

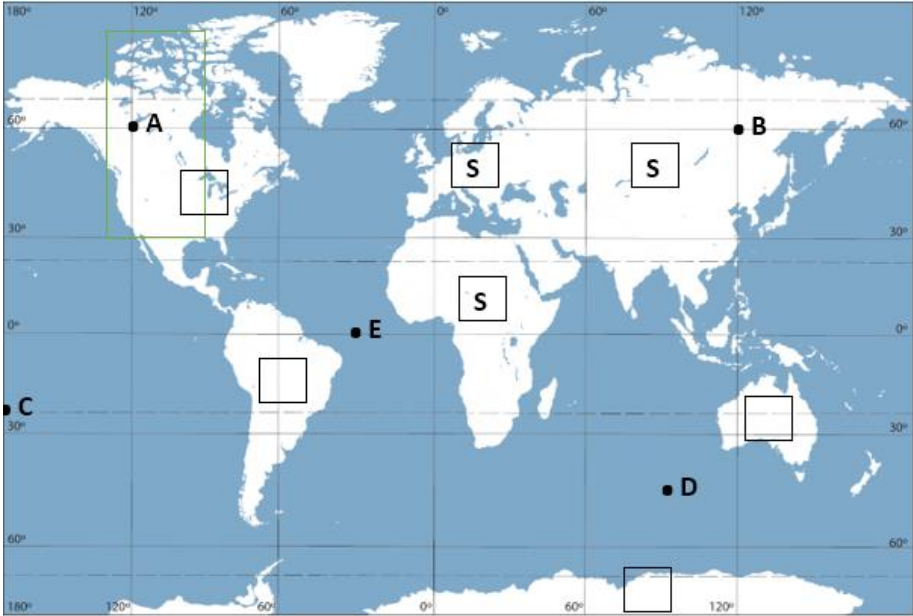
ŽUPANIJSKO NATJECANJE IZ GEOGRAFIJE 2019. GODINE
5. RAZRED
TOČNI ODGOVORI

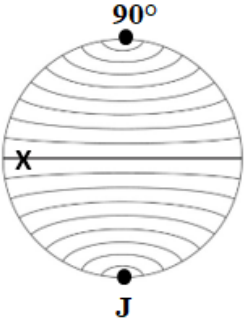

Bodovanje za sve zadatke: - boduju se samo **točni odgovori**.

- dodatne upute o bodovanju nalaze se u tablici s točnim odgovorima.

U ispravljanju ispita priznaju se i odgovori u zagradama te uvažavaju napomene u zagradama.

REDNI BROJ ZADATKA I BODOVI	NAČIN BODOVANJA I TOČNI ODGOVORI									
1. do 6. zadatak:	<p>0 bodova za cijeli zadatak ako su u tri pravokutnika ili tri polja tablice ili na tri crte upisani isti odgovori.</p> <p>0 bodova za ona dva odgovora u kojima su u dva pravokutnika ili dva polja tablice ili na dvije crte upisani isti odgovori.</p> <p>0 bodova za svaki odgovor u kojem je u pravokutnik, polje tablice ili na crtu upisano bilo što osim točnog odgovora ili je odgovor korigiran</p> <p>0 bodova za odgovor ako su zaokružena dva i više odgovora ili je uz jedan odgovor najmanje još jedan korigiran (3.).</p>									
1. (3)	<p>Vidi prilog 1! Prilog 1</p> <p>Ne priznaje se točan odgovor ako je upisan velikim tiskanim slovima. Točan je odgovor ako je umjesto Tihí ocean upisano Pacifik ili dopunjeno u zagradi.</p> <p><i>Svaki točan odgovor boduje se s jednim bodom.</i></p>									
2. (3)	<p>Vidi prilog 2! Prilog 2</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%;">Naziv gibanje Zemlje</th> <th style="width: 33%;">Trajanje gibanja</th> <th style="width: 33%;">Posljedice gibanja</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(Zemljina) revolucija (ophodnja) (Zemlje)</td> <td>365 dana i približno 6 sati</td> <td>izmjena godišnjih doba</td> </tr> <tr> <td>(Zemljina) rotacija (Zemlje)</td> <td>1 dan (24 sata, 24 h)</td> <td>izmjena dana i noći</td> </tr> </tbody> </table> <p>Ne priznaje se točan odgovor ako je upisan velikim tiskanim slovima.</p> <p><i>Svaki točan odgovor boduje se s jednim bodom.</i></p>	Naziv gibanje Zemlje	Trajanje gibanja	Posljedice gibanja	(Zemljina) revolucija (ophodnja) (Zemlje)	365 dana i približno 6 sati	izmjena godišnjih doba	(Zemljina) rotacija (Zemlje)	1 dan (24 sata, 24 h)	izmjena dana i noći
Naziv gibanje Zemlje	Trajanje gibanja	Posljedice gibanja								
(Zemljina) revolucija (ophodnja) (Zemlje)	365 dana i približno 6 sati	izmjena godišnjih doba								
(Zemljina) rotacija (Zemlje)	1 dan (24 sata, 24 h)	izmjena dana i noći								

