните чёткие и свежие фотографии всех членов семьи и близких родственников
- При наличии драгоценностей и дорогих вещей, которыми постоянно пользуются ваши близкие, желательно дома иметь их фотоснимки и хранить документы на номерные вещи
- Если среди ваших родственников есть люди, страдающие потерей памяти или ориентации на местности, им рекомендуется иметь при себе записки с личными данными (ФИО и адрес проживания). Такие записки можно также пришивать к предметам одежды
- Вы можете обратиться с письменным заявлением в паспортно-визовую службу органа внутренних дел по месту жительства и встать на дактилоскопический учёт. Копию дактокарты можно хранить в семейных документах

3

После первичной проверки материалы передаются в прокуратуру, которая принимает решение о возбуждении дела

Сигналы бедствия

Сигнальные костры - это самый простой и наиболее доступный способ подачи сигналов, который используется ещё в глубокой древности и актуален по сей день.

Для начала необходимо выбрать наиболее удобное место для сигнальных костров, которое хорошо просматривается как с земли, так и с воздуха. Для этого наиболее подходят большие поляны или широкие просеки, места находящиеся на возвышенности, недалеко от лагеря пострадавших. Для наилучшего привлечения внимание поисково-спасательных групп, следует разводить несколько костров. Обычно это три костра, расположенные на одной линии или по углам равностороннего треугольника. Такие фигуры являются международными сигналами бедствия. Пять костров, зажжённых в форме буквы "Г", говорят о том, что это место пригодно для посадки самолета или вертолета. Расстояние между сигнальными кострами должно быть приблизительно 30-50 метров. Подготавливать костры необходимо незамедлительно после того как произведены первые необходимые в экстремальной ситуации действия. Необходимо создать запас растопки и горючего материала, по возможности укрытых от воздействий окружающей среды. Если почва очень сырая, то костры необходимо разместить на бревенчатых, досчатых или иных настилах. Для быстрой подачи сигналов спасателям, необходимо поставить "часовых", которые будут наблюдать за небольшими "запальными" кострами. Ночью необходим яркий костер из сухого горючего материала. Такой костер спасатели способны увидеть с воздуха на расстоянии до 20 км., а с земли - до 10 км., поэтому необходимо добиться большего пламени, высоко поднимающегося над поверхностью земли. Дымовые сигналы использовались ещё в глубокой древности. Наиболее эффективны в ясные и безветренные дни. Для получения большого количества дыма в огонь необходимо подбрасывать сырые ветки, листья, траву. В зимнее время и в ненастную погоду хорошо просматривается черный дым, который можно получить при сжигании резины, пластика или смазочных материалов (к примеру, моторное или трансмиссионное масло). Сигнальное зеркало (гелиограф) является отличным инструментом для подачи сигнала о своём местоположении. Яркость сигнального "зайчика" в солнечный день, при угле стояния Солнца в 90° около 7 млн свечей.

"Зайчик" такого зеркала виден из самолета, летящего примерно на высоте 1-2 км, с расстояния около 20-25 км. При отсутствии зеркала, можно воспользоваться обыкновенным компакт диском. Диск необходимо держать на уровне глаз и, двигая рукой, направляют отраженный солнечный свет на самолёт.

Международная система сигналов используемая спасателями всего мира. Сигналы необходимо выкладывать на хорошо просматриваемых с воздуха местах. Знаки должны быть не менее 10 м. в длину, 3 м. в ширину и 3 м. между знаками. Для того чтобы сигналы были хорошо видны спасателям, желательно использовать контрастные материалы, имеющиеся в распоряжении. При отсутствии контрастных материалов, сигнальный знак можно выкопать, укладывая дерн рядом, тем самым увеличивая ширину знака. При сильном снижении поискового самолета или вертолёта можно подавать международные аварийные жестовые знаки.

