

Examenul de bacalaureat 2009
Proba D, E, F
Proba scrisă la Geografie
Europa – România – Uniunea Europeană

SUBIECTUL III (30 p)

Analizați diagrama în coloane alăturată care prezintă evoluția valorilor medii lunare ale temperaturilor atmosferice la o stație meteorologică din Europa.

Diagrama se referă la subiectul III A și B.

A. Precizați:

1. valoarea maximă a temperaturii medii lunare și luna în care se înregistrează;
2. valoarea minimă a temperaturii medii lunare și luna în care se înregistrează;

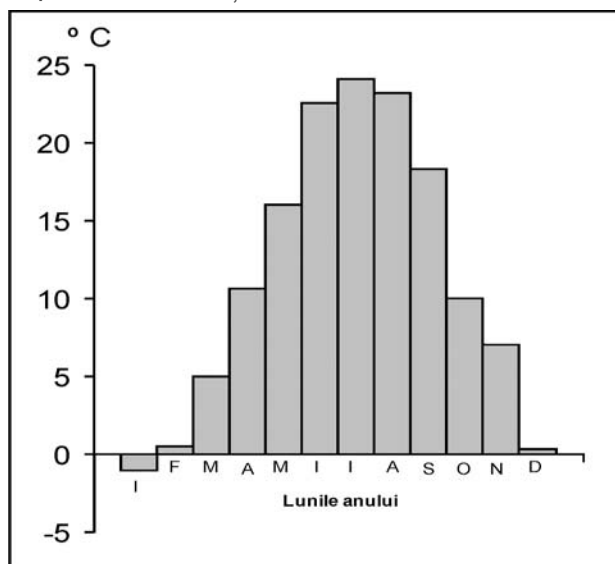
4 puncte

B. 1. Precizați valorile temperaturilor medii din lunile martie și octombrie.

2. Calculați amplitudinea termică anuală.

3. Precizați o lună în care temperatura medie este cuprinsă între 5 și 10°C.

6 puncte



C. Referitor la Franța precizați:

1. numele a trei unități majore de relief;
2. două tipuri de climat;
3. numele a două râuri sau fluvii;
4. două ramuri industriale;
5. un obiectiv turistic.

10 puncte

D. Precizați trei argumente pentru a susține următoarea afirmație: "Prezența Carpaților, a Dunării și ieșirea la Marea Neagră favorizează legătura României cu majoritatea țărilor europene".

6 puncte

E. Menționați două argumente în sprijinul afirmației: "Londra este o importantă metropolă economică și culturală a lumii".

4 puncte