

Examenul național de bacalaureat 2024
Proba E. d)
Geografie

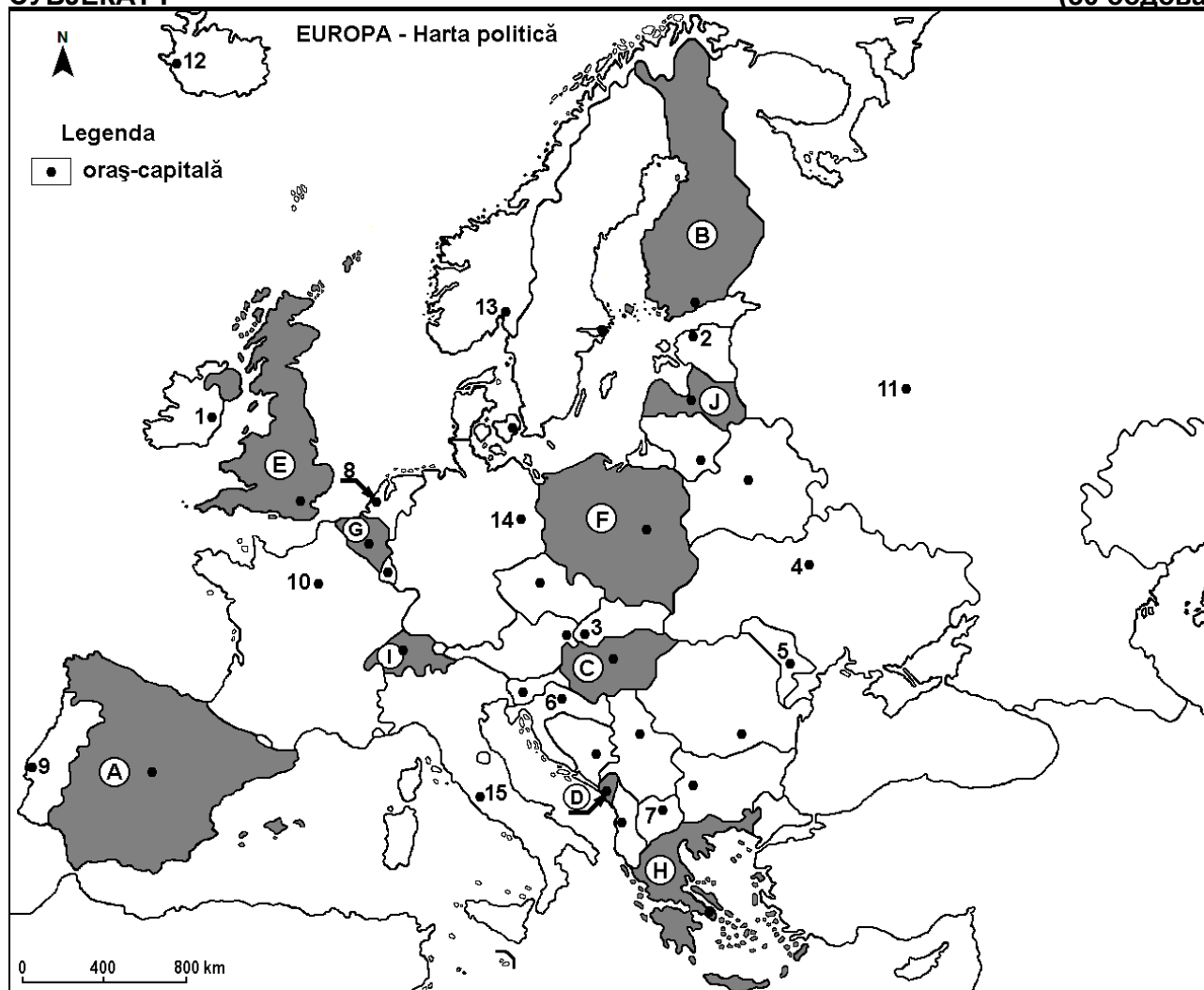
Simulare

Profilul umanist din filiera teoretică, profilul servicii din filiera tehnologică și toate profilurile și specializările din filiera vocațională, cu excepția profilului militar

- Toate subiectele sunt obligatorii. Se acordă zece puncte din oficiu.
- Timpul efectiv de lucru este de trei ore.