3. (3)	Redoslijedom: proljeće ; zaokruženo: b ; ekvator (polutnik) <i>Svaki točan odgovor boduje se s jednim bodom.</i>
4. (2)	Redoslijedom: ljet ; jesen <i>Svaki točan odgovor boduje se s jednim bodom.</i>
5. (3)	Redoslijedom: A ; redoslijed nije potreban: B; D <i>Svaki točan odgovor boduje se s jednim bodom.</i>
6. (3)	Redoslijed nije potreban: C; D ; redoslijedom: A ; <i>Svaki točan odgovor boduje se s jednim bodom.</i>
7. zadatak: 0 bodova za cijeli zadatak ako je odgovor upisan na četiri ili više mjesta na karti ili je uz tri upisana odgovora najmanje još jedan korigiran. 0 bodova za svaki odgovor u kojem je na karti upisano bilo što osim točnog odgovora ili je odgovor korigiran.	
7. (3)	Vidi prilog 3! Prilog 3  <i>Svaki točan odgovor boduje se s jednim bodom.</i>
8. do 11. zadatak: 0 bodova za cijeli zadatak ako je na sve crte upisan isti odgovor. 0 bodova za ona dva odgovora u kojima je na dvije crte upisan isti odgovor. 0 bodova za svaki odgovor u kojem je na crtu upisano bilo što osim točnog odgovora ili je odgovor korigiran.	
8. (2)	Redoslijedom: sjeveroistok ; četiri (4) <i>Svaki točan odgovor boduje se s jednim bodom.</i>
9. (1)	3 000 000 <i>Točan odgovor boduje se s jednim bodom.</i>
10. (1)	Redoslijedom: 2; 1; 3 <i>Sva tri točna odgovora boduju se s jednim bodom.</i>
11. (3)	Redoslijedom: 5; 5000; 500 000 <i>Svaki točan odgovor boduje se s jednim bodom.</i>
12. do 17. zadatak: 0 bodova za svaki odgovor u kojem je na skicu, kartu ili crtu upisano bilo što osim točnog odgovora ili je odgovor korigiran.	
12. (3)	paralele (usporednice); vidi prilog 4! Prilog 4

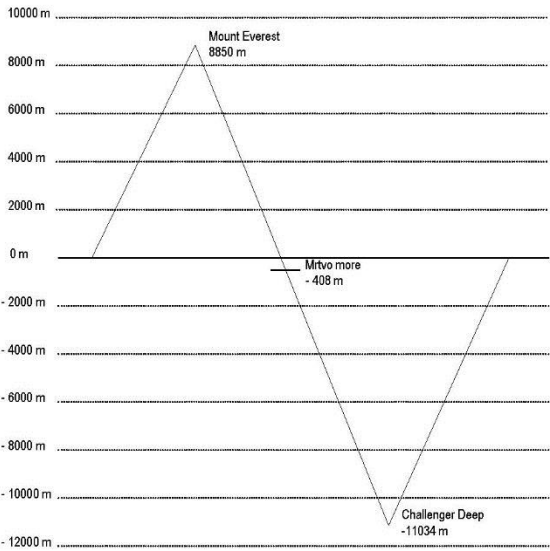
	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div> <p>Točan odgovor je ucrtana oznaka X na bilo kojem dijelu ekvatora na skici i na karti. Odgovor nije točan ako je oznaka samo na skici ili samo na karti. Svaki točan odgovor boduje se s jednim bodom.</p>
--	---

