

**«Способы  
разжигания  
костра в сложных  
метеоусловиях».**

**ЦЕЛЬ:** Разучить способы разжигания костра в неблагоприятных условиях.

**ЗАДАЧИ:**

1. Дать общие сведения о разведении костра.
2. Напомнить меры безопасности при разведении костра.
3. Обобщить разновидности сложных метеоусловий в туристических походах.
4. Разучить способы разжигания костра в сложных метеоусловиях.

# Значение костра чрезвычайно велико:

- это тепло, возможность обогреться, просушить одежду и обувь;
- он необходим для приготовления пищи;
- это один из вариантов подачи сигналов бедствия;
- костёр отпугивает хищников, насекомых;
- он помогает успокоиться, почувствовать себя более защищённым.

Есть несколько правил,  
соблюдать которые надо не  
потому, что кто-то строго-  
настрого приказал, а потому,  
что неправильно разведённый  
костёр может быть опасен для  
тебя и для леса.

# Противопожарные мероприятия.

## НЕЛЬЗЯ:

- *Разводить костры вблизи стволов и на корнях деревьев.*
- *Разводить костры под низкими кронами деревьев.*
- *Разводить костры в хвойных молодняках.*
- *Разводить костры в зарослях сухого камыша.*
- *Разводить костры на торфянике.*
- *Подбрасывать в огонь порох и другие взрывчатые вещества.*
- *Добавлять в огонь бензин и другие легковоспламеняющиеся жидкости.*

# Последовательность разведения костра:

1. Выбрать подходящее место для разведения костра и подготовить его.
2. Собрать достаточный запас дров.
3. Приготовить растопку (разжигу).
4. Разжигать костёр небольшим количеством самого сухого топлива. Пока огонь не разгорится обращаться с ним бережно.
5. Добавлять новое топливо в небольших количествах.
6. Следить внимательно чтобы была постоянная вентиляция.

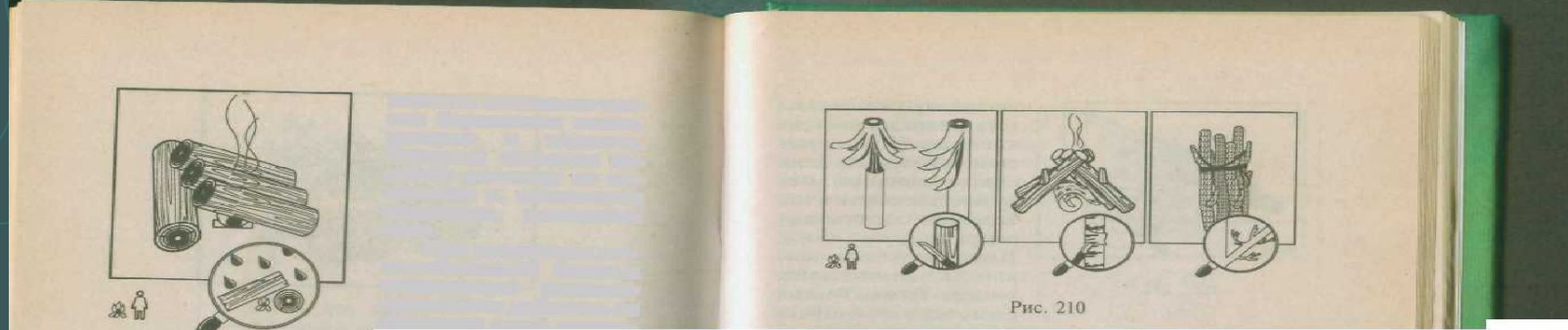
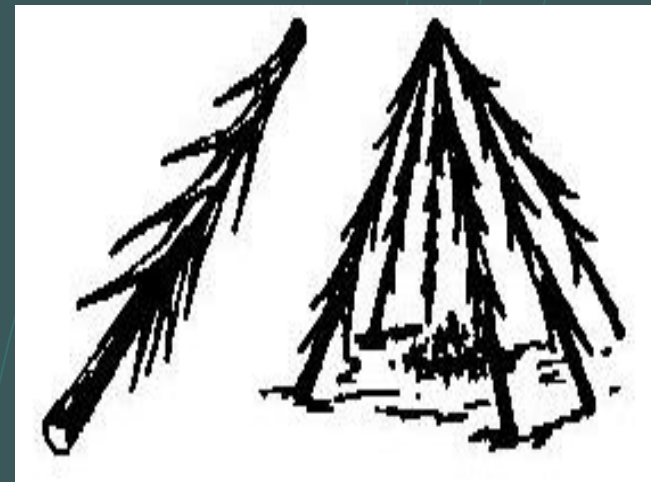
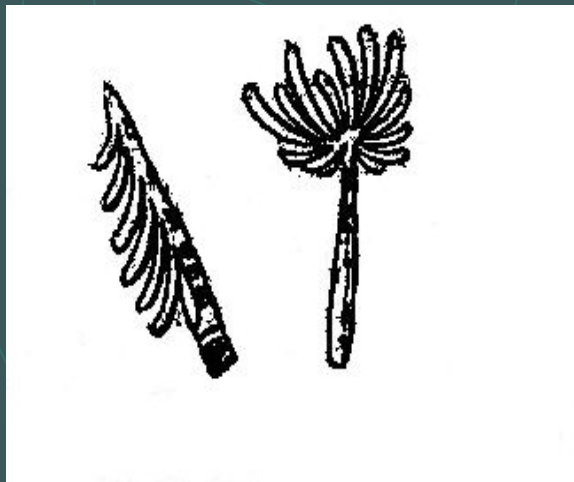