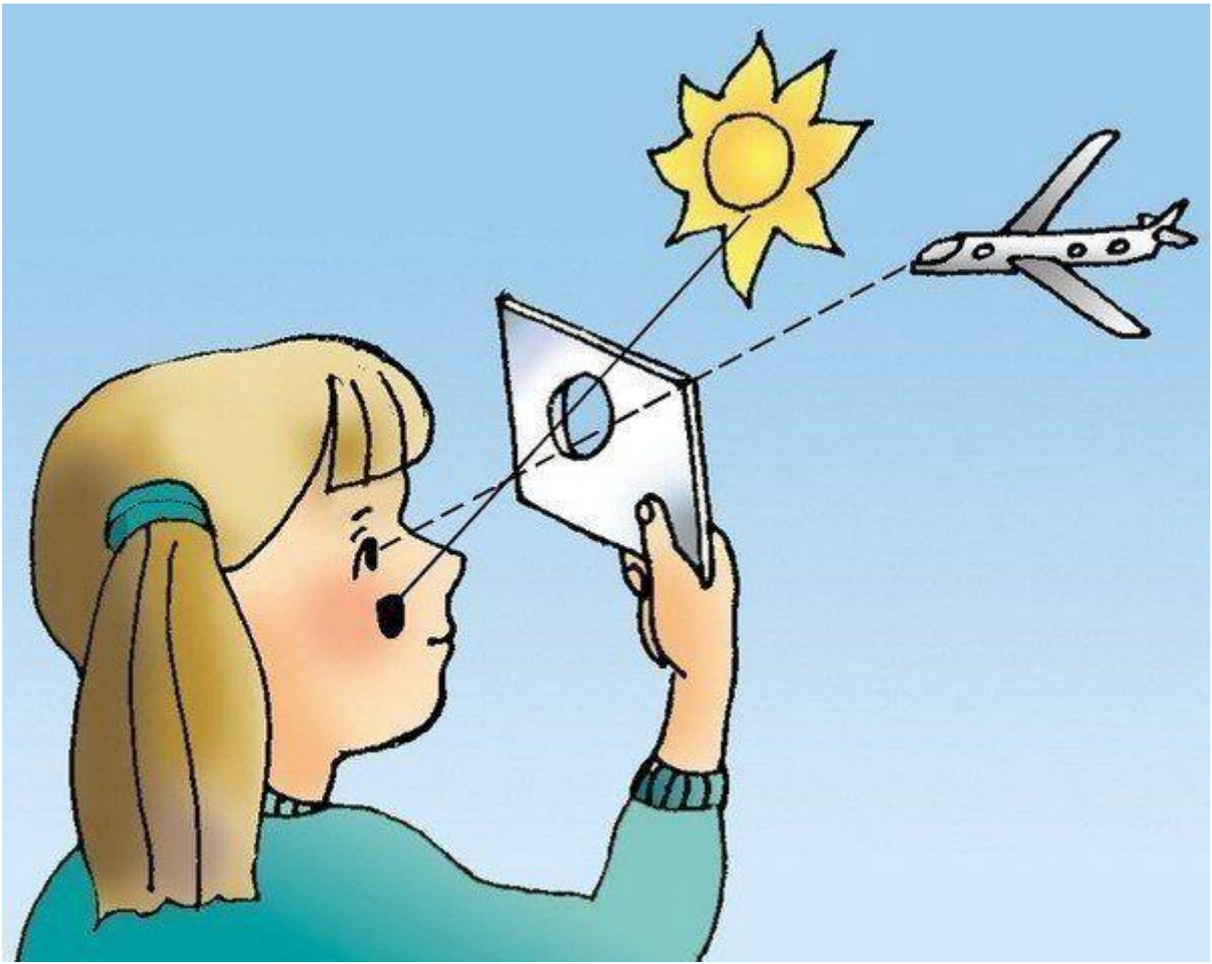
Ответы с воздушного судна могут быть следующими:

- 1) «Вас вижу» - вираж в горизонтальной плоскости (круг над обнаруженными людьми) или зеленая ракета.
 - 2) «Ожидайте помощи на месте, за вами прибудет вертолет» - полет в горизонтальной плоскости «восьмеркой» или красная ракета.
 - 3) «Идите в указанном направлении» - полет самолета над потерпевшими бедствие в направлении курса движения или желтая ракета.
 - 4) «Вас понял» - покачивание с крыла на крыло или белая ракета.
- Ночью: дважды включение и выключение посадочных фар или навигационных огней. Отсутствие этих знаков показывает, что знак, поданный с земли, не принят.
- 5) «Вас не понял» - полет «змейкой» или две красные ракеты.
 - 6) «Обозначьте направление посадки и место приземления» - пикирование с последующим входом в вираж или две зеленые ракеты.

