

Liceum czteroletnie (dla absolwentów szk. podst.) klasa 1					
przedmiot	podręcznik	autor	wydawnictwo	uwagi	program nauczania
religia	„U źródeł wolności” (tylko podręcznik)	ks. T. Panuś, ks. A. Kiellian, E. Maniecka	Wydawnictwo św. Stanisława BM	Nr podręcznika: AZ-31-01/18-KR-5/20	„Z Bogiem w dorosłe życie” – Komisja Wychowania Katolickiego.
etyka	Etyka. Podręcznik do szkół ponadpodstawowych	Paweł Kolodziński, Jakub Kapiszewski	Operon	Nr dopuszczenia 1045/2019	Etyka. Program nauczania dla szkół ponadpodstawowych Paweł Kolodziński
język polski	Język polski. Sztuka wyrazu. Podręcznik. Klasa 1. Część 1. Liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony	Katarzyna Budna, Beata Kapela-Bagińska, Jolanta Manthey, Jarosław Zaporowicz, Tomasz Zieliński	GWO	nr w wykazie MEIN: 1022/1/2019	Sztuka wyrazu. Program nauczania języka polskiego w czteroletnim liceum ogólnokształcącym i pięcioletnim technikum Barbara Pałasz
	Język polski. Sztuka wyrazu. Podręcznik. Klasa 1. Część 2. Liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony	Katarzyna Budna, Beata Kapela-Bagińska, Jolanta Manthey, Jarosław Zaporowicz, Tomasz Zieliński	GWO	nr w wykazie MEIN: 1022/1/2019	
język angielski	nauczyciel poda nazwę podręcznika na początku roku szkolnego				
język angielski ROZSZ	materiały własne nauczyciela				
język niemiecki	Komplett plus #1 Neu Podręcznik dla 4-letnich liceów i 5-letnich techników	Opracowanie zbiorowe	Klett	MEN 941/1/2018	Kompleksowy program nauczania języka niemieckiego dla czterech etapów edukacyjnych w oparciu o nową podstawę programową / wariant III.2.0
język niemiecki	Komplett plus #1 Neu Książka ćwiczeń dla 4-letnich liceów i 5-letnich techników	Opracowanie zbiorowe	Klett		
plastyka	materiały własne nauczyciela				
historia	Poznać przeszłość 1. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Nowa podstawa programowa 2022	Marcin Pawlak, Adam Szweda	Nowa Era	nr dopuszczenia: 1150/1/2022	Robert Śniegocki Poznać przeszłość. Program nauczania historii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum
historia i terazniejszość	Historia i terazniejszość	Izabella Modzelewska-Rysak, Leszek Rysak, Adam Cisek, Karol Wilczyński	WSiP	1155/1/2022	Program nauczania. Historia i terazniejszość. Liceum i technikum. Zakres podstawowy
geografia	Oblicza geografii 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy + karty pracy cz. 1	Roman Malarz, Marek Więkowski	Nowa Era	nr dopuszczenia: 983/1/2019	Program nauczania geografii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum – Oblicza geografii. Barbara Dziedzic Barbara Korbel Ewa Maria Tuz
biologia	Biologia na czasie 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy	Anna Helmin, Jolanta Holeczek	Nowa Era	nr dopuszczenia: 1006/1/2019	Program nauczania biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. "Biologia na czasie", Katarzyna Kosowska
chemia	To jest chemia. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań 1	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod	Nowa Era	nr dopuszczenia: 994/1/2019	Program nauczania chemii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum – To jest chemia. Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod, 2019
fizyka	Odkryć fizykę 1. Podręcznik ze zbiorem zadań dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy + karty pracy ucznia cz. 1.	Marcin Braun, Weronika Śliwa	Nowa Era	nr dopuszczenia: 1001/1/2019	Program nauczania fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum, Zakres podstawowy, "Odkryć Fizykę", Marcin Braun i Weronika Śliwa
matematyka	MATeMatyka 1 Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i techniku. Zakres podstawowy i rozszerzony.	Wojciech Babiański, Lech Chańko, Karolina Wej	Nowa Era	nr dopuszczenia: 988/1/2019	"Program nauczania matematyki w liceum ogólnokształcącym i technikum." Agnieszka Kamińska, Dorota Ponczek
	MATeMatyka Maturalne karty pracy. Zakres podstawowy	Dorota Ponczek, Karolina Wej	Nowa Era		
	Zbiór zadań. Zakres podstawowy i rozszerzony	Jerzy Janowicz, Marcin Wesołowski	Nowa Era		
informatyka rozszerzona	Informatyka na czasie 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony; Informatyka na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony - treści relacjonowane w kolejności ustalanej przez nauczyciela; materiały własne nauczyciela.	Janusz Mazur, Paweł Perekielka, Zbigniew Talaga, Janusz Wierzbicki, Maciej Borowiecki	Nowa Era	nr dopuszczenia: 1037/1/2019; nr dopuszczenia 1037/2/2020	Program nauczania informatyki w liceach i technikum. Informatyka na czasie. Zakres rozszerzony.
edukacja dla bezpieczeństwa	Edukacja dla bezpieczeństwa	Bogusława Breitkopf, Mariusz Cieśla	WSiP	992/2022/z1	Program nauczania. Edukacja dla bezpieczeństwa. Szkoła ponadpodstawowa. Klasa 1