



EXAMENUL DE BACALAUREAT 2023

Proba E. d) – simulare județeană

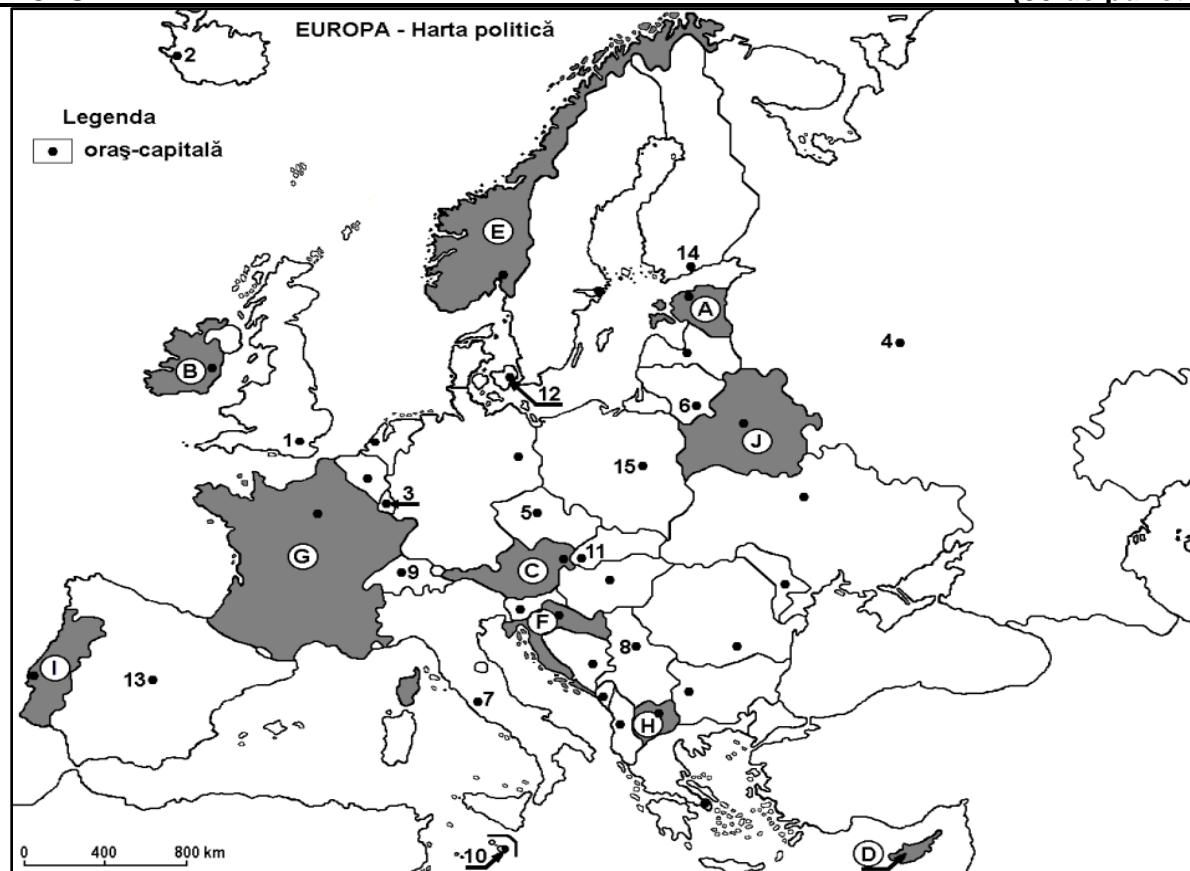
Geografie

*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 10 puncte din oficiu.
- Timpul de lucru efectiv este de 3 ore.

**SUBIECTUL I**

**(30 de puncte)**



A fenti tékép az I.-es tétel A-E pontjaira vonatkozik. A téképen az országok betűvel, míg a város-főváros számmal van jelölve.

**A.** Nevezzétek meg:

1. A téképen Ciprus a .....betűvel van jelölve;
2. A Jutland félsziget a téképen a ..... számmal jelölt fővároshoz tartozó országhoz tartozik.

**4 puncte**

**B.** Írjátok le a vizsgalapra az alábbi mondatokat kiegészítő helyes válaszokat:

1. A téképen az E-vel jelölt ország éghajlata ...
2. A téképen a ..... betűvel jelölt ország kijáráttal rendelkezik a Finn öbölre.
3. A Pó folyó átfolyik annak az országnak a területen, amelynek a fővárosaa téképen a ...számmal van jelölve.

**6 puncte**

**C.** Írjátok le a vizsgalapra a helyes válaszok betűjelét:

1. Fjord típusú partszakasz jellemző a téképen a következő betűvel jelölt ország területére:  
a. C                      b. E                      c. F                      d. G

**2 puncte**



2. A Visztula folyó a térképen a .... számmal jelölt városon /fővároson folyik át.

- a. 4                      b. 6                      c. 11                      d. 15

2 puncte

3. Aktiv vulkanikus tevékenység jellemző a térképen a következő számmal jelölt város /fővároshoz tartozó országhoz.

- a. 2                      b. 4                      c. 12                      d. 14

2 puncte

4. Maquis típusú növényzet jellemző a térképen a következő betűvel jelölt ország területére.

- a. B                      b. E                      c. F                      d. G

2 puncte

5. A legtöbb energia forrással rendelkező ország fővárosa a következő számmal van jelölve.

- a. 4                      b. 6                      c. 9                      d. 10

2 puncte

D. Nevezzetek meg három különbséget a B és D betűvel jelölt ország éghajlata között.

1. Megjegyzés: **A különbségek a következő éghajlati elemekre vonatkozhatnak: éghajlattípus, évi átlaghőmérséklet, átlagos évi csapadékmennyiség, szelek, hőmérsékleti amplitúdó.**

2. Megjegyzés: **A teljes pontszám csak akkor megadható, ha a három különbség összehasonlítóképpen van leírva és nem külön.**

