



Simularea examenului național de bacalaureat 2015

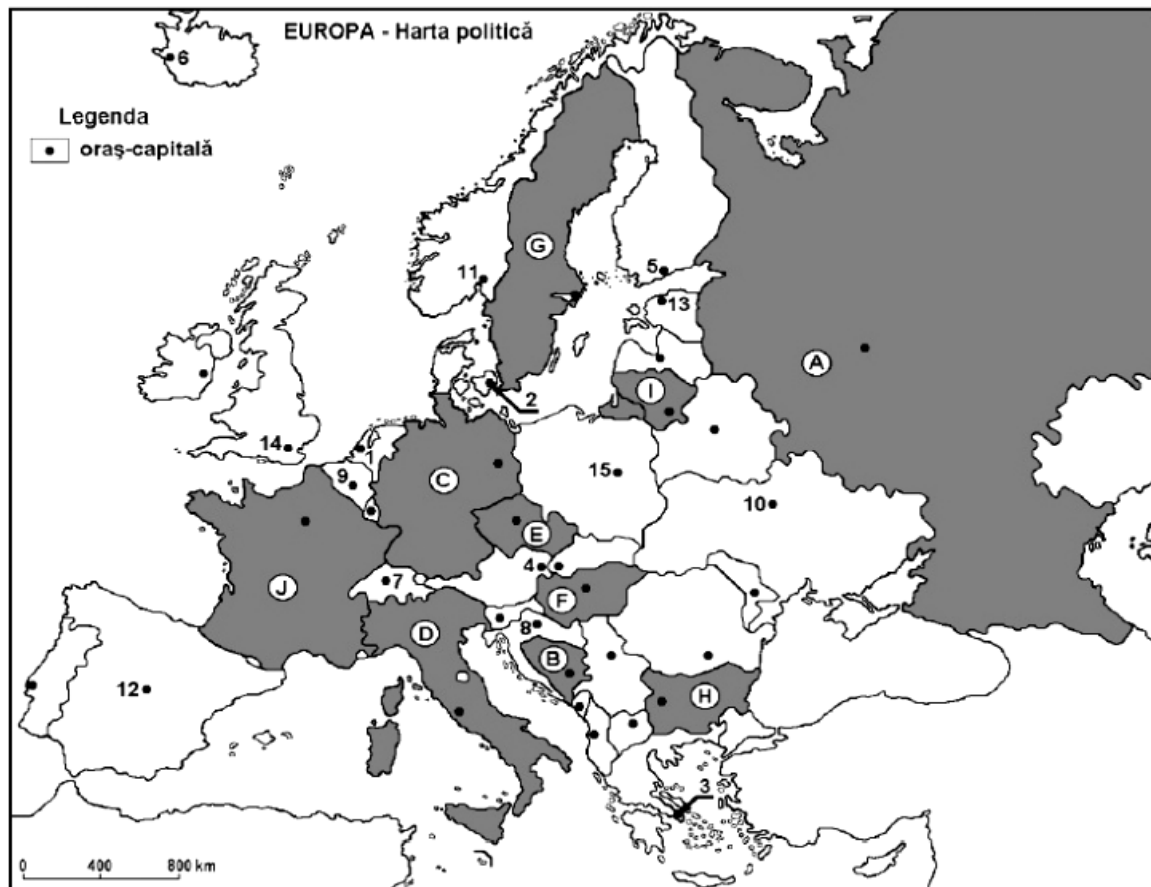
Proba E. d)

Proba scrisă la Geografie

- Toate subiectele sunt obligatorii. Se acordă 10 puncte din oficiu
- Timpul efectiv de lucru este de 3 ore

SUBIECTUL I

(30 puncte)



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

A. Precizați:

1. numele statului marcat, pe hartă, cu litera **F**;
2. numele orașului-capitală marcat, pe hartă, cu numărul **15**. **4 puncte**

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

1. Orașul marcat, pe hartă, cu numărul **8** este capitala statului numit...
2. Statul marcat, pe hartă, cu litera **B** se numește...
3. Orașul-capitală marcat, pe hartă, cu numărul **10** se numește... **6 puncte**



C. Scrieți, pe foaia de examen, litera corespunzătoare răspunsului corect pentru fiecare din afirmațiile de mai jos:

1. Fluviul Tamisa traversează orașul-capitală marcat, pe hartă, cu numărul:

a.10 b.12 c.14 d.15 **2 puncte**

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

a. Elveția b. Franța c. Grecia d. Italia **2 puncte**

3. Minereu de fier, gaze naturale și cărbuni se exploatează în statul marcat, pe hartă, cu litera:

a. A b. B c. E d. J **2 puncte**

4. Capitala situată la cea mai mică latitudine este marcată, pe hartă, cu numărul:

a. 3 b. 7 c. 8 d. 12 **2 puncte**

5. Orașul-capitală marcat, pe hartă, cu numărul **13** se numește:

a. Helsinki b. Riga c. Tallin d. Vilnius **2 puncte**

D. Precizați 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**: tip de climă, etaj climatic, factori genetici, temperaturi medii anuale/vara/iarna, amplitudine termică, precipitații medii anuale/vara/iarna, vânturi cu frecvență ridicată.