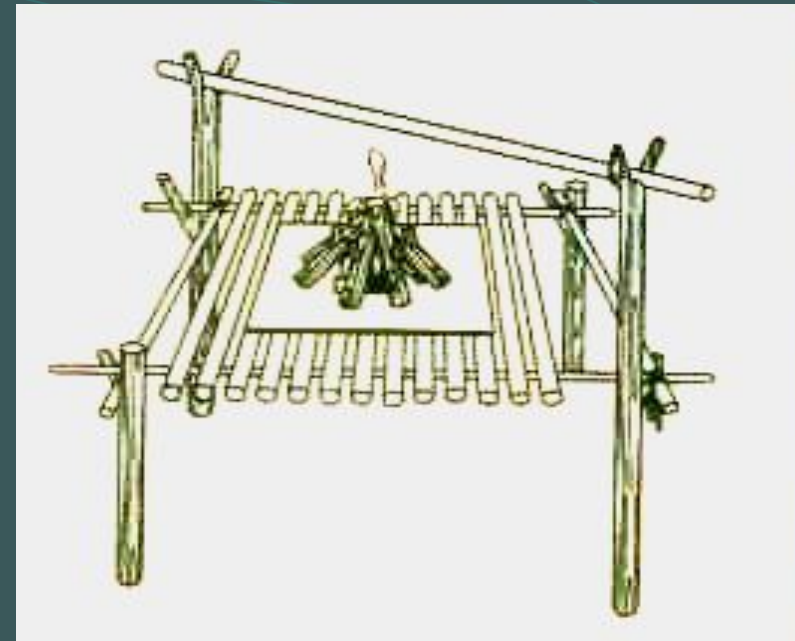
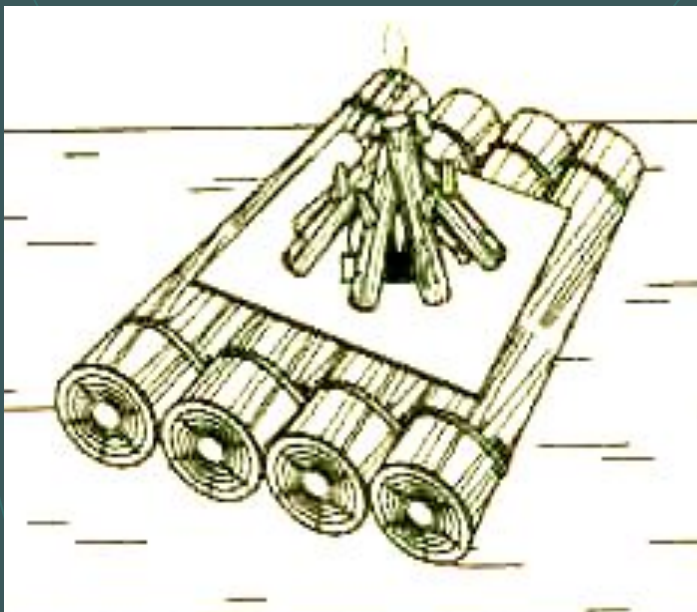
Рис. 210

