

Examenul de bacalaureat național 2014
Proba E. d)
Geografie

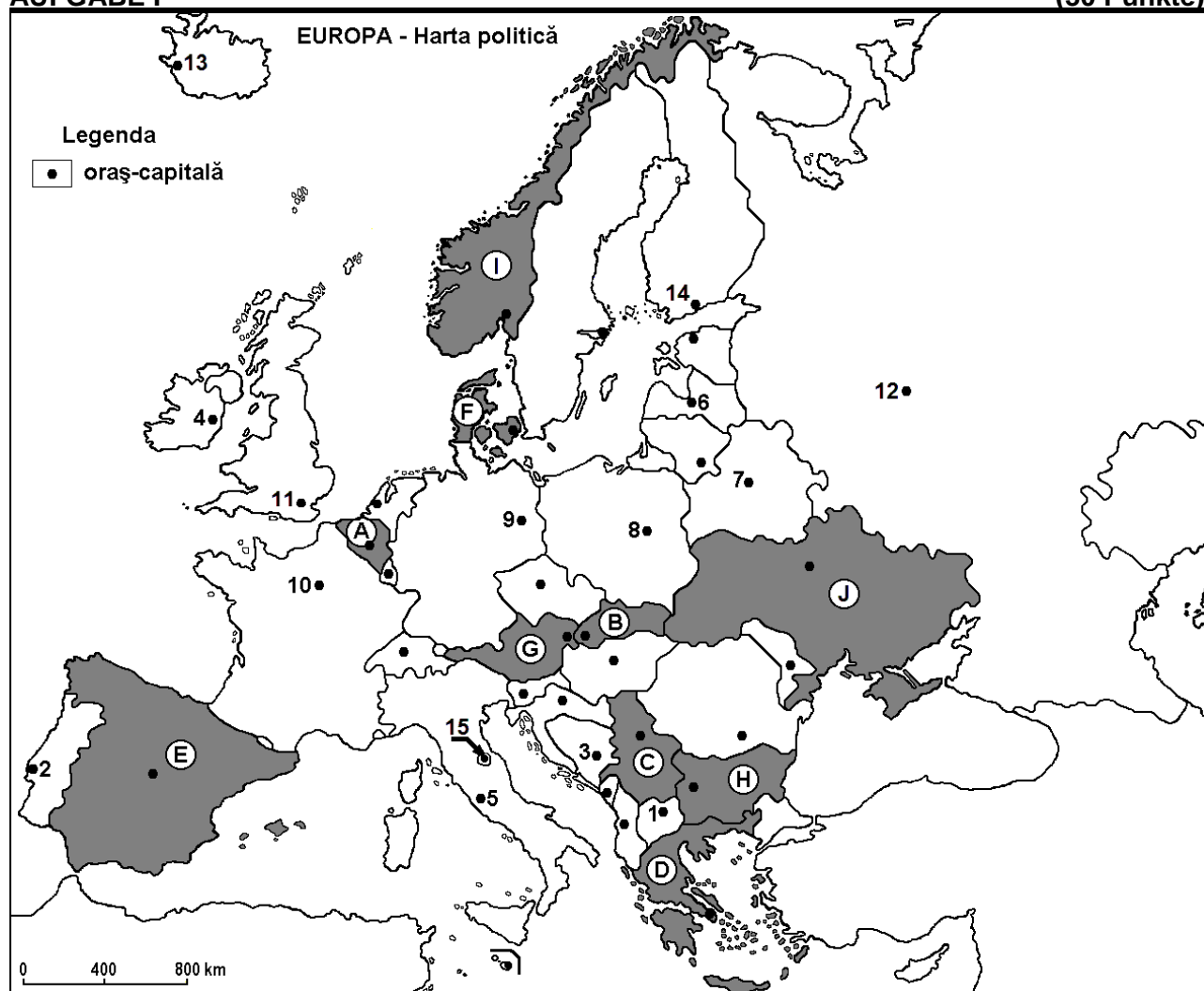
Simulare

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.

AUFGABE I

(30 Punkte)



Die oben angezeigte Karte bezieht sich auf die Aufgabe I A – E. Auf der Karte sind Staaten mit Buchstaben und Hauptstädte mit Zahlen bezeichnet.

A. Bestimmt:

1. den Namen des Staates, bezeichnet auf der Karte mit dem Buchstaben **A**;
2. den Namen der Hauptstadt, bezeichnet auf der Karte mit der Zahl **12**.

