

WYKAZ PODRĘCZNIKÓW DLA KLAS CZWARTEJ TECHNIKUM NA ROK SZKOLNY 2024/2025

Przedmiot	Tytuł podręcznika	Autor	Wydawnictwo	Uwagi
Język polski	Przeszłość i dziś, klasa 2 cz. 2 Przeszłość i dziś, klasa 3 cz. 1	Paczoska Ewa	WSiP	
Język angielski	Focus Second Edition - podręcznik	Sue Kay, Vaughan Jones, Daniel Brayshaw...	Pearson	Kontynuacja z klasy trzeciej.
	Focus Second Edition - ćwiczenia	Daniel Brayshaw, Dean Russell		Po skończeniu podręcznika przejście na Repetytorium Maturalne lub kolejny poziom Focus Second Edition.
Język niemiecki	Komplett plus 3 - podręcznik	Gabriella Montali, Daniela Mandelli, Czernohous Linzi	LektorKlett	Kontynuacja z klasy 3
	Komplett plus 3 - ćwiczenia			Po ukończeniu części 3 przejście do kolejnego tomu: Komplett plus 4
Historia	Historia 4	Szlanta Piotr, Zawistowski Andrzej	WSiP	
WOS	materiały on-line			brak podręcznika
Biologia	Biologia na czasie 3 Podręcznik- Zakres podstawowy	Jolanta Holeczek	Nowa Era	

	Biologia na czasie 3 Karty pracy- Zakres podstawowy	Barbara Januszewska - Hasiiec, Jacek Pawłowski, Renata Stencel		
Chemia	Chemia. Podręcznik. Klasa 3. Zakres podstawowy.	R. Janiuk, M. Chmurska, G. Osiecka, W. Anusiak, M. Sobczak.	WSiP	
Fizyka	Fizyka. Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych. Klasa 3. Zakres podstawowy	Adam Ogaza	OPERON	kontynuacja z klasy 3
	Karty pracy ucznia. Fizyka. Klasa 3. Zakres podstawowy. Liceum i technikum	Anna Dobosz		
Matematyka	MATeMATyka 2 - Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i techniku. Zakres podstawowy i rozszerzony	W. Babiański, L. Chańko, J. Czarnowska, G. Janocha, D. Ponczek, J. Wesołowska	Nowa Era	kontynuacja podręcznika z klasy 3
	MATeMATyka 2 - Zbiór zadań. Zakres podstawowy i rozszerzony	Jerzy Janowicz		
	MATeMATyka 3 - Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i techniku. Zakres podstawowy i rozszerzony	W. Babiański, L. Chańko, J. Czarnowska, G. Janocha, D. Ponczek, J. Wesołowska		Edycja 2024 (na okładce)
	MATeMATyka 3 - Zbiór zadań. Zakres podstawowy i rozszerzony	Jerzy Janowicz		
Informatyka	PROGRAM AUTORSKI			

Edukacja dla bezpieczeństwa	Uczniowie będą korzystać z e-podręczników.		
Religia			

PRZEDMIOTY ZAWODOWE:

Technik mechatronik:

Podstawy technologii i konstrukcji mechanicznych	Montaż elementów podzespołów i zespołów mechanicznych	S. Sierny	WSiP	
	Poradnik mechatronika	Praca zbiorowa	REA	
Rysunek techniczny	Rysunek techniczny zawodowy w branży mechanicznej i samochodowej	J. Figurski S. Popis	WSiP	
	Tworzenie dokumentacji technicznej urządzeń mechatronicznych	R. Dziurski	WSiP	

Technik procesów drukowania:

Maszyny i urządzenia poligraficzne	Poligrafia - procesy i technika	J.Panak, M.Cepan	COBRPP	Cały cykl kształcenia Podręczniki nie są obowiązkowe, jednak każdy poligraf powinien mieć w domu "Podstawy poligrafii" S.Magdzika i S. Jakucewicza.
Materialoznawstwo Poligraficzne	Poligrafia - procesy i technika	J.Panak, M.Cepan	COBRPP	
Podstawy procesów poligraficznych	Podstawy poligrafii	S.Magdzik, S.Jakucewicz	WSiP	
Technologia drukowania	Poligrafia - sztuka, techniki, technologie 2021 r.		COBRPP	

Technik logistyki

Organizacja Magazynów SPL. 01	A. Rożej, J. Stolarski	WSIP	nieobowiązkowe - cały cykl nauczania
Organizacja transportu SPL.04	J. Stolarski, J. Śliżewska	WSIP	