



**WYKAZ PODRĘCZNIKÓW
DO KLASY I TECHNIKUM
we wszystkich zawodach**

ROK SZKOLNY 2023/2024

L.p	PRZEDMIOT	AUTOR	TYTUŁ	WYDAWNICTWO	NR DOPUSZCZENIA
1.	J. polski	Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska	Ponad słowami. Podręcznik do języka polskiego dla liceum i technikum, cz. I	Nowa Era	1014/1/2019
2.	J. angielski	Carla Leonard	Life Vision Elementary (tylko podręcznik)	Oxford University Press	1130/1/2022
3.	J. niemiecki	Anna Życka, Ewa Kościelniak-Walewska, Andy Korber	Trends 1	Nowa Era	940/1/2018
4.	Historia	Pawlak Marcin, Szweda Adam	Poznać przeszłość 1 Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.	Nowa Era	1150/1/2022
5.	Historia i	I. Modzelewska-Rysak, L.	Historia i terażniejszość 1. Podręcznik dla Liceum i	Wydawnictwa Szkolne i	1155/1/2022

	teraźniejszość	Rysak, A. Cisek, K. Wilczyński	technikum, zakres podstawowy, WSiP	Pedagogiczne	
6.	Matematyka	W. Babiński, L. Chańko, K. Wej	MATeMAtyka 1 zakres podstawowy i rozszerzony	Nowa Era	988/1/2019
7.	Chemia	R. Hassa, A Mrzigod, J. Mrzigod	To jest chemia cz.1 Chemia ogólna i nieorganiczna	Nowa Era	
8.	Biologia	Anna Helmin Jolanta Holeczek	Biologia na czasie 1; Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. zakres podstawowy	NOWA ERA	1006/2029
9.	Geografia	Roman Malarz, Marek Więckowski	Oblicza geografii 1 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	Nowa Era	983/1/2019
10.	Edukacja dla bezpieczeństwa	Jarosław Słoma	EDB. Podręcznik Żyję i działam bezpiecznie.	NOWA ERA	1189/2023
11.	Fizyka	Marcin Braun, Weronika Śliwa	Odkryć fizykę 1 zakres podstawowy	Nowa Era	1001/1/2019
12.	Informatyka	nie wymagany			
TECHNIK ELEKTRONIK					

1.	BHP	Wanda Bukała	Bezpieczeństwo i higiena pracy (wydanie 2022)	WSiP	
2.	Podstawy elektrotechniki i elektroniki	Artur Bielawski, Joanna Grygiel	Podstawy elektrotechniki w praktyce	WSiP	
3.	Pracownia rysunku technicznego	Krzysztof Paprocki	Rysunek techniczny	WSiP	
TECHNIK ELEKTRYK					
1.	BHP	Jacek Kozyra, Wanda Bukała	BHP w branży elektrycznej	WSiP	
2.	Podstawy elektrotechniki i elektroniki	Artur Bielawski, Joanna Grygiel	Podstawy elektrotechniki w praktyce	WSiP	
3.	Pracownia rysunku technicznego	Krzysztof Paprocki	Rysunek techniczny	WSiP	
TECHNIK EKONOMISTA					
1.	BHP	Wanda Bukała	Bezpieczeństwo i higiena pracy (wydanie 2022)	WSiP	
TECHNIK SPAWALNICTWA					

1.	BHP	Wanda Buwała	Bezpieczeństwo i higiena pracy (wydanie 2022)	WSiP	
2.	Podstawy elektrotechniki i mechatroniki	Artur Bielawski, Joanna Grygiel	Podstawy elektrotechniki w praktyce	WSiP	
3.	Pracownia rysunku technicznego	Krzysztof Paprocki	Rysunek techniczny	WSiP	



**WYKAZ PODRĘCZNIKÓW
DO KLASY I
SZKOŁY BRANŻOWEJ I STOPNIA
W ZAWODZIE: ELEKTRYK**

ROK SZKOLNY 2023/2024

L.p	PRZEDMIOT	AUTOR	TYTUŁ	WYDAWNICTWO	NR DOPUSZCZENIA
1.	J. polski	Anna Klimowicz, Joanna Ginter	To się czyta! Podręcznik do języka polskiego dla BSIstopnia, cz. I	Nowa Era	1025/1/2019
2.	J. angielski	Carla Leonard	Life Vision Elementary (tylko podręcznik)	Oxford University Press	1130/1/2022
3.	Historia	Janusz Ustrzycki, Miroslaw Ustrzycki	Podręcznik Historia 1. Szkoła branżowa I stopnia - zmiana 2022	OPERON	Podręcznik w trakcie procedury MEiN- do uzupełnienia Poprzednia edycja 1078/1/2019
4.	Historia i terażniejszość	Joanna Niszczyńska, Stanisław Zajac	Historia i Teraźniejszość PODRĘCZNIK kl.1 Branżowa	SOP Oświatowiec	1156/2022
5.	Matematyka	Adam, Anna Konstantynowicz,	Matematyka podręcznik dla szkół branżowych I stopnia	OPERON	1074/1/2019

		Małgorzata Pająk	klasa 1		
6.	Geografia	Sławomir Kurek	Geografia 1. Szkoła branżowa I stopnia	OPERON	1110/1/2020
7.	Edukacja dla bezpieczeństwa	Barbara Boniek, Andrzej Kruczyński	Edukacja dla bezpieczeństwa Podręcznik dla branżowej szkoły I stopnia, podstawa programowa z 2022 r.	OPERON	w trakcie procedury dopuszczenia Poprzednia edycja MEN - 1061/2019
8.	Informatyka	nie wymagany			
PRZEDMIOTY ZAWODOWE					
1.	BHP	Jacek Kozyra, Wanda Bukala	BHP w branży elektrycznej	WSiP	
2.	Podstawy elektrotechniki i elektroniki	Artur Bielawski, Joanna Grygiel	Podstawy elektrotechniki w praktyce	WSiP	
3.	Pracownia rysunku technicznego	Krzysztof Paprocki	Rysunek techniczny	WSiP	
4.	Fizyka	Grzegorz Kornaś	Fizyka 1 dla szkoły branżowej I stopnia	OPERON	1086/1/2020