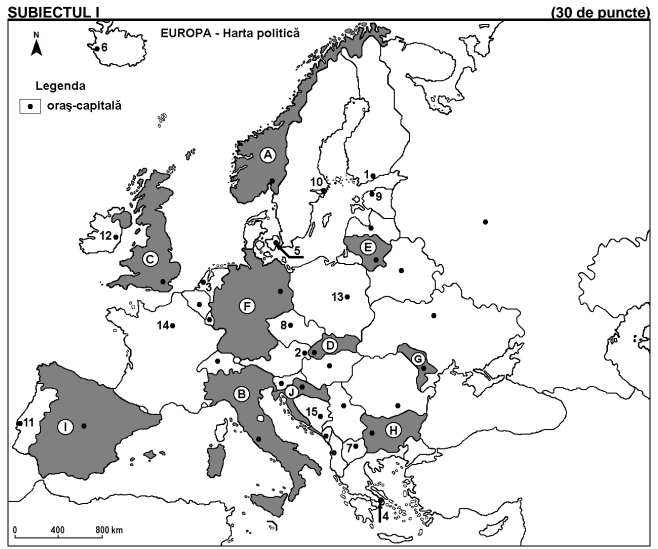
# Examenul național de bacalaureat 2022 Proba E. d) Geografie

Varianta 5

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 I;
- 2. numele orașului-capitală marcat, pe hartă, cu numărul 2.

4 puncte

- B. Scrieti, pe foaia de examen, răspunsurile corecte care completează afirmatiile de mai jos:
- 1. Orașul-capitală marcat, pe hartă, cu numărul 11 se numește...
- 2. Fluviul Dunărea izvorăște de pe teritoriul statului marcat, pe hartă, cu litera ...
- 3. Statul marcat, pe hartă, cu litera J se numește...

6 puncte

**C.** Scrieţi, pe foaia de examen, litera corespunzătoare răspunsului corect pentru fiecare dintre afirmaţiile de mai jos:

**1.** Orașul-capitală al statului marcat, pe hartă, cu litera **E** se numește:

a. Riga

b. Tallinn

c. Varșovia

d. Vilnius

2 puncte

2. Orașul-capitală marcat, pe hartă, cu numărul 14 este străbătut de fluviul:

**a.** Pad **b.** Rin (Rhin) **c.** Sena **d.** Tamisa **2 puncte** 

3. În statul marcat, pe hartă, cu litera B se află Munții:

a. Alpii Scandinavieib. Apeninic. Carpațid. Pirinei2 puncte

**4.** Statul marcat, pe hartă, cu litera **D** se numește:

a. Austriab. Cehiac. Slovaciad. Ungaria2 puncte

**5.** Orașul-capitală marcat, pe hartă, cu numărul **10** se numește:

a. Copenhaga b. Helsinki c. Oslo d. Stockholm 2 puncte

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

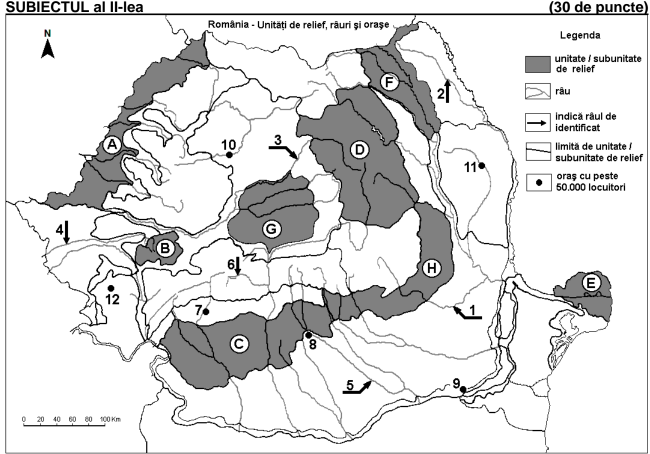
**Nota 2:** Punctajul complet va fi acordat numai dacă deosebirile vor fi prezentate comparativ şi nu separat.

**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.** Precizați numele a:

- 1. două orașe din statul marcat, pe hartă, cu litera H.
- 2. două unități de relief din statul marcat, pe hartă, cu litera H.

4 puncte



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

A. Precizaţi:

- 1. numele orașului marcat, pe hartă, cu numărul 9;
- 2. numele râului marcat, pe hartă, cu numărul 5.

4 puncte

B. Scrieți, pe foaia de examen, răspunsurile corecte care completează afirmațiile de mai jos:

1. Râul marcat, pe hartă, cu numărul 1 se numeste ...

- 2. Orașul marcat, pe hartă, cu numărul 12 se numeste...
- 3. Gaz metan se exploatează din subsolul unității de relief marcate, pe hartă, cu litera ...

