

	Úvodník (Ivan Bičík)	85
	<b>Problémy, události, komentáře</b>	
	Jaký čas ukazují vlastně hodiny? (Jana Forstová)	86–87
	Výškové a souřadnicové systémy v Česku (Richard Čapek)	87
	Příliv a odliv – příčiny a důsledky (Jana Forstová)	88–89
	Zatmění Měsíce a Slunce (Marek Křížek)	90–91
	Mapy obrazem prostoru, doby a společnosti (Eva Semotanová)	92–93
	<b>Labyrintem informací</b>	
	Na vlnách internetu – Atlasy na webu (Ludmila Doležalová)	94
	Nebojme se databází (Zdena Dobešová)	95
	<b>Planeta v ohrožení</b>	
	Ekologické zemědělství v Česku (Michaela Horáková)	96–97
	<b>Zeměpis ve škole</b>	
	Školství a geoinformatika – rozhovor s V. Voženílkem	98
	EUROGEO Madeira 2002 (Alois Hynek, Vladimír Herber)	99
	Klaudyán (Jiří Martínek)	99
	Letní geografická škola	99
	Školní atlasy očima kartografů (Vít Voženílek)	100
	Eurorebus	101
	<b>... mám však cenné údaje</b>	
	Jihočeský kraj (Pavel Chromý)	102–103
	<b>Z rodné hroudy</b>	
	Plešné jezero (Miroslav Šobr)	104–105
	<b>Svět očima geografů</b>	
	Kostarika (Ondřej Kyrián)	106–107
	Mars a jeho reliéf (Marek Křížek)	108–109
	<b>Okno do Evropy</b>	
	Mnoho tváří Skotska (Lenka Uhlířová)	110–111
	<b>Světové dědictví UNESCO</b>	
	Kláštery Meteora (Vít Vilímek)	112
	<b>Orbis Pictus</b>	
	Geoinformatika – nový vítr do plachet geografie (Marie Novotná, Vít Voženílek)	I–IV