

KLASA BIOLOGICZNO-CHEMICZNA DWUJĘZYCZNA – 2S

Przedmiot	Podręcznik	numer ewidencyjny w wykazie MEN
j. polski	Język polski 2 (cz. 1). Sztuka wyrazu. Romantyzm. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakresy podstawowy i rozszerzony Autorzy: D. Dąbrowska, B. Kapela-Bagińska, E. Prylińska, C. Ratajczak, A. Regiewicz, T. Zieliński	1022/3/2020
	Język polski 2 (cz. 2). Sztuka wyrazu. Pozytywizm. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakresy podstawowy i rozszerzony Autorzy: D. Dąbrowska, B. Kapela-Bagińska, E. Prylińska, C. Ratajczak, A. Regiewicz, T. Zieliński	1022/4/2020
j. angielski	Informacja we wrześniu	
j. francuski	Informacja we wrześniu	
historia	Tytuł: Poznać przeszłość 2 Autorzy: A. Kucharski, A. Niewęglowska Wydawnictwo: Nowa Era	1150/2/2023
historia i teraźniejszość	Historia i teraźniejszość 2. Liceum i technikum. Podręcznik Część 2 Autorzy: Adam Cisek, Grochowski Tomasz, Izabella Modzelewska-Rysak, Rysak Leszek, Wilczyński Karol Wydawnictwo: WSiP	1155/2/2023
Biznes i zarządzanie	„Krok w biznes i zarządzanie." Zakres podstawowy, Autorzy Zbigniew Makięła, Tomasz Rachwał; Poziom podstawowy część 1 i część 2 (klasa 2)	część 1- 1197/1/2023 część 2- 1197/2/2024
geografia	Tytuł: Oblicza geografii 2 Autor: T. Rachwał Wydawnictwo: Nowa Era	983/2/2020
biologia	Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony. Marek Guzik, Ryszard Kozik, Władysław Zamachowski. Nowa Era EDYCJA 2024 Biologia na czasie 2. Maturalne karty pracy dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony Dawid Kaczmarek, Tomasz Otręba, Renata	1010/2/2020

	Stencel, Anna Tyc Nowa Era EDYCJA 2024Tyc Nowa Era	
chemia	K. Kaznowski, K. M. Pazdro; Chemia Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Część 2. Dla absolwentów szkoły podstawowej Wydawnictwo Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro	968/2/2020
fizyka	Tytuł: Fizyka 2. Zakres podstawowy Autor: L. Lehman, W. Polesiuk, G. F. Wojewoda Wydawnictwo: WSiP	999/2/2020
matematyka	Tytuł: Matematyka 2. Podręcznik do liceów i techników. Zakres podstawowy + Zbiór zadań. Autor: Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda Wydawnictwo: Pazdro Dla absolwentów SZKOŁY PODSTAWOWEJ	972/2/2020
informatyka	Brak podręcznika	