

Szkolny zestaw podręczników dla uczniów 5- letniego technikum – rok szkolny 2021/2022

Przedmiot	Autor	Tytuł
Język polski	Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy, Aleksandra Wróblewska	„Ponad słowami 1” cz. 1, cz. 2(II półrocze) Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony
Matematyka	W. Babiński, L.Chańko, K.Wej	MATeMATyka 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Wyd. Nowa Era
Matematyka (zakres rozszerzony w zawodzie technik mechatronik)	W. Babiński, L.Chańko, K.Wej	MATeMATyka 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Wyd. Nowa Era
Język angielski	Sue Kay, Vaughan Jones, Daniel Bradshaw	“Focus 2” wyd. Pearson
Język niemiecki	B. Jaroszewicz, J. Szurmant, A. Wojdak- Nilczewska	„PERFEKT” wyd. Pearson
Język rosyjski		
Historia	M.Pawlak ,A.Szweda	„Poznać przeszłość” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego technikum. Zakres podstawowy. Wyd. Nowa Era
Geografia <i>(dla zawodu technik informatyk i technik grafiki i poligrafii cyfrowej, pozostałe zawody rozpoczynają naukę przedmiotu w klasie III)</i>	R. Malarz, M. Więckowski	„Oblicza geografii 1” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum .Zakres podstawowy
Chemia <i>(dla zawodu technik mechatronik, technik elektryk i technik pojazdów)</i>		„To jest chemia” Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych . Zakres podstawowy. Wyd. Nowa Era

<i>samochodowych, technik transportu drogowego pozostałe zawody rozpoczynają naukę przedmiotu w klasie III)</i>		
Fizyka (zakres podstawowy) <i>(dla zawodu technik mechatronik, technik transportu drogowego, pozostałe zawody rozpoczynają naukę przedmiotu w klasie III)</i>	L. Lehman, W. Polesiuk, G.F.Wojewoda	„Fizyka” .Podręcznik .Liceum i technikum .Zakres podstawowy ,wyd. WSiP
Fizyka (zakres rozszerzony) <i>(dla zawodu technik elektryk, technik pojazdów samochodowych)</i>	Maria Fiałkowska, Barbara Sagnowska, Jadwiga Salach	Fizyka. Podręcznik liceum i technikum. Zakres rozszerzony. Wyd. WSiP
Biologia <i>(dla zawodu technik informatyk i technik grafiki i poligrafii cyfrowej, pozostałe zawody rozpoczynają naukę przedmiotu w klasie III)</i>		„Biologia na czasie” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy. Wyd. Nowa Era
Informatyka		Informacja we wrześniu
Edukacja dla bezpieczeństwa	J. Słoma	„Żyję i działam bezpiecznie” .Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych.

WOS (klasa IV ,V)		„ W centrum uwagi” .Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Wyd. Nowa Era
Podstawy przedsiębiorczości (klasa II i III)	Zbigniew Makiela, Tomasz Rachwał	„Krok w przedsiębiorczość”, wyd. Nowa Era

Szkolny zestaw podr. dla szkoły branżowej I stopnia po szkole podstawowej r. szk.2021/2022

Przedmiot	Autor	Tytuł
Język polski	Barbara Chuderska	Język polski. Podręcznik dla branżowej szkoły I stopnia . Wyd. Operon
Matematyka	K. Wej, W. Babiański	„To się liczy” Podręcznik do matematyki dla klasy I branżowej szkoły I stopnia, wyd. Nowa Era
Język angielski	Jenny Quintana, Michael Duckworth	Vision 1 Wyd. Oxford
Historia	S. Zajac	„Dziś historia 1” wyd. SOP Toruń
Podstawy przedsiębiorczości	Zbigniew Makiela, Tomasz Rachwał	„Krok w przedsiębiorczość” Wyd. Nowa Era
Geografia (<i>dla zawodu kierowca mechanik</i>)	Sławomir Kurek	„Geografia 1 . Podręcznik do branżowej szkoły I stopnia „, Wyd. Operon
Fizyka	Grzegorz Kornaś	„Fizyka 1. Podręcznik do branżowej szkoły I stopnia” Wyd. Operon
Chemia (<i>dla zawodu mechanik monter maszyn i urządzeń</i>)	Artur Sikorski	„Chemia 1 .Podręcznik do branżowej szkoły I stopnia”. Wyd. Operon
Informatyka		Informacja we wrześniu
Edukacja dla bezpieczeństwa	J.Słoma	„Żyję i działam bezpiecznie” . Wyd. Nowa Era
WOS (klasa III)		