6 puncte

- C. Scrieți, pe foaia de examen, litera corespunzătoare răspunsului corect pentru fiecare dintre afirmaţiile de mai jos:
- 1. Orașul marcat, pe hartă, cu numărul 7 este străbătut de râul:
  - a. Jiu
- **b.** Lotru
- **c.** Motru
- d. Olt

2 puncte

- 2. În unitatea de relief marcată, pe hartă, cu litera E pătrund influențe climatice: a. (scandinavo)-baltice
- **b.** pontice
- **c.** oceanice **d.** submediteraneene
- 2 puncte

- 3. Râul marcat, pe hartă, cu numărul 3 străbate orașele:
  - **a.** Alba Iulia si Timisoara

b. Deva si Sibiu

c. Târgu Mures si Arad

d. Târgu Mures și Timisoara

2 puncte

- 4. Solurile din clasa molisoluri (de tip cernoziom) ocupă suprafete întinse în unitatea de relief marcată, pe hartă, cu litera:
  - a. A
- **b**. B
- c. D
- d. H

2 puncte

- **5.** Orașul marcat, pe hartă, cu numărul **10** se numește:
  - a. Baia Mare
- **b.** Bistrita
- c. Cluj-Napoca
- d. Zalău

2 puncte

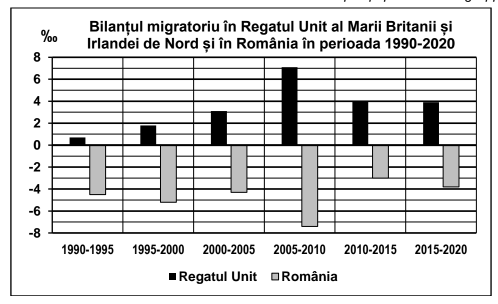
- D. Prezentati trei deosebiri între relieful unității marcate, pe hartă, cu litera D și relieful unității marcate, pe hartă, cu litera **F**.
- Nota 1: Deosebirile se pot referi la oricare dintre următoarele aspecte ale reliefului: mod de formare, categorii/tipuri de roci pe care s-a format relieful, 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: Punctaiul 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. 1. Prezentați o cauză a producerii alunecărilor de teren în unitatea de relief marcată, pe hartă, cu litera H.
- 2. Precizati două resurse de subsol din 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 și prezintă bilanțul migratoriu în Regatul Unit al Marii Britanii și Irlandei de Nord și în România, în perioada 1990-2020.

Sursa: https://population.un.org/wpp/DataQuery/



#### Ministerul Educației Centrul Național de Politici și Evaluare în Educație

#### A. Precizati:

- 1. valoarea maximă a bilanțului migratoriu în Regatul Unit al Marii Britanii și Irlandei de Nord, precum si perioada în care se înregistrează;
- 2. valoarea minimă a bilanțului migratoriu și numele statului în care se înregistrează. 4 puncte
- **B. 1.** Calculați diferența dintre valoarea bilanțului migratoriu din Regatul Unit al Marii Britanii și Irlandei de Nord si valoarea bilantului migratoriu din România în intervalul 2015-2020.
- 2. Prezentati o cauză care explică bilantul migratoriu negativ în România, în toată această perioadă.
- **3.** Prezentați o cauză care explică bilanțul migratoriu pozitiv în Regatul Unit al Marii Britanii și Irlandei de Nord, în toată această perioadă.

6 puncte

- C. Pentru Serbia, precizaţi numele a:
- 1. patru state vecine;
- 2. două unităti de relief;
- 3. două ape curgătoare;
- 4. două orașe.

10 puncte

**D.** Tabelul de mai jos prezintă valorile temperaturilor medii lunare în ianuarie și iulie, precum și temperatura medie anuală la două statii meteorologice din România.

Stația meteorologică si altitudinea	Temperatura medie în ianuarie	Temperatura medie în iulie	Temperatura medie anuală
Craiova, 192 m	- 2,0°C	22,2°C	10,7°C
Satu Mare, 124 m	-2,8°C	20,1°C	9,5°C

Sursa: Clima României, 2008, Editura Academiei Române

- 1. Calculați valoarea amplitudinii termice anuale pentru Craiova.
- 2. Calculati valoarea amplitudinii termice anuale pentru Satu Mare.
- 3. Explicați faptul că la Craiova temperatura medie anuală este mai mare decât la Satu Mare.

6 puncte

### E. Explicați:

- 1. faptul că în Islanda pădurile ocupă suprafețe foarte reduse.
- 2. prezența lacurilor glaciare în Munții Carpați.

4 puncte