

**WYKAZ PODRĘCZNIKÓW I PROGRAMÓW NAUCZANIA**  
**dla uczniów 4-letniego liceum**  
**ROK SZKOLNY 2022/2023**

**KLASA I**

**Uwaga!!! Proszę zwrócić uwagę na numer dopuszczenia podręcznika.**

PRZEDMIOT	KLASA	NUMER W SZKOLNYM ZESTAWIE PROGRAMÓW	PROGRAM	PODRĘCZNIK (NR DOPUSZCZENIA) AUTORZY	WYDAWNICTWO
JĘZYK POLSKI	I poziom podstawowy i rozszerzony	JPO/P/R/2022	Sztuka wyrazu Program nauczania języka polskiego w czteroletnim liceum ogólnokształcącym i pięcioletnim technikum Barbara Pałasz	Sztuka wyrazu Podręcznik do języka polskiego dla klasy 1 liceum i technikum. Część 1. (1022/1/2019) Część 2. (1022/2/2019) Katarzyna Budna, Beata Kapela-Bagińska, Jolanta Manthey, Jarosław Zaporowicz, Tomasz Zieliński, Ewa Prylińska, Cecylia Ratajczak	GWO
JĘZYK ANGIELSKI	I poziom podstawowy i rozszerzony	JAN/P/R/2022	Program nauczania języka angielskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum poziom III.1.P i III.1.R Anna Kulińska	<p><b>UWAGA!!!</b>  <b>Zakup podręcznika we wrześniu,  po testach poziomujących.</b>  <b>Life Vision Pre-Intermediate A2/B1</b>  (1130/2/2022)  Jane Hudson, Weronika Sałandyk  <b>Life Vision Intermediate B1</b>  (1130/3/2022)  Jeremy Bowell, Paul Kelly  <b>oraz odpowiednie zeszyty ćwiczeń</b></p>	Oxford
				<p><b>UWAGA!!!</b>  <b>Zakup podręcznika we wrześniu,  po testach poziomujących.</b>  <b>Insight Pre-Intermediate A2/B1</b>  (953/1/2022)  Jayne Wildman, Fiona Beddall  <b>Insight Intermediate B1/B2</b>  (953/2/2022)  Jayne Wildman, Cathy Myers,  Claire Thacker  <b>oraz odpowiednie zeszyty ćwiczeń</b></p>	Oxford

JĘZYK NIEMIECKI	I poziom podstawowy	JNI/P/2022	Program nauczania języka niemieckiego Podstawa programowa: wariant III.2.0. Emilia Podpora-Polit	<b>#trends 1</b> Podręcznik do języka niemieckiego dla liceów i techników. Poziom A1. <b>(940/1/2018 – NPP, 970/1/2019 – SPP)</b> Anna Życka, Ewa Kościelniak-Walewska, Andy Christian Körber <b>oraz zeszyt ćwiczeń</b>	Nowa Era
JĘZYK HISPANŃSKI	I poziom podstawowy	JHI/P/2022	Program nauczania języka hiszpańskiego Descubre dla uczniów szkół ponadpodstawowych Karolina Hadło, Katarzyna Palonka	<b>Descubre 1</b> <b>(996/1/2019)</b> <b>oraz zeszyt ćwiczeń.</b> Małgorzata Spychała-Wawrzyniak, Xavier Pascual López, Agnieszka Dudziak-Szukała, Arleta Kaźmierczak, José Carlos García González	Draco Sp. z o.o.
JĘZYK FRANCUSKI	I poziom podstawowy	JFR/P/2022	Program nauczania języka francuskiego C'est parti ! 1 dla uczniów klas podstawowych Karolina Hadło, Agnieszka Wasil	<b>C'est parti ! 1</b> <b>(989/1/2019)</b> <b>oraz zeszyt ćwiczeń</b> Małgorzata Piotrowska-Skrzypek, Mieczysław Gajos, Marlena Deckert, Dorota Biele	Draco Sp. z o.o.
HISTORIA	I poziom podstawowy	HIS/P/2022	Poznać przeszłość Program nauczania. Zakres podstawowy Podstawa programowa 2022 Robert Śniegocki	<b>Poznać przeszłość 1</b> Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Nowa podstawa programowa od 2022 r. <b>(1150/1/2022)</b> Marcin Pawlak, Adam Szweda	Nowa Era
	I poziom rozszerzony	HIS/R/2022	Zrozumieć przeszłość Program nauczania. Zakres rozszerzony Podstawa programowa 2022 Robert Śniegocki	<b>Zrozumieć przeszłość 1</b> Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Nowa podstawa programowa od 2022 r. <b>(642/1/2022)</b> Ryszard Kulesza, Krzysztof Kowalewski	Nowa Era
HISTORIA I TERAŹNIEJSZOŚĆ	I poziom podstawowy	HIT/2022	Historia i terażniejszość Program nauczania. Liceum i technikum Zakres podstawowy Izabella Modzelewska- Rysak, Leszek Rysak	<b>Historia i Teraźniejszość</b> <b>(1155/1/2022)</b> Izabella Modzelewska- Rysak, Leszek Rysak, Adam Cisek, Karol Wilczyński	WSiP

