

Anforderungen OP

1. Hilfe

schriftlich

- Beurteilung «was machst du bei Unfall»? (schauen, denken, handeln...)
- Beurteilung eines Verletzten (ABC)
- Polizei-Rufnummer
- Was sagst du der Polizei nach Unfall (6W)
- Was bedeutet SOS
- Eigenschaften von Verbrennungen (3 Grade)
- Was gehört in die Aktivitätsapotheke
- Alpines Notsignal

mündlich/praktisch

- Bewusstlosen-/Schocklagerung
- Kopf-/Handdeckverband mit Krawatte
- Druckverband
- CPR theoretisch (Herz-Lungen-Wiederbelebung)
- Beatmen theoretisch
- Elastischer Verband Knie
- Transport von Verletzten
- Hitzeschlag/Sonnenstich, Anzeichen, Behandlung
- Behandlung Bauchverletzung

Morsen

1. Übersetzen von Morsezeichen in Buchstaben und umgekehrt
 - Alle Buchstaben, Zahlen, Irrtum, Bindestrich, Punkt, Koma, Doppelpunkt, Abbrechen, Ende der Depresche
- 2.1 Übersetzen:
 - Ein Satz in Morsezeichen schreiben
- 2.2 Übersetzen
 - Morsezeichen in Buchstaben umwandeln.
3. Korrektes Senden mit Morseflaggen (**Vorzeigen**)
 - Punkt, Strich, Grundstellung, Buchstabenende, Wortende, Anruf, Irrtum, Senden mit Flaggen und Licht, Morseablauf erklären können.
4. Pfadizeichen
 - Alles (Thilo/ Pfaditechnix)

Pfadigeschichte

- vollständiger Name Bi-Pi

- Geburts- und Todesdatum Bi-Pi
- Pfadigründungsdatum
- was gehört zur vollständigen Uniform
- Pfadigruss/Wahlspruch
- wichtige Ereignisse mit Datum aus BiPis Leben
- Pfadigesetz (mindestens 3 Punkte)
- Bedeutung des Pfadigrusses
- wichtige Ereignisse aus BiPis Leben mit Erklärung (Bsp. Was ist das Jamboree)

Knoten & Biwak

Knoten & Verwendung:

- Samariter
- Weber
- Achterschlinge/ Mastwurf
- Maurer
- Flaschenknoten
- Krawattenknopf
- Fischer
- Schiffer/ Bretzeli
- Strickleiter (Flaschenknoten)
- Seilspanner
- Parallelbund
- Kreisbund

Seilkunde:

- Worauf ist zu achten, wenn man mit Seilen arbeitet?
- Wie putzt man Seile?
- Wann werden Hanf-, wann Nylonseile verwendet?
- Reissfestigkeit von Hanfseilen?
- Leitsatz?

Biwak:

- Innen-/ Aussenseite einer Blache unterscheiden können. Merkmale!
- Wie muss ich Blachen verknüpfen? Allgemein, beim First, Naht
- Wie spanne ich ein Zelt richtig? Winkel des Härings!
- Wie baue ich ein Firstzelt? Wie viele Blachen, Zelteinheiten...
- Wie baue ich einen Berliner? Wie viele Blachen, Zelteinheiten, worauf muss ich achten...
- Wie baue ich einen Sarasani? Wie viele Blachen, worauf muss ich achten...

Naturkunde

- Versch. Pflanzen (10)

- (un-)geniessbare Früchte aus Region (2)
- Versch. Säugetiere (10)
 - Lebensraum
- Versch. Vögel: Singvögel (8), Greifvögel (4) inkl. Flugbilder, Zugvögel
- Holz: Was sind Jahresringe, Wo zu finden?
- Naturschutz, Recycling
- Tierspuren (6)
- Nahrungskette

Beispiele sind im Anhang zu finden.

Karte & Kompass

Karte

Schriftlich

- Koordinaten lesen und bestimmen
- Höhenkurven verstehen und lesen können
- Aus einem Kartenausschnitt das Gelände erkennen und aufzeichnen können
- Äquidistanz verstehen und bestimmen (Höhenunterschied zw. Den Höhenkurven)
- Schätzen der Marschzeit
- Windrose
- Nordrichtung mit Uhr bestimmen
- Polarstern bestimmen
- Signaturen erkennen und zeichnen

Signaturen:

Strassen und Wege

Autobahn
 Autostrasse
 Hauptstrasse (1./2.-
 Klasse)
 Fahrweg
 Feldweg
 Fussweg
 Wegspur
 Überführung (Brücke)
 Tunnel

Grenzen

Landesgrenze
 Kantonsgrenze
 Bezirksgrenze
 Gemeindegrenze

Bahnen

Bahnhof
 Normalspurbahn
 Luftseilbahn

Höhenangaben
 Triangulationspunkt
 Höhenkoten
 Zählkurven

Gelände
 Höhenkurven
 Zwischenkurven
 Senke
 Erdböschung
 Steinböschung
 Steinbruch
 Kiesgrube
 Lehmgrube
 Fels

Einzelsignaturen

Haus
 Abgelegener Gasthof
 Kirche
 Friedhof
 Turm
 Schloss, Burg
 Aussichtsturm
 Antennenanlage
 Campingplatz
 Sportplatz
 Schiessstand
 Mauern
 Höhle

Vegetation

Wald, geschlossene Grenze		See
Wald, lockere Grenze	<u>Gewässer</u>	See mit stark wechselndem
Offener Wald	Quelle	Wasserstand
Einzelbaum	Bach	Autofähre
Gebüsch	Wasserfall	Brunnen
Hecke	Trockenrinne	Schwimmbad
Obstgarten	Bachverbauung	Reservoir
Reben	Fluss	Elektrizitätswerk
Baumschule	Sumpf	Hochspannungsleitung

Kompass

Bezeichnungen

- Ziellinie, Marschrichtungsanzeige
- Anzeigepfeil für das Azimut
- Skala mit Artilleriepromille oder Grad
- Kompassschnur
- Ausklappbarer Spiegel
- Magnetnadel, roter Teil zeigt immer zum Nordpol
- Nordmarken, leuchtend
- Umgehungsmarken
- Drehring
- Nord-Süd-Linien
- Anzeigepfeile für das Azimut
- Umrechnen: Artilleriepromille -Gradeinteilung

Mündlich

- Grade einstellen
- Karte nach Norden ausrichten mit Kompass
- Laufen mit dem Kompass
- Umgehungsmarken anwenden
- Von Punkt A zu Punkt B mit Karte & Kompass
(Richtung aus der Karte ins Gelände übertragen)
- Vorwärts und rückwärts Einschneiden