



Nacionalni centar
za vanjsko vrednovanje
obrazovanja

Identifikacijska
naljepnica

PAŽLJIVO NALIJEPI

GEOGRAFIJA

DRŽAVNA MATURA

šk. god. 2025./2026.

GEO.66.HR.R.K1.48

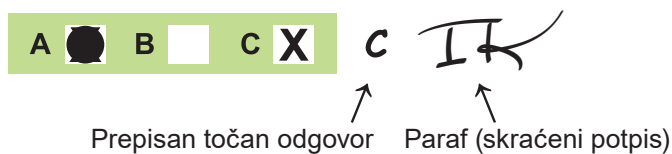


65289

Način označavanja odgovora na listu za odgovore:



Način ispravljanja pogrešaka na listu za odgovore:



Način ispravljanja pogrešaka u ispitnoj knjižici:





Nacionalni centar
za vanjsko vrednovanje
obrazovanja

DRŽAVNA MATURA

GEOGRAFIJA

1 2 3 4 5 7 8 9 0

Identifikacijska naljepnica
PAŽLJIVO NALIJEPI!

G
E
O

List za odgovore

D-S066

1.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
2.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
3.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
4.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
5.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
6.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
7.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
8.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
9.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
10.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
11.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
12.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
13.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
14.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
15.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
16.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
17.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
18.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
19.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
20.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
21.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>

Šifra ocjenjivača: _____

GEO.66.HR.R.L1.02



65290

NE FOTOKOPIRATI
OBRAZAC SE ČITA OPTIČKI

NE PISATI PREKO
POLJA ZA ODGOVORE

Označavati ovako: **X**

GEO

22. Popunjava ocjenjivač 0 ☐ 1 ☐ NO ☐23. Popunjava ocjenjivač 0 ☐ 1 ☐ NO ☐24. Popunjava ocjenjivač 0 ☐ 1 ☐ NO ☐25. Popunjava ocjenjivač 0 ☐ 1 ☐ NO ☐26. Popunjava ocjenjivač 0 ☐ 1 ☐ NO ☐27. Popunjava ocjenjivač 0 ☐ 1 ☐ NO ☐28. Popunjava ocjenjivač 0 ☐ 1 ☐ NO ☐29. Popunjava ocjenjivač 0 ☐ 1 ☐ NO ☐30. Popunjava ocjenjivač 0 ☐ 1 ☐ NO ☐31. Popunjava ocjenjivač 0 ☐ 1 ☐ NO ☐32. Popunjava ocjenjivač 0 ☐ 1 ☐ NO ☐33. Popunjava ocjenjivač 0 ☐ 1 ☐ NO ☐34. Popunjava ocjenjivač 0 ☐ 1 ☐ NO ☐35. Popunjava ocjenjivač 0 ☐ 1 ☐ NO ☐36. Popunjava ocjenjivač 0 ☐ 1 ☐ NO ☐37. Popunjava ocjenjivač 0 ☐ 1 ☐ NO ☐38. Popunjava ocjenjivač 0 ☐ 1 ☐ NO ☐39. Popunjava ocjenjivač 0 ☐ 1 ☐ 2 ☐ 3 ☐ NO ☐40. Popunjava ocjenjivač 0 ☐ 1 ☐ 2 ☐ 3 ☐ NO ☐41. Popunjava ocjenjivač 0 ☐ 1 ☐ 2 ☐ 3 ☐ NO ☐42. Popunjava ocjenjivač 0 ☐ 1 ☐ 2 ☐ 3 ☐ NO ☐

OPĆE UPUTE

Pozorno pročitajte sve upute i slijedite ih.

Ne okrećite stranicu i ne rješavajte zadatke dok to ne odobri voditelj ispitne prostorije.

Ispit traje **90** minuta.

Ispred svake skupine zadataka uputa je za rješavanje. Pozorno je pročitajte.

Možete pisati po listu za koncept, ali se njegov sadržaj neće bodovati.

Pišite čitko. Nečitki odgovori bodovat će se s nula (0) bodova.

Na 2. stranici ove ispitne knjižice prikazani su način označavanja odgovora i načini ispravljanja pogrešaka. Pri ispravljanju pogrešaka potrebno je staviti paraf (isključivo skraćeni potpis, a ne puno ime i prezime).

Upotrebljavajte isključivo kemijsku olovku kojom se piše plavom ili crnom bojom.

Kad riješite zadatke, provjerite odgovore.

Provjerite jeste li nalijepili identifikacijske naljepnice na sve ispitne materijale.

Želimo Vam mnogo uspjeha!

Ova ispitna knjižica ima 46 stranica, od toga 4 prazne.

I. Zadatci višestrukoga izbora

U sljedećim zadatcima od više ponuđenih odgovora samo je **jedan** točan.

Točne odgovore morate označiti znakom **X** na listu za odgovore.

Točan odgovor donosi jedan bod.

1. Koja je od navedenih kompanija jedan od lidera u internetskoj trgovini?

- A. Amazon
- B. ExxonMobil
- C. Philips
- D. Walmart

(1 bod)

2. Pozorno promotrite priloženu tablicu.

Županija	Broj stanovnika 2011. godine	Gustoća naseljenosti 2011. godine u stan./km ²	Broj stanovnika 2021. godine	Gustoća naseljenosti 2021. godine u stan./km ²	Površina županije u km ²
Osječko-baranjska	305 032	73	259 481	62	4155
Primorsko-goranska	296 195	83	266 503	74	3588
Šibensko-kninska	109 375	37	96 924	32	2984
Vukovarsko-srijemska	179 521	73	144 438	59	2454

U tablici su prikazani podatci o broju stanovnika, površini i gustoći naseljenosti odabranih županija Republike Hrvatske.

U kojoj se od navedenih županija najviše smanjila gustoća naseljenosti 2021. godine u odnosu na 2011. godinu?

- A. u Osječko-baranjskoj županiji
- B. u Primorsko-goranskoj županiji
- C. u Šibensko-kninskoj županiji
- D. u Vukovarsko-srijemskoj županiji

(1 bod)

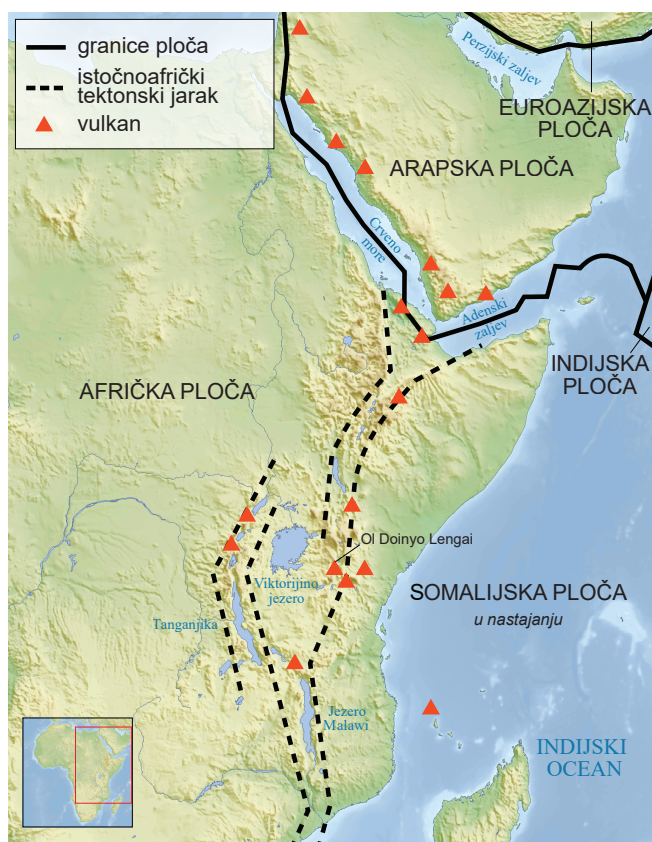
3. Na temelju poluraspada kojega je izotopa utvrđena apsolutna starost Zemlje?

