

РЕПУБЛИЧКО ТАКМИЧЕЊЕ  
ИЗ ГЕОГРАФИЈЕ  
ЗА 7. РАЗРЕД



Зајечар, 2009.

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.

Тест обавезно попунити хемијском оловком. На текстуална питања одговор је потребно написати читко, без прецртавања. 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 непотпуог 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

мр Милован Миливојевић

Рецензент: др Љиљана Живковић

1. Заокружите тачан одговор.  
 На карти је представљена област  
 а) најмање густине насељености  
 б) распрострањеност степа  
 в) највеће производње пшенице



(2)

2. Повежите елементарне непогоде и крајеве у којима се јављају.

- |             |                |
|-------------|----------------|
| а) Сахел    | ___ земљотреси |
| б) Пенџаб   | ___ вулкани    |
| в) Канзас   | ___ суша       |
| г) Сицилија | ___ цунами     |
| д) Анди     | ___ торнадо    |

(5x1=5)

3. Повежите земље и за њих карактеристичне кулинарске специјалитете.

- |                                     |             |
|-------------------------------------|-------------|
| а) Сукијаки                         | ___ Турска  |
| б) Чили тортиља са кукурузном кашом | ___ Јапан   |
| в) Патка на сечуански начин         | ___ Кина    |
| г) Тулумбе                          | ___ Италија |
| д) Паста ала Романа                 | ___ Мексико |

(5x1=5)

4. Напишите које планине раздвајају сливове наведених река.

- |               |       |            |
|---------------|-------|------------|
| а) Меконг     | _____ | Брамапутра |
| б) Охајо      | _____ | Хадсон     |
| в) Ориноко    | _____ | Амазон     |
| г) Рио Гранде | _____ | Колорадо   |

(4x1=4)

5. Повежите облике рељефа и видове енергије којима они располажу.

- |                   |                              |
|-------------------|------------------------------|
| а) хидро енергија | ___ басени некадашњих језера |
| б) термо енергија | ___ речна корита             |

Која је од поменута два вида енергије обновљива? \_\_\_\_\_  
(2x1)+2=4)

6. Поред тачних тврдњи ставите слово Т, а поред нетачних Н.

а) Господину Маи Теј Кју који живи у Ласи напукла је кућа услед земљотреса који је погодио Сечуан у мају 2009. године и однео 87.476 жртава. \_\_\_\_

б) Породица која живи у Кини и има четворо деце, плаћа већи порез у односу на породицу која такође живи у Кини и има једно дете. \_\_\_\_

в) Земљотрес који би погодио област Чонџинг не би однео много жртава јер је то прилично ненасељена област. \_\_\_\_

г) Повољни природни услови, добро друштвено уређење, одлични социјални програми су разлози незнатног миграција Кинеза у друге државе. \_\_\_\_  
(4x1=4)

7. Заокружите појам који не припада низу:

а) Шри Ланка, Тасманија, Мадагаскар, Исланд, Куба

б) Напишите која карактеристика укључујући и уљеза повезује ове појмове?

\_\_\_\_\_

(2x2=4)

8. На скици су бројевима 1, 2, 3 и 4 представљене четири потенцијалне локације хемијске индустрије. Користећи до сада стечена знања из географије, заокружите најпогоднију локацију за изградњу хемијске индустрије.



(2)

9. Дате су дефиниције појединих географских појмова. На цртама поред њих упишите на које појмове се односе ова објашњења.

а) Сува речна корита у Сахари. \_\_\_\_\_

б) Вода која испуњава пукотине и шупљине у растреситом слоју изнад непропустљивог слоја. \_\_\_\_\_

в) Извори из којих повремено настају ерупције вреле воде и водене паре.

г) Повремени токови у Аустралији. \_\_\_\_\_

(4x1=4)

10. Поређајте бројевима од 1 до 6 биљне заједнице према локацијама где се налазе почевши од Северног пола ка екватору.

