

Centrum Kształcenia Ustawicznego Nr 1

Szkolny rejestr programów nauczania

Wykaz podręczników

Liceum ogólnokształcące - szkoła stacjonarna

Rok szkolny 2024/2025

Semestr 1

Lp.	Przedmiot	Tytuł programu / Wydawnictwo	Autor programu	Nr programu w rejestrze szkolnym	Tytuł podręcznika	Autor podręcznika	Numer dopuszczenia podręcznika /MEN/	Wydawnictwo
1.	Język polski	Program nauczania języka polskiego. Oblicza epok. Klasy 1-4 liceum ogólnokształcącego (1-5 technikum). Zakres podstawowy i rozszerzony./ WSiP	Adam Kalbarczyk, Katarzyna Olejnik	1/ LO/2024/5	Język polski. Oblicza epok. Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Klasa 1. Część 1.	Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trzeźniowski	952/1/2022/z1	WSiP
3.	Historia	Poznać przeszłość Program nauczania historii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zgodny z podstawą programową do historii z 2022 r. / Nowa Era	Robert Śniegocki Katarzyna Panimasz	3/ LO/2024/5	Poznać przeszłość 1 Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Nowa podstawa programowa od 2022 r. Poznać przeszłość Karty pracy ucznia do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	Marcin Pawlak, Adam Szweda Krzysztof Jurek	1150/1/2022	Nowa Era
4.	Historia (zakres rozszerzony)	Zrozumieć przeszłość Program nauczania historii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego Zgodny z podstawą programową do historii z 2022 r./ Nowa Era	Robert Śniegocki	4/ LO/2024/5	Zrozumieć przeszłość 1 Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Nowa podstawa programowa od 2022 r. Zrozumieć przeszłość 1. Maturalne karty pracy do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.	Ryszard Kulesza, Krzysztof Kowalewski	642/1/2022	Nowa Era

5.	Matematyka	„Matematyka. Solidnie od podstaw.” Program nauczania w liceach i technikach. Zakres podstawowy. / Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro	Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda Tomasz Szwed	5/ LO/2024/5	Matematyka 1 Podręcznik do liceów i techników. Zakres podstawowy. Matematyka 1 Zbiór zadań do liceów i techników. Zakres podstawowy.	M. Kurczab, E. Kurczab, E. Świda M. Kurczab, E. Kurczab, E. Świda	972/1/2019	Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro
6.	Informatyka	Program nauczania informatyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Informatyka na czasie. Zakres podstawowy. / Nowa Era	Janusz Mazur	6/ LO/2024/5	Nowa Informatyka na czasie 1. Podręcznik dla liceum i technikum, zakres podstawowy	Janusz Mazur, Paweł Perekietka, Zbigniew Talaga, Janusz S. Wierzbicki	1220/1/2024	Nowa Era
7.	Biologia	Program nauczania biologii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum – Biologia na czasie / Nowa Era	Katarzyna Kłosowska	7/ LO/2024/5	Biologia na czasie 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy.	Anna Helmin, Jolanta Holeczek	1006/1/2019	Nowa Era
8.	Biologia (zakres rozszerzony)	Program nauczania biologii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum – Biologia na czasie / Nowa Era	Urszula Poziomek	8/ LO/2024/5	Biologia na czasie 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony.	Marek Guzik, Ryszard Kozik, Renata Matuszewska, Władysław Zamachowski	1010/1/2019	Nowa Era
9.	Geografia	Geografia. Zakres podstawowy. Program nauczania dla szkół ponadpodstawowych (liceum i technikum) / Operon	Iwona Kryczka	9/ LO/2024/5	Geografia 1. Podręcznik Zakres podstawowy	Zbigniew Zaniewicz	1053/1/2019	Operon
10.	Chemia	Program nauczania chemii w zakresie podstawowym w liceum ogólnokształcącym i technikum / Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro	Kamil Kaznowski	10/ LO/2024/5	Chemia. Podręcznik do liceów i techników. Zakres podstawowy. Część 1	Kamil Kaznowski, Krzysztof M. Pazdro	984/1/2019	Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro
11.	Fizyka	Program nauczania	Ludwik Lehman,	11/ LO/2024/5	Fizyka. Podręcznik.	Ludwik Lehman,	999/1/2022/z1	WSiP

		fizyki w liceum i technikum – zakres podstawowy / WSiP	Witold Polesiuk, Grzegorz F. Wojewoda		Liceum i Technikum. Zakres podstawowy. Klasa 1	Witold Polesiuk, Grzegorz F. Wojewoda		
12.	Biznes i zarządzanie	Krok w biznes i zarządzanie – program nauczania biznesu i zarządzania w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum. / Nowa Era	Marek Niesłuchowski	12/ LO/2024/5	Krok w biznes i zarządzanie. Część 1	Zbigniew Makiela, Tomasz Rachwał	1193/1/2023	Nowa Era