- A. ^{235}U
- B. ^{232}Th
- C. ^{40}K
- D. ^{14}C

(1 bod)

Geografija

4. Pozorno promotrite priloženu geografsku kartu.

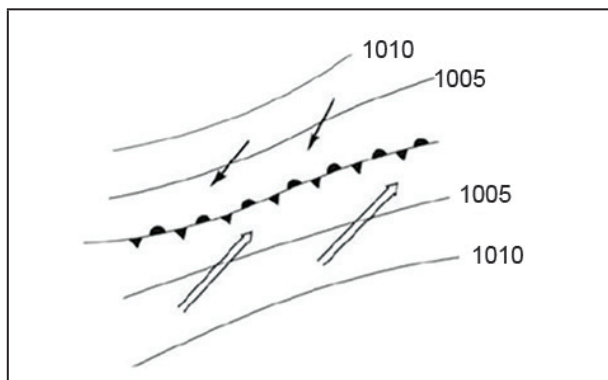


U kojemu je geološkom razdoblju počelo razdvajanje litosfernih ploča vidljivo na priloženoj geografskoj karti?

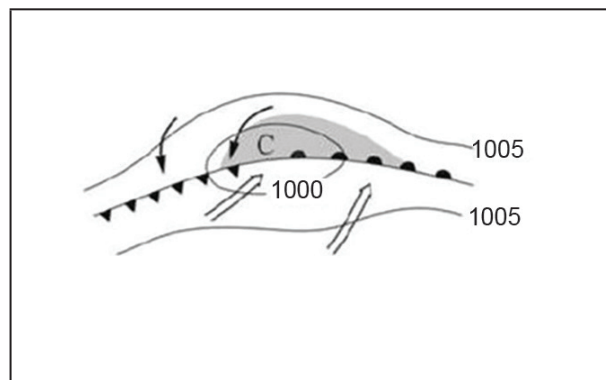
- A. u paleogenu
- B. u permu
- C. u kambriju
- D. u pretkambriju

(1 bod)

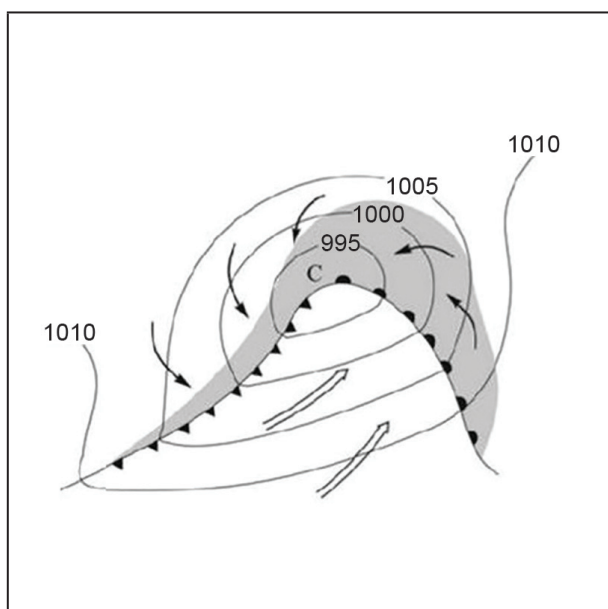
5. Pozorno promotrite grafičke priloge.



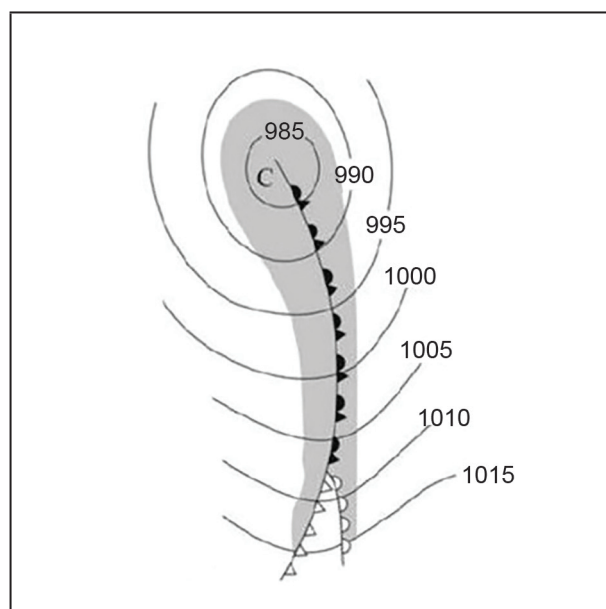
1



2



3



4

Kojim je brojem označena mlada ciklona s izraženim hladnim i toplim sektorom?

- A. brojem 1
- B. brojem 2
- C. brojem 3
- D. brojem 4

(1 bod)

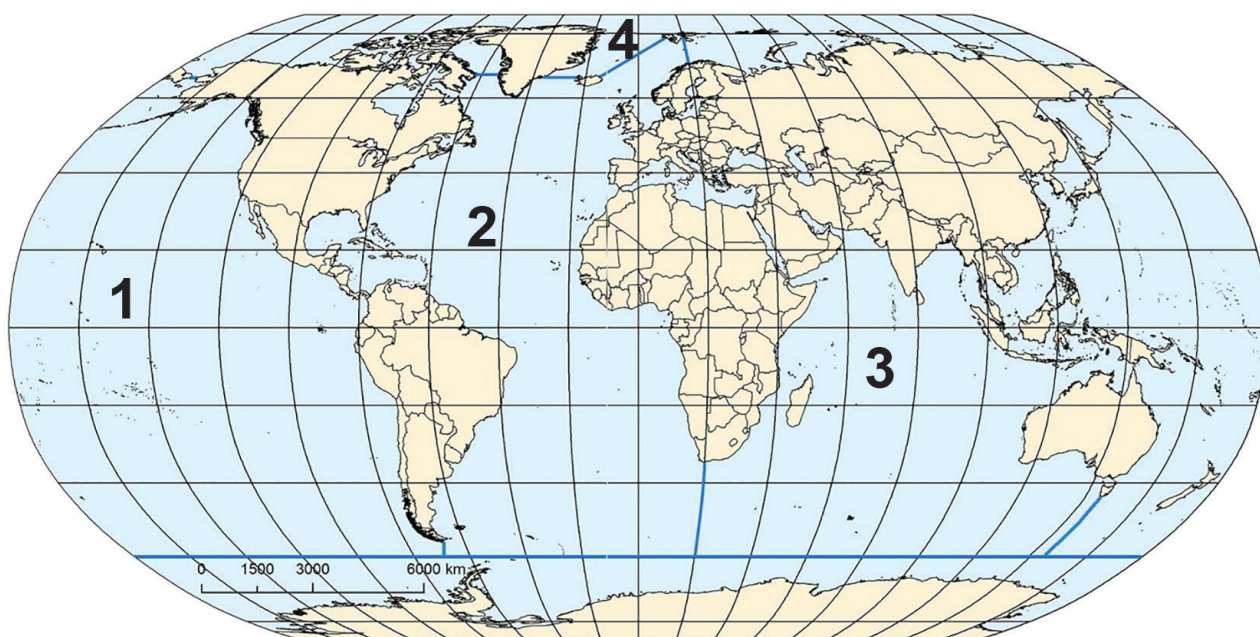
Geografija

6. Koji je glavni cilj Pariškoga klimatskog sporazuma?

- A. zabrana korištenja fosilnih goriva do 2050. godine
- B. obnavljanje svih oštećenih ekosustava do 2050. godine
- C. ograničavanje globalnoga zagrijavanja na razinu ispod 1,5 °C do 2100. godine
- D. smanjenje emisije stakleničkih plinova u svim državama za 10 % do 2030. godine

(1 bod)

7. Pozorno promotrite priloženu geografsku kartu.



Kojim je brojem označen „najplići” ocean?