СУБЈЕКАТ I

(30 бодова)



Gore наведена карта се односи на субјекат I A – E. На карти су означене државе словима и градови – престонице бројевима.

A. Наведите:

1. име државе означене на карти словом F;
2. име града – престонице означеног на карти бројем 5.

4 бода

B. Напишите, на испитном папиру, тачне одговоре који употпуњују доле наведене тврдње:

1. Град – престоница означен на карти бројем 1 зове се ...
2. Држава означена на карти словом I зове се ...
3. Град Подгорица је престоница државе означене на карти словом ...

6 бодова

C. Напишите, на испитном папиру, слово које одговара тачном одговору за сваку од доле наведених тврдњи:

1. Град – престоница означен на карти бројем 7 зове се:

a. Сарајево

b. Скопље

c. Тирана

d. Загреб

2 бода

2. Град – престоница Амстердам означен је на карти бројем:
a. 8 b. 10 c. 13 d. 14 **2 бода**
3. Река Дњепар протиче кроз главни град – престоницу означен на карти бројем:
a. 2 b. 4 c. 5 d. 11 **2 бода**
4. Држава означена на карти словом **В** зове се:
a. Белорусија b. Естонија c. Финска d. Литванија **2 бода**
5. На североисточном делу државе означене на карти словом **А** налазе се Планине:
a. Алпенини b. Карпати c. Динарске d. Пиринеји **2 бода**

D. Представите три разлике између **климе** државе означене на карти словом **Е** и **климе** државе означене на карти словом **Н**.

Напомена 1: Разлике се могу односити на било који од следећих **климатских** елемената: генетски фактори, тип климе, просечне годишње/летње/зимске температуре, термичка амплитуда, просечне годишње падавине/лети/зими, ветрови високе фреквенције, други климатски аспекти.

Напомена 2: Комплетно бодовање ће се доделити само ако су разлике представљене упоредно, а не одвојено.

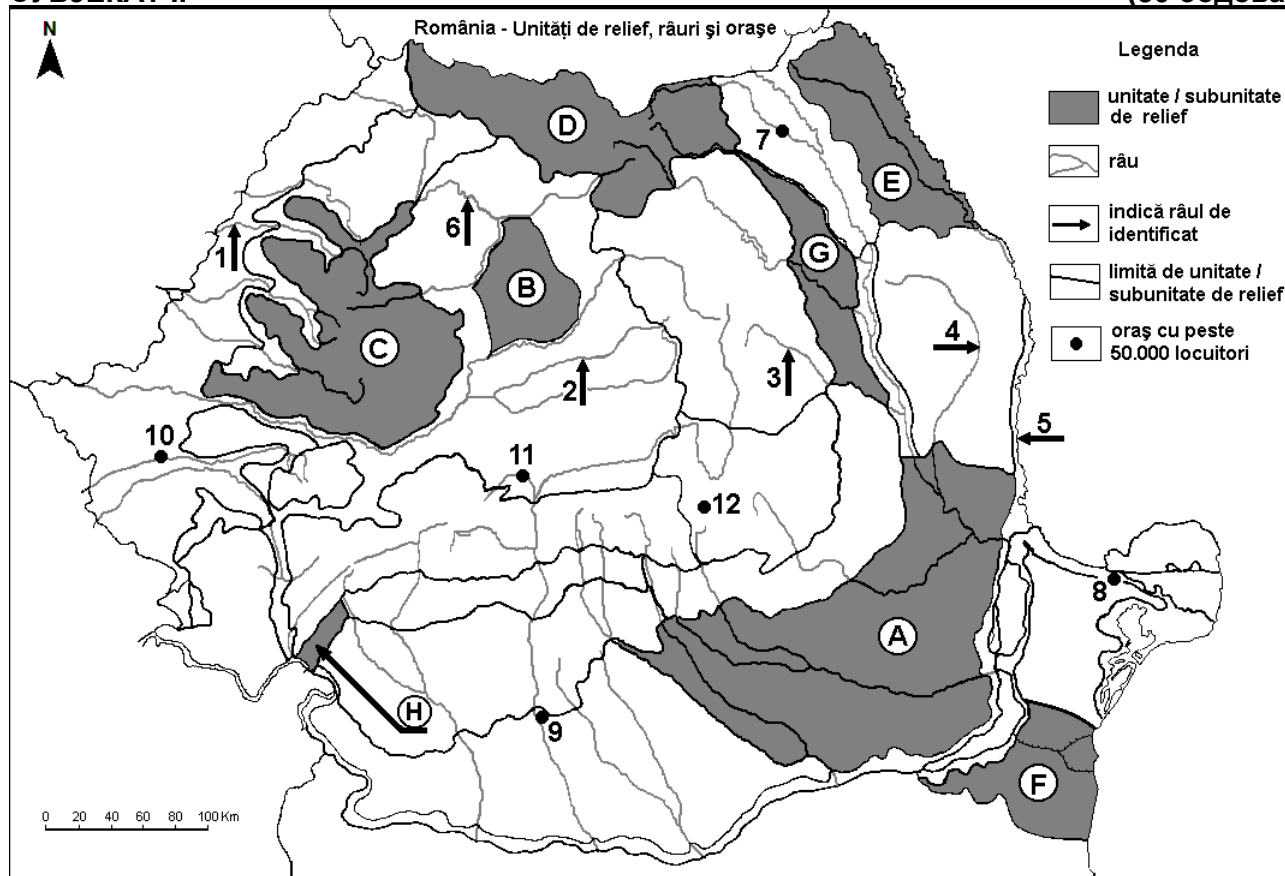
Напомена 3: **Није** потребно навести имена држава, можете се односити на одговарајуће државе словима којима су означене на карти. **6 бодова**

Е. 1. Објасните чињеницу да у држави означеној на карти словом **Г** густина/денситет насељености је велика.

2. Наведите називе за две рељефне јединице у држави означеној на карти словом **С**. **4 бода**

СУБЈЕКАТ II

(30 бодова)



Горе наведена карта се односи на субјекат II А – D. На карти су означене рељефне јединице словима, реке бројевима од 1 до 6 и градови бројевима од 7 до 12.

A. Наведите:

1. назив града означеног на карти бројем 11;
2. назив реке означене на карти бројем 4.

4 бода

B. Напишите на испитном папиру, тачне одговоре који употпуњују доле наведене тврдње:

1. Град означен на карти бројем **8** зове се ...
2. Субмедитерански климатски утицаји продиру у рељефну јединицу означену на карти словом ...
3. Река означена на карти бројем **5** зове се ...

6 бодова

C. Напишите на испитном папиру, слово које одговара тачном одговору за сваку од доле наведених тврдњи:

1. Кроз град означен на карти бројем **7** протиче река:
a. Бистрица (Bistrița) b. Молдова (Moldova)
c. Сирет (Siret) d. Сучава (Suceava) **2 бода**
2. Земљишта из класе молисол (типа чернозема) налазе се на великим површинама у рељефним јединицама означеним на карти словима:
a. А и Ф b. В и С c. D и E d. G и H **2 бода**
3. Вулкански рељеф се формирао у рељефној јединици означеној на карти словом:
a. А b. D c. E d. G **2 бода**
4. Река означена на карти бројем **6** зове се:
a. Баркау (Barcău) b. Брзи Кереш (Crișul Repede)
c. Мориш (Mureș) d. Сомеш (Someș) **2 бода**
5. Град означен на карти бројем **9** зове се:
a. Александрија (Alexandria) b. Крајова (Craiova)
c. Рамнику Валча (Râmnicu Vâlcea) d. Слатина (Slatina) **2 бода**

D. Представите три разлике између **рељефа** јединице означене на карти словом **C** и **рељефа** јединице означене на карти словом **E**.

Напомена 1: Разлике се могу односити на било који од следећих аспеката **рељефа**: начин формирања, категорије/врсте стена на којима је рељеф формиран, надморске висине, степен фрагментације, рељефни ступњеви, генетски типови рељефа, оријентација врхова и главних долина, распоређивање/уређење депресија, други специфични аспекти рељефа.

Напомена 2: Потпуно бодовање ће се доделити само ако су дотичне три разлике представљене упоредно, а не одвојено.

Напомена 3: Није потребно навести називе рељефних јединица, можете се односити на одговарајуће рељефне јединице словима којима су означене на карти. **6 бодова**

E. Представите један узрок и једну последицу негативног природног биланса (прираштаја) становништва Румуније.

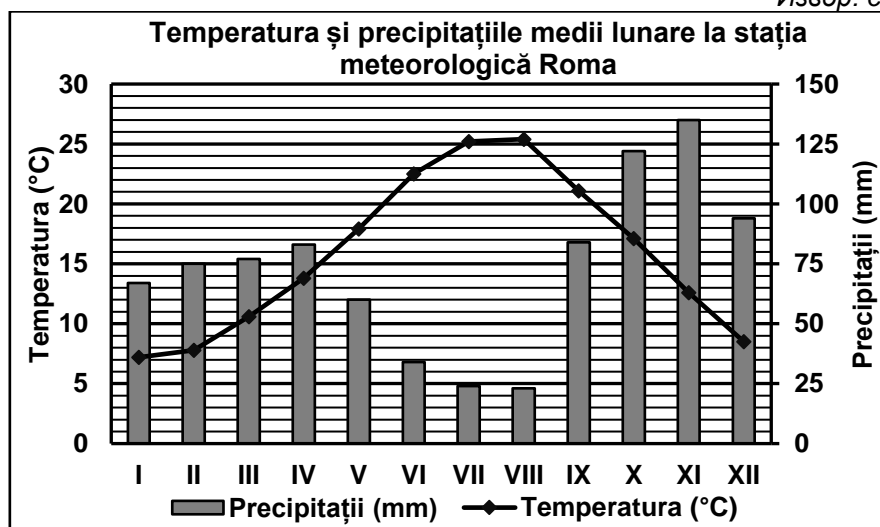
4 бода

СУБЈЕКАТ III

(30 бодова)

Доле наведени графички приказ се односи на субјекат **III A-B** и приказује температуру и просечне месечне падавине из метеоролошке станице у главном граду Риму.

Извор: en.climate-data.org



A. Наведите:

1. минималну вредност просечне месечне температуре, као и месец у коме је забележена;
2. максималну вредност количине просечних месечних падавина као и месец у коме је забележена.

4 бода

B. 1. Израчунајте просечну годишњу термичку амплитуду.

2. Израчунајте разлику између највеће и најмање просечне месечне количине падавина.
3. Наведите тип/врсту климе.

6 бодова

C. За Србију, наведите:

1. називе за четири суседне државе;
2. називе двеју рељефних јединица;
3. називе три реке;
4. назив главног града - престонице.

10 бодова

D. Доле наведена табела се односи на субјекат **III D-E** и наводи називе три европске реке и државе у којима извиру.

Река	Држава из које извиру
Дунав	Немачка
Рајна / Рин	Швајцарска
Сена	Француска

Наведите назив:

1. државе у којој се налази ушће реке Рајна / Рин;
2. водене јединице у којој се улива река Сена;
3. четири лучка града која се налазе на реци Дунав.

6 бодова

E. Наведите назив за:

1. три рељефне јединице кроз које протиче или омеђује река Дунав;
2. највећу речну луку, по обиму саобраћаја робе, која се налази на реци Рајни, у Немачкој.

4 бода