Semestr 2

Lp.	Przedmiot	Tytuł programu / Wydawnictwo	Autor programu	Numer programu w rejestrze szkolnym	Tytuł podręcznika	Autor podręcznika	Numer dopuszczenia podręcznika /MEN/	Wydawnictwo
1.	Język polski	Program nauczania języka polskiego. Oblicza epok. Klasy 1-4 liceum ogólnokształcącego (1-5 technikum). Zakres podstawowy i rozszerzony./WSiP	Adam Kalbarczyk, Katarzyna Olejnik	1/ LO/2024/5	Język polski. Oblicza epok. Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Klasa 1. Część 2.	Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trzeźniowski	952/2/2022/z1	WSiP
2.	Język angielski	Program nauczania języka angielskiego. Kompetentny nauczyciel kształtuje kompetencje kluczowe. (poziom III.1.P). Wydawnictwo Pearson	Anna Abramczyk, Anna Pasternak, Joanna Stefańska	2/ LO/2024/5	Focus 2 Second Edition	Sue Kay, Vaughan Jones, Daniel Brayshaw, Bartosz Michałowski, Beata Trapnell, Dean Russell, Marta Inglot	947/2/2019	Pearson
3.	Historia	Poznać przeszłość Program nauczania historii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum Zgodny z podstawą programową do historii z 2022 r. / Nowa Era	Robert Śniegocki Katarzyna Panimasz	3/ LO/2024/5	Poznać przeszłość 1. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy Poznać przeszłość Karty pracy ucznia do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	Marcin Pawlak, Adam Szweda Krzysztof Jurek	1150/2/2022	Nowa Era
4.	Historia (zakres rozszerzony)	Zrozumieć przeszłość Program nauczania historii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego	Robert Śniegocki	4/ LO/2024/5	Zrozumieć przeszłość 1. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Zrozumieć przeszłość 1.	Ryszard Kulesza, Krzysztof Kowalewski	642/1/2022	Nowa Era

		Zgodny z podstawą programową do historii z 2022 r. / Nowa Era			Maturalne karty pracy do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.			
5.	Historia i teraźniejszość	Program nauczania. Historia i teraźniejszość. Liceum i technikum. Zakres podstawowy. / WSiP	Izabella Modzelewska-Rysak, Leszek Rysak	13/ LO/2024/5	Historia i teraźniejszość 1. Podręcznik; Liceum i Technikum . Zakres podstawowy	Izabella Modzelewska-Rysak, Leszek Rysak, Karol Wilczyński, Adam Cisek	1155/1/2022	WSiP
6.	Matematyka	„Matematyka. Solidnie od podstaw.” Program nauczania w liceach i technikach. Zakres podstawowy. / Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro	Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda Tomasz Szwed	5/ LO/2024/5	Matematyka 1 Podręcznik do liceów i techników. Zakres podstawowy. Matematyka 1 Zbiór zadań do liceów i techników. Zakres podstawowy.	M. Kurczab, E. Kurczab, E. Świda M. Kurczab, E. Kurczab, E. Świda	972/1/2019	Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro
7.	Informatyka	Program nauczania informatyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Informatyka na czasie. Zakres podstawowy. / Nowa Era	Janusz Mazur	6/ LO/2024/5	Nowa Informatyka na czasie 1. Podręcznik dla liceum i technikum, zakres podstawowy	Janusz Mazur, Paweł Perekietka, Zbigniew Talaga, Janusz S. Wierzbicki	1220/1/2024	Nowa Era
8.	Biologia	Program nauczania biologii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum – Biologia na czasie / Nowa Era	Katarzyna Kłosowska	7/ LO/2024/5	Biologia na czasie 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy.	Anna Helmin, Jolanta Holeczek	1006/1/2019	Nowa Era
9.	Biologia (zakres rozszerzony)	Program nauczania biologii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum – Biologia na czasie / Nowa Era	Urszula Poziomek	8/ LO/2024/5	Biologia na czasie 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony.	Marek Guzik, Ryszard Kozik, Renata Matuszewska, Władysław Zamachowski	1010/1/2019	Nowa Era
10.	Geografia	Geografia. Zakres	Iwona Kryczka	9/ LO/2024/5	Geografia 1.	Zbigniew Zaniewicz	1053/1/2019	Operon

