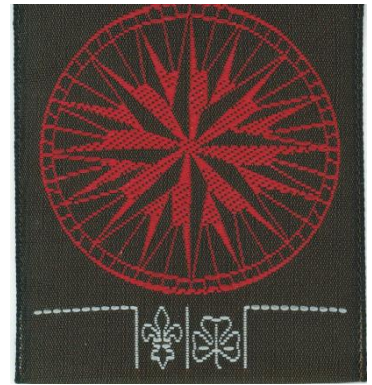


Anforderungen OP

Seilkunde

- Pflege von Seilen
- Seilarten (Temperaturbeständigkeit, Reissfestigkeit, Verrottungsbeständigkeit)
- Babeli oder Elefant
- Knoten:
 - Rettungsschlinge
 - Einfacher Achterknoten/ Achterschlinge
 - Maurer oder Wickelknoten
 - Seilspanner
 - Brezeli
 - Fischer
 - Fuhrmann
- Seilbrücke Bauen
- Bündel:
 - Kreisbund
 - Kreuzbund
 - Parallelbund
- nicht zulaufende schlingen



Blachenkunde

- pflege von Blachen und Zelteinheiten
- Blachen diverses
- Blachenbund
- Zeltbau:
 - Berliner
 - Gotthard
 - Firstzelt

Erste Hilfe

- Situationsangepasstes Verhalten bei einem Unfall
- Notfallnummern:
 - Polizei
 - Sanität
 - Rega
 - Tox- Zentrum
 - Feuerwehr
- richtig alarmieren (6 W)
- Beurteilungsschema GABI oder ABC
- Seitenlagerung
- Behandeln von:
 - starken Blutungen
 - kleinen Wunden/ Nasenbluten/ Fremdkörper im Auge
 - Verbrennungen
 - Hitzschlag
 - Verstauchungen
 - Verrenkungen/ Knochenbrüchen
 - Hirnerschütterungen
 - Schock
 - Insektenstichen/ Zeckenbissen
- Druckverband korrekt anwenden
- Ährenverband

Kartenkunde

- Signaturen kennen
- Äquidistanz (Begriff/ Werte der verschiedenen LK)
- Höhenkurven erklären können
- Verwendungszwecke der Karten 1:25'000, 1:50'000 und 1:100'000
- Umrechnung von Distanzen
- Koordinatennetz erklären
- Koordinaten eines gegebenen Punktes auf der Karte bestimmen
- mit gegebenen Koordinaten Ort bestimmen
- Orientieren mit Hilfe der Karte

Kompasskunde

- Azimut erklären können
- Azimut aus der Karte entnehmen
- mit gegebenem Ausgangspunkt, Azimut und Distanz einen Ort in der Karte finden
- Wissen auf was zu achten ist, wenn man mit einem Kompass arbeitet
- Azimut im Gelände bestimmen und auf Karte übertragen
- Rückwärts/ Vorwärts einschneiden
- Schätzen von Distanzen

Krokieren

- Kroki zeichnen können:
 - Wegkroki
 - Plankroki
 - Ansichtskroki
 - Kompasskroki
- Fehler auf gegebenem Kroki finden

Morsen

- Morseschlüssel anwenden können
- verschiedene Morsemethoden kennen

Natur und Umwelt

- Sternkunde:
 - grosser Wagen
 - kleiner Wagen
 - Polarstern
- Planeten kennen
- Häufige Bäume kennen
- Verhalten bei Gewitter
- Umweltschutz in der Pfadi
- Eigener Ring und eigene Abteilung kennen
- eigene Abteilung mit Eineheiten kennen
- Abteilungsleiter kennen
- BiPi kennen

Marschstrecke: 50 Leistungskilometer

Zum bestehen sind mindestens 70% der Punkte zu erreichen!