



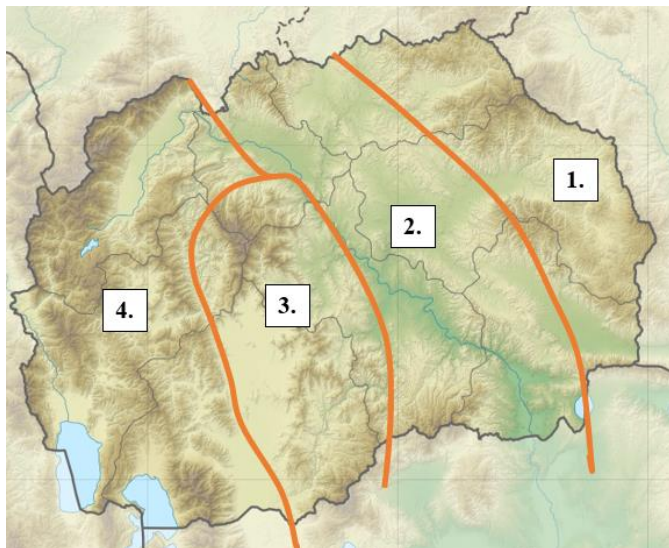
**Клуч за Тест за регионален натпревар по географија
за VII (седмо) одделение
Учебна 2023/2024 година**

1. Напиши ги имињата на граничните премини на соодветното место, на немата карта.
(секој точен одговор е по 1 еден поен)



1.	Блаце	2.	Делчево
3.	Ќафасан	4.	Блато
5.	Меџитлија	6.	Деве Баир
7.	Богородица	8.	Табановце
9.	Ново Село	10.	Дојран

2. На немата карта оддели ги со линии и означи ги посебните тектонски зони во Република Северна Македонија. (1. Источна родопска зона; 2. Вардарска зона; 3. Пелагониска зона; 4. Западномакедонска зона) **(секој точен одговор е по 2 два поени)**

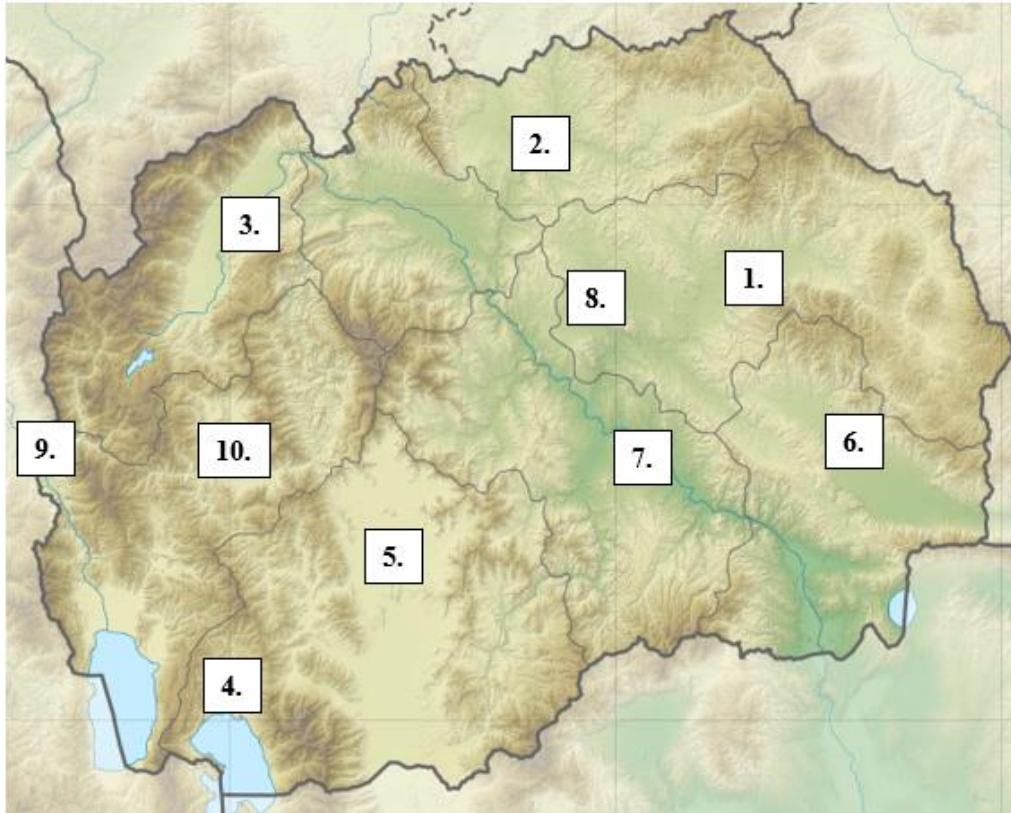


3. Напиши ја тектонската зона во која припаѓа секоја од наведените планини. (секој точен одговор е по 1 еден поен)