4 Punkte

B. Schreibt auf das Prüfungsblatt, die richtigen Antworten, welche folgende unten angegebenen Aussagen ergänzen:

1. Die Hauptstadt des Staates, der auf der Karte mit dem Buchstaben **C** bezeichnet ist, heißt ...

2. Die Stadt Skopje ist auf der Karte mit der Zahl..... bezeichnet.

3. Der Ballungsraum Rhein-Ruhr befindet sich auf dem Staatsterritorium des Landes mit der Hauptstadt, die auf der Karte mit der Zahl bezeichnet ist. **6 Punkte**

C. Schreibt auf das Prüfungsblatt, den passenden Buchstaben der richtigen Antwort, für jede der folgenden unten angegebenen Behauptungen:

1. Die Landeshauptstadt Riga ist auf der Karte bezeichnet mit der Zahl:

- a. 6 b. 7 c. 13 d. 14 **2 Punkte**

2. Die Rodopen erstrecken sich auf dem Staatsterritorium, des Landes bezeichnet auf der Karte mit dem Buchstaben:

- a. E b. H c. I d. J **2 Punkte**

3. Die auf der Karte mit der Zahl 15 bezeichnete Hauptstadt heißt:

- a. Monaco b. San Marino c. Valletta d. Vatican **2 Punkte**

4. Das Kohlebecken Donbass (Donezk) befindet sich in dem Land, bezeichnet auf der Karte mit dem Buchstaben:

- a. E b. H c. I d. J **2 Punkte**

5. Die auf der Karte mit den Buchstaben B, C und J eingetragenen Staaten, haben folgendes gemeinsames Merkmal:

- a. vulkanische Seen b. vorwiegend Tieflandrelief
c. die Karpaten d. vorwiegend Steppenvegetation **2 Punkte**

D. Bestimmt drei Unterschiede zwischen dem **Klima** des Staates, bezeichnet auf der Karte mit dem Buchstaben D und dem **Klima** des Staates, bezeichnet auf der Karte mit dem Buchstaben I.

Bemerkung 1: Die Unterschiede können sich auf jedwelche der folgenden **Klimaelemente** beziehen: klimabestimmende Faktoren, Klimatyp, mittlere Jahres/Sommer/Wintertemperaturwerte, thermische Amplitude, mittlere Jahres/Sommer/Winterniederschlagsmengen, vorwiegende Winde.

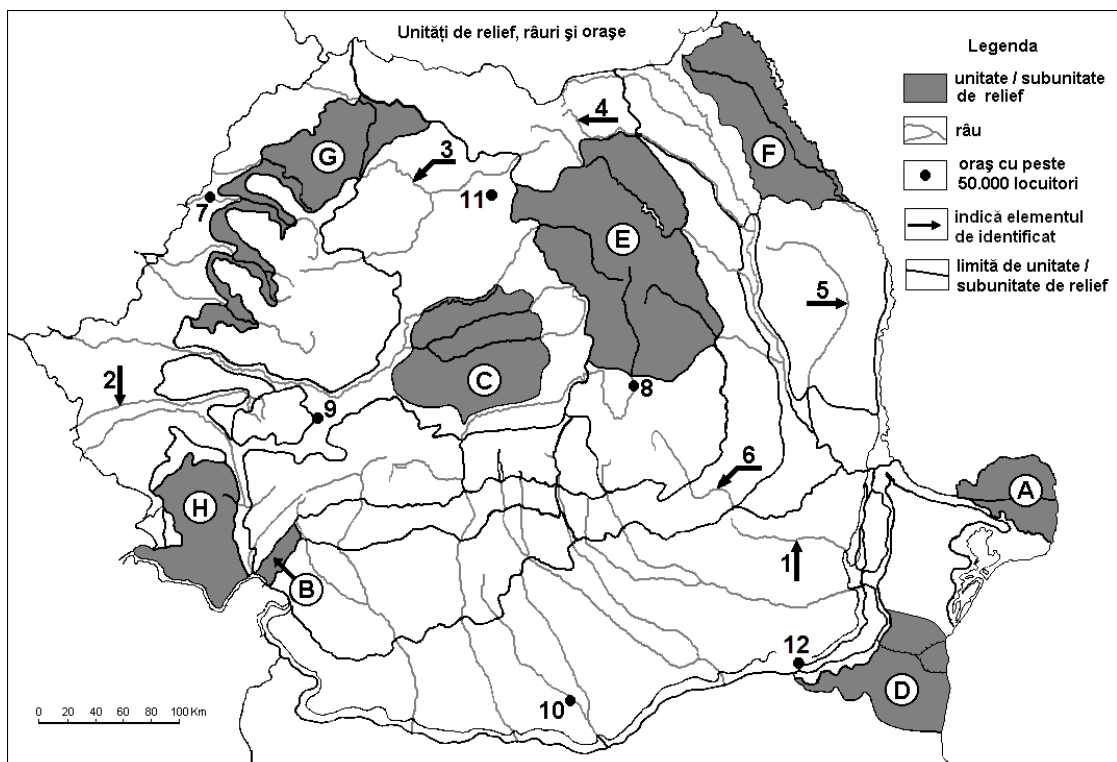
Bemerkung 2: Die vollständige Punktzahl wird nur dann vergeben, wenn die Unterschiede vergleichend und nicht einzeln vorgestellt werden. **6 Punkte**

