

**ZESTAW PODRĘCZNIKÓW DLA KLASY DRUGIEJ TECHNIKUM
NA ROK SZKOLNY 2024/2025 2TMP**

LP.	PRZEDMIOT	TYTUŁ PODRĘCZNIKA/MATERIAŁU EDUKACYJNEGO	AUTORZY	WYDAWNICTWO	NUMER DOPUSZCZENIA
1.	Język polski	Oblicza epok. Część 2.1 zakres podstawowy i rozszerzony. Nowa edycja. Oblicza epok. Część 2.2 zakres podstawowy i rozszerzony. Nowa edycja	D Chemperek A Kalbarczyk D. Trzeźniowski	WSiP	952/3/2023/z1; 952/4/2023/z1
2.	Język angielski	Impulse 2 (podręcznik i ćwiczenia) kontynuacja z klasy 1	Catherine McBeth Patricia Reilly Karolina Kotorowicz - Jasińska	Mcmillan	1129/2/2021
3.	Język niemiecki	EffektNeu. Podręcznik cz.3	A. Kryczyńska - Pfam	WSiP	996/2/2019
4.	Historia	Poznać przeszłość 2. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	A.Kucharski A. Łaskiewicz S. Roszak	Nowa Era	1150/2/2023
5.	Historia i teraźniejszość	Historia i teraźniejszość. Podręcznik cz. 2. Liceum i technikum	M. Buczyński A. Cisek T. Grochowski I. Modzelewska – Rysak W. Pelczar L. Rysak K. Wilczyński	WSiP	
6.	Biznes i zarządzanie	Krok w biznes i zarządzanie. Cz.2. Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych oraz zeszyt ćwiczeń	Z. Makięła T. Rachwał	Nowa Era	1193/2/2024
7.	Biologia	Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	Anna Helmin Jolanta Holeczek	Nowa Era	1006/2/2020
8.	Chemia	Chemia 1. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres podstawowy. Nowa edycja	R. M. Janiuk M. Chmurska G. Osiecka W. Anusiak M. Sobczak	WSiP	
9.	Fizyka	Fizyka 2. Podręcznik liceum i technikum. NOWA EDYCJA. Zakres rozszerzony	Maria Fiałkowska Barbara Sagnowska Jadwiga Salach Jerzy M. Kreiner	WSiP	975/1/2022/z1
10.	Matematyka	MATeMATyka 1 kontynuacja			
11.	Informatyka	Informatyka na czasie 2. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres podstawowy	J. Mazur P. Perekietka Z. Talaga J.S. Wierzbicki	Nowa Era	990/2/2020

**ZESTAW PODRĘCZNIKÓW DLA KLASY DRUGIEJ TECHNIKUM
NA ROK SZKOLNY 2024/2025
PODRĘCZNIKI DO PRZEDMIOTÓW ZAWODOWYCH**

TECHNIK MECHANIK

LP	PRZEDMIOT	TYTUŁ	AUTORZY	WYDAWNICTWO	NUMER DOPUSZCZENIA
1.	Technologia napraw elementów maszyn urządzeń i narzędzi	Naprawa i konserwacja elementów maszyn urządzeń i narzędzi	Janusz Figurski, Stanisław Popis	WSiP	2015
2.	Podstawy konstrukcji maszyn	Podstawy budowy maszyn	Praca zbiorowa: Boś Piotr, Sitarz Sławomir	WKiŁ	1.41.28/2018
3.	Technologia mechaniczna	1.Wykonywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi metodą obróbki ręcznej. 2.Wykonywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi metodą obróbki maszynowej.	Janusz Figurski, Stanisław Popis	WSiP	23/2015 25/2015
4.	Pracownia rysunku technicznego	Rysunek techniczny zawodowy w branży mechanicznej i samochodowej	Janusz Figurski, Stanisław Popis	WSiP	2019
5.	Język angielski zawodowy	Brak podręcznika Materiały edukacyjne: Carrer Paths Mechanics	Jim D. Dearholt	Express Publishing	

**ZESTAW PODRĘCZNIKÓW DLA KLASY DRUGIEJ TECHNIKUM
NA ROK SZKOLNY 2024/2025
PODRĘCZNIKI DO PRZEDMIOTÓW ZAWODOWYCH**

TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

LP	PRZEDMIOT	TYTUŁ	AUTORZY	WYDAWNICTWO	NUMER DOPUSZCZENIA
1.	Język angielski zawodowy (MOT.05.)	Brak podręcznika Materiały edukacyjne: Automotive Industry	Baxter Daniel, Dooley Jenny, Evans Virginia	Express Publishing	
2.	Silniki pojazdów samochodowych	Silniki pojazdów samochodowych. Budowa, obsługa, diagnostyka i naprawa	Piotr Zając	WKiŁ	1.41.28/2018
3.	Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych	Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych. Budowa, obsługa, diagnostyka i naprawa cz. 1/2, 2/2	Marek Gabryelewicz	WKiŁ	1.41.29/2018
4.	Podstawy elektrotechniki i elektroniki	Brak podręcznika			
5.	Pracownia diagnostyki pojazdów samochodowych	Diagnozowanie podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych	Piotr Wróblewski, Jerzy Kupiec	WKiŁ	56/2015
6.	Pracownia diagnostyki pojazdów samochodowych	Diagnozowanie podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych	Piotr Wróblewski, Jerzy Kupiec	WKiŁ	56/2015

Przygotowała: Aleksandra Pilichowska