

Fināla distance.

1. DISTANCES NOTEIKUMI

- 1.1. Sasaites uzdevums – nokļūt no starta līdz finišam, atbilstoši taktikas pieteikumam, ievērojot distances noteikumus.
- 1.2. Katram sasaites dalībniekam obligāti jāapmeklē visi distances punkti, izņemot posmu aprakstos norādītajos gadījumos.
- 1.3. Visi punkti tiek uzskatīti par klinšu plauktiem.
- 1.4. Visas nolaišanās notiek izmantojot dulferi.
- 1.5. Vienā distances posmā drīkst izmantot margas, tas jānorāda sasaites taktikas pieteikumā.
- 1.6. Pirmajam dalībniekam, kāpšanas posmos, ir tiesnešu drošināšana, otrais dalībnieks izmanto komandas veidotu augšējo drošināšanu.
- 1.7. Nolaišanās posmos, abiem dalībniekiem jābūt pašu veidotai augšējai drošināšanai.
- 1.8. Posms tiek uzskatīts par veiktu, tad, kad abi sasaites dalībnieki nostājušies uz pašdrošināšanās punktā FINIŠS, atbrīvojuši no sava inventāra visus tiesneša punktus un / vai paziņojuši par pazaudētu, posmā atstāto inventāru.
- 1.9. Visi noteikumi ir spēkā esoši, ja vien posma aprakstā nav norādīts savādāk.

2. DISTANCES POSMI.

- 2.1. Distance sastāv no četriem posmiem.
- 2.2. Starts punktā A.
- 2.3. Finišs punktā H.

3. TAKTIKA

Desmit minūtes pirms pirmās sasaites starta, visas sasaites uzrāda distances veikšanas taktisko shēmu, kurā jānorāda:

Posms Nr. 1. A-B

- kurš dalībnieks iet pirmais posmā A – B;
- kā otrs dalībnieks nokļūst punktā B;

Posms Nr. 2. B-C2-D

- izvēlētais maršruts;
- kurš dalībnieks iet pirmais posmā B – C1 (B – C2);

Alima Romanova kauss 2016



Posms Nr. 3. D-E

- kurš dalībnieks iet pirmais posmā D – E;
- kā otrs dalībnieks nokļūst punktā E .

Jānorāda laiks (minūtēs) , kādā plānots veikt distanci.

4. KONTROLLAIKS

- 4.1. Pirmais kontrollaiks : pirmajam dalībniekam , līdz punktam C1 vai C2 jānokļūst 20 minūtēs.
- 4.2. Kopējais kontrollaiks : 40 minūtes.

5. SODA PUNKTI.

- 5.1. Neatbilstība taktikas pieteikumā norādītajam laikam – 0,2 soda punkti par katru minūti, kura pārsniedz taktikas pieteikumā norādīto laiku. Skaitītas tiek tikai pilnas minūtes.
- 5.2. Kāpšanas posmos A – B , D – E, drīkst „norauties” trīs reizes (kopā). Par katru „noraušanos” sasaite saņem 10 soda punktus.
- 5.3. Ja sasaite „noraujas” vairāk kā pieļaujamās trīs reizes, sasaite no distances tiek noņemta.
- 5.4. Ja virve atsaitē tiek ielikta nepareizi, tas tiek uzskatīts par nepareizu drošināšanu.
- 5.5. Par neiekļaušanos pirmajā kontrollaikā sasaite saņem 300 soda punktus. Tādā gadījumā par distances iziešanas laiku, tiek uzskatīts kopējais kontrollaiks .
- 5.6. Par neiekļaušanos otrajā kontrollaikā sasaite saņem 100 soda punktus. Tādā gadījumā par distances iziešanas laiku, tiek uzskatīts kopējais kontrollaiks .
- 5.7. Par katru nokritušu akmeni, trešajā posmā, sasaite saņem 1 soda punktu.
- 5.8. Sasaites rezultāts tiek noteikts pēc formulas :

$$S = t + 0,01 tN,$$

Kur t – sasaites laiks, kurā izieta distance;

N – soda punktu summa.

Alima Romanova kauss 2016



6. POSMU APRAKSTS

Posms Nr. 1. A-B

Starts punktā A.

Pirmais dalībnieks kāpj izmantojot ledus kāpšanas instrumentus, veido četrus drošināšanas starppunktus.

Otrs dalībnieks kāpj tā, kā norādīts taktikas pieteikumā.

Posms Nr.2. B-C2-D

Punktā B vadošā kāpēja maiņa.

Maršruts Nr. 1 (M1)

Pārvietošanās uz punktu C2 izmantojot MAP , veidojot četrus drošināšanas starppunktus. No punkta C2 uz punktu D – dulferis.

Maršruts Nr. 2 (M2)

Pārvietošanās uz punktu C1 izmantojot MAP, veidojot vienu drošināšanas starppunktu. Svārsts uz punktu D , norobežotā zonā.

Posms Nr.3. D-F

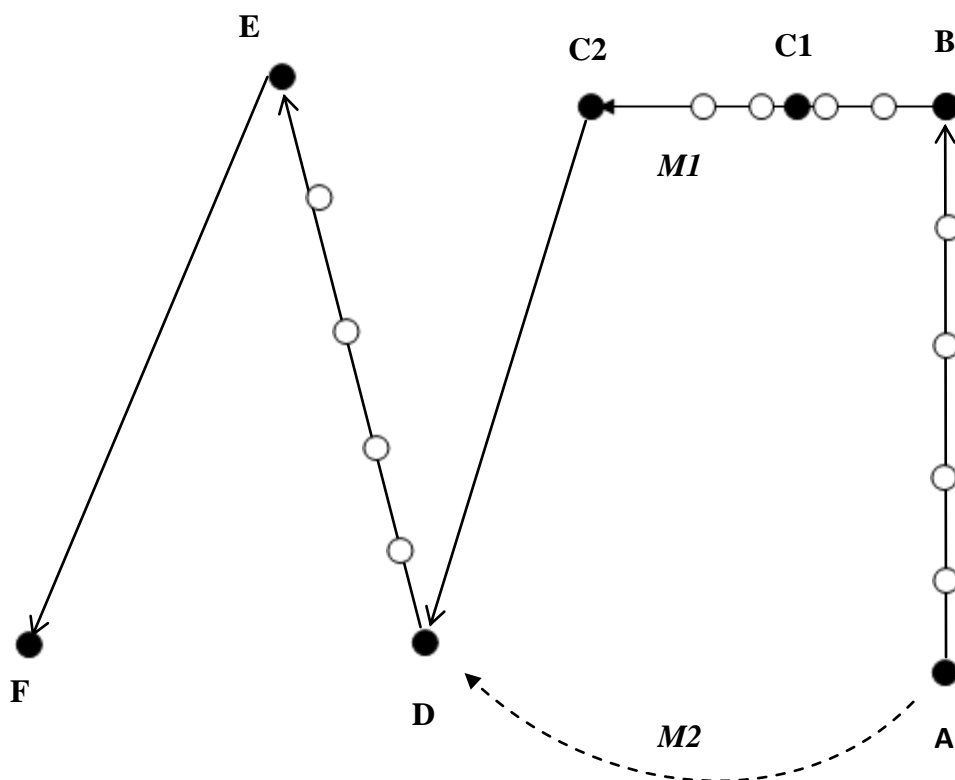
Punktā D vadošā kapēja maiņa.

Pirmais dalībnieks kāpj uz punktu F , veido četrus drošināšanas starppunktus. Maršrutā akmens nogrūvumu iespējamība. Otrs dalībnieks kāpj tā, kā norādīts taktikas pieteikumā.

Posms Nr. 4. F-H

Dulferis norobežotā zonā.

Alima Romanova kauss 2016



Alima Romanova kauss 2016



FINĀLA DISTANCE

Sasaišu

TAKTIKAS PIETEIKUMS

Posms	Taktikas prasības	Sasaišu pieteikums
A-B	1.dalībnieka numurs	
	otrā dalībnieka pārvietošanās veids uz punktu C	
B-C1 (C2) -D	Maršruts	
	1.dalībnieka numurs	
D-F	1.dalībnieka numurs	
	otrā dalībnieka pārvietošanās veids uz punktu C	
Plānotais distances veikšanas laiks (minūtēs)		