

Examenul național de bacalaureat 2022
Proba E. d)
Geografie

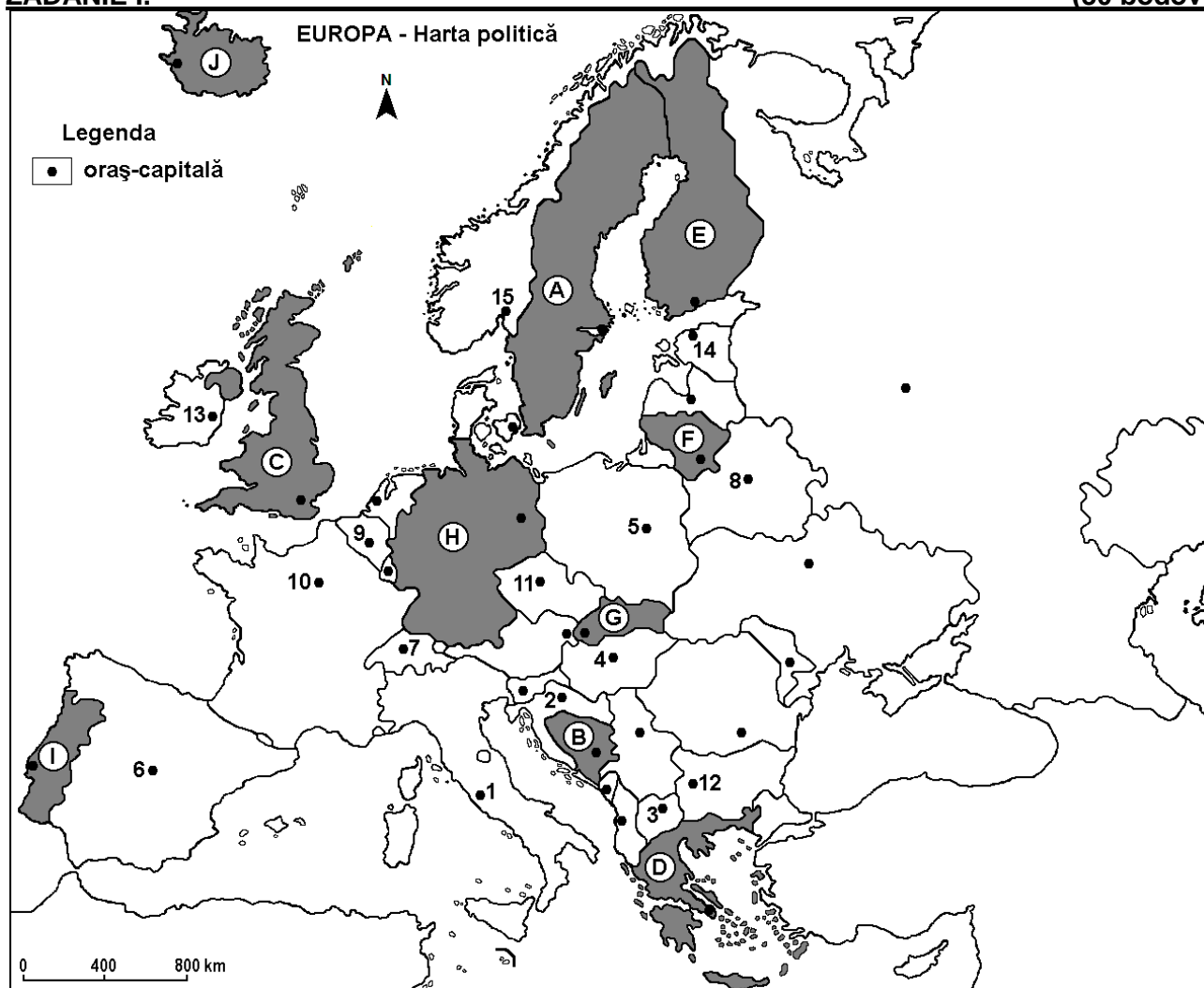
Simulare

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.

ZADANIE I.

(30 bodov)



Mapa umiestnená vyššie sa vzťahuje na zadanie I A – E. Na mape sú označené písmenami štáty a číslami hlavné mestá.

A. Uved'te:

1. názov štátu, ktorý je označený na mape písmenom I;
2. názov hlavného mesta označeného na mape číslom 4.

