

Examenul de bacalaureat național 2014
Proba E. d)
Geografie

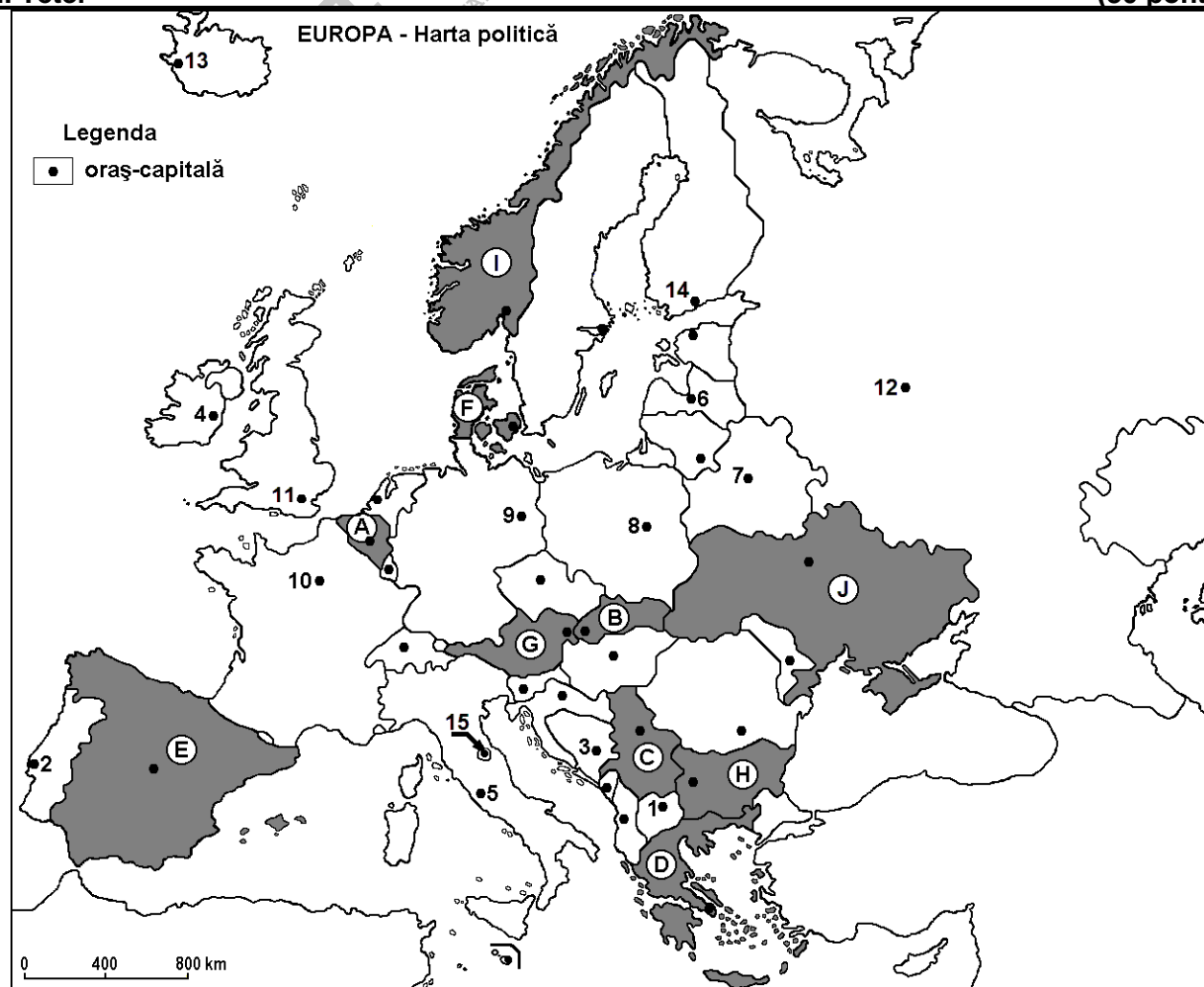
Simulare

Filiera teoretică, profilul umanist, specializările: filologie, științe sociale; filiera tehnologică, profilul servicii, toate specializările; Filiera vocațională: profil artistic, specializările: muzică, coregrafie, arta actorului, arhitectură, arte ambientale și design, arte plastice, arte decorative; profil sportiv, toate specializările; profil pedagogic, specializările: învățător/educatoare, bibliotecar-documentarist, instructor-animator, instructor pentru activitățile extrașcolare, pedagog școlar; profil ordine și securitate publică (Licee ale Ministerului Administrației și Internelor) specializarea științe sociale; profil teologic, toate specializările.

