

Групповое снаряжение для похода.



Групповое (общее) снаряжение для похода.



Это то снаряжение, которое используется в целом всей группой или частью группы, не конкретным одним участником похода.

Палатк



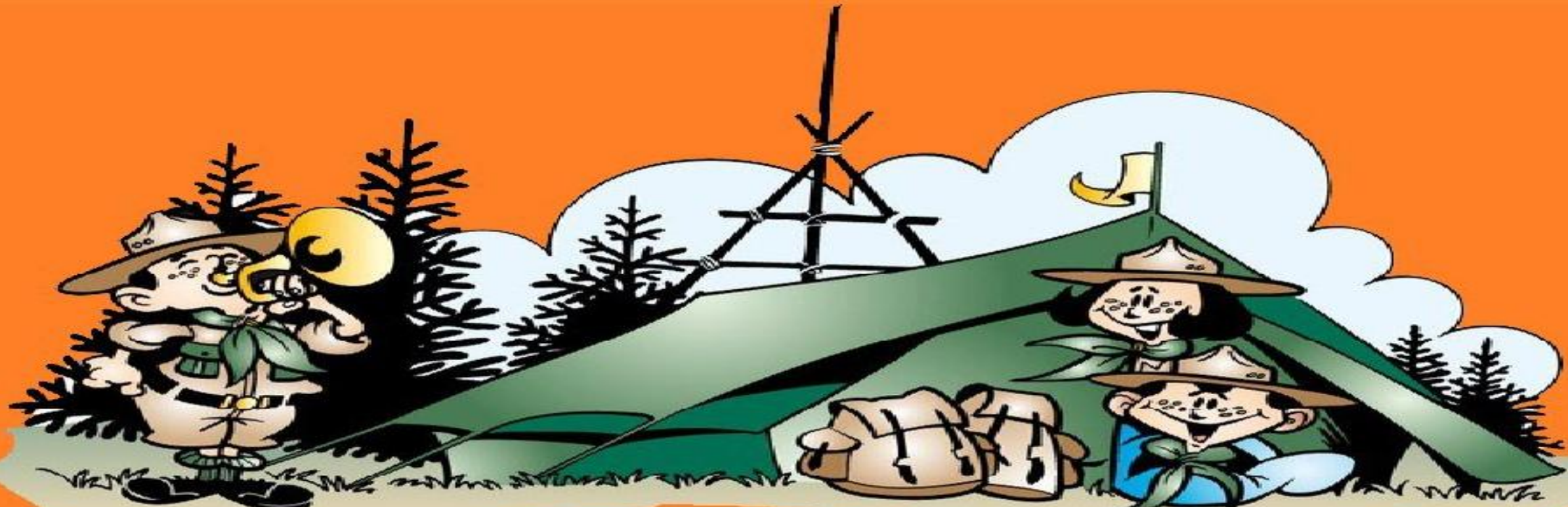
а Палатки делятся на две группы – однослойные и двухслойные. Комфортность палатки определяется ее размерами и наличием одного или двух тамбуров. Лучше если палатка имеет два входа с двумя тамбурами. Палатки должны быть легкими, прочными, непромокаемыми и обеспечивать максимум удобств в походе.

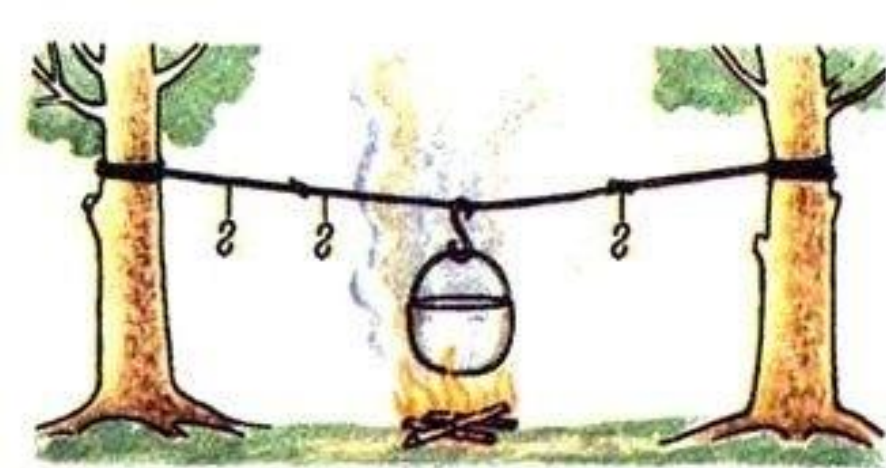
Практически все однослойные палатки, какими бы влагоотталкивающими составами они не были пропитаны. Кроме этого главный их недостаток – конденсат скапливающийся на стенках и крыше палатки. Двухслойная палатка состоит и из внешней непромокаемой (тент) и внутренней – легкой и «дышащей». В такой палатке практически всегда сухо и не скапливается конденсат. Кроме этого при снятии палатки в дождливую погоду можно уложить по очереди рюкзаки и саму палатку не снимая тента.

Список группового снаряжения в поход летом, однако не все элементы

необходимы в походе:

- Палатки с необходимым количеством спальных мест (этот аспект может быть решен в индивидуальном порядке участниками)





В хозяйственный набор для приготовления пищи

входят походная посуда(котлы из нержавеющей стали); костровое оборудование (костровой стальной тросик, сетка для посуды и т.д.); топоры, пилы, рукавицы, ножи, половники и др.

Газовое оборудование - если есть опасения, что поход будет постоянно сопровождаться дождем или по маршруту нельзя разводить костры, необходимо озаботиться: газовой горелкой; газовыми баллонами.



Общий ремонтный набор



(минимум: клей, скотч, мультитул, циганская игла, нитка; для палаток, в комплекте, обычно идет набор кусков ткани для заплаток).

Общая аптечка (конечно индивидуальные лекарства каждый берет для себя).



Бинт:

Эластичный бинт (2 шт.).

Жгут.

Перекись водорода и йод.

Перманганат калия

"Альбуцид" – капли для лечения конъюнктивита, которые обладают выраженным бактерицидным действием и могут применяться также для лечения насморка.

"Пантенол" (средство от ожогов).

"Валидол" (от сердечных болей и при стрессах).

Аммиак (нашатырный спирт) – средство неотложной помощи при обмороках.

Обезболивающее широкого спектра действия. "Цитрамон" (средство от головной боли).

"Фенкарол" (лекарство от аллергии и аллергических дерматозов).

"Но-шпа" (спазмолитик широкого спектра действия).

"Беллалгин" (используется в составе симптоматической терапии при изжоге, кишечной колике, болях в животе).

Ножницы.

Вата в спирте.

Кроме того к групповому снаряжению относятся

маршрутные материалы и карты.

На группу необходима иметь электрические фонарики из расчета по одному на палатку и один большой для дежурных.

Тент (не обязателен, но может быть полезен).

Один-два коробка спичек, одна-две зажигалки в герметичных или непромокаемых пакетах, для разжигания костра

Фото и видео оборудование

Нож - может быть один-два на всю группу или индивидуально.



Специальное снаряжение

Для организации страховки участников в походе используют специальное снаряжение. От качества применяемого снаряжения зависит безопасность, а порой и жизнь участников, поэтому требования к нему предъявляются очень жесткие. Самое надежное правило — использовать снаряжение без видимых изъянов, имеющее заводскую маркировку. На снаряжение, изготовленное не заводским способом, необходимо иметь акт о проведении испытаний в соответствии с ГОСТами или требованиями Международного альпинистского союза (УИАА).

Веревки.

Применяемые в сложных категорийных походах плетеные веревки состоят из сердцевины (сложной конструкции из синтетических — капроновых, перлоновых, нейлоновых — прядей) и защитной оплетки. Допускается использование основных веревок диаметром 10 мм и более и вспомогательных — диаметром от 6 — 8 мм.

Обычная длина одной веревки (или, как принято говорить, конца веревки) — 40 м.

Рабочие веревки, применяемые для всех видов перил, организации страховки, должны быть диаметром не менее 10 мм, не иметь заводского или эксплуатационного брака — повреждений оплетки и прядей. Во всех случаях применения веревки в качестве основной не следует использовать крученые канаты, стропы, ленты, тесьму аналогичного диаметра.



Карабин — это разъемное соединительное звено овальной, треугольной, трапецеидальной и другой формы.

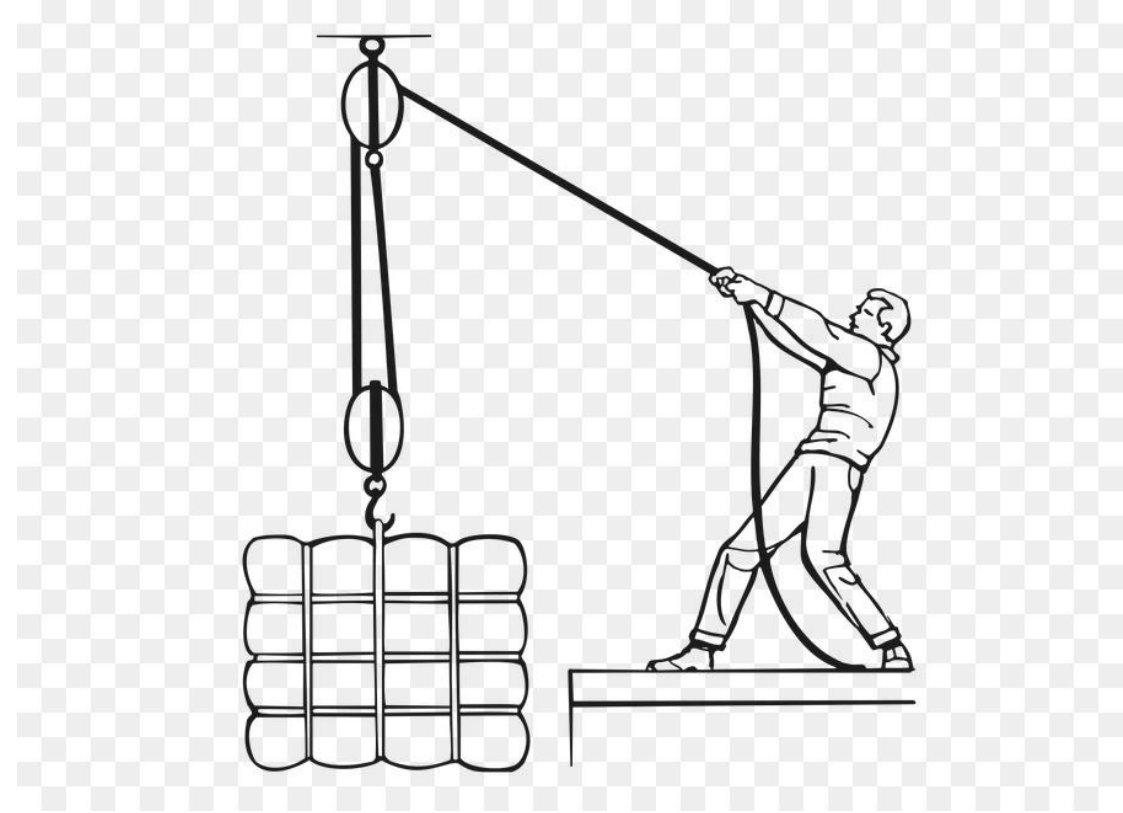
Используется он как элемент крепления для быстрого соединения веревок с другими элементами туристского снаряжения при страховке, наведении перил.

Изготавливаются карабины из высокопрочных легированных сталей, титановых и дюралюминиевых сплавов и снабжаются специальными замками — защелками с муфтами, предохраняющими их от случайного размыкания.



Блоки и полиспасты

. Блок — приспособление для уменьшения усилий при натягивании веревок, при подъеме и транспортировке грузов по натянутой веревке. Полиспаст — система из нескольких блоков, используемая для тех же целей



Обвязки, беседки, страховочные системы.

Для организации самостраховки участников допускаются стандартные грудные обвязки, беседки и страховочные системы. Опорные петли используются для крепления веревок, организации страховочных пунктов и др. Для изготовления опорных петель используют куски основной веревки диаметром от 10 мм. Если петля выполняет функции групповой самостраховки, она должна быть изготовлена из двойной основной веревки.

