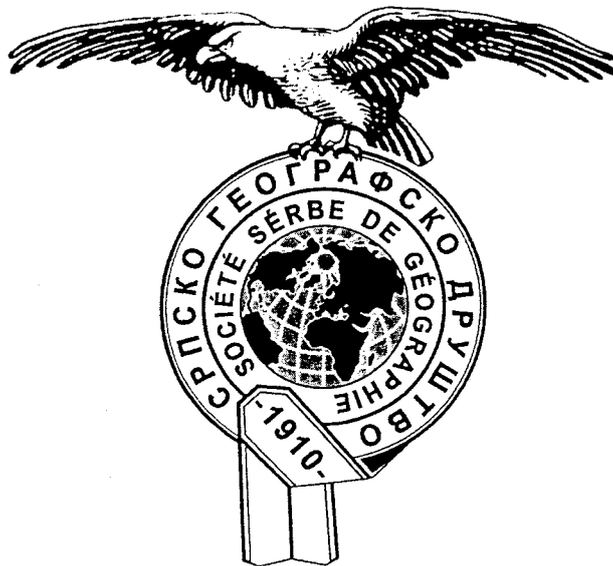


МИНИСТАРСТВО ПРОСВЕТЕ РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ
И СРПСКО ГЕОГРАФСКО ДРУШТВО

ОПШТИНСКО ТАКМИЧЕЊЕ ИЗ ГЕОГРАФИЈЕ
ЗА 7. РАЗРЕД



Београд, 2011.



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:

мр Јелена Ковачевић-Мајкић

мр Ана Милановић

Рецензент:

др Љиљана Живковић



1. Израчунајте дужину и заокружите тачан одговор.

На карти размере 1:25000 уцртан је део железничке пруге дужине 12 cm. Колика је дужина тог дела пруге у природи?

Карта размере 1:25000 је:

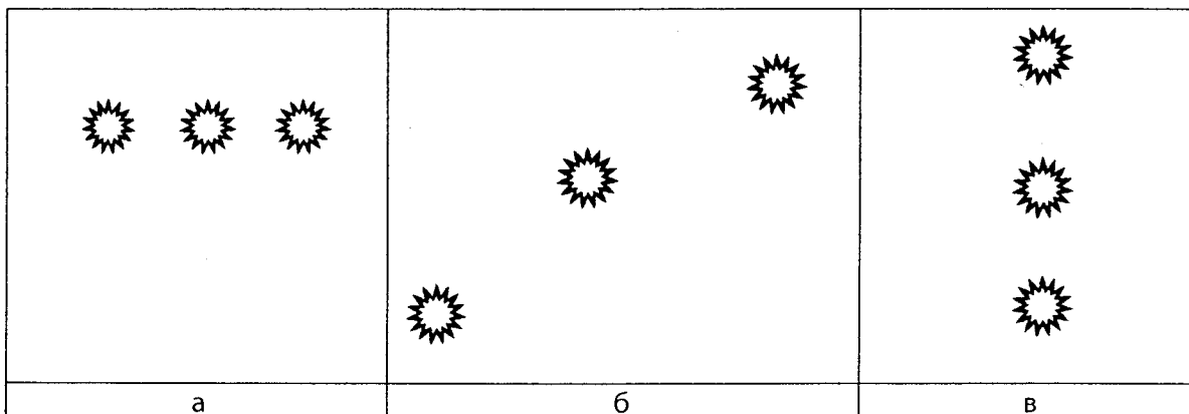
- а) општегеографска
- б) топографска
- в) план

(2 + 2 = 4)

2. Колико пута ћете проћи граничну пасошку контролу путујући од Београда до Варшаве преко Новог Сада, Будимпеште и Кракова?

(2)

3. На линијама упишите која сунчева привидна дневна путања одговара ком топлотном појасу односно регији на Земљи.



а) умерени топлотни појас ____

б) полови ____

в) екватор ____

(2 x 3 = 6)

4. Повежите елементарну непогоду и облик рељефа где се она јавља:

а) поплава _____ долина

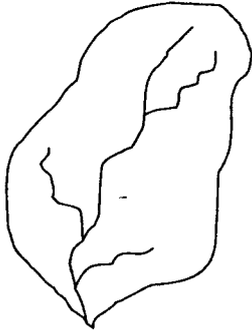
б) клизиште _____ падина

(2 x 2 = 4)

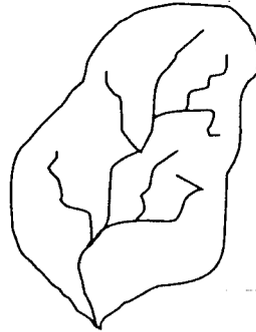


5. На скици су приказана два слива. Заокружите онај на коме је већа вероватноћа да ће се десити поплава.

а)



б)



(2)

6. Заокружите факторе који утичу на климу:

- а) облачност
- б) морске струје
- в) рељеф
- г) протицај
- д) географска ширина

(2 x 3 = 6)

7. Дате су одређене локације са географским координатама и вегетационе зоне. Повежите одговарајуће географске координате са вегетационим зонама које се на њима јављају.

- | | |
|----------------------|---------------------|
| а) џунгла | ___ 66,5°N 115,25°E |
| б) степа | ___ 23,5°N 5,25°E |
| в) пустиња | ___ 5,5°N 120,5°E |
| г) медитеранска шума | ___ 45,25°N 110,5°E |
| д) тајга | ___ 36,5°N 33,5°E |

(2 x 5 = 10)

8. Заокружите тачан одговор.

