

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

Technik elektronik

Lp.	Typ szkoły	Klasa	Zajęcia edukacyjne	Autor - Tytuł podręcznika	Wydawnictwo	Numer dopuszczenia
1.	TA technik elektronik	Klasa 3	Urządzenia elektroniczne	Kazimierz Daniszewski, Sylwia Żyburd – Wasilewska: Urządzenia elektroniczne cz.1, cz.2	Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne	2008 r.
		Klasa 4				
2.	TA technik elektronik	Klasa 3	Układy automatyki	„Urządzenia i systemy mechatroniczne” cz.1, cz.2 Praca zbiorowa	REA 2009 r.	Podręcznik zgodny z „Podstawą programową”
3.	TA technik elektronik	Klasa 3	Układy mikroprocesorowe	Ryszard Krzyżanowski: „Układy mikroprocesorowe”	Wydawnictwo Naukowe PWN	2012
		Klasa 4				
4.	TA technik elektronik	Klasa 3	Pracownia eksploatacji urządzeń elektronicznych (CKZ)	Mariusz Brzęcki: „Technik antenowych instalacji telewizji cyfrowej DVB”	KaBe	Podręcznik zgodny z „Podstawą programową”
		Klasa 4	Pracownia eksploatacji urządzeń elektronicznych (CKZ)	Kazimierz Daniszewski, Sylwia Zyburd- Wasilewska: „Urządzenia elektroniczne”	Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne	

Lp.	Typ szkoły	Klasa	Zajęcia edukacyjne	Autor - Tytuł podręcznika	Wydawnictwo	Numer dopuszczenia
5.	TA technik elektronik	Klasa 3	Pracownia systemów i sieci komputerowych	Krzysztof Pytel, Sylwia. Osetek: „Projektowanie i wykonanie lokalnej sieci komputerowej”	Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne	Podręcznik zgodny z „Podstawą programową”
6.	TA Technik elektronik	Klasa 3	Język angielski zawodowy*	Różni autorzy Seria “Career Paths” Electricians, Electronics, Mechanics	Egis	Podręcznik zgodny z „Podstawą programową”
8.	TA, TB, TC, TM, TI	Klasy 4	Podejmowanie i prowadzenie działalności gospodarczej	Jacek Musiałkiewicz – „Podejmowanie i prowadzenie działalności gospodarczej”	Wydawnictwo Ekonomik	42/2014

*Język obcy zawodowy wybierają uczniowie w klasie 1a realizowany jest w klasie 2 i 3

dr inż. Grzegorz Szerszeń

Dyrektor ZSME