

SPOT 2018
Pisne naloge



Kategorija (obkrožite) A, B, F, G1

Ekipa _____

Pred pravilnim odgovorom obkrožite črko (če je več možnih odgovorov je posebej označeno) ali pa sledite navodilom naloge. Pravilen odgovor se točkuje s 5 točkami, nepravilen z -5, nerešena naloga pa z 0.

1. Kateri je najvišji vrh Evrope?

- a. Mont Blanc
- b. Triglav
- c. Matterhorn
- d. **Elbrus**

(-5 0 5)

2. Kako se praviloma zaustavljamo s cepinom?

- a. Z obema rokama ga držimo za ratišče ter okel z vso silo potisnemo v sneg.
- b. Z obema rokama ga držimo za ratišče ter lopatico z vso silo potisnemo v sneg.
- c. Z eno roko ga držimo za okel, z drugo za ratišče ter lopatico z vso silo potisnemo v sneg.
- d. **Z eno roko ga držimo za lopatico, z drugo za ratišče ter okel z vso silo potisnemo v sneg.**

(-5 0 5)

3. Kako kar najhitreje (začasno) zaustavimo arterijsko krvavitev na roki?

- a. **Močno pritisnemo na žilo nad mestom krvavitve.**
- b. Z Eschmarchovo prevezo
- c. S kompresijsko obvezo
- d. Pokrijemo s sterilno gazo in obvežemo z običajnim povojem

(-5 0 5)

4. Ko govorimo o zemljepisni dolžni, lege točk določamo takole:

- a. med 0 in 90° severno in južno od ekvatorja
- b. **med 0 in 180° vzhodno in zahodno od Greenwicha**
- c. v kotnih stopinjah, kjer polni krog predstavlja 360°
- d. v navtičnih miljah glede na oddaljenost od našega položaja

(-5 0 5)

5. S številkami od 1 do 4 razvrstite vrhove od najvišjega do najnižjega

- 1 ___ Triglav
- 3 ___ Suhi vrh (Nanos)
- 4 ___ Kokoš
- 2 ___ Snežnik

(-5 0 5)

6. Kaj sestavlja plazovni oz lavinski trojček?

- a. **lavinska sonda, lavinska žolna, lopata**
- b. dereze, cepin, krplje
- c. ABS nahrbtnik, sončna očala, zaščita pred soncem
- d. Kapa, rokavice, zelene pohodne palice

(-5 0 5)

7. Na planinskem izletu po kraškem robu je udeleženca ture pičila kača. Katero številko je potrebno poklicati?

- a. številko policije 113
- b. anonimno številko policije 0801200
- c. **številko centra za obveščanje 112**
- d. v tajništvo planinskega društva javimo dogodek, da oni sprožijo reševalno akcijo.

(-5 0 5)

8. Gotovo vsi poznate Zlatoroga, gre za bajeslovno bitje, ki naj bi živel na območju Julijskih Alp. Kako naj bi Zlatorog pravzaprav izgledal?

- a. **gams z zlatimi rogovi**
- b. kozorog z zlatimi rogovi
- c. svizec z zlatimi zobmi
- d. planinski orel z zlatim kljunom

(-5 0 5)

9. Morda bi znali naštetih 4 srčne može, ki so se pred 240 leti prvi povzpeli na Triglav? No, zadeva je malo lažja, obkrožiti morate samo pravi odgovor.

- a. **Luka Korošec, Matevž Kos, Štefan Rožič, Lovrenc Willomitzer**
- b. Urban Golob, Matevž Kos, Štefan Rožič, Lovrenc Willomitzer
- c. Luka Korošec, Pavel Makovec, Štefan Rožič, Lovrenc Willomitzer
- d. Luka Korošec, Matevž Kos, Andrej Špacapan, Lovrenc Willomitzer

(-5 0 5)

10. Pri izviru Hublja stoji gostilna, ki je bila nekoč najnižje ležeča planinska koča v Sloveniji. Tu je izhodišče za vzpon na Otiško okno, mimo katerega gre Slovenska planinska pot. Po kateri oznaki vemo, da smo pravilno na Slovenski planinski poti?

- a. Po Knafelčevi markaciji s pripisom SPP
- b. Na kamnih ob poti je puščica obkrožena z modro barvo
- c. Rdeč krog z belo piko in ob tem pripis 1.
- d. **bela pika obkrožena z rdečo in zeleno barvo.**

(-5 0 5)

11. Vsi vemo kaj je to kalček...tisto iz česar požene nekaj malega, kar potem zraste v nekaj velikega. Ne vedo pa vsi, kaj je to kal. Kaj je?

- a. kalček v fazi kaljenja med 5 in 12 dnevom
- b. okrajšava za kalkulator, ki se je uporabljala v sredini devetdesetih
- c. **napajalnik za živino na krasu**
- d. kopica prsti, ki so jo včasih uporabljali za pospeševanje kaljenja spomladanskih posevkov na območju med Komnom in Štanjelom.

(-5 0 5)

12. Kras je požarno zelo ogrožen. Kar 80% ga spada v najvišjo stopnjo ogroženosti. In to kljub relativno zelo veliki povprečni količini padavin. Koliko padavin v povprečju pade na Krasu?

- a. 1000 do 2000 litrov padavin na kvadratni meter
- b. 800 do 1100 mm padavin
- c. 1300 do 1500 cm padavin
- d. **1,3 do 1,5 m padavin**

(-5 0 5)

13. Prepoznate kraški pojav na fotografiji?
Seveda ga, saj ste si prebrali dodatno gradivo.

Na sliki torej vidimo:

- a. žlebiče
- b. **škraplje**
- c. vrtačo
- d. drugi tir



(-5 0 5)

14. Bil je župan Štanjela. Ustvarjal je tudi na Dunaju. Marsikje je ta genialni arhitekt pustil svoj pečat, ki ga lahko še danes občudujemo. Ena njegovih bolj znanih stvaritev je tudi Ferrarijev vrt, ki je danes priljubljena lokacija za poroke. Kdo je bil ta slavni arhitekt?

___**Maks Fabiani**_____

(-5 0 5)