Информационные сигналы используют в том случае, когда необходимо покинуть зону бедствия или лагерь. При этом надо всегда оставлять хорошо заметный знак - стрелу, указывающую направление, в котором ушла группа. Необходимо также помечать маршрут движения какими-либо знаками. Если необходимо покинуть зону аварии или разбитый лагерь необходимо использовать информационно-указательные сигналы, которые сообщат спасателям направление, в котором ушла группа. По

маршруту следования так же необходимо оставлять сигналы в виде зарубок на деревьях, заломов веток по направлению следования.

Варианты подачи информационных сигналов: а - «Место, где прошли»; б - «Повернуть налево»; в - «Повернуть направо»; г - «Осторожно, опасно! Международные морские аварийные сигналы а — сигнал, передаваемый на частоте 2181 кГц (радиотелефон) троекратно: MAY-DAY, MAY-DAY, MAY-DAY; б — сигнал, передаваемый на частоте 500 кГц (радиотелеграф) троекратно SOS, SOS, SOS; в — сигнальная ракета, выбрасывающая поочередно красные звезды, продолжительность горения около 6 сек.; г — парашютная ракета красного цвета, высота 300 м, продолжительность горения 40 сек.; д — дымовая шашка, оранжевое дымовое облако, продолжительность горения около 3 мин.; е — ракета-граната звуковая выпускаемая звук с интервалом 1 мин.; ж — непрерывно звучащий туманный сигнал, горн; з — флаги из международного свода сигналов; и — квадратный флаг и шар (или наоборот); к — пламя горящей в бочке жидкости; л — медленное опускание и поднимание рук; м — сигналы, принятые РЛС.



Пригодится в различных ситуациях!💡



ЛАГЕРЬ

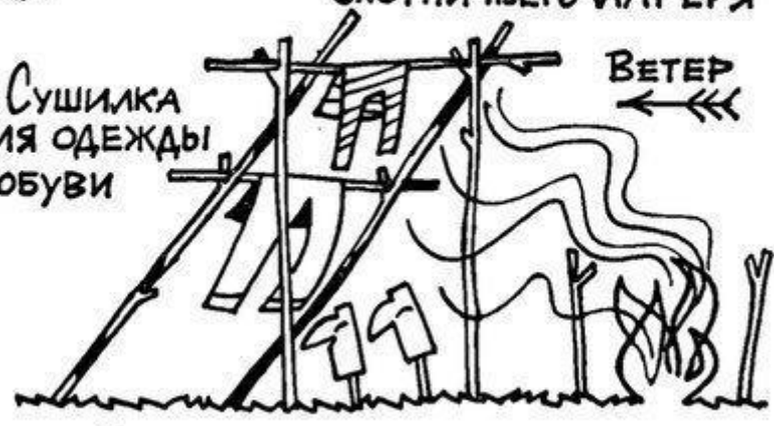


Ровик для
уборной
и помойная
яма



1. Примерный вид
охотничьего лагеря

2. Сушилка
для одежды
и обуви



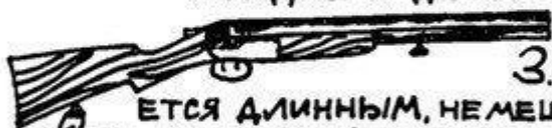
3. Обработанная дичь
развешивается на неболь-
шой елке, которая закры-
вается от мух марлевым
чехлом. Края прижимают
камнями или дерном

