

# Автономное существование





# «Автономное пребывание человека в природной среде»

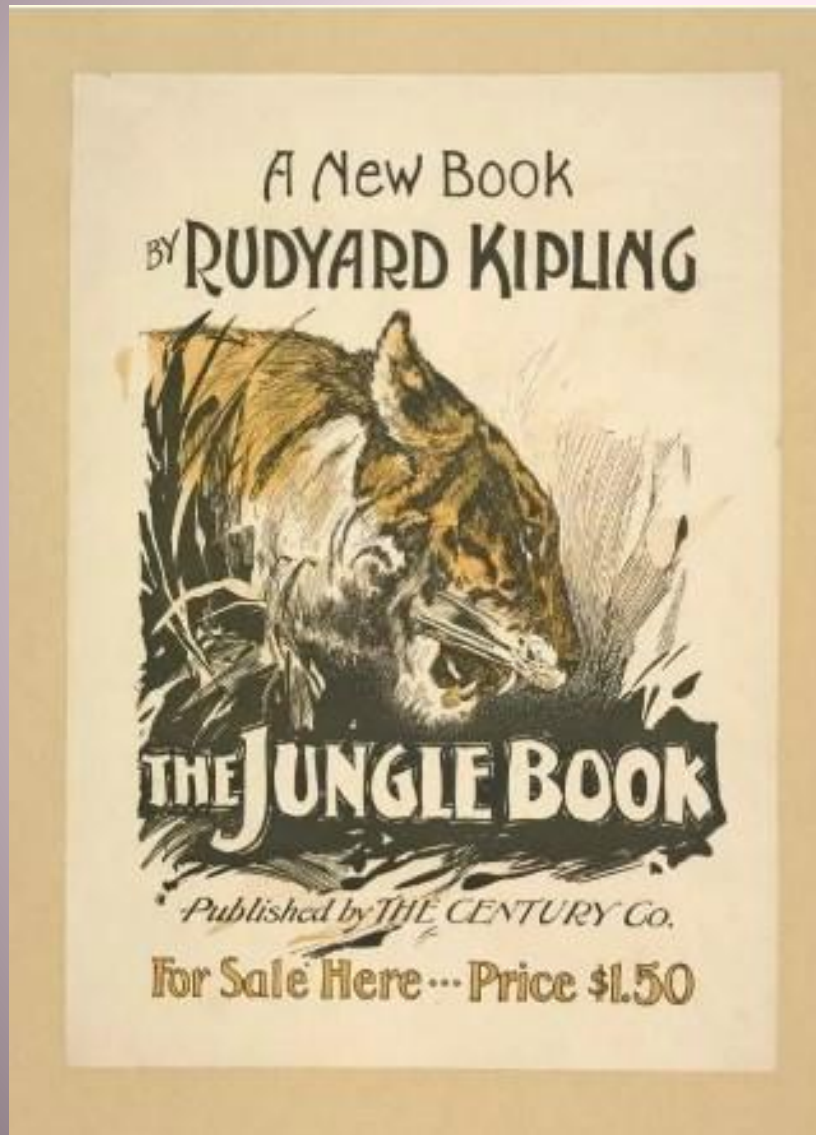
Добровольная автономия

Ситуация, когда человек или группа людей по собственной воле, с определенной целью, на определенное время переходит на самостоятельное существование в природных условиях

Вынужденная автономия

Ситуация, когда человек случайно, в силу независящих от него обстоятельств оказывается в природных условиях и вынужден самостоятельно обеспечивать свои жизненные потребности