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

6 puncte

E.1. Prezentați o cauză a existenței circurilor și lacurilor glaciare în Europa;

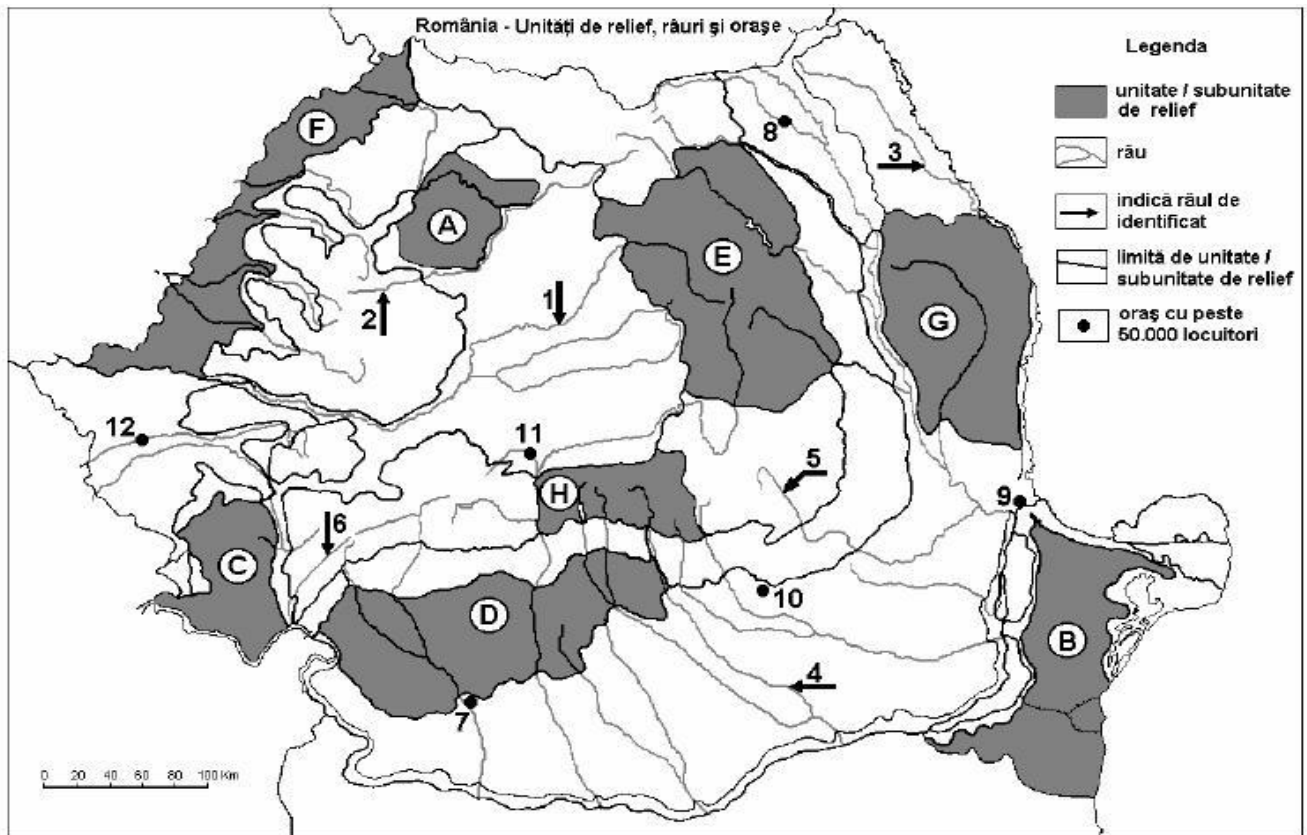
2. Precizați numele a două lanțuri montane din Europa unde este prezent relieful glaciar montan.

