

**Szkolny zestaw programów nauczania i podręczników dla klas III
w Liceum Ogólnokształcącym im. Bartosza Głowackiego w roku szkolnym 2023/24**

Lp.	Przedmiot	Nazwa programu nauczania	Autor programu	Wydawnictwo	Klasa/profil
1.	Język polski	„Oblicza epok. 3.1 ” Podręcznik dla klasy III liceum i technikum, zakres podstawowy i rozszerzony.	D. Chemperek, A. Kalbarczyk, D. Trzeźniowski	WSiP	Humanistyczna Biologiczno-chemiczna Politechniczna
2.	Język angielski	„Vision3” – dla poziomu podstawowego „Repetytorium maturalne” – poziom podstawowy „Vision 4” – dla poziomu rozszerzonego	H. Casey J. Szuwort	Wydawnictwo Oxford Wydawnictwo Pearson Wydawnictwo Oxford	Według przydziału grup
3.	Język niemiecki	„Effekt 3”	A. Kruczyńska-Pham	WSiP	Według wyboru II języka
4.	Język francuski	Exploits 2	R. Boutegege	PWN	
5.	Język rosyjski	„Kak raz”	O. Tatarczyk	WSiP; rok wyd. 2019	

6.	Matematyka	„Matematyka 3” Podręcznik do liceów i techników. Zakres podstawowy	M. Kurczab, E. Kurczab, E. Świda	Oficina Edukacyjna	Humanistyczna Biologiczno-chemiczna
		„Matematyka 3” Zbiór zadań do liceów i techników. Zakres podstawowy	M. Kurczab, E. Kurczab, E. Świda	Oficina Edukacyjna	
		„Matematyka 3” Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony	M. Kurczab, E. Kurczab, E. Świda	Oficina Edukacyjna	Politechniczna
		„Matematyka 3” Zbiór zadań do liceów i techników. Zakres rozszerzony	M. Kurczab, E. Kurczab, E. Świda	Oficina Edukacyjna	
7.	Informatyka	„Informatyka 3” Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres podstawowy	W. Jochemczyk, I. Kranas-Krajewska	WSiP	Humanistyczna Biologiczno-chemiczna Politechniczna
8.	Fizyka	„Fizyka 3” Podręcznik liceum i technikum, zakres podstawowy.	L. Lechman W. Polesiuk G. Wojewoda	WSiP	Humanistyczna Biologiczno-chemiczna Politechniczna
		„Fizyka 3” Podręcznik liceum i technikum, zakres rozszerzony	M. Fiałkowska B. Saganowska J. Salach	WSiP	Grupa rozszerzona
9.	Chemia	„To jest chemia 2”. Zakres podstawowy dla absolwentów szkół podstawowych.	R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod	Nowa Era	Humanistyczna Politechniczna

		Zbiór zadań z chemii do liceów i technikum. Zakres rozszerzony.	J. Szymańska K.M. Pazdro	Nowa Era	Biologiczno-chemiczna
		„To jest chemia 2” Chemia ogólna i nieorganiczna. Zakres rozszerzony dla absolwentów szkół podstawowych	M. Litwin, S. Styka-Wlazło	Oficyna Edukacyjna	Biologiczno-chemiczna
10.	Biologia	„Biologia na czasie”. Podręcznik dla klasy drugiej liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.	J. Holeczek	Nowa Era	Humanistyczna Politechniczna
		„Biologia na czasie”. Podręcznik dla klasy drugiej liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.	M. Guzik R. Kozik W. Zamachowski	Nowa Era	Biologiczno-chemiczna
11.	Geografia	„Oblicza geografii 3” Zakres podstawowy	A.Dubownik, M.Nowak, M.Świtoniak, Cz.Adamiak, B. Szyda	Nowa Era	Humanistyczna Biologiczno-chemiczna Politechniczna
		„Oblicza geografii 3”. Zakres rozszerzony	M. Świtoniak, M.Więckowski, R.Mularz, T. Wieczorek, .Karasiewicz	Nowa Era	Grupa rozszerzona
12.	Podstawy przedsiębiorczości	„Krok w przedsiębiorczość”	T. Rachwał Z. Makieła	Nowa Era	Humanistyczna Biologiczno-chemiczna Politechniczna
13.	Historia	„Poznać przeszłość” Podręcznik do klasy trzeciej liceum i technikum, zakres podstawowy	A. Kucharski A. Niewęglówka	Nowa Era	Biologiczno-chemiczna Politechniczna

		„Zrozumieć przeszłość” Podręcznik do klasy trzeciej liceum i technikum, zakres rozszerzony.	P. Klint	Nowa Era	Humanistyczna
14.	Wiedza o społeczeństwie	„W centrum uwagi 3” Podręcznik dla klasy trzeciej liceum i techniku, zakres rozszerzony.	S. Drelich, A. Janicki E. Martinek	Nowa Era	Humanistyczna