- \_\_\_ савана
- \_\_\_ тундра
- \_\_\_ тајга
- \_\_\_ џунгла
- \_\_\_ степа
- \_\_\_ буш

(6x1=6)

11. Покушајте да разврстате отпад, како бисте учествовали у заштити природне средине и омогућили прераду отпада на прави начин. У сваком низу један отпад је «залутао». Прецртајте га.

- а) кутија од кекса      Политикин забавник      фолија од чоколаде      папирна марамица
- б) флаша од уља      хемијска оловка      лименка од сока      најлонска кеса
- в) љуска од јајета      кора од банане      увело цвеће      боца од шампона

(3x1=3)

12. Заокружите тврдње које се не односе на Европску Унију.

- а) У ЕУ постоји заједничко слободно тржиште (без царина).
- б) Темељи ЕУ постављени су 1957 г. Бриселским уговором.
- в) ЕУ има свој парламент и суд.
- г) Све државе ЕУ користе исту новчану валуту.
- д) Швајцарска је последња држава која је приступила ЕУ.

(3x1=3)

13. Заокружите тачан одговор.

Држава Нови Зеланд припада острвској регији:

- а) Меланезији
- б) Полинезији
- в) Микронезији

(2)

14. Како се називају водопади између језера Ири и Онтарио?

\_\_\_\_\_

(2)

15. Допуните реченицу.

Савезне државе које су географски одвојене од остатка САД-а су \_\_\_\_\_ и \_\_\_\_\_.

(2x2=4)

16. Повежите биљне културе и државе које су значајни произвођачи.

- а) шећерна трска      \_\_\_ Тунис
- б) памук      \_\_\_ Египат
- в) маслине      \_\_\_ Танзанија
- г) кафа      \_\_\_ Маурицијус

(4x1=4)

17. Заокружите тачан одговор.

Шаба је:

а) староседелачко становништво у Нигерији

б) афричка лука на обали Индијског океана

в) област богата рудама у ДР Конгу

г) скраћеница организације афричких држава произвођача нафте

(2)

БРОЈ БОДОВА (60)

## ПРАКТИЧНА ВЕЖБА

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

1. Кола (полуострво).....
2. Иртиш.....
3. Сахалин.....
4. Камчатка.....
5. Лоара (река).....
6. Шри Ланка (Цејлон).....
7. Тибетска висораван.....
8. Персијски залив.....
9. Тиренско море.....
10. Пиринеји.....
11. Урал (планина).....
12. Пакистан.....
13. Уругвај.....
14. Тунис (град) .....
15. Сингапур .....
16. Кипар .....
17. Чукотско море.....
18. Дански пролаз .....
19. Аљаски залив .....
20. Приказати шта се налази на 120о Е; 23,5о N

Уцртати тачку тражене координате, и уписати назив острва на ком је уцртана тачка

УКУПАН БРОЈ БОДОВА (40)

Такмичар је на тесту освојио \_\_\_\_\_ бодова

На практичном задатку има \_\_\_\_\_ бодова

Укупан број бодова је: \_\_\_\_\_

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

## РЕШЕЊА

1. б
2. б, д, а, г, в
3. г, а, в, д, б
4. а) Хималаји, б) Апалачи(Апалачке планине), в) Гујанске планине, г) Стеновите планине (Кордилџери)
5. б, а, хидроенергија (признати и ако напишу под а)
6. а) Н, б) Т, в) Н, г) Н
7. а) Тасманија б) острва
8. 2
9. а) вади (уади), б) издан, в) гејзери, г) крикови
- 10.4, 1, 2, 5, 3, 6
- 11.а) фолија од чоколаде, б) лименка од сока в) боца од шампона
- 12.б, г, д
- 13.б
- 14.Нијагарини водопади
- 15.Аљаска и Хаваји
- 16.в, б, г, а
- 17.в



МИНИСТАРСТВО ПРОСВЕТЕ РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ  
И СРПСКО ГЕОГРАФСКО ДРУШТВО

---

РЕПУБЛИЧКО ТАКМИЧЕЊЕ  
ИЗ ГЕОГРАФИЈЕ  
ЗА 8. РАЗРЕД



Зајечар, 2009.

