

Examenul național de bacalaureat 2025

Proba E. d)

Geografie

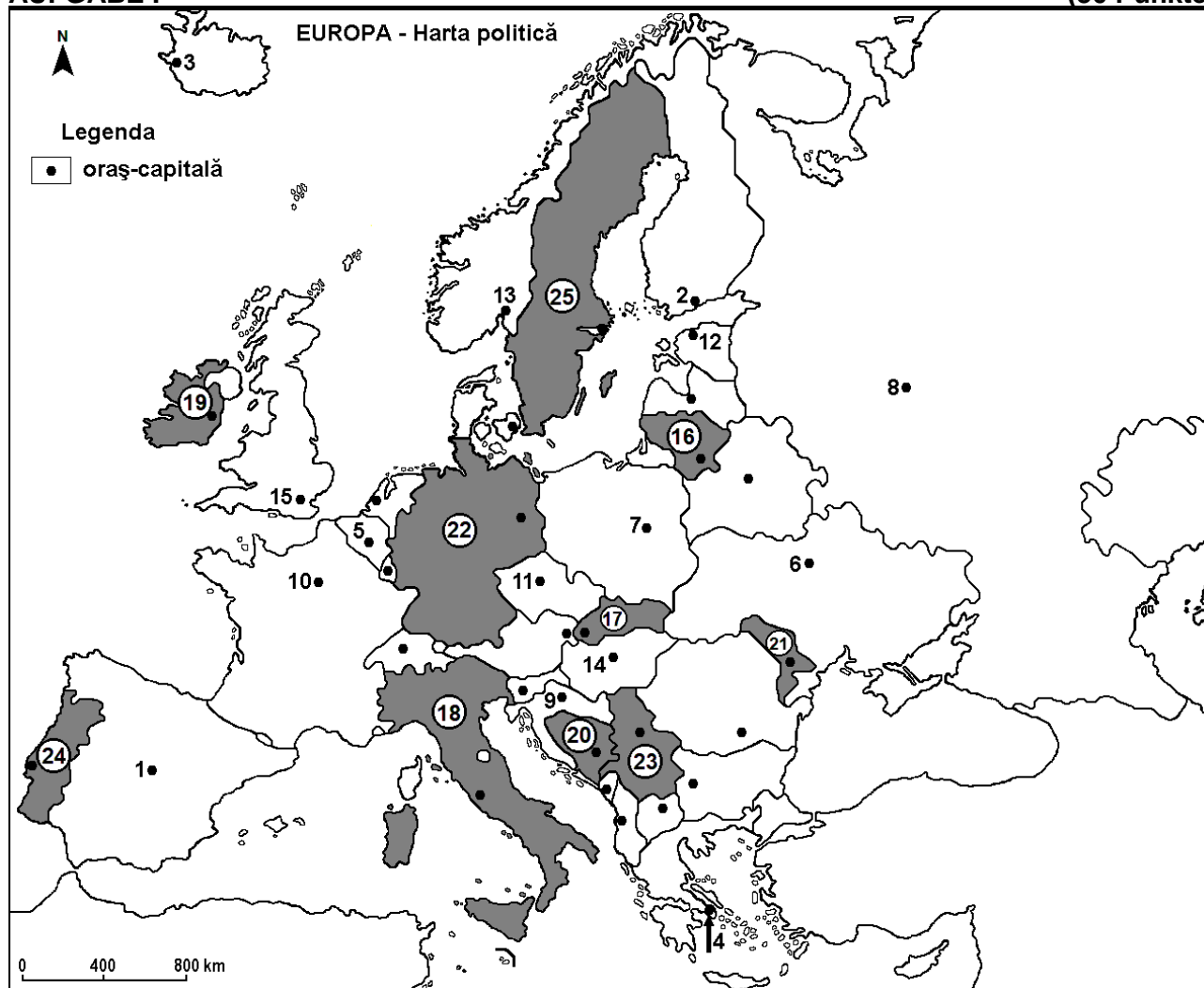
Simulare

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.

AUFGABE I

(30 Puncte)



Die oben angezeigte Karte bezieht sich auf die Aufgabe I A – E. Auf der Karte sind Hauptstädte mit Zahlen von 1 bis 15 und Staaten mit Zahlen von 16 bis 25 bezeichnet.

A. Bestimmt:

1. den Namen des Staates, der auf der Karte mit der Zahl **22** bezeichnet ist;
2. den Namen der Hauptstadt, die auf der Karte mit der Zahl **4** bezeichnet ist.

4 Puncte

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

1. Die Hauptstadt, die auf der Karte mit der Zahl **7** bezeichnet ist, heißt ...
2. Der Staat, der auf der Karte mit der Zahl **23** bezeichnet ist, heißt ...
3. Die Hauptstadt Helsinki ist auf der Karte mit der Zahl ...bezeichnet.

