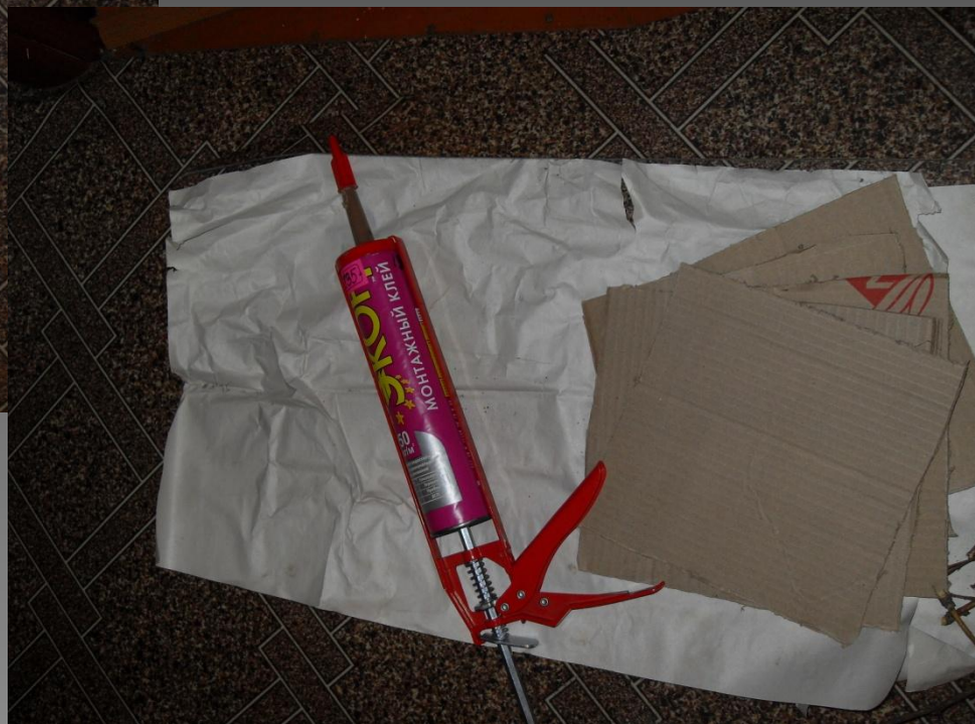


Проект «Виды костров».

Выполнила: Тарасова
Анастасия.
Проверила: Налимова
Марина
Александровна.

Мне понадобилось:



Шалаш

- В затяжную непогоду плотно обложенный шалашом костер защитит пламя от ветра и дождя.
- При этом дрова постепенно подсыхают и воспламеняются.
- Костер, сложенный шалашиком рыхло, неплох для освещения. У такого костра можно быстро просушиться.

Шаг 1.



Шаг 2.



Шаг 3.



Шаг 4.



Шаг 5.



Костёр готов.



Колодец

- ◎ “Колодец” можно использовать для недолгого освещения и обогрева (дрова быстро прогорают).
- ◎ Колодцем удобно укладывать тонкие веточки при разведении костра, а также дрова для просушки.

Шаг 1.



Шаг 2.



Шаг 3.



Костёр готов.



Звёздный

- “Звёздный” – экономичный вид костра, для которого нужны поленья из твердого дерева.
- Этот костёр хорош для длительного поддержания огня без постоянного подкладывания сучьев.
- Если у вас толстые длинные дрова, но слишком жаркий костер вам не нужен, а дрова нужно экономить и пилить их нечем – костер “звёздный” подходит идеально.
- Такой костер незаменим ночью: достаточно лишь время от времени пододвигать поленья к центру.

Шаг 1.



Костёр готов.



Таёжный

- ◎ *Таёжный костер* – наиболее удобный для навесов.
- ◎ Толстое бревно лежит вдоль навеса, 2-4 бревна потоньше кладут звездообразно концами на него, с подветренной стороны, противоположной навесу.
- ◎ По мере сгорания брёвна подвигают.
- ◎ Такой костёр годится и для ночлега без навеса.

Шаг 1.



Шаг 2.



Шаг 3.



Костёр готов.



Нодья

- ◎ “Нодья” из трех брёвен – самый экономичный костёр. Минимум усилий и максимальная отдача – долго горит, отлично греет, не требует постоянного подбрасывания дополнительного топлива.

Шаг 1.



Шаг 2.



Шаг 3.



Костёр готов.



