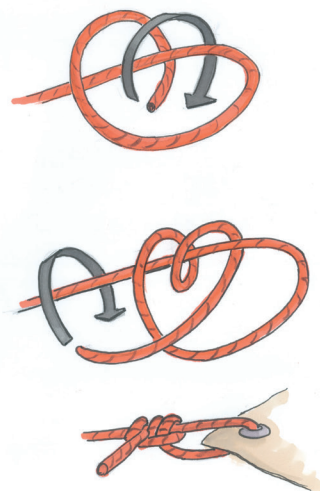


Bardunstrammerknob



Et alternativt "øje" på presenningen kan laves med en sten, der lægges i hjørnet af presenningen

Herefter bindes snor om sten og presenning

AKTIVITET

- Bygning af forskellige typer kanobivuakker til overnatning på kanoture eller til ly i forbindelse med dårligt vejr
- Binding af bardunstrammerknob
- Etablering af fæstepunkt i presenning med brug af sten og snor

Nøgleord: Bivuakbygning, samarbejde og kreativitet, knob og "øje" i presenning

Lokalitet: Land

Tid: 45 - 90 minutter

Antal elever: 4 - 24 pr. lærer/pædagog

LÆRINGSMÅL

Eleverne:

- kan bygge bivuakker af kanoer mv.
- har kendskab til flere typer kanobivuakker
- har kendskab til bardunstrammerknob og kan lave "øje" på en presenning
- kender til principperne for bygning af en god, tør, solid og komfortabel kanobivuak (FFM AI 8.-9. Natur og udeliv)

SIKKERHED

- Vær opmærksom på, at kanoer ikke vælter ned over elever

FORBEREDELSE

Udstyr og materialer

- En presenning pr. gruppe (f.eks. 5x5 m)
- Snor
- Sakse eller knive
- Pløkker og evt. pløkhammer
- Padler
- Kanoer
- Evt. liggeunderlag

Organisering

- Eleverne arbejder sammen i grupper af 3-4 om at bygge en bivuak

FREM GANGSMÅDE

Der arbejdes med og diskuteres følgende:

- Bardunstrammerknob og "øje" i presenning præsenteres
- Man kan evt. i fællesskab lave et eksempel på en bivuak for at vise principperne i byggeriet
- Eleverne går sammen i mindre grupper og hver gruppe bygger sin egen bivuak ud fra eksemplerne under illustrationerne
- Eleverne prøver at lægge sig i bivuakkerne og kigger efter forbedringer i konstruktionen og komforten
- Lav gerne videoer, eller tag foto af bivuakkerne

Bivuakkerne kan blive stående og kan evt. bruges til en klassesetur med overnatning

EVALUERING

- Fælles går man rundt til kanobivuakkerne og diskuterer fordele og ulemper ved de forskellige modeller bl.a. i forhold til vind og vejr, holdbarhed, komfort
- Eleverne prøver to og to at vise hinanden bardunstrammerknobbet og at lave et "øje" på presenningen
- Lav evt. video "tutorials" om, hvordan man bygger en god bivuak med kanoer

TEGN PÅ LÆRING

Eleverne:

- kan demonstrere bygning af bivuakker med kanoer mv.
- kan forklare bygningen af flere typer kanobivuakker
- kan binde et bardunstrammerknob og lave et alternativt "øje" på en presenning
- kender og kan forklare principperne for bygning af en god, tør, solid og komfortabel kanobivuak