- A. brojem 1
- B. brojem 2
- C. brojem 3
- D. brojem 4

(1 bod)

8. Pozorno promotrite priloženu fotografiju.



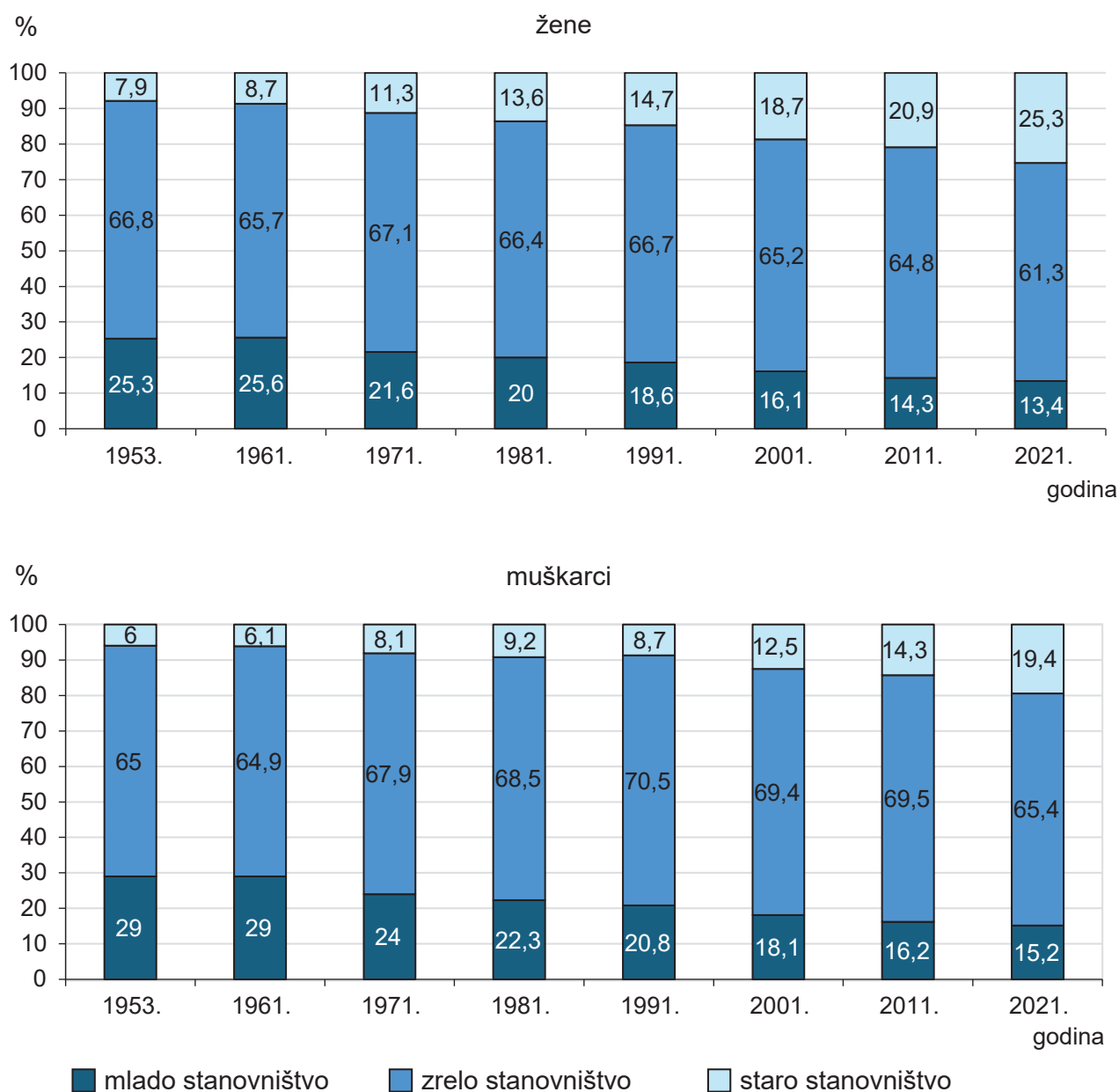
Na fotografiji je prikazano ušće rijeke karakteristične po gotovo u potpunosti iskorištenome hidroenergetskom potencijalu. Koje je ime te rijeke?

- A. Cetina
- B. Krka
- C. Neretva
- D. Zrmanja

(1 bod)

Geografija

9. Pozorno promotrite priložene dijagrame.



Na dijagramima su prikazane promjene biološke strukture stanovništva u Hrvatskoj od 1953. do 2021. godine. Koja je najvažnija posljedica procesa prikazanoga na priloženim dijagramima?

- A. smanjenje potreba za infrastrukturom
- B. porast broja radno sposobnoga stanovništva
- C. povećanje stope nataliteta zbog migracija
- D. povećanje troškova zdravstvene skrbi i mirovinskoga sustava

(1 bod)

10. Pozorno promotrite grafički prilog.



Koja je pokrata međunarodne organizacije čiji je logotip prikazan na grafičkome prilogu?

- A. CDC
- B. ILO
- C. MSF
- D. WHO

(1 bod)

Geografija

11. Pozorno promotrite priložene fotografije.



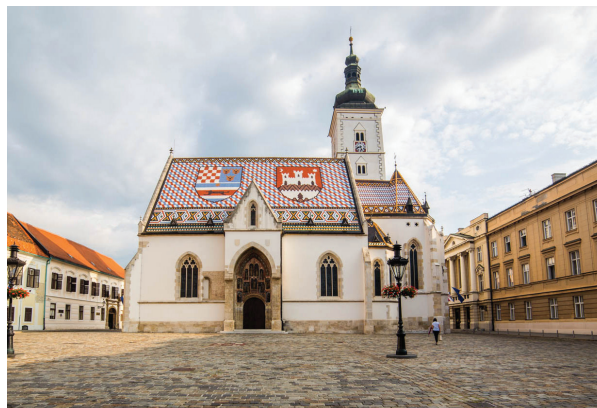
1



2



3



4

Kojim je brojem označena fotografija s prikazanom poslovnom funkcijom grada Zagreba?

- A. brojem 1
- B. brojem 2
- C. brojem 3
- D. brojem 4

(1 bod)

12. Koje od navedenih obilježja **nije** karakteristično za industrijsku etapu urbanizacije?

- A. gentrifikacija
- B. nastanak konurbacija
- C. nekontrolirana izgradnja
- D. razvoj velikih aglomeracija

(1 bod)

13. Pozorno promotrite priloženu tablicu.

Udio sektora djelatnosti u BDP-u (%)	Država			
	Čad	Mali	Niger	Sijera Leone
Primarni	25,1	35,1	47,8	29,1
Sekundarni	44,4	19,9	20,2	26,0
Tercijarni	28,7	36,7	26,9	42,0
Ostalo	1,8	8,3	5,1	2,9

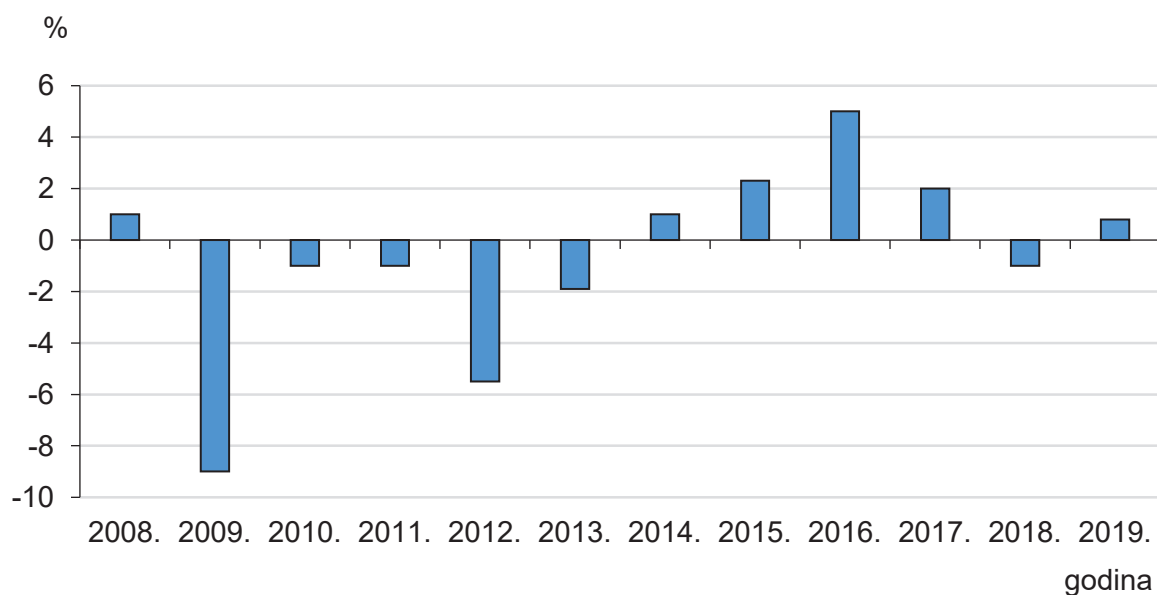
U tablici su prikazani podatci o gospodarskoj strukturi odabranih država Afrike 2023. godine.

Koja država ima najveći udio stanovništva koje se bavi poljoprivredom kao osnovnom djelatnošću?

- A. Čad
- B. Mali
- C. Niger
- D. Sijera Leone

(1 bod)

14. Pozorno promotrite priloženi dijagram.



Na dijagramu su prikazane godišnje stope promjene industrijske proizvodnje u Republici Hrvatskoj od 2008. do 2019. godine.

Koje je godine u odnosu na prethodnu godinu industrijska proizvodnja porasla više od četiri puta?

- A. 2017. godine
- B. 2014. godine
- C. 2012. godine
- D. 2010. godine

(1 bod)

15. Pozorno promotrite priloženu fotografiju.



Fotografija prikazuje zvjezdarnicu koja je pri vrhu u svijetu po broju objavljenih asistencija u određivanju orbita novootkrivenih opasnih objekata u svemiru.

U kojemu je naselju prikazana zvjezdarnica?

- A. u Makarskoj
- B. u Rijeci
- C. u Tićanu
- D. u Zagrebu

(1 bod)

Geografija

16. Pozorno promotrite priloženu fotografiju.



Koje je ime prikazanoga geološkog spomenika prirode?

- A. Fantazija
- B. Gaveznica-Kameni vrh
- C. Gorjanovićev profil
- D. Rupnica

(1 bod)

17. Pozorno promotrite grafički prilog.

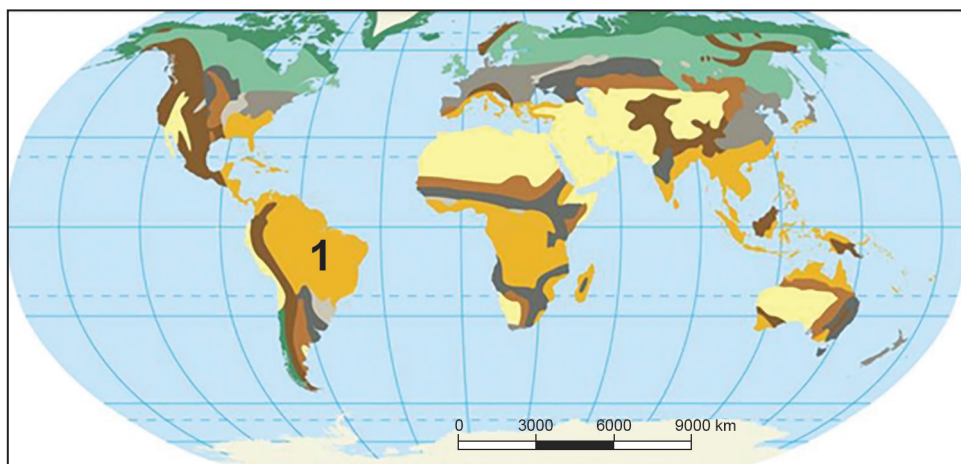


Koje je ime nacionalnoga parka čiji je logotip prikazan na grafičkome prilogu?

- A. NP Brijuni
- B. NP Kornati
- C. NP Krka
- D. NP Paklenica

(1 bod)

18. Pozorno promotrite priloženu geografsku kartu.



Koji je naziv vrste tala označene brojem **1** na priloženoj geografskoj karti?

- A. azonalna planinska tla
- B. crnice
- C. lateriti i crvenožuta tla
- D. smeđa i crvenkastosmeđa tla

(1 bod)

Geografija

19. Pozorno promotrite priloženu fotografiju.



Na razvoj koje je od navedenih djelatnosti najmanje utjecala izgradnja prikazane građevine na području Dubrovačko-neretvanske županije?

- A. na industriju
- B. na promet
- C. na turizam
- D. na ugostiteljstvo

(1 bod)

20. Pozorno promotrite priloženu fotografiju.



Koji je naziv gospodarskoga subjekta čijom je ekoremedijacijom nastalo prikazano jezero?

- A. kamenolom
- B. odlagalište otpada
- C. rudnik
- D. šljunčara

(1 bod)

21. Pozorno promotrite priloženu tablicu.

Država	Izvoz (u milijunima hl)	Uvoz (u milijunima hl)
Italija	22	3
Francuska	15	6
Njemačka	4	14
SAD	3	14

U tablici su prikazani podatci za odabrane države iz skupine 10 najvećih izvoznika i uvoznika vina 2021. godine prema podacima Međunarodne organizacije za vinovu lozu i vino (OIV).

Koja je od navedenih država imala bilancu u trgovini vinom devet milijuna hektolitara?

- A. Italija
- B. Francuska
- C. Njemačka
- D. SAD

(1 bod)

II. Zadatci kratkoga odgovora

U sljedećim zadacima odgovorite kratkim odgovorom (riječju, slovom ili brojem) ili dopunite rečenicu, kartu odnosno tablicu upisivanjem sadržaja koji nedostaje ili odgovorite najmanje jednom rečenicom.

Odgovore upišite **samo** na predviđeno mjesto u ispitnoj knjižici.

Svaki točan odgovor donosi jedan bod.

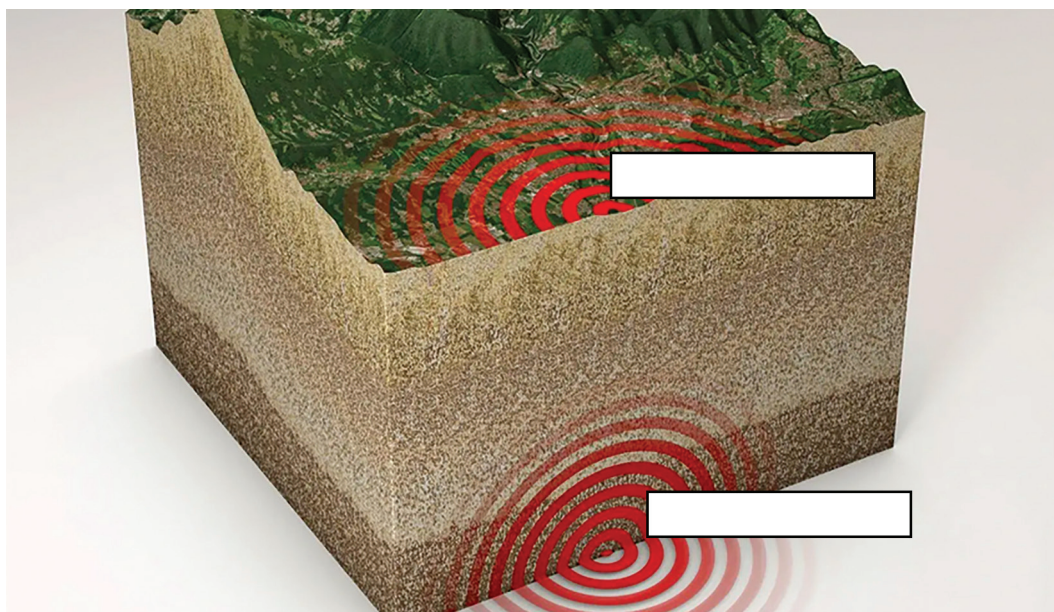
22. Pozorno pročitajte priloženi tekst.

Proces demografskoga starenja u Republici Hrvatskoj vidljiv je u velikome i rastućemu udjelu stanovništva u dobnoj skupini 65 i više godina te malome i opadajućemu udjelu stanovništva do 14 godina starosti. Problem starenja stanovništva jest ograničavajući demografski okvir za tržište radne snage (odnosno za brojnost radnoga kontingenta). Smanjenje vrijednosti stopa nataliteta i fertiliteta te negativne vrijednosti stopa prirodne promjene prouzrokuju sve nepovoljniju dobno-spolnu strukturu stanovništva. Nizak fertilitet implicira i sve manji broj stanovnika u fertilnoj i radno sposobnoj dobi života.

Navodeći naziv etape demografskoga razvoja opisane u tekstu, opišite ključnu posljedicu te etape za gospodarstvo Hrvatske.

(1 bod)

23. Pozorno promotrite grafički prilog.



Na grafičkome prilogu u za to predviđene pravokutnike upišite naziv točke u kojoj se potres najjače osjeti na površini Zemlje i naziv točke u kojoj potres nastaje.

(1 bod)

24. Pozorno pročitajte priloženi tekst.

U blizini istočne obale otoka Honshu dogodio se 2011. godine potres magnitude 9,0 prema Richterovoj ljestvici. Središte potresa bilo je na morskome dnu 72 km istočno od Tohokua, na dubini od otprilike 24 km. Nakon glavnoga udara uslijedilo je više od 5000 naknadnih potresa. Prema USGS-u (2011.), Tohoku potres rezultat je tektonskih pokreta duž granice litosfernih ploča ili u samoj blizini granice koja se nalazi između Pacifičke i Sjevernoameričke litosferne ploče. Potres i nadiranje morske vode uzrokovali su gotovo 20 000 smrtnih slučajeva i nestalih u Japanu te najgoru nuklearnu katastrofu jer je došlo do eksplozija i curenja radioaktivnih tvari u trima reaktorima nuklearne elektrane Fukushima I.

Navedite uzrok potresa i naziv njegove posljedice koja je uzrokovala nuklearnu havariju.

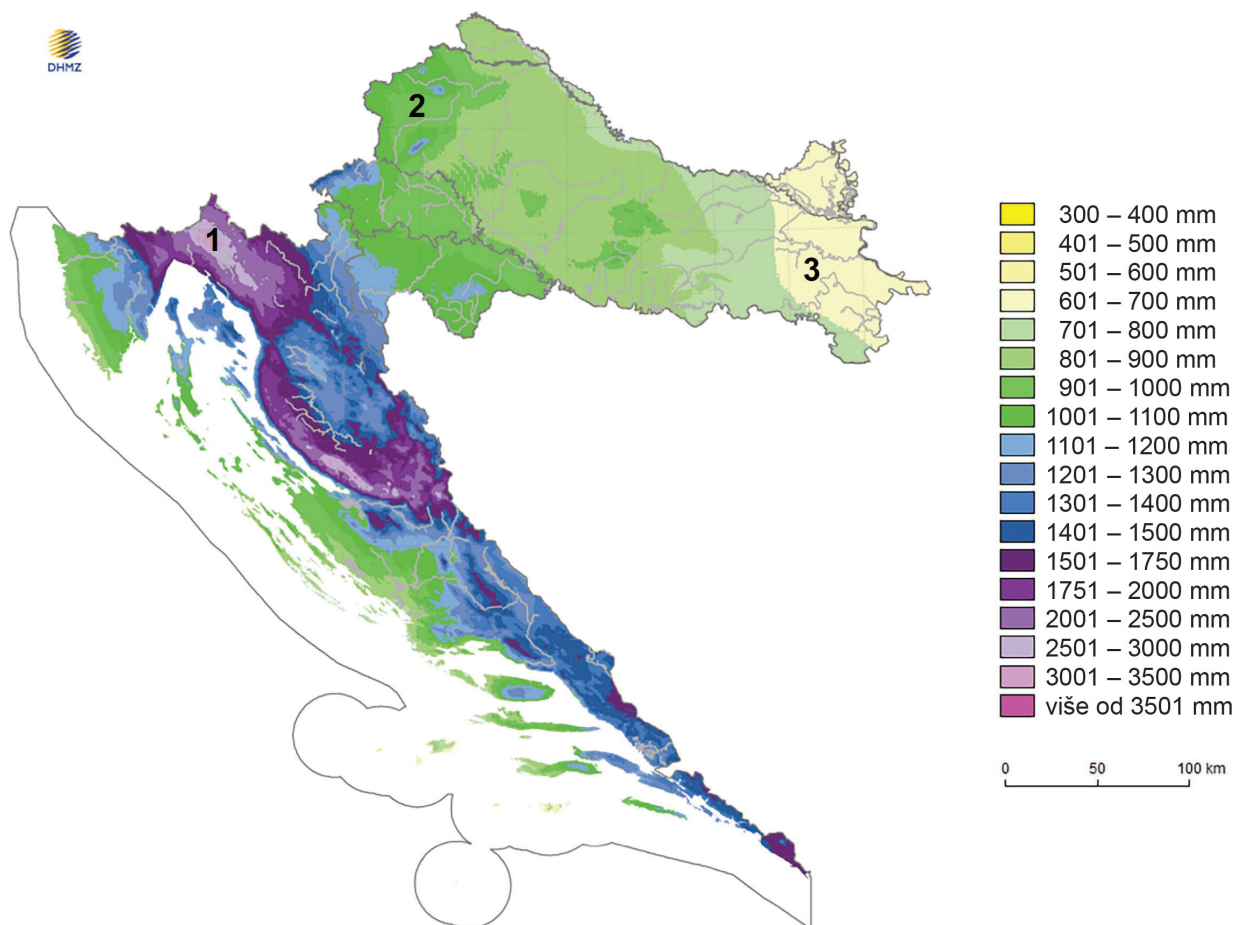
Uzrok: _____

Posljedica: _____

(1 bod)

Geografija

25. Pozorno promotrite priloženu geografsku kartu.

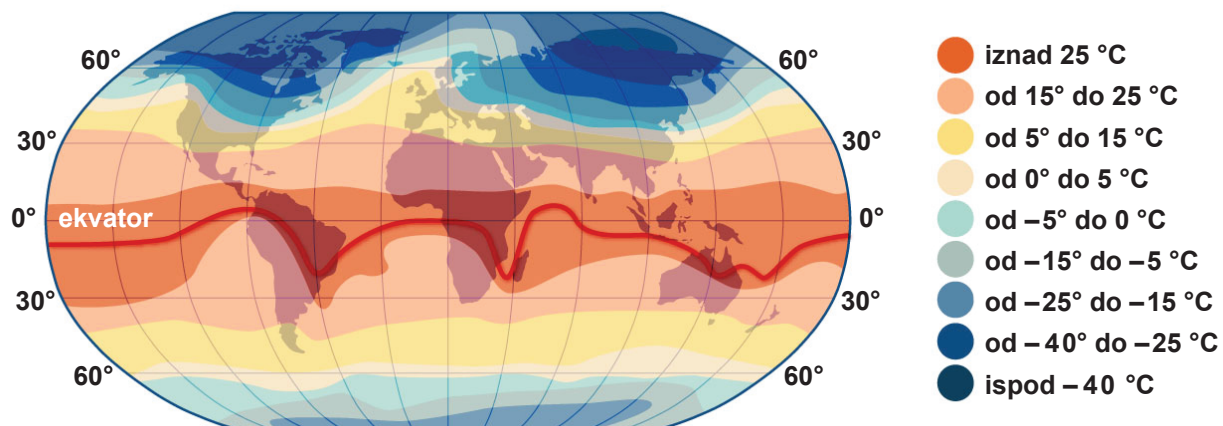


Geografska karta prikazuje raspodjelu srednje godišnje količine padalina u Hrvatskoj od 1971. do 2000. godine.

Usporedite raspodjelu srednje godišnje količine padalina u područjima označenima brojevima 1, 2 i 3.