НА ВОДЕ

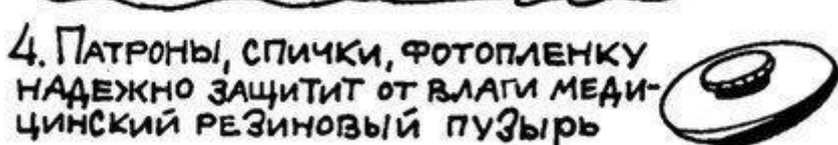
1. Чтобы оградить себя от „случайностей“ в лодке, от носа к корме, натягивается прочный шнур, к которому крепят рюкзаки и другую поклажу



2. Крепкой веревкой привязывают к лодке подвесной мотор



3. Ружье страхуется длинным, не мешающим стрельбе, шнуром с карабинами



4. Патроны, спички, фотопленку надежно защитит от влаги медицинский резиновый пузырь



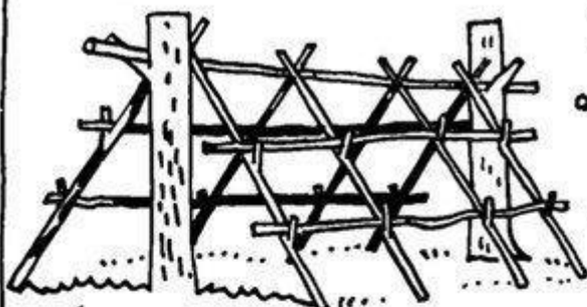
5. Две связанные между собой надувные подушки — спасательное средство



6. Мешок с песком и камнями заменит якорь

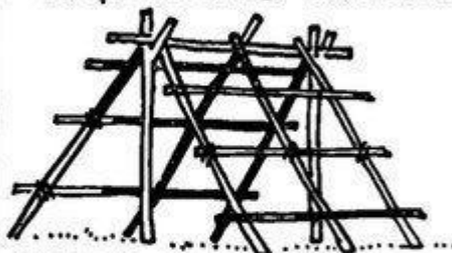


В ЛЕСУ БЕЗ ПАЛАТКИ



Каркасы из валежника

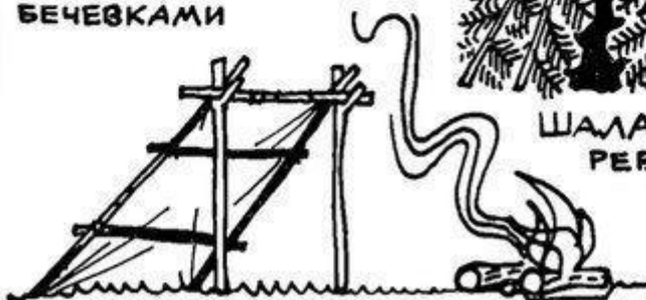
Покрытие
лапником



Каркас можно скрепить
бечевками



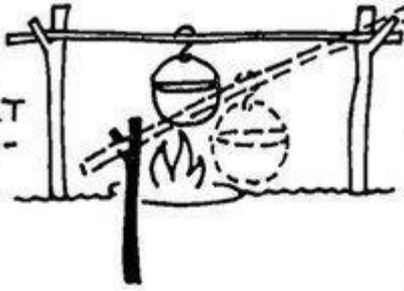
Шалаш на тете-
ревином току



Полиэтиленовая пленка с успехом
заменяет лапник

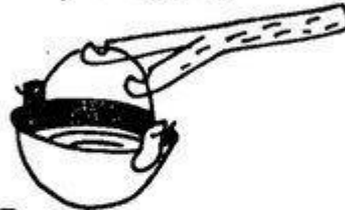
ЛЕСНАЯ КУХНЯ

1. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ РОГУЛЬКА ПОЗВОЛЯЕТ ОТНЕСТИ КОТЕЛ В СТОРОНУ БЕЗ РИСКА ОБЖЕЧЬ РУКИ



2. ТАКИЕ КРЮЧКИ ПОМОГАЮТ РЕГУЛИРОВАТЬ НАГРЕВ КОТЛА

3. "Половник"