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

I. Tétel

(30 pont)



A fenti térkép az I. tétel A-E pontjaira vonatkozik. A térképen az országokat betűk, a fővárosokat számok jelölik.

A. Nevezzétek meg:

1. a térképen A betűvel jelölt országot;
2. a térképen 12-es számmal jelölt fővárost.

4 pont

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

1. A térképen C betűvel jelölt ország fővárosa ...
2. Szkopjét a térképen a ... szám jelöli.

3. A Rajna-Ruhr városrégió abban az országban helyezkedik el, amelynek a fővárosát a térképen a ... szám jelöli. **6 pont**

C. Írjátok a vizsgalapra az alábbi állítások mindegyikére vonatkozó helyes válasz betűjelét:

1. Rigát a térképen a következő szám jelöli:

a. 6 b. 7 c. 13 d. 14 **2 pont**

2. A Rodope-hegység a következő betűvel jelölt ország területén húzódik:

a. E b. H c. I d. J **2 pont**

3. A térképen 15-ös számmal jelölt főváros neve:

a. Monaco b. San Marino c. Valletta d. Vatikán **2 pont**

4. A Donyec-szénmedence a következő betűvel jelölt ország területén helyezkedik el:

a. E b. H c. I d. J **2 pont**

5. A B, C és J betűkkel jelölt országok közös földrajzi eleme a:

a. vulkanikus tavak b. nagyrészt alföld típusú domborzat
c. Kárpátok d. nagyrészt sztyepp növényzet **2 pont**

D. Írjátok három különbséget a térképen D és I betűkkel jelölt országok éghajlata között:

1 **Megjegyzés:** A különbségek a következő éghajlati elemek bármelyikére vonatkozhatnak: éghajlati tényezők, éghajlati típus, évi/nyári/téli középhőmérsékletek, hőmérsékleti amplitúdó, évi/nyári/téli átlagos csapadék, gyakori szelek..

2 **Megjegyzés:** A teljes pontszám csak abban az esetben adható meg, ha a különbségek összehasonlítóképpen és nem külön-külön vannak leírva. **6 pont**

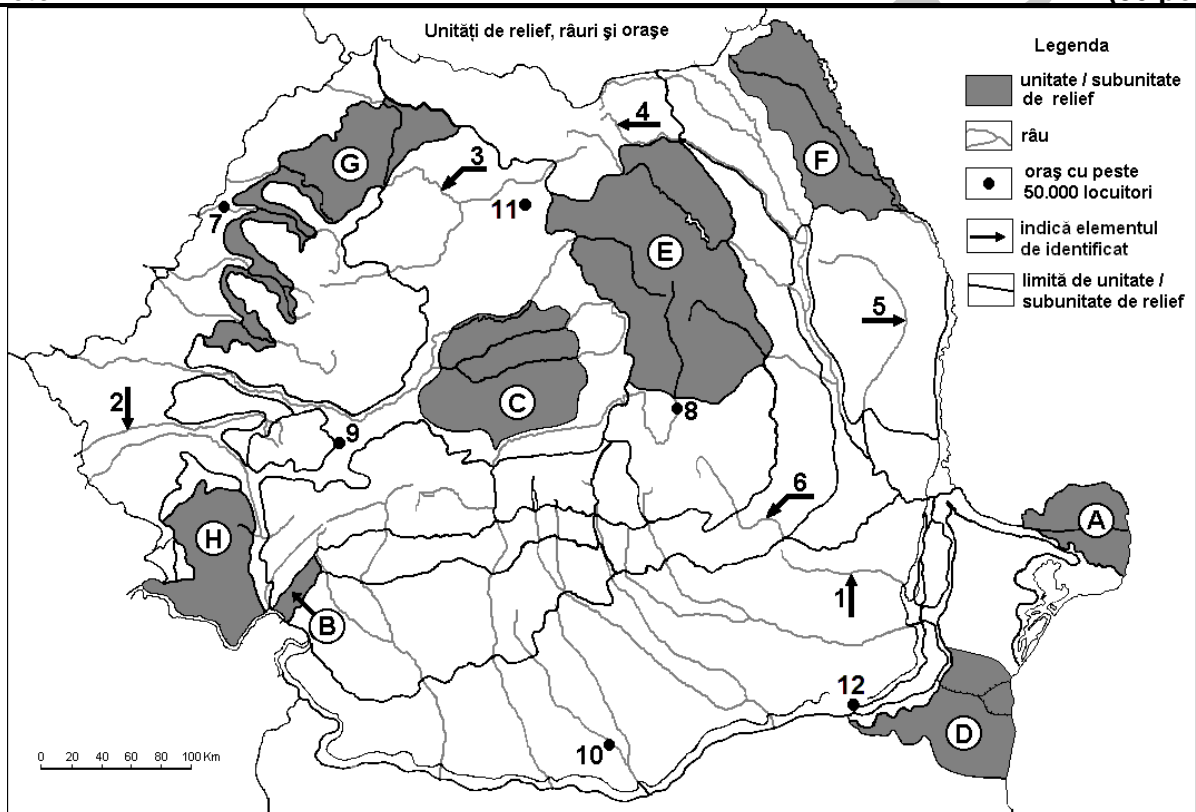
E. Írjátok:

