

**Simularea Județeană a Examenului Național de Bacalaureat
Proba E. d) – Geografie
Decembrie 2025**

BAREM DE EVALUARE ȘI DE NOTARE

Profilul umanist din filiera teoretică, profilul servicii din filiera tehnologică și toate profilurile și specializările din filiera vocațională, cu excepția profilului militar • Se punctează orice modalitate de rezolvare corectă a cerințelor.

- Nu se acordă punctaje intermediare, altele decât cele precizate explicit în barem. Nu se acordă fracțiuni de punct.
- Se acordă zece puncte din oficiu. Nota finală se calculează prin împărțirea la zece a punctajului total acordat pentru lucrare.

Varianta 1

I. TÉTEL (30 pont)

A. Minden helyes válasz 1 pont:

1. B – Norvégia; D – Írország;
1. Két tetszőleges sziget.

Összesen(1+2) = 4 pont

B. Minden helyes válasz 2 pont:

1. H; 2. F; 3. B.

Összesen (1+2+3) = 6 pont

C. Minden helyes válasz 2 pont:

1. a; 2. d; 3. d; 4. d; 5. c.

Összesen (1+2+3+4+5) = 10 pont

D. Két helyesen megfogalmazott különbség Norvégia (B) és Olaszország (H) éghajlata között, egyenként 2 pont. Részben helyes válasz: 1 pont.

1. Megjegyzés: A különbségek bármely éghajlati elemre vonatkozhatnak: genetikai tényezők, éghajlattípus, középhőmérsékletek, hőingás, csapadékmennyiség, gyakori szelek, egyéb sajátosságok.
2. Megjegyzés: Teljes pontszám csak összehasonlító megfogalmazásért jár. Külön tárgyalás esetén fél pontszám.
3. Megjegyzés: Az országokat elegendő a térképen jelölt betűkkel megnevezni.

Összesen 6 pont

E.1 A helyes ok megjelölése: 2 pont (részben helyes: 1 pont).

2. Helyes magyarázat: 2 pont (részben helyes: 1 pont). Abban az esetben, ha a vizsgázó például csak a tengerszint feletti magasságokat/hőmérsékleteket stb. jelöli meg, anélkül hogy teljes magyarázatot adna, 1 pont jár.

Összesen (1+2) = 4 pont

II.TÉTEL (30 pont)

A. Minden helyes válasz 1 pont:

1. H – Keleti-Kárpátok északi csoportja, B – Dobrudzsai-fennsík
2. Keleti-Kárpátok északi csoportja; Retezat–Godeanu-hegycsoport

Összesen (1+2) = 4 pont

B. Minden helyes válasz 2 pont:

1. - H; 2. - Bulgária; 3. - E.

Összesen (1+2+3) = 6 pon

C. Minden helyes válasz 2 pont:

1-a; 2-b; 3-d; 4-d; 5-c.

Összesen (1+2+3+4+5) = 10 pont

D. Két különbség a Retezat–Godeanu-csoport (E) és a Román-alföld középső szektora (F) **domborzata** között, egyenként 2 pont. Részben helyes válasz: 1 pont.

1. Megjegyzés: A különbségek bármely domborzati szempont alapján megfogalmazhatók: keletkezés, közettípusok, magasságok, tagoltság, felszínformák, gerincek völgyeinek iránya, medencék elhelyezkedése stb.
2. Megjegyzés: Teljes pontszám összehasonlító megfogalmazásért jár. A két domborzati egység külön-külön való tárgyalásáért a pontszám felét adják
3. Megjegyzés: Nem szükséges megnevezni a domborzati egységek nevét. Hivatkozni lehet az adott domborzati egységekre a térképen feltüntetett betűjelükkel. Minden részben helyes vagy hiányos válasz 1 pontot ér. Abban az esetben, ha a vizsgázó például így fogalmaz: „A térképen H betűvel jelölt domborzati egység nagyobb tengerszint feletti magasságokat ér el, mint a térképen D betűvel jelölt domborzati egység, ahol az altitúdók alacsonyabbak”, de nem ad meg konkrét magassági értékeket, 1 pont jár

Összesen 6 pont

E.1.H elyes magyarázat: 2 pont (részben: 1 pont). Abban az esetben, ha a vizsgázó például csak a magasságot/a közettípust/a negyedidőszakot stb. jelöli meg, anélkül hogy teljes magyarázatot adna, 1 pont jár.

2. Helyes ok megnevezése: 2 pont (részben: 1 pont)

Összesen (1+2) = 4 pont

III.TÉTEL

(30 pont)

A. Összesen 4 pont:

1. **27,5°C/28°C** - 1 p; **július** - 1 p;
2. **10 mm** - 1 p; **Július** - 1 p.

Összesen (1+2) = 4 pont

B. 1. A csapadékos évi összeg kiszámításának helyes módja – 2 pont

2. **17,5°C/18°C** - 2 p.

3. Éghajlattípus helyes meghatározása – 2 pont

Összesen (1+2+3) = 6 pont

C. Minden helyes válasz 1 pont:

Biscaya – öböl; Botnic – öböl; Calais – szoros; Korfu – sziget; Kréta – sziget; Finn – öböl; Gibraltár – szoros; Izland – sziget; Otranto – szoros; Szardínia – sziget

Összesen = 10 pont

D. Minden helyes válasz 2 pont:

- Kaledóniai-hegységképződés: Grampian-hegység, Skandináv-hegység
- Hercinai-hegységképződés: Harz-hegység, Urál
- Alpesi-hegységképződés: Balkán-hegység, Pireneusok

Megjegyzés: Részben helyes válasz: 1 pont. (pl. kaledóniai hegységképződés: Grampian-hegység).

Összesen = 6 pont

E.1 Két helyes következmény: összesen 2 pont (minden helyesen megfogalmazott következményért 1 pont)

2. Két helyes ok: összesen 2 pont (minden helyesen megfogalmazott ok 1 pont)

Összesen (1+2) = 4 pont