

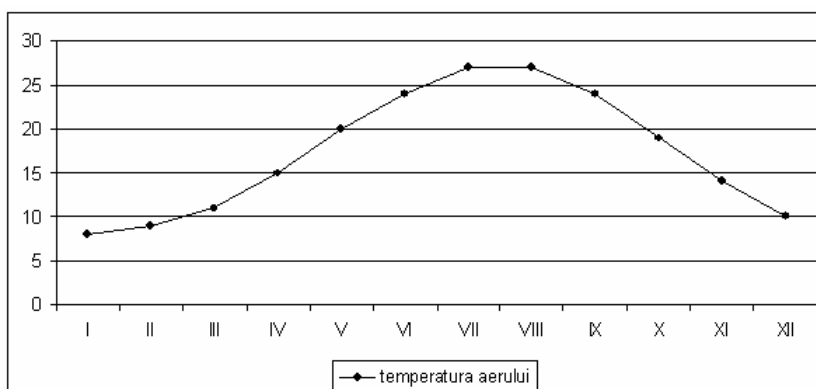
**Examenul de bacalaureat 2008**  
**Proba D, E, F**  
**Proba scrisă la Geografie**  
**Europa – România – Uniunea Europeană**

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

**SUBIECTUL III**

**(30 puncte)**

Graficul alăturat se referă la subiectul III A – B și reprezintă evoluția temperaturii medii lunare la Atena.



**A. Precizați:**

1. luna în care se înregistrează valoarea medie cea mai ridicată a temperaturii aerului;
2. luna în care se înregistrează valoarea medie cea mai coborâtă a temperaturii aerului;
3. valoarea temperaturii medii în luna ianuarie;
4. valoarea temperaturii medii în luna iulie.

**4 puncte**

**B. Scrieți, pe foaia de examen, litera corespunzătoare răspunsului corect pentru fiecare dintre afirmațiile de mai jos:**

1. Anotimpul în care se înregistrează temperatura minimă este:  
a. iarna                      b. primăvara                      c. toamna                      d. vara                      **2 puncte**
2. Valori ale temperaturii medii lunare de 10° C se înregistrează în luna:  
a. ianuarie                      b. februarie                      c. martie                      d. decembrie                      **2 puncte**
3. Un factor care determină valorile ridicate ale temperaturii aerului în lunile iulie și august este:  
a. altitudinea                      b. dispunerea reliefului                      c. latitudinea                      d. vegetația                      **2 puncte**

**C. Realizați o caracterizare geografică a **Bulgariei**, având în vedere următoarele aspecte:**

1. o unitate majoră de relief;
2. două resurse naturale importante în economia țării;
3. orașul capitală;
4. un obiectiv turistic.

**10 puncte**

**D. Analizați datele statistice din tabelul de mai jos.**

| Statul  | Suprafața (km <sup>2</sup> ) | Populația (mil. loc.) | Densitatea populației (loc./km <sup>2</sup> ) | PIB (mld. €) | PIB/loc. (€) |
|---------|------------------------------|-----------------------|---|--------------|--------------|
| Austria | 83.870                       | 8,192                 |   | 279          |              |
| Ungaria | 93.030                       | 9,981                 |   | 173          |              |

1. Calculați valoarea densității populației și valoarea PIB/loc. în cele două țări.
2. Identificați o cauză a valorilor densității populației în cele două țări.
3. Identificați o cauză a valorilor PIB/loc. în cele două țări.

**6 puncte**

**E. Precizați două argumente pentru a explica ponderea ridicată a hidroenergiei în structura energetică a Elveției.**

**4 puncte**