1. két olyan tényezőt, amelyek elősegítették a turizmus fejlődését, a térképen E betűvel jelölt országban.

2. két olyan természeti adottságot, amelyek kedvezőek a szőlő termesztésére, az E betűvel jelölt országban. **4 pont**

II. Tétel

(30 pont)



A fenti térkép a II. Tétel A-D pontjaira vonatkozik. A térképen a domborzati egységeket betűk, a folyókat 1-6-os, a városokat pedig 7-12-es számok jelölik.

A. Nevezzétek meg:

1. a térképen **12**-es számmal jelölt várost;
2. a térképen **5**-ös számmal jelölt folyót.

4 pont

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

1. A térképen **4**-es számmal jelölt folyó neve ...
2. A térképen **7**-es számmal jelölt város neve ...
3. A térképen **C** betűvel jelölt domborzati egység neve ...

6 pont

C. Írjátok a vizsgalapra az alábbi állítások mindegyikére vonatkozó helyes válasz betűjelét:

1. Gyűrődéssel keletkezett, a térképen a következő betűvel jelölt domborzati egység:
a. A b. B c. C d. F 2 pont
2. Vaskohászati központ, a térképen a következő számmal jelölt város:
a. 8 b. 9 c. 10 d. 11 2 pont
3. Óceáni éghajlati hatás jellemző a következő betűvel jelölt tájegységre:
a. A b. D c. F d. G 2 pont
4. Erdősztyepp jellemző a következő betűvel jelölt tájegységre:
a. C b. E c. F d. H 2 pont
5. A térképen **8**-as számmal jelölt város neve:
a. Brassó (Brașov) b. Kovászna (Covasna)
c. Csíkszereda (Miercurea Ciuc) d. Sepsiszentgyörgy (Sfântu Gheorghe) 2 pont

D. Írjátok három különbséget a térképen **E** és **H** betűkkel jelölt tájegységek domborzata között.

1 Megjegyzés: A különbségek a **domborzat** következő jellemzőire vonatkozhatnak: kialakulási mód, közzettani felépítés, tengerszint feletti magasságok, tagoltság, domborzati típusok, a hegységek és a fontosabb völgyek iránya, a medencék elhelyezkedése, más domborzati jellemzők.

2 Megjegyzés: A teljes pontszám csak abban az esetben adható meg, ha a különbségek összehasonlításuként és nem külön-külön vannak leírva. 6 pont