4 body

B. Na skúškový hárok napíšte správne odpovede, ktoré dopĺňajú nasledovné tvrdenia:

1. Hlavné mesto označené na mape číslom 6 je ...
2. Štát označený na mape písmenom E sa nazýva ...
3. Mesto označené na mape číslom 15 je hlavné mesto štátu ...

6 bodov

C. Na skúškový hárok napíšte písmeno zodpovedajúce správnej odpovedi pre každé z nasledujúcich tvrdení:

1. Hlavné mesto označené na mape číslom 7 je:

a. Bern

b. Kodaň

c. Praha

d. Viedeň

2 body

2. Prístavy Hamburg a Bremen sa nachádzajú v štáte označenom na mape písmenom:
a. C b. D c. F d. H **2 body**
3. Pohorie Karpaty sa rozprestiera na území štátu označeného na mape písmenom:
a. B b. F c. G d. H **2 body**
4. Štát označený na mape písmenom **B** sa nazýva:
a. Albánsko b. Bosna a Hercegovina c. Chorvátsko d. Čierna Hora **2 body**
5. Veľrieka Seina preteká hlavným mestom označeným na mape číslom:
a. 1 b. 7 c. 9 d. 10 **2 body**

D. Uvedte tri rozdiely medzi **podnebím** štátu označeného na mape písmenom **C** a **podnebím** štátu označeného na mape písmenom **D**.

Poznámka 1: Rozdiely sa môžu vzťahovať na hociktoré spomedzi nasledovných prvkov **podnebia**: genetické činitele, typ podnebia, priemerné teploty ročné/leto/zima, tepelná amplitúda, priemerné zrážky ročné/leto/zima, často sa vyskytujúce vetry, iné aspekty podnebia.

Poznámka 2: Celkový počet bodov sa udelí len v tom prípade, ak rozdiely budú uvedené v porovnaní, nie zvlášť.

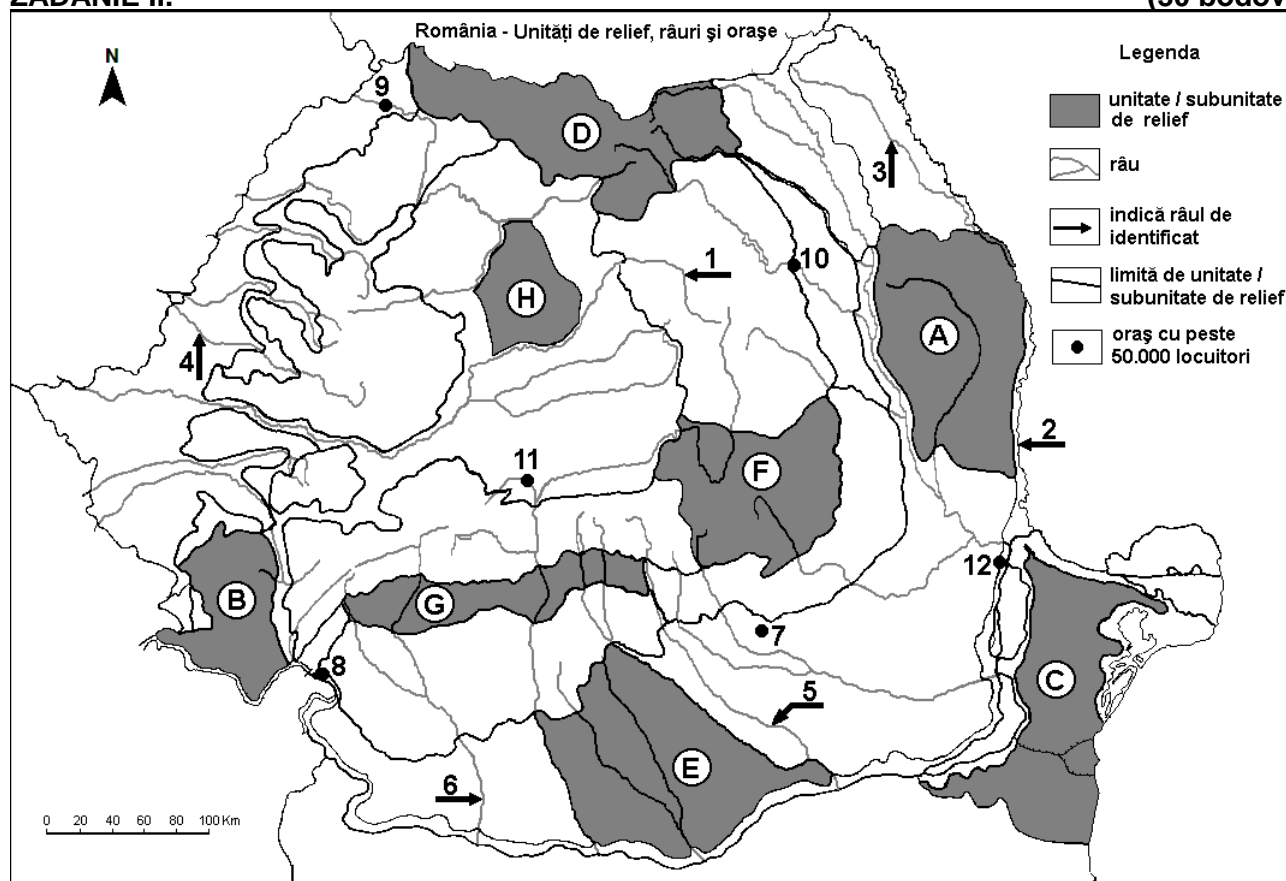
Poznámka 3: **Nie** je potrebné uvádzať názvy štátov; je možné spomenúť patričné štáty používajúc písmená, ktorými sú označené na mape. **6 bodov**

E. Uvedte jeden prírodný činiteľ, ktorý:

1. podporuje pestovanie viniča na území štátu označeného na mape číslom 1. **4 body**
2. zapríčiňuje nízku hustotu obyvateľstva v štáte označenom na mape písmenom J.

ZADANIE II.

(30 bodov)



Mapa umiestnená vyššie sa vzťahuje na zadanie II A – E. Na mape sú označené písmenami povrchové jednotky a číslami od 1 do 6 rieky a číslami od 7 do 12 mestá.

A. Napíšte:

1. názov mesta označeného na mape číslom 11;
2. názov rieky označenej na mape číslom 2. **4 body**

B. Na skúškový hárok napíšte správne odpovede, ktoré dopĺňajú nasledovné tvrdenia:

1. Rieka označená na mape číslom **1** je ...
2. Vrchy vytvorené počas hercínskeho vrásnenia sa nachádzajú na území povrchovej jednotky označenej na mape písmenom ...
3. Mesto označené na mape číslom **12** je ...

6 bodov

C. Na skúškový hárok napíšte písmeno zodpovedajúce správnej odpovedi pre každé z nasledujúcich tvrdení:

1. Mestom označeným na mape číslom **9** preteká rieka:
a. Barcău b. Crișul Negru c. Crișul Repede d. Someș **2 body**
2. Zemný plyn sa ťaží z podzemia povrchovej jednotky označenej na mape písmenom:
a. A b. B c. F d. H **2 body**
3. Mesto označené na mape číslom **10** je:
a. Bacău b. Iași c. Piatra Neamț d. Suceava **2 body**
4. Preteká dvoma uhoľnými panvami rieka, ktorá je označená na mape číslom:
a. 3 b. 4 c. 5 d. 6 **2 body**
5. Najväčšie mesto podľa počtu obyvateľov, cez ktoré preteká rieka označená na mape číslom **5** je:
a. București b. Buzău c. Giurgiu d. Slobozia **2 body**

D. Uvedte tri rozdiely medzi **povrchom** jednotky označenej na mape písmenom **A** a **povrchom** jednotky označenej na mape písmenom **D**.

Poznámka 1: Rozdiely sa môžu vzťahovať na hociktoré spomedzi nasledovných aspektov **povrchu**: spôsob vzniku, typy hornín, na ktorých sa vytvoril povrch, nadmorské výšky, členitosť, genetické typy povrchu, orientácia svahov a údolí, rozmiestnenie kotlín, iné špecifické aspekty povrchu.

Poznámka 2: Celkový počet bodov sa udelí len v tom prípade, ak tie tri rozdiely budú uvedené v porovnaní, nie zvlášť.

Poznámka 3: **Nie** je potrebné uvádzať názvy povrchových jednotiek; je možné uvádzať patričné povrchové jednotky používajúc písmená, ktorými sú označené na mape.

