

Zestaw podręczników obowiązujących w klasach pierwszych

Branżowej Szkoły I Stopnia

w roku szkolnym 2024/2025

Podręczniki do przedmiotów ogólnokształcących (obowiązują we wszystkich zawodach)

Przedmiot	Podręcznik
Język polski	Chuderska B. <i>Język polski</i> . Klasa I. Wydaw. Operon
Język angielski	Umińska M., Reilly P., Siuta T, Michałowski B. <i>Focus 1 Second Edition. Podręcznik oraz zeszyt ćwiczeń</i> . Wydaw. Pearson Central Europe Sp. Z o.o.
Matematyka	Cewe A. i in. <i>Matematyka w Szkole Branżowej I stopnia. Cz. 1</i> . Wydaw. Podkowa BIS
Historia	Ustrzycki M., Ustrzycki J. <i>Historia. 1. Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia</i> . Klasa I. Wydaw. Operon
Biznes i zarządzanie	Depczyńska A., Garbacik K., Kozub J. <i>Krok w biznes i zarządzanie. Karty pracy ucznia dla szkół ponadpodstawowych. Cz. 1 i 2</i> . Nowa Era Nr dop. 1193/1/2023
Fizyka	Kornaś G. <i>Fizyka. Klasa 1</i> . Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia. Operon
Geografia	Kurek. S. <i>Geografia</i> . Klasa 1. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia. Wydaw. Operon
Informatyka	Hermanowski W. <i>Informatyka</i> . Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia. Wydaw. Operon
Edukacja dla bezpieczeństwa	Breitkopf B., Cieśla M. <i>Edukacja dla bezpieczeństwa</i> . Podręcznik. Szkoła ponadpodstawowa. Klasa I. WSiP
Religia	Ks. Dr R. Mazur. <i>Droga do dojrzałej wiary</i> .

Podręczniki do przedmiotów zawodowych dla poszczególnych zawodów

Mechanik pojazdów samochodowych	
Postawy konstrukcji maszyn	Zalewski M., Szymczak M., Kubiak P. <i>Podstawy konstrukcji maszyn z elementami BHP</i> . Nowa Era
Rysunek techniczny	Figurski J., Popis S. <i>Rysunek techniczny zawodowy w branży mechanicznej i samochodowej</i> . WSiP
Bezpieczeństwo i higiena pracy	Kudzia S. <i>BHP w branży samochodowej</i> . WSiP
Elektromechanik pojazdów samochodowych	
Podstawy konstrukcji maszyn	Zalewski M., Szymczak M., Kubiak P. <i>Podstawy konstrukcji maszyn z elementami BHP</i> . Nowa Era
Rysunek techniczny	Figurski J., Popis S. <i>Rysunek techniczny zawodowy w branży</i>

	<i>mechanicznej i samochodowej . WSiP</i>
Bezpieczeństwo i higiena pracy	Kudzia S. <i>BHP w branży samochodowej . WSiP</i>
Elektryk	
Bezpieczeństwo i higiena pracy	Bukała W., Kozyra J. <i>Bhp w branży elektrycznej. Podręcznik do kształcenia zawodowego. WSiP</i>
Elektrotechnika i elektronika	Doległo M. <i>Podstawy elektrotechniki i elektroniki. WKiŁ</i>
Operator obrabiarek skrawających	
Bezpieczeństwo i higiena pracy	Łuszczak M. <i>BHP w branży mechanicznej. WSiP</i>
Rysunek techniczny	Figurski J., Popis S. <i>Rysunek techniczny zawodowy w branży mechanicznej i samochodowej. WSiP</i>
Podstawy konstrukcji maszyn	Grzelak K., Telega J., Torzewski J. <i>Podstawy konstrukcji maszyn. WSiP</i>