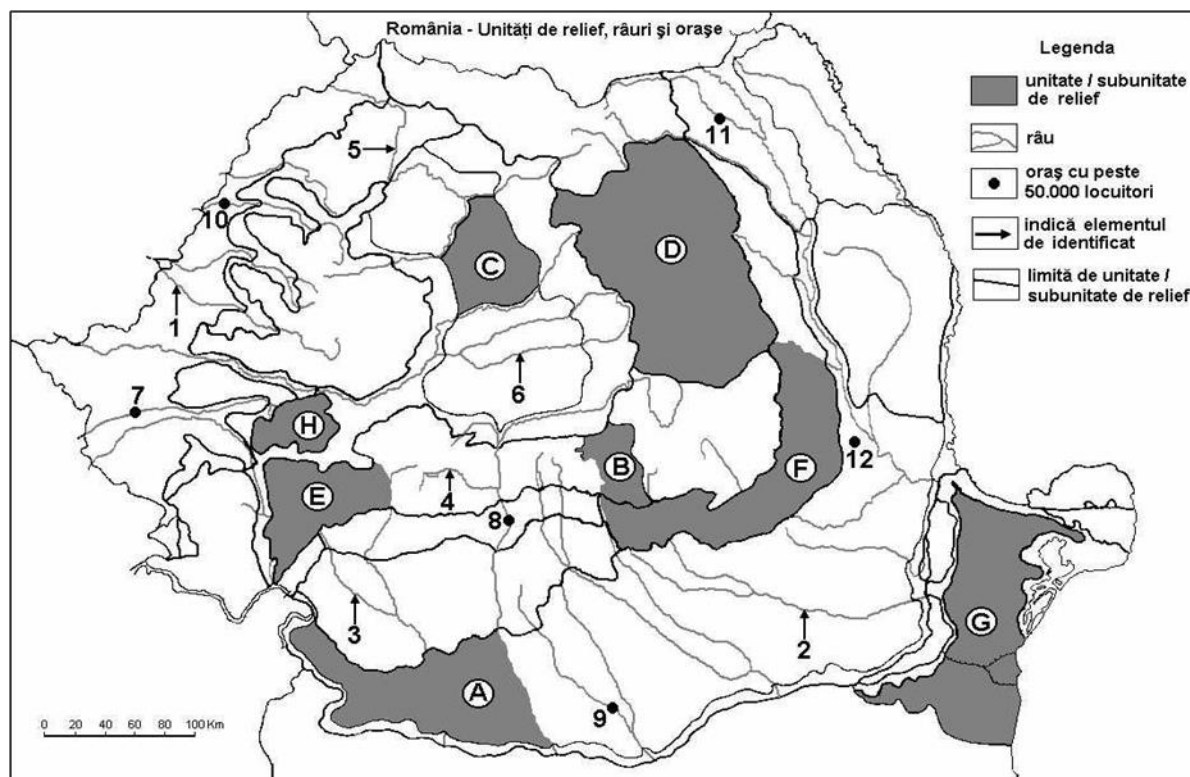
6 puncte

E. Mutassatok be két okot, amely megmagyarázza az alacsony hőmérsékleti amplitúdó értéket a mérsékelt – óceáni éghajlat térségében.

4 puncte

### SUBIECTUL al II-lea

(30 de puncte)



A fenti térkép a II.-ik tétel A – D pontjaira vonatkozik. A térképen a felszínformák betűvel, a folyók 1-től – 6-ig terjedő számokkal, míg a városok 7- től – 12-ig terjedő számmal van jelölve.

A. Nevezzétek meg:

1. A B betűvel jelölt felszínforma megnevezése.
2. A 2-es számmal jelölt folyó neve.

4 puncte



B. Îrjați le a vizgalapra az alábbi mondatokat kiegészítő helyes válaszokat:

1. A Fehér Körös a térképen a ....-es számmal van jelölve.
2. A térképen a H betűvel jelölt felszínforma megnevezése.
3. A térképen a 8-as számmal jelölt városon átfolyik az ... folyó.

6 puncte

C. Îrjați le a vizgalapra a helyes válaszok betűjelét:

1. Vulkanikus feszín található a térképen a következő betűvel jelölt egység területén:

a. B                      b. C                      c. D                      d. E

2 puncte

2. A 6-os számmal jelölt folyó neve:

a. Beszterce              b. Nagy Küküllő              c. Buzău                      d. Trotuș

2 puncte

3. A térképen a G betűvel jelölt térségre a következő éghajlati hatás jellemző:

a. balti                      b. szubmediterrán              c. óceáni                      d. pontuszi

2 puncte

4. Vasérc található a térképen a következő betűvel jelölt felszínforma egységben:

a. A                      b. E                      c. F                      d. H

2 puncte

5. A Bucura -tó a térképen a következő betűvel jelölt felszínforma egységben található:

a. A                      b. C                      c. D                      d. E

2 puncte

D. Nevezetek meg három különbséget a térképen F és G betűvel jelölt felszínformák domborzatára vonatkozóan.

**1 Megjegyzés:** különbségek a következő domborzati elemek bármelyikére vonatkozhatnak: kialakulás, közettípusok, a magasságok térbeli elhelyezkedése, tagoltság, a főbb hegygerincek és völgyek iránya, genetikai domborzattípus, más domborzati jellemzők.

**2 Megjegyzés:** A teljes pontszám csak akkor megadható, ha a hasonlóságok összehasonlítóképpen vannak leírva és nem külön

