Mindestanforderungen Ziele & Indikatoren

1. Die TN können ein Quartalsprogramm mitsamt Weekend planen

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Block | Die Teilnehmerin / Der Teilnehmer plant ein QP welches… | Erreicht (3 von 3) |
|  | …ein stufengerechtes QP inkl. roten Faden enthält. |  |
|  | …die 7 Methoden alle enthält |  |
|  | … ein stufengerechtes Weekend beinhaltet |  |

2. Die TN können eine sportliche Aktivität (LS) für die Pfadistufe nach den J+S Vorgaben planen, durchführen und auswerten.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Block | Die Teilnehmerin / Der Teilnehmer… | Erreicht (7 von 7) |
|  | … plant im Team einen LS gemäss Vorgaben von J+S mit einer eindeutig erkennbaren Dreiteiligkeit. |  |
|  | … passt den Standort, Schwierigkeitsgrad oder Programminhalt bei Bedarf an. |  |
|  | … positioniert sich als Spielleiter\*in und ergreift in dieser Rolle die Initiative. |  |
|  | … sorgt dafür, dass der Block den Zeitrahmen (45 +- 5 Min) nicht sprengt. |  |
|  | … reflektiert den durchgeführten Block bezüglich Stärken und Schwächen. |  |
|  | … hält Sicherheitsüberlegungen für den LS-Block fest. |  |
|  | … setzt die Sicherheitsüberlegungen für den LS-Block um. |  |

3. Die TN können eine Wanderung für die Pfadistufe nach J+S Vorgaben planen, durchführen und auswerten.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Block | Die Teilnehmerin / Der Teilnehmer… | Erreicht (6 von 6) |
|  | … plant eine stufengerechte Wanderroute. |  |
|  | … erstellt eine Marschzeitberechnung. |  |
|  | … übernimmt als Pilot\*in auf der Wanderung die Leitung und reagiert angemessen auf Zwischenfälle |  |
|  | … erstellt ein vollständiges Sicherheitskonzept für eine Wanderung.* PONR
* Ausstiegsstellen
* Packliste
* Alternativrouten
* Gefahrenstellen (Mit Verhalten)
* Verhalten im Notfall

3x3 |  |
|  | … wendet das 3x3 vor oder während der Wanderung richtig an. |  |

4. Die TN können ihre Rolle als Mitglied in einem Leitungsteam wahrnehmen.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| QP, LS Planung | … nimmt aktiv und sinnvoll bei der Planung ihres Programmes teil. |  |
|  | … zeigt Respekt gegenüber den Kursmitmenschen und den Kursregeln  |  |

**Qualifikation**

Die definierte Anzahl Indikatoren pro Mindestanforderung muss jeweils erfüllt sein.

Eine Mindestanforderung gilt als erfüllt, wenn die Mindestanzahl an Indikatoren erfüllt wurde.

Ein Indikator wird erfüllt oder nicht erfüllt.

Indikatoren werden erfüllt, indem die geforderte Fähigkeit oder das geforderte Wissen im Kurs beobachtet oder überprüft wurde.

**RQF-Prozess**

Vor dem Kurs:

* An Höck vor dem Kurs RQF im Team durchgehen und Rückmeldegespräche üben. (Fokus auf kurz und knackig) Direkt mit Beispielen auf unseren Kurs bezogen

Sa + So:

* Fokus auf allgemeinen Beobachtungen

So Abend:

* LS Planungen anschauen (TN welche den Block am darauffolgenden Block haben, sind dazu angehalten, die Planung schon vor der Tabs-Deadline abzugeben, damit sie eine Rückmeldung dazu erhalten)

Mo:

* Fokus auf LS-Blöcken

Mo Abend:

* Besprechung der LS-Durchführung, entscheiden in den 2 LS-Gruppen, ob bestanden oder nicht. Bei kritischen Fällen im Plenum diskutieren
* LS-Rückmeldungen vorbereiten (ev. Auch nochmals gemeinsam üben, falls Bedarf)

Di:

* Letzte 4 TNB beobachten (Köbi, Piranha und Fiore nehmen sicher 3 Gruppen davon)
* LS qualifizierend Rückmelden

Di Abend:

* SiKo + Route für die Unternehmung grob anschauen (eines der Gruppe auswählen, welche dann gelaufen wird)
* QP detailliert anschauen (in kleineren Gruppen besprechen) in der Grossgruppe Qualientscheide fällen
* QP-Rückmeldungen vorbereiten

Mi:

* QP qualifizierend Rückmelden (der ganzen Gruppe gleichzeitig)
* Am Höck: Förderpunkte von Qualix herausschreiben, jeden TN in Gruppen besprechen (KURZ), ev. Schlussgespräch üben
* SiKo und Route Unternehmung anschauen

Do:

* Qualifizierende Unternehmungsrückmeldungen

Do Abend:

* Beginn Quali schreiben (Input von uns), In 3 Gruppen:

Kobold + Frosch + Been

Fiore + Yuma

Piranha + Medusa + Scrat

Fr:

* 2. Chance Möglichkeit
* Qualis schreiben

Sa:

* Quali Rückmeldungen