

**KLASA 1 O (TECHNIK URZĄDZEŃ I SYSTEMÓW ENERGETYKI ODNAWIALNEJ)
WYKAZ PODRĘCZNIKÓW, ROK SZKOLNY 2025/2026**

PRZEDMIOT	TYTUŁ PODRĘCZNIKA	AUTOR	WYDAWNICTWO
Język polski	Oblicza epok 1.1. Język polski. Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony/Oblicza epok 1.2. Język polski. Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony	praca zbiorowa, Dariusz Chemeprek	Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne
Język angielski rozszerzony	Focus 2 Podręcznik i ćwiczenia	Praca zbiorowa	Pearson
Język włoski	Nuovissimo Progetto Italiano 1 Corso di lingua e civiltà italiana A1-A2 Libro dello studente (podręcznik) + Quaderno degli esercizi (zeszyt ćwiczeń)	Telis Marin	EDILINGUA
Filozofia	Spotkania z filozofią	Monika Bokiniec, Sylwester Zielka	Nowa Era
Historia	Historia 1 Zakres podstawowy Nowa edycja	M.Faszczka,R.Lolo,K.Wiśniewski	WSiP
Biznes i zarządzanie	Biznes i zarządzanie, cz. 1. Zakres podstawowy	Ewa Kawczyńska - Kiełbasa	WSiP
Geografia	NOWE Oblicza geografii 1. Edycja 2024. Zakres podstawowy	Roman Malarz, Marek Wieckowski	Nowa Era
Biologia	Nowa Biologia na czasie 1. Edycja 2024 Podręcznik zakres podstawowy	Anna Helmin, Jolanta Holeczek	Nowa Era
Chemia	Chemia 1. Zakres podstawowy.	Marcin Sobczak, Ryszard Janiuk, Witold Anusiak, Małgorzata Chmurska, Gabriela Osiecka	WSiP
Fizyka	NOWE "Odkryć fizykę" tom1	Braun Marcin, Śliwa Weronika	Nowa Era
Matematyka rozszerzona	NOWA MATEMATyka 1. Edycja 2024. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony	Wojciech Babiański, Lech Chańko, Jerzy Janowicz, Dorota Ponczek,	Nowa Era
Informatyka	Informatyka 1-3. Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy	Grażyna Koba	Migra
Edukacja dla bezpieczeństwa	Żyję i działam bezpiecznie	Jarosław Słoma	Nowa Era
Edukacja zdrowotna	informacja będzie podana na początku roku szkolnego/ przedmiot dodatkowy		
Religia	bez podręcznika		
PRZEDMIOTY ZAWODOWE W KSZTAŁCENIU MODUŁOWYM (WYKREŚLONE PRZEDMIOTY REALIZOWANE BĄDĄ W KLASACH WYŻSZYCH)			
ELE.10.1 Bezpieczeństwo i higiena pracy	Podręcznik zostanie podany na początku roku		
ELE.10.2 Podstawy energetyki	Podstawy elektrotechniki w praktyce	Artur Bielawski, Joanna Grygiel	WSiP
ELE.10.3 Technologia montażu urządzeń i	Instalacje wodociągowe i kanalizacyjne	Jan Guzik	KaBe

systemów energetyki odnawialnej			
ELE.10.4 Montowanie i uruchamianie urządzeń systemów energetyki odnawialnej oraz wycena robót	-----	-----	-----
ELE.10.5 Język angielski zawodowy	Buildings	V.Evans, J. Dooley, J. Revels	express publishing
ELE.11.1 Bezpieczeństwo i higiena pracy	-----	-----	-----
ELE.11.3 Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej	-----	-----	-----
ELE.11.4 Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	-----	-----	-----
ELE.11.5 Określanie oddziaływania energetyki odnawialnej na środowisko	-----	-----	-----
ELE.11.6 Język angielski zawodowy	-----	-----	-----