

Obsah	
Úvodem	7
A Teoreticko-metodologická východiska	9
I Vymezení socioekonomické geografie	11
I.1 Vývoj socioekonomické geografie	11
I.2 Předmět socioekonomické geografie	13
I.3 Metody socioekonomického výzkumu	13
II Systémový přístup, regionalizace, synergetika	17
II.1 Teorie systémů	17
II.2 Regionalizace	18
II.2.1 Socioekonomická regionalizace	19
II.3 Synergetické pojímání problematiky	20
II.3.1 Úvod do synergetiky	20
II.3.2 Synergetické pojímání prostoru a času	22
II.3.3 Synergetické pojímání vývoje	25
II.3.4 Synergetické pojímání energie	27
II.4 Synergetické pojetí informací	30
II.4.1 Vysoké technologie	30
II.4.2 Elektronika	30
II.4.3 Biotechnologie	31
II.4.4 Využívání světového oceánu a nových zdrojů surovin	31
II.4.5 Vstup člověka do kosmu	31
II.4.6 Nové megatrendy	31
II.5 Územní syntéza ekonomiky, kultury a politiky	32
II.5.1 Institucionální organizace a její vztah k ekonomickému rozvoji	34
B Geografie obyvatelstva a sídel	37
III Geografie obyvatelstva	39
III.1 Vymezení geografie obyvatelstva	39
III.1.1 Předmět studia, vývoj a postavení v systému věd	39
III.1.2 Metody výzkumu geografie obyvatelstva, informační základna ..	42
III.2 Prostorová diferenciace obyvatelstva jednotlivých světadílů	45
III.3 Demografická charakteristika jednotlivých světadílů	47
III.4 Počet obyvatelstva, sčítání, projekce a demografická revoluce	49
III.4.1 Počet obyvatelstva	49
III.4.2 Prognózy vývoje obyvatelstva	50
III.4.3 Demografická revoluce	51
III.4.4 Hustota zalidnění	52

III.5	Globální problémy obyvatelstva	53
III.6	Struktura obyvatelstva	55
	III.6.1 Struktura podle pohlaví a věku	55
	III.6.2 Struktura podle sociálních a ekonomických znaků	58
III.7	Analýza populačních procesů – dynamika obyvatelstva	64
	III.7.1 Přirozený pohyb obyvatelstva	64
	III.7.2 Mechanický pohyb obyvatelstva	71
	III.7.3 Sociálně-právní pohyb obyvatelstva	73
III.8	Populační politika a teorie	73
	III.8.1 Populační politika	73
	III.8.2 Populační teorie	74
IV	Geografie sídel	77
IV.1	Vymezení geografie sídel	77
	IV.1.1 Předmět studia, vývoj a postavení v systému věd	77
	IV.1.2 Metody výzkumu geografie sídel	78
IV.2	Vymezení základních jednotek studia	79
IV.3	Venkovská sídla	81
IV.4	Sídla přechodného charakteru	86
IV.5	Městská sídla	88
IV.6	Struktura osídlení	94
	IV.6.1 Struktura a systém osídlení	94
	IV.6.2 Pravidlo o vztahu velikosti sídla a jeho pořadí ve velikostní řadě sídel	96
C	Geografie výrobní sféry	97
V	Geografie zemědělské výroby	99
V.1	Význam zemědělství a podmínky vývoje	99
V.2	Rostlinná výroba	100
	V.2.1 Obilniny (zrniny)	100
	V.2.2 Hlíznaté rostliny	101
	V.2.3 Průmyslové rostliny	102
	V.2.4 Pochutiny	105
	V.2.5 Narkotika	106
	V.2.6 Léčivé rostliny	106
	V.2.7 Koření	107
	V.2.8 Ovoce a zelenina	107
	V.2.9 Květiny	108
V.3	Živočišná výroba	109
	V.3.1 Význam a rozmístění	109
	V.3.2 Chov hovězího dobytka (skotu)	109
	V.3.3 Chov prasat	109
	V.3.4 Chov ovcí	110
	V.3.5 Chov drůbeže	110
	V.3.6 Výroba mléka, mléčných výrobků a vajec	110
	V.3.7 Chov tažných zvířat	110
	V.3.8 Chov bource morušového (hedvábníka)	111
	V.3.9 Rybářství a rybné hospodářství	111

V.4	Lesnictví	112
V.4.1	Lesní pásma	112
V.4.2	Ostatní lesní zdroje	113
VI	Geografie průmyslové výroby	115
VI.1	Lokalizace odvětví průmyslu	115
VI.2	Průmyslové komplexy	117
VI.3	Průmyslové systémy	119
VI.4	Geneze průmyslových aktivit a všeobecné tendenze v současnosti	120
VI.5	Energetické zdroje	121
VI.5.1	Pevná paliva	121
VI.5.2	Ropa	122
VI.5.3	Zemní plyn	122
VI.5.4	Elektrická energie	123
VI.5.5	Ostatní energetické zdroje	124
VI.6	Surovinové zdroje	125
VI.6.1	Význam nerostných surovin	125
VI.6.2	Rudy černých kovů (železo, mangan, chróm)	125
VI.6.3	Rudy barevných kovů (měď, cín, wolfram, molybden, zinek, nikl, rtuť)	127
VI.6.4	Drahé kovy (stříbro, zlato, kovy platinové skupiny)	128
VI.6.5	Lehké kovy	129
VI.6.6	Nerosty radioaktivních prvků	129
VI.6.7	Nekovové suroviny	129
VI.7	Zpracovatelský průmysl	130
VI.7.1	Průmysl a životní prostředí	131
VI.7.2	Průmysl hutní	132
VI.7.3	Strojírenství	133
VI.7.4	Chemický průmysl	135
VI.7.5	Průmysl textilní, oděvní a kožedělný	137
VI.7.6	Průmysl potravinářský	138
VI.7.7	Průmysl dřevařský a papírenský	140
VI.7.8	Průmysl polygrafický	141
VI.7.9	Průmysl stavebních hmot a stavebnictví	141

D Geografie nevýrobní sféry

145

VII	Geografie obslužné sféry	147
VII.1	Klasifikace	147
VII.2	Rozvoj služeb	150
VII.3	Vybavenost sídel	152
VII.4	Druhy infrastruktury, dopravní systém	153
VII.4.1	Infrastruktura výrobní	153
VII.4.2	Infrastruktura sociální	156
VII.4.3	Infrastruktura speciální	156