(1 bod)

26. Pozorno promotrite priloženu geografsku kartu.

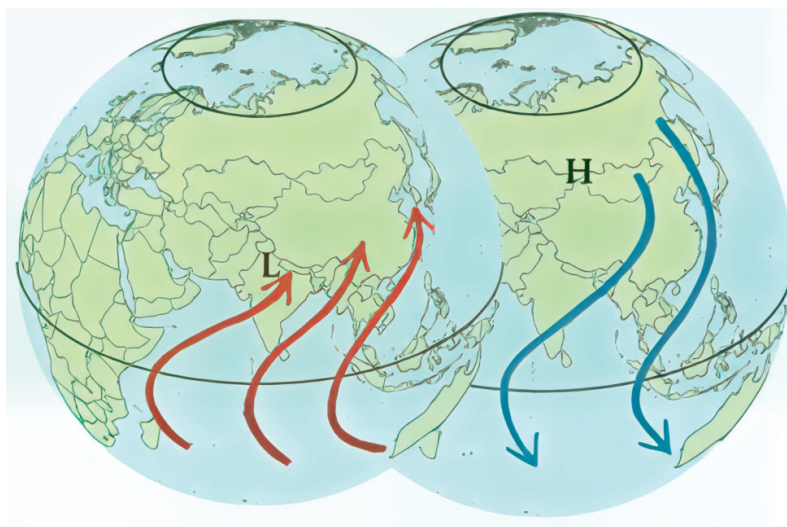


Geografska karta prikazuje raspodjelu prosječnih temperatura zraka na Zemlji u siječnju.

Navedite posljedicu utjecaja Golske struje prikazanu na priloženoj geografskoj karti.

(1 bod)

27. Pozorno promotrite grafički prilog.



Koji je naziv ishodišnoga vjetra od kojega je nastao vjetar prikazan crvenim strelicama?

(1 bod)

28. Pozorno promotrite priloženu tablicu.

Država	Obnovljive vodne zalihe	Količina padalina
	u m ³ po stanovniku	
Bugarska	15 029	11 040
Hrvatska	30 678	16 544
Latvija	19 495	22 997
Slovenija	14 912	13 943
Švedska	18 571	33 355

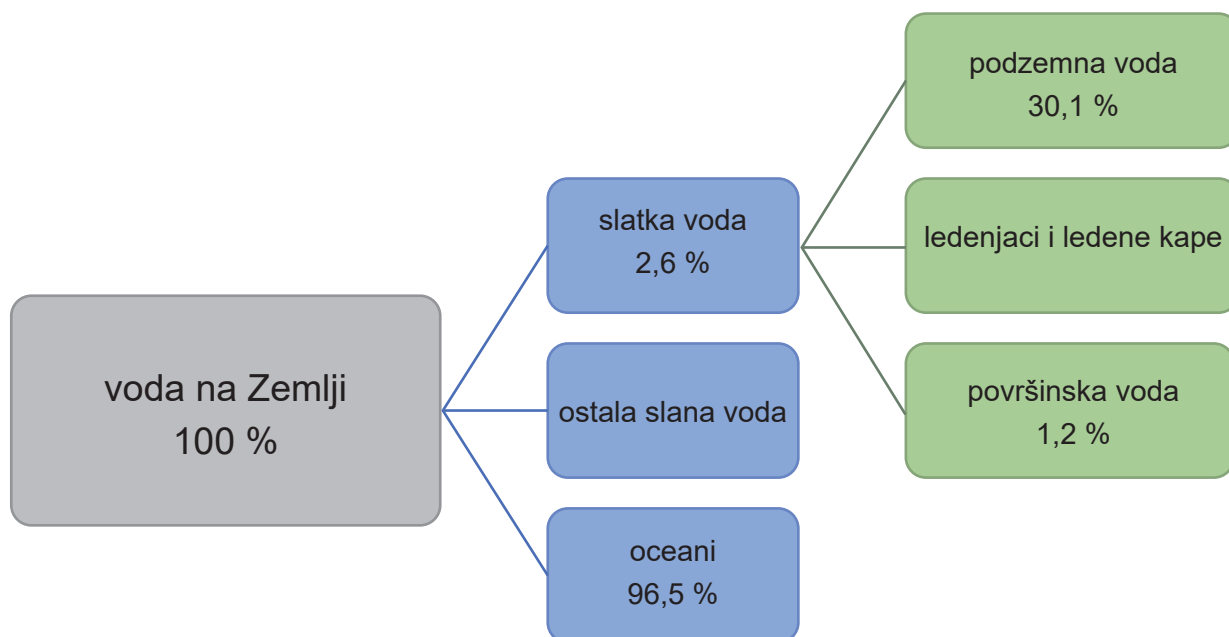
U tablici su prikazani podatci o obnovljivim vodnim zalihama i količini padalina u metrima kubičnim po stanovniku za odabrane države Europske unije.

Koja od navedenih država ima najpovoljniji odnos obnovljivih vodnih zaliha i prosječne godišnje količine padalina?

(1 bod)

Geografija

29. Pozorno promotrite priloženi dijagram.



Na dijagramu su prikazani prostorna raspodjela i pojavni oblici vode na kopnu i u podzemlju.

Koji je postotak ostale slane vode, ledenjaka i ledenih kapa?

Ostala slana voda: _____ %

Ledenjaci i ledene kape: _____ %

(1 bod)

30. Pozorno promotrite priloženu geografsku kartu.

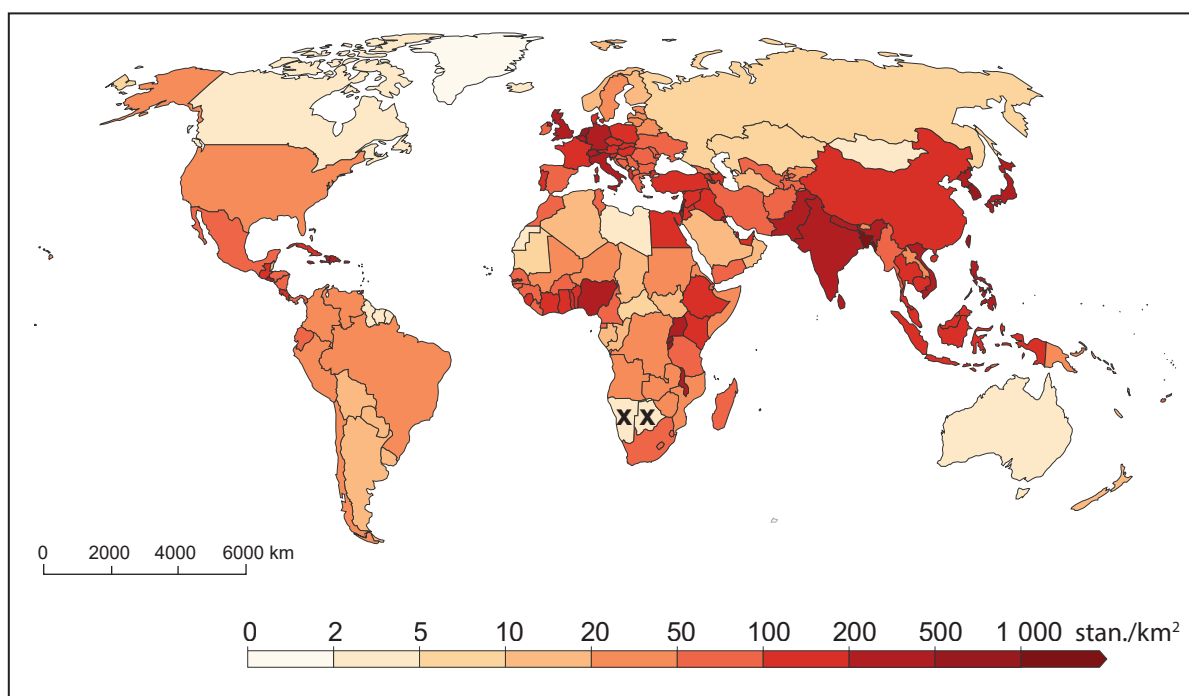


Koje je ime teritorija označenoga brojem 1 za koji se spore POLISARIO i Maroko?

