

**Zestaw podręczników w roku szkolnym 2022/2023  
w Liceum Ogólnokształcącym - klasa I**

Lp.	Przedmiot	Numer dopuszczenia podręcznika	Autor	Nazwa podręcznika
1.	Religia	-----	-----	-----
2.	J. polski	<b>1020/2/2020</b>	Urszula Jagiełło, Renata Janicka - Szyszko, Magdalena Steblecka - Jankowska	„Język Polski” Linia I cz. 1 i 2. Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych, Wyd. Operon.
3.	J. angielski	<b>945/1/2019</b>	Jenny Dooley	“New Enerprise” – podręcznik, ćwiczenia Wyd. Express Publishing (A2) i podręcznik gramatyka
4.	J. rosyjski	<b>978/1/2019</b>	Małgorzata Wiatr-Kmieciak Sławomira Wujec	„БОТ И МЫ ПО-НОВОМУ 1” „Wot i my po nowom 1 Podręcznik i +ćwiczenia. Język rosyjski dla liceum i technikum.
5.	Plastyka	<b>1054/2019</b>	Anita Przybyszewska - Pietrasiak	Plastyka. Podręcznik do szkół ponadpodstawowych. Wydawnictwo Operon
6.	Historia – zakres rozszerzony	<b>1019/1/2019</b>	Ryszard Kulesza, Krzysztof Kowalewski	Zrozumieć przeszłość 1 Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony
7.	Historia i teraźniejszość			
8.	Geografia	<b>983/1/2019</b>	R. Malarz	„Oblicza geografii 1” Podręcznik do LO i technikum. Zakres podstawowy. Wydawnictwo Nowa Era
9.	Biologia	<b>1030/1/2019</b>	Beata Jakubik Renata Szymańska	Biologia. Zakres podstawowy Wyd. Operon
10.	Chemia	<b>984/1/2019</b>	Kamil Kaznowski Krzysztof. M Pazdro	Chemia. Podręcznik do liceów i techników. Część 1. Zakres podstawowy Wyd. Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro sp. z o.o
11.	Fizyka	<b>1001/1/2019</b>	M. Braun W. Ślina	„Odkryć fizykę” Podręcznik do klasy 1 liceum i technikum. Zakres podstawowy. Wydawnictwo Nowa Era
12.	Matematyka	<b>971/1/2019</b>	Wojciech Babiański Lech Chańko Karolina Wej	„Matematyka 1”. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres podstawowy.
13.	Informatyka	<b>990/1/2019</b>	J. Mazur P. Perkieta Z. Talaga S. Wierzbicka	„Informatyka na czasie 1” Zakres podstawowy Wydawnictwo Nowa Era
14.	Edukacja dla bezpieczeństwa	<b>960/2019</b>	Jarosław Słoma	Żyje i działam bezpiecznie. Wydawnictwo Nowa Era

Kraków, 14 czerwca 2022 r.

**Zestaw podręczników w roku szkolnym 2022/2023  
w Liceum Ogólnokształcącym - klasa II**

Lp.	Przedmiot	Numer dopuszczenia podręcznika	Autor	Nazwa podręcznika
1.	Religia	-----	-----	-----
2.	J. polski	<b>1020/3/2020</b>	Urszula Jagiełło, Renata Janicka- Szyszko, Magdalena Steblecka- Jankowska	„Język Polski” Linia I cz. 1 i 2. Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych, Zakres podstawowy i rozszerzony Wyd. Operon.
3.	J. angielski	<b>945/2/2019</b>	Jenny Dooley	“New Enerprise” – podręcznik, ćwiczenia Wyd. Express Publishing (B1) i podręcznik gramatyka
4.	J. rosyjski	<b>978/2/2020</b>	Małgorzata Wiatr-Kmieciak Sławomira Wujec	„BOT И МЫ ПО-НОБОМУ 2” „Wot i my po nowomu 2 Podręcznik i ćwiczenia. Język rosyjski dla liceum i technikum.
5.	Historia – zakres rozszerzony	<b>1019/2/2020</b>	Klint Gaweł	Zrozumieć przeszłość 2 Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony
6.	Wiedza o społeczeństwie	<b>1034/2/2020</b>	Justyna Czechowska Arkadiusz Janicki	„W centrum uwagi 2” Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy Wydawnictwo Nowa Era
7.	Podstawy przedsiębiorczości	<b>467/2012</b>	Zbigniew Makuła Tomasz Rachwał	„Krok w przedsiębiorczość” Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadpodstawowych. Wydawnictwo Nowa Era
8.	Geografia	<b>983/2/2020</b>	T. Rachwał, R. Uliszak K. Wiedermann P. Kroh	„Oblicza geografii 2” Podręcznik do LO i technikum. Zakres podstawowy. Wydawnictwo Nowa Era
9.	Biologia	<b>1030/1/2019</b>	Beata Jakubik Renata Szymańska	Biologia. Zakres podstawowy Wyd. Operon
10.	Chemia	<b>984/2/2020</b>	Kamil Kaznowski Krzysztof. M Pazdro	Chemia. Podręcznik do liceów i techników. Część 2. Zakres podstawowy Wyd. Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro sp. z o.o
11.	Fizyka	<b>1001/2/2020</b>	M. Braun W. Ślina	„Odkryć fizykę 2” Podręcznik do fizyki dla liceum i technikum. Zakres podstawowy. Wydawnictwo Nowa Era
12.	Matematyka	<b>971-2/2020</b>	Czarnowska Joanna, Babiański Wojciech, Chańko Lech, Janocha Grzegorz	„Matematyka 2”. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres podstawowy. Nowa Era + karty pracy ucznia
13.	Informatyka	<b>990/2/2020</b>	J. Mazur, P. Perkietka Z. Talaga, S. Wierzbicka	„Informatyka na czasie 2” Zakres podstawowy Wydawnictwo Nowa Era

Kraków, 14 czerwca 2022 r.

**Zestaw podręczników w roku szkolnym 2022/2023  
w Liceum Ogólnokształcącym - klasa III**

Lp.	Przedmiot	Numer dopuszczenia podręcznika	Autor	Nazwa podręcznika
1.	Religia	-----	-----	-----
2.	J. polski	<b>1020/4/2020</b>	Urszula Jagiełło, Renata Janicka- Szyszko, Magdalena Steblecka- Jankowska	„Język Polski” Linia I cz. 3 Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych, Zakres podstawowy i rozszerzony Wyd. Operon.
3.	J. angielski	<b>945/4/2019</b>	Jenny Dooley	“New Enerprise” – podręcznik i ćwiczenia Wyd. Express Publisching (B1 +) i podręcznik gramatyka ćwiczenia
4.	J. rosyjski	<b>978/3/2021</b>	Małgorzata Wiatr-Kmieciak Sławomira Wujec	„Wot i my po nowomu 3 Podręcznik i ćwiczenia. Język rosyjski dla liceum i technikum.
5.	Historia – zakres rozszerzony	<b>1019/3/2021</b>	Aneta Niewęgłowska Tomasz Krzemiński	„Zrozumieć przeszłość 3” zakres rozszerzony
6.	Podstawy przedsiębiorczości	<b>467/2012</b>	Zbigniew Makuła Tomasz Rachwał	„Krok w przedsiębiorczość” Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadpodstawowych. Wydawnictwo Nowa Era
7.	Geografia		Anna Dubownik, Marcin Nowak, Marcin Świtoniak, Czesław Adamiak, Barbara Szyda	„Oblicze geografii 3” Podręcznik do LO i technikum. Zakres podstawowy. Wydawnictwo Nowa Era
8.	Biologia	<b>1030/1/2019</b>	Beata Jakubik Renata Szymańska	Biologia. Zakres podstawowy Wyd. Operon
9.	Chemia	<b>984/3/2021</b>	Rafał Szmigielski Witold Danikiewicz	„Chemia” Podręcznik do liceów i techników, Część 3, Zakres podstawowy, Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro
10.	Fizyka		Marcin Braun Weronika Śliwa	Odkryć fizykę 3. Podręcznik do fizyki dla liceum i technikum. Zakres podstawowy. Wydawnictwo Nowa Era
11.	Matematyka	<b>971/3/2021</b>	Praca zbiorowa Jolanta Wesołowska, Wojciech Babiański, Lech Chańko, Joanna Czarnowska	„Matematyka 3”. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres podstawowy. Nowa Era + karty pracy ucznia
12.	Informatyka	<b>990/3/2021</b>	Janusz Mazur	„Informatyka na czasie 3” Wyd. Nowa Era