6 bodov

E. 1. Uvedte dva podzemné zdroje, ktoré sa ťažia z povrchovej jednotky označenej na mape písmenom **G**.

2. Predstavte jeden priaznivý prvok, ktorý ovplyvnil rozvoj mesta označeného na mape číslom **8**.

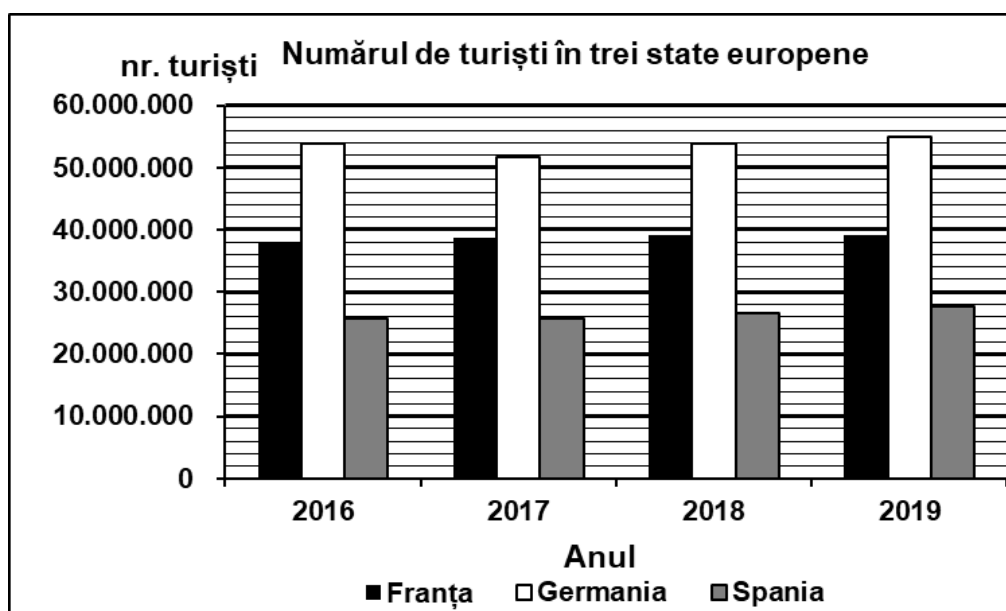
4 body

ZADANIE III.

(30 bodov)

Grafické znázornenie uvedené nižšie sa vzťahuje na zadanie **III A-B** a udáva vývin počtu turistov v období 2016-2019 v troch európskych štátoch.

Zdroj: Eurostat



A. Spresnite:

1. počet turistov vo Francúzsku v roku 2019;
2. počet turistov v Nemecku v roku 2018;
3. počet turistov v Španielsku v roku 2017;
4. rok, v ktorom bol zaznamenaný najväčší (celkový) počet turistov.

4 body

- B. 1.** Vypočítajte rozdiel medzi počtom turistov v Nemecku a v Španielsku v roku 2019.
2. Vypočítajte rozdiel medzi počtom turistov v Nemecku a vo Francúzsku v roku 2016.
3. Uveďte názvy dvoch oblastí cestovného ruchu alebo dvoch návštevných miest vo Francúzsku.

6 bodov

C. Pre Moldavskú republiku, spresnite:

1. názov jedného susedného štátu;
2. názvy dvoch povrchových jednotiek;
3. názvy dvoch vodných tokov;
4. názvy troch miest;
5. jeden typ podnebia;
6. jeden typ rastlinstva.

10 bodov

D. Nasledujúca tabuľka predstavuje výrobu osobných automobilov v roku 2012 v štyroch európskych štátoch.

Štáty	Počet vyrobených osobných automobilov / rok	Počet osobných automobilov vyrobených za rok /1000 obyvateľov
Česko	1.171.774	112
Francúzsko	1.682.814	30
Nemecko	5.388.456	69
Rumunsko	326.556	16

Zdroj údajov: ACEA

1. Vypočítajte rozdiel medzi počtom osobných automobilov vyrobených za rok vo Francúzsku a v Rumunsku.
2. Vypočítajte rozdiel medzi počtom osobných automobilov vyrobených za rok na 1000 obyvateľov v Česku a v Nemecku.
3. Spresnite názov jedného mesta v Rumunsku, v ktorom sa vyrábajú osobné automobily.

6 bodov

E. Vysvetlite:

1. prečo je priemerná januárová teplota vyššia na rumunskom čiernomorskom pobreží, ako inde v krajine.
2. nízku hustotu železničnej trate na Škandinávskom polostrove.

4 body