(1 bod)

Geografija

31. Pozorno promotrite priloženu geografsku kartu.

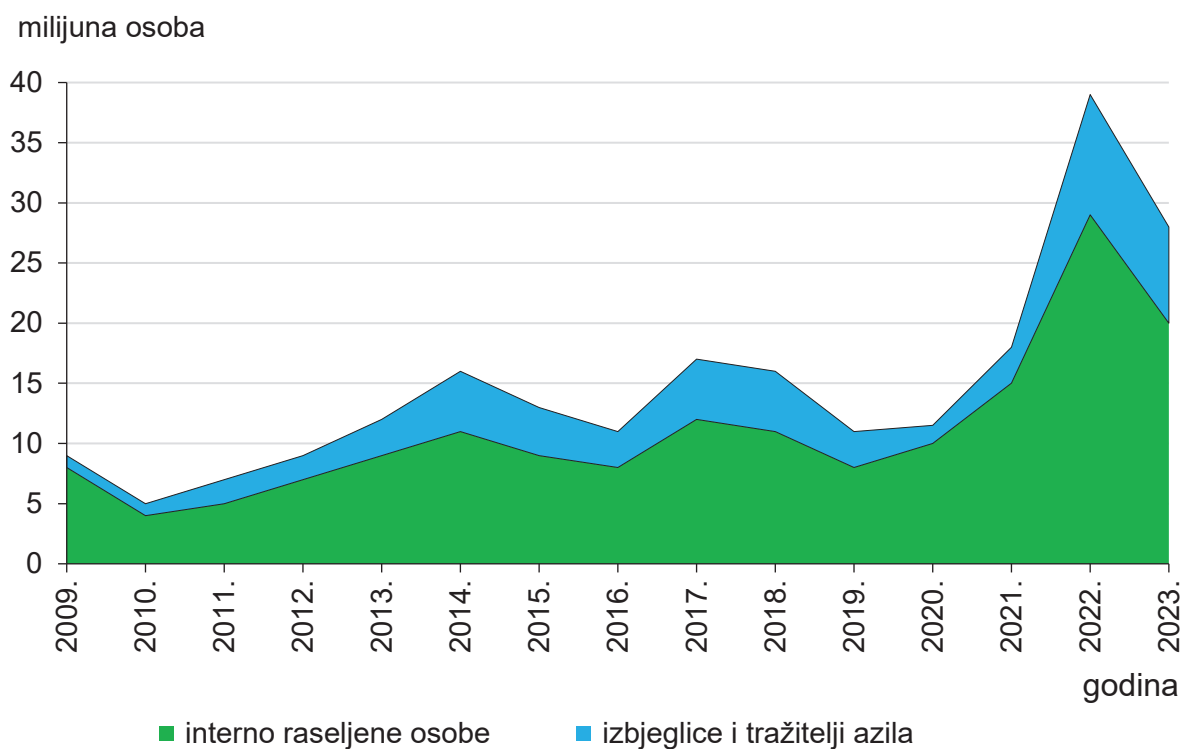


Geografska karta prikazuje prosječnu gustoću naseljenosti po državama svijeta 2023. godine.

Koji je prirodnogeografski čimbenik glavni razlog pripadnosti dviju država označenih znakom **X** odgovarajućemu razredu gustoće naseljenosti?

(1 bod)

32. Pozorno promotrite priloženi dijagram.



Na dijagramu su prikazani podatci o broju interno raseljenih, izbjeglica i tražitelja azila u svijetu.

Koji je uzrok prikazanih migracija stanovništva?

(1 bod)

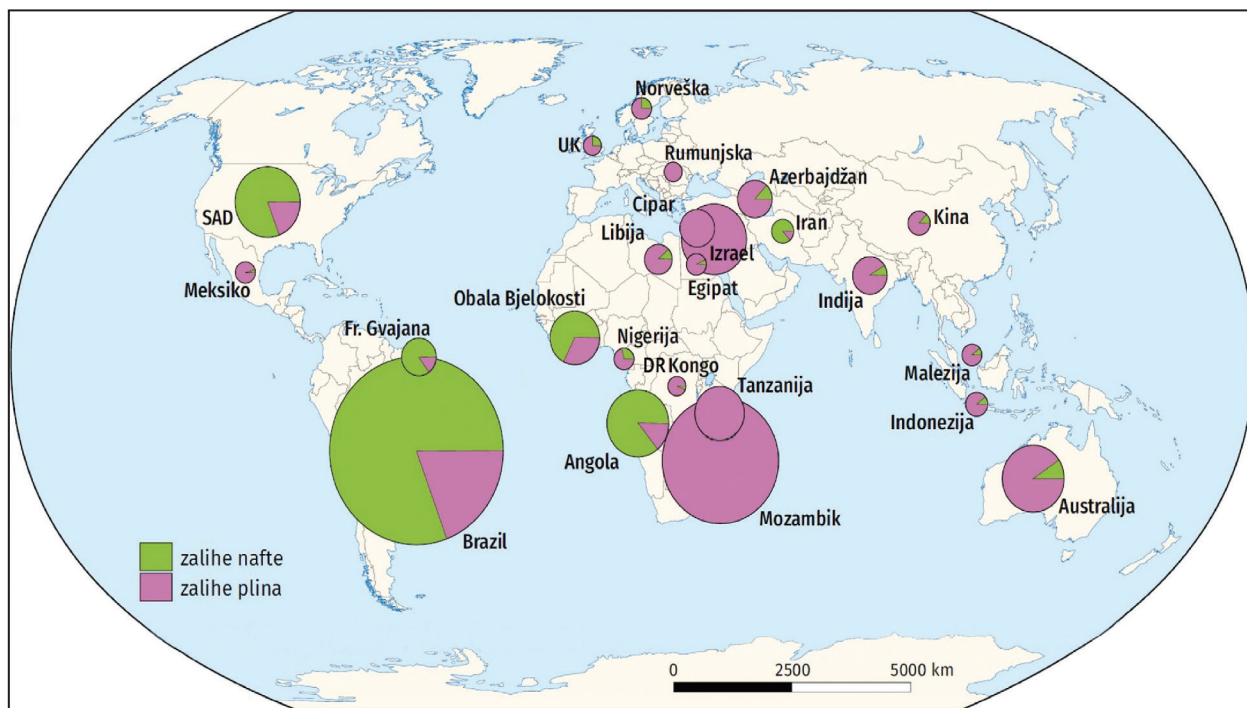
33. Pozorno pročitajte priloženi tekst.

Gradovi su često podijeljeni na različite četvrti koje se razlikuju prema socioekonomskome statusu stanovništva. Neke četvrti karakteriziraju visoki prihodi, razvijena infrastruktura i kvalitetni javni sadržaji, dok druge imaju niži standard života, lošiju infrastrukturu i veći stupanj nezaposlenosti. Ove razlike mogu uzrokovati socijalne i ekonomske nejednakosti, što dovodi do polarizacije unutar gradova. Primjer takve polarizacije može se vidjeti u velikim europskim metropolama, gdje su središnje poslovne zone i elitne rezidencijalne četvrti jasno odvojene od siromašnijih perifernih područja. Uzroci ovih razlika mogu biti povijesni razvoj, politika urbanoga planiranja, migracije i ekonomske promjene.

Navedite dvije moguće mjere kojima bi se mogla smanjiti socioekonomska polarizacija u gradovima.

(1 bod)

34. Pozorno promotrite priloženu geografsku kartu.

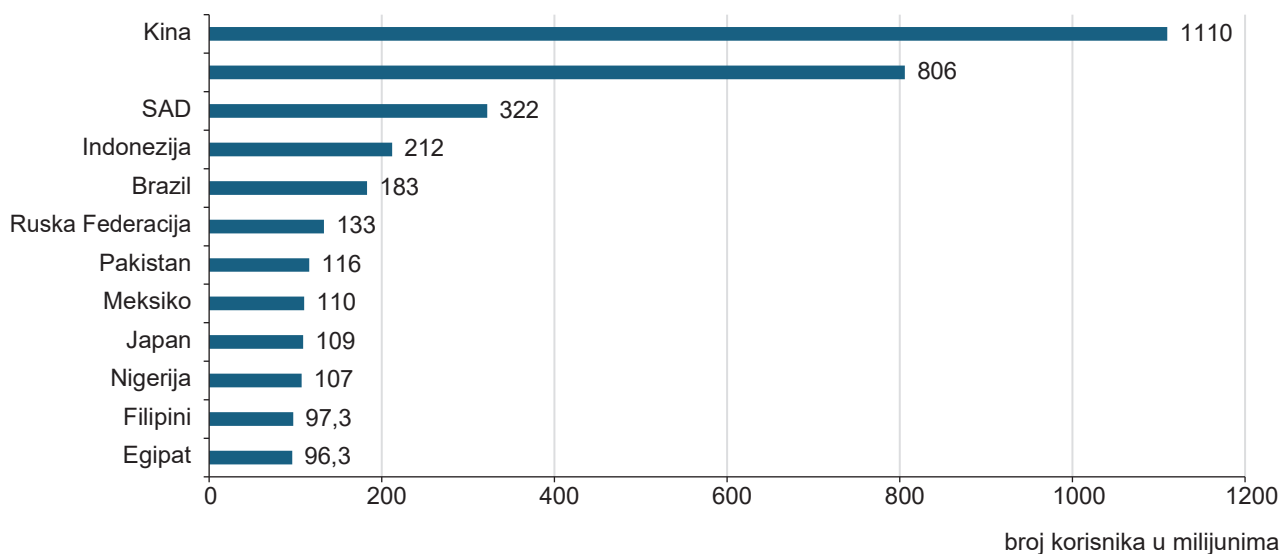


Geografska karta prikazuje zalihe nafte i plina u podmorju.

