

**Področno planinsko orientacijsko tekmovanje, Kapela 2010**  
**23. oktober 2010**

PD GORNJA RADGONA, MLADINSKI ODSEK

Ime ekipe : \_\_\_\_\_

Planinsko društvo : \_\_\_\_\_

Doseženo število točk \_\_\_\_\_ od 50

**Teoretična vprašanja iz planinske šole**  
**Kategorija E**

Obkrožite črko pred pravilnim odgovorom ali čitljivo napišite na črto kratek odgovor. Za vsak pravilen odgovor prejmete + 5 točk, za vsak nepravilen odgovor – 5 točk, za vsako neodgovorjeno nalogo prejmete 0 točk.

Veliko znanja in sreče pri reševanju!

**1. Razvrstite gore od najnižje do najvišje. Katera razvrstitev je pravilna?**

- a. Krim, Kum, Lisca.
- b. Lisca, Kum, Krim.
- c. Lisca, Krim, Kum.

- 5	0	+ 5
-----	---	-----

**2. Katera gora je še posebej znana po prvenstvenih vzponih, ki jih je opravil Julijus Kugy?**

- a. Ojstrica.
- b. Montaž.
- c. Krn.

- 5	0	+ 5
-----	---	-----

Doseženo število točk: \_\_\_\_\_

**3. Katero literarno delo z gorsko tematiko je napisal Anton Ingolič?**

- a. S prijatelji pod macesni.
- b. Pretrgana naveza.
- c. Stena.

- 5	0	+ 5
-----	---	-----

**4. V nižinah je normalni zračni pritisk okrog 1000 mbar. Približno koliko je normalni zračni pritisk na Kredarici?**

- a. Okrog 550 mbar.
- b. Okrog 750 mbar.
- c. Okrog 950 mbar.

- 5	0	+ 5
-----	---	-----

**5. Kaj vsebuje evropska petstopenjska lestvica nevarnosti proženja snežnih plazov?**

- a. Pet stopenj, kjer 1. stopnja pomeni majhno verjetnost, 5. stopnja pomeni zelo veliko verjetnost proženja snežnih plazov.
- b. Tri stopnje, kjer 1. stopnja pomeni majhno verjetnost, 3. stopnja pomeni zelo veliko verjetnost proženja snežnih plazov.
- c. Pet stopenj, kjer 1. stopnja pomeni zelo veliko verjetnost, 5. stopnja pomeni majhno verjetnost proženja snežnih plazov.

- 5	0	+ 5
-----	---	-----

**6. Zapišite vprašanje, ki manjka v obvestilu o nesreči.**

Obvestilo o nesreči Gorski reševalni zvezi mora vsebovati naslednje podatke: Kdo je ponesrečenec?, Koliko je poškodovanih?, Kje je bila nesreča?, Kdaj se je zgodila?, Kakšne so poškodbe?,

\_\_\_\_\_ .

- 5	0	+ 5
-----	---	-----

Doseženo število točk: \_\_\_\_\_

**7. Kako nastanejo metamorfne kamnine ?**

- a. Iz ohlajene magme.
- b. Kot posledica učinkovanja zunanjih vplivov na obstoječe kamnine.
- c. S preobrazbo sedimentnih in magmatskih kamnin v globljih delih zemlje.

- 5	0	+ 5
-----	---	-----

**8. Na meji med državami so lahko nadmorske višine vrhov navedene v vsaki izmed sosednjih držav različno, ker**

- a. je ena izmed geodetskih služb zagotovo naredila napako.
- b. različne države uporabljajo temeljne višinske točke z različnimi izhodišči in zato nobena od teh nadmorskih višin kljub različnim vrednostim ni napačna.
- c. različne države uporabljajo temeljne višinske točke z različnimi izhodišči, zato ima narobe navedene nadmorske višine karta z napačnim izbranim izhodiščem.

- 5	0	+ 5
-----	---	-----

**9. Kako so si sledili dogodki v zgodovini slovenskega planinstva?**

- a. Ustanovitev Slovenskega planinskega društva, ustanovitev prve gorske reševalne postaje, Jakob Aljaž postavi stolp na Triglavu.
- b. Ustanovitev Slovenskega planinskega društva, Jakob Aljaž postavi stolp na Triglavu, ustanovitev prve gorske reševalne postaje.
- c. Jakob Aljaž postavi stolp na Triglavu, ustanovitev Slovenskega planinskega društva, ustanovitev prve gorske reševalne postaje.

- 5	0	+ 5
-----	---	-----

**10. Poveži imena vrhov nad 1000m, ki geografsko ležijo v istem hribovju:**

- a. Porezen, Lubnik, Blegoš.
- b. Mrzlica, Porezen, Slivnica.
- c. Slivnica, Lubnik, Golaki.

- 5	0	+ 5
-----	---	-----

Doseženo število točk: \_\_\_\_\_