6 Puncte

C. Schreibe auf das Prüfungsblatt nur den der richtigen Antwort entsprechenden Buchstaben (a, b, c oder d) für jede der folgenden unten angegebenen Behauptungen:

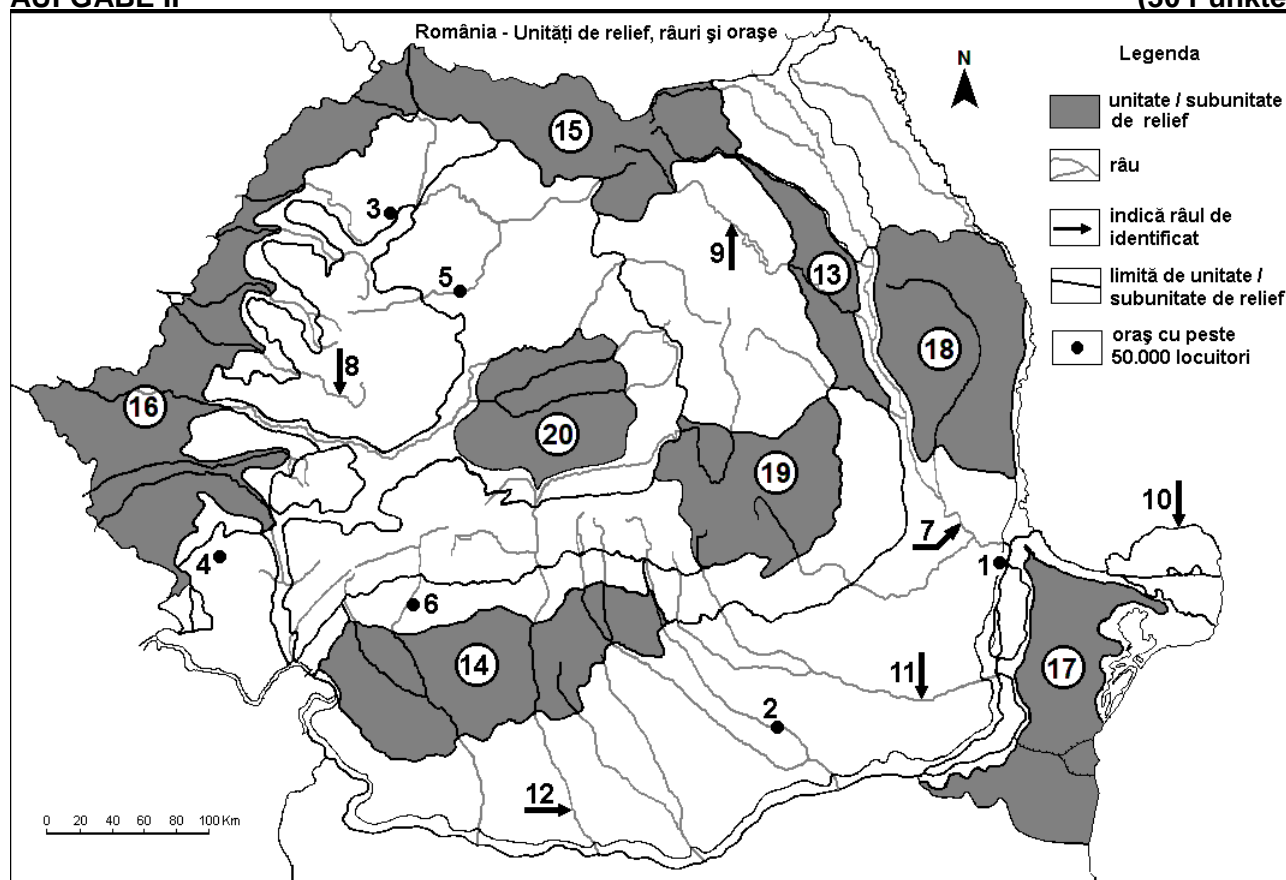
1. Die Hauptstadt, die auf der Karte mit der Zahl **6** bezeichnet ist, wird durchquert vom Strom genannt:
a. Elbe b. Dnepr (Nipru) c. Weichsel (Vistula) d. Wolga