E. Beschreibt:

1. zwei Faktoren, die zur Entwicklung des Tourismus in dem Land, bezeichnet auf der Karte mit dem Buchstaben E, beigetragen haben.

2. zwei natürliche Bedingungen, die den Anbau der Weinrebe in dem Land, bezeichnet auf der Karte mit dem Buchstaben E, begünstigt haben. **4 Punkte**

AUFGABE II (30 Punkte)



Die oben angezeigte Karte bezieht sich auf die Aufgabe II A – D. Auf der Karte sind Reliefeinheiten mit Buchstaben, Flüsse mit Zahlen von 1 bis 6 und Städte mit Zahlen von 7 bis 12 bezeichnet.

A. Bestimmt:

1. den Namen der Stadt, bezeichnet auf der Karte mit der Zahl **12**;
2. den Namen des Flusses, bezeichnet auf der Karte mit der Zahl **5**.

4 Punkte

B. Schreibt auf das Prüfungsblatt, die richtigen Antworten, welche folgende unten angegebenen Aussagen ergänzen:

1. Der auf der Karte mit der Zahl **4** bezeichnete Fluss heißt ...
2. Die auf der Karte mit der Zahl **7** bezeichnete Stadt heißt ...
3. Die auf der Karte mit dem Buchstaben **C** bezeichnete Reliefeinheit heißt.....

6 Punkte

C. Schreibt auf das Prüfungsblatt, den passenden Buchstaben der richtigen Antwort für jede der folgenden unten angegebenen Behauptungen:

1. Durch Faltung bildete sich die Reliefeinheit, bezeichnet auf der Karte mit dem Buchstaben:

a. A	b. B	c. C	d. F	2 Punkte
------	------	------	------	-----------------
2. Ein Eisenhüttenwerk befindet sich in der Stadt, die auf der Karte bezeichnet ist, mit der Zahl:

a. 8	b. 9	c. 10	d. 11	2 Punkte
------	------	-------	-------	-----------------
3. Ozeanische Einflüsse dringen in die Reliefeinheit ein, bezeichnet auf der Karte mit dem Buchstaben:

a. A	b. D	c. F	d. G	2 Punkte
------	------	------	------	-----------------
4. Steppenvegetation trifft man in der Reliefeinheit, bezeichnet auf der Karte mit dem Buchstaben:

a. C	b. E	c. F	d. H	2 Punkte
------	------	------	------	-----------------
5. Die auf der Karte mit der Zahl **8** bezeichnete Stadt heißt:

a. Kronstadt (Brașov)	b. Covasna	2 Punkte
c. Miercurea Ciuc	d. Sfântu Gheorghe	

D. Bestimmt drei Unterschiede zwischen der Reliefeinheit, bezeichnet auf der Karte mit dem Buchstaben E und der Reliefeinheit, bezeichnet auf der Karte mit dem Buchstaben H.

Bemerkung 1: Die Unterschiede können sich auf jedwelche der folgenden **Reliefaspekte** beziehen: Entstehungsart, Gesteinsarten, auf denen das Relief entstanden ist, Höhen, Zurfurchung, Reliefarten, Orientierung der Gebirgsketten und der Haupttäler, Anordnung der Senken und andere spezifische Reliefaspekte.

Bemerkung 2: Die vollständige Punktzahl wird nur dann vergeben, wenn die drei Unterschiede vergleichend und nicht einzeln vorgestellt werden.

6 Punkte

E. 1. Beschreibe eine Ursache, die das Vorhandensein mehrerer Wasserkraftwerke in den Gebirgen, als in den Tiefebene, erklärt.

