

## Zestaw programów nauczania i podręczników dla klasy 1 elektromechanik pojazdów samochodowych w roku szkolnym 2025/2026

Typ szkoły: **Branżowa Szkoła I Stopnia** - 3-letni okres nauczania

Zawód: **elektromechanik pojazdów samochodowych symbol 741203**

Lp.	PRZEDMIOT	PROGRAM NAUCZANIA	NAZWA I AUTOR PODRĘCZNIKA /WYDAWNICTWO
1.	Język polski	Krystyna Brząkalik , To się czyta! Program nauczania języka polskiego dla szkoły branżowej I stopnia Autor/Wydawnictwo: Nowa Era 2024	To się czyta!  Podręcznik do języka polskiego dla klasy 1 branżowej szkoły I stopnia  Autorzy: Anna Klimowicz, Joanna Ginter.  Wydawnictwo: Nowa Era (2019 lub nowsze)
2.	Język angielski	Program nauczania języka angielskiego Kształtowanie kompetencji kluczowych na lekcjach języka angielskiego w Branżowej Szkole I Stopnia Kontynuacja języka nauczanego jako pierwszego w szkole podstawowej Program spójny z wariantem podstawy programowej III.BS1.1, dla uczniów kontynuujących naukę języka angielskiego Autor/wydawnictwo: A. Abramczyk, A. Pasternak, Pearson 2019	Focus 1, Wydawnictwo: Pearson Autorzy: Marta Umińska, Patricia Reilly, Tomasz Siuta i Bartosz Michałowski
3.	Historia	Historia – Program nauczania - Branżowa Szkoła I Stopnia dla uczniów będących absolwentami ośmioletniej szkoły podstawowej; Wydawnictwo OPERON	Historia 1. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia. Podręcznik zgodny z podstawą programową z 2022 roku. Autorzy: Mirosław Ustrzycki, Janusz Ustrzycki Wydawnictwo: . OPERON
4.	Biznes i zarządzanie	Krok w biznes i zarządzanie. Program nauczania biznesu i zarządzania w branżowej szkole I stopnia. Marek Niesłuchowski / NOWA ERA	Krok w biznes i zarządzanie 1. podręcznik do biznesu i zarządzania dla branżowej szkoły I stopnia Autor/Wydawnictwo: Zbigniew Makieła, Tomasz Rachwał / NOWA ERA  Krok w biznes i zarządzanie 2. podręcznik do biznesu i zarządzania dla branżowej szkoły I stopnia Autor/Wydawnictwo: Zbigniew Makieła, Tomasz Rachwał / NOWA ERA  Krok w biznes i zarządzanie cz. 1 Karty pracy ucznia dla szkół ponadpodstawowych Autor/Wydawnictwo: Aneta Depczyńska, Katarzyna Garbaciak, Joanna Kozub / NOWA ERA  Krok w biznes i zarządzanie cz. 2 Karty pracy ucznia dla szkół ponadpodstawowych Autor/Wydawnictwo: Aneta Depczyńska, Katarzyna Garbaciak, Joanna Kozub / NOWA ERA
5.	Geografia	Program nauczania geografii w szkole branżowej I stopnia – Geografia. Sławomir Kurek / Operon	Geografia 1. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia. Numer dopuszczenia MEN 1110/1/2020 Autor/Wydawnictwo: Sławomir Kurek / Operon
6.	Fizyka	Fizyka. Program nauczania dla szkoły branżowej I stopnia. Autor: Ewa Wołyniec/Wydawnictwo Operon	Fizyka. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia. Klasa 1. Autor/Wydawnictwo: Grzegorz Kornaś, Wydawnictwo Operon.
7.	Matematyka	Matematyka w branżowej szkole I stopnia. Alicja Cewe, Maria Kruk, Alina Magryś-Walczak, Halina Nahorska. Wyd. Podkowa	Matematyka w szkole branżowej I stopnia. Podręcznik dla klas 1, 2 i 3. Autor: Alicja Cewe, Maria Kruk, Alina Magryś-Walczak, Halina Nahorska Wydawnictwo: Podkowa
8.	Informatyka	INFORMATYKA Program nauczania dla szkoły	Bez podręcznika

		branżowej I stopnia. Autor: Wojciech Hermanowski. Wydawnictwo Operon	
9.	Wychowanie fizyczne	„Magia zdrowia” program wychowania fizycznego dla 4-letniego liceum, 5-letniego technikum, szkoły branżowej I i II stopnia.	Bez podręcznika.
10.	Edukacja dla bezpieczeństwa	Program nauczania edukacji dla bezpieczeństwa dla liceum ogólnokształcącego i technikum „Żyję i działam bezpiecznie”. Jarosław Słoma/ Nowa Era	Bez podręcznika
11.	Etyka	Etyka. Program nauczania dla szkół ponadpodstawowych. Autor: Paweł Kołodziński/ OPERON	Bez podręcznika
12.	Religia	Ku dorosłości. AZ-5-01/18 Autor/Wydawnictwo: Komisja Wychowania Katolickiego KEP, wydawnictwo Jedność	Bez podręcznika

## Przedmioty zawodowe klasa 1 elektromechanik pojazdów samochodowych

Lp.	PRZEDMIOT	PROGRAM NAUCZANIA	NAZWA I AUTOR PODRĘCZNIKA /WYDAWNICTWO
1.	Bezpieczeństwo pracy w przedsiębiorstwie samochodowym	<p style="text-align: center;">Program nauczania dla zawodu Elektromechanik pojazdów samochodowych (741203) Wydawnictwa Komunikacji i Łączności Sp. z o.o. w dniu 28.05.2019 r. Wraz ze zmianami wprowadzonymi przez nauczycieli ZST</p>	Bezpieczeństwo pracy w przedsiębiorstwie samochodowym. Stępniewski Dariusz, WKiŁ Sp. z o.o.
2.	Podstawy konstrukcji maszyn		Podstawy budowy maszyn. Praca zbiorowa, WKiŁ Sp.z o.o.
3.	Elektrotechnika i elektronika samochodowa		Podstawy elektrotechniki i elektroniki. Doległo Marian , WKiŁ Sp.z o.o.
4.	Budowa pojazdów		Budowa pojazdów samochodowych. Gabryelewicz Marek, Zając Piotr, WKiŁ Sp.z o.o.
5.	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych		Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych. Cz. 1 i 2 Autor: K. Pacholski, wydawnictwo Wkił Sp.z.o.o. 24/2016
6.	Przepisy ruchu drogowego w zakresie kategorii B		Przepisy ruchu drogowego i technika kierowania pojazdami kategorii B. Autor: Wiśniewski Krzysztof , WKiŁ Sp.z o.o. 1/2021
7.	Podstawy działalności gospodarczej		Podstawy działalności gospodarczej w branży samochodowej. Autor/Wydawnictwo: Urszula Jastrzębska / wyd. WKiŁ (45/2014) Nr w wykazie podręczników MEN: 45 /2014
8.	Język angielski zawodowy		Podręcznik zostanie podany we wrześniu
9.	Diagnozowanie elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych		Obsługiwanie, diagnozowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych Autor: Piotr Boś, Krzysztof Karkut, Piotr Warżółek; wydawnictwo Wkił S.z.o.o. 1/2018
10.	Obsługa i naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych		Obsługiwanie, diagnozowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych. Cz. 1 i 2. Boś Piotr, Karkut Krzysztof, Warżółek Piotr, WKiŁ Sp.z o.o.