

Subiectul III (30 puncte)

III TÉTEL (30 pont)

Az alábbi ábra a III. tétel A és B pontjaira vonatkozik. Egy európai meteorológiai állomás havi átlaghőmérsékleti értékeit mutatja.

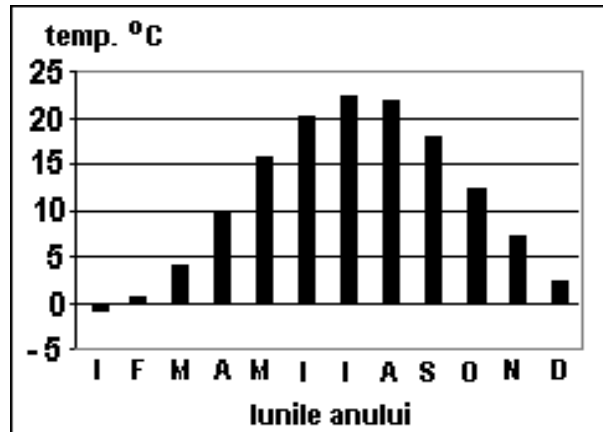
A. Határozzátok meg:

1. a legalacsonyabb hőmérsékleti értéket, és azt a hónapot amikor mérték;
2. a legmagasabb hőmérsékleti értéket, és azt a hónapot amikor mérték.

4 pont

- B.** 1. Számoljátok ki az évi hőmérsékleti amplitúdót;
2. Adjátok meg a havi átlaghőmérsékleti értékek változásának alapvető okát;
 3. Az évi átlag hőmérséklet számítási módját.

6 pont



C. Jellemezzétek **Ukrajnát**. Írjátok le:

1. két, EU tagállam, szomszédját;
2. két tájegységét;
3. egy folyót vagy folyamot;
4. egy éghajlattípusát,
5. két ásványkincsét,
6. két városát.

10 pont

D. Hasonlítsátok össze Ausztria és Görögország **természeti feltételeit**. Írjátok egy hasonlóságot és két különbséget.

1 Megjegyzés: A különbségek a domborzat, az éghajlat, a vízrajz, a növényzet és a talajok jellemzőire vonatkozhatnak.

2. Megjegyzés: A teljes pontszám csak akkor jár, ha összehasonlítást írtok és nem párhuzamos jellemzést.

6 pont

E. Adott a következő kijelentés: „1984-ben Portugália lakossága 10.008.000 fő volt, 2000-ben pedig, 10.524.000 fő.”

Adjátok meg Portugália népességnövekedésének egy okát.

4 pont