

## PODRECZNIKI

### ZAŁĄCZNIK DO SZKOLNEGO ZESTAWU PROGRAMÓW

Klasa: 2C

rok szkolny: 2023/2024

Początek cyklu kształcenia w roku szkolnym: 2022/2023

Rozszerzenia: język angielski, biologia, chemia

**UWAGA!** Podręczniki mogą być w wersji elektronicznej pod warunkiem posiadania przez ucznia tabletu z ekranem nie mniejszym niż 8 cali (nie dopuszcza się korzystania w tym celu z telefonów komórkowych)

Lp.	Zajęcia edukacyjne	Autor, tytuł podręcznika	Nr dopuszczenia
1.	Język polski	M. Chmiel, A. Cisowska, J. Kościerzyńska, H. Kusy, A. Równy, A. Wróblewska. <i>Ponad słowami</i> . Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum dla klasy 2 cz. 1. Zakres podstawowy i rozszerzony. Nowa Era J. Kościerzyńska. A. Cisowska, A. Wróblewska. J. Kostrzewa. J. Ginter <i>Ponad słowami</i> . Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum dla klasy 2 część 2. Zakres podstawowy i rozszerzony. Nowa Era	1014/3/2020  1014/4/2020
2.	Język angielski	Jeremy Bowell, Weronika Sandałyk. "Life Vision Intermediate Plus". Wydawnictwo: Oxford University Press	1130/4/2022
3.	Język niemiecki	G. Montali, D. Mandelli, N. Czernohous Linzi, B.a Niebrzydowska, A. Lipczak, <i>Komplett plus 2</i> , Język niemiecki dla 4-letnich i 5-letnich techników (podręcznik i ćwiczenia); Klett Polska Poznań	941/2/2018
4.	Język francuski	M. Supryn-Klepcarz, <i>Exploits 2</i> , PWN	976/2/2020
5.	Historia	Kucharski, A. Niewęgłowska, <i>Poznać przeszłość 2</i> . Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Wyd. Nowa Era	1150/2/2023
6.	Historia i teraźniejszość	Izabella Modzelewska-Rysak, Leszek Rysak, Karol Wilczyńska, Adam Cisek, Historia i teraźniejszość. Liceum i technikum. Część 2 wyd. WSIP	1155/2/2022
7.	Matematyka	W. Babiański, L. Chańko, J. Czarnowska, G. Janocha, <i>MATeMAtyka 2</i> . Podręcznik do	971/2/2020

		matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Nowa Era	
8.	Fizyka	M. Braun, W. Śliwa, <i>Odkryć fizykę 2</i> . Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres podstawowy. Nowa Era	1001/2/2020
9.	Chemia	A. Czerwiński, A. Czerwińska, M. Jelińska-Kazimierczuk, K. Kuśmierczyk Chemia. Liceum i Technikum. Zakres rozszerzony. Klasa 2. WSiP NOWA EDYCJA	1015/2/2023/ z1
10.	Biologia	M. Guzik, R. Kozik, W. Zamachowski. <i>Biologia na czasie 2</i> . Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Nowa Era  <i>Biologia na czasie 2</i> . Maturalne karty pracy dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony. Nowa Era	1010/2/2020
11.	Geografia	Radosław Uliszak, Krzysztof Wiedermann, Tomasz Rachwał, Paweł Kroh. <i>Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum</i> . Zakres podstawowy Nowa Era Spółka z o.o.	1053/2//2020
12.	Informatyka	Materiały własne nauczyciela.	
13.	Podstawy przedsiębiorczości	Z. Makiela, T. Rachwał, <i>Krok w przedsiębiorczość</i> . Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadpodstawowych. Nowa Era	1039/2020/z1
14	Przedmiot uzupełniający _ aparatura	A. Blokesz, J. Wąsowicz, P. Wolny (Nie)bezpieczne związki fizyki z medycyną część 1 i 2. Fizyka z elementami medycyny dla kandydatów na uczelnie medyczne, fizykę medyczną i biofizykę. Wydawnictwo Zamkor	
15.	Religia	R. Mazur (red.), <i>Szukam dojrzałej wiary</i> , wydawnictwo św. Wojciecha.	AZ-32-01/18- PO-6/21