

**Szkolny zestaw podręczników przeznaczonych do kształcenia zawodowego w klasach technikum czteroletniego
– rok szkolny 2021/2022**

Technik elektryk

Lp.	Typ szkoły	Klasa	Zajęcia edukacyjne	Autor - Tytuł podręcznika	Wydawnictwo	Numer dopuszczenia
1.	TC technik elektryk	Klasa 3	Instalacje elektryczne	Teresa Chrzęszczyk, Anna Topolska: „Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych”. EE.05 Część 2	Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne	Rok dopuszczenia 2017
				Edward. Musiał: „Instalacje i urządzenia elektroenergetyczne”	Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne	
2.	TC technik elektryk	Klasa 3	Maszyny elektryczne	Elżbieta Goźlińska: „Maszyny elektryczne”	Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne	10/2007
3.	TC technik elektryk	Klasa 3	Elektroenergetyka	Witold Kotlarski, Jerzy Grad: „Aparaty i urządzenia elektryczne”	Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne	Podręcznik zgodny z „Podstawą programową”
4.	TC technik elektryk	Klasa 3	Energoelektronika	Stefan Januszewski, Andrzej Pytlak: „Energoelektronika”	Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne	Podręcznik zgodny z „Podstawą programową”

Lp.	Typ szkoły	Klasa	Zajęcia edukacyjne	Autor - Tytuł podręcznika	Wydawnictwo	Numer dopuszczenia
5.	TC technik elektryk	Klasa 3	Pracownia instalacji elektrycznych (CKZ)	Brak jednolitego podręcznika, materiały własne nauczyciela Edward Musiał: „Instalacje i urządzenia elektroenergetyczne”	Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne	Podręczniki zgodne z „Podstawą programową”
6.	TC technik elektryk	Klasa 4	Pracownia maszyn i urządzeń elektrycznych (CKZ)	Michał Tokarz, Łukasz Lip: „Eksploatacja maszyn i urządzeń elektrycznych”	Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne	Podręcznik zgodny z „Podstawą programową”
7.	TC technik elektryk	Klasa 3TC	Język angielski zawodowy*	Różni autorzy Seria “Career Paths” Electricians	Egis	Podręcznik zgodny z „Podstawą programową”
8.	TA, TB, TC, TM, ,TI	Klasy 4	Podjęmowanie i prowadzenie działalności gospodarczej	Jacek Musiałkiewicz – „Podjęmowanie i prowadzenie działalności gospodarczej”	Wydawnictwo Ekonomik	42/2014

*Język obcy zawodowy uczniowie wybierają w klasie 2 a realizowany jest w klasie 3

dr inż. Grzegorz Szerszeń

Dyrektor ZSME