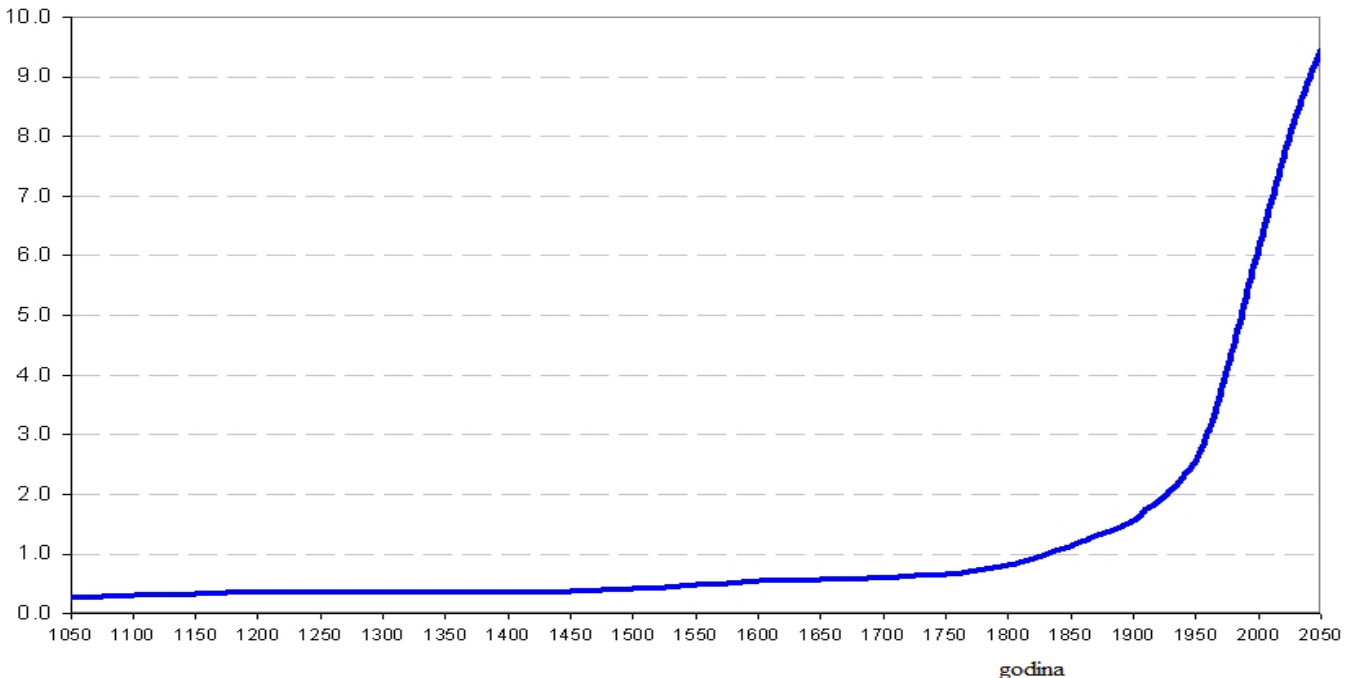


Pisana provjera znanja iz Geografije – Stanovništvo i naselja

Ime i prezime _____ Razred _____ Datum _____
geografske vještine broj bodova ____ / ____ ocjena _____

- 5** 1. Sljedeće zadatke riješi uz pomoć priloženog linijskog dijagrama koji prikazuje rast svjetske populacije.

stanovništvo (u milijardama)



- a) U kojem je stoljeću došlo do naglog porasta stanovništva svijeta? _____
- b) Zaokruži na grafikonu brojku koja pokazuje trenutni približni broj stanovnika na Zemlji.
- c) U kojem je stoljeću po prvi puta broj stanovnika bio veći od milijardu? _____
- d) Navedi dva razloga naglog porasta svjetskog stanovništva:
-

6

2. Pažljivo prouči tablicu i upiši podatke koji nedostaju.

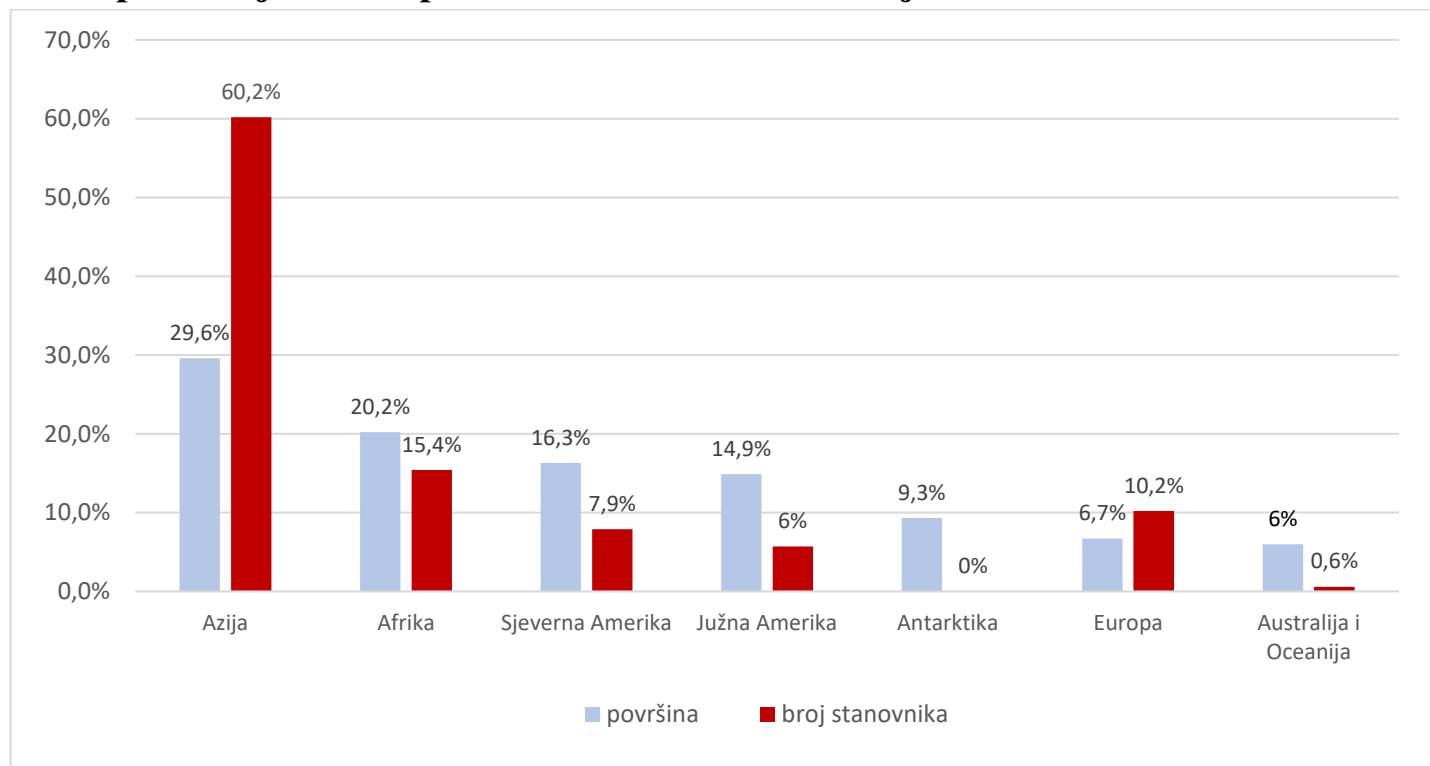
Država	Broj stanovnika	Površina (km ²)	Gustoća naseljenosti (stan./km ²)
Ukrajina	46 710 816		77,37
DR Kongo		2 345 410	26,72
Kanada	36 953 765	9 984 670	
Monako	32 130		16 410,92

Koja od navedenih država ima najveću, a koja najmanju gustoću naseljenosti?

Objasni zašto. _____

5

3. Sljedeća četiri zadatka riješi uz pomoć priloženog dijagrama koji prikazuje odnos površine kontinenata i broja stanovnika.



- a) Navedi ime trećeg kontinenta po broju stanovnika. _____
- b) Navedi ime jedinog kontinenta na kojem nema stalnih stanovnika.

- c) Navedi ime naseljenog kontinenta na kojem živi najmanji udio svjetskog stanovništva. _____

d) Navedi imena kontinenata čiji udjeli stanovništva premašuju udjele njihovih površina. _____

4 | 4 | 4. Sljedeće zadatke riješi uz pomoć priložene tablice.

Država	Udio zaposlenih prema sektorima gospodarskih djelatnosti (u %)		
	I.	II.	III.
SAD	1	19	80
Kuvajt	0,4	58,7	40,9
Tunis	15	33	52
Hrvatska	2	28	70
Čad	59	14	27
Maroko	38	22	40

a) Među navedenim državama imenuj gospodarski najslabije razvijenu državu i objasni svoj izbor. _____

b) Imenuj državu/države koja/koje pripada(ju) industrijskom tipu: _____

c) Prema udjelu zaposlenih navedi tip države kojem pripada Hrvatska: _____

Sljedeći zadatak riješi uz pomoć priložene tablice.

4 | 4 | 5. Sljedeća zanimanja razvrstaj u odgovarajući stupac u tablici tako da ih pridružiš sektoru gospodarskih djelatnosti kojem pripadaju.

bankar, liječnik, nastavnik, stočar, šumar, rudar, trgovac, zidar

primarni sektor	sekundarni sektor	tercijarni sektor	kuartarni sektor

6

6. Sljedeće zadatke riješi uz pomoć priložene tablice prirodnog kretanja broja stanovnika pojedinih država svijeta u 2020. godini.

