

Spis treści

2-3 Legenda

Polska

4-5	Ukształtowanie powierzchni	l: 2 500 000	11	Ruch drogowy	l: 6 000 000
5	Pasy rzeźby	l: 6 000 000		Ruch kolejowy	l: 6 000 000
	Różnice wysokości	l: 6 000 000	12-13	Gospodarka	l: 2 500 000
6	Tektonika	l: 5 000 000	14	Ochrona przyrody	l: 5 000 000
	Rzeźba	l: 5 000 000		Zanieczyszczenie środowiska Polski	l: 5 000 000
7	Gleby	l: 5 000 000	15	Atrakcje przyrodnicze	l: 5 000 000
	Surowce mineralne	l: 5 000 000		Kultura – atrakcje turystyczne	l: 5 000 000
8	Temperatura powietrza w styczniu	l: 12 000 000	16	Gęstość zaludnienia i miasta	l: 5 000 000
	Temperatura powietrza w lipcu	l: 12 000 000		Ruch naturalny ludności	l: 8 000 000
	Opady roczne	l: 12 000 000		Migracje krajowe i zagraniczne	l: 8 000 000
	Pokrywa śnieżna	l: 12 000 000	17	Mniejszości narodowe i grupy etnograficzne	l: 5 000 000
	Burze i gradobicia	l: 12 000 000		Deportacje w latach 1939–1949	l: 11 000 000
	Okres wegetacji roślin	l: 12 000 000		Pochodzenie terytorialne ludności ziem odzyskanych, 1950 r.	l: 8 000 000
	Przebieg temperatury powietrza i opadów		18-19	Podział administracyjny	l: 2 500 000
	Temperatura powietrza w Warszawie w latach 1901–2000		19	Zmiany terytorialne województw	
9	Zlewiska i dorzecza	l: 5 000 000		1946 r.	l: 8 000 000
	Wody podziemne	l: 8 000 000		1950 r.	l: 8 000 000
	Wody mineralne	l: 8 000 000		1975 r.	l: 8 000 000
10-11	Mapa ogólnogeograficzna	l: 2 500 000			

Świat

20-21	Planeta Ziemia		36	Rasy	l: 220 000 000
22-23	Ukształtowanie powierzchni	l: 100 000 000		Języki rodzime	l: 220 000 000
	Przekrój wzdłuż równika		37	Wyznania	l: 220 000 000
24-25	Podział polityczny	l: 100 000 000		Zaludnienie	l: 220 000 000
24	Organizacje polityczne	l: 300 000 000	38	Wyżywienie	l: 220 000 000
25	Konflikty po 1945 roku. Zbrojenia	l: 300 000 000		Długość życia	l: 220 000 000
26-27	Krajobrazy	l: 150 000 000	39	Degradacja środowiska	l: 220 000 000
28-29	Geologia – tektonika	l: 150 000 000		Ochrona przyrody	l: 220 000 000
28	Tektonika płyt litosfery	l: 220 000 000	40-41	Energetyka	l: 150 000 000
30-31	Strefy klimatyczne	l: 150 000 000	40	Węgiel kamienny i brunatny	l: 220 000 000
30	Pory opadów	l: 220 000 000	41	Ropa naftowa i gaz ziemny	l: 220 000 000
31	Opady roczne	l: 220 000 000	42	Organizacje gospodarcze – świat	l: 300 000 000
32	Temperatura powietrza w styczniu	l: 220 000 000		Organizacje gospodarcze – Europa	l: 40 000 000
	Temperatura powietrza w lipcu	l: 220 000 000	42-43	Świat – eksport towarów	
33	Ciśnienie atmosferyczne w styczniu	l: 220 000 000	42-43	Świat – import towarów	l: 30 000 000
	Ciśnienie atmosferyczne w lipcu	l: 220 000 000	44-45	Turystyka	l: 150 000 000
34	Urbanizacja	l: 300 000 000	44	Transport	l: 220 000 000
34-35	Liczba ludności i przyrost naturalny		45	Strefy czasu	l: 220 000 000
	Produkt krajowy brutto				

Europa

46-47	Mapa ogólnogeograficzna	l: 20 000 000	56	Charakterystyka hydrologiczna Morza Bałtyckiego	l: 15 000 000
47	Temperatura powietrza w styczniu	l: 60 000 000		Zanieczyszczenia Morza Bałtyckiego	l: 15 000 000
	Temperatura powietrza w lipcu	l: 60 000 000		Zanieczyszczenia wód	l: 55 000 000
	Geologia – tektonika	l: 60 000 000		Zanieczyszczenia powietrza	l: 55 000 000
48-49	Krajobrazy	l: 20 000 000	57	Część wschodnia	l: 10 000 000
49	Opady roczne	l: 60 000 000	58	Morze Północne. Przemysł naftowy	l: 8 000 000
	Gleby	l: 60 000 000		Rotterdam – Europort	l: 300 000
	Potencjalna roślinność naturalna	l: 60 000 000	59	Skandynawia	l: 8 000 000
50-51	Podział polityczny	l: 20 000 000		Islandia	l: 8 000 000
51	Zaludnienie	l: 60 000 000	60	Posiadłości brytyjskie w 1920 r.	
	Języki rodzime	l: 60 000 000		Wielka Brytania	l: 5 000 000
	Wyznania	l: 60 000 000	61	Posiadłości francuskie w 1920 r.	
52	Klimaty	l: 55 000 000		Francja	l: 5 000 000
	Rolnictwo	l: 55 000 000	62-63	Półwysep Iberyjski	l: 5 000 000
	Przemysł	l: 55 000 000	62	Wyspy Kanaryjskie	l: 3 000 000
	Produkt krajowy brutto	l: 55 000 000	63	Turystyka	l: 50 000 000
53	Zatrudnienie	l: 55 000 000		Turystyka w basenie Morza Śródziemnego	l: 25 000 000
	Bezrobocie	l: 55 000 000	64-65	Część południowa	l: 5 000 000
	Migracje	l: 55 000 000	64	Rzym i Watykan	l: 65 000
	Rozwój terytorialny Unii Europejskiej	l: 55 000 000			
54-55	Część środkowa	l: 5 000 000			

