

Szkolny zestaw podręczników- rok szkolny 2022/2023
klasa II technikum po szkole podstawowej
zawód: technik pojazdów samochodowych

Rodzaj zajęć edukacyjnych	Nr dopuszczenia podręcznika	Autor	Tytuł	Wydawnictwo
Język polski	1014/2/2019	M.Chmiel, A.Cisowska, J.Kościarzyńska, H.Kusy, A.Wróblewska	<i>Ponad słowami.</i> Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Klasa 1 część 2	Nowa Era
	1014/3/2020	M. Chmiel, A.Cisowska, J.Kościarzyńska, H.Kusy, A.Wróblewska	<i>Ponad słowami.</i> Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Klasa 2 część 1	Nowa Era
Język angielski	959/1/2019	David Spencer	CheckpointA2+/ B1. Zakres podstawowy (kontynuacja).	Macmillan
Język niemiecki	940/2/2019 - NPP	Podręcznik A.Życka, E.Kościelniak-Walewska, A. Ch. Korber	#trends2. Podręcznik do języka niemieckiego dla liceów i techników. Poziom A1+.	Nowa Era
	970/2/2019- SPP	Ćwiczenia E.Kościelniak-Walewska,	#trends 2. Zeszyt ćwiczeń do języka niemieckiego dla liceów i techników. Poziom A1.	Nowa Era

Historia	1021/2/2020	A. Kucharski, A. Niewęgłowska	<i>Poznać przeszłość 2.</i> Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.	Nowa Era
Matematyka- zakres podstawowy	971/1/2019	W. Babiański, L. Chańko, K. Wej	Matematyka 1. Zakres podstawowy, Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum (niebieski). Kontynuacja podręcznika z klasy pierwszej.	Nowa Era
	971/2/2020	ORAZ W. Babiański, L. Chańko	Matematyka 2. Zakres podstawowy. Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum (niebieski)	
Matematyka – zakres rozszerzony	988/1/2019 Kontynuacja podręcznika z klasy I	W. Babiański, L. Chańko	Matematyka 1. Zakres podstawowy i rozszerzony. Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. (pomarańczowy - kontynuacja).	Nowa Era
	988/2/2020	ORAZ W. Babiański, L. Chańko,	Matematyka 2. Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony (pomarańczowy).	
Fizyka	1001/2/2020	M. Braun, W. Śliwa	<i>Odkryć fizykę 2.</i> Podręcznik dla klasy 1 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.	Nowa Era

Chemia	994/1/2019	R.Hassa, A.Mrzigod, J.Mrzigod	<i>To jest chemia. Zakres podstawowy (kontynuacja)</i>	Nowa Era
Geografia – zakres podstawowy	983/2/2020	Tomasz Rachwał, Uliszak Radosław, Wiedermann Krzysztof, Kroh Paweł LUB	<i>Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.</i>	Nowa Era
Geografia – zakres rozszerzony	973/2/2020	Tomasz Rachwał, Wioleta Kilar	<i>Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.</i>	Nowa Era
Informatyka	990/2/2020	J.Mazur, P.Perekietka, Z.Talaga, J.S.Wierzbicki	<i>Informatyka na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.</i>	Nowa Era
Biologia	1006/2//2020	A.Helmin, J.Holeczek	<i>Biologia na czasie 2. Zakres podstawowy. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i> <i>Biologia na czasie . Zakres podstawowy. Karty pracy ucznia 2</i>	Nowa Era Nowa Era
Podstawy przedsiębiorczości	1039/2020/z1	Zbigniew Makiela, Tomasz Rachwał Aneta Depczyńska, Joanna Kozub, Tomasz Rachwał	<i>Krok w przedsiębiorczość. Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadpodstawowych.</i> <i>Krok w przedsiębiorczość. Zeszyt ćwiczeń.</i>	Nowa Era
Religia	AZ-32-01/18-PO-6/21	Ks. Radosław Mazur	„Szukam dojrzałej wiary”	Święty Wojciech Poznań