

Examenul național de bacalaureat 2022
Proba E. d)
Geografie

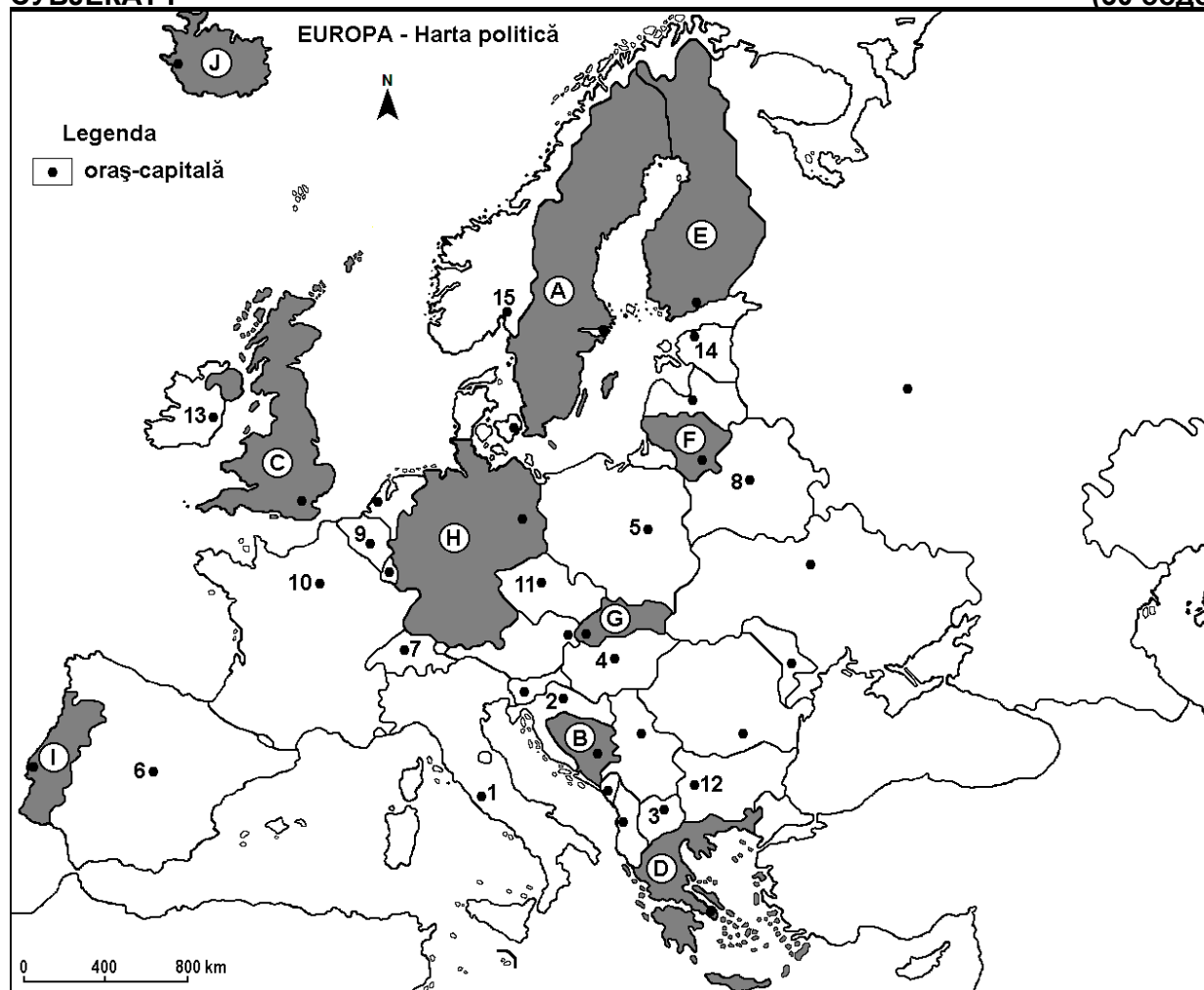
Simulare

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 А – Е. На карти су означене државе словима и градови – престонице бројевима.

A. Наведите:

1. име државе означене на карти словом I;
2. име града – престонице означеног на карти бројем 4.

4 бода

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

1. Град – престоница обележен на карти бројем 6 зове се ...
2. Државе обележена на карти словом Е зове се ...
3. Град обележен на карти бројем 15 престоница је државе која носи назив ...

