CUPRINS

Capitolul I. Terra – planeta	§ 16. Vremea și clima64
noastră	Aplicația practică nr. 2 67
§ 1. Geografia – știința despre Pământ 5	§ 17. Zonele climatice 68
§ 2. Particularitățile specifice	Hidrosfera
ale Terrei9	§ 18. Hidrosfera. Circuitul apei
§ 3. Reprezentarea suprafeței	în natură 72
Pământului. Globul geografic	§ 19. Oceanul Planetar
și harta geografică12	§ 20. Apele continentale 79
§ 4. Paralelele și meridianele pe globul	§ 21. Apele subterane. Gheţarii 84
geografic și pe harta geografică 16	Biosfera
§ 5. Mișcarea de rotație a Pământului 19	§ 22. Biosfera. Factorii care determină
§ 6. Mişcarea de revoluție	diversitatea lumii organice
a Pământului	pe Terra87
§ 7. Orientarea geografică	§ 23. Solurile – caracteristici
Aplicația practică nr. 128	generale91
Test de evaluare29	§ 24. Zonele naturale
Capitolul II. Învelișurile Terrei	§ 25. Zonele naturale (continuare) 99
Litosfera	Capitolul III. Societatea umană
Litosfera § 8. Structura internă a Pământului	Capitolul III. Societatea umană a Terrei
	-
§ 8. Structura internă a Pământului și compoziția scoarței terestre 31 § 9. Acțiunea factorilor interni asupra	a Terrei
§ 8. Structura internă a Pământului și compoziția scoarței terestre 31 § 9. Acțiunea factorilor interni asupra scoarței terestre	a Terrei § 26. Populația Terrei. Repartiția și densitatea populației
§ 8. Structura internă a Pământului și compoziția scoarței terestre 31 § 9. Acțiunea factorilor interni asupra scoarței terestre	a Terrei § 26. Populația Terrei. Repartiția și densitatea populației
 § 8. Structura internă a Pământului și compoziția scoarței terestre 31 § 9. Acțiunea factorilor interni asupra scoarței terestre 35 § 10. Factorii externi care conduc la modelarea scoarței terestre 39 	a Terrei § 26. Populația Terrei. Repartiția și densitatea populației
§ 8. Structura internă a Pământului și compoziția scoarței terestre 31 § 9. Acțiunea factorilor interni asupra scoarței terestre 35 § 10. Factorii externi care conduc la modelarea scoarței terestre 39 § 11. Relieful Terrei. Relieful	a Terrei § 26. Populația Terrei. Repartiția și densitatea populației
§ 8. Structura internă a Pământului și compoziția scoarței terestre 31 § 9. Acțiunea factorilor interni asupra scoarței terestre 35 § 10. Factorii externi care conduc la modelarea scoarței terestre 39 § 11. Relieful Terrei. Relieful continentelor	a Terrei § 26. Populația Terrei. Repartiția și densitatea populației
§ 8. Structura internă a Pământului și compoziția scoarței terestre 31 § 9. Acțiunea factorilor interni asupra scoarței terestre 35 § 10. Factorii externi care conduc la modelarea scoarței terestre 39 § 11. Relieful Terrei. Relieful	a Terrei § 26. Populația Terrei. Repartiția și densitatea populației
§ 8. Structura internă a Pământului și compoziția scoarței terestre 31 § 9. Acțiunea factorilor interni asupra scoarței terestre 35 § 10. Factorii externi care conduc la modelarea scoarței terestre 39 § 11. Relieful Terrei. Relieful continentelor	a Terrei § 26. Populația Terrei. Repartiția și densitatea populației
§ 8. Structura internă a Pământului și compoziția scoarței terestre	a Terrei § 26. Populația Terrei. Repartiția și densitatea populației
§ 8. Structura internă a Pământului și compoziția scoarței terestre	§ 26. Populația Terrei. Repartiția și densitatea populației
§ 8. Structura internă a Pământului și compoziția scoarței terestre	a Terrei § 26. Populația Terrei. Repartiția și densitatea populației
§ 8. Structura internă a Pământului și compoziția scoarței terestre	a Terrei § 26. Populația Terrei. Repartiția și densitatea populației
§ 8. Structura internă a Pământului și compoziția scoarței terestre	§ 26. Populația Terrei. Repartiția și densitatea populației