E. 1. Írjátok egy okot, amiért a hegyvidéken sokkal gyakoribbak a vízerőművek, mint az alföldön.

2. Mutassatok be két olyan változást, amelyek Románia foglalkozási szerkezetében következtek be, 1990 után. 4 pont

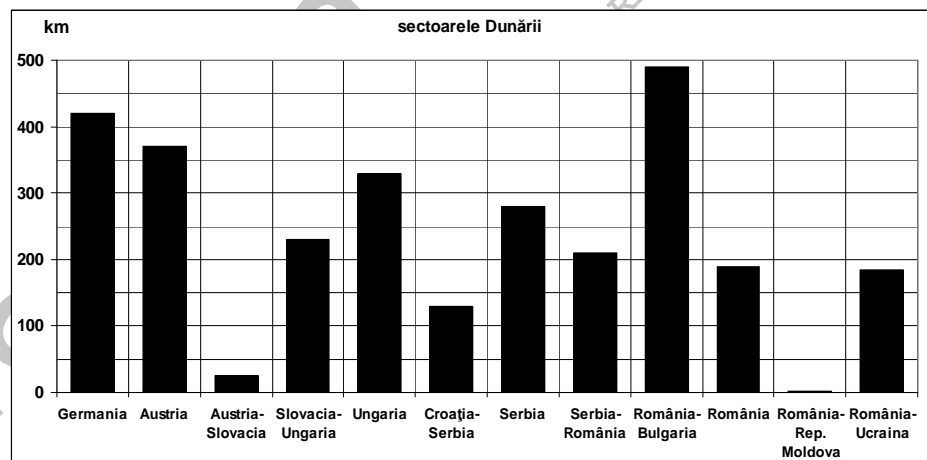
III. Tétel

(30 pont)

Az alábbi grafikon a III. Tétel A-B pontjaira vonatkozik és a Duna folyószakaszainak a hosszát mutatja.

A. Írjátok le:

1. a Duna leghosszabb szakaszának a hosszát;
2. az országot, ahonnan ered a Duna;
3. annak a szakasznak a hosszát, amelyet a Duna Magyarország területén tesz meg (a határszakasz kivételével)
4. annak a szakasznak a teljes hosszát, amelyet a Duna Romániában tesz meg, az országba való belépéstől a Fekete-tengerbe való torkolatáig.



4 pont

B. Írjátok le a vizsgalpra:

1. két olyan domborzati egységnek a nevét, amelyeken a Duna átfolyik vagy amelyeket határol folyása közben;
2. két közvetlen mellékfolyóját, amelyek Románia területén ömlenek bele;
3. két, olyan 50000-nél nagyobb népességű város nevét, amelyeken a Duna áthalad forrásától a torkolatáig.

6 pont

C. Jellemezzétek **Moldova Köztársaságot** és írjátok le:

1. két szomszédos államának a nevét;
2. két domborzati egységének a nevét;
3. két folyójának a nevét;
4. három városának a nevét;
5. egy növényzeti típusának a nevét.

10 pont

D. Az alábbi táblázat két, **A** és **B** betűvel jelölt, európai főváros meteorológiai állomásának a havi és évi középhőmérsékletét valamint a havi és évi átlagos csapadékát mutatja.

Főváros		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
A	havi közép-hőmérs. (°C)	5,0	5,0	6,4	8,0	10,6	13,5	15,2	14,9	13,2	10,6	7,1	5,9	évi közép-hőmérs. 9,6
	havi átlagos csap.(mm)	63,7	50,6	51,7	49,3	56,4	55,1	65,2	75,5	62,3	73,4	68,8	68,5	évi csapadék 741,9
B	havi közép-hőmérs. (°C)	-10,3	-9,1	-4,1	4,4	12,2	16,3	18,5	16,7	10,9	4,2	-2,0	-7,5	évi közép-hőmérs. 4,1
	havi átlagos csap.(mm)	34,4	29,0	32,7	38,2	51,0	65,6	81,5	71,8	57,7	50,4	44,1	42,4	évi csapadék 600,6

1. Számítsátok ki az évi közepes hőingást mindkét város esetében.
2. Írjátok le, hogy a következők közül: Bukarest, Dublin és Moszkva, melyik az **A** és a **B** város.
3. Írjátok le a táblázatban **A** betűvel jelölt fővárosra jellemző éghajlati típus nevét;
4. Írjátok le a táblázatban **B** betűvel jelölt fővárosra jellemző éghajlati típus nevét.

6 pont

E. 1. Magyarazzátok meg az évi közepes hőingásra vonatkozó különbségeket, a fenti táblázatban szereplő városok között.

2. Magyarazzátok meg az évi csapadékra vonatkozó különbségeket, a fenti táblázatban szereplő városok között.

4 pont