

**OLIMPIADA ȘCOLARĂ DE GEOGRAFIE  
ETAPA JUDEȚEANĂ/A SECTOARELOR MUNICIPIULUI BUCUREȘTI  
17 martie 2024**

**BAREM DE EVALUARE ȘI DE NOTARE  
CLASA a VIII-a**

- Se punctează oricare alte formulări/modalități de rezolvare corectă a cerințelor.
- Nu se acordă punctaje intermediare, altele decât cele precizate explicit în barem.

**Subiectul I (20 puncte)**

Se acordă câte **2 puncte** pentru fiecare răspuns corect:

1. b; 2. c; 3. a; 4. b; 5. b; 6. c; 7. d; 8. b; 9. a; 10. c.

**Total I = 20 puncte**

**Subiectul al II-lea (16 puncte)**

Se acordă **16 puncte**, astfel:

1. **3 puncte**, câte 1 punct pentru fiecare caracteristică a reliefului corect precizată ( $3 \times 1p = 3p$ ); exemple de răspuns: munți vechi, formați în orogeneza hercinică/puternic eroați/cu altitudinea maximă de 467 m în Vf. Greci/un relief abrupt, dezvoltat pe roci dure, granite etc.;
2. **2 puncte**, câte 1 punct pentru fiecare răspuns corect ( $2 \times 1p = 2p$ ); ex. Jiu, Motru;
3. **3 puncte**, câte 1 punct pentru fiecare răspuns corect ( $3 \times 1p = 3p$ ); influențe scandinavo-baltice, influențe continentale/estice/de ariditate; un vânt specific: crivățul;
4. **4 puncte**, câte 1 punct pentru fiecare răspuns corect ( $4 \times 1p = 4p$ ); exemple de răspuns: tip genetic de relief – carstic; tipuri genetice de lacuri – carstice, de acumulare/hidroenergetice/de baraj artificial; tip de sol – ex. cambisol etc.;
5. **2 puncte**, câte 1 punct pentru fiecare răspuns corect ( $2 \times 1p = 2p$ ); exemple de răspuns: influențele climatice de ariditate/continentale; altitudinea redusă etc.;
6. **2 puncte**, câte 1 punct pentru fiecare răspuns corect ( $2 \times 1p = 2p$ ); exemple de răspuns: stepa, silvostepa, păduri de stejar etc.

**Total subiectul al II-lea (1+2+3+4+5+6) = 16 puncte**

**Total II = 16 puncte**

**Subiectul al III-lea (10 puncte)**

Se acordă **10 puncte**, astfel:

1. **1 punct** pentru răspunsul corect: Grupa Munților Făgăraș;
2. **2 puncte**, câte 1 punct pentru fiecare răspuns corect ( $2 \times 1p = 2p$ ); exemple de răspuns: mod de formare – încrețirea scoarței terestre; un tip de rocă – sisturi cristaline;
3. **3 puncte**, câte 1 punct pentru fiecare răspuns corect: ( $3 \times 1p = 3p$ ); altitudinea maximă – 2544 m Vf. Moldoveanu; caracteristici ale reliefului – exemple de răspuns: roci dure, care conferă masivitate, relief glaciar etc.;
4. **1 punct** pentru răspuns corect: Olt;
5. **2 puncte**, câte 1 punct pentru fiecare răspuns corect ( $2 \times 1p = 2p$ ); exemple de răspuns: etaj climatic alpin; vegetație alpină/pajiști alpine;
6. **1 punct** pentru răspunsul corect: ( $2 \times 1p = 2p$ ); exemple de răspuns: lacuri glaciare, lacuri de acumulare/hidroenergetice/de baraj artificial.