2 Puncte

2. Die Hauptstadt, die auf der Karte mit der Zahl **15** bezeichnet ist, heißt:
a. Amsterdam b. Dublin c. London d. Luxemburg **2 Punkte**
3. Das Pyrenäengebirge befindet sich an der Grenze der Staaten, deren Hauptstädte auf der Karte mit folgenden Zahlen bezeichnet sind:
a. 1 und 10 b. 5 und 10 c. 7 und 11 d. 9 und 14 **2 Punkte**
4. Der Staat, der auf der Karte mit der Zahl **16** bezeichnet ist, heißt:
a. Weissrussland(Belarus) b. Estland c. Lettland d. Litauen **2 Punkte**
5. Der Balatonsee liegt in dem Staat, dessen Hauptstadt auf der Karte mit folgender Zahl bezeichnet ist:
a. 7 b. 9 c. 11 d. 14 **2 Punkte**
- D. Bestimmt drei Unterschiede zwischen dem **Klima** des Staates, bezeichnet auf der Karte mit der Zahl **19** und dem **Klima** des Staates, bezeichnet auf der Karte mit der Zahl **21**.
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, andere klimatische Aspekte
Bemerkung 2: Die vollständige Punkteanzahl wird nur dann vergeben, wenn die Unterschiede vergleichend und nicht einzeln vorgestellt werden.
Bemerkung 3: Es ist **nicht** nötig, die Namen der Staaten zu nennen, man kann sich auf die Staaten auch nur mit den Zahlen beziehen, mit denen diese auf der Karte bezeichnet sind. **6 Punkte**
- E. 1. Erklärt das Vorhandensein auf großen Flächen der Nadelbaumwälder in dem Staat, bezeichnet auf der Karte mit der Zahl **25**.
2. Nennt zwei Bodenschätze, die aus dem Staat gefördert werden, dessen Hauptstadt auf der Karte mit der Zahl **8** bezeichnet ist. **4 Punkte**

AUFGABE II

(30 Punkte)



Die oben angezeigte Karte bezieht sich auf die Aufgabe II A – E. Auf der Karte sind Städte mit Zahlen von 1 bis 6, Flüsse mit Zahlen von 7 bis 12 und Reliefeinheiten mit Zahlen von 13 bis 20 bezeichnet.

A. Bestimmt:

1. den Namen der Stadt, die auf der Karte mit der Zahl 1 bezeichnet ist;

2. den Namen des Flusses, der auf der Karte mit der Zahl **9** bezeichnet ist. **4 Punkte**
- B.** Schreibt auf das Prüfungsblatt die richtigen Antworten, welche folgende unten angegebenen Aussagen ergänzen:
1. Der Fluss, der auf der Karte mit der Zahl **7** bezeichnet ist, heißt ...
 2. Die Stadt Târgu Jiu ist auf der Karte mit der Zahl ... bezeichnet
 3. Methangas fördert man aus der Reliefuntereinheit, bezeichnet auf der Karte mit der Zahl ...
- 6 Punkte**

C. Schreibt auf das Prüfungsblatt **nur** den der richtigen Antwort entsprechenden **Buchstaben (a, b, c oder d)** für jede der folgenden unten angegebenen Behauptungen:

1. Die Stadt, bezeichnet auf der Karte mit der Zahl **2** wird von folgendem Fluss durchquert:
a. Argeș b. Buzău c. Dâmbovița d. Ialomița **2 Punkte**
2. Ein Vulkanrelief findet man in der Reliefuntereinheit, bezeichnet auf der Karte mit der Zahl:
a. 13 b. 15 c. 16 d. 17 **2 Punkte**
3. Getreide baut man auf großen Flächen in der Reliefeinheit an, die auf der Karte mit folgender Zahl bezeichnet ist:
a. 13 b. 15 c. 16 d. 19 **2 Punkte**
4. Der Donauarm, der auf der Karte mit der Zahl **10** bezeichnet ist, heißt:
a. Borcea b. Chilia c. Sfântu Gheorghe d. Sulina **2 Punkte**
5. Die Stadt, die auf der Karte mit der Zahl **5** bezeichnet ist, heißt:
a. Karlsburg (Alba Iulia) b. Bistritz (Bistrița)
c. Klausenburg (Cluj-Napoca) d. Zillenmarkt (Zalău) **2 Punkte**

D. Bestimmt drei Unterschiede zwischen der **Reliefeinheit**, bezeichnet auf der Karte mit der Zahl **18** und der **Reliefeinheit**, bezeichnet auf der Karte mit der Zahl **19**.

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

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

Nota 3: Es ist **nicht** nötig, die Namen der Reliefeinheiten zu nennen, man kann sich auf die Reliefeinheiten auch nur mit den Zahlen beziehen, mit denen diese auf der Karte bezeichnet sind.

