

XIX. OBSAH

Úvod	4
I. Geografie jako vědní disciplína	
I. 1. Objekt studia geografie	5
I. 2. Pracovní metody v geografii	6
I. 3. Studium krajinné sféry z vesmíru	6
I. 4. Členění geografie	7
I. 5. Společenský význam geografie	8
II. Země jako vesmírné těleso	
II. 1. Země jako součást vesmíru	9
II. 2. Tvar a velikost Země	9
II. 3. Pohyby Země	10
II. 4. Slapové jevy	12
III. Zobrazování zemského povrchu – mapy	
III. 1. Měřítko mapy	14
III. 2. Kartografická zobrazení	14
III. 3. Obsah mapy	16
III. 4. Dělení map	17
III. 5. Základní mapová díla	18
IV. Fyzickogeografická sféra	
IV. 1. Atmosféra	19
– zemská atmosféra	19
– teplo v atmosféře	20
– voda v atmosféře, atmosférické srážky	21
– pohyby v atmosféře	21
– vzduchové hmoty a fronty	22
– počasí a podnebí	23
IV. 2. Hydrosféra	26
– voda v oceánech a mořích a její vlastnosti	27
– voda na pevnině	31
IV. 3. Kryosféra	35
IV. 4. Litosféra	35
– zemská kůra a její členění	36
– povrch litosféry – georeliéf	38
IV. 5. Pedosféra	42
IV. 6. Biosféra	44

V. Krajina

V. 1. Základní členění krajinné sféry	49
V. 2. Vlastnosti krajiny	49
V. 3. Krajinotvorní činitelé a procesy	50
V. 4. Základní krajinná typologie	51
– přírodní krajina	51
– kulturní krajina	51
– typy kulturních krajín podle míry ovlivnění lidskou činností	52
– typy kulturních krajín podle hospodářského využití	53
– funkce krajiny (kulturní)	53
V. 5. Krajina a činnost člověka, ochrana krajiny a životního prostředí	54

VI. Socioekonomická sféra

VI. 1. Prostorová diferenciacie socioekonomické sféry	56
VI. 2. Geografie obyvatelstva a sídel	56
– Počet a rozmístění obyvatelstva na Zemi	56
– Struktura obyvatelstva	58
VI. 3. Geografie světového hospodářství	60
VI. 3. 1. Zemědělství a rybolov	61
– Rostlinná výroba	61
– Živočišná výroba	63
– Rybolov	64
VI. 3. 2. Průmysl	64
– Těžební průmysl	65
– Energetika	66
– Zpracovatelský průmysl	66
VI. 3. 3. Doprava	67
VI. 3. 4. Cestovní ruch a rekreace, služby	69

VII. Regionální a politická geografie

VII. 1. Stát a státní zřízení	70
– Základní klasifikace států	70
VII. 2. Politická a hospodářská sdružení	71

VIII. Regionální geografie České republiky

VIII. 1. Přírodní poměry České republiky	73
VIII. 2. Hospodářské poměry	81
VIII. 3. Ochrana přírody a krajiny	93
VIII. 4. Krajinné typy v České republice	96
VIII. 5. Geografie regionů České republiky	97

IX. Regionální geografie Afriky	
IX. 1. Obecně geografický popis	106
IX. 2. Geografická charakteristika regionů	112
X. Regionální geografie Austrálie a Oceánie	
X. 1. Obecně geografický popis	118
X. 2. Geografická charakteristika regionů	120
XI. Regionální geografie Ameriky	
XI. 1. Obecně geografický popis	123
XI. 2. Geografická charakteristika regionů	130
XI. 2. 1. Severní Amerika	130
XI. 2. 2. Střední Amerika	134
XI. 2. 3. Jižní Amerika	136
XII. Regionální geografie Asie	
XII. 1. Obecně geografický popis	140
XII. 2. Geografická charakteristika regionů	146
XIII. Regionální geografie Evropy	
XIII. 1. Obecně geografický popis	157
XIII. 2. Geografická charakteristika regionů	164
XIV. Regionální geografie polárních oblastí	184
XV. Regionální geografie světového oceánu	
XV. 1. Základní členění světového oceánu	186
XV. 2. Základní charakteristiky oceánů	186
XV. 3. Ekonomický význam oceánů	189
XVI. Globální změny životního prostředí a ochrana životního prostředí	
XVI. 1. Globální ekologické problémy	190
XVI. 2. Antropogenní vlivy na složky fyzickogeografické sféry	192
XVI. 3. Růst počtu obyvatelstva	194
XVI. 4. Trvale udržitelný rozvoj	195
XVI. 5. Ochrana životního prostředí na mezinárodní úrovni	195
XVI. 6. Systém péče o životní prostředí v České republice	196
XVII. Přehled testových otázek	197
XVIII. Doporučená studijní literatura	221
XIX. Obsah	223