



**CONCURSUL ȘCOLAR NAȚIONAL DE GEOGRAFIE**  
**“MICA OLIMPIADĂ DE GEOGRAFIE TERRA”**  
**ETAPA LOCALĂ, Ediția a IV-a, 17 februarie 2016**

**BAREM DE EVALUARE ȘI NOTARE**

**CLASA a V-a**

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

**SUBIECTUL I .....20 puncte**

Se acordă **20 de puncte**, câte **4 puncte** pentru fiecare răspuns corect:

1. b; 2. b; 3. b; 4. a; 5. b

**Total 20 puncte**

**SUBIECTUL II .....20 puncte**

Se acordă câte **4 puncte** pentru fiecare răspuns corect:

1 - *Ecuador*; 2 - *mare*; 3 - *magmatice*; 4 - *închis*; 5 - *lichidă*.

**Total 20 puncte**

**SUBIECTUL III .....10 puncte**

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

1 - A; 2 - A; 3 - F; 4 - F; 5 - A

**Total 10 puncte**

**SUBIECTUL IV .....21 puncte**

1. Se acordă câte **1 punct** pentru fiecare continent identificat corect: **1 - Europa; 2 - Asia; 3 - Australia; 4 - Africa; 5 - America de Nord; 6 - America de Sud; 7 - Antarctica /Antarctida (7x1p= 7p)**

2. Se acordă câte **1 punct** pentru fiecare ocean identificat corect: **A - Oceanul Pacific; B- Oceanul Atlantic; C - Oceanul Indian; D - Oceanul Arctic/Oceanul Înghețat de Nord (4x1p=4p);**

3. Se acordă **2 puncte** pentru identificarea corectă a **două continente** traversate de Tropicul Racului;

4. Se acordă **2 puncte** pentru identificarea *Oceanului Pacific*;

5. Se acordă **2 puncte** pentru un vulcan identificat corect;

6. Se acordă **2 puncte** pentru identificarea *Lanțului Munților Anzi*;

7. Se acordă **2 puncte** pentru identificarea *Antarcticii*.

**Total (1+2+3+4+5+6+7) 21 puncte**

**SUBIECTUL V .....14 puncte**

Se acordă un total de **14 puncte**, distribuite în funcție de complexitatea răspunsului, după cum urmează:

1. Se acordă **6 puncte** pentru răspunsul corect: **a. ajută la orientarea pe Glob (2p); b. forma rotundă a Pământului (1p); razele Soarelui cad perpendicular pe suprafața terestră la Ecuator (0,5p), având putere mare de încălzire (0,5p); pe măsură ce ne îndepărtăm de Ecuator, razele solare cad tot mai oblic pe suprafața terestră, formând unghiuri tot mai ascuțite (0,5p), iar puterea de încălzire scade odată cu unghiul, de la Ecuator spre Poli (0,5p); c. absoarbe cea mai mare parte din radiațiile ultraviolete provenite de la Soare protejând viața pe Pământ (1p);**

2. Se acordă **2 puncte** pentru răspunsul corect: *6 grade longitudine*;

3. Se acordă **6 puncte** astfel: - scara numerică *1: 200 000 (4p)*; construirea corectă a scării grafice (2p).

**Total (1+2+3) 14 puncte**

**SUBIECTUL VI .....5 puncte**

Se acordă **5 puncte** pentru completarea corectă a casetelor libere astfel:

1 cm pe hartă egal cu 1 km pe teren: *1; 2; 3; 4; 5; 6 km.*

**Total 5 puncte**

**DIN OFICIU 10 PUNCTE**

**TOTAL 100 PUNCTE**