6 puncte

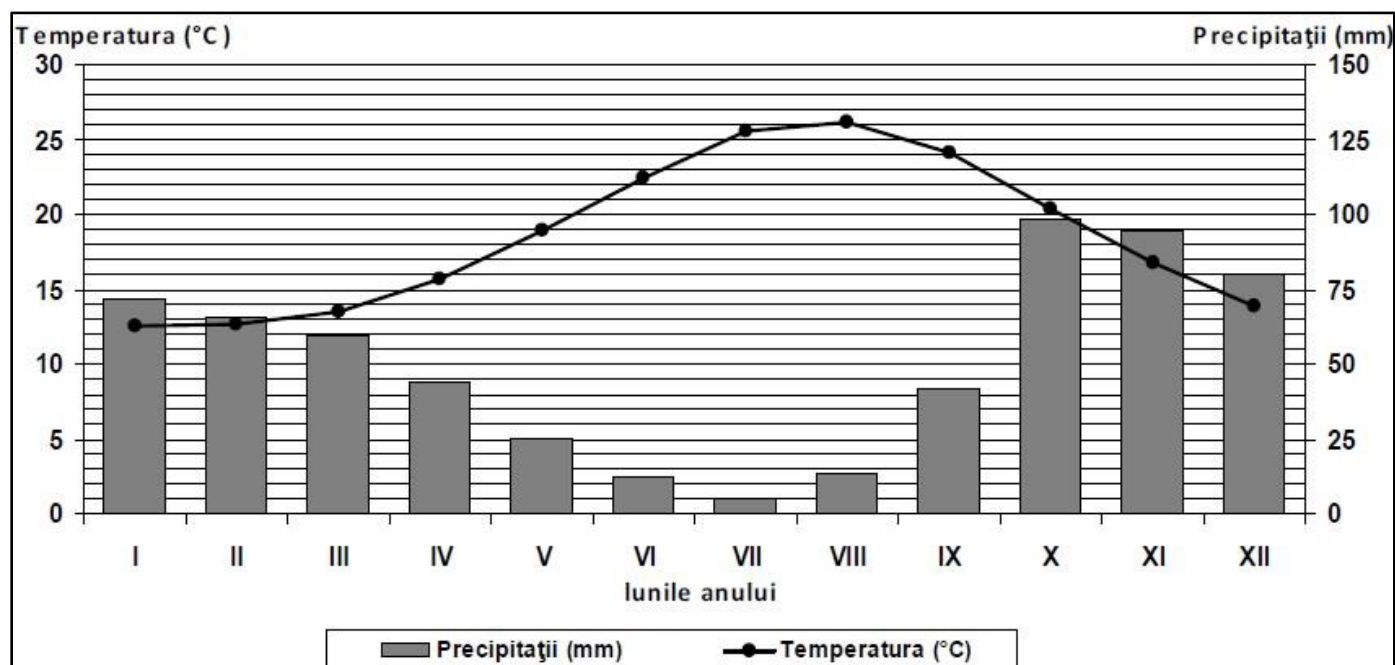
E. Mutassatok be két okot, amely hozzájárult a Duna Delta kialakulásához .

4 puncte

### SUBIECTUL al III-lea

(30 de puncte)

Az alábbi grafikon a III.-ik tétel A és B pontjaira vonatkozik, és megmutatja a hőmérséklet és a csapadékmennyiség alakulását Palermo város meteorológiai állomásán.





A. Határozd meg:

1. A legalacsonyabb havi csapadékmennyiség értékét és a hónapot amikor mérték.
2. A legmagasabb havi középhőmérséklet értékét és azt a hónapot amikor mérték.

4 puncte

B. Írjátok le a vizsgalapra az alábbi mondatokat kiegészítő helyes válaszokat:

1. A hőmérsékleti amplitúdó értéke a következő :

- a. 4-7°C                      b. 8-11°C                      c. 12-15°C                      d. 17-20°C

2. A legnagyobb havi és lekisebb havi csapadékmennyiség érték közötti különbség:

- a. 77-80 mm                      b. 83-86 mm                      c. 91-94 mm                      d. 98-101 mm

3. A fent említett meteorológiai állomásra jellemző éghajlat típus:

- a. mediterrán                      b. szubpolaris                      c. mérsékelt szárazföldi                      d. mérsékelt óceáni  
(szubtrópusi)

6 puncte

C. **A Duna folyóra** vonatkozóan határozd meg a következőket:

1. Három ország, amelyen átfolyik, Románia kivételével;
2. Két felszínforma egységet, amelyen átfolyik;
3. Három mellékfolyót, Romániai folyók kivételével;
4. Két főváros nevét, amelyen átfolyik.

10 puncte

D. Az alábbi táblázat a III D. tételre vonatkozik.

Ország	Januári közép hőmérséklet (T°C)	(T°C) Júliusi közép hőmérséklet	Évi csapadék mennyiség (mm/an)
Ukrajna	-7,1	23,8	520
Magyarország	-5,1	21,2	700

Határozd meg:

1. Az évi hőmérsékleti amplitúdó értéket Ukrajna valamint Magyarország esetében.
2. Az uralkodó éghajlat típust mindkét ország esetében.

6 puncte

E. Két tényezőt, amely elősegíti a sztyepp növényzeti forma kialakulását.

4 puncte