



Republika Srbija

MINISTARSTVO PROSVJETE, ZNANOSTI I TEHNOLOŠKOGA RAZVOJA
ZAVOD ZA VREDNOVANJE KVALITETE OBRAZOVANJA I ODGOJA

TEST

GEOGRAFIJA

-
1. Oboji kružić u odgovarajućemu polju tako što ćeš označiti funkcije globusa i geografske karte.

	Globus	Geografska karta
Predstavlja model Zemlje.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Može prikazati cijeli svijet, ali i samo jednu državu.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Prikazuje umanjene udaljenosti iz prirode.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Nikada ne deformira površine iz prirode.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Koristi se za snalaženje u prirodi.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

-
2. Oboji kružić ispred točne tvrdnje.

- Meridijani su zamišljene polukružnice koje spajaju Sjeverni i Južni pol.
- Meridijani su zamišljene kružnice koje obavijaju Zemlju smjerom istok - zapad.
- Meridijani su zamišljene polukružne linije različite dužine.
- Meridijani su zamišljene kružnice koje obavijaju Zemlju smjerom zapad - istok.

-
3. Oboji kružić u odgovarajućemu polju tako što ćeš povezati navedene geografske elemente karte i geografske objekte.

	Fizičkogeografski elementi karte	Društvenogeografski elementi karte
rijeka	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
cesta	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
rudnik	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
planina	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
naselje	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

-
4. Koliko dana ima prijestupna godina?
Oboji kružić ispred točnoga odgovora.

- 365 dana
- 366 dana
- 364 dana
- 367 dana

5. Ukoliko je tvrdnja točna, oboji kružić u stupcu TOČNO, a ukoliko tvrdnja nije točna, oboji kružić u stupcu NETOČNO.

	TOČNO	NETOČNO
1. Postoji pet toplinskih pojasa.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2. Na planetu je najdulja noć prvog zimskog dana.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3. Revolucija Zemlje traje 24 sata.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4. Sunce se tijekom dana prividno kreće od istoka k zapadu.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

6. Oboji kružić ispred točnog odgovora.

Vodeni omotač Zemlje naziva se:

- atmosfera
- biosfera
- hidrosfera
- litosfera.

7. Oboji kružić ispod odgovarajućega pojma tako da tvrdnja bude točna.

1. U Južnoj je Americi najzastupljenija religija **islam** / **kršćanstvo**.
2. Stanovnici Apeninskog poluotoka većinom pripadaju **romanskoj** / **germanskoj** grupi naroda.
3. Migracije predstavljaju **kretanje** / **starenje** stanovništva.
4. Starosna piramida koja ima pravilan oblik i široku osnovicu prikazuje demografsku sliku države koja ima **visok** / **nizak** prirodni prirast.

8. Ukoliko je tvrdnja točna, oboji kružić u stupcu TOČNO, a ukoliko tvrdnja nije točna, oboji kružić u stupcu NETOČNO.

	TOČNO	NETOČNO
1. Europa se cijelom površinom nalazi na sjevernoj Zemljinoj polutki.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2. Europa se cijelom površinom nalazi na istočnoj Zemljinoj polutki.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3. Europu na zapadu zapljuskuje Atlantski ocean.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4. Južni dio Europe izlazi na Sredozemno more.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>




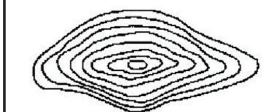

9. Oboji kružić u odgovarajućemu polju tako što ćeš povezati geografske objekte s kontinentima na kojima se oni nalaze.

	Atlas	Pireneji	Ande	Kordiljeri
Sjeverna Amerika	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Južna Amerika	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Afrika	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Europa	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Azija	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

10. Oboji kružić ispred točnog odgovora.
Ako ploviš nizvodno rijekom Nil, onda putuješ u pravcu:

- zapada.
 istoka.
 sjevera.
 juga.

11. Oboji kružić u odgovarajućemu polju tako što ćeš povezati shemu izohipsi s odgovarajućim profilom terena.

			
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

12. Oboji kružić u odgovarajućemu polju tako što ćeš povezati nebeska tijela s njihovim opisom.

	zvijezde	planeti	kometi	sateliti
tamna nebeska tijela, sastoje se od „glave“ i „repa“	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
hladna nebeska tijela, pratitelji planeta	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
tamna nebeska tijela, svjetlost i toplinu dobivaju od Sunca	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
velika, usijana i plinovita nebeska tijela	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
mala, tamna nebeska tijela nepravilna oblika	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

13. Oboji kružić u odgovarajućemu polju tako što ćeš povezati navedene pojmove s oblicima reljefa.

	Eolski oblik reljefa	Ledenjački oblik reljefa	Krški oblik reljefa
Cirk	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Ponikva	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Dina	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Špilja	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Valov	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

14. Kako se zove najpoznatija topla morska struja u Atlantskomu oceanu?
Oboji kružić ispred točnoga odgovora.

- Benguelska struja
- Peruanska (Humboldtova) struja
- Golfska struja
- Ladradorska struja

15. Oboji kružić ispred točnog odgovora.
Ako je u jednoj regiji prirodni prirast 5 ‰ to znači:

- da se broj stanovnika u toj regiji smanjuje
- da se na svakih 100 stanovnika broj poveća za 5 stanovnika
- da prijeti demografska eksplozija
- da se na svakih 1.000 stanovnika broj poveća za 5 stanovnika.

16. Oboji kružić u odgovarajućemu polju tako što ćeš povezati državu s morem na koje ona izlazi.

	Slovenija	Poljska	Rumunjska	Nizozemska
Crno more	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sjeverno more	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Jadransko more	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Egejsko more	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Baltičko more	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

17. Oboji kružić u odgovarajućemu polju tako što ćeš povezati pojmove s njihovim značenjem.

	tjesnac	zaljev	poluotok	otok
Tasmanija	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Bab al-Mandab	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Kalifornija	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Carpentarijski	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

18. Imajući u vidu povoljne uvjete za razvoj poljoprivrede, jedan od navedenih otoka ističe se po velikoj gustoći naseljenosti. Koji je to otok?

Oboji kružić ispred točnog odgovora.

- Island.
- Tasmanija.
- Java.
- Ognjena zemlja.

19. Oboji kružiće u odgovarajućemu polju tako što ćeš povezati planinske vijence s kontinentima na kojima se nalaze.

	Europa	Azija	Afrika	Južna Amerika	Sjeverna Amerika
Himalaja	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Ande	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Alpe	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Apalači	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Atlas	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

20. Oboji kružić u odgovarajućemu polju tako što ćeš povezati europsku luku s rijekom na čijemu se ušću ona nalazi.

	Rhone (Rona)	Dunav	Rajna	Thames (Temza)
Rotterdam	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
London	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Marseille	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>