УПУТСТВО ЗА РАД

Пред вама је тест знања из географије за 8. разред. Питања обухватају градиво редовне и додатне наставе 5, 6. и 8. разреда. На крају сваког питања (број у загради) уписан је број могућих бодова којима се вреднују одговори.

Тест обавезно попунити хемијском оловком. На текстуална питања одговор је потребно написати читко, без прецртавања. 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 Марко В. Милошевић

мр Јелена Ћалић

мр Милован Миливојевић

Рецензент: др Љиљана Живковић

1. Заокружите облик рељефа који је по постанку најмлађи.

- а) Ресавска пећина
- б) Алувијална равна Белице
- в) Сталаћка клисура
- г) Вулканска купа Велетин

(2)

2. Наведите бар две противерозивне мере које бисте предузели у циљу спречавања ерозије на обрадивом земљишту, а да при томе не дође до промене намене површина.

- а) \_\_\_\_\_
- б) \_\_\_\_\_

(2 x 2 = 4)

3. Заокружите гране лаке индустрије

- а) текстилна индустрија
- б) рударство
- в) хемијска индустрија
- г) дрвна индустрија
- д) електроиндустрија

Који град Горњовеликоморавске котлине представља центар текстилне индустрије?

\_\_\_\_\_

(2 x 2 + 2 = 6)

4. Заокружите једну од планина која не припада групи осталих наведених планина.

ФРУШКА ГОРА, ТАРА, КОПАОНИК, СТАРА ПЛАНИНА, ШАР-ПЛАНИНА

(2)

5. Повежите године пописа становништва и укупан број становника Србије.

- |              |             |
|--------------|-------------|
| а) 6.528.000 | _____ 1951. |
| б) 7.642.000 | _____ 2002. |
| в) 8.447.000 | _____ 1971. |
| г) 9.314.000 | _____ 1948. |
| д) 9.398.000 | _____ 1981  |
|              | _____ 1961  |

(5 x 1 = 5)

6. Колики је размер карте ако 3 cm на карти представља 750 m у природи? \_\_\_\_\_

Заокружите ком типу карата према размеру припада.

- а) ситног размера
- б) средњег размера

в) крупног размера

(2 + 1 = 3)

7. Упишите профил који одговара датом попречном пресеку.



(2)

8. Како се деле природни ресурси?

Ком типу припада енергија Сунца? \_\_\_\_\_

(2 + 1 = 3)

9. Испред реченица које су тачне упишите слово „Т“, а испред нетачних слово „Н“.

а) Интензиван тип пољопривреде карактерише мали утрошак људске радне снаге у производњи. \_\_\_\_\_

б) Кукуруз успева на висинама до 1.500 m надморске висине. \_\_\_\_\_

в) У рудницима Јарандо и Бањевац се експлоатише лигнит. \_\_\_\_\_

г) Дунав је плован у Србији само на деоници од Београда до Кладова.

\_\_\_\_\_

(4 x 1 = 4)

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

а) Мађарска је постала чланица Европске уније **2004. / 2007. године.**

б) Европска унија је 2005. године имала **25 / 27 чланица.**

в) Држава која је постала кандидат за чланство у ЕУ а граничи се са Србијом је **Хрватска / Босна и Херцеговина.**

г) Србија је 2006. године примљена у **Партнерство за мир / НАТО.**

д) Србија се 2007. године граничила са **2 чланице / 3 чланице** Европске уније.

(5 x 1 = 5)

11. Дефинишите просторе емиграције и имиграције Динарске струје.

