

МИНИСТАРСТВО ПРОСВЕТЕ, НАУКЕ И ТЕХНОЛОШКОГ
РАЗВОЈА РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ И СРПСКО ГЕОГРАФСКО
ДРУШТВО

РЕПУБЛИЧКО ТАКМИЧЕЊЕ
ИЗ ГЕОГРАФИЈЕ
ЗА 7. РАЗРЕД



Смедерево, 2013.



УПУТСТВО ЗА РАД

Пред вама је тест знања из географије за 7. разред. Питања обухватају градиво редовне и додатне наставе 5, 6 и 7. разреда. На крају сваког питања (број у загради) уписан је број могућих бодова којима се вреднују одговори.

На текстуална питања одговор је потребно написати читко, без прецртавања, обавезно хемијском оловком. Поједини задаци садрже вишеструки избор. Потребно је пронаћи тачан или тачне одговоре и заокружити слова које се налазе испред њих. Ако заокружите више одговора од траженог броја, задатак се неће признати. Код задатака типа допуњавања, захтев је дат у облику непотпуног исказа. Потребно је допунити или завршити реченице да би исказ био тачан и јасан. Код неких питања задаци су дати у две колоне. Ваш задатак је да повежете, тј. "спарите" податке из колоне, тако што ћете читко уписивати слова из једне колоне на линије које се налазе испред друге колоне (спаривања стрелицама или дописивање неће се вредновати). Код задатака где се тражи да упишете одговоре на линије, упишите их јасно и тачно, без накнадног прецртавања и дописивања одговора.

На директна питања потребно је одговорити кратко и јасно. Прецртавање или накнадно дописивање одговора се неће вредновати.

Време за решавање свих задатака је 90 минута. Уколико завршите раније, тихо и без ометања других такмичара можете изаћи из учионице.

Желимо вам пуно успеха у раду!

Задатке предложили:

мср Јована Тодорић

мр Јелена Ковачевић-Мајкић

мр Милован Миливојевић

Рецензент:

Др Љиљана Живковић



1. Заокружите тачан одговор.

Пун Месец се јавља када је:

- а) Месец између Земље и Сунца
- б) Земља између Месеца и Сунца
- в) Сунце између Земље и Месеца

(2)

2. Заокружите тачан одговор.

Нова 2014. година прво ће почети у:

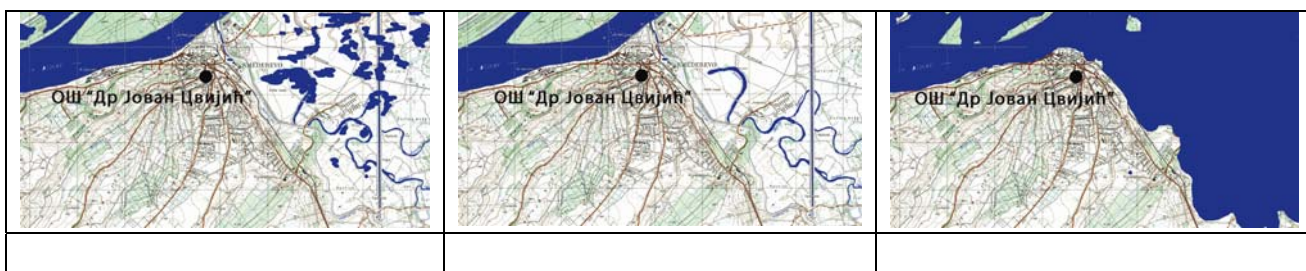
- а) Манили
- б) Њујорку
- в) Сиднеју
- г) Ванкуверу

(2)

3. У поља испод слика упишите одговарајуће слово.

А) Ако се занемаре постојећи одбрамбени системи од поплава на Дунаву у Смедереву (насипи и обалоутврде), повежите водостаје и поплављене делове града при датим вредностима водостаја.

- а) вредност водостаја почетком маја 2013 (650 cm)
- б) водостај када се проглашава ванредна одбрана од поплава (700 cm)
- в) највиши забележени водостај у априлу 2006. године (845 cm)



Б) Анализирајући карте и положај школе, упишите тачан одговор.
Да ли је ОШ „Др Јован Цвијић“ у Смедереву угрожена поплавама?