6 Punkte

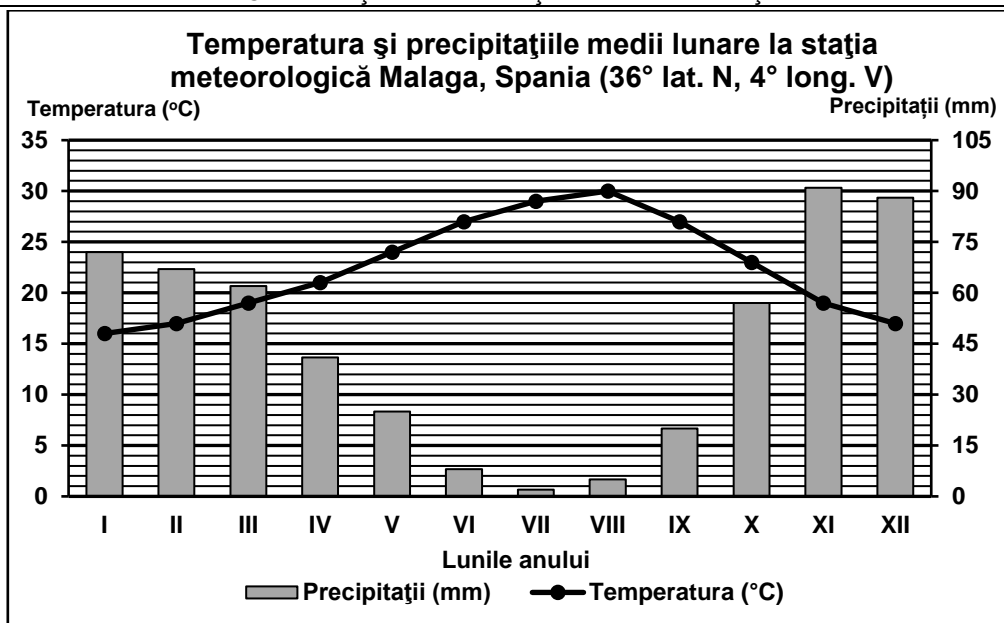
E. 1. Nennt einen Grund für das Fehlen der hydroenergetischen Einrichtungen in der Reliefeinheit, die auf der Karte mit der Zahl **17** bezeichnet ist.

2. Nennt den Namen von zwei Kreishauptstädten, die von dem Fluss durchquert werden, der auf der Karte mit der Zahl **12** bezeichnet ist. **4 Punkte**

AUFGABE III **(30 Punkte)**

Die unten angezeigte graphische Darstellung bezieht sich auf die Aufgabe **III A-B** und stellt die mittleren monatlichen Temperatur- und Niederschlagswerte der meteorologischen Station der Stadt Malaga aus dem Süden Spaniens dar.

Quelle: Global Historical Climatology Network



A. Bestimmt:

1. den Höchstwert der mittleren monatlichen Temperatur, sowie den Monat, in welchem er verzeichnet wird;
2. den Höchstwert der mittleren monatlichen Niederschlagsmenge, sowie den Monat, in welchem er verzeichnet wird.

4 Punkte

B. 1. Berechnet die mittlere jährliche thermische Amplitude.

2. Berechnet die Differenz zwischen der mittleren Niederschlagsmenge des Monats November und der mittleren Niederschlagsmenge des Monats Juli .
3. Nennt den Klimatypen, in welchem sich die Stadt Malaga befindet.

6 Punkte

C. Nennt für **Bulgarien:**

1. den Namen von zwei Nachbarländern;
2. den Namen von zwei Reliefeinheiten;
3. den Namen von zwei Flüssen;
4. den Namen von drei Städten;
5. eine spezifische landwirtschaftliche Kultur .

10 Punkte

D. Die unten angezeigte Tabelle stellt die Struktur der Bevölkerung Rumäniens auf Altersgruppen, in Prozenten ausgedrückt, gemäß der Volkszählungen aus den Jahren 1992 und 2021 dar.

Jahr	0 - 14 Jahre	15 - 64 Jahre	65 und über 65 Jahre
1992	22,8%	66,3%	10,9%
2021	16,1%	64,3%	19,6%

Datenquelle: <https://www.recensamanromania.ro/>

1. Berechnet, mit wieviel der Anteil (in %) der alten Bevölkerung (65 und über 65 Jahre) im Jahr 2021 im Bezug zum Jahr 1992 gewachsen ist.
2. Berechnet, mit wieviel der Anteil (in %) der jungen Bevölkerung (0 – 14 Jahre) im Jahr 2021 im Bezug zum Jahr 1992 gesunken ist.
3. Nennt eine Folge der Entwicklung der Struktur auf Altersgruppen in Rumänien in der Zeitspanne 1992 – 2021.

6 Punkte

E. 1. Nennt einen natürlichen Faktor, welcher den Anbau von Weinreben auf ausgedehnten Flächen in den Vorkarpaten des Karpatenbogens begünstigt.

2. Nennt den Namen von zwei Städten, die Häfen am Schwarzen Meer sind.

4 Punkte