

GRIGORE POSEA

GEOGRAFIA FIZICĂ A ROMÂNIEI

Partea I

DATE GENERALE. POZIȚIE GEOGRAFICĂ. RELIEF

EVALUARE - TESTE GRILĂ

Ediția a II-a

CUPRINS

<i>Prefață</i> .....	7
Îndrumări metodice pentru învățarea Geografiei fizice a României .....	9
<i>Introducere</i> .....	13
România – date generale .....	15
Poziția geografică a României – consecințe .....	16
Structura geografică de sistem a spațiului românesc .....	27
Obiectul Geografiei fizice a României .....	31
Caractere generale ale elementelor de mediu .....	32
<b>RELIEFUL ROMÂNIEI</b> .....	33
Unitățile (regiunile) morfostructurale .....	35
Evoluția morfotectonică și etapele (fazele) de nivelare (Scara morfocronologică)	36
Sistemul geomorfologic românesc .....	39
Tipuri și subtipuri majore de relief .....	64
Suprafețele și nivelurile de eroziune .....	75
Piemonturile .....	82
Glacisurile și pedimentele .....	85
Relieful structural .....	91
Relieful petrografic .....	111
Relieful vulcanic .....	124
Relieful fluvial .....	132
Condițiile generale ale modelării reliefului în cuaternar (moștenirea cuaternară)	155
Relieful glaciatic .....	160
Relieful periglaciatic .....	165
Relieful litoral și platforma continentală .....	170
Procesele geomorfologice actuale .....	178
Regionarea geomorfologică .....	188
Resursele naturale de bază și perspectivele lor .....	216
Relieful – substrat al mediului natural și al activităților umane .....	222
<b>EVALUARE – TESTE GRILĂ</b> .....	237



## Lista figurilor

1. Așezarea României în Europa și distanțe până la diferite țări
2. Așezarea României pe istmul ponto-baltic
3. Așezarea României pe axa de intensă populare Londra-Constantinopol-Bombay
4. Limitele și forma Domeniului Carpato-Danubiano-Pontic
5. Scara morfocronologică a teritoriului României
6. Structura circular-concentrică a Domeniului Carpato-Danubiano-Pontic
7. Relieful suprafeței Mohorovič
8. Aliniamente radiare ale Domeniului Carpato-Danubiano-Pontic
9. Structura complexă (circular-radiară) a Domeniului Carpato-Danubiano-Pontic
10. Schema plăcilor și microplăcilor de pe teritoriul României, documentate de anomalii gravimetrice
11. Structura în cinci plăci a teritoriului României
12. Structura sectorizată a cercului Carpaților Românești
13. Principalele falii crustale
14. Tipuri genetice de munți
15. Tipuri de munți în România delimitați după indici morfometrici
16. Structura complexă a Carpaților
17. Câmpia Română – tipuri genetice de câmpii
18. Suprafețele de nivelare din lungul defileului Dunării
19. Suprafețele de nivelare din munții Baiu – Piatra Craiului
20. Suprafețele de nivelare din Podișul Huedin-Pâniceni
21. Piemonturile din România
22. Formarea câmpurilor de glaciș în Câmpia Crișurilor
23. Piemontul Șatrei (Lăpuș) – glaciș-pediment
24. Pedimentele din arealul Tulcea-Babadag
25. Profil schematic prin Subcarpații Olteniei
26. Profil schematic prin Muscelele Argeșului
27. Subcarpații Mățăului
28. Pintenii paleogeni și cuvetele miocene din Subcarpații de Curbură
29. Aliniamente morfostructurale în bazinul subcarpatic al Buzăului
30. Profil schematic prin Subcarpații Vrancei
31. Profil schematic prin Subcarpații Moldovei
32. Cascada Pruncea, pe valea Cașoca (Podu Calului)
33. Raportul dintre meandrele Buzăului și marile alunecări de teren
34. Vulcanismul paleozoic și mezozoic din Munții Apuseni
35. Carpații Vulcanici de Nord
36. Munții Gurghiu
37. Munții Harghita
38. Răspândirea vulcanitelor neogene din Munții Apuseni
39. Situația hidrografiei din sudul Transilvaniei la sfârșitul pontianului
40. Evoluția rețelei hidrografice la Curbură Carpaților
41. Evoluția văii Oltului în defileul Turnu Roșu-Cozia
42. Evoluția Jiului în Carpați
43. Evoluția văii Nera
44. Dispunerea conurilor piemontane în Podișul Lipovei înainte de formarea Mureșului pe actualul curs
45. Situația probabilă a hidrografiei din sudul Transilvaniei la începutul romanianului
46. Evoluția hidrografiei în bazinul Crișului Repede
47. Evoluția hidrografiei în bazinul Lăpușului
48. Evoluția hidrografiei și a conurilor de dejecție în Câmpia joasă a Someșului
49. Captarea Dunării în amonte de Fetești la nivelul terasei I-II
50. Terasale din Depresiunea Lăpușului
51. Pierderea teraselor din Dealurile de Vest în glacișurile și sub aluviunile Câmpiei de Vest
52. Harta geomorfologică a sectorului dunărean Burnas-Bărăgan
53. Schema formării teraselor Dunării între Argeș și Călărași
54. Luncă și terase pe valea Bălăneasa, aval de Brăiești
55. Relief glaciș în Munții Făgăraș
56. Tors periglaciș în Igriș
57. Brazde periglaciș în Masivul Vlădeasa
58. Profil periglaciș la Florești (Cluj)
59. Limanurile și lagunele din sud-estul României
60. Delta Dunării
61. Abraziunea marină la Constanța pe timp de furtună
62. Regiunile geomorfologice ale României
63. Carpații Curburii
64. Regionarea Câmpiei Române