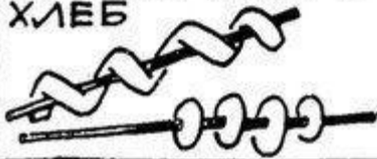
4. "ЛОЖКА" ИЗ БЕРЕСТЫ



5. РОГУЛЬКА ДЛЯ СНЯТИЯ КОТЛА

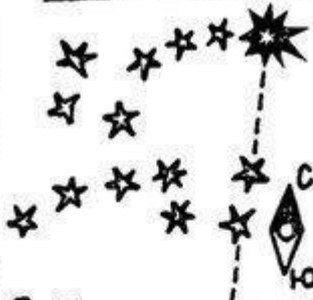


6. НА ДЕРЕВЯННЫХ ШАМПУРАХ МОЖНО ИЗ ТЕСТА ИСПЕЧЬ ХЛЕБ



7. ЖЕСТЯНОЙ ЛЕГКИЙ ПРОТИВЕНЬ ОЧЕНЬ УДОБЕН ДЛЯ ЖАРКИ НА УГЛЯХ

ОРИЕНТАЦИЯ



2. Ночью по Полярной звезде

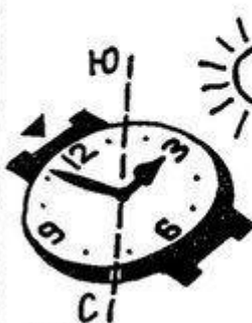
1. Ночью по Луне

А. В первой четверти новолуния в 24 часа луна находится на западе

Б. В полнолуние в 24 часа — на юге.

В. В последней четверти в 24 часа — на востоке

3. Ориентация по Солнцу.



Расстояние между цифрой "12" и часовой стрелкой, направленной на солнце, делится пополам. Если через эту точку и центр часов провести условную прямую, то ее концы укажут направление север — юг

4. Ориентация по спилу отдельно росшего дерева



С южной стороны годовые кольца толще

5. Муравейники всегда располагаются с южной стороны деревьев.



СНАРЯЖЕНИЕ

1. Сложенный плащ удобно пристегнуть двумя ремнями к поясу сзади



2. Самодельный ремень с петлями позволяет носить добытую дичь за спиной, что не мешает ходьбе



3. В таком "гамаке", накрывшись сверху пленкой от дождя, можно переночевать в лесу



4. Шнур, которым крепится нож, в трудную минуту может очень пригодиться

5. Полиэтиленовый мешок, разрезанный по одному боку, защитит от дождя охотника, ружье и рюкзак



6. Компас на шнурке не потеряется



7. Стелька из соломы не даст ногам потеть в резиновых сапогах

ЯДОВИТЫЕ ГРИБЫ			
 <p><u>САТАНИНСКИЙ ГРИБ</u></p> <p>Ножка пурпуровая или синеватая. Шляпка оранжевая. На разломе сначала краснеет, а потом синееет</p>	 <p><u>БЛЕДНАЯ ПОГАНКА</u></p> <p>Пластинки на нижней стороне белые или желтоватые. Ножка внизу раздута луковицей. На ней пленка кольцом. На шляпке чешуйки и лоскутки</p>		
 <p><u>ЖЕЛЧНЫЙ ГРИБ</u></p> <p>Черноватая и красноватая сетка на ножке. На разломе медленно краснеет. Горький на вкус</p>	 <p><u>ЛОЖНАЯ ЛИСИЧКА</u></p> <p>Шляпка красновато-оранжевого (а не желтого) цвета</p>		
 <p><u>ЛОЖНЫЙ ОПЕНОК</u></p> <p>Шляпка желто-серого или красноватого цвета. На шляпке нет чешуек. Ножку окаймляет мясистое кольцо</p>	 <p><u>МУХОМОР</u></p> <p>Красная шляпка с белыми лоскутками</p>		
 <p><u>МУХОМОР СЕРЫЙ</u></p> <p>Шляпка грязно-бурого цвета. Ножка с красноватым оттенком. На разломе краснеет</p>			