

Podręczniki do TECHNIKUM MECHANICZNEGO

Lp.	Przedmiot	Klasa I	Klasa II	Klasa III	Klasa IV	Klasa V
1	Język polski	"Ponad słowami 1" część 1 i 2, zakres podstawowy i rozszerzony, Nowa Era	"Ponad słowami 2" część 1, zakres podstawowy i rozszerzony, Nowa Era	"Ponad słowami 2" część 2, "Ponad słowami 3", część 1, zakres podstawowy i rozszerzony, Nowa Era	"Ponad słowami 3" część 2, zakres podstawowy i rozszerzony, Nowa Era	"Ponad słowami 4" , zakres podstawowy i rozszerzony, Nowa Era
2	Język angielski	Life Vision, OUP, decyzja o poziomie we wrześniu	Life Vision, OUP, kontynuacja	Live Vision, OUP, kontynuacja	Repetytorium Oxford, podręcznik do szkół ponadpodstawowych, poz podstawowy i rozszerzony	Repetytorium Oxford, podręcznik do szkół ponadpodstawowych, poz podstawowy i rozszerzony
3	Język niemiecki	Komplett Plus 1 książka ćwiczeń i podręcznik wyd. Lektor Klett	Komplett Plus 1- 2 książka ćwiczeń i podręcznik wyd. Lektor Klett	Komplett Plus 2 książka ćwiczeń i podręcznik wyd. Lektor Klett	Komplett Plus 2 lub 3 Wyd. Lektor Klett	Komplett Plus 3 Wyd. Lektor Klett
4	Historia	"Ślady czasu 1", podręcznik do liceum i technikum, starożytność i średniowiecze, zakres podstawowy, GWO	"Ślady czasu", Historia 2, Gdańskie Wydawnictwo Oświatowe	Historia 3, część 1, 2 Operon, poziom podstawowy	Historia 4, poziom podstawowy, cz.1,2, Operon	Historia 4, poziom podstawowy, cz.2, Operon
5	Podstawy przedsiębiorczości		Krok w przedsiębiorczość, Nowa Era	Krok w przedsiębiorczość, Nowa Era		
6	Geografia			"Nowe Oblicza geografii " 1 lub "Oblicza geografii"1 i "Oblicza geografii "2 lub "Nowe oblicza geografii"2 Nowa Era, zakres podstawowy	"Oblicza geografii " 2 i 3, Nowa Era, zakres podstawowy	
7	Biologia	"Biologia na czasie 1", Nowa Era, zakres podstawowy lub "NOWA Biologia na czasie 1" zakres podstawowy Nowa Era	"Biologia na czasie 2" Nowa Era, poziom podstawowy; "Biologia na czasie 3" Nowa Era poziom podstawowy			
8	Chemia	Chemia 1, WSIP, zakres podstawowy, Nowa Edycja nr dopuszczenia MEiN 1024/1/2022/z1	"Chemia 2"WSIP Podręcznik. Liceum i Technikum. Zakres podstawowy." NOWA EDYCJA nr dopuszczenia MEiN 1024/2/2023/z1. Chemia 3"WSIP Podręcznik. Liceum i Technikum. Zakres podstawowy Nowa Edycja nr dopuszczenia MEiN 1024/3/2024/z1			
9	Fizyka			a) Fizyka 1 i 2. Podręcznik. Liceum i Technikum. Zakres podstawowy. Nowa edycja. WSIP b) Fizyka. Zbiór zadań. Liceum i technikum. Zakres postawowy. 1 - 3. WSIP.	a) Fizyka 3. Podręcznik. Liceum i Technikum. Zakres podstawowy. Nowa edycja. WSIP. b) Fizyka. Zbiór zadań. Liceum i technikum. Zakres postawowy. 1 - 3. WSIP.	
10	Matematyka	"Prosto do matury" 1, Nowa Era, zakres podstawowy i rozszerzony		"Prosto do matury" 2 i 3, Nowa Era, zakres podstawowy i rozszerzony		
11	Informatyka	"Informatyka na czasie 1", Nowa Era, poziom podstawowy	"Informatyka na czasie 2", Nowa Era, poziom podstawowy	"Informatyka na czasie 3", Nowa Era, poziom podstawowy		
13	Edukacja dla bezpieczeństwa	Edukacja dla bezpieczeństwa WSIP nowa edycja				
15	Religia					
16	Wychowanie do Życia w rodzinie	brak	brak	brak	brak	brak
17	Filozofia					
18	Fizyka młodego technika		„Zrozumieć fizykę” 1. Zbiór zadań dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Nowa Era	„Zrozumieć fizykę” 2. Zbiór zadań dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Nowa Era	„Zrozumieć fizykę” 3. Zbiór zadań dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Nowa Era	„Zrozumieć fizykę” 4. Zbiór zadań dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Nowa Era
19	Historia i terażniejszość	materiały ćwiczeniowe	materiały ćwiczeniowe			
20	Obowiązki nauczyciela doradcy zawodowego					

21	Techniki wytwarzania i montażu	Wykonywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi metodą obróbki ręcznej, Janusz Figurski, Stanisław Ponis WSIP	Wykonywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi metodą obróbki ręcznej, Janusz Figurski, Stanisław Ponis WSIP			
22	Bezpieczeństwo i higiena pracy	Bezpieczeństwo i higiena pracy. Ekonomik	Bezpieczeństwo i higiena pracy. Ekonomik			
23	Podstawy konstrukcji maszyn		Podstawy konstrukcji maszyn			
24	Podstawy elektrotechniki i mechatroniki			Podstawy elektrotechniki i elektroniki WKŁ, Podstawy Mechatroniki WSIP		
25	Organizacja i prowadzenie procesów produkcji				Podstawy projektowania procesów technologicznych typowych części maszyn	Podstawy projektowania procesów technologicznych typowych części maszyn
26	Pracownia rysunku technicznego zawodowego	Rysunek techniczny, podręcznik dla technikum i zasadniczej szkoły zawodowej				
27	Język angielski zawodowy w branży mechanicznej	Career Paths: Mechanics Dearholt Jim D.	Career Paths: Mechanics Dearholt Jim D.			
28	Wykonywanie i naprawa elementów maszyn, urządzeń i narzędzi	Naprawa i konserwacja elementów maszyn, urządzeń i narzędzi WSIP, i inne	Naprawa i konserwacja elementów maszyn, urządzeń i narzędzi WSIP, i inne	Naprawa i konserwacja elementów maszyn, urządzeń i narzędzi WSIP, i inne		
29	Przygotowanie i kontrola procesów produkcji				Nadzorowanie przebiegu produkcji, wyd. WSIP	Podstawy projektowania procesów technologicznych typowych części maszyn
30	Technologia napraw elementów maszyn, urządzeń i narzędzi	Naprawa i konserwacja elementów maszyn, urządzeń i narzędzi WSIP, i inne	Naprawa i konserwacja elementów maszyn, urządzeń i narzędzi WSIP, i inne	Naprawa i konserwacja elementów maszyn, urządzeń i narzędzi WSIP, i inne		
31	Biznes i zarządzanie	"Biznes i zarządzanie" WSIP Podręcznik Liceum i Technikum zakres podstawowy i rozszerzony, Ewa Kawczyńska-Kielbasa, Warszawa 2023				
32	Wiedza o społeczeństwie (dla roczników, które nie mają przedmiotu Historia i terazniejszość)				"W centrum uwagi 1", zakres podstawowy, Nowa Era	"W centrum uwagi 2", zakres podstawowy, Nowa Era