4 puncte



SUBIECTUL al II-lea

(30 puncte)



Harta de mai sus se referă la subiectul II A-D. 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. Precizați:

1. numele orașului marcat, pe hartă, cu numărul 11.
2. numele râului marcat, pe hartă, cu numărul 5.

4 puncte

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

1. Orașul marcat, pe hartă, cu numărul 7 se numește...
2. Râul marcat, pe hartă, cu numărul 2 se numește...
3. Cel mai mare oraș, ca număr de locuitori, pe care îl străbate râul marcat, pe hartă, cu numărul 4 se numește...

6 puncte

C. Scrieți, pe foaia de examen, litera corespunzătoare răspunsului corect pentru fiecare din afirmațiile de mai jos:

1. Cea mai veche unitate de relief din România este marcată, pe hartă, cu litera:



a. B b. C c. D d. H **2 puncte**
2. Cele mai mari cantități de precipitații se înregistrează în unitatea de relief marcată, pe hartă, cu litera:

a. B b. D c. F d. H **2 puncte**
3. Relief vulcanic s-a format în unitatea de relief marcată, pe hartă, cu litera:

a. C b. D c. E d. G **2 puncte**

4. Orașul marcat, pe hartă, cu numărul **12** se numește:

a. Arad b. Deva c. Reșița d. Timișoara **2 puncte**

5. Râul marcat, pe hartă, cu numărul **1** străbate orașul numit:

a. Alba Iulia b. Hunedoara c. Sibiu d. Turda **2 puncte**

D. Precizați trei deosebiri între **relieful** unității marcate, pe hartă, cu litera **C** 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, tipuri de roci, altitudini, gradul de fragmentare, orientarea culmilor și a văilor principale, tipuri genetice de relief, alte aspecte specifice ale reliefului.

Nota 2: Punctajul complet va fi acordat numai dacă cele trei deosebiri vor fi prezentate comparativ și nu separat. **6 puncte**

E.Prezentați:

1. un factor care favorizează cultura cerealelor pe suprafețe extinse în unitatea de relief marcată, pe hartă, cu litera **F**;

2. o cauză care explică existența unor numeroase centre de prelucrare a lemnului în unitatea de relief marcată, pe hartă, cu litera **E**. **4 puncte**

SUBIECTUL al III-lea **(30 puncte)**

Reprezentarea grafică de mai jos se referă la subiectul **III A-B** și prezintă evoluția valorilor medii ale precipitațiilor la o stație meteorologică din Europa.

A.Precizați:

1. valoarea minimă a precipitațiilor medii lunare, cu aproximație, precum și luna în care se înregistrează.

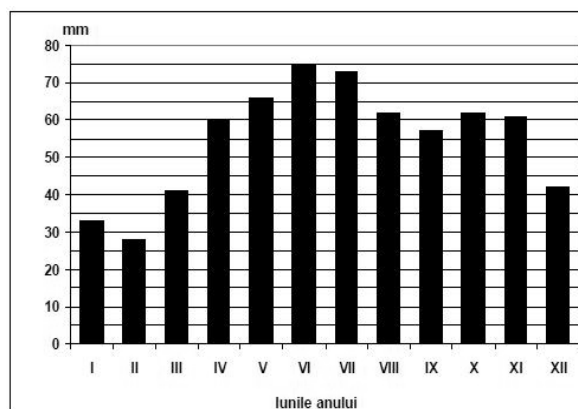
2. valoarea maximă a precipitațiilor medii lunare, cu aproximație, precum și luna în care se înregistrează.

6 puncte

B. Precizați:



1. intervalul de trei luni consecutive în care s-a înregistrat cea mai mare cantitate de precipitații;
2. diferența dintre valorile precipitațiilor medii din lunile noiembrie și decembrie;
3. diferența dintre valoarea maximă și valoarea minimă a precipitațiilor medii lunare.



6 puncte

C. Pentru Peninsula Balcanică, precizați:

1. denumirea a cinci țări;
2. numele a două unități de relief montane;
3. denumirea unui curs de apă;
4. numele a două mări care o delimitează
5. denumirea unui tip de sol

10 puncte

D. 1. Orașul Londra este situat la 51° lat. N., iar orașul Moscova este situat la 55° lat. N. Deși sunt situate la latitudini apropiate, la Londra temperatura medie a lunii ianuarie este de $+4^\circ\text{C}$, iar la Moscova temperatura medie a lunii ianuarie este de -9°C .

Explicați această diferență de temperatură.

2 puncte

2. Prezentați o cauză care a determinat formarea Deltei Dunării.

2 puncte

3. Menționați numele a două state care au aderat la Uniunea Europeană în anul 2007.

4 puncte