

**ZESTAW PODRĘCZNIKÓW DLA KLASY 3 TECHNIKUM – PRZEDMIOTY OGÓLNOKSZTAŁCĄCE
ROK SZKOLNY 2024/2025**

LP	PRZEDMIOT	TYTUŁ PODRĘCZNIKA/ MATERIAŁU EDUKACYJNEGO	AUTORZY	WYDAWNICTWO	NUMER DOPUSZCZENIA
1.	Język polski	Oblicza epok. Część 2.1. Oblicza epok. Część 2.2 NOWA EDYCJA	D. Chemperek, A. Kalbarczyk, D. Trzeźniowski	WSiP	952/3/2023/z1 952/4/2023/z1
2.	Matematyka	Matematyka 2. Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony	Wojciech Babiański, Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Grzegorz Janocha	Nowa Era	988/2/2020
3.	Chemia	CHEMIA 2 NOWA EDYCJA Podręcznik - liceum i technikum – zakres podstawowy	R. M. Janiuk, M. Chmurska, G. Osiecka, W. Anusiak, M. Sobczak	WSiP	1024/2/2020
4.	Podstawy przedsiębiorczości	Krok w przedsiębiorczość. Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadpodstawowych podręcznik i zeszyt ćwiczeń	Zbigniew Makiela, Tomasz Rachwał	Nowa Era	1092/2020
6.	Język angielski	Impulse 2 Impulse 3 (podręcznik i zeszyt ćwiczeń)	Catherine McBeth, Patricia Reilly, Karolina Kotorowicz- Jasińska Catherine McBeth, Patricia Reilly, Joanna Sobierska-Paczesny	wyd. Macmillan wyd. Macmillan	1129/2/2021 1129/3/2021

7.	Język niemiecki	Effekt neu. Język niemiecki. Podręcznik. Liceum i technikum. Część 3	Anna KryczyńskaPham	WSiP	1133/3/2023
		Effekt neu. Język niemiecki. Podręcznik. Liceum i technikum. Część 4	Anna KryczyńskaPham	WSiP	1133/4/2024
8.	Język rosyjski	Kak raz 3. Podręcznik dla liceum i technikum. Język rosyjski. Podręcznik i ćwiczenie. Reforma 2019	Olga Tatarczyk	WSiP	933/3/2021
10.	Historia	Poznać przeszłość 2 Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	Anna Łaskiewicz, Jarosław Kłaczko, Stanisław Roszak	Nowa Era	1021/3/2021
11.	Historia i teraźniejszość	Historia i teraźniejszość. Podręcznik Część 2. Liceum i technikum.	Autorzy książki: M. Buczyński, A. Cisek, T. Grochowski, I. Modzelewska- Rysak, W. Pelczar, L. Rysak, K. Wilczyński	WSiP	1155/2/2023
12.	Informatyka	Informatyka na czasie 3 Podręcznik dla liceum i technikum, zakres podstawowy	Janusz Mazur, Paweł Perekietka, Zbigniew Talaga, Janusz S. Wierzbicki	Nowa Era	990/3/2020
13.	Biologia	Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	Anna Helmin Jolanta Holeczek	Nowa Era	1006/2/2020

14.	Fizyka	Fizyka 3. Podręcznik liceum i technikum. NOWA EDYCJA. Zakres rozszerzony	Maria Fiałkowska Barbara Sagnowska Jadwiga Salach	WSiP	brak
15.	Geografia	Oblicza geografii 1 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy	R. Malarz, M. Więckowski	Nowa Era	983/1/2019

PO SZKOLE PODSTAWOWEJ
ZESTAW PODRĘCZNIKÓW DLA KLASY TRZECIEJ TECHNIKUM
NA ROK SZKOLNY 2024/2025
PODRĘCZNIKI DO PRZEDMIOTÓW ZAWODOWYCH

TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

LP	PRZEDMIOT	TYTUŁ PODRĘCZNIKA/ MATERIAŁU EDUKACYJNEGO	AUTORZY	WYDAWNICTWO	NUMER DOPUSZCZENIA
1.	Przepisy ruchu drogowego	Brak podręcznika.			
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	1.42.29/2018

4.	Pracownia diagnostyki pojazdów samochodowych	Diagnostowanie podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych	Piotr Wróblewski, Jerzy Kupiec	Wkił	56/2015
----	--	--	-----------------------------------	------	---------

PO SZKOLE PODSTAWOWEJ
ZESTAW PODRĘCZNIKÓW DLA KLASY TRZECIEJ TECHNIKUM
NA ROK SZKOLNY 2024/2025
PODRĘCZNIKI DO PRZEDMIOTÓW ZAWODOWYCH

MECHANIK

LP	PRZEDMIOT	TYTUŁ PODRĘCZNIKA/ MATERIAŁU EDUKACYJNEGO	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.	Techniki wytwarzania i montażu	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.	Przygotowanie i kontrola procesów produkcji	Nadzorowanie przebiegu produkcji	Stanisław Kowalczyk	WSiP	2015
5.	Organizacja i prowadzenie procesów produkcji	Organizacja procesów obróbki i montażu części maszyn i urządzeń	Krzysztof Grzelak, Stanisław Kowalczyk	WSiP	2014

Przygotował: Daniel Kołodziejcki