

**WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH PODRĘCZNIKÓW DLA KLAS PIERWSZYCH  
BRANŻOWEJ SZKOŁY I STOPNIA W ROKU SZKOLNYM 2020/2021**

Lp	Przedmiot	Tytuł podręcznika	Autor	Wydawnictwo	Nr ewidencyjny w wykazie
<b>Przedmioty ogólnokształcące - wszystkie zawody</b>					
1.	Język polski	Język polski 1. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia	B. Chuderska	OPERON	1077/1/2019
2.	Język angielski	Vision 1	J. Quintana, M. Ducwarth	Pearson	985/1/2019
3.	Historia	Historia 1. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia	M. Ustrzycki, J. Ustrzycki	OPERON	
4.	Geografia	Geografia 1. Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia	S. Kurek	OPERON	
5.	Fizyka	Fizyka 1 – Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia	G. Kornaś	OPERON	1086/1/2020
6.	Matematyka	To się liczy!	K. Wej, W. Babiański	Nowa Era	967/1/2019
7.	Informatyka	Z nowym bitem. Informatyka dla szkół ponadgimnazjalnych – zakres podstawowy.	G. Koba	Migra	748/2015
8.	Edukacja dla bezpieczeństwa	Edukacja dla bezpieczeństwa. Podręcznik. Szkoła ponadpodstawowa. Klasa 1. Zakres podstawowy	B. Breitkopf, M. Cieśla	WSiP	
9.	Podstawy przedsiębiorczości	Podstawy przedsiębiorczości. Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia	J. Korba, Z. Smutek, J. Kijakowska	OPERON	
10.	Religia	Jestem chrześcijaninem. Wierzę.	K. Rokosz, B. Nosek	Jedność	
<b>Przedmioty zawodowe</b>					
<b>Zawód: elektryk</b>					
11.	Bezpieczeństwo i higiena pracy	Bezpieczeństwo i higiena pracy	K. Szczęch, W. Bucała	WSiP	
12.	Podstawy elektrotechniki i elektroniki	Podstawy elektrotechniki w praktyce	A. Bielawski, J. Grygiel	WSiP	2017

13.	Maszyny elektryczne	Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń. Część 1 Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń. Część 2	A Bielawski, W. Kuźma I. Chrzęszczyk, A. Tąpolska	WSiP	2017
14.	Montaż i konserwacja maszyn i urządzeń elektrycznych ZP	Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń. Część 1 Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń. Część 2	A Bielawski, W. Kuźma I. Chrzęszczyk, A. Tąpolska	WSiP	2017
<b>Zawód: mechanik pojazdów samochodowych</b>					
15.	Bezpieczeństwo i higiena pracy	Bezpieczeństwo pracy w przedsiębiorstwie samochodowym	D. Stępniewski	WKŁ	2014
16.	Silniki pojazdów samochodowych	Silniki pojazdów samochodowych	P. Zając	WKŁ	6/2015
17.	Podstawy budowy maszyn	Podstawy budowy maszyn	P. Boś, D. Chodorowska, R. Fejkiel, S. Sitarz, Z. Wrzask	WKŁ	2018
18.	Elektrotechnika i elektronika	Podstawy elektrotechniki i elektroniki	M. Dolegało	WKŁ	24/2016
19.	Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych	Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych	M. Gabryelewicz	WKŁ	1.42.29/2018
20.	Obsługa i naprawa podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych ZP	Naprawa podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych	P. Wróblewski	WKŁ	2014
<b>Zawód: elektromechanik pojazdów samochodowych</b>					
21.	Bezpieczeństwo i higiena pracy	Bezpieczeństwo pracy w przedsiębiorstwie samochodowym	D. Stępniewski	WKŁ	2014
22.	Elektrotechnika i elektronika	Podstawy elektrotechniki i elektroniki	M. Dolegało	WKŁ	24/2016
23.	Podstawy budowy maszyn	Podstawy budowy maszyn	P. Boś, D. Chodorowska, R. Fejkiel, S. Sitarz, Z. Wrzask	WKŁ	2018
24.	Budowa pojazdów samochodowych	Budowa pojazdów samochodowych	M. Gabryelewicz, P. Zając	WKŁ	1.54.8/2019

25.	Obsługa i naprawa mechatronicznych systemów i układów pojazdów samochodowych ZP	Obsługiwanie, diagnozowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych. Część 1	P. Boś, K. Karkut, P. Warżolek	WKŁ	2018
		Obsługiwanie, diagnozowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych. Cz.2 Podstawa programowa 2017	P. Boś, K. Karkut, P. Warżolek	WKŁ	2020
26.	Mechatroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych. Część 1. Wyposażenie elektryczne i elektromechaniczne	K. Pacholski	WKŁ	2011
		Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych. Część 2. Wyposażenie elektroniczne	K. Pacholski	WKŁ	2013