

Numele.....

Data.....

Clasa.....

Lucrare scrisa la geografie pe semestrul II

I. Completati spatiile libere: 20 p (15 x 1,3 p)

1. Al doilea fluviu ca lungime al Europei se numeste.....
2. Cel mai adanc lac glaciara din Romania se intalneste in masivul.....
3. Dunarea strabate pe teritoriul tarii noastre o lungime de.....km
4. Dupa geneza Lacul Techirghiol este un lac de tip.....
5. Colectorul raurilor din grupa de vest se numeste.....
6. Plantele numite: colilie, negara, paius apartin zonei de vegetatie numita.....
7. Etajul alpin se desfasoara in Romania la altitudini de peste.....m
8. Rezervatia geologica si geomorfologica "Muntele de Sare Slanic" se gaseste in unitatea de relief numita.....
9. Judetul din Romania cu densitatea populatiei cea mai scazuta este.....
10. Cea mai mare termocentrala din tara este.....
11. Lacul de acumulare Vidraru se afla situat pe raul.....
12. Cel mai important port maritim de la Marea Neagra se numeste.....
13. Canalul Dunare- Marea Neagra are o lungime de.....km
14. Obiectivul turistic numit " Babele " se afla in muntii.....
15. Din totalul cailor ferate sunt electrificate in Romania ccakm

II. Alegeti varianta corecta: 20p (10 x 2 p)

Dupa geneza Lacul Rosu este un lac de origine:

- | | | | |
|---|---------------------------|---------------------------|----------------------------|
| a) vulcanica | b) glaciara | c) de baraj natural | d) tectonic |
| 1. Lacul glaciara cu suprafata cea mai mare din Romania se numeste: | | | |
| a) Lacul Balea | b) Lacul Bucura | c) Lacul Calcescu | d) Lacul Capra |
| 2. Suprafata Marii Negre (fara Marea Azov) este de: | | | |
| a) 413 490 km ² | b) 324567 km ² | c) 200000 km ² | d) 1234568 km ² |
| 3. Solurile balane se intalnesc in unitatea de relief numita | | | |
| a) Campia Moldovei | b) Podisul Dobrogei | c) Podisul Getic | d) MUntii Apuseni |

