

SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW I PROGRAMÓW NAUCZANIA

ROK SZKOLNY 2024/2025

Klasa - 3A LO

PRZEDMIOT	TYTUŁ PODRĘCZNIKA, AUTOR/AUTORZY	WYDAWNICTWO NR DOPUSZCZENIA	PROGRAM NAUCZANIA
Religia	Podręcznik nie jest wymagany		"Z Bogiem w dorosłe życie" Program nauczania religii dla szkół ponadpodstawowych (liceum i technikum), Komisja Wychowania Katolickiego KEP z 2018 r.
Język polski P, R	Język polski. Oblicza epok 3.1 i 3.2 <i>D. Chemperek, A. Kalbarczyk, D. Trześniowski,</i>	WSiP 952/5/2021 952/6/2021	Program nauczania języka polskiego. Oblicza epok. Klasy 1-4 liceum ogólnokształcącego (1-5 technikum). Zakres podstawowy i rozszerzony. <i>A. Kalbarczyk, K. Olejnik</i>
Język angielski P, R	<i>Materiały zapewniane przez nauczyciela.</i>		Program nauczania j. angielskiego (zgodny z nową podstawą programową) dla III etapu edukacyjnego (liceum i technikum). <i>M. Krajewska, E. Piotrowska, A. Świgoń</i>
Język niemiecki P, R	Podręcznik zostanie podany we wrześniu		Program nauczania języka niemieckiego jako drugiego języka obcego w liceum ogólnokształcącym i technikum (zgodny z wariantami podstawy programowej III.2.0. i III.2.)
Język niemiecki P	Machbar 3 <i>Ch.Effing, A.Sochal, M.Sroczyńska, P.Wolski, wyd. Draco</i>	Draco 1113/2/2022	W kręgu żywych figur dydaktycznych - program nauczania języka niemieckiego w szkole ponadpodstawowej

Historia P	Poznać przeszłość 3. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy <i>J. Kłaczko, A. Łaskiewicz, St. Roszak</i>	NOWA ERA 1021/3/2021	Poznać przeszłość Program nauczania historii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zgodny z podstawą programową do historii z 2022 r. <i>R. Śniegocki, K. Panimasz</i>
Historia R	Zrozumieć przeszłość 3. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony <i>A. Niewęłowska, T. Krzemiński</i>	NOWA ERA 1019/3/2021	Poznać przeszłość Program nauczania historii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zgodny z podstawą programową do historii z 2022 r. <i>R. Śniegocki</i>
Historia PR	„Ślady czasu” Historia do liceum i technikum. Zakresy podstawowy i rozszerzony. <i>Autorzy: Łukasz Kępski, Jakub Kufel, Danuta Musiał, Przemysław Ruchlewski</i>	GWO	Ślady czasu Program nauczania historii dla technikum zakres podstawowy. Autor: Dorota Jasik Wanda Królikowska
Matematyka P	Matematyka 3 Podręcznik do liceów i techników. <i>Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda.</i> Zbiór zadań	OFICYNA EDUKACYJNA Krzysztof Pazdro 972/3/2021	Matematyka. Solidnie od podstaw. Program nauczania w liceach i technikumach. Zakres podstawowy i rozszerzony. <i>M. Kurczab, E. Świda, E. Kurczab.</i>
Matematyka R			
Biologia P	Biologia na czasie 2. Podręcznik do liceum i technikum. Zakres podstawowy <i>A. Helmin, J. Holeczek</i> Biologia na czasie 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy <i>J. Holeczek</i>	 Nowa Era 1006/2/2020 Nowa Era 1006/3/2021	 Biologia na czasie. Program nauczania biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy <i>K. Kłosowska.</i>

Biologia R	<p>Biologia na czasie 3. Podręcznik do liceum i technikum. Zakres rozszerzony. <i>F. Dubert, M. Guzik A. Helmin, S. Krawczyk, W. Zamachowski</i></p>	<p>Nowa Era 1010/3/2021</p>	<p>Program nauczania biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony <i>U. Poziomek</i></p>
Geografia P	<p>Oblicza geografii 2 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy <i>T. Rachwał, R. Uliszak, K. Wiedermann, P. Kroh</i></p> <p>Oblicza geografii 3 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. <i>Cz. Adamiak, A. Dubownik, M. Świtoniak, M. Nowak, B. Szyda</i></p>	<p>Nowa Era 983/2/2020 983/3/2021</p>	<p>Program nauczania geografii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum – Oblicza geografii. <i>B. Dziedzic, B. Korbel, E. Maria Tuz</i></p>
Geografia R	<p>Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres rozszerzony. <i>T. Rachwał, W. Kilar</i></p> <p>Oblicza geografii 3. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres rozszerzony. <i>M. Świtoniak, T. Wieczorek, R. Malarz, T. Karasiewicz, M. Więckowski</i></p>	<p>Nowa Era 973/2/2020 973/3/2021</p>	<p>Program nauczania geografii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum – Oblicza geografii. <i>B. Dziedzic, B. Korbel, E. Maria Tuz</i></p>

Chemia R	To jest chemia 1. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony <i>M. Litwin, Sz. Styka-Wlazło, J. Szymońska.</i>	Nowa Era 991/1/2019	To jest chemia. Program nauczania chemii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum. <i>M. Litwin, Sz. Styka - Wlazło.</i>
Fizyka P	Fizyka 3. Podręcznik do liceum i technikum. Zakres podstawowy <i>L. Lehman, W. Polesiuk, G. Wojewoda.</i>	WSiP 999/1/2019	Program nauczania. Fizyka. Zakres podstawowy. <i>L. Lehman, W. Polesiuk, G. Wojewoda.</i>
Fizyka R	Fizyka 3. Podręczniki do liceum i technikum. Zakres rozszerzony <i>L. Fijałkowska, B. Saganowska, J. Salach.</i>	WSiP 957/1/2022/z1	Program nauczania. Fizyka. Zakres rozszerzony. <i>L. Fijałkowska, B. Saganowska, J. Salach.</i>
Informatyka P	Informatyka na czasie 3 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy <i>J. Mazur, P. Perekieta, Z. Talaga, J. Wierzbicki</i>	Nowa Era 990/3/2021	Program nauczania informatyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum Informatyka na czasie. Zakres podstawowy. <i>J. Mazur, konsultacja: Z. Talaga</i>
Informatyka R	Informatyka 3. Poziom rozszerzony <i>W. Hermanowski, S. Sidor.</i>	Operon 1048/3/2021	Informatyka. Zakres rozszerzony. Program nauczania dla szkół ponadpodstawowych (liceum i technikum). <i>W. Hermanowski, S. Sidor.</i>
Język hiszpański	Frecuencias A2.1, <i>P. Cerdeira, C. Oliva</i>	Edinumen 1066/2/2019	Program nauczania j. hiszpańskiego dla szkół ponadpodstawowych <i>A. Dudziak, P. Przystankiewicz</i>
Wychowanie fizyczne			Magia zdrowia. Program nauczania wychowania fizycznego dla 4 - letniego liceum i 5 – letniego <i>Urszula Białek, Joanna Wolfart-Piech JU.DM – WF s.c. Zmodyfikowany na potrzeby szkoły przez Ł. Balickiego.</i>