

**Wykaz podręczników na rok szkolny 2024/2025
dla absolwentów SZKOŁY PODSTAWOWEJ**

Klasa 5		
Przedmiot	Autor, tytuł, wydawnictwo	Numer dopuszczenia
Język polski	<p>Ponad słowami. Podręcznik do języka polskiego dla LO i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. 3, część II (kontynuacja) Autor: A.Równy, A. Cisowska, J. Kościerzyńska, H., M.Matecka, J.Ginter A. Wróblewska Wydawnictwo Nowa Era</p> <p>Ponad słowami. Podręcznik do języka polskiego dla LO i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony 4, J.Kościerzyńska, A.Wróblewska, M. Matecka, A. Cisowska, J. Baczyńska-Wybrańska, J. Ginter</p>	1014/6/2021
Język angielski podstawowy	<p>Repetytorium z języka angielskiego dla liceów i techników. Poziom podstawowy z materiałem rozszerzonym, wydawnictwo jednotomowe, wydawnictwo Pearson, Sue Kay / Vaughan Jones / Robert Hasting, Atena Juszko/ Dominika Chandler / Joanna Sosnowska</p>	-----
Język angielski rozszerzony	<p>Repetytorium z języka angielskiego dla liceów i techników. Poziom rozszerzony, wydawnictwo jednotomowe, wydawnictwo Pearson, Sue Kay / Vaughan Jones / Robert Hasting, Atena Juszko/ Dominika Chandler / Joanna Sosnowska</p>	-----
Język niemiecki	<p>Effekt 4, A.Kryczańska-Pham, wyd. WSiP (Podręcznik oraz ćwiczenia)</p>	1133/4/2023
Język niemiecki rozszerzenie	<p>Welttour Deutsch 4, Sylwia Mroz - Dwornikowska, wyd. Nowa Era Repetytorium po konsultacji z nauczycielem prowadzącym we wrześniu</p>	753/4/2017
Historia	<p>Historia dla L.O i technikum zakres podstawowy cz.4, P.Szlanta,A.Zawistowski (wybór edycji nie ma znaczenia)</p>	987/4/2022
Historia i teraźniejszość	-----	-----
Matematyka	<p>MATeMAtyka 4 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum.(dla absolwentów szkół podstawowych)Zakres podstawowy, Wojciech Babiński Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Grzegorz Janocha, Jolanta Wesołowska, Nowa Era Vademecum maturalne zostanie podane we wrześniu przez nauczyciela prowadzącego</p>	971/3/2021, 971/4/2021

Matematyka rozszerzona	MATeMATyka 4 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. (dla absolwentów szkół podstawowych) Zakres podstawowy i rozszerzony Wojciech Babiński Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Grzegorz Janocha, Jolanta Wesołowska, Nowa Era Vademecum maturalne zostanie podane we wrześniu przez nauczyciela prowadzącego	971/4/2022
Edukacja dla bezpieczeństwa	-----	-----
Chemia	-----	-----
Biologia	-----	-----
Geografia podstawowa	-----	-----
Geografia rozszerzona	Oblicza geografii 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, (kontynuacja) Tomasz Rachwał, Wioletta Kilar, Nowa Era Oblicza geografii 3 Maturalne karty pracy dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Wioletta Feliniak, Ewa Jaworska, Bogusława Marczevska, Sebastian Ropel, Nowa Era	973/3/2021
Plastyka	-----	-----
Fizyka	-----	-----
Wiedza o społeczeństwie	W centrum uwagi. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy (kontynuacja) Autor: A. Janicki, J. Kięczowska, M. Menz Wydawnictwo: Nowa Era	1034/1/2019
Informatyka	-----	-----
Religia	Materiały własne nauczyciela	-----
Technik poligrafii		
Filozofia	-----	-----
Bitmapowe materiały graficzne		
Język angielski zawodowy	-----	-----
Prace graficzne		
Projektowanie opakowań		
Projektowanie publikacji		

Wektorowe materiały graficzne		
Technik reklamy		
Plastyka	-----	-----
Elementy prawa i etyki w reklamie		
Fotografia reklamowa		
Marketing w działalności reklamowej		
Organizacja reklamy		
Podstawy reklamy		
Projektowanie techniczno-artystyczne		
Psychologia i komunikacja biznesowa		
Technik budownictwa		
Plastyka	-----	-----
Dokumentacja projektowa		
Murowane konstrukcje budowlane		
Podstawy budownictwa z bhp		
Rysunek techniczny II		
Technologia zapraw i mieszanek betonowych		
Bezpieczeństwo i higiena pracy		
Technik fotografii		
Plastyka	-----	-----
Cyfrowa obróbka obrazu		
Estetyka i historia fotografii		
Kompozycja obrazu		
Pracownia urządzeń fotograficznych		

Rysunek techniczny i artystyczny		
Techniki fotograficzne		
Teoria obrazu fotograficznego		
Technik geodeta		
Filozofia	-----	-----
Bezpieczeństwo i higiena pracy		
Geodezja ogólna		
Prawo w geodezji		
Rysunek geodezyjny		
Terenowe zajęcia praktyczne		
Technik mechanik		
Filozofia	-----	-----
Obróbka skrawaniem		
Rysunek projektowy		
Rysunek techniczny maszynowy		
Techniki wytwarzania z bhp		

