

**KLASA 1 I (TECHNIK INFORMATYK)**  
**WYKAZ PODRĘCZNIKÓW, ROK SZKOLNY 2025/2026**

PRZEDMIOT	TYTUŁ PODRĘCZNIKA	AUTOR	WYDAWNICTWO
<b>Język polski</b>	Oblicza epok 1.1. Język polski. Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony/Oblicza epok 1.2. Język polski. Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony	praca zbiorowa, Dariusz Chemeprek	Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne
<b>Język angielski rozszerzony</b>	Focus 2 Podręcznik i ćwiczenia	Praca zbiorowa	Pearson
<b>Język włoski</b>	Nuovissimo Progetto Italiano 1 Corso di lingua e civiltà italiana A1-A2 Libro dello studente (podręcznik) + Quaderno degli esercizi (zeszyt ćwiczeń)	Telis Marin	EDILINGUA
<b>Filozofia</b>	Spotkania z filozofią	Monika Bokiniec, Sylwester Zielka	Nowa Era
<b>Historia</b>	Historia 1 Zakres podstawowy Nowa edycja	M.Faszczka,R.Lolo,K.Wiśniewski	WSiP
<b>Biznes i zarządzanie</b>	Biznes i zarządzanie, cz. 1. Zakres podstawowy	Ewa Kawczyńska - Kiełbasa	WSiP
<b>Geografia</b>	NOWE Oblicza geografii 1. Edycja 2024. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	Malarz Roman, Więckowski Marek	Nowa Era
<b>Biologia</b>	Nowa Biologia na czasie 1. Edycja 2024 Podręcznik zakres podstawowy	Anna Helmin, Jolanta Holeczek	Nowa Era
<b>Chemia</b>	Chemia 1. Zakres podstawowy.	Marcin Sobczak, Ryszard Janiuk, Witold Anusiak, Małgorzata Chmurska, Gabriela Osiecka	WSiP
<b>Fizyka</b>	NOWE "Odkryć fizykę" tom1	Braun Marcin, Śliwa Weronika	Nowa Era
<b>Matematyka rozszerzona</b>	NOWA MATEMATYKA 1. Edycja 2024. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony	Wojciech Babiański, Lech Chańko, Jerzy Janowicz, Dorota Ponczek,	Nowa Era
<b>Informatyka</b>	Informatyka 1-3. Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy	Grażyna Koba	Migra
<b>Edukacja dla bezpieczeństwa</b>	Żyję i działam bezpiecznie	Jarosław Słoma	Nowa Era
<b>Edukacja zdrowotna</b>	informacja będzie podana na początku roku szkolnego/ przedmiot dodatkowy		
<b>Religia</b>	bez podręcznika		
<b>PRZEDMIOTY ZAWODOWE W KSZTAŁCENIU MODUŁOWYM (WYKREŚLONE PRZEDMIOTY REALIZOWANE BĄDĄ W KLASACH WYŻSZYCH)</b>			
<b>INF.02.1 Bezpieczeństwo i higiena pracy</b>	Urządzenia techniki komputerowej. INF.02	Tomasz Klekot, Tomasz Marciniuk	WSiP
<b>INF.02.2 Podstawy informatyki</b>	Urządzenia techniki komputerowej. INF.02	Tomasz Klekot, Tomasz Marciniuk	WSiP
<b>INF.02.3 Przygotowanie stanowiska</b>	Urządzenia techniki komputerowej. INF.02	Tomasz Klekot, Tomasz Marciniuk	WSiP

<b>komputerowego do pracy</b>			
<b>INF.02.4 Eksploatacja urządzeń peryferyjnych</b>	Urządzenia techniki komputerowej. INF.02	Tomasz Klekot, Tomasz Marciniuk	WSiP
<b>INF.02.5 Naprawa urządzeń techniki komputerowej</b>	Urządzenia techniki komputerowej. INF.02	Tomasz Klekot, Tomasz Marciniuk	WSiP
<b>INF.02.6 Montaż i eksploatacja lokalnej sieci komputerowej</b>	Sieci komputerowe. INF.02	Sylwia Osetek, Krzysztof Pytel	WSiP
<b>INF.02.7 Eksploatacja urządzeń sieciowych</b>	Sieci komputerowe. INF.02	Sylwia Osetek, Krzysztof Pytel	WSiP
<b>INF.02.8.1 Administrowanie serwerowymi systemami operacyjnymi</b>	-----	-	--
<b>INF.02.8.2 Systemy operacyjne rodziny Linux</b>	-----		
<b>INF.02.9 Język angielski zawodowy</b>	Information technology	V.Evans, J. Dooley, S. Wright	express publishing
<b>INF.03.1 Bezpieczeństwo i higiena pracy.</b>	-----	-	--
<b>INF.03.3 Projektowanie i tworzenie stron internetowych</b>	-----	-	--
<b>INF.03.4 Projektowanie i administrowanie bazami danych</b>	-----	-	--
<b>INF.03.5 Programowanie aplikacji internetowych</b>	-----	-	--
<b>INF.03.6 Język obcy zawodowy ang.</b>	-----	-	--