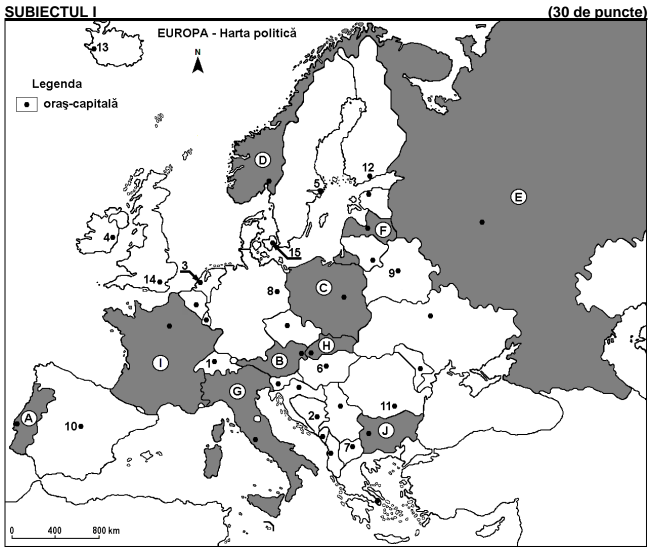
## Examenul național de bacalaureat 2021 Proba E. d) Geografie

**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.



Harta de mai sus se referă la subiectul I A – E. Pe hartă sunt marcate state cu litere şi orașe - capitală cu numere.

- A. Precizaţi:
- 1. numele statului marcat, pe hartă, cu litera A;
- 2. numele orașului-capitală marcat, pe hartă, cu numărul 11.

4 puncte

- B. Scrieți, pe foaia de examen, răspunsurile corecte care completează afirmațiile de mai jos:
- 1. Fluviul Tamisa traversează orașul-capitală marcat, pe hartă, cu numărul ...
- 2. Statul marcat, pe hartă, cu litera C se numește ...
- 3. Orașul-port Varna este situat în statul marcat, pe hartă, cu litera ...

6 puncte

- **C.** Scrieţi, pe foaia de examen, litera corespunzătoare răspunsului corect pentru fiecare dintre afirmaţiile de mai jos:
- 1. Orașul-capitală marcat, pe hartă, cu numărul 1 se numește:
  - a. Amsterdam
- b. Berlin
- c. Berna
- d. Bruxelles

2 puncte

- **2.** Statul marcat, pe hartă, cu litera **F** se numeste:
  - a. Belarus
- b. Estonia
- **c.** Letonia
- d. Lituania 2 puncte
- **3.** Vegetația de stepă cunoscută sub numele de pustă este specifică în statul a cărui capitală este orașul marcat, pe hartă, cu numărul:
  - **a**. 4

- **b.** 6
- **c.** 7
- **d.** 9
- 2 puncte
- 4. Vulcanii activi Etna și Vezuviu se află în statul marcat, pe hartă, cu litera:
  - a. D
- b. F
- c. G
- **d.** l
- 2 puncte
- **5.** Fluviul Dunărea izvorăște de pe teritoriul statului a cărui capitală este orașul marcat, pe hartă, cu numărul:
  - **a**. 1

- **b**. 2
- **c.** 3
- **d.** 8

2 puncte

**D.** Prezentați trei deosebiri între **clima** statului marcat, pe hartă, cu litera **D** și **clima** statului marcat, pe hartă, cu litera **G**.

**Nota 1:** Deosebirile se pot referi la oricare dintre următoarele elemente de **climă**: factori genetici, tip de climă, temperaturi medii anuale/vara/iarna, amplitudine termică, precipitaţii medii anuale/vara/iarna, vânturi cu frecvenţă ridicată, alte aspecte climatice.

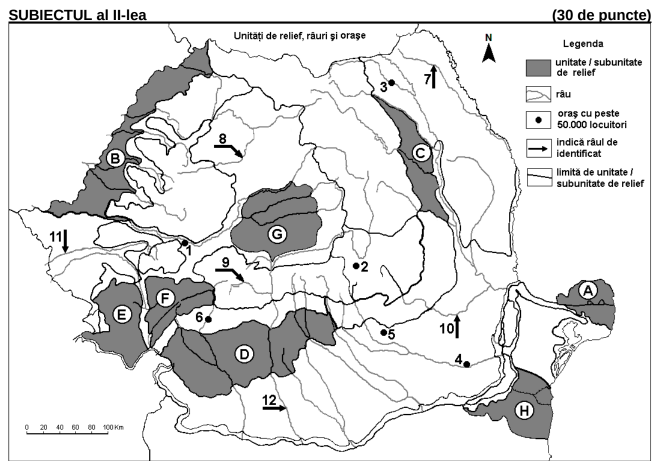
Nota 2: Punctajul complet va fi acordat numai dacă deosebirile vor fi prezentate comparativ şi nu separat.

Nota 3: Nu este necesară precizarea numelor statelor, se poate face referire la statele respective cu literele cu care sunt marcate pe hartă.

6 puncte

**E.** Enumerați patru resurse de subsol exploatate în statul marcat, pe hartă cu litera **E**.

4 puncte



Harta de mai sus se referă la subiectul II A – E. Pe hartă sunt marcate unități de relief cu litere, orașe cu numere de la 1 la 6 și râuri cu numere de la 7 la 12.

- A. Precizati:
- 1. numele râului marcat, pe hartă, cu numărul 12;
- 2. numele orașului marcat, pe hartă, cu numărul 2.

4 puncte

- B. Scrieti, pe foaia de examen, răspunsurile corecte care completează afirmatiile de mai jos:
- 1. Orașul Timișoara este străbătut de râul marcat, pe hartă, cu numărul ...

- 2. Muntii Banatului sunt marcati, pe hartă, cu litera ...
- 3. Orașul marcat, pe hartă, cu numărul 3 se numeste ...

6 puncte

- C. Scrieți, pe foaia de examen, litera corespunzătoare răspunsului corect pentru fiecare dintre afirmaţiile de mai jos:
- 1. Porțiuni de uscat numite grinduri se află în unitatea de relief marcată, pe hartă, cu litera:
- **b**. B
- c. C
- d. G
- 2 puncte
- 2. Suprafete întinse cultivate cu cereale sunt în unitatea de relief marcată, pe hartă, cu litera:
  - a. A
- b. B
- c. E
- 2 puncte

- 3. Orașul marcat, pe hartă, cu numărul 6 este străbătut de râul:
- **c.** Jiu
- **d.** Motru

- - a. Cerna
- **b.** Lotru

- 2 puncte

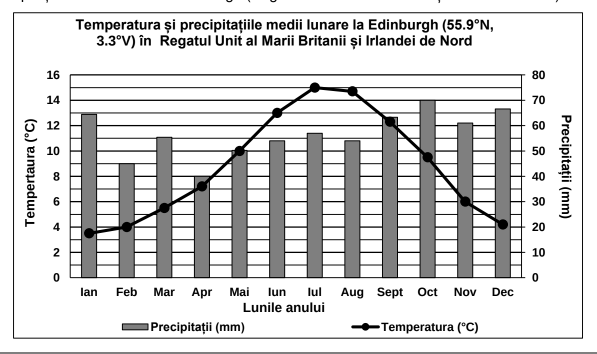
- 4. Râul marcat, pe hartă, cu numărul 10 se numește:
  - a. Bârlad
- **b.** Buzău
- **c.** lalomita
- d. Siret
- 2 puncte
- **5.** Gaz metan se exploatează din unitatea de relief marcată, pe hartă, cu litera:
  - a. E
- b. F
- c. G
- 2 puncte
- D. Prezentați trei deosebiri între relieful unității marcate, pe hartă, cu litera F și relieful unității marcate, pe hartă, cu litera **D**.
- Nota 1: Deosebirile se pot referi la oricare dintre următoarele aspecte ale reliefului: mod de formare, categorii/tipuri de roci pe care s-a format relieful, altitudini, gradul de fragmentare, trepte de relief. tipuri genetice de relief, orientarea culmilor și a văilor principale, dispunerea depresiunilor, alte aspecte specifice ale reliefului.
- Nota 2: Punctajul complet va fi acordat numai dacă cele trei deosebiri vor fi prezentate comparativ si nu separat.
- Nota 3: Nu este necesară precizarea numelor unităților de relief, se poate face referire la unitățile de relief respective cu literele cu care sunt marcate pe hartă. 6 puncte

## **E.** Prezentati:

- 1. un factor natural care determină prezenta vegetatiei de stepă în unitatea de relief marcată, pe hartă, cu litera H.
- 2. o cauză care determină producerea alunecărilor de teren în unitatea de relief marcată, pe hartă, cu litera C. 4 puncte

SUBIECTUL al III-lea (30 de puncte)

Reprezentarea grafică de mai jos se referă la subiectul III A-B si prezintă regimul temperaturilor si al precipitatiilor medii lunare la Edinburgh (Regatul Unit al Marii Britanii si Irlandei de Nord).



Probă scrisă la geografie Simulare

## A. Precizati:

- 1. valoarea maximă a temperaturii medii lunare, precum și luna în care se înregistrează;
- 2. valoarea minimă a cantității medii lunare de precipitații, precum și luna în care se înregistrează.

4 puncte

- B. 1. Calculați amplitudinea termică medie anuală.
- 2. Explicați faptul că, în lunile de iarnă, temperaturile medii lunare **nu** sunt negative.
- 3. Precizați tipul de climă în care se încadrează diagrama de mai sus.

6 puncte

- C. Pentru Serbia, precizați numele:
- 1. a patru state vecine;
- 2. a două cursuri de apă;
- 3. unei unități de relief;
- 4. a trei orașe.

10 puncte

**D.** Tabelul de mai jos prezintă evoluția lungimii rețelei de autostrăzi (în km) din trei state europene (în perioada 2012-2018):

Statul	2012	2015	2018
Cehia	751 km	776 km	1.252 km
România	550 km	747 km	823 km
Spania	14.701 km	15.336 km	15.585 km

Sursa: Eurostat

- 1. Precizați statul care a avut cea mai mare creștere a lungimii autostrăzilor în perioada 2012-2018.
- 2. Calculați cu cât a crescut lungimea autostrăzilor din România în perioada 2012-2018.
- 3. Calculați cu cât era mai lungă rețeaua de autostrăzi din Cehia față de cea din România în 2018.

6 puncte

**E.** Prezentați două cauze care determină valorile reduse ale densității medii a populației în Peninsula Scandinavă.

4 puncte