4. Etajul fagului se intalneste in Romania la altitudini cuprinse intre:

- a) Sub 500 m b) 700-1200 m c) 1200-1800 m d) peste 2000 m

5. Densitatea medie a populatiei in Romania este de:

- a) 100 loc /km² b) 202 loc km² c) 94.4 loc km² d) 121 loc/km²

5. In Romania ponderea populatiei urbane este de :

- a) 23 % a) 55 % b) 67 % c) 12 %

6. Orasul Alba Iulia este un oras aparut in perioada:

- a) Romana b) Greaca c) Medievala d) contemporana

7. Satul risipit este caracteristic zonei:

- a) de munte b) de deal c) de campie d) de podis

8. Satele situate la cea mai mare altitudine se afla in :

- a) Muntii Banatului b) Muntii Bucegi c) Muntii Apuseni d) Muntii Poia Rusca

9. Cel mai amenajat rau din punct de vedere hidroenergetic este:

- a) Arges b) Olt c) Mures d) Siret

10. Cel mai mare combinat siderurgic din Romania se intalneste in orasul:

- a) Hunedoara b) Galati c) Oradea d) Ramnicu-Valcea

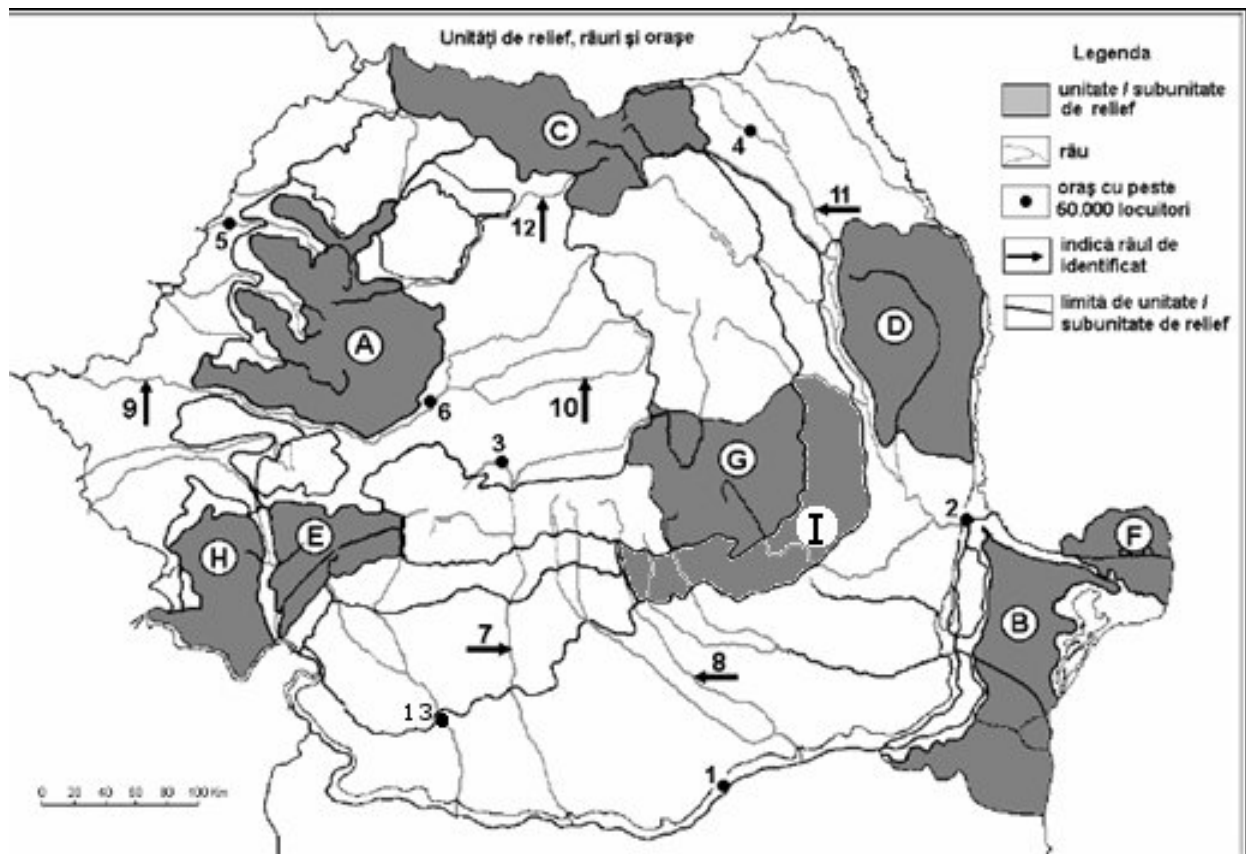
III. Grupati corect coloanele: 10p (5x2p)

Constanta	Epoca romana
Drobeta Turnu Severin	Epoca greaca
Sibiu	Perioada medievala
Resita	Perioada capitalista
Faurei	Perioada socialista

IV. Caracterizati un areal industrial la alegere din Romania. In elaborarea caracterizarii veti tine cont de urmatoarele: 10p (10 x1 p)

- Enumerarea a 3 centre industriale
- 3 ramuri industriale prezente
- 2 factori care au avantajat dezvoltarea arealului respectiv
- 2 resurse de subsol

V. Folosind harta de mai jos raspundeti urmatoarelor cerinte: 30p (10x 3p)



A. Precizați:

- resursa de subsol din unitatea notată pe harta cu litera A
- ramura industrială din orașul notat pe harta cu cifra 2
- planta de cultură cultivată în unitatea notată pe harta cu litera D
- Numiți perioada în care a apărut orașul notat pe harta cu cifra 3
- O resursa de subsol din unitatea H

B. Completați spațiile libere

- Principala ramură industrială din orașul notat pe harta cu cifra 13 este.....
- Cea mai întinsă regiune viticolă din România se întâlnește în unitatea notată pe harta cu litera.....
- Orașul notat pe harta cu cifra 6 datează din perioada.....
- Exploatarea stufului se practică în unitatea notată pe harta cu litera.....
- Orașul notat pe harta cu cifra 4 se numește.....

Se acordă 10 puncte din oficiu