

**Podręczniki dla klasy II 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).**

<b>Przedmiot</b>	<b>Podręcznik</b>	<b>Zawód</b>
Język polski	„Oblicza epok”. (2) Zakres podstawowy i rozszerzony. NOWA EDYCJA. Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trzeźniowski, 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.2 – Anna Życka, Ewa Kościelniak - Walewska, Andy Christian Koerber, wydawnictwo Nowa Era	wszystkie zawody
Język rosyjski	Wot i my Po nowomu 2. Podręcznik i zeszyt ćwiczeń. Język rosyjski dla liceum i technikum (wariant III 2.0) Małgorzata Wiatr-Kmieciak, Sławomira Wujec, wydawnictwo PWN	TI, TT
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
Podstawy przedsiębiorczości	Krok w przedsiębiorczość. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zbigniew Makiela, Tomasz Rachwał, wydawnictwo Nowa Era	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 Hołczek, 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.2. Ludwik Lehman (i inni), wydawnictwo WSiP	Wszystkie zawody
Matematyka (p. podstawowy)	Matematyka. Klasa 2. 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. Klasa 2. 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. Klasa 2. Podręcznik Liceum i Technikum. Zakres podstawowy. W. Jochemczyk, K. Olędzka, wydawnictwo WSiP	wszystkie zawody
Religia	„Na drogach dojrzałej wiary” praca zbiorowa, wydawnictwo Katechetyczne Warmia	wszystkie zawody

<b>PODRĘCZNIKI DO PRZEDMIOTÓW ZAWODOWYCH DLA KLASY II W ZAWODZIE:</b>	
Przedmiot	Podręcznik
<b>Technik elektronik (TE)</b>	
Język angielski zawodowy	„Flash on English for Mechanics & Electronics” Sabrina Richards Sopranzi, wydawnictwo ET TOI&ELI PUBLISHING
<b>Technik informatyk (TI)</b>	
Język angielski zawodowy	Język angielski zawodowy – technik informatyk, technik programista. Piotr Bień, wydawnictwo WSiP
<b>Technik programista (TP)</b>	
Język angielski zawodowy	Język angielski zawodowy – technik informatyk, technik programista. Piotr Bień, wydawnictwo WSiP
<b>Technik reklamy (TR)</b>	
Język angielski zawodowy	„Flash on English for Marketing & Advertising” Alison Smith, wydawnictwo ET TOI&ELI PUBLISHING
<b>Technik pojazdów samochodowych (TS)</b>	
Język angielski zawodowy	„Mechanics” – Jim D. Dearholt, wydawnictwo Express Publishing
Elektrotechnika samochodowa	Podstawy elektrotechniki i elektroniki pojazdów samochodowych. Piotr Fundowicz, Mariusz Radzimierski, wydawnictwo WSiP
Diagnostowanie pojazdów samochodowych	Diagnostyka pojazdów samochodowych. Marian Dąbrowski, Stanisław Kowalczyk, Grzegorz Trawiński, wydawnictwo WSiP
<b>Technik teleinformatyk (TT)</b>	
Język angielski zawodowy	Język angielski zawodowy – technik informatyk, technik programista. Piotr Bień, wydawnictwo WSiP