WOS	I poziom rozszerzony	WOS/R/2022	W centrum uwagi Program nauczania wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum Barbara Furman	<b>W centrum uwagi 1.</b> Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Nowa podstawa programowa od 2022 r. <b>(1148/1/2022)</b> Sławomir Drelich, Arkadiusz Janicki, Justyna Kięczkowska, Jerzy Komorowski, Ewa Martinek, Arkadiusz Peisert	Nowa Era
GEOGRAFIA	I poziom podstawowy	GEO/P/2022	Oblicza geografii. Program nauczania geografii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Barbara Dziedzic, Barbara Korbel, Ewa Maria Tuz	<b>Oblicza geografii 1</b> Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. <b>(983/1/2019)</b> Roman Malarz, Marek Więckowski	Nowa Era
	I poziom rozszerzony	GEO/R/20122	Oblicza geografii. Program nauczania geografii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Barbara Dziedzic, Barbara Korbel, Ewa Maria Tuz	<b>Oblicza geografii 1</b> Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. <b>(973/1/2019)</b> Roman Malarz, Marek Więckowski, Paweł Kroh	Nowa Era
BIOLOGIA	I poziom podstawowy	BIO/P/2022	Biologia na czasie. Program nauczania biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Katarzyna Kłosowska	<b>Biologia na czasie 1</b> Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. <b>(1006/1/2019)</b> Anna Helmin, Jolanta Holeczek	Nowa Era
	I poziom rozszerzony	BIO/R/2022	Biologia na czasie. Program nauczania biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Opracowany na podstawie programu nauczania Urszuli Poziomek z 2012 roku.	<b>Biologia na czasie 1</b> Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. <b>(1010/1/2019)</b> Marek Guzik, Ryszard Kozik, Renata Matuszewska, Władysław Zamachowski	Nowa Era
CHEMIA	I poziom podstawowy	CHE/P/2022	Program nauczania. Chemia. Liceum i technikum. Zakres podstawowy. Klasy 1-3. Ryszard M. Janiuk	<b>Chemia 1</b> Podręcznik. Liceum i technikum Zakres podstawowy <b>(1024/1/2022/z1)</b> Ryszard M. Janiuk, Małgorzata Chmurska, Gabriela Osiecka, Witold Anusiak, Marcin Sobczak	WSiP

	I poziom rozszerzony	CHE/R/2022	To jest chemia. Program nauczania chemii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Maria Litwin, Szarota Styka-Wlazło	<b>To jest chemia 1</b> Chemia ogólna i nieorganiczna Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony <b>(991/1/2019)</b> Maria Litwin, Szarota Styka-Wlazło, Joanna Szymońska	Nowa Era
FIZYKA	I poziom podstawowy	FIZ/P/2022	Odkryć fizykę. Program nauczania fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Marcin Braun, Weronika Śliwa	<b>Odkryć fizykę 1</b> Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. <b>(1001/1/2019)</b> Marcin Braun, Weronika Śliwa	Nowa Era
	I poziom rozszerzony	FIZ/R/2022	Program nauczania fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Kształcenie ogólne w zakresie rozszerzonym. Agnieszka Byczuk, Krzysztof Byczuk, Zuzanna Suwald, Stanisław Suwald	<b>Zrozumieć fizykę 1</b> Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. <b>(1002/1/2019)</b> Marcin Braun, Agnieszka Byczuk, Krzysztof Byczuk, Elżbieta Wójtowicz	Nowa Era
MATEMATYKA	I poziom podstawowy	MAT/P/2022	Matematyka. Solidnie od podstaw. Program nauczania w liceach i w technikach. Zakres podstawowy. Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda, Tomasz Szwed	<b>Matematyka 1</b> Podręcznik do liceów i techników Zakres podstawowy <b>(972/1/2019)</b> Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda <b>Matematyka 1</b> Zbiór zadań do liceów i techników Zakres podstawowy Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro
	I poziom rozszerzony	MAT/R/2022	Matematyka. Solidnie od podstaw. Program nauczania w liceach i w technikach. Zakres rozszerzony. Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda, Tomasz Szwed	<b>Matematyka 1</b> Podręcznik do liceów i techników Zakres rozszerzony <b>(979/1/2019)</b> Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda <b>Matematyka 1</b> Zbiór zadań do liceów i techników Zakres rozszerzony Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro

INFORMATYKA	I poziom podstawowy	INF/P/2022	Informatyka na czasie. Program nauczania informatyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Janusz Mazur	<b>Informatyka na czasie 1</b> Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy <b>(990/1/2019)</b> Janusz Mazur, Paweł Perekietka, Zbigniew Talaga, Janusz S. Wierzbicki	Nowa Era
	I poziom rozszerzony	INF/R/2022	Informatyka na czasie. Program nauczania informatyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Zbigniew Talaga	<b>Informatyka na czasie 1</b> Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony <b>(1037/1/2019)</b> Janusz Mazur, Paweł Perekietka, Zbigniew Talaga, Janusz S. Wierzbicki	Nowa Era
RELIGIA	I	REL/2022	Pójść za Jezusem Chrystusem Program nauczania religii rzymsko-katolickiej dla szkół ponadpodstawowych AZ-3-01/10		Gaudium
ETYKA	I	ETY/2022	Program nauczania etyki w szkole ponadpodstawowej. Bożena Deja-Gałecka		
WYCHOWANIE FIZYCZNE	I	WF/2022	Magia zdrowia. Program wychowania fizycznego. III etap edukacyjny. Urszula Białek. Joanna Wolfart-Piech		
EDUKACJA DLA BEZPIECZENSTWA	I	EDB/2022	Żyję i działam bezpiecznie. Program nauczania edukacji dla bezpieczeństwa dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Jarosław Słoma	<b>Żyję i działam bezpiecznie</b> Podręcznik do edukacji dla bezpieczeństwa dla liceum ogólnokształcącego i technikum <b>(960/2022/z1)</b> Jarosław Słoma	Nowa Era
PLASTYKA	I	PLA/2022	Spotkania ze sztuką. Program nauczania przedmiotu plastyka dla czteroletniego liceum ogólnokształcącego i pięcioletniego technikum Marta Ipczyńska, Natalia Mrozkowiak	<b>Spotkania ze sztuką</b> Podręcznik do plastyki dla liceum i technikum <b>(1009/2019)</b> Marta Ipczyńska, Natalia Mrozkowiak	Nowa Era