Емиграциони простори -

---

Имиграциони простори -

---

(2 x 2 = 4)

12. На линије поред појмова упишите слово **Е** ако је појам климатски елемент, а слово **Ф** ако је климатски фактор:

а) надморска висина \_\_\_\_\_

б) ваздушни притисак \_\_\_\_\_

в) падавине \_\_\_\_\_

г) испаравање \_\_\_\_\_

д) географска ширина \_\_\_\_\_

ђ) влажност ваздуха \_\_\_\_\_

(6 x 1 = 6)

13. Повежите занимања и секторе делатности којима припадају:

а) медицинска сестра \_\_\_\_\_ примарни

б) шумарски техничар \_\_\_\_\_ секундарни

в) возач \_\_\_\_\_ терцијарни

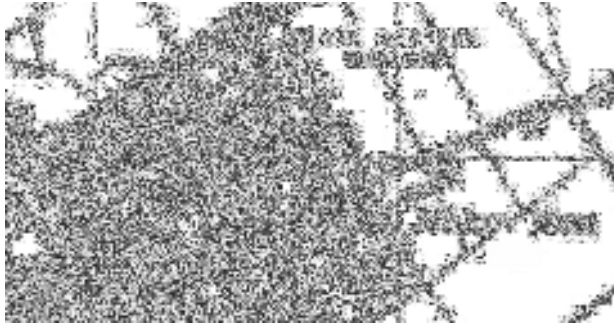
г) зидар \_\_\_\_\_ квартални

(4 x 1 = 4)

14. Уз помоћ папирног лењира који сте добили уз тест, израчунајте колика је ваздушна удаљеност између цркве у Јанковом мосту и средишњег дела моста преко Бегеја (у северном делу исечка карте, недалеко од коте 79,5). Потом израчунајте колику удаљеност бисте прешли између ове две тачке ако идете улицама (најкраћим путем). Размера карте је 1:25.000.

а) ваздушна удаљеност: \_\_\_\_\_

б) удаљеност улицама: \_\_\_\_\_



(2 x 2 = 4)

15. Допуните реченицу:

Фабрика каблова у Јагодини загађује реку \_\_\_\_\_.

(2)

16. Допуните реченицу и заокружите тачан одговор:

Река Јерма извире у Србији, затим тече кроз територију државе \_\_\_\_\_, и потом поново улази у Србију.

Јерма је притока реке:

- а) Ресаве
- б) Пчиње
- в) Тимока
- г) Нишаве

(2 x 2 = 4)

Укупан број бодова: 60

#### ПРАКТИЧНА ВЕЖБА

Одговарајућим картографским знацима и картографским методама, на некој карти уцртајте наведене географске објекте. Сваки појам има вредност од 2 бода. Бодује се правилно картографско представљање и локацијска тачност објекта.

1. Бели Дрим
2. Ђетиња
3. Зајечар
4. Срем
5. Рача (гранични прелаз)
6. Кањижа
7. Тиса
8. Грделичка клисура
9. Пчиња
10. Ресава
11. Стара планина
12. Јастребац
13. Пећка патријаршија (манастир)
14. Акумулација Кокин брод
15. Прешево
16. Лесковачка котлина
17. Рашка
18. Неготинска крајина

19. Кнић (насеље)

20. Мокра гора (планина јужо од Ибра)

Укупан број бодова: 40

Такмичар је на тесту освојио \_\_\_\_\_ бодова

Чланови комисије:

1) \_\_\_\_\_

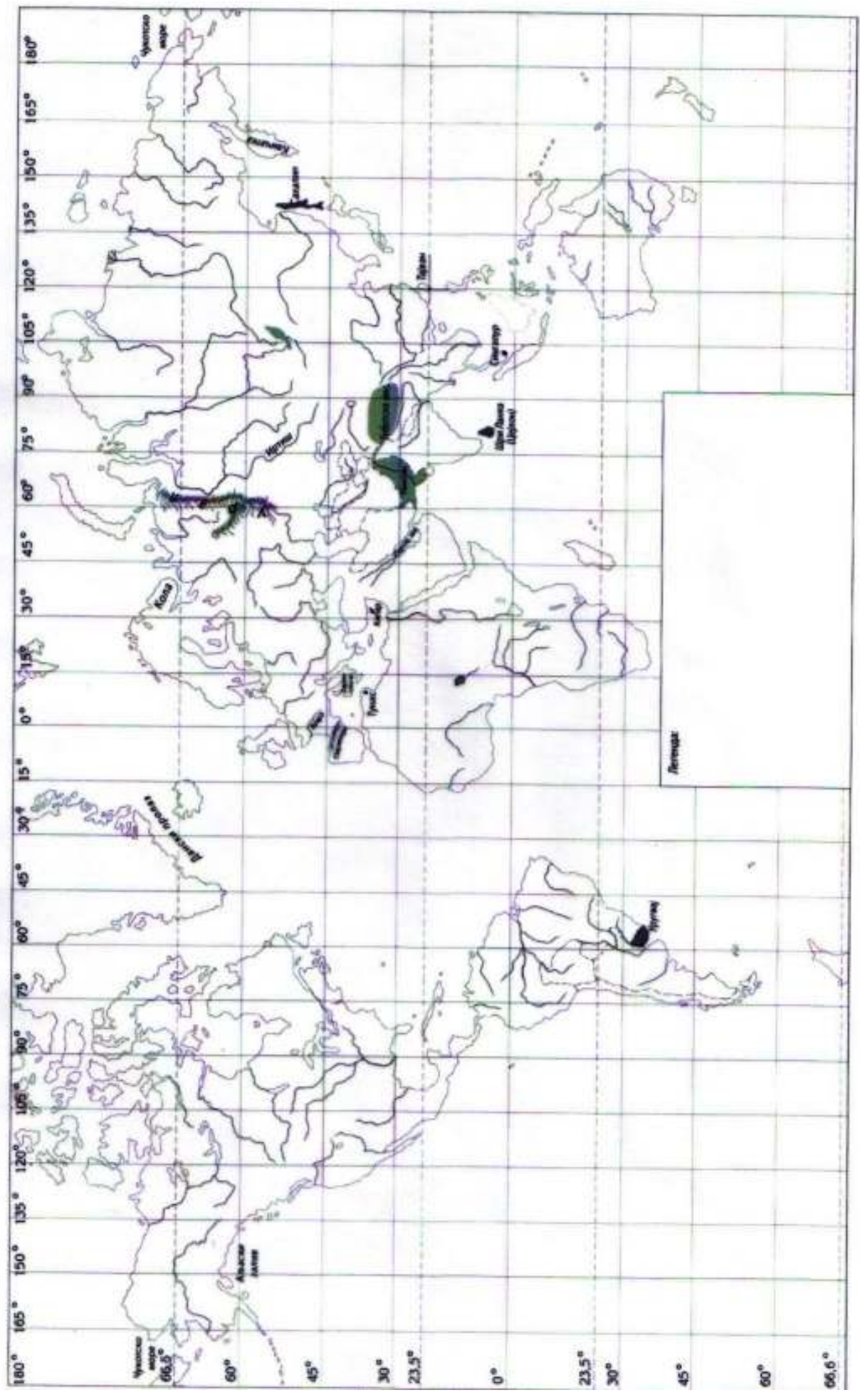
2) \_\_\_\_\_

3) \_\_\_\_\_

## РЕШЕЊА

1. б
2. терасаста обрада земљишта, орање попречно нагибу терена
3. а, г, Парафин
4. Стара планина
5. -, д, в, а, г, б
6. 1:25.000; в
7. Б-Б1
8. обновљиви и необновљиви; обновљиве
9. Т, Н, Н, Н
10. а) 2004; б) 25; в) Хрватска; г) Партнерство за мир; д) 3 чланице
11. Емиграциони: Херцеговина, западна Црна Гора, југозападна Србија;  
имиграциони: Шумадија, Војводина
12. Ф, Е, Е, Е, Ф, Е
13. Б, Г, В, А
14. а) 525 m (признати све од 500 до 550 m); б) 775 m (признати све од  
750 до 800 m)
15. Белицу
16. Бугарске; г





Легенда:

