

Subiectul III (30 puncte)

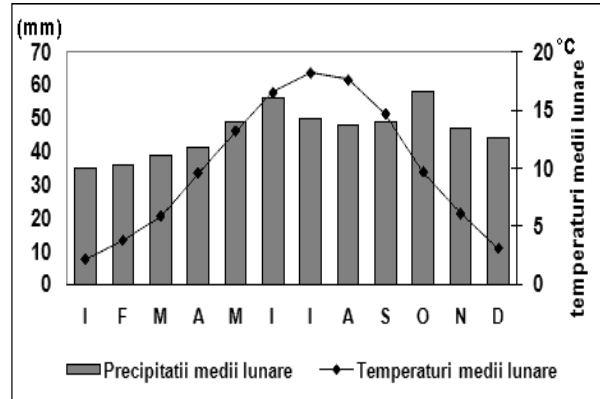
III TÊTEL (30 pont)

A mellékelt ábra a III A és B feladatokhoz kötődik. Egy európai meteorológiai állomás havi átlag hőmérsékleteit és csapadékmennyiségeit ábrázolja.

A. Határozzátok meg:

1. a legcsapadékosabb hónapot,
2. a legszárazabb a hónapot,
3. a legnagyobb havi átlaghőmérsékletet,
4. a legkisebb havi átlaghőmérsékletet

4 pont



B. Írjátok a vizsgalapra a helyes válasz betűjelét:

1. A fenti klímadiagram a következő éghajlattípust ábrázolja:

- a. egyenlítői b. mediterrán(szubtrópusi) c. mérsékelt óceáni d. sarkkörü

2. A magas évi átlagcsapadék a következő éghajlati tényezőnek köszönhető:

- a. keleti légmozgás c. a levegő hőmérsékletének járása
b. napsugárzás d. nyugati légmozgás

3. 17°C fölötti átlaghőmérsékletű hónapok:

- a. április és június c. augusztus és május
b. augusztus és július d. július és május

6 pont

C. Jellemezzétek Olaszországot. Írjátok le:

1. két tájegységét;
2. két, 1.000.000 lakos fölötti városát;
3. egy éghajlattípusát;
4. egy tótípust és egy példát rá;
5. a fővárost átszelő folyót;
6. két jellegzetes mediterrán növénykultúráját.

10 pont

D. Adva az alábbi táblázat:

Ország	Terület (km ²)	Népesség (mill. lakos)
Bulgária	110 910	7.385.367
Finnország	338 145	5.231.372

1. Számítsátok ki Bulgária és Finnország átlagos népsűrűségét,
2. Határozzátok meg két érvet melyek magyarázzák a két ország közötti népsűrűségi eltéréseket.

6 pont

E. Mutassátok be Görögország két reprezentatív turisztikai objektumát.

4 pont