

**Zestaw podręczników do klasy III liceum ogólnokształcącego**

**rok szkolny 2023/2024**

<b>Lp.</b>	<b>Przedmiot</b>	<b>Tytuł podręcznika</b>	<b>Autor</b>	<b>Wydawnictwo</b>
1.	język polski	„Ponad słowami 3 część 1”. „Ponad słowami 3 część 2” Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum – zakres podstawowy	M. Chmiel A. Cisowska J. Kościerzyńska H. Kusy A. Wróblewska	Nowa Era
2.	język angielski	„Vision 3” Podręcznik do języka angielskiego do liceum ogólnokształcącego i technikum – zakres podstawowy	K. Haywood J. Hudson M. Duckworth	Oxford University Press
3.	język niemiecki	„Trends” cz. 2, 3. Podręcznik do języka niemieckiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum – zakres podstawowy	A. Życka E. Kościelniak A. Korber	Nowa Era
4.	matematyka	MATeMATyka 2 + MATeMATyka 3 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum – zakres podstawowy	W. Babiński L. Chańko K. Wej	Nowa Era
5.	historia	„Poznać przeszłość 3” Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum – zakres podstawowy.  „Poznać przeszłość 3”. Zakres rozszerzony	J. Kłaczko A. Łaskiewicz S. Roszak  A. Niewęgłowska T. Krzemiński	Nowa Era
6.	biologia	„Biologia na czasie 3”. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum – zakres podstawowy	J. Holeczek	Nowa Era
7.	chemia	„To jest chemia 2”. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum – zakres podstawowy  „To jest chemia 2” Karty pracy ucznia z kartami laboratoryjnymi dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Chemia organiczna. Zakres podstawowy	R. Hassa A. Mrzigot J. Mrzigot  A. Kwiek	Nowa Era
8.	geografia	„Oblicza geografii 3”. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum – zakres podstawowy  „Oblicza geografii 3”. Karty pracy ucznia. Zakres podstawowy	Cz. Adamiak A. Dubownik M. Świtoniak M. Nowak B. Szyda  K. Maciążek	Nowa Era

9.	fizyka	Odkryć fizykę 3. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres podstawowy.	M. Braun W. Śliwa	Nowa Era
10.	podstawy przedsiębiorczości	Krok w przedsiębiorczość	Z. Makiela T. Rachwał	Nowa Era