Која од наведених држава има излаз на море?

- а) Авганистан
- б) Узбекистан
- в) Пакистан
- г) Таџикистан

(2)



9. Иза тачних тврдњи упишите слово „Т“, а иза нетачних слово „Н“.

- а) У Југоисточној Азији шећер се углавном добија из шећерне репе. ____
 - б) У Источној Африци се налази велики број националних паркова. ____
 - в) Индокина и Малајско-филипински архипелаг представљају развође између Индијског и Атлантског океана. ____
 - г) Хоншу је највеће острво Јапана. ____
 - д) Чај је биљна култура које се гаји у Јужној Азији и има велики значај за становништво. ____
- (2 x 5 = 10)

10. Заокружите тачне одговоре.

На острву Јави расте:

- а) орхидеја
- б) лала
- в) алпски рунолист
- г) палма

(2 x 2 = 4)

11. Поред влажних области упишите слово В, а поред сушних слово С.

___ Тар ___ Конго ___ Бенгал ___ Гоби ___ Сахел

(2 x 5 = 10)

12. Повежите понуђене локације са биљним културама које се у њима највише гаје:

- а) приобални појас у Тунису ___ пиринач
- б) Туранска низија ___ кафа
- в) Језерска висораван ___ урма
- г) Сечуанска котлина

(2 x 3 = 6)

13. Заокружите тачан одговор.

Екваторијална Африка је касно истражена због:

- а) великог отпора аутохтоног становништва
- б) Сахаре као природне препреке
- в) убеђења да тамо нема природних ресурса од привредног значаја

(2)

14. Допуните реченицу:

У Египту живи и хришћанско становништво _____, а на југу земље у пустињском пределу и староседеоци _____.

(2 + 2 = 4)

15. У наведеним реченицама, **подебљаним** словима су наведени појмови од којих је један тачан, а један нетачан. У свакој реченици заокружите појам који је тачан.

- а) На Килиманџару се **налази/ не налази** извориште Нигера.
- б) У подножју Килиманџара расту **тропске/ медитеранске** шуме.
- в) На Килиманџару **има/ нема** снега.
- г) Килиманџаро се налази на **северној/ јужној** Земљиној хемисфери.
- д) Килиманџаро је **веначна/ вулканска** планина.
- ђ) Килиманџаро је **први/ други** по висини врх Африке.

(2 x 6 = 12)



16. Заокружите тачан одговор:

У ком месецу од понуђених се може очекивати најмања количина падавина у Мумбају?

- а) јун
- б) август
- в) септембар
- г) децембар

(2)

17. Поред некадашњих колонија Велике Британије упишите слово **Б**, а поред колонија Француске слово **Ф**.

Мадагаскар ____ Мали ____ Боцвана ____ Гана ____ Обала Слоноваче ____
(2 x 5 = 10)

18. Заокружите тачан одговор:

Друг вам се јавља са туристичког путовања и каже да се налази у селу где живе Хотентоти (Хајнхојн). То значи да је он отпутовао:

- а) на Мала Сундска острва
- б) на висораван Декан
- в) на Маурицијус
- г) у пустињу Намиб

(2)

19. Заокружите тачан одговор:

Која река се значајно разликује од осталих наведених, судећи према карактеристикама слива којем припада?

- а) Конго
- б) Нил
- в) Шари
- г) Замбези

(2)

Укупан број бодова: 100

Такмичар је на тесту освојио _____ бодова

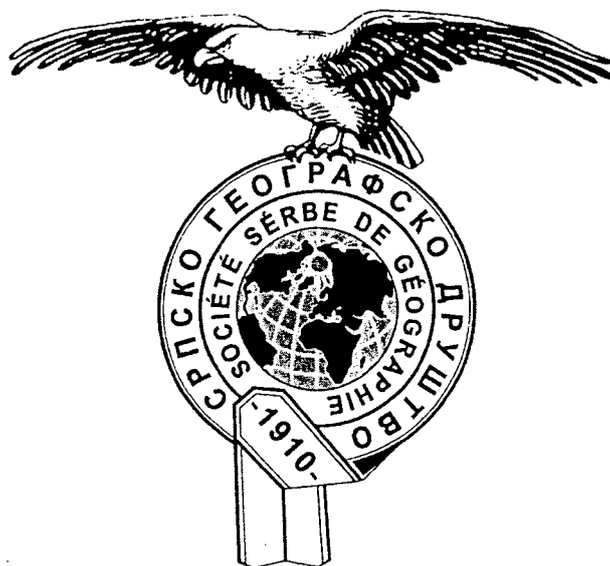
Чланови комисије:

- 1) _____
- 2) _____
- 3) _____

МИНИСТАРСТВО ПРОСВЕТЕ РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ
И СРПСКО ГЕОГРАФСКО ДРУШТВО

ОПШТИНСКО ТАКМИЧЕЊЕ ИЗ ГЕОГРАФИЈЕ
ЗА 8. РАЗРЕД

- Решења -



Београд, 2011.



1. 3 km (3000 m); б

2. једном

3. б, а, в

4. а, б

5. б

6. б, в, д

7. д, в, а, б, г

8. в

9. Н, Т, Н, Т, Т

10. а, г

11. С, В, В, С, С

12. г, в, а

13. б

14. Копти, Нубијци

15. а) не налази

б) тропске

в) има

г) јужној

д) вулканска

ђ) први

16. г

17. Ф, Ф, Б, Б, Ф

18. г

19. в