

Wykaz podręczników do klasy II w roku szkolnym 2024/2025

Lp.	Przedmiot	Tytuł	Autor/Autorzy	Wydawnictwo	Profil
1.	Język polski	„Oblicza epok” 2.1, 2.2 Podręcznik dla klasy II liceum i technikum, zakres podstawowy i rozszerzony.	D. Chemperek A. Kalbarczyk D. Trzeźniowski	WSiP 2023 (dopuszczalne wcześniejsze wydanie)	humanistyczny biologiczno-chemiczny politechniczny
2.	Historia	„Poznać przeszłość” Podręcznik do klasy II liceum i technikum, zakres podstawowy	A.Kucharski A.Niewęglówka	Nowa Era 2023	humanistycznybiologiczno- chemiczny politechniczny
	Historia	„Zrozumieć przeszłość” Podręcznik do klasy drugiej liceum i technikum, zakres rozszerzony.	P. Klint	Nowa Era 2023	grupa rozszerzenia
3.	Historia i społeczeństwo	„Historia i teraźniejszość 2”. Podręcznik do klasy II dla liceum i techniku, zakres podstawowy.	praca zbiorowa	WSiP 2023	Humanistyczny biologiczno-chemiczny politechniczny

3.	Wiedza o społeczeństwie	„W centrum uwagi 2” Podręcznik dla klasy drugiej liceum i techniku, zakres rozszerzony.	S. Drelich A. Janicki E. Martinek	Nowa Era 2024	humanistyczny
5.	Matematyka	„Matematyka 2” Podręcznik do liceów i techników. Zakres podstawowy	M. Kurczab, E. Kurczab, E. Świda	Oficyna Edukacyjna 2020	humanistyczny biologiczno-chemiczny
	Matematyka	„Matematyka 2” Zbiór zadań do liceów i techników. Zakres podstawowy	M. Kurczab, E. Kurczab, E. Świda	Oficyna Edukacyjna 2020	politechniczny
		„Matematyka 2” Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony	M. Kurczab, E. Kurczab, E. Świda	Oficyna Edukacyjna 2020	politechniczny
		„Matematyka 2” Zbiór zadań do liceów i techników. Zakres rozszerzony	M. Kurczab, E. Kurczab, E. Świda	Oficyna Edukacyjna 2020	politechniczny

6.	Informatyka	„Informatyka 2” Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres podstawowy (Podręcznik nie jest obowiązkowy) Podręcznik dla poziomu rozszerzonego zostanie ustalony na początku września	W. Jochemczyk, K. Olędzka	WSiP 2023	
7.	Fizyka	„Fizyka 2” Podręcznik liceum i technikum, zakres podstawowy.	L. Lechman W. Polesiuk G. Wojewoda	WSiP	humanistyczny biologiczno-chemiczny politechniczny
	Fizyka	„Fizyka 2” Podręcznik liceum i technikum, zakres rozszerzony	M. Fiałkowska B. Saganowska J. Salach	WSiP	grupa rozszerzenia
8.	Chemia	„To jest chemia 1” Zakres podstawowy	R. Hassa, A.Mrzigod, J. Mrzigod	Nowa Era	humanistyczny politechniczny
		„To jest chemia 1” Zakres rozszerzony.	M. Litwin, S. Styka-Wlazło, J. Szymańska	Nowa Era	biologiczno-chemiczny
		Zbiór zadań z chemii do liceów i technikum. Zakres rozszerzony.	K.M. Pazdro	Oficyna Edukacyjna	biologiczno-chemiczny

9.	Biologia	„Biologia na czasie”. Podręcznik dla klasy drugiej liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.	J. Holeczek	Nowa Era	humanistyczny politechniczny
		„Biologia na czasie” . Podręcznik dla klasy drugiej liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.	M. Guzik R. Kozik W. Zamachowski	Nowa Era	biologiczno-chemiczny
10.	Geografia	„Oblicza geografii 2”. Zakres podstawowy	T. Rachwał R. Uliszak K. Widerman	Nowa Era 2020	humanistyczny biologiczno-chemiczny
		„Oblicza geografii 2”. Zakres rozszerzony	T. Rachwał W. Kilar	Nowa Era 2020	politechniczny
11.	Język angielski	„Vision 2” – dla poziomu podstawowego „Vision 3” – dla poziomu rozszerzonego	H. Casey J. Szuwort	wyd: Macmillan Education	humanistyczny biologiczno-chemiczny politechniczny
12.	Język francuski	Francofolie express	R. Boutegege M. Supryn-Klepcarz	PWN	grupy językowe

13.	Język niemiecki	"EffektNeu 2" - podręcznik + zeszyt ćwiczeń	Anna Kryczyńska - Pham	WSiP	grupy językowe
14.	Język rosyjski	„Kak raz”	Olga Tatarczyk	WSiP; rok wyd. 2019	grupy językowe
15.	Biznes i zarządzanie	„Krok w biznes i zarządzanie” – podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum Zakres podstawowy	Tomasz Pochwała, Zbigniew Makięła	Nowa Era; rok wyd. 2024	humanistyczny biologiczno-chemiczny politechniczny