



GEOGRAFIJA

EKSTERNA PROVJERA ZNANJA UČENIKA
NA KRAJU III CIKLUSA OSNOVNE ŠKOLE

MAJ, ŠKOLSKE 2014/2015. GODINE

UPUTSTVO

Test iz geografije traje 70 minuta.

Maksimalan broj bodova je **100**. Netačno riješen ili neurađen zadatak **ne donosi** negativne poene.

Na ispitu nije dozvoljeno sljedeće ponašanje:

- lažno predstavljanje,
- otvaranje ispitnih zadataka prije dozvoljenog vremena,
- ometanje drugih učenika,
- korišćenje nedozvoljenog pribora,
- unošenje jela na ispit (dozvoljena je samo voda),
- nepoštovanje znaka za završetak ispita.

Dozvoljen pribor je: grafitna olovka i gumica, hemijska olovka i korektor. **Učenikov rad mora biti napisan hemijskom olovkom.**

ŠIFRA UČENIKA

U sljedećim zadacima zaokružite slovo ispred tačnog odgovora.

1. Šta su atoli?

- A. koralno ostrvo
- B. malo jezero
- C. potopljeno ušće
- D. vrsta minerala

1 bod	
-------	--

2. Bijela kuga je naziv za:

- A. depopulaciju
- B. emigraciju
- C. epidemiju
- D. zaraznu bolest

1 bod	
-------	--

3. Najveći vrh južne Zemljine polulopte je:

- A. Akongava
- B. Čimboraso
- C. Koropuna
- D. Kotopaksi

1 bod	
-------	--

4. Od navedenih gradova zaokruži onaj koji ima najmanji broj dana sa vjetrom u godini.

- A. Nikšić
- B. Pljevlja
- C. Ulcinj

1 bod	
-------	--

Pažljivo pročitajte navedene tvrdnje i odredite da li su tačne (T) ili nijesu (N). Zaokruži (T) ako misliš da je tvrdnja tačna, odnosno (N) ako misliš da je tvrdnja netačna.

5. Odredi se prema tvrdnjama.

- | | | |
|--|---|---|
| A. Zvijezda sjevernjača korisna je za orijentaciju na cijeloj Zemljinoj površini | T | N |
| B. Geomorfologija je fizičkogeografska disciplina | T | N |
| C. Na granici litosfernih ploča nema vulkana | T | N |
| D. Globalno zagrijavanje za posljedicu ima otapanje lednika | T | N |

4 boda

6. Odredi se prema tvrdnjama.

- | | | |
|--|---|---|
| A. Bosna i Hercegovina je pretežno ravničarska država | T | N |
| B. Makedonija je primorska zemlja | T | N |
| C. Na Kopaoniku se nalazi najveći planinski turistički centar u Srbiji | T | N |
| D. Rijeka je grad u Hrvatskoj | T | N |

4 boda

7. Odredi se prema tvrdnjama.

- | | | |
|---|---|---|
| A. Monsuni su najpoznatiji periodični vjetrovi | T | N |
| B. Jedna od najbogatijih regija na svijetu boksitom i rudom gvožđa je Gvinejska regija u Africi | T | N |
| C. Aljaska ima najveću proizvodnju voća i grožđa u SAD | T | N |
| D. U Južnoj Americi živi najpoznatiji sisar torbar – kengur | T | N |

4 boda

8. Odredi se prema tvrdnjama.

- | | | |
|--|---|---|
| A. Najveće kraško polje u Crnoj Gori je Nikšićko | T | N |
| B. Skadarsko jezero je tektonskog i kraškog postanka | T | N |
| C. Ivanova korita na Lovćenu su kraško polje | T | N |
| D. Durmitor se uzdiže sa jezerske površi | T | N |

4 boda

U sljedećim zadacima svakom pojmu u lijevoj koloni možete pridružiti samo jedan pojam iz desne kolone. Na linijama treba uz broj koji označava pojam u lijevoj koloni upisati slovo tačnog odgovora iz desne kolone. Pazite, jedan odgovor na desnoj strani je višak!

9. Povežite.

- | | |
|--|---------------|
| 1. Mjesto gdje nastaje lednik | A. cirk |
| 2. Proces razaranja postojećeg oblika reljefa i odnošenje materijala | B. erozija |
| 3. Riječna dolina strmih strana | C. klif |
| 4. Strmi odsjek na obali mora i jezera | D. klisura |
| 5. Stubovi koji vise sa pećinskih tavanica | E. laguna |
| | F. stalaktiti |

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____

5 bodova

10. Spoj fizičkogeografske pojmove sa njihovim nazivima.

- | | |
|----------------|---------------|
| 1. Afrički rog | A. laguna |
| 2. Anadolija | B. poluostrvo |
| 3. Atakama | C. pustinja |
| 4. Krakatau | D. rijeka |
| 5. Oranija | E. visoravan |
| | F. vulkan |

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____

5 bodova

11. Poveži pojmove:

- | | |
|-----------------|-----------------|
| 1. Karuč | A. jezero |
| 2. Liverovići | B. jezersko oko |
| 3. Sveti Stefan | C. planina |
| 4. Trašte | D. tombolo |
| | E. zaliv |

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____

4 boda

Pitanja otvorenog tipa.

12. Ako je na karti razmjera 1:50 000, a dužina nekog puta 120 mm, koliko je dug put u prirodi u km? _____.

PROSTOR ZA RAČUNANJE.

--

1 bod	
-------	--

13. Odgovori na sljedeća pitanja:

A. Gdje sunčevi zraci padaju pod pravim uglom 23. septembra?

B. Koliko traje obdanica a koliko noć na sjevernoj polulopti 23. septembra.

C. Na koju paralelu sunčevi zraci padaju jednom pod pravim uglom na Južnoj polulopti?

D. Na koju paralelu sunčevi zraci padaju pod pravim uglom 21. marta?

4 boda	
--------	--

14. Za koji tip klime se vezuje pojava sljedećih biljnih zajednica.

A. Selvasi _____

B. Stepa _____

C. Tundre _____

3 boda	
--------	--

15. Posmatraj sliku.



A. Kako se naziva prirodna pojava koja je mogla izazvati katastrofu sa slike.

B. Navedi jedan od uzroka nastanka ove prirodne pojave. _____

2 boda	
--------	--

16. Navedi dva poluostrva Sjeverne Evrope



A. _____

B. _____

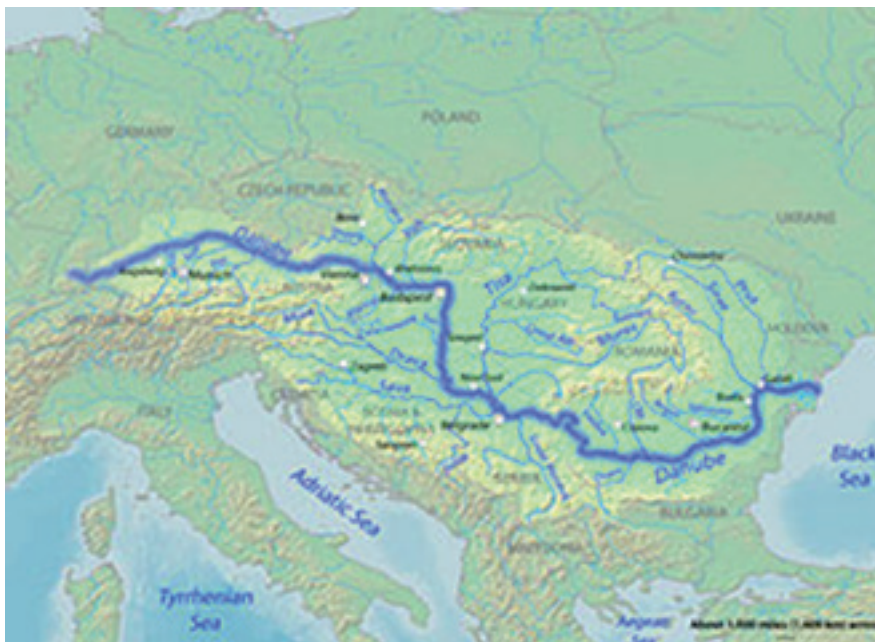
2 boda	
--------	--

17. Dopuni rečenice:

Tri najpoznatija vulkana Evrope su Hekla, Vezuv i Etna. Dva od tri navedena vulkana se nalaze u državi _____. Jedan od tri navedena vulkana se na jednom poluostrvu, a to je _____. Dva od tri vulkana se nalaze na ostrvima, ta ostrva su: _____ i _____.

4 boda	
--------	--

18. Dunav je sa 2850 km druga rijeka po dužini u Evropi. Izvire ispod planine Švarcvald a uliva se u Crno more. Navedi četiri države kroz koje protiče Rijeka Dunav.



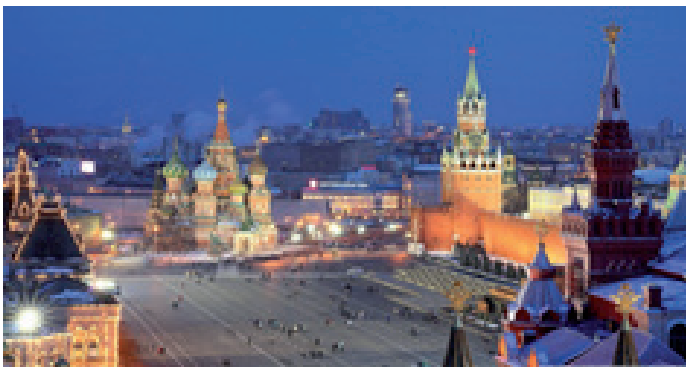
- A. _____
- B. _____
- C. _____
- D. _____

4 boda	
--------	--

19. Kojim državama pripadaju sledeće fotografije kao vizit-karte?



A.



B.

A. _____

B. _____

2 boda	
--------	--

20. Dopuni rečenice:

A. Suecki kanal spaja dva mora _____ i _____

B. Panamski kanal spja dva okeana _____ i _____

4 boda	
--------	--

21. Dopuni rečenice:



A. Aziju od Evrope odvaja jedna planina i rijeka istog imena, a to je

_____.

B. Beringov moreuz Aziju odvaja od _____.

C. Malajski arhipelag Aziju povezuje sa _____.

3 boda

25. U južni dijelu Azije koju zapljuskuje Indijski ocean, nalaze se tri velika poluostrva:

A. _____,

B. _____,

C. _____.

3 boda

23. Koje dvije države su početkom dvdesetog vijeka bile jedine slobodne na tlu Afrike.

A. _____

B. _____

2 boda

24. Navedene reljefne pojmove Amerike poređaj od istoka prema zapadu:
Apalačke planine , Sijera Nevade, Stjenovite planine, Veliki Basen, Visoravan Ozark.

A. _____

B. _____

C. _____

D. _____

E. _____

4 boda

25. Dopuni rečenicu:

Havaji su ostrva _____ porijekla i pripadaju državi

_____.

2 boda

26. Dopuni rečenicu:

Najstarija i najvažnija grana stočarstva u Australiji je _____,

koje daje 1/3 svjetske proizvodnje _____.

2 boda

27. Između koje dvije države se nalazi jezero Titikaka?



A. _____

B. _____

2 boda	
--------	--

28. Dopuni rečenicu:



Na slici je prikazan Derbeli namet jedini savremeni _____ u
Crnoj Gori, nalazi se na planini _____.

2 boda	
--------	--

29. Odredi.



A. Na kojoj geografskoj širini se nalazi Žabljak _____

B. Na kojoj geografskoj dužini se nalazi Žabljak _____

2 boda	
--------	--

30. Navedi dva jezera u Crnoj Gori koja su nastala u terminalnim basenima iza čeonih morena nekadašnjih lednika:

A. _____

B. _____

2 boda

31. Unesi odgovore u karti na sljedeći način:



- A. Na karti brojem **1** obilježi Rumiju
- B. Brojem **2** Lušticu
- C. Brojem **3** Zetsku ravnicu
- D. Brojem **4** Nikšićko polje
- E. Brojem **5** kanjon rijeke Tare
- F. Brojem **6** Plavsko jezero

6 bodova

32. Navedi nazive *RIJEKA* sa karte.



A. Pod brojem 1 je _____

B. Pod brojem 2 je _____

C. Pod brojem 3 je _____

3 boda

33. Dopuni rečenicu:

Prosječna starost stanovništva u Crnoj Gori je 37,2 godine. Prosječna starost _____ stanovništva je veća i iznosi 38,4. godine. U Crnoj Gori se rađa više _____ djece.

2 boda

34. Odgovori na pitanja.



A. Navedi skijalište na Durmitoru _____

B. Navedi skijalište na Bjelasici _____

C. Koje skijalište je prikazano na slici _____

3 boda

35. Navedi dva nacionalna parka u Crnoj Gori, koja pored prirodno-geografskog imaju i kulturno-istorijski značaj.

A. _____

B. _____

2 boda

POPUNJAVA KOMISIJA ZA OCJENJIVANJE

Ukupan broj osvojenih bodova na testu: _____

Ocjena: _____

KOMISIJA:

GLAVNI OCJENJIVAČ: _____

Dana _____ 2015. godine