

Fișă de evaluare inițială
disciplina geografie
clasa a-IX-a

Autori:

Prof. Cocerhan Constantin

Prof. Divisevici Ana Maria

I. Citiți afirmațiile de mai jos și încercuiți litera corespunzătoare răspunsului corect. - 20 de puncte

1. Continentalismul climatic specific estului României este o consecință a:

- a. Etajării reliefului
- b. Poziției geografice în latitudine
- c. Influenței curentului oceanic Atlantic- Gulf Stream
- d. Vecinătății cu Marea Neagră

2. Procesele tectonice din timpul orogenezei Alpine au dus la apariția în țara noastră a:

- a. Podișului Moldovei
- b. Carpaților Orientali
- c. Masivului Măcin
- d. Deltei Dunării

3. Expresia geografică „mozaic petrografic„ reprezintă o caracteristică a:

- a. Depresiunii Colinare a Transilvaniei
- b. Depresiunii Maramureșului
- c. Câmpiei de Vest
- d. Munților Apuseni

4. Solurile specifice pădurilor de foioase sunt:

- a. Cernoziomurile și solurile brune acide
- b. Solurile brune acide și solurile bălane dobrogene
- c. Solurile brune și brune roșcate
- d. Podzolurile și solurile brune roșcate

II. Răspundeți, folosind cunoștințele de geografie din clasele anterioare și limbajul geografic, următoarelor cerințe. -20 de puncte

- a. Enumerați trei țări din Europa unde este prezentă vegetația de stepă.
- b. Precizați numele a trei state cu suprafață redusă din Europa.
- c. Explicați modul de formare a munților.
- d. Menționați țările europene în care este prezent climatul alpin.



III. Analizați imaginile din România și completați spațiile libere. -20 de puncte

a. Pentru figura 1

Fenomenul prezentat în imagine este cunoscut sub denumirea de
Acest proces natural inedit, are ca și cauzalitate prezența în scoarță a
Unitatea geografică unde fenomenul se produce, se numește.....



Fig. 1 foto-
autorii

b. Pentru figura 2

Forma spectaculoasă din imagine poartă numele de
Forma de relief din imagine este prezentă în munții.....
Această unitate de relief are în componența sa, roci de tipul.....



Fig.2 foto-
autorii

- IV. a. Precizați două cauze care au dus la apariția formelor glaciare de relief.**
b. Menționați două particularități ale Mării Negre.
-20 de puncte

Timp de lucru 45 de minute

Barem de corectare
Fișă de evaluare inițială
disciplina geografie
clasa a-IX-a

subiectul I -se acordă 5 puncte pentru fiecare răspuns corect- total 4x5 =20 p

- 1.b-5p
- 2.b-5p
- 3.d-5p
- 4.c-5p

subiectul II - se acordă 5 puncte pentru fiecare răspuns corect- total 4x5 =20 p
exemple de răspuns

- a. Ungaria, Rusia, Ucraina, Republica Moldova etc. -5p
- b. Malta, Vatican, Monaco, Andorra, San Marino etc. -5p
- c. Munții s-au format prin încrețirea, cutarea și ridicarea straturilor de roci, a materialelor acumulate în geosinclinale, procese tectonice ce poartă denumirea de orogeneză.-5p
- d. Climatul alpin este prezent în Europa în munții cu altitudini mai mari de 2000-2500 de m, în țări precum Franța, Elveția, Austria, Germania, Spania, Italia, Croația, Ucraina, Polonia, Norvegia, Suedia, Rusia, Islanda, Albania. -5p

Se iau în considerare orice alte variante corecte de răspuns.

Subiectul III- se acordă 4 puncte pentru fiecare răspuns corect- total 6x4 =24 p

- 1.a- vulcanii noroioși -4p
- 1.b –gazelor-4p
- 1.c- Subcarpații de Curbură -4p
- 2.a –Sfinx-4p
- 2.b -Munții Bucegi-4p
- 2.c –conglomeratelor-4p

Subiectul IV -se acordă 9 puncte pentru fiecare răspuns corect- total 9x4 =36 p

- a. O prima cauză o constituie prezența munților cu altitudini mari, de peste 2500m-9p
O a doua cauză o reprezintă prezența climatului rece, cu temperaturi scăzute, negative pe o perioada mai mare de 6 luni.-9p
 - b. O prima caracteristică este lipsa curenților verticali -9p
A doua caracteristică lipsa viețuitoarelor la adâncimi mai mari de 180/200m adâncime.-9p
- Se iau în considerare orice alte variante corecte de răspuns.

Se acordă 20 de puncte din oficiu.