

O B S A H

	Str.
Předmluva .....	3
Úvod .....	7
1. Didaktika geografie a její postavení v systému věd ..	11
1.1. Definice didaktiky geografie .....	11
1.2. Pedagogické vědy a didaktika geografie .....	13
1.3. Geografické vědy a didaktika geografie .....	14
2. Přírodní prostředí jako základní složka životního prostředí .....	17
2.1. Základní podmínky přírodního prostředí na Zemi..	18
2.2. Horizontální a vertikální členění Země .....	20
3. Geografické zóny Země .....	24
4. Didaktické aspekty nauky o fyzickogeografické sféře jako komplexu .....	31
5. Didaktické aspekty dílčích fyzickogeografických disciplín .....	33
5.1. Didaktika meteorologie a klimatologie .....	35
5.1.1. Úkoly meteorologie a klimatologie v rámci fyzické geografie .....	36
5.1.2. Využití meteorologie a klimatologie ve výchově studentů .....	37
5.1.3. Meteorologie a klimatologie v učebních osnovách zeměpisu na československých školách .....	41
5.1.3.1. Podíl meteorologie a klimatologie v poválečných učebních osnovách zeměpisu .....	41
5.1.3.2. Učivo o atmosféře v nových učebních osnovách zeměpisu .....	42
5.1.4. Možnosti dalšího vývoje systému učiva o atmosféře v rámci zeměpisu .....	49
5.1.5. Didaktické aspekty meteorologie a klimatologie ve vyučování zeměpisu .....	54

5.1.5.1.	Didaktická problematika učiva z meteorologie a klimatologie....	54
5.1.5.2.	Ukázka didaktického zpracování tematického celku na úrovni základní školy a gymnázia.....	57
5.1.5.3.	Aplikace klimatologických poznatků v regionální geografii....	83
5.1.5.4.	Praktická činnost žáků v oboru meteorologie a klimatologie.....	87
5.1.6.	Závěry k problematice vyučování meteorologii a klimatologii .....	90
5.2.	Didaktika hydrogeografie .....	92
5.2.1.	Úkol hydrogeografie v rámci geografie ....	92
5.2.2.	Využití hydrogeografie ve výchově žáků a studentů .....	93
5.2.3.	Hydrogeografické učivo v nových učebních osnovách zeměpisu .....	94
5.2.4.	Perspektivy vývoje systému hydrogeografického učiva .....	96
5.2.5.	Didaktické problémy ve vyučování hydrogeografii .....	98
5.2.6.	Aplikace poznatků z hydrogeografie v geografickém učivu na základní škole a na gymnázium .....	104
5.2.7.	Závěry k problematice vyučování hydrogeografie .....	107
5.3.	Didaktika geomorfologie .....	108
5.3.1.	Úkol geomorfologie v rámci geografie ....	108
5.3.2.	Využití geomorfologie ve výchově žáků a studentů .....	110
5.3.3.	Geomorfologické učivo v nových učebních osnovách zeměpisu .....	111
5.3.4.	Perspektivy vývoje systému geomorfologického učiva .....	113
5.3.5.	Didaktické problémy vyučování geomorfologi .....	114

5.3.6.	Aplikace geomorfologického učiva v ostatních částech zeměpisu .....	121
5.3.7.	Závěry k problematice vyučování geomorfologii .....	122
5.4.	Didaktika pedogeografie .....	124
5.4.1.	Úkol pedogeografie v rámci geografie .....	124
5.4.2.	Využití pedogeografie ve výchově žáků a studentů .....	125
5.4.3.	Pedogeografické učivo v nových učebních osnovách zeměpisu .....	126
5.4.4.	Perspektivy vývoje systému pedogeografického učiva .....	128
5.4.5.	Didaktické problémy vyučování pedogeografii .....	129
5.4.6.	Aplikace pedogeografického učiva ve vyučování zeměpisu .....	130
5.4.7.	Závěry k problematice vyučování pedogeografii .....	133
5.5.	Didaktika biogeografie .....	134
5.5.1.	Úkol biogeografie v rámci geografie .....	134
5.5.2.	Využití biogeografie ve výchově žáků a studentů .....	135
5.5.3.	Biogeografické učivo v nových učebních osnovách zeměpisu .....	136
5.5.4.	Perspektivy vývoje systému biogeografického učiva .....	138
5.5.5.	Didaktické problémy vyučování biogeografii .....	140
5.5.6.	Aplikace biogeografického učiva ve vyučování zeměpisu .....	146
5.5.7.	Závěry k problematice vyučování biogeografii .....	146
5.6.	Samostatná práce žáků a studentů v oboru fyzická geografie .....	147
5.6.1.	Samostatná práce žáků základní školy .....	147
5.6.2.	Samostatná práce studentů gymnázia .....	150

5.6.3. Samostatná práce posluchačů vysokých škol..	151
5.6.3.1. Příprava ve cvičeních z fyzické geografie .....	152
5.6.3.2. Příprava ve speciální didaktice geografie .....	152
6. Přírodní prostředí a člověk .....	154
6.1. Vliv přírodních faktorů na rozšíření lidských sídel .....	154
6.2. Přírodně-technické systémy .....	157
6.3. Přírodní prostředí a jeho podíl na studiu životního prostředí .....	159
Závěr .....	167
Seznam literatury .....	168
Seznam obrázků .....	185
Seznam tabulek .....	186
Obsah .....	187