Država	Broj rođenih	Broj umrlih	Broj stanovnika	Stopa rodnosti (%)	Stopa smrtnosti (%)	Stopa prirodne promjene (%)
Slovenija	18 767	24 016	2 100 126			
DR Kongo	3 930 000	886 000	101 780 263			
Njemačka	773 144	985 572	83 155 031			
Meksiko	1 629 211	1 086 743	126 014 024			

a) Izračunaj stope rodnosti i smrtnosti te stope prirodne promjene. Rezultate zaokruži na **jednu decimalu**.

b) U 2020. godini Meksiko ima _____ (*upiši tip prirodne promjene*) broja stanovnika.

c) Među navedenim državama imenuj gospodarski najslabije razvijenu državu i objasni svoj izbor. _____

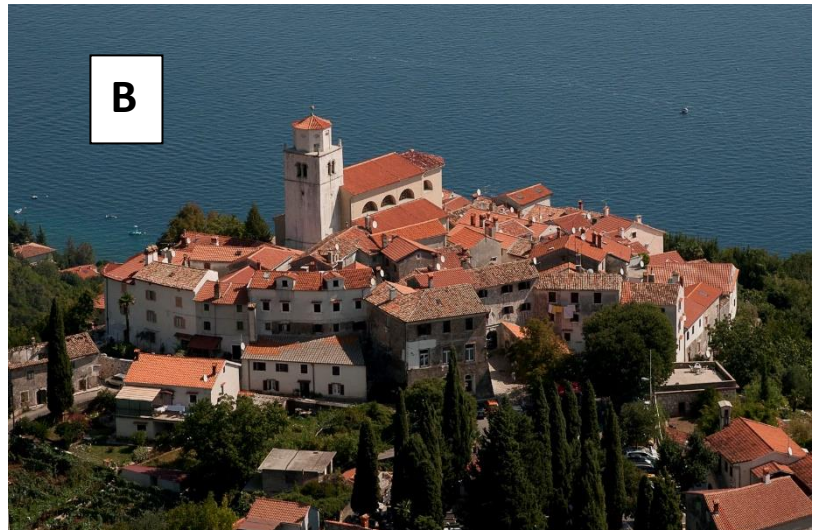
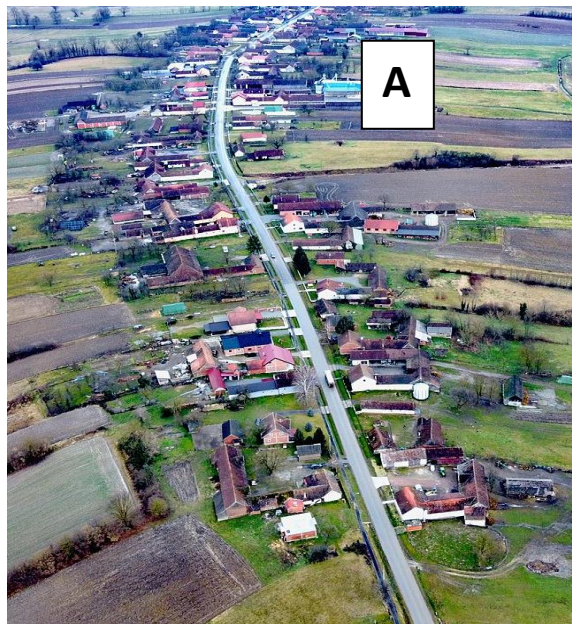
9

7. Za navedene primjere migracije u tablici odredi njihov uzrok, trajanje i prostorni domet.

Migracija	Uzrok	Trajanje	Prostorni domet
Marko se preselio 1971. godine iz Bjelovara u Berlin jer se nije slagao s politikom u Jugoslaviji. I danas živi тамо.			
Klara je pobegla 1940. godine iz Njemačke u SAD zbog holokausta. Godine 1949. vratila se natrag.			
Karlovčanin Martin je prošle godine diplomirao na Medicinskom fakultetu u Zagrebu. Šest mjeseci nakon diplome dobio je dobro plaćeni posao u jednoj od najboljih bolnica u Londonu. Ne planira se vratiti u Hrvatsku.			

8. Sljedeće zadatke riješi uz pomoć prikazanih fotografija naselja.

3



-
- a) Ispod prikazanih fotografija upiši kojem obliku seoskih naselja ona pripadaju.
 b) Naselje pod slovom A tipično je za _____ reljef.

9. Sljedeće zadatke riješi uz pomoć prikazanih fotografija naselja.

- a) Kosim crtama označi prostor svijeta u kojem većina stanovništva pripada pravoslavlju.
 - b) Upiši slovo A u kontinent koji ima većinsko crnačko stanovništvo.
 - c) Koja su dva svjetska jezika najraširenija na zaokruženom prostoru?
-