Koje je ime regije u Aziji u kojoj se nalazi država s najvećim zalihami plina u podmorju?

(1 bod)

35. Pozorno promotrite priloženi dijagram.



Na dijagramu su prikazani podatci o državama s najvećim brojem korisnika interneta 2025. godine (u milijunima).

Koje je ime države koja je druga po broju korisnika interneta u svijetu?

(1 bod)

36. Pozorno promotrite priloženu fotografiju.



Navedite naziv procesa degradacije tla prikazanoga na fotografiji i objasnite ga.

(1 bod)

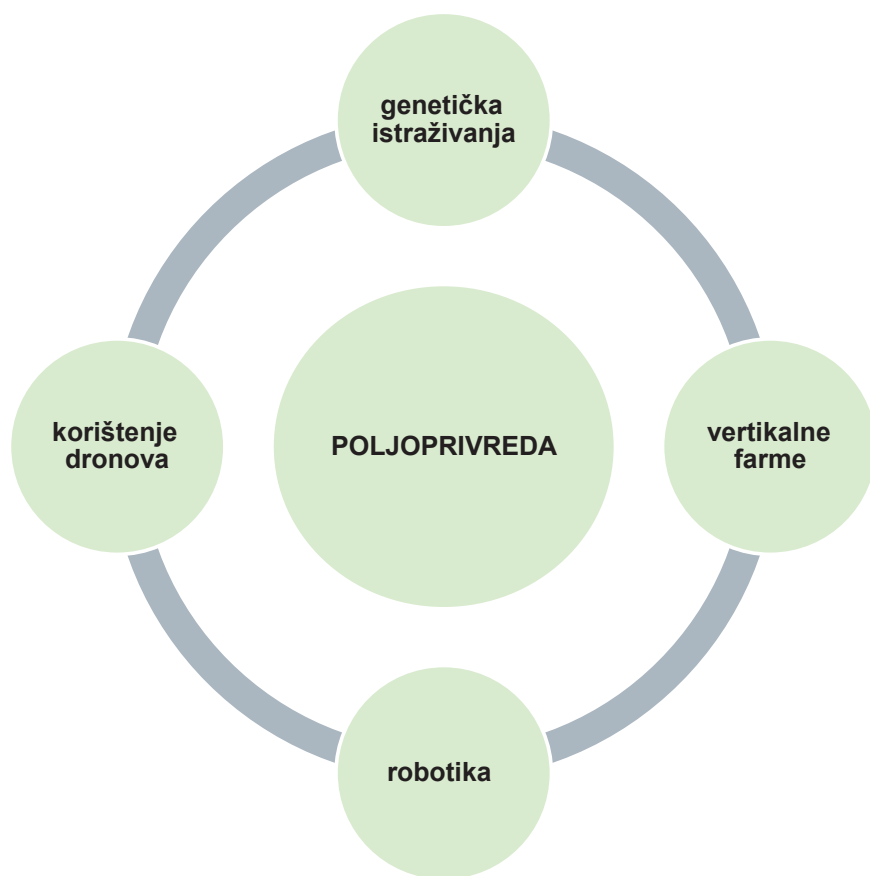
37. Pozorno pročitajte priloženi tekst.

Singapore je pionir razvoja takve vrste gradova. Danas ga karakterizira razgranata i brza mreža kojom se grad služi kako bi kontrolirao iznimno gusti promet, ali i omogućio stanovnicima da prate potrošnju energije u svojim domovima. Količina raspoloživih aplikacija i podataka koji omogućuju njihovo korištenje kontinuirano raste.

Koji je naziv koncepta razvoja suvremenih gradova koji primjenjuje Singapore?

(1 bod)

38. Pozorno promotrite priloženi dijagram.



Na dvama od navedenih društvenogeografskih čimbenika poljoprivredne proizvodnje opišite učinke njihove primjene.

(1 bod)

III. Zadatci produženoga odgovora

U sljedećim zadacima odgovorite s nekoliko rečenica, jasno i sažeto, usmjeravajući se na ono što je bitno za zadatak.

Odgovore upišite **samo** na predviđeno mjesto u ispitnoj knjižici.

Točan odgovor donosi jedan, dva ili tri boda.

Geografija

39. Pozorno promotrite priloženu fotografiju i pročitajte priloženi tekst.



Glazbeni umjetnik s priložene fotografije Baby Lasagna bio je predstavnik Republike Hrvatske na Eurosongu 2024. godine s pjesmom *Rim tim tagi dim* koju je otpjevao na engleskome jeziku.

Navedite jedan primjer homogenizacije kulturnoga izričaja pod utjecajem globalizacijskih procesa te dva obilježja nacionalnoga identiteta koja možete vidjeti na priloženoj fotografiji ili iščitati iz teksta.

[illegible]

(3 boda)

Geografija

40. Pozorno promotrite priloženu fotografiju.



Navedite nazive procesa nastanka marinskih reljefnih oblika označenih brojevima 1, 2 i 3 i objasnite ih.

[illegible]

(3 boda)

Geografija

41. Pozorno promotrite priloženu tablicu.

Županija	Dolasci turista (u tisućama)			Struktura (u %)	
	2022.	2023.	Indeks 2023./2022.	2022.	2023.
Zagrebačka	126	148	117,5	0,7	0,8
Krapinsko-zagorska	177	191	107,9	1,0	1,0
Sisačko-moslavačka	23	25	108,7	0,1	0,1
Karlovačka	292	345	118,2	1,6	1,8
Varaždinska	88	103	117,0	0,5	0,5
Koprivničko-križevačka	18	19	105,6	0,1	0,1
Bjelovarsko-bilogorska	22	29	131,8	0,1	0,1
Primorsko-goranska	2918	3072	105,3	16,4	15,8
Ličko-senjska	651	747	114,7	3,7	3,8
Virovitičko-podravska	15	16	106,7	0,1	0,1
Požeško-slavonska	22	24	109,1	0,1	0,1
Brodsko-posavska	36	42	116,7	0,2	0,2
Zadarska	1670	1792	107,3	9,4	9,2
Osječko-baranjska	107	124	115,9	0,6	0,6
Šibensko-kninska	885	909	102,7	5,0	4,7
Vukovarsko-srijemska	75	94	125,3	0,4	0,5
Splitsko-dalmatinska	3202	3581	111,8	18,0	18,4
Istarska	4583	4833	105,5	25,8	24,8
Dubrovačko-neretvanska	1688	2001	118,5	9,5	10,3
Međimurska	87	94	108,0	0,5	0,5
Grad Zagreb	1078	1301	120,7	6,1	6,7
Ukupno	17763	19490	109,7	100,0	100,0

U tablici su prikazani podatci o turističkome prometu prema županijama Republike Hrvatske 2022. i 2023. godine.

Usporedite broj turističkih dolazaka primorskih i kontinentalnih županija te objasnite jedan prirodnogeografski i jedan društvenogeografski čimbenik takvih turističkih kretanja.

[illegible]

(3 boda)

Geografija

42. Navedite tri moguće mjere kojima bi se povećali učinkovitost i održivost gospodarenja otpadom.

[illegible]

(3 boda)

Prazna stranica

Prazna stranica

Prazna stranica

Prazna stranica