Azja

66-67	Mapa ogólnogeograficzna	1:40 000 000	73	Przemysł	1:80 000 000
67	Temperatura powietrza w styczniu	1:120 000 000		Rolnictwo	1:80 000 000
	Temperatura powietrza w lipcu	1:120 000 000	74-75	Część północna	1:22 000 000
	Geologia – tektonika	1:120 000 000		ZSRR w 1990 r.	1:100 000 000
68-69	Krajobrazy	1:40 000 000	76-77	Część południowo-zachodnia	1:20 000 000
69	Opady roczne	1:120 000 000	76	Izrael i Liban	1:5 000 000
	Ciśnienie atmosferyczne w styczniu	1:120 000 000	77	Zatoka Perska	1:10 000 000
	Ciśnienie atmosferyczne w lipcu	1:120 000 000	78-79	Chiny	1:20 000 000
70-71	Podział polityczny	1:40 000 000	79	Degradacja środowiska Azji	1:90 000 000
71	Zaludnienie	1:120 000 000		Zmiany powierzchni Jeziora Aralskiego	1:8 500 000
	Języki rodzime	1:120 000 000	80	Część południowo-wschodnia	1:20 000 000
	Wyznania	1:120 000 000	81	Japonia, Korea Północna, Korea Południowa	1:10 000 000
72	Potencjalna roślinność naturalna	1:80 000 000		Wyspy Riukiu	1:10 000 000
	Gleby	1:80 000 000			

Afryka

82	Mapa ogólnogeograficzna	1:40 000 000	85	Potencjalna roślinność naturalna	1:90 000 000
	Geologia – tektonika	1:120 000 000		Rolnictwo	1:90 000 000
83	Temperatura powietrza w styczniu	1:90 000 000		Gleby	1:90 000 000
	Temperatura powietrza w lipcu	1:90 000 000	86	Podział polityczny	1:40 000 000
	Ciśnienie atmosferyczne w styczniu	1:90 000 000	87	Zaludnienie	1:90 000 000
	Ciśnienie atmosferyczne w lipcu	1:90 000 000		Języki rodzime	1:90 000 000
84	Krajobrazy	1:40 000 000		Przemysł	1:90 000 000
85	Opady roczne	1:90 000 000		Rozwój handlu niewolnikami (XVI–XIX w.)	1:90 000 000

Ameryka Północna

88	Mapa ogólnogeograficzna	1:40 000 000	91	Zaludnienie	1:90 000 000
	Temperatura powietrza w styczniu	1:120 000 000		Migracje	1:90 000 000
	Temperatura powietrza w lipcu	1:120 000 000		Rolnictwo	1:90 000 000
	Opady roczne	1:120 000 000		Gleby	1:90 000 000
89	Krajobrazy	1:40 000 000	92-93	Stany Zjednoczone	1:25 000 000
	Geologia – tektonika	1:120 000 000	93	Regiony gospodarcze	
	Potencjalna roślinność naturalna	1:120 000 000		Stanów Zjednoczonych	1:55 000 000
90	Podział polityczny	1:40 000 000		Przemysł	1:60 000 000

Ameryka Południowa

94	Mapa ogólnogeograficzna	1:40 000 000	96	Podział polityczny	1:40 000 000
	Temperatura powietrza w styczniu	1:120 000 000	97	Zaludnienie	1:110 000 000
	Temperatura powietrza w lipcu	1:120 000 000		Migracje	1:110 000 000
	Opady roczne	1:120 000 000		Rolnictwo	1:110 000 000
95	Krajobrazy	1:40 000 000		Gleby	1:110 000 000
	Geologia – tektonika	1:110 000 000		Przemysł	1:110 000 000
	Potencjalna roślinność naturalna	1:110 000 000			

Australia

98	Mapa ogólnogeograficzna	1:40 000 000	99	Kolonizacje	1:90 000 000
	Temperatura powietrza w styczniu	1:90 000 000		Zaludnienie	1:90 000 000
	Temperatura powietrza w lipcu	1:90 000 000	100-101	Podział polityczny	1:50 000 000
	Opady roczne	1:90 000 000	100	Rolnictwo	1:90 000 000
	Geologia – tektonika	1:90 000 000		Przemysł	1:90 000 000
99	Krajobrazy	1:40 000 000	101	Fidzi	1:5 000 000
	Potencjalna roślinność naturalna	1:90 000 000		Wielka Rafa Koralkowa	1:10 000 000
	Gleby	1:90 000 000		Tahiti	1:1 000 000

Bieguny

102	Arktyka	1:40 000 000	102	Antarktyka	1:40 000 000
	Przekrój przez Grenlandię			Przekrój przez Antarktydę	