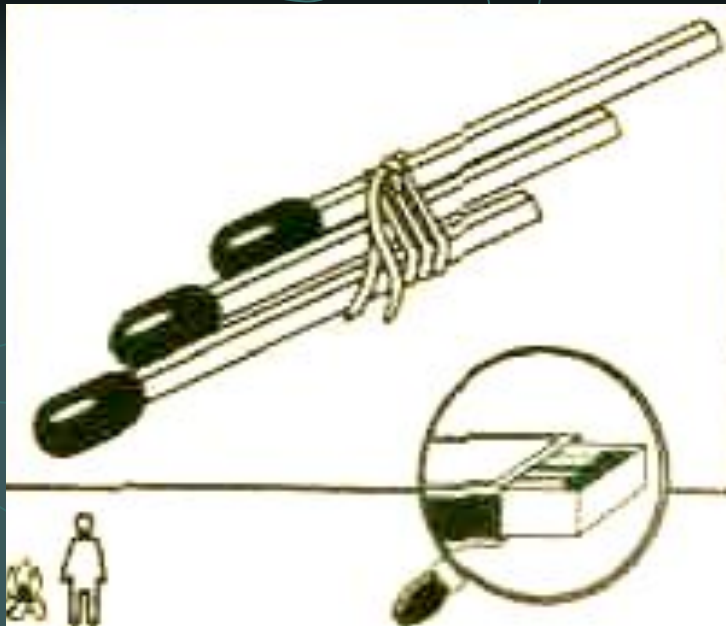
«Разжигательные палочки» можно приготовить из отломленных от ствола дерева и обструганных небольших сухих веточек и сучков.



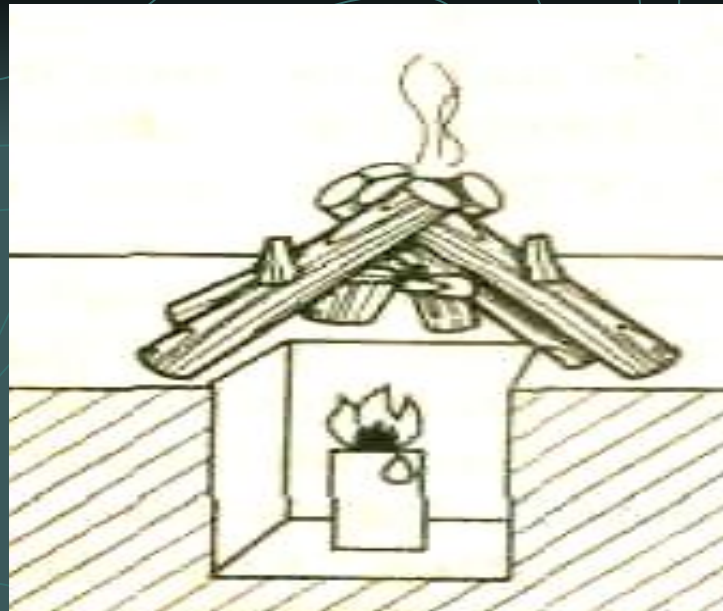


Поднять основание  
костра за счёт камней,  
брёвен, на помосте.