Планина	Тектонска зона
Малешевски планини	Источна родопска зона
Бабуна	Пелагониска зона
Бушева	Западномакедонска зона
Градешка	Вардарска зона
Влаина	Источна родопска зона
Скопска Црна Гора	Вардарска зона
Стогово	Западномакедонска зона
Голак	Источна родопска зона
Огражден	Источна родопска зона
Ниџе со Козјак	Пелагониска зона

4. На немата карта, со соодветни броеви означи ги следните котлини:

1. Кочанска; 2. Кумановска; 3. Полог; 4. Преспанска; 5. Пелагониска; 6. Струмичко-радовишка; 7. Тиквешка; 8. Овче Поле; 9. Дебарска; 10. Кичевска (секој точен одговор е по 1 еден поен)



5. Со помош на прикажаниот клима-дијаграм (графички приказ на климата на некој простор) одговори на следните прашања: (секој точен одговор е по 2 два поени)

- А) Во кој месец е максималната средна месечна температура? **Јули**
- Б) Колку изнесува максималната средна месечна температура? **може 11 или 12 да е точно**
- В) Во кој месец е минималната средна месечна температура? **Јануар и Февруар**
- Г) Кој тип клима е прикажан на клима-дијаграмот? **Планинска**
- Д) Колку изнесува максималната средно месечно количество на врнежи ? **120 мм**
- Ѓ) Во кој месец е минималната средно месечно количество на врнежи? **Март**



6. Наведи ги соодветните климтски типови за секој простор даден во табелата. (секој точен одговор е по 1 еден поен)

Географски простор	Климатски тип
Полошка котлина	Умерено континентална клима

Пелагониска котлина	Умерено континентална клима
Демир Капија	Изменето средоземноморска клима
Овче Поле	Умерено континентална клима
Малешевска котлина	Умерено континентална клима
Гевгелија	Изменето средоземноморска клима
Ресен	Умерено континентална клима
Валандово	Изменето средоземноморска клима
Кавадарци	Умерено континентална клима
Струмица	Изменето средоземноморска клима

7. Напиши ги имињата на реките во табелата според дадениот опис и означи ги на нејата карта на соодветното место. (секој точен одговор е по 2 два поени)



	Опис на реката	Име на реката
1.	Има должина од 225км.	Брегалница
2.	Тече низ долгата Шишевска Клисура.	Треска
3.	Кај Стоби се влева во реката Вардар.	Црна Река
4.	Втора по големина, лева притока на Вардар.	Пчиња
5.	Припаѓа на Егејскиот слив.	Струмица

8. Дополни го следниот исказ. (секој точен одговор е по 1 еден поен)

Преспанското езеро се наоѓа во југозападниот дел на Република Северна Македонија, во Преспанската Котлина, меѓу планините Галичица на запад и Баба со Пелистер на исток. Се наоѓа на 853м надморска височина. Зафаќа површина од 275км² со длабочина од околу 50 м. Поголем дел од езерото и припаѓа на Република Северна Македонија, а помали делови се наоѓаат во Грција и во Албанија. Во него се наоѓа островот Голем Град.

9. На немата карта напиши ги имињата на големите градови во Република Северна Македонија на соодветното место. (секој точен одговор е по 2 два поени)



10. Дефинирај ги следните поими: (секој точен одговор е по 2 два поени)

Полова структура претставува сооднос помеѓу машкото и женското население на даден простор.

Старосна структура претставува демографски елемент од кој се гледа застапеноста на взрасните групи.

Економска структура претставува демографски елемент кој населението го разгледува според неговата активност.

Етничка структура претставува согледување на застапеноста на етничките заедници во вкупното население.

Миграција е преселување на населението од едно на друго место на живеење.