

Tarnów, dnia 8 lipca 2024 r.

**Szkolny zestaw podręczników przeznaczonych do kształcenia zawodowego
w klasach technikum pięcioletniego – rok szkolny 2024/2025**

Technik mechatronik

Lp.	Typ szkoły	Klasa	Zajęcia edukacyjne	Autor - Tytuł podręcznika	Wydawnictwo	Numer dopuszczenia
1.	TM technik mechatronik	Klasa 1, 2	Podstawy mechatroniki	Stanisław Bolkowski: „Podstawy elektrotechniki” Mariusz Olszewski „Podstawy mechatroniki”	Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne	24/2005 18/2006
2.	TM technik mechatronik	Klasa 1	Podstawy technologii i konstrukcji mechanicznych	Tadeusz Lewandowski: „Rysunek techniczny dla mechaników” Bogusław Kozak: „Mechanika techniczna” Andrzej Rutkowski “Części maszyn”	Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne	04/2007 17/2004 07/2007
3.	TM technik mechatronik	Klasa 2	Podstawy technologii i konstrukcji mechanicznych	Józef Zawora “Podstawy technologii maszyn”	Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne	09/07/MEN

Lp.	Typ szkoły	Klasa	Zajęcia edukacyjne	Autor - Tytuł podręcznika	Wydawnictwo	Numer dopuszczenia
4.	TM technik mechatronik	Klasa 1,2,3	Montaż i pomiary elementów i podzespołów mechatronicznych	CKZ Materiały wskazane przez nauczyciela prowadzącego		Materiały zgodne z podstawą programową
5.	TM technik mechatronik	Klasa 2	Rysunek techniczny	CKZ Materiały wskazane przez nauczyciela prowadzącego		Materiały zgodne z podstawą programową
6.	TM technik mechatronik	Klasa 2,3,4	Montaż i obsługa urządzeń i systemów mechatronicznych	CKZ Materiały wskazane przez nauczyciela prowadzącego		Materiały zgodne z podstawą programową
7.	TM technik mechatronik	Klasa 3	Urządzenia i systemy mechatroniczne	Mariusz Olszewski: „Urządzenia i systemy mechatroniczne” cz. I,	Rea	03/2009

Lp.	Typ szkoły	Klasa	Zajęcia edukacyjne	Autor - Tytuł podręcznika	Wydawnictwo	Numer dopuszczenia
8	TM technik mechatronik	Klasa 4	Urządzenia i systemy mechatroniczne	Mariusz Olszewski: „Urządzenia i systemy mechatroniczne” cz. 2	Rea	03/2009
9	TM technik mechatronik	Klasa 5	Urządzenia i systemy mechatroniczne	Mariusz Olszewski: „Urządzenia i systemy mechatroniczne” cz. 2	Rea	03/2009
10	TM technik mechatronik	Klasa 4,5	Programowanie urządzeń mechatronicznych	CKZ Tokarz Michał “Projektowanie urządzeń i systemów mechatronicznych” Podręcznik do nauki zawodu. Technik mechatronik	Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne	2017
11	TM technik mechatronik	Klasa 3,4	Język angielski zawodowy	Materiały wskazane przez nauczyciela prowadzącego		Materiały zgodne z podstawą programową

Lp.	Typ szkoły	Klasa	Zajęcia edukacyjne	Autor - Tytuł podręcznika	Wydawnictwo	Numer dopuszczenia
12	TM technik mechatronik	Klasa 4	Działalność gospodarcza	Jacek Musiałkiewicz: „Podejmowanie i prowadzenie działalności gospodarczej”	Wydawnictwo Ekonomik- Jacek Musiałkiewicz (rok wydania 2019)	MEN 42/2014
13	TM technik mechatronik	Klasa 5	Diagnostyka i naprawa urządzeń mechatronicznych	CKZ Materiały wskazane przez nauczyciela prowadzącego		Materiały zgodne z podstawą programową

dr inż. Grzegorz Szerszeń

Dyrektor ZSME