**Total subiectul al III-lea (1+2+3+4+5+6) = 10 puncte**

**Total III = 10 puncte**

**Subiectul al IV-lea (14 puncte)**

Se acordă **14 puncte**, astfel:

1. **2 puncte**, câte 1 punct pentru fiecare răspuns corect: A – Depresiunea Brașov (se acceptă și Carpații de Curbură); D – Câmpia Siretului Inferior;
2. **3 puncte**, câte 1 punct pentru fiecare răspuns corect ( $3 \times 1p = 3p$ ); Olt, Siret; numele colectorului: fluviul Dunărea;
3. **2 puncte**, câte 1 punct pentru fiecare răspuns corect ( $2 \times 1p = 2p$ ); **2 și 3**;
4. **4 puncte**, câte 1 punct pentru fiecare răspuns corect ( $4 \times 1p = 4p$ ); **b** (brizele de munte), **c** (Nemira), **d** (Vântul Negru) și **e** (foehnul);
5. **1 punct** pentru răspunsul corect: Vânturile de Vest;

6. **1 punct** pentru răspunsul corect; exemplu de răspuns: topirea bruscă a zăpezii, încălzirea vremii etc;
7. **1 punct** pentru răspunsul corect: inversiuni de temperatură.

**Total subiectul al IV-lea (1+2+3+4+5+6+7) = 14 puncte**  
**Total IV = 14 puncte**

### **Subiectul al V-lea (30 puncte)**

A. Se acordă **26 puncte**, astfel:

1. **12 puncte**, câte 2 puncte pentru fiecare răspuns corect ( $6 \times 2p = 12p$ );  
exemple de răspuns:
  - 1 – Defileul Dunării/Baziaș – Gura Văii/Drobeta-Turnu Severin/Portile de Fier;
  - 2 – Lunca Dunării/ Gura Văii/Drobeta-Turnu Severin/Portile de Fier - Călărași;
  - 3 – sectorul Bălțiilor/Călărași - Brăila;exemple de răspuns pentru caracteristicile văii Dunării:
  - sectorul 1 – vale îngustă, de tip defileu, săpată în roci dure;
  - sectorul 2 – vale cu albie largă, având o lățime medie de 800 m;
  - sectorul 3 – vale cu luncă largă (15 – 20 km lățime), Dunărea se desparte de două ori în câte două brațe;
2. **3 puncte**, astfel:
  - numărul 3 – **2p**;
  - sensul de curgere: sud – nord – **1p**;
3. **4 puncte**, câte 2 puncte pentru fiecare deosebire menționată corect ( $2 \times 2p = 4p$ );  
exemple de răspuns: valea Dunării în sectorul 1 este formată în relief montan, spre deosebire de valea din sectorul 2, care este formată în relief de câmpie; valea Dunării în sectorul 1 este îngustă, de tip defileu, în timp ce valea din sectorul 2 este largă, cu luncă etc.; *pentru fiecare răspuns parțial corect/incomplet se acordă câte 1p*;
4. **3 puncte**, câte 1 punct pentru fiecare afluent corect precizat ( $3 \times 1p = 3p$ );  
exemple de răspuns:
  - în sectorul 1: Cerna;
  - în sectorul 2: Jiu, Olt, Argeș etc.;
  - în sectorul 3: Ialomița, Călmățui.

**Total A (1+2+3+4) = 22 puncte**

B. **8 puncte** astfel:

exemplu de răspuns:

- fluviul Dunărea (**1p**) a transportat o cantitate mare de aluviuni, pe care le-a depus într-un fost golf al Mării Negre (**1p**);
- mareea slabă a Mării Negre (**1p**) a permis acumularea sedimentelor (**1p**);
- panta redusă a platformei continentale (**1p**) a favorizat depunerea sedimentelor (**1p**);
- curenții litorali (**1p**) au transportat sedimentele paralel cu țărmul, formând cordoane litorale/grinduri (**1p**) etc..

Se iau în considerare orice formulări în concordanță cu ideile de mai sus.

**Total B = 8 puncte**  
**Total V (A+B) = 30 puncte**

**TOTAL I+II+III+IV+V = 90 puncte**

OFICIU: 10 puncte

TOTAL : 100 puncte