

**ZESTAW PODRĘCZNIKÓW DLA KLASY DRUGIEJ TECHNIKUM  
(TECHNIK SPEDYTOR I TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH)  
NA ROK SZKOLNY 2022/2023**

<b>Lp</b>	<b>Przedmiot</b>	<b>Tytuł podręcznika/ materiału edukacyjnego</b>	<b>Autorzy</b>	<b>Wydawnictwo</b>	<b>Nr dopuszczenia</b>
1.	Język polski	Oblicza epok. Część 2.1 Zakres podstawowy i rozszerzony Oblicza epok. Część 2.2 Zakres podstawowy i rozszerzony	D. Chemperek, A. Kalbarczyk, D. Trzeźniowski	WSiP	952/3/2020 952/4/2020
2.	Język angielski	Focus Second Edition - Poziom 1 (kontynuacja)	M. Umińska, P. Reilly, T. Siuta, B. Michałowski	Pearson	SPP: 948/1/2019; NPP: 947/1/2019
3.	Język niemiecki	"Effekt 3", podręcznik i dedykowany do niego zeszyt ćwiczeń:  Podręcznik. Część 3. Język niemiecki cd-rom. Reforma 2019. Szkoła ponadpodstawowa. Liceum i technikum. Effekt. Język niemiecki. Zeszyt ćwiczeń. Część 3.	A. Kryczyńska-Pham.	WSiP	937/3/2020
4.	Historia	Poznać przeszłość 2. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	M. Pawlak, A. Szweda	Nowa Era	1021/2/2020

5.	Podstawy przedsiębiorczości	Krok w przedsiębiorczość. Podręcznik oraz zeszyt ćwiczeń	Z. Makięła, T. Rachwał	Nowa Era	1039/2020/z1
6.	Biologia	Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy	A. Helmin J. Holeczek	Nowa Era	1006/2/2022/z1
7.	Chemia	CHEMIA 1 NOWA EDYCJA Podręcznik - liceum i technikum – zakres podstawowy	R. M. Janiuk, M. Chmurska, G. Osiecka, W. Anusiak, M. Sobczak	WSiP	1024/1/2019
8.	Fizyka (technik spedytor)	FIZYKA 2 Podręcznik, liceum i technikum, zakres podstawowy	L. Lehman, W. Polesiuk, G. F. Wojewoda	WSiP	999/2/2020
9.	Fizyka (technik pojazdów samochodowych)	FIZYKA 2 Podręcznik, liceum i technikum, (zakres rozszerzony)	M. Fiałkowska B. Sagnowska J. Salach J. M. Kreiner	WSiP	975/2/2020

9.	Matematyka	MATeMAtyka 2 Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. (od II śródrocza)	W. Babiński, L. Chańko,	Nowa Era	971/2/2020
10.	Informatyka	Informatyka na czasie 2. Podręcznik dla liceum i technikum, zakres podstawowy – Szkoła ponadpodstawowa	J. Mazur, P. Perekietka, Z. Talaga, J. S. Wierzbicki	Nowa Era	990/2/2020
<b>Technik spedytor</b>					
11.	Transport i spedycja	Brak podręcznika			
12.	Środki transportu	Brak podręcznika			
13.	Prawo i ubezpieczenia w transporcie	Brak podręcznika			
14.	Podstawy logistyki i magazynowania	Podstawy logistyki (kontynuacja)	K. Grzybowska	Difin	2/2010
15.	Pracownia zarządzania działalnością transportową i spedycyjną	Brak podręcznika			

## Technik pojazdów samochodowych

	Silniki pojazdów samochodowych	Silniki pojazdów samochodowych (podstawa programowa 2017)	Piotr Zając	Wydawnictwa Komunikacji i Łączności	1.41.28/2019
	Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych	Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych (kontynuacja podręcznika z klasy pierwszej)	Marek Gabryelewicz	Wydawnictwa Komunikacji i Łączności	2015
	Diagnozowanie pojazdów samochodowych	Diagnostyka pojazdów samochodowych (kontynuacja podręcznika z klasy pierwszej)	Marian Dąbrowski, Stanisław Kowalczyk, Grzegorz Trawioski	WSiP	2013
	Podstawy elektrotechniki i elektroniki	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych. Część 1-Wyposażenie elektryczne i elektromechaniczne Część 2-Wyposażenie elektroniczne	Krzysztof Pacholski	Wydawnictwa Komunikacji i Łączności	2014
	Pracownia diagnostyki pojazdów samochodowych	-	-	-	-