13. (2)	Vidi prilog 4! Svaki točan odgovor boduje se s jednim bodom.
---------	--

14. (3)	Redoslijed nije potreban: Južna Amerika (J. Amerika, Juž. Amerika); Afrika; Azija Svaki točan odgovor boduje se s jednim bodom.
---------	---

15. (3)	Redoslijed nije potreban: Tihi ocean (Pacifik); Atlantski ocean; Indijski ocean Svaki točan odgovor boduje se s jednim bodom.
---------	---

16. (2)	Redoslijedom: 1831 m (1830 m, metara); 45 m (točni su svi odgovori u rasponu 40 do 50 m, metara) Odgovor nije točan ako nije upisana mjerna jedinica. Svaki točan odgovor boduje se s jednim bodom.
---------	--

17. (2)	<p>19 884 m (metara); vidi prilog 6! (točan je odgovor ako je crtica ucrtana između 0 i - 1000 m i ako sječe crtu kao u prilogu 6)</p> <p>Prilog 6</p>  <p>Odgovor nije točan ako nije upisana mjerna jedinica. Odgovor na skici nije točan ako nedostaje bilo koji dio prikazan u rješenju. Svaki točan odgovor boduje se s jednim bodom.</p>
---------	---

18. do 21. zadatak:

0 bodova za cijeli zadatak ako je na sve crte, u sve pravokutnike ili iznad svih prekrivenih riječi (20.) upisan isti odgovor.

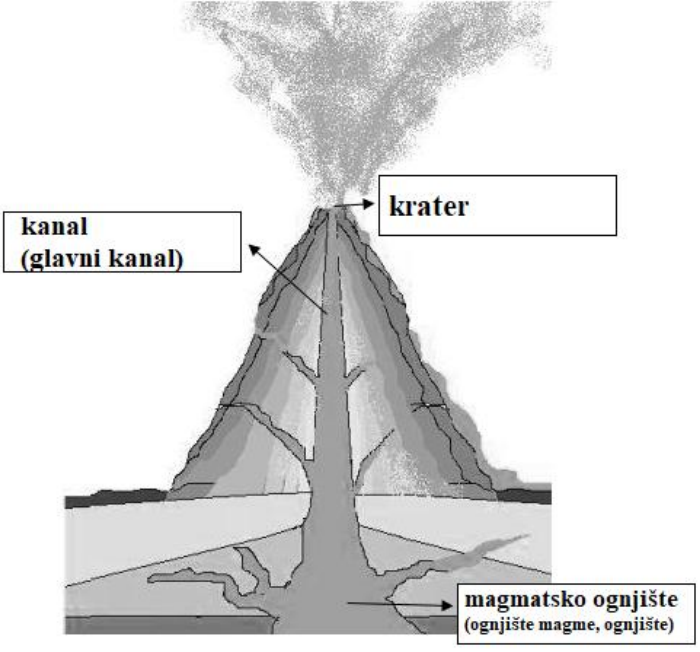
0 bodova za ona dva odgovora u kojima je na dvije crte, u dva pravokutnika ili iznad dvije prekrivene riječi (20.) upisan isti odgovor.

0 bodova za svaki odgovor u kojem je na crtu, u pravokutnike ili iznad prekrizene riječi (20.) upisano bilo što osim točnog odgovora ili je odgovor korigiran.

18. (3) Redoslijedom: **2; lava; (Zemljina) jezgra**
Svaki točan odgovor boduje se s jednim bodom.

Vidi prilog 7!

Prilog 7



19. (3)

Svaki točan odgovor boduje se s jednim bodom.

Vidi prilog 8!

