

Podręczniki dla klasy I w roku szkolnym 2023 – 2024 w Technikum Nr 1, w zawodach:

**Technik Elektronik (TE), Technik Informatyk (TI), Technik Programista (TP), Technik Reklamy (TR),
Technik Pojazdów Samochodowych (TS), Technik Teleinformatyk (TT).**

Przedmiot	Podręcznik	Zawód
Język polski	„Oblicza epok”. (1.1.) Zakres podstawowy i rozszerzony. NOWA EDYCJA. Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trześniowski, wydawnictwo WSiP	wszystkie zawody
Język angielski (p. podstawowy)	Podręcznik zostanie podany na zajęciach we wrześniu 2023	TE, TI, TP, TS, TT
Język angielski (p. rozszerzony)	Podręcznik zostanie podany na zajęciach we wrześniu 2023	TR
Język niemiecki	#trends cz.1 – Anna Życka, Ewa Kościelniak- Walewska, Andy Christian Koerber, wydawnictwo Nowa Era	wszystkie zawody
Język rosyjski	Wot i my Po nowomu 1. Podręcznik i zeszyt ćwiczeń. Język rosyjski dla liceum i technikum (wariant III 2.0) Małgorzata Wiatr-Kmieciak, Sławomira Wujec, wydawnictwo PWN	TI, TT
Język francuski	C'est parti! cz.1. Małgorzata Piotrowska - Skrzypek, Mieczysław Gajos, Marlena Deckert, Dorota Biele wydawnictwo Draco	TR
Historia	Historia. Podręcznik dla liceum i technikum. Poziom podstawowy. Radosław Lolo, Krzysztof Wiśniewski, Michał Faszczka, wydawnictwo WSiP	wszystkie zawody
Historia i teraźniejszość	Historia i teraźniejszość dla szkół ponadpodstawowych tom I. Beata Belica, Łukasz Skupny, Wydawnictwo Operon	wszystkie zawody
Biznes i zarządzanie	Biznes i zarządzanie cz.1 zakres podstawowy. Ewa Kawczyńska – Kielbasa, wydawnictwo WSiP	wszystkie zawody
Geografia	Oblicza geografii. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. R. Malarz, M. Więckowski, wydawnictwo Nowa Era	wszystkie zawody
Biologia	Biologia na czasie. Zakres podstawowy. Anna Helmin, Jolanta Hołeczek, wydawnictwo Nowa Era	wszystkie zawody
Chemia	Chemia. Podręcznik. Zakres podstawowy Ryszard M. Janiuk, M. Chmurska, G. Osiecka, W. Anusiak, M. Sobczak (NOWA EDYCJA), wydawnictwo WSiP	wszystkie zawody
Fizyka	Fizyka. Zakres podstawowy. Liceum i Technikum cz.1. Ludwik Lehman (i inni), wydawnictwo WSiP	Wszystkie zawody
Matematyka (p. podstawowy)	Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Zakres podstawowy. Dla absolwentów Szkoły Podstawowej, Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda, wydawnictwo Oficyna Wydawnicza Kszysztof Pazdro	TR
Matematyka (p. rozszerzony)	Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Dla absolwentów szkoły podstawowej. Zakres podstawowy i rozszerzony. Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda, wydawnictwo Oficyna Wydawnicza Kszysztof Pazdro	TE, TI, TP, TS, TT
Informatyka	Informatyka. Podręcznik Liceum i Technikum. Zakres podstawowy. W. Jochemczyk, K. Olędzka, wydawnictwo WSiP	wszystkie zawody
Edukacja dla bezpieczeństwa	Żyję i działam bezpiecznie. Podręcznik do edukacji dla bezpieczeństwa dla liceum ogólnokształcącego i technikum. wydawnictwo Nowa Era	wszystkie zawody
Religia	„Na drogach wolności” ks. P. Pierzchała, wydawnictwo Katechetyczne	wszystkie zawody

PODRĘCZNIKI DO PRZEDMIOTÓW ZAWODOWYCH DLA KLASY I W ZAWODZIE:	
Przedmiot	Podręcznik
Technik elektronik (TE)	
Bezpieczeństwo i higiena pracy	Bezpieczeństwo i higiena pracy, W. Bukała, K. Szczęch, wydawnictwo WSiP
Podstawy elektroniki i elektrotechniki	Podstawy elektrotechniki w praktyce, Artur Bielawski, Joanna Grygier, wydawnictwo WSiP Podstawy elektroniki w praktyce – cz. 1 i 2 Anna Tapolska, wydawnictwo WSiP
Instalacje elektroniczne oraz Montaż instalacji	E-podręcznik. Montaż oraz instalowanie układów i urządzeń elektronicznych, Piotr Golonko, wydawnictwo WSiP
Technik informatyk (TI)	
Bezpieczeństwo i higiena pracy	Bezpieczeństwo i higiena pracy, W. Bukała, K. Szczęch, wydawnictwo WSiP
Przygotowanie stanowiska komputerowego oraz Eksploatacja urządzeń peryferyjnych	Urządzenia techniki komputerowej. Tomasz Klekot, Tomasz Marciniuk, wydawnictwo WSiP
Lokalne sieci komputerowe	Sieci komputerowe. Sylwia Osetek, Krzysztof Pytel, wydawnictwo WSiP
Technik programista (TP)	
Bezpieczeństwo i higiena pracy	Bezpieczeństwo i higiena pracy, W. Bukała, K. Szczęch, wydawnictwo WSiP
Projektowanie stron internetowych oraz Projektowanie baz danych	Tworzenie stron i aplikacji internetowych oraz baz danych i administrowanie nimi, cz.1. Tomasz Klekot, Agnieszka Klekot, wydawnictwo WSiP
Technik reklamy (TR)	
Bezpieczeństwo i higiena pracy	Bezpieczeństwo i higiena pracy, W. Bukała, K. Szczęch, wydawnictwo WSiP
Podstawy reklamy oraz Przekaz reklamowy	„Podstawy reklamy cz.1” Małgorzata Pańczyk, wydawnictwo EMPI ²
Tworzenie przekazu reklamowego	„Podstawy reklamy cz.2” Małgorzata Pańczyk, wydawnictwo EMPI ²
Technik pojazdów samochodowych (TS)	
Bezpieczeństwo i higiena pracy	Bezpieczeństwo i higiena pracy, W. Bukała, K. Szczęch, wydawnictwo WSiP
Podstawy konstrukcji maszyn	Podstawy budowy maszyn, praca zbiorowa, wydawnictwo WKŁ
Budowa pojazdów samochodowych	Silniki pojazdów samochodowych. Mirosław Karczewski, Leszek Szczęch, Grzegorz Trawiński, wydawnictwo WSiP Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych. Piotr Fundowicz, Mariusz Radzimierski, Marcin Wieczorek, wydawnictwo WSiP
Naprawa pojazdów samochodowych	Naprawa pojazdów samochodowych, Seweryn Orzełowski, Stanisław Kowalczyk, wydawnictwo WSiP
Technik teleinformatyk (TT)	
Bezpieczeństwo i higiena pracy	Bezpieczeństwo i higiena pracy, W. Bukała, K. Szczęch, wydawnictwo WSiP