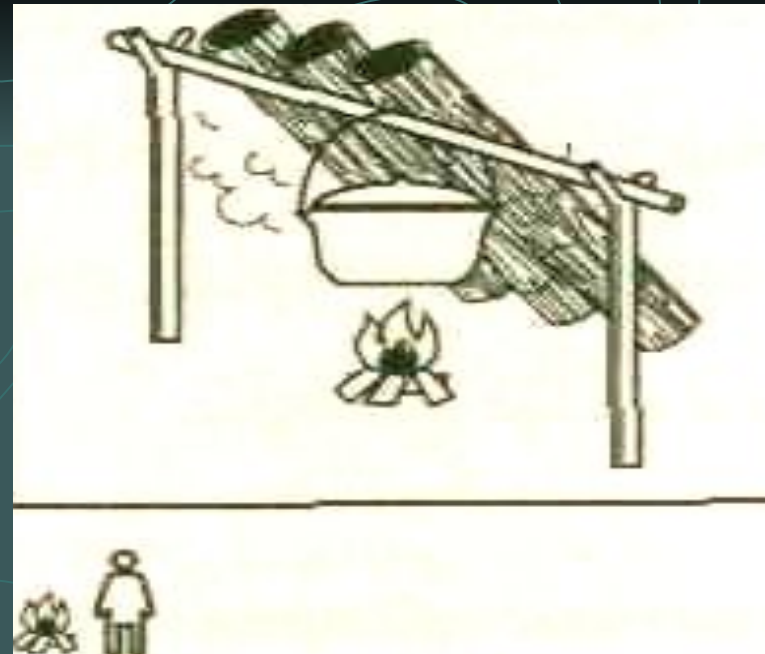
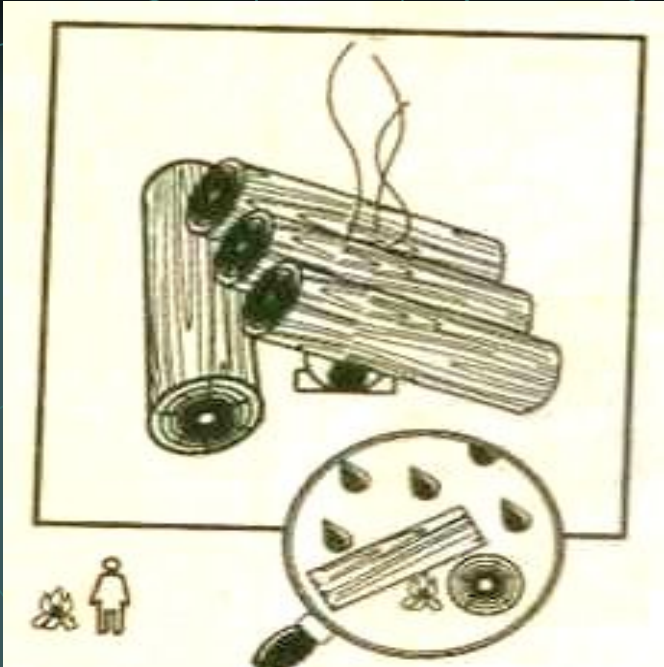




Под дождем или в сильный ветер лучше использовать не одну, а несколько сложенных вместе спичек, лучше уступом.



В дождливую погоду лучше разводить огонь не спичками, а свечой: пламя ее длительно и постоянно.



Использование дров  
для защиты от дождя,  
а так-же для их  
просушки.

## *При разведении костра НАДО:*

- Летом отгрести с костровища сухую траву, листву.*
- До разведения костра заготовить запас сухих дров для его поддержания.*
- Приготовить растопку — сухие обструганные палочки, пучки сухих мелких веток.*

- На влажной почве сделать настил из бревен или камней.
- Защитить костровище от осадков с помощью тента.
- В мокрую погоду на дровах сделать затесы-зарубки до сухих слоев древесины.
- Приготовить в достаточном количестве запальные дрова— палочки толщиной с палец, выструганные из середины расколотого вдоль полена.
- Использовать для разжигания костра сухое горючее или свечу.
- При сильном дожде выкладывать костер «крыша», или «скат», защищающий костровище от намокания.
- Подсушивать влажные дрова возле костра.

- Зимой с веток близ расположенных деревьев сбить шапки снега, чтобы они, упав, не загасили костер.
- Сделать на глубоком снегу настил из бревен
- При сильном ветре сделать защитный экран.
- Разводить огонь ниже уровня земли (выкопать яму или канаву, найти подходящее природное укрытие).

# НЕЛЬЗЯ:

- ✓ Разводить костры вблизи стволов и на корнях деревьев.
- ✓ Разводить костры под низкими кронами деревьев.
- ✓ Разводить костры в хвойных молодняках.
- ✓ Разводить костры в зарослях сухого камыша.
- ✓ Разводить костры на торфянике,
- ✓ Разводить костры под деревьями, на ветках которых лежат шапки снега.
- ✓ Приближаться к огню в нейлоновой и другой легко воспламеняющейся и плавящейся одежде.
- ✓ Работать возле огня с распущенными волосами.
- ✓ Подбрасывать в огонь порох и другие взрывчатые вещества.
- ✓ Добавлять в огонь бензин и другие легковоспламеняющиеся жидкости.
- ✓ Заваливать только что разгоревшийся костер избытком дров.





Хорошей погоды  
в ваших походах.