



MINISTERUL
EDUCAȚIEI ȘI
CERCETĂRII



SOCIETATEA
DE GEOGRAFIE
DIN ROMÂNIA

EDITURA CD PRESS
www.cdpress.ro



**CONCURSUL ȘCOLAR NAȚIONAL DE GEOGRAFIE „TERRA”
ETAPA JUDEȚEANĂ/A SECTOARELOR MUNICIPIULUI BUCUREȘTI**

Ediția a VIII-a, 29 februarie 2020

BAREM DE EVALUARE ȘI DE NOTARE

CLASA a VII-a

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

Subiectul I (12 puncte)

Se acordă **12 puncte**, câte **2 puncte** pentru fiecare răspuns corect:

1. b; 2. c; 3. c; 4. c; 5. b; 6. d.

Total Subiect I (1+2+3+4+5+6) = 12 puncte

Subiectul II (18 puncte)

Se acordă **18 puncte**, câte **2 puncte** pentru fiecare răspuns corect:

1. 1 – ecuatorial (**2p**); 2 – deșertic (**2p**); 3 – taiga/pădure de conifere (**2p**);

2. exemple de răspuns: 1 – Arhipelagul Indonezian (**2p**); 2 – Deșertul Arabiei (**2p**); 3 – Siberia (**2p**);

3. exemple de răspuns: extinderea teritorială a continentului, varietatea condițiilor climatice, varietatea reliefului etc. (**2p**);

4. exemple de răspuns:

- peisajul din imaginea 1 se caracterizează prin vegetație luxuriantă, iar peisajul din imaginea 2 prin lipsa vegetației/vegetație foarte rară (**2p**);

- contrastele biogeografice evidențiază deosebiri din punct de vedere al climei, care se caracterizează prin valori ridicate ale cantităților de precipitații medii anuale în peisajul imaginea 1 și prin lipsa precipitațiilor (climat arid) în imaginea 2 (**2p**).

Total Subiect II (1+2+3+4) = 18 puncte

Subiectul III (26 puncte)

A. Se acordă 10 puncte, câte **2 puncte** pentru fiecare răspuns corect:

1. Câmpia Gangelui (**2p**);

2. podiș (**2p**);

3. mangrove (**2p**);

4. C (**2p**); poziția geografică/climatul tropical-uscat etc. (**2p**).

Total A (1+2+3+4) = 10 puncte

B. Se acordă 10 puncte, astfel:

1. **2 puncte** pentru o trăsătură corect precizată (ex. orașe mari, aglomerate, cu clădiri moderne, infrastructură dezvoltată etc.); câte **1 punct** pentru fiecare exemplu de orașe mari din India: Calcutta, Madras, New Delhi, Mumbai etc. (total **4p**);

2. **2 puncte** pentru vegetația corect menționată: pădure tropicală/musonică;

3. **2 puncte** pentru fluviul corect precizat: Gange;

4. 2 puncte pentru obiectivul turistic corect precizat: Taj Mahal.

Total B (1+2+3+4) = 10 puncte

C. Se acordă **6 puncte**, câte **2 puncte** pentru fiecare element de identitate corect precizat (ex. diversitate etnică, diversitate lingvistică, diversitate religioasă, diversitate culturală etc.).

Total C = 6 puncte

Total Subiect III (A+B+C) = 26 puncte

Subiectul IV

(22 puncte)

Se acordă **22 puncte**, astfel:

1. Lacul Victoria - **2p**; o cauză a apariției acestuia - **2p** (ex. existența unei zone de rift);
2. d - **2p**;
3. 3 - **2p**; activitate vulcanică, cutremure/seisme - **2p**;
4. a – Niger - **2p**; b – Nil - **2p**; ambele fluvii formează deltă la gura de vărsare - **2p**;
5. 4 – Kilimanjaro - **1p**; munte vulcanic - **1p**;
6 – Munții Atlas - **1p**; munți de încrețire - **1p**;
6. 2 - **2p**.

Total Subiect IV (1+2+3+4+5+6) = 22 puncte

Subiectul V

(12 puncte)

Se acordă **12 puncte**, astfel:

1. - un factor determinant pentru condițiile de locuire din Africa – **2p** (ex. sărăcia ce afectează zone geografice întinse, lipsa apei potabile, lipsa asistenței medicale, a educației etc. în contrast cu zone bogate în resurse naturale, dezvoltate economic)

- un factor determinant pentru condițiile de locuire din Asia – **2p** (ex. zone cu dezvoltare economică explozivă pe baza resurselor de petrol, în contrast cu zonele periferice ale marilor orașe, zone insalubre, afectate de sărăcie etc.).

Total 1 = 4 puncte

2. a. suprapopulare, dezvoltare economică explozivă, arhitectură modernă, amenajări portuare, obiective turistice etc. – **3p**;

b. valorificarea resurselor de petrol – **2p**;

c. lipsa apei potabile, lipsa infrastructurii etc. – **3p**.

Total 2 (a+b+c) = 8 puncte

Total Subiect V (1+2) = 12 puncte

TOTAL: 90 PUNCTE

OFICIU: 10 PUNCTE

TOTAL GENERAL: 100 PUNCTE