(3 x 1)+2 = 5)



4. Поређајте наведене процесе по узрочно-последичном редоследу тако што ћете им доделити бројеве од 1 до 5. Број 1 доделите првом узрочнику, а број 5 крајњој последици.

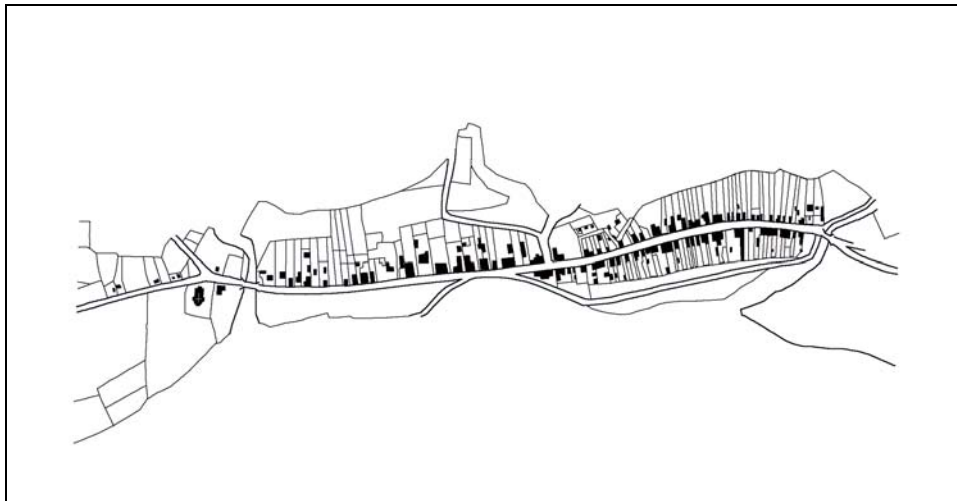
- ___ киселе кише
- ___ поплаве
- ___ сушење шума
- ___ загађење ваздуха
- ___ повећан површински отицај

(5 x 1 = 5)

5. Заокружите тачан одговор.

Тип насеља приказан на слици карактеристичан је за:

- а) равничарске области
- б) брдско-планинске области
- в) високопланинске области



(2)

6. Заокружите тачан одговор.

У односу на државе са којима се граничи Европска унија је простор

- а) емиграције
- б) имиграције

(2)

7. Објасните зашто простор оивичен северним поларником и паралелом 80° N, као и меридијанима 30 и 50° W има малу густину насељености.

(4)



8. Заокружите тачан одговор.

У којој од понуђених држава можемо повући границу тундре?

МОНГОЛИЈА, НОРВЕШКА, ЧИЛЕ, АУСТРАЛИЈА, БЕЛОРУСИЈА

(2)

9. Заокружите тачан одговор.

Слојевитост стена у Великом кањону указује на то да је река усецала корито искључиво у седиментним стенама.

- а) да
- б) не

(2)

10. Повежите пустиње са климатским фактором који утиче на њихов настанак.

- а) Намиб _____ Перуанска (Хумболтова) струја
- б) Атакама _____ велика удаљеност од мора (континенталност)
- в) Кизилкум _____ Голфска струја
- г) Долина смрти _____ Бенгуелска струја (западна обала јужне Африке)
_____ пружање планинских венаца (пл. баријера)

(5 x 2 = 10)

11. Заокружите тачне одговоре.

У највећем делу Аустралије на обликовање рељефа доминантно су утицали два процеса:

- а) ерозија река
- б) ерозија ветра
- в) тектонски покрети
- г) ерозија ледника

(2 x 2 = 4)

12. Поред тачних тврдњи упишите слово Т, а испред нетачних Н.

На Стеновитим планинама на 1500 m н.в. откривено је велико налазиште лигнита. ____

За делту Нила карактеристичан је процес флувијалне ерозије. ____

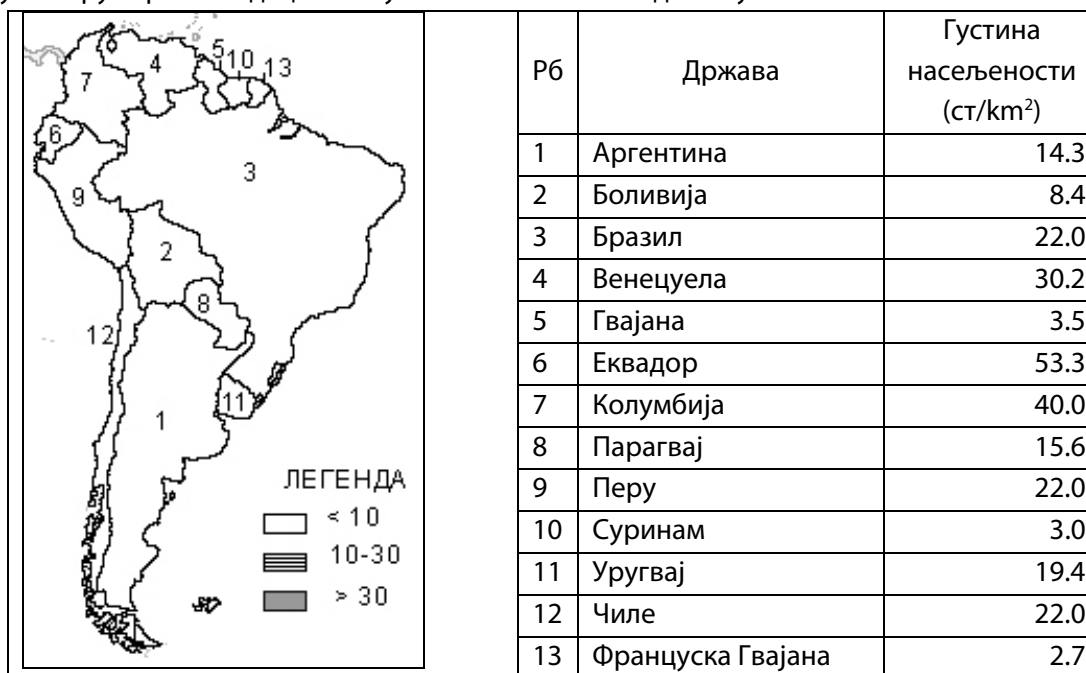
Лед на реци Конго спречио је пловидбу у трајању од 3 дана. ____

Природни гас из Русије се извози у европске земље. ____

(4 x 2 = 8)



13. А) Картирајте густину насељености држава у Јужној Америци према легенди датој у оквиру карте и подацима о густини насељености датим у табели.



Б) Зокружите тачан одговор.

На основу карте густине насељености Јужне Америке заокружите државу која има већи број становника:

- а) Бразил
- б) Перу

(4 + 2 = 6)

14. Подвучите појмове који су карактеристични за Аргентину:

говеда, банане, танго, Гран Чако, Монтевидео, пшеница, маслине, дијаманти

(4 x 1 = 4)

15. Заокружите тачан одговор.

У којој од наведених држава је најповољнија образовна структура?

- а) Џибути
- б) Папуа Нова Гвинеја
- в) Венецуела

(2)

Број бодова: 60



ПРАКТИЧНА ВЕЖБА

Одговарајућим картографским знацима и картографским методама, на немој карти уцртајте наведене географске објекте. Бодује се правилно картографско представљање и локацијска тачност објекта. Број бодова дат је у загради.

1. Бруксове пл.
2. Бафинов залив
3. Алтај пл.
4. Јез. Тајмир
5. Тиморско море
6. Нова Каледонија
7. Сардинија
8. Пјонгјанг
9. Порторико (острво)
10. Бристолски залив
11. Катманду
12. Шари
13. Ахагар
14. Антананариво
15. Естонија
16. Перт
17. Рт Хорн
18. Колумбија (река)
19. Јана
20. Солун

Број бодова: 40

УКУПАН БРОЈ БОДОВА (100)

Такмичар је на тесту освојио _____ бодова

Чланови комисије:
