

Wykaz podręczników do klasy pierwszej dla uczniów którzy ukończyli szkołę podstawową ośmioklasową.

Podczas nabywania podręczników prosimy upewnić się że kupowany podręcznik jest przeznaczony dla absolwentów szkół podstawowych. Na okładce podręcznika może widnieć dodatkowy napis: REFORMA 2019 lub PODSTAWA PROGRAMOWA 2019 lub DLA ABSOLWENTÓW SZKÓŁ PODSTAWOWYCH

Przedmiot	Klasa	Wydawnictwo/autor	Tytuł	Poziom kształcenia
język polski	klasa 1	Gdańskie Wydawnictwo Oświatowe / K.Budna i inni	„Sztuka wyrazu” (I i II część)	-----
historia	klasa 1	Nowa Era / Marcin Pawlak, Adam Szweda	" Poznać przeszłość"	podstawowy
		Nowa Era / Ryszard Kulesza, Krzysztof Kowalewski	"Zrozumieć przeszłość"	rozszerzony
wiedza o społeczeństwie	klasa 1	Nowa Era / Arkadiusz Janicki, Justyna Kięczkowska, Mariusz Menz	„W centrum uwagi 1 „podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum Podstawa Programowa 2019	podstawowy
	klasa 1	Arkadiusz Janicki, Jerzy Komorowski, Arkadiusz Peisert, Nowa Era.	„W centrum uwagi 1" podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum	rozszerzony
matematyka	klasa 1	<i>Oficyna Edukacyjna</i> * Krzysztof Pazdro Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda	Matematyka podręcznik do liceów i techników. Zakres podstawowy. Klasa 1. Podstawa Programowa 2019	podstawowy
	klasa 1	<i>Oficyna Edukacyjna</i> * Krzysztof Pazdro Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda	Matematyka podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Klasa 1. Podstawa Programowa 2019	rozszerzony

Wykaz podręczników do klasy pierwszej dla uczniów którzy ukończyli szkołę podstawową ośmioklasową.

Podczas nabywania podręczników prosimy upewnić się że kupowany podręcznik jest przeznaczony dla absolwentów szkół podstawowych. Na okładce podręcznika może widnieć dodatkowy napis: REFORMA 2019 lub PODSTAWA PROGRAMOWA 2019 lub DLA ABSOLWENTÓW SZKÓŁ PODSTAWOWYCH

biologia	klasa 1	A.Helmin,J.Holeczek, Nowa Era	Biologia na czasie 1,Podręcznik dla Liceum Ogólnokształcącego i Technikum,Zakres podstawowy	podstawowy
	klasa 1	M.Guzik,R.Kozik,Nowa Era	Biologia na czasie 1,podręcznik dla Liceum Ogólnokształcącego i Technikum , Zakres rozszerzony	rozszerzony
chemia	klasa 1	R.Hassa,A Mrzigod,Nowa Era	To jest chemia 1,podręcznik dla Liceum Ogólnokształcącego i Technikum,Zakres podstawowy	podstawowy
	klasa 1	M.Litwin,Sz.Styka-Wlazło,Nowa Era	To jest chemia 1,podręcznik dla Liceum Ogólnokształcącego i Technikum, Zakres rozszerzony	rozszerzony
geografia	klasa 1	R.Malarz, Więckowski, Nowa Era 2019	Oblicza geografii 1, Zakres podstawowy	podstawowy
	klasa 1	R.Malarz,M Więckowski, P.Kroh, Nowa Era 2019 ów	Oblicza geografii 1, Zakres rozszerzony	rozszerzony
fizyka	klasa 1	Wydawnictwo WSiP	Fizyka 1 .Podręcznik.Liceum i Technikum, zakres podstawowy	podstawowy
	klasa 1	Wydawnictwo WSiP	Fizyka 1,Podręcznik. Liceum i Technikum,zakres rozszerzony	rozszerzony

Wykaz podręczników do klasy pierwszej dla uczniów którzy ukończyli szkołę podstawową ośmioklasową.

Podczas nabywania podręczników prosimy upewnić się że kupowany podręcznik jest przeznaczony dla absolwentów szkół podstawowych. Na okładce podręcznika może widnieć dodatkowy napis: REFORMA 2019 lub PODSTAWA PROGRAMOWA 2019 lub DLA ABSOLWENTÓW SZKÓŁ PODSTAWOWYCH

informatyka	klasa 1	Nowa Era J.Mazur, P.Perekietka, Z.Talaga, J.S.Wierzbicki	Informatyka na czasie 1 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres podstawowy	podstawowy
	klasa 1	Nowa Era J.Mazur, P.Perekietka, Z.Talaga, J.S.Wierzbicki	Informatyka na czasie 1 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres rozszerzony	rozszerzony
podstawy przedsiębiorczości	klasa 1	Nowa Era / Zbigniew Makiela, Tomasz Rachwał	Krok w przedsiębiorczość. Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadpodstawowych	-----
edukacja dla bezpieczeństwa	klasa 1	Nowa era / Jarosław Słoma	Żyję i działam bezpiecznie Podręcznik do edukacji dla bezpieczeństwa dla liceum ogólnokształcącego i technikum	-----

Podręczniki do języków obcych będą podane na początku września po przypisaniu uczniów do grup językowych