

Zestaw programów i podręczników do klas pierwszych po szkole podstawowej

na rok szkolny 2020/ 2021

PRZEDMIOT	PROGRAM	AUTOR	TYTUŁ	WYDAWNICTWO
biologia – pp.	<i>Program nauczania biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum – zakres podstawowy Biologia na czasie.</i> K. Kłosowska	A. Helmin, J. Holeczek	<i>Biologia na czasie 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum – zakres podstawowy</i>	Nowa Era
biologia – pr.	<i>Program nauczania biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum – zakres rozszerzony Biologia na czasie</i> Program opracowany na podstawie programu nauczania Urszuli Poziomek z 2012r.	M. Guzik, R. Kozik, R. Matuszewska, W. Zamachowski	<i>Biologia na czasie 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum – zakres rozszerzony</i>	Nowa Era
Chemia pp.	<i>Program nauczania chemii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. To jest chemia. Zakres podstawowy.</i> R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod	R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod	<i>To jest chemia. Część 1. Chemia ogólna i nieorganiczna. Zakres podstawowy</i>	Nowa Era
chemia pr.	<i>Program nauczania chemii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. To jest chemia. Zakres rozszerzony.</i> M. Litwin, S. Styka – Wlazło	M. Litwin, S. Styka – Wlazło	<i>To jest chemia. Część 1. Chemia ogólna i nieorganiczna. Zakres rozszerzony</i>	Nowa Era
edukacja dla bezpieczeństwa	<i>Program nauczania. Edukacja dla bezpieczeństwa. Szkoła ponadpodstawowa. Klasa 1</i> B. Breitkopf	B. Breitkopf, M. Cieśla	<i>Edukacja dla bezpieczeństwa. Szkoła ponadpodstawowa. Klasa 1</i>	WSiP
fizyka – pp.	<i>Program nauczania. Fizyka. Zakres podstawowy.</i> L. Lehman, W. Polesiuk, G. Wojewoda	L. Lehman, W. Polesiuk, G. Wojewoda	<i>Fizyka</i>	WSiP
fizyka – pr.	<i>Program nauczania. Fizyka. Zakres rozszerzony.</i> M. Fiałkowska, B. Sagnowska, J. Salach	M. Fiałkowska, B. Sagnowska, J. Salach	<i>Fizyka</i>	WSiP

	B. Sagnowska, J. Salach		Zbiór zadań. Klasa 1. Zakres rozszerzony	WSiP
geografia – pp.	<i>Program nauczania geografii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum – Oblicza geografii</i> B. Dziedzic, B., Korbel, E. M. Tuz	R. Malarz, M. Więckowski	<i>Oblicza geografii. Klasa 1. Zakres podstawowy</i>	Nowa Era
geografia – pr.	<i>Program nauczania geografii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum – Oblicza geografii</i> B. Dziedzic, B., Korbel, E. M. Tuz	R. Malarz, M. Więckowski, P. Kroh	<i>Oblicza geografii. Klasa 1. Zakres rozszerzony</i>	Nowa Era
Historia – pp.	<i>Poznaj przeszłość. Program nauczania historii w zakresie podstawowym do liceum ogólnokształcącego i technikum.</i> R. Śniegocki	M. Pawlak, A. Szweda	<i>Poznać przeszłość 1. Zakres podstawowy</i>	Nowa Era
Historia – pr.	<i>Zrozumieć przeszłość. Program nauczania historii w zakresie rozszerzonym do liceum ogólnokształcącego i technikum.</i> R. Śniegocki	R. Kulesza, K. Kowalewski	<i>Zrozumieć przeszłość 1. Zakres rozszerzony</i>	Nowa Era
informatyka	<i>Program nauczania informatyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Informatyka na czasie. Zakres podstawowy</i> J. Mazur	J. Mazur, P. Perekietka, Z. Talaga, J. S. Wierzbicki	<i>Informatyka na czasie 1 Podręcznik dla liceum i technikum, zakres podstawowy</i>	Nowa Era
język angielski	<i>Program nauczania języka angielskiego w czteroletnim liceum.</i> A. Abramczyk, A. Pasternak, J. Stefańska	S. Kay, V. Jones, D. Brayshaw, B. Michałowski, B. Trapnell, D. Russell, M. Inglot	<i>Focus 2 second edition. Podręcznik</i>	Pearson

		D. Brayshaw, D. Russell, B. Michałowski	<i>Focus 2 second edition. Zeszyt ćwiczeń</i>	Pearson
język niemiecki	<i>Program nauczania języka niemieckiego. Kształtowanie kompetencji kluczowych na lekcjach języka niemieckiego (liceum ogólnokształcące i technikum).</i> A. Abramczyk	B. Jaroszewicz, J. Szurmant, A. Wojdat-Niklewska	Perfekt 1	Pearson Central Europe
język polski	<i>Oblicza epok. Program nauczania j. polskiego. Liceum ogólnokształcące i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony</i> A. Kalbarczyk, K. Olejnik	D. Chemperek, A. Kalbarczyk, D. Trzeźniowski	<i>Język polski. Oblicza epok 1.1</i> <i>Język polski. Oblicza epok 1.2.</i>	WSiP
matematyka – pp.	<i>Matematyka. Solidnie od podstaw. Program nauczania w liceach i technikum. Zakres podstawowy.</i> Autorzy: M. Kurczab, E. Kurczab, E. Świda, T. Szwed	M. Kurczab, E. Kurczab, E. Świda M. Kurczab, E. Kurczab, E. Świda	<i>Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Zakres podstawowy. Klasa 1</i> <i>Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników. Zakres podstawowy. Klasa 1</i>	Oficyna Edukacyjna PAZDRO
Matematyka – pr.	<i>Matematyka. Solidnie od podstaw. Program nauczania w liceach i technikum. Zakres rozszerzony.</i> Autorzy: M. Kurczab, E. Kurczab, E. Świda, T. Szwed	M. Kurczab, E. Kurczab, E. Świda M. Kurczab, E. Kurczab, E. Świda	<i>Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Klasa 1</i> <i>Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Klasa 1</i>	Oficyna Edukacyjna PAZDRO

muzyka	<i>Program nauczania muzyki dla szkół ponadpodstawowych (liceum i technikum) M. Rykowska, Z. N. Szałko</i>	M. Rykowska, Z. N. Szałko	<i>Muzyka. Podręcznik dla szkoły ponadpodstawowej</i>	Operon
wiedza o społeczeństwie	<i>W centrum uwagi. Program nauczania wiedzy o społeczeństwie w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum. B. Furman</i>	A. Janicki, J. Kięczkowska, M. Menz	<i>W centrum uwagi 1. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.</i>	Nowa Era
wychowanie fizyczne	<i>Program nauczania wychowania fizycznego dla liceum, technikum oraz branżowej szkoły I i II stopnia, K. Warchoł</i>	-	-	-
religia	<i>Przyjąć blask Bożej prawdy ks. J. Szpet, D. Jackowiak</i>	ks. prof. Jan Szpet i Danuta Jackowiak	<i>Życ w Miłości Boga</i> podręcznik dla ucznia klasy 1 liceum czteroletniego i technikum pięcioletniego.	Wydawnictwo św. Wojciech