

**Podręczniki KLASY PIĄTE 2023/2024 Technikum 5-letni cykl nauczania  
TECHNIKUM URZĄDZEŃ I SYSTEMÓW ENERGETYKI ODNAWIALNEJ – SRT**

Lp.	Zajęcia edukacyjne	Tytuł	Autor	Wydawnictwo
1.	Język polski	Oblicza epok. Klasa 4 – kontynuacja. Język polski. Zakres podstawowy i rozszerzony. Reforma 2019	Chemperek Dariusz, Kalbarczyk Adam, Trzeźniowski Dariusz	WSiP
2.	język angielski	Repetytorium z języka angielskiego dla liceów i techników. Poziom podstawowy z materiałem rozszerzonym.	S. Kay, V. Jones, R. Hasting	Pearson
3.	język niemiecki	Trends 4 - podręcznik do języka niemieckiego dla liceów i techników/ zeszyt ćwiczeń do języka niemieckiego dla liceów i techników	Anna Życka, Ewa Kościelniak - Walewska, Andy Christian Körber	Nowa Era
4.	historia	Historia 5 zakres podstawowy dla Liceum i Techniku	Igor Kąkolewski Krzysztof Kowaleski Anna Plusińska - Mieloch	WsiP
5.	wiedza o społeczeństwie	W centrum uwagi 2 zakres podstawowy dla Liceum i Technikum	Lucyna Czechowska Arkadiusz Janicki	Nowa Era
	geografia	“Oblicza geografii 4” - podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony + Maturalne karty pracy	Tomasz Rachwał, Czesław Adamiak, Marcin Świtoniak, Paweł Kroh	Nowa Era
	matematyka	MATeMATyka 4- podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum – zakres podstawowy	Wojciech Babiański, Lech Chańko, Karolina Wej	Nowa Era
	religia	W POSZUKIWANIU MIŁOŚCI RODZINNEJ	Pod red. St. Łabendowicz	WDS
	systemy energetyki odnawialnej			
	energetyka odnawialna a środowisko			
	etyka	Etyka. Podręcznik dla szkoły ponadpodstawowej. Zakres podstawowy	Paweł Kołodziński Jakub Kapiszewski	Operon