

Zestaw podręczników do klasy trzeciej w roku szkolnym 2025/2026

Zawód: **Technik mechatronik 311410**

LP	Przedmiot	Tytuł podręcznika	Autor	Wydawnictwo	
1.	Język polski	Oblicza epok. Język polski. Podręcznik. Liceum i technikum.. Zakres podstawowy i rozszerzony.	Adam Kalbarczyk, Dariusz Chemperek, Dariusz Trzeźniowski	Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne	Kolejna część podręcznika, po zakończeniu obecnego
2.	Język angielski	Focus . Second Edition. Student's Book.	Sue Kay	Wydawnictwo Pearson	Kolejna część podręcznika, po zakończeniu obecnego
3.	Język niemiecki	Perfekt	. Beata Jaroszewicz, Jan Szurmant, Anna Wojdat-Niklewska	Wydawnictwo Pearson	Kolejna część podręcznika, po zakończeniu obecnego
4.	Język francuski	Francofolie express . Podręcznik. Język francuski dla liceum i technikum.	Régine Boutégège, Magdalena Supryn-Klepcarz	PWN Wydawnictwo Szkolne	Kolejna część podręcznika, po zakończeniu obecnego
5.	Historia	Historia 3. Zakres podstawowy.	Jarosław Czuby Piotr Szlanta	Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne	
6.	Historia i teraźniejszość	Historia i teraźniejszość 2. Podręcznik dla liceów i techników. Zakres podstawowy	Izabella Modzelewska- Rysak Leszek Rysak Karol Wilczyński Adam Cisek Marian Buczyński Tomasz	Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne	

			Grochowski Witold Pelczar		
7.	Geografia	Oblicza geografii cz. 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy,	Czesław Adamiak, Anna Dubownik, Marcin Świtoniak, Marcin Nowak, Barbara Szyda	Nowa Era	Edycja 2024
8.	Biologia	Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.	Anna Helmin, Jolanta Holeczek	Nowa Era	Edycja 2024
9.	Chemia	To jest chemia cz. 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod	Nowa Era	Edycja 2024
10.	Fizyka	Zrozumieć fizykę 3. Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.	Marcin Braun, Krzysztof Byczuk, Elżbieta Wójtowicz	Nowa Era	Edycja 2024
11.	Matematyka	MATeMATyka. Zakres podstawowy i rozszerzony.	Wojciech Babiański, Lech Chańko, Karolina Wej	Nowa Era	Edycja 2024  Kolejna część podręcznika, po zakończeniu obecnego
11.	Informatyka	Bez podręcznika			
11.	Wychowanie fizyczne	Bez podręcznika			
14.	Urządzenia i systemy mechatroniczne	Urządzenia i systemy mechatroniczne Montaż elementów, podzespołów i zespołów mechatronicznych ELM.03, cz. 1,2 Napędy urządzeń i systemów mechatronicznych cz. 1,2	M. Tokarz, Ł. Lip, S. Sierny	WSiP	

1	Język obcy zawodowy- język angielski	Bez podręcznika			
1	Mikroprocesorowe systemy sterowania	Bez podręcznika			
1	Pracownia urządzeń i systemów mechatronicznych	Bez podręcznika			
1	Edukacja zdrowotna	Bez podręcznika			
1	Religia	Bez podręcznika			