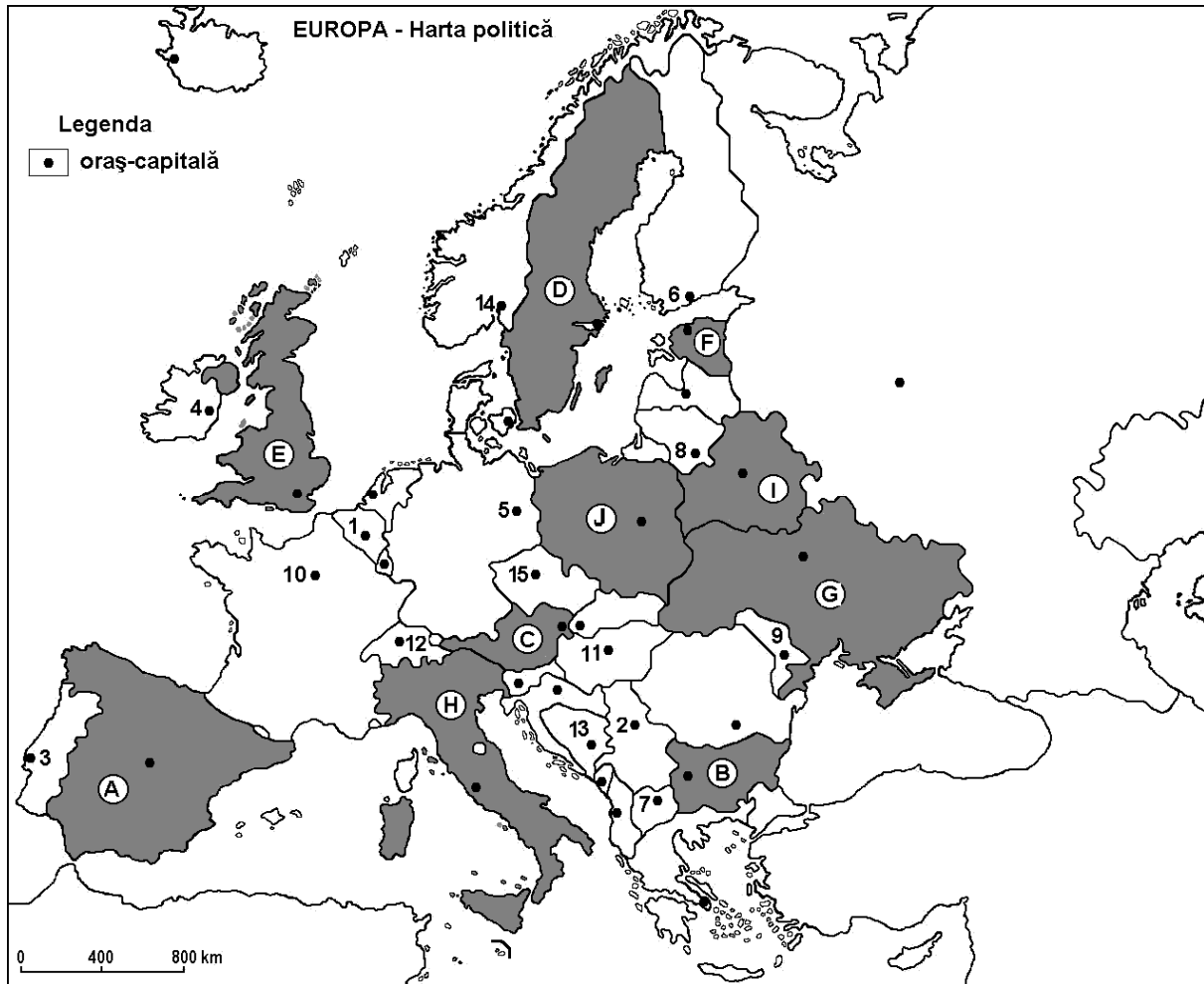


EXAMENUL DE BACALAUREAT - 2009
Probă scrisă la Geografie Europa – România – Uniunea Europeană
Proba D/E/F

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

Subiectul I (30 puncte)

I. Tétel (30 pont)



A fenti térkép az I. Tétel A - C pontjaira vonatkozik. A térképen az országok betűkkel, a fővárosok számokkal vannak megjelölve.

A. Nevezzétek meg:

1. az **A** és **H** betűkkel jelölt országokat;
2. a **3** és **10** számokkal jelölt fővárosokat.

4 pont

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

1. A térképen **4** –es számmal jelölt város ország fővárosa
2. A térképen **F** betűvel jelölt ország fővárosának neve.....
3. Az Etna és Vezúv vulkánok a(z) betűvel jelölt ország területén találhatók.

6 pont

C. Írjátok a vizsgalapra a helyes válaszok betűjelét:

-
1. A térképen az alábbi betű jelöli azt az országot, melynek fővárosa Minszk:
a. D b. F c. H d. I **2 pont**
2. A térképen az alábbi betű jelöli azt az országot, melynek a területén található a Balkán hegység:
a. B b. C c. F d. G **2 pont**
3. A térképen az alábbi betű jelöli azt az országot, melynek területén áthalad a Dnyeszter folyó:
a. A b. E c. H d. J **2 pont**
4. A térképen az alábbi betű jelöli azt az országot, melynek a területén található a Pennine hegység:
a. C b. E c. H d. I **2 pont**
5. A térképen az alábbi betű jelöli azt az országot, melynek területén a fenyőerdők (tajga) nagy területet foglalnak el:
a. A b. D c. G d. J **2 pont**

D. Nevezzetek meg három különbséget a Skandináv-Alpok és a Kárpátok **domborzata** között.

1 Megjegyzés: A 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 különbségek összehasonlításképpen vannak leírva és nem külön.

6 pont

E. Mutassatok be két érvet, melyek bizonyítják a csapadék egyenlőtlen eloszlását Európa területén.

4 pont