Cuprins

	Po	ziția fizico-geografică și relieful
	1.	Teritoriul și poziția fizico-geografică
	2.	Unitățile structurale și substanțele minerale utile
	3.	Caracterizarea generală a reliefului
	4.	Procesele de modelare a reliefului. Procesele endogene
	5.	Procesele exogene
	6.	Unitățile de relief
		Autoevaluare
	Cli	ma și apele
	7.	Factorii de formare a climei
	8.	Elementele climatice
	9.	Elementele climatice (continuare)
	10.	Anotimpurile
	11.	Schimbările climatice
	12.	Apele de suprafață. Râurile
	13.	Apele stătătoare
	14.	Apele subterane
	15.	Obiective hidrografice descrise în baza algoritmului
	10.	(Lucrarea practică nr. 1)
		Autoevaluare
	Ve	getația, lumea animală și solul
	16.	Vegetația și lumea animală: particularități generale
	17.	Tipurile de vegetație
	18.	Complexele faunistice
	19.	Solul: factorii de formare
	20.	Tipurile de sol
	21.	Protecția vegetației, lumii animale și a solului
		Autoevaluare
IV		
	Zoı	nele naturale și ariile naturale protejate
	22.	Zonele naturale: caracteristici generale
	23.	Zona de stepă
	24.	Zona de silvostepă
	25.	Ariile naturale protejate. Parcurile naționale
	26.	Rezervațiile științifice, naturale și peisajere
	27.	Monumentele naturii și alte arii naturale protejate
	28.	Arii naturale protejate caracterizate în baza observațiilor
		directe și indirecte, aplicând algoritmul (Lucrarea practică nr. 2)
	29.	Republica Moldova în contextul dezvoltării sustenabile
		Autoevaluare