6 бодова

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

1. Град – престоница обележен на карти бројем 7 назива се:

a. Берн

b. Копенхаген

c. Праг

d. Беч

2 бода

2. Луке Хамбург и Бремен се налазе у држави обележеној на карти словом:
a. C b. D c. F d. H 2 бода
3. Планине Карпати се протежу на територији државе обележене на карти словом:
a. B b. F c. G d. H 2 бода
4. Држава обележена на карти словом **B** назива се:
a. Албанија b. Босна и Херцеговина c. Хрватска d. Црна Гора 2 бода
5. Река Сена протиче кроз град – престоницу обележен на карти бројем:
a. 1 b. 7 c. 9 d. 10 2 бода

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

Напомена 1: Разлике се могу односити на било који од следећих елемената **климе**: 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.

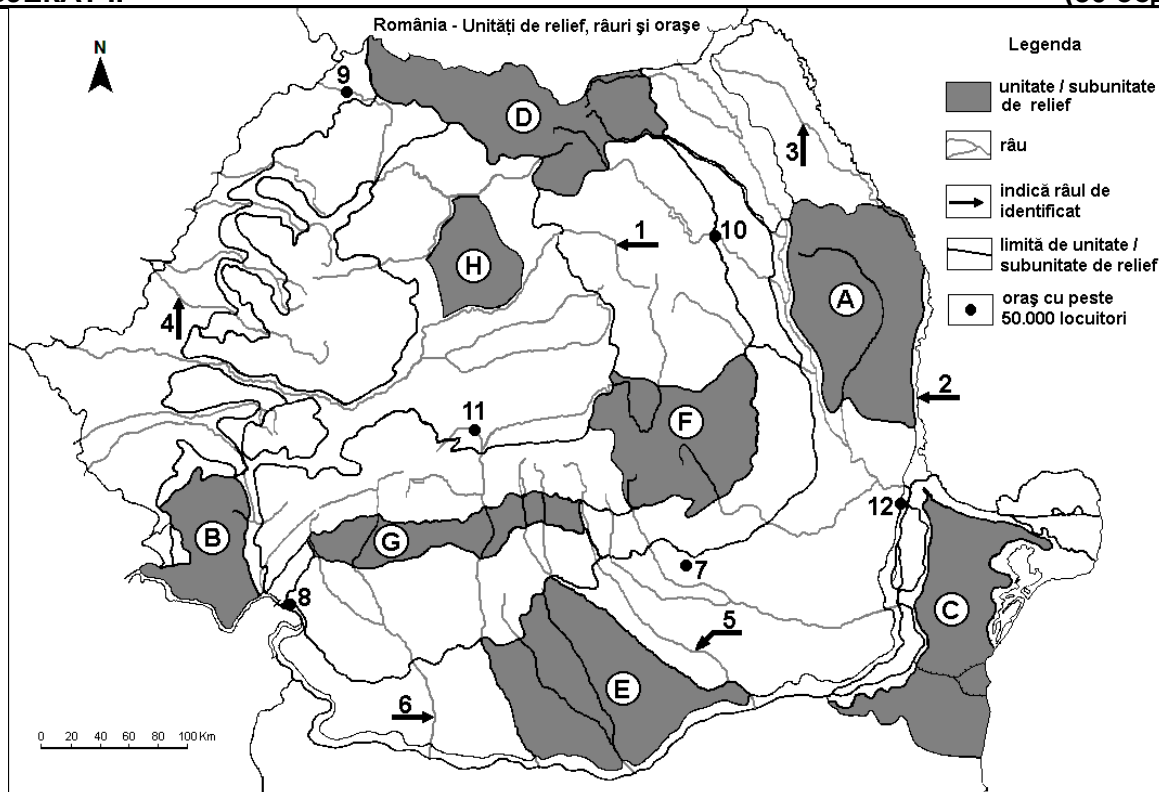
Напомена 3: **Није** потребно навести имена држава, можете се односити на одговарајуће државе словима којима су означене на карти. **6 бодова**

E. Представите један природни фактор који:

1. фаворизује узгој винове лозе у држави чији је град – престоница обележен на карти бројем 1.
2. одређује ниску густину насељености у држави обележеној на карти словом **J**. **4 бода**

СУБЈЕКАТ II

(30 бодова)



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

A. Наведите:

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

4 бода

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

1. Река означена на карти бројем 1 зове се ...

2. Планине настале у херцинској орогенези постоје у рељефној јединици означеној на карти словом ...

3. Град означен на карти бројем 12 зове се ...

6 бодова

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

1. Кроз град обележен на карти бројем 9 протиче река која носи назив:

a. Баркау (Barcău)

b. Црни Кереш (Crișul Negru)

c. Брзи Кереш (Crișul Repede)

d. Сомош (Someș)

2 бода

2. Метан гас се експлоатише из подземља рељефне јединице обележене на карти словом:

a. A

b. B

c. F

d. H

2 бода

3. Град обележен на карти бројем 10 зове се:

a. Бакау (Bacău)

b. Јаш (Iași)

c. Пјатра Неамц (Piatra Neamț)

d. Сучава (Suceava)

2 бода

4. Протиче кроз два угљена басена река обележена на карти бројем:

a. 3

b. 4

c. 5

d. 6

2 бода

5. Највећи град, по броју становника, кроз који протиче река обележена на карти бројем 5 зове се:

a. Букурешт (București)

b. Бузау (Buzău)

c. Ђурђу (Giurgiu)

d. Слобозија (Slobozia)

2 бода

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

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 ступњеве, генетски типови рељефа, оријентација врхова и главних долина, распоређивање/уређење депресија, други специфични аспекти рељефа.

Напомена 2: Комплетно 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. 1. Наведите две подземне сировине које се експлоатишу у рељефној јединици обележеној на карти словом **G**.

2. Представите један елемент повољности који је одредио развој града обележеног на карти бројем 8.

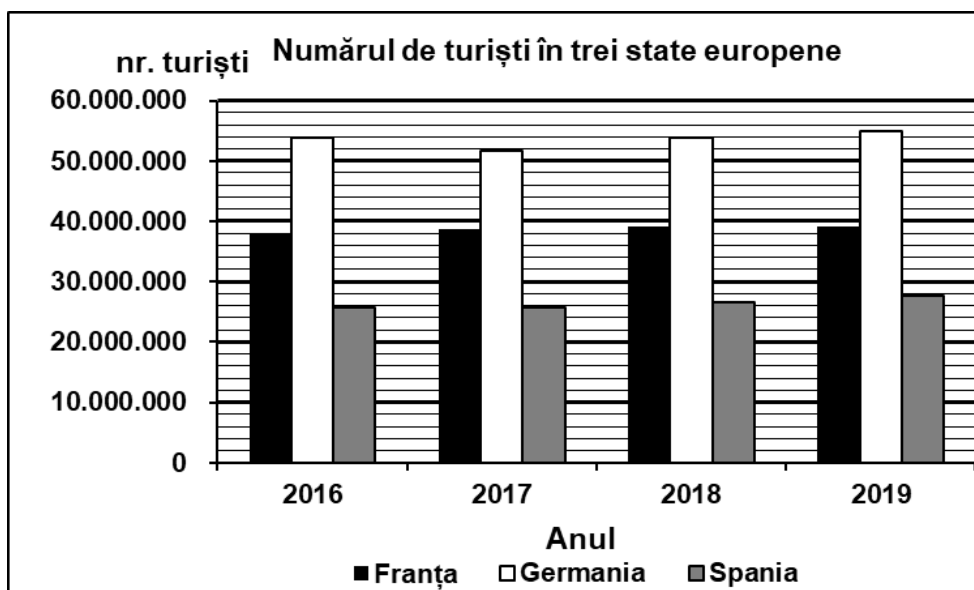
4 бода

СУБЈЕКАТ III

(30 бодова)

Доле наведени графички приказ се односи на субјекат **III A-B** и приказује еволуцију броја туриста у периоду 2016. – 2019., у три европске државе.

Извор: Еуростат



A. Наведите:

1. број туриста у Француској 2019. године;
2. број туриста у Немачкој 2018. године;
3. број туриста у Шпанији 2017. године;
4. годину у којој је регистрован највећи број (укупан) туриста.

4 бода

- B. 1.** Израчунајте разлику између броја туриста из Немачке и Шпаније у 2019.
2. Израчунајте разлику између броја туриста из Немачке и Француске у 2016.
3. Наведите називе за два подручја или туристичке атракције у Француској.

6 бодова

C. За Републику Молдавију, наведите:

1. назив једне суседне државе;
2. називе за две рељефне јединице;
3. називе за две реке;
4. називе за три града;
5. врсту климе;
6. једну врсту вегетације.

10 бодова

D. Доле наведена табела приказује производњу аутомобила у 2012. у четири европске земље/државе.

Државе	Број произведених аутомобила / год	Број произведених аутомобила годишње /1000 становника
Чешка	1.171.774	112
Француска	1.682.814	30
Немачка	5.388.456	69
Румунија	326.556	16

Извор података: ACEA

1. Израчунајте разлику између броја аутомобила произведених годишње у Француској и у Румунији.
2. Израчунајте разлику између броја произведених аутомобила годишње на 1000 становника у Чешкој и Немачкој.
3. Наведите назив једног града у Румунији, у којем се производе аутомобили.

6 бодова

E. Објасните:

1. чињеницу да је на румунској обали просечна температура јануара месеца виша него у остатку земље.
2. малу густину железница на Скандинавском полуострву .

4 бода