



Szkolny zestaw podręczników Rok szkolny 2023/2024
Klasy 2

Przedmiot	Tytuł	Autor/autorzy	Wydawnictwo	Numer dopuszczenia podręcznika
Język polski	PONAD SŁOWAMI. Klasa 2, część 1 i 2. Podręcznik do j. polskiego liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony.	M. Chmiel, A. Równy, J. Kościerzyńska	Nowa ERA	1014/3/2020
Proszę nie kupować podręczników do języków obcych. Ostateczny podręcznik zostanie podany na początku roku szkolnego po egzaminie sprawdzającym poziom znajomość języka.				
Język angielski	New Password Podręcznik do j. angielskiego.	M. Rosińska, Lynda Edwards	Macmillan	1131/2/2022
Język niemiecki	Infos aktuell 2 (podręcznik i ćwiczenia)	T. Gajownik, N. Drabich, B. Sekulski, C. Serzysko	Pearson	NPP 1026/2/2019
Język francuski	Le Nouveau Taxi 1	Robert Menand, Guy Capelle	Haschette	-
Język hiszpański	Descubre 1 – kontynuacja podręcznika, Descubre 2	Małgorzata Spychała-Wawrzyniak, Xavier Pascual López, Agnieszka Dudziak-Szukała, Arleta Kaźmierczak, José Carlos García González	Draco	996/2/2019
Historia	Poznać przeszłość 2. Zakres podstawowy.	A. Kucharski, A. Niewęgłowska	Nowa Era	1150/2/2023
Historia rozszerzona	Dla klasy humanistycznej: Zrozumieć przeszłość 2. Zakres rozszerzony.	P. Klint	Nowa Era	642/2/2023

Wiedza o społeczeństwie	Dla klasy humanistycznej: W centrum uwagi 2. Zakres rozszerzony.	S. Drelich, A. Janicki, E. Martinek	Nowa Era	1148/2/2023
Matematyka klasa 2a	MATeMAtyka 2, zakres podstawowy i rozszerzony + karty pracy poziom podstawowy i rozszerzony	G. Janocha, W. Babiański, L. Chańko	Nowa Era	988/2/2020
Matematyka klasy 2b	MATeMAtyka 2, zakres podstawowy + karty pracy poziom podstawowy	W. Babiański, L. Chańko, J. Czarnowska, G. Janocha	Nowa Era	971/2/2020
Fizyka	Fizyka 2. Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy. Nowa edycja	L. Lehman, W. Polesiuk, G. Wojewoda	WSiP	999/2/2023/z1
	Dla mat-fiz: - Fizyka 2. Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres rozszerzony. Nowa edycja 2023 - Fizyka 2. Zbiór zadań. Liceum i technikum. Zakres rozszerzony	- M. Fijałkowska, B. Sagnowska, J. Salach, J. M. Kreiner - K. Nessing, J. Salach, A. Bożek	WSiP	975/2/2023/z1
Chemia (dla biol. – chem. kontynuacja podręczników klasy 1)	Chemia 2. Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy	R.M. Janiuk, M Chmurska	WSiP	1024/2/2023/z1
	Dla biol. - chem.: To jest chemia 1. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.	M. Litwin, Szarota Styka-Włazło, J. Szymońska	Nowa Era	991/1/2019
Biologia	Biologia na czasie 2. Zakres podstawowy	Anna Helmin, Jolanta Holeczek	Nowa Era	1006/2/2020
	Dla klasy biol. - chem.: Biologia na czasie 2. Zakres rozszerzony	Marek Guzik, Ryszard Kozik, Włodzimierz Zamachowski	Nowa Era	1010/2/2020
Geografia	Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy	Tomasz Rachwał, Radosław Uliszak, Krzysztof Wiedermann, Paweł Kroh	Nowa Era	983/2/2020

	Dodatkowo: Oblicza geografii 2. Karty pracy ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy. Autor:	Katarzyna Maciążek.		
	Dla klasy mat.- geo.: Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony	Tomasz Rachwał, Wioletta Kilar	Nowa Era	973/2/2020
Podstawy przedsiębiorczości	Krok w przedsiębiorczość. Zeszyt ćwiczeń do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadpodstawowych (podręcznik niewymagany)	Zbigniew Makiela, Tomasz Rachwał	Nowa Era	1039/2020/z1
Informatyka	Informatyka 1-3. Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy część 1 i część 2. (podręcznik niewymagany)	Grażyna Koba, Katarzyna Koba-Gołaszewska	MiGra	1142/1/2022, 1142/2/2022
Historia i teraźniejszość	Historia i teraźniejszość 2 (podręcznik niewymagany)	Marian Buczyński, Adam Cisek, Tomasz Grochowski, Izabella Modzelewska-Rysak, Witold Pelczar, Leszek Rysak, Karol Wilczyński	WSiP	-