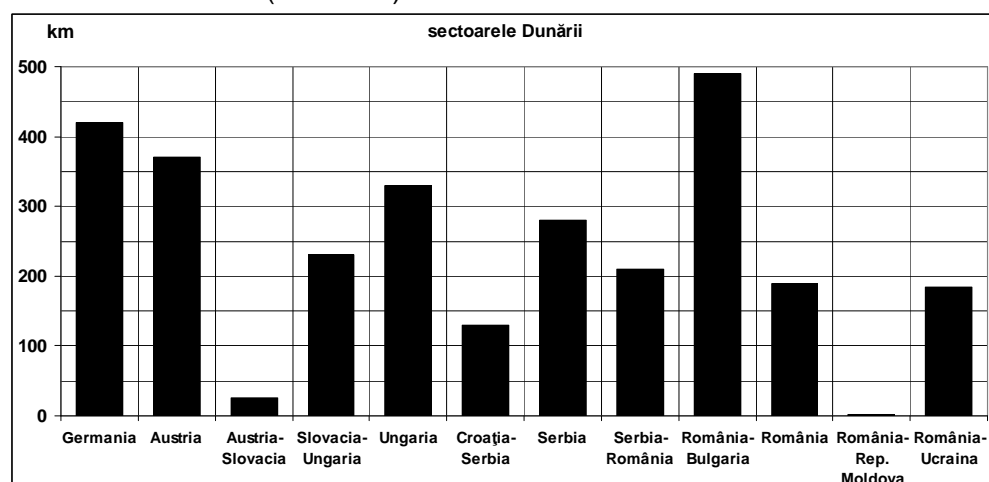
2. Beschreibe zwei Veränderungen, die in der beruflichen Struktur (den Berufstätigkeiten) nach 1990 in Rumänien auftraten.

4 Punkte

AUFGABE III

(30 Punkte)

Die unten angezeigte graphische Darstellung bezieht sich auf die Aufgabe III A-B und stellt die Länge der Donau auf Teilabschnitte (Sektoren) dar.



A. Bestimmt:

1. die Länge des längsten Sektors der Donau;
2. den Namen des Staates auf dessen Territorium die Donau entspringt;
3. die Länge des Sektors der Donau in Ungarn (ausschliesslich der Grenze entlang);
4. die Gesamtlänge der Donau, die sie von dem Eintritt in unser Land, bis zur Mündung in das Schwarze Meer zurücklegt.

4 Punkte

B. Schreibt auf das Prüfungsblatt, den Namen von:

1. zwei Reliefeinheiten die von der Donau, entlang ihres Laufes durchflossen werden oder von ihr abgegrenzt werden;
2. zwei direkte Nebenflüsse, die auf dem Staatsterritorium Rumäniens, in die Donau münden;
3. zwei Städte mit mehr als 50.000 Einwohner, die von der Donau, entlang ihres gesamten Flusslaufs durchflossen werden.

6 Punkte

C. Bestimmt für das Land Republik Moldawien:

1. den Namen von zwei Nachbarländer;
2. die Namen von zwei Reliefeinheiten;
3. die Namen von zwei fließenden Gewässer;
4. drei Städte;
5. ein Pflanzentyp.

10 Punkte

D. Die unten stehende Tabelle zeigt die Monats- und Jahresdurchschnittstemperaturen und die Monats- und Jahresdurchschnittsniederschlagsmengen gemessen an den Wetterstationen zweier europäischen Landeshauptstädte, bezeichnet mit den Buchstaben **A** und **B**.

Oraș-capitală		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
A	temp. medii lunare (°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	temp. medie anuală 9,6
	precip. lunare (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	precip. anuale 741,9
B	temp. medii lunare (°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	temp. medie anuală 4,1
	precip. lunare (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	precip. anuale 600,6

1. Berechnet den Wert der thermischen Jahresdurchschnittsamplitude für jede der beiden Städte.
2. Bestimmt welches die Stadt **A** und die Stadt **B** ist, von den aufgezählten Städten: Bukarest (București), Dublin, Moskau.
3. Bestimmt die spezifische Klimaart für die Landeshauptstadt, die in der Tabelle mit dem Buchstaben **A** eingetragen ist;
4. Bestimmt die spezifische Klimaart für die Landeshauptstadt, die in der Tabelle mit dem Buchstaben **B** eingetragen ist.

6 Punkte

E. 1. Erklärt die Unterschiede zwischen den thermischen Jahresdurchschnittsamplituden in den Städten aus der oben stehenden Tabelle.

2. Erklärt die Unterschiede zwischen den Werten der Jahresdurchschnittsmengen in den Städten aus der oben stehenden Tabelle.

4 Punkte