# Редьярд Киплинг "Маугли"



# мальчик-волчонок

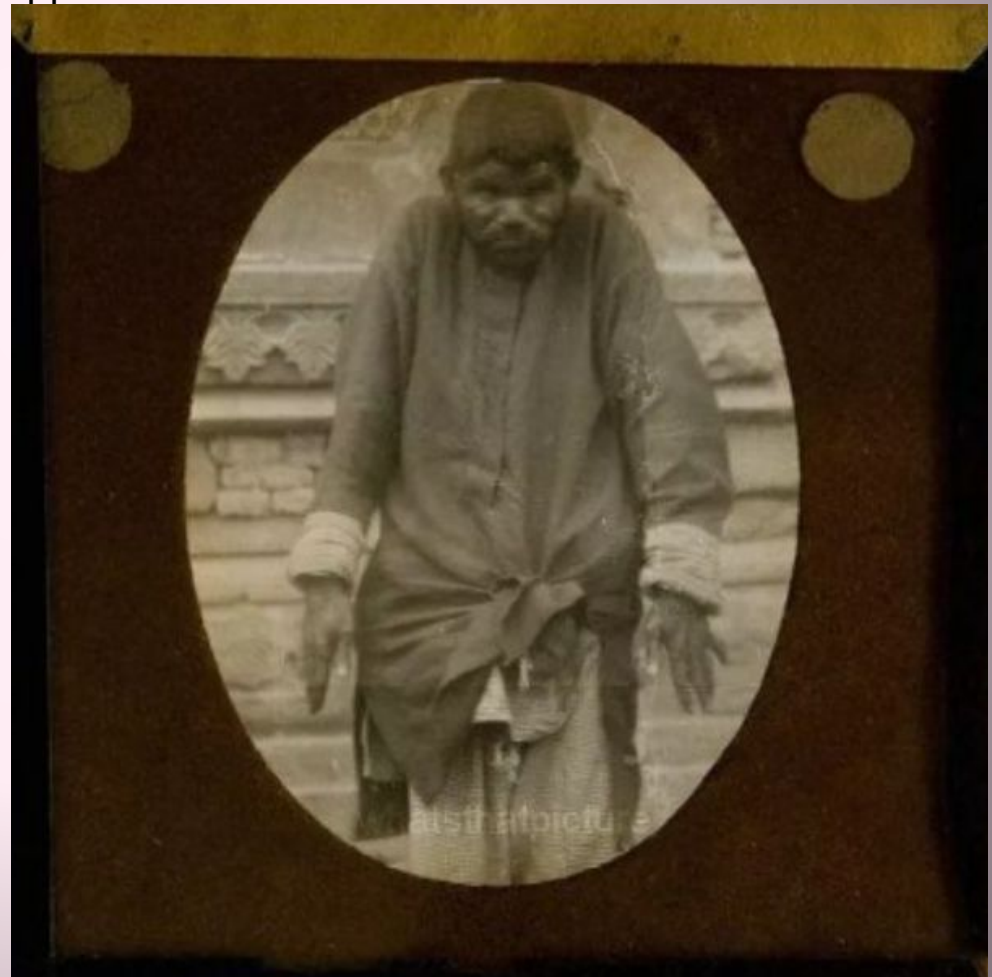
## Дин Саничар

Охотники  
похитили его и  
убили волка-  
компаньона



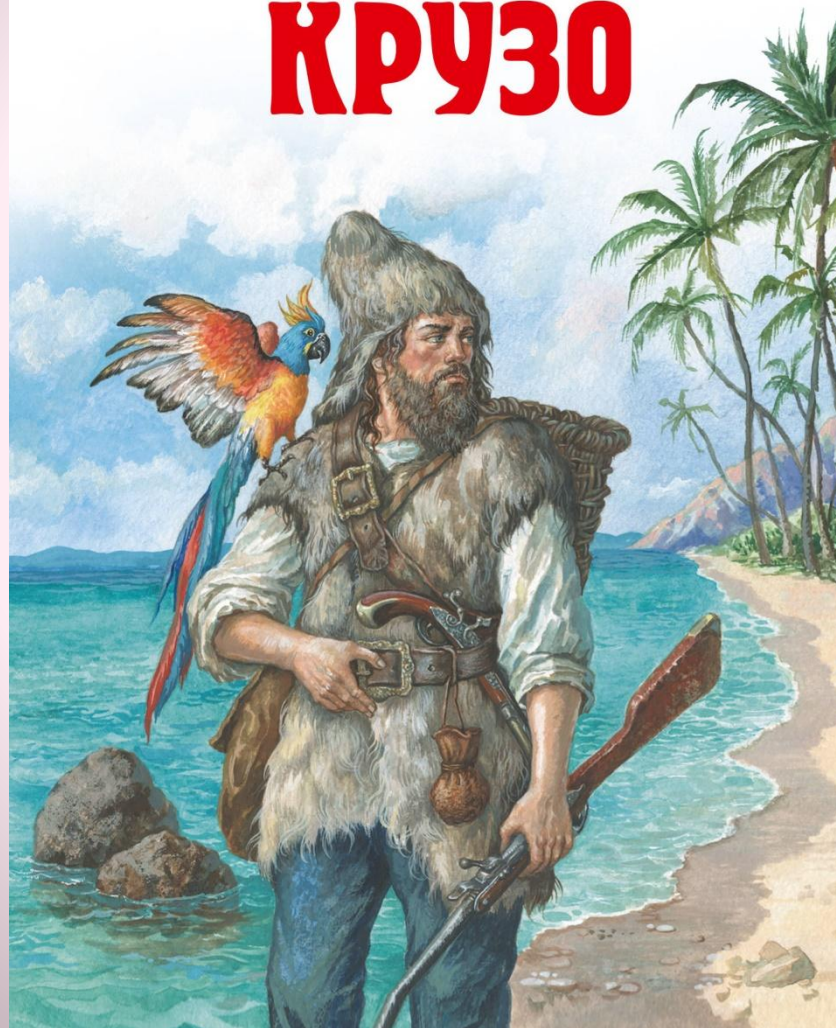
К нему приклеился  
ярлык умственно  
отсталого, как только  
он попал в детский  
дом

Он так и не  
смог  
научиться  
говорить или  
писать



ДАНИЕЛЬ ДЕФО

# РОБИНЗОН КРУЗО



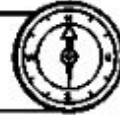
# Его занятия, быт



# Если вы окажетесь в такой ситуации:

## Основные способы ориентирования

Ориентирование по компасу



Ориентирование по небесным светилам



Определение сторон горизонта по растениям и животным



Ориентирование по местным признакам

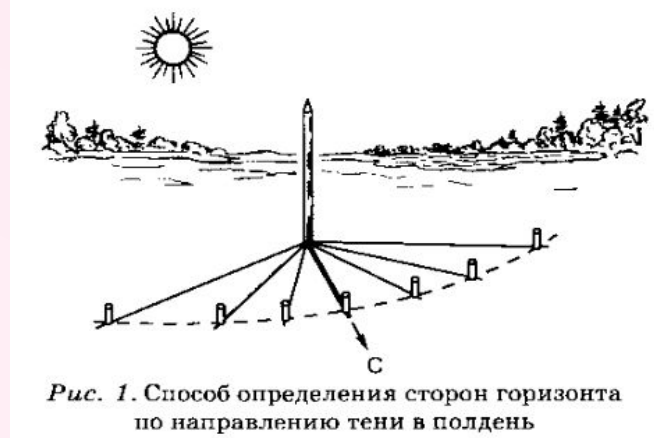


Рис. 1. Способ определения сторон горизонта по направлению тени в полдень



Рис. 3. Определение сторон горизонта по Полярной звезде

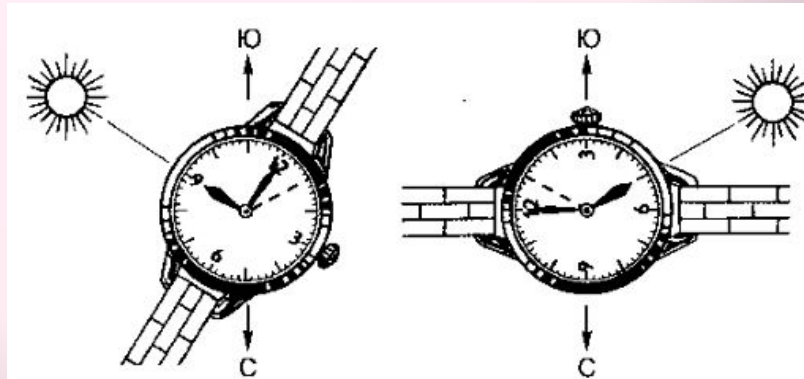


Рис. 2. Определение сторон горизонта по солнцу и часам



# Оборудование временного жилища

- Перед тем как приступить к строительству укрытия, нужно определить его основное назначение. Для этого надо учесть следующие факторы, которые влияют на выбор типа укрытия:
  - наличие дождя или других осадков;
  - температуру воздуха;
  - наличие насекомых;
  - наличие материалов для строительства;
  - продолжительность предполагаемой стоянки;
  - количество и физическое состояние потерпевших бедствие.



# Оборудование временного жилища

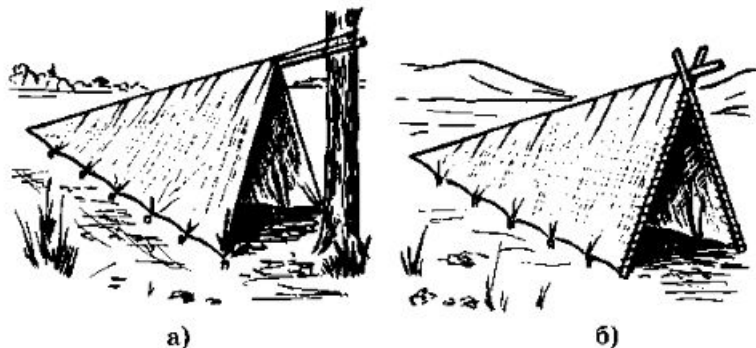


Рис. 7. Простейшие укрытия: а) шалаш из ткани, построенный с использованием дерева; б) шалаш, сооруженный из трех жердей

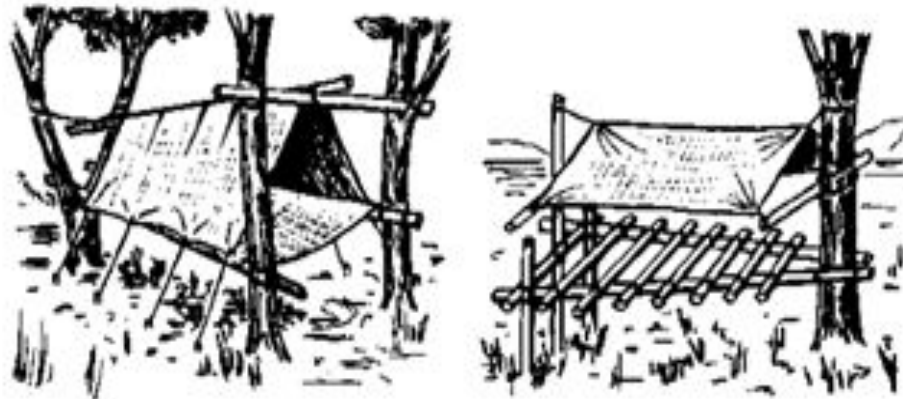


Рис. 9. Приподнятые укрытия

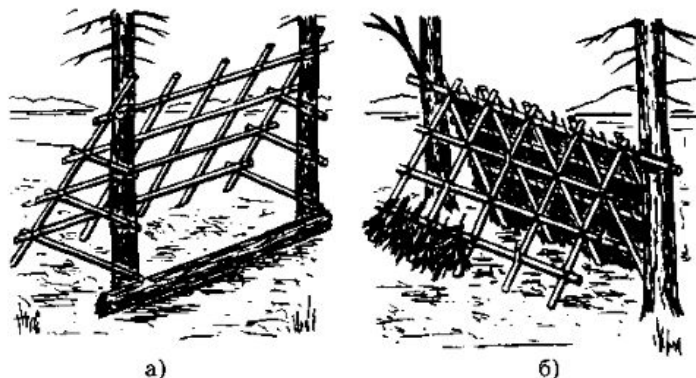


Рис. 8. Укрытия с использованием деревьев: а) навес с односкатной крышей; б) строительство двускатного шалаша

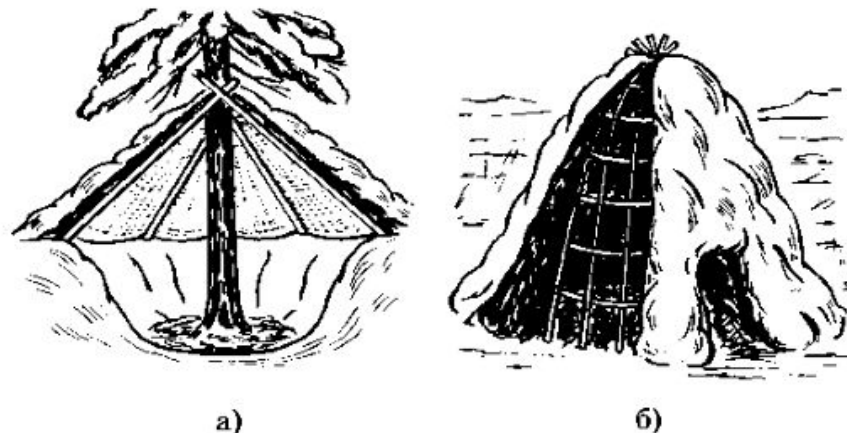
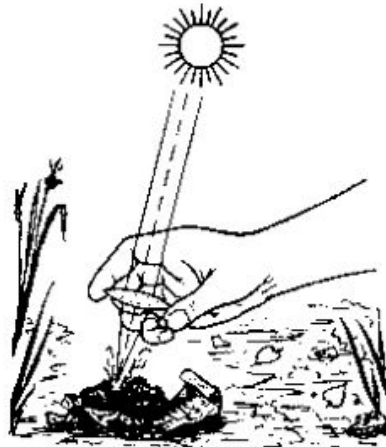


Рис. 10. Зимние укрытия: а) снежная пещера под деревом; б) снежный шалаш

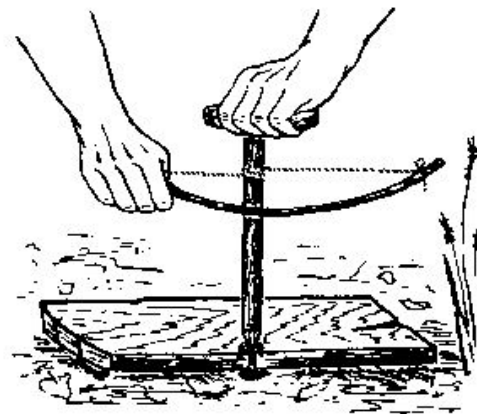
# Добыча огня



*Рис. 12.* Добывание  
огня при помощи  
увеличительного стекла



*Рис. 13.* Добывание огня  
при помощи кремня  
и куска металла



*Рис. 14.* Добывание огня трением