

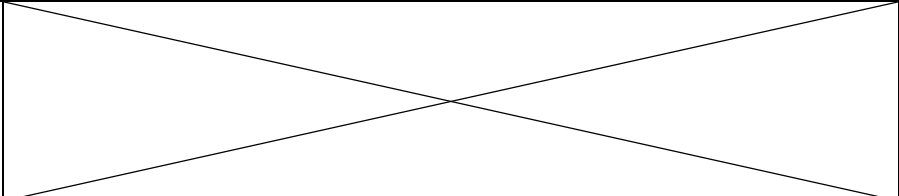
SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW I PROGRAMÓW NAUCZANIA**ROK SZKOLNY 2024/2025****Klasa - 2B4 LO**

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 2.1 i 2.2 Nowa edycja D. Chemperek, A. Kalbarczyk, D. Trześniowski	WSiP 952/3/2020, 952/4/2020	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	<i>Materiały zapewniane przez nauczyciela.</i>		W kręgu żywych figur dydaktycznych- program nauczania języka niemieckiego w szkole ponadpodstawowej
Język niemiecki P	<i>Materiały zapewnione przez nauczyciela</i>		

Historia P	Poznać przeszłość 2, zakres podstawowy. Nowa podstawa programowa 2022. Zakres podstawowy. <i>A. Kucharski, A. Łaskiewicz A. Niewęglowska, S. Roszak</i>	NOWA ERA 1150/2/2023	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 2 Zakres rozszerzony. Nowa podstawa programowa 2022 <i>P. Klint</i> Zrozumieć przeszłość 2 Maturalne karty pracy do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Nowa podstawa programowa 2022 <i>W. Kowalczyk, R. Śniegocki</i>	NOWA ERA 642/2/2023	Zrozumieć 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, R	Matematyka do liceów i techników. Zbiór zadań. <i>M. Kurczab, E. Kurczab, E. Świda</i>	Oficyna Wydawnicza Krzysztof Pazdro 979/2/2020	Matematyka. Solidnie od podstaw. Program nauczania w liceach i technikach. Zakres podstawowy i rozszerzony. <i>M. Kurczab, E. Świda, E. Kurczab.</i>
Biologia P	Biologia na czasie 2. Podręcznik do liceum i technikum. Zakres podstawowy <i>A. Helmin, J. Holeczek</i>	Nowa Era 1006/2/2020	Biologia na czasie. Program nauczania biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy <i>K. Kłosowska.</i>

Biologia R	<p>Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres rozszerzony. <i>M. Guzik, R. Kozik, W. Zamachowski</i></p>	Nowa Era 1010/2/2020	Program nauczania biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony <i>U. Poziomek</i>
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>	Nowa Era 983/2020	Program nauczania geografii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum – Oblicza geografii. <i>B. Dziedzic, B. Korbel, E. Maria Tuz</i>
Geografia R	<p>Oblicza geografii 2 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. <i>T. Rachwał, W. Kilar</i></p> <p>Oblicza geografii 2 Maturalne karty pracy dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. <i>V. Feliniak, E. Jaworska, B. Marczevska, S. Ropel</i></p>	Nowa Era 973/2/2020	Program nauczania geografii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum – Oblicza geografii. <i>B. Dziedzic, B. Korbel, E. Maria Tuz</i>
Chemia P	<p>To jest chemia 1. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy <i>R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod.</i></p> <p>To jest chemia 2. Chemia organiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. <i>R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod.</i></p>	Nowa Era 994/1/2019	To jest chemia. Program nauczania chemii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum <i>R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod</i>
		Nowa Era 994/2/2020	

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 2. Podręcznik do liceum i technikum. Zakres podstawowy <i>L. Lehman, W. Polesiuk, G. Wojewoda.</i>	WSiP 1036/2/2020	Program nauczania. Fizyka. Zakres podstawowy. <i>L. Lehman, W. Polesiuk, G. Wojewoda.</i>
Fizyka R	Fizyka 1, 2. Podręczniki do liceum i technikum. Zakres rozszerzony <i>L. Fijałkowska, B. Saganowska, J. Salach.</i>	WSiP 975/1/2019	Program nauczania. Fizyka. Zakres rozszerzony. <i>L. Fijałkowska, B. Saganowska, J. Salach.</i>
Informatyka P	Informatyka na czasie 2. Podręcznik do liceum i technikum. Zakres podstawowy. <i>Janusz Mazur, Paweł Perekieta, Zbigniew Talaga, Janusz S. Wierzbicki</i>	Nowa Era 990/2/2020	Program nauczania informatyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum Informatyka na czasie. Zakres podstawowy. <i>J. Mazur, konsultacja: Z. Talaga</i>
Informatyka R	Informatyka 1, 2. Poziom rozszerzony <i>W. Hermanowski, S. Sidor.</i>	Operon 1048/1/2019 1048/2/2020	Informatyka. Zakres rozszerzony. Program nauczania dla szkół ponadpodstawowych (liceum i technikum). <i>W. Hermanowski, S. Sidor.</i>
HiT	Podręcznik nie jest wymagany		Historia i teraźniejszość. Program nauczania dla liceum i technikum. Zakres podstawowy. <i>I. Modzelewska-Rysak, L. Rysak</i>
Język hiszpański	Descubre 2	Draco 996/2/2019	Program nauczania języka hiszpańskiego DESCUBRE dla uczniów szkół ponadpodstawowych <i>K. Hadło, K. Palonka</i>
Etyka	<i>Materiały zapewniane przez nauczyciela.</i>		Program nauczania Etyki dla szkół ponadpodstawowych.

<p>Biznes i zarządzanie</p>	<p>Krok w biznes i zarządzanie 1. i 2. Podręcznik do biznesu i zarządzania dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy <i>Zbigniew Makieta, Tomasz Rochwał</i> Podręcznik nie jest wymagany</p>	<p>Nowa Era 1193/1/2023 oraz 1193/2/2024</p>	<p>Program nauczania przedmiotu biznes i zarządzanie w zakresie podstawowym dla liceów, techników i branżowych szkół I stopnia <i>J. Musiałkiewicz</i></p>
<p>Wychowanie fizyczne</p>			<p>Magia zdrowia. Program nauczania wychowania fizycznego dla 4 - letniego liceum i 5 – letniego <i>Urszula Białek, Joanna Wolfart-Piech</i> JU.DM – WF s.c. Zmodyfikowany na potrzeby szkoły przez Ł. Balickiego.</p>