Prilog 8

„...Potresi su česte pojave u pojedinim dijelovima svijeta. Ponekad se dogode i u našoj zemlji. Prošli tjedan dogodio se potres s ~~hipocentrom~~ **epicentrom** u Dubrovniku. Srećom, nije bio jak. Najjači potresi događaju se u ~~Indijskom~~ **Tihom (Pacifičkom)** oceanu, u dijelu koji se naziva „Pacifički vatreni krug (prsten) ~~tržut~~“. Japan je dio tog područja....“

Svaki točan par odgovora boduje se s jednim bodom Par odgovora čine prekrizena riječ i točno napisan ispravak te pogreške.

21. (3) Redoslijedom: **tsunami (cunami); Južna (J., Juž.) Amerika; Tihi ocean (Pacifički ocean, Pacifik)**
Svaki točan odgovor boduje se s jednim bodom.

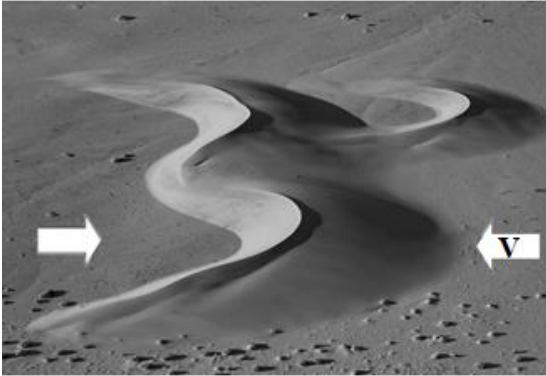
22. zadatak:
0 bodova za odgovor ako su zaokružena dva i više odgovora ili je uz jedan odgovor najmanje još jedan korigiran.

22. (1) Zaokruženo: **c**
Točan odgovor boduje se s jednim bodom.

23. zadatak:
0 bodova za cijeli zadatak ako nisu tri prazne crte ili su na bilo koje dvije crte upisani isti odgovori.
0 bodova za svaki odgovor u kojem je na crtu upisano bilo što osim točnog odgovora (jedno slovo) ili je odgovor korigiran.

23. (2) **A** 0 – 200 m ___ 201 – 500 m
 B 501 – 1000 m ___ 1001 – 2000 ___ više od 2000 m
Svaki točan odgovor boduje se s jednim bodom.

24. do 26. zadatak:

<p>0 bodova za svaki odgovor u kojem je na crtu upisano bilo što osim točnog odgovora ili je odgovor korigiran.</p> <p>0 bodova za odgovor ako su zaokružena dva i više odgovora ili je uz jedan odgovor najmanje još jedan korigiran.</p>	
24. (2)	<p>Redoslijedom: klif (strmac); more (djelovanje mora, rad valova, valovi)</p> <p><i>Svaki točan odgovor boduje se s jednim bodom.</i></p>
25. (2)	<p>mlada planina (planina); zaokruženo: d</p> <p><i>Svaki točan odgovor boduje se s jednim bodom.</i></p>
26. (3)	<p>Redoslijedom: južna (Južna) obratnica; Europa; zaokruženo: b</p> <p><i>Svaki točan odgovor boduje se s jednim bodom.</i></p>
<p>27. i 28. zadatak:</p> <p>0 bodova za cijeli zadatak ako je na tri crte upisan isti odgovor.</p> <p>0 bodova za ona dva odgovora u kojima je na dvije crte upisan isti odgovor.</p> <p>0 bodova za svaki odgovor u kojem je na crtu ili na skicu upisano bilo što osim točnog odgovora ili je odgovor korigiran.</p>	
27. (3)	<p>Redoslijedom: 2; voda (kišnica, topljenje snijega); krški (reljef)</p> <p><i>Svaki točan odgovor boduje se s jednim bodom.</i></p>
28. (3)	<p>Redoslijedom: dina (dine, sipina); pustinjski (eolski); vjetar</p> <p>Vidi prilog 9!</p> <p>Prilog 9</p>  <p><i>Treći odgovor i odgovor upisan u odgovarajuću strelicu na karti čine jedan povezan odgovor. Svaki točan odgovor boduje se s jednim bodom.</i></p>