

Szkolny zestaw podręczników na rok szkolny 2022/2023 dla uczniów klas pierwszych technikum

język polski

Krzysztof Mrowcewicz: „*Przeszłość i dziś*”. *Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres podstawowy i rozszerzony. Część 1 i 2.*

Wydawnictwo Stentor

historia

Marcin Pawlak, Adam Szweda: „*Poznać przeszłość 1.*”. *Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.* Wydawnictwo Nowa Era.

Nowa edycja z 2022 r. (podręcznik można zobaczyć na stronie:

<https://sklep.nowaera.pl/product/historia-pp-poznac-przeszosc-zp-re-zm-2022-cz-1-podrecznik-062602>)

język angielski

tytuł podręcznika zostanie podany uczniom we wrześniu

język niemiecki

tytuł podręcznika zostanie podany uczniom we wrześniu

geografia (dla zawodów: technik ochrony środowiska, technik analityk)

Roman Malarz, Marek Więckowski: "*Oblicza geografii 1*". *Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.* Wydawnictwo Nowa Era

biologia (dla zawodów: technik ochrony środowiska, technik analityk)

Marek Guzik, Ryszard Kozik, Renata Matuszewska, Władysław Zamachowski: „*Biologia na czasie 1*”. *Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.* Wydawnictwo Nowa Era

biologia (dla zawodów: technik grafiki i poligrafii cyfrowej, technik fotografii i multimediiów, technik reklamy)

Anna Helmin, Jolanta Holeczek: „*Biologia na czasie 1*”. *Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.* Wydawnictwo Nowa Era

matematyka (dla zawodów: technik grafiki i poligrafii cyfrowej, technik fotografii i multimediiów, technik reklamy)

Wojciech Babiański, Lech Chańko, Karolina Wej: „*MATeMATyka 1*”. *Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony.* Wydawnictwo Nowa Era

matematyka (dla zawodów: technik ochrony środowiska, technik analityk)

Wojciech Babiański, Lech Chańko, Karolina Wej: „**MATeMATyka 1**”. **Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.** Wydawnictwo Nowa Era

chemia (dla zawodów: technik ochrony środowiska, technik analityk)

Krzysztof Kuśmierczyk, Anna Czerwińska, Andrzej Czerwiński, Małgorzata Jelińska-Kazmierczuk: „**Chemia**”. **Zakres rozszerzony. Klasa 1. Podręcznik dla liceum i technikum.** Wydawnictwo WSiP. **Nowa edycja z 2022 r.**

Ewa Odrowąż, Paweł Bernard, Joanna Hetmańczyk, Małgorzata Krzeczowska, Elżbieta Szostak: „**Chemia**”. **Zbiór zadań. Klasa 1. Zbiór zadań dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony.** Wydawnictwo WSiP

chemia (dla zawodów: technik grafiki i poligrafii cyfrowej, technik fotografii i multimediiów, technik reklamy)

Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod: „**To jest chemia 1**”. **Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań.** Wydawnictwo Nowa Era

Aleksandra Kwiek, Elżbieta Megiel: „**To jest chemia 1**”. **Karty pracy ucznia z kartami laboratoryjnymi dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Chemia ogólna i nieorganiczna. Zakres podstawowy.** Wydawnictwo Nowa Era

fizyka

Witold Polesiuk, Ludwik Lehman, Grzegorz F. Wojewoda: „**Fizyka 1**”. **Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres podstawowy.** Wydawnictwo WSiP. **Nowa edycja z 2022 r.**

Witold Polesiuk, Ludwik Lehman, Grzegorz F. Wojewoda: „**Fizyka 2**”. **Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres podstawowy.** Wydawnictwo WSiP. **Nowa edycja z 2022 r.**

edukacja dla bezpieczeństwa

Bogusława Breitkopf, Mariusz Cieśla: „**Edukacja dla bezpieczeństwa**”. **Podręcznik dla liceum i technikum.** Wydawnictwo WSiP. **Nowa edycja z 2022 r.**

Informacja o podręcznikach dla klas drugich, trzecich i czwartych została przekazana uczniom przez nauczycieli poszczególnych przedmiotów.