		podstawowy. Program nauczania dla szkół ponadpodstawowych (liceum i technikum) / Operon			Podręcznik Zakres podstawowy			
11.	Chemia	Program nauczania chemii w zakresie podstawowym w liceum ogólnokształcącym i technikum / Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro	Kamil Kaznowski	10/ LO/2024/5	Chemia. Podręcznik do liceów i techników. Zakres podstawowy. Część 1	Kamil Kaznowski, Krzysztof Pazdro	984/1/2019	Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro
12.	Fizyka	Program nauczania fizyki w liceum i technikum – zakres podstawowy / WSiP	Ludwik Lehman, Witold Polesiuk, Grzegorz F. Wojewoda	11/ LO/2024/5	Fizyka. Podręcznik. Liceum i Technikum. Zakres podstawowy. Klasa 1	Ludwik Lehman, Witold Polesiuk, Grzegorz F. Wojewoda	999/1/2022/z1	WSiP
13.	Biznes i zarządzanie	Krok w biznes i zarządzanie – program nauczania biznesu i zarz. w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształ. i technikum. / Nowa Era	Marek Niestuchowski	12/ LO/2024/5	Krok w biznes i zarządzanie. Część 1	Zbigniew Makieła, Tomasz Rachwał	1193/2/2024	Nowa Era

Semestr 3

Lp.	Przedmiot	Tytuł programu / Wydawnictwo	Autor programu	Numer programu w rejestrze szkolnym	Tytuł podręcznika	Autor podręcznika	Numer dopuszczenia podręcznika /MEN/	Wydawnictwo
1.	Język polski	Program nauczania języka polskiego. Oblicza epok. Klasy 1-4 liceum ogólnokształcącego (1-5 technikum). Zakres podstawowy i rozszerzony/ WSiP	Adam Kalbarczyk, Katarzyna Olejnik	1/ LO/2024/5	Język polski. Oblicza epok. Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Klasa 2. Część 1.	Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trzeźniowski	952/3/2020	WSiP
2.	Język angielski	Program nauczania języka angielskiego. Kompetentny nauczyciel kształtuje kompetencje kluczowe. (poziom III.1.P). Wydawnictwo Pearson Program nauczania języka angielskiego. Kształtowanie kompetencji kluczowych na lekcji języka angielskiego. (poziom III.1. R). Wydawnictwo Pearson	Anna Abramczyk Anna Pasternak Joanna Stefańska Anna Abramczyk, Anna Pasternak, Joanna Stefańska	2/ LO/2024/5 14/ LO/2024/5	Focus 2 Second Edition	Sue Kay, Vaughan Jones, Daniel Brayshaw, Bartosz Michałowski, Beata Trapnell, Dean Russell, Marta Inglot	947/2/2019	Pearson
3.	Historia	Poznać przeszłość Program nauczania historii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zgodny z podstawą	Robert Śniegocki Katarzyna Panimasz	3/ LO/2024/5	Poznać przeszłość 2 Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Nowa podstawa programowa 2022	Adam Kucharski, Anna Łaszkiwicz, Aneta Niewęglowska, Stanisław Roszak	1150/2/2023	Nowa Era

		programową do historii z 2022 r. / Nowa Era			Poznać przeszłość 2. Karty pracy ucznia do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	Katarzyna Panimasz		
4.	Historia (zakres rozszerzony)	Zrozumieć przeszłość Program nauczania historii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego. Zgodny z podstawą programową do historii z 2022 r. / Nowa Era	Robert Śniegocki	4/ LO/2024/5	Zrozumieć przeszłość 2 Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Nowa podstawa programowa 2022 Zrozumieć przeszłość 2. Maturalne karty pracy do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony	Paweł Klint	642/2/2023	Nowa Era
5.	Historia i teraźniejszość	Program nauczania. Historia i teraźniejszość. Liceum i technikum. Zakres podstawowy. WSIP	Izabella Modzelewska-Rysak, Leszek Rysak	13/ LO/2024/5	Historia i teraźniejszość cz. 2. Podręcznik dla Liceum i Technikum, zakres podstawowy	Izabella Modzelewska-Rysak, Karol Wilczyński, Adam Cisek, Marian Buczyński, Tomasz Grochowski, Witold Pelczar	1155/2/2023	WSiP
6.	Matematyka	„Matematyka. Solidnie od podstaw.” Program nauczania w liceach i technikach. Zakres podstawowy. Wydawnictwo: Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro	Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda Tomasz Szwed	5/ LO/2024/5	Matematyka 2 Podręcznik do liceów i techników. Zakres podstawowy. Matematyka 2 Zbiór zadań do liceów i techników. Zakres podstawowy.	M. Kurczab, E. Kurczab, E. Świda	979/2/2020	Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro

7.	Informatyka	Program nauczania informatyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Informatyka na czasie. Zakres podstawowy. / Nowa Era	Janusz Mazur	6/ LO/2024/5	Informatyka na czasie 2. Podręcznik dla liceum i technikum, zakres podstawowy	Janusz Mazur, Paweł Perekietka, Zbigniew Talaga, Janusz S. Wierzbicki	990/2/2020	Nowa Era
8.	Biologia	Program nauczania biologii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum – Biologia na czasie / Nowa Era	Katarzyna Kłosowska	7/ LO/2024/5	Biologia na czasie 2 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy - Szkoła ponadpodstawowa	Anna Helmin, Jolanta Holeczek	1006/2/2020	Nowa Era
9.	Biologia (zakres rozszerzony)	Program nauczania biologii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum – Biologia na czasie / Nowa Era	Urszula Poziomek	8/ LO/2024/5	Biologia na czasie 2 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony - Szkoła ponadpodstawowa	Marek Guzik, Ryszard Kozik, Władysław Zamachowski	1010/2/2020	Nowa Era
10.	Geografia	Geografia. Zakres podstawowy. Program nauczania dla szkół ponadpodstawowych (liceum i technikum) / Operon	Iwona Kryczka	9/ LO/2024/5	Geografia 2 Podręcznik Zakres podstawowy	Agnieszka Małąg	1053/2/2020	Operon
11.	Chemia	Program nauczania chemii w zakresie podstawowym w liceum ogólnokształcącym i technikum / Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro	Kamil Kaznowski	10/ LO/2024/5	Chemia. Podręcznik do liceów i techników. Zakres podstawowy. Część 2	Kamil Kaznowski, Krzysztof M. Pazdro	984/2/2020	Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro
12.	Fizyka	Program nauczania fizyki w liceum i technikum – zakres podstawowy	Ludwik Lehman, Witold Polesiuk, Grzegorz F. Wojewoda	11/ LO/2024/5	Fizyka. Podręcznik. Liceum i Technikum. Zakres podstawowy. Klasa 2	Ludwik Lehman, Witold Polesiuk, Grzegorz F. Wojewoda	999/2/2023/z1	WSiP

Semestr 4

Lp.	Przedmiot	Tytuł programu / Wydawnictwo	Autor programu	Numer programu w rejestrze szkolnym	Tytuł podręcznika	Autor podręcznika	Numer dopuszczenia podręcznika /MEN/	Wydawnictwo
1.	Język polski	Program nauczania języka polskiego. Oblicza epok. Klasy 1-4 liceum ogólnokształcącego (1-5 technikum). Zakres podstawowy i rozszerzony / WSiP	Adam Kalbarczyk, Katarzyna Olejnik	1/ LO/2024/5	Język polski. Oblicza epok. Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Klasa 2. Część 2.	Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trzeźniowski	952/4/2019	WSiP
2.	Język angielski	Program nauczania języka angielskiego. Kompetentny nauczyciel kształtuje kompetencje kluczowe. (poziom III.1.P). Wydawnictwo Pearson Program nauczania języka angielskiego. Kształtowanie kompetencji kluczowych na lekcji języka angielskiego. (poziom III.1. R). Wydawnictwo Pearson	Anna Abramczyk Anna Pasternak Joanna Stefańska Anna Abramczyk, Anna Pasternak, Joanna Stefańska	2/ LO/2024/5 14/ LO/2024/5	Focus 3 Second Edition	Sue Kay, Vaughan Jones, Daniel Brayshaw, Bartosz Michałowski, Beata Trapnell, Dean Russell, Izabela Michalak	947/3/2019	Pearson
3.	Historia	Poznać przeszłość Program nauczania historii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zgodny z podstawą programową do historii	Robert Śniegocki Katarzyna Panimasz	3/ LO/2024/5	Poznać przeszłość 2 Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Nowa podstawa programowa 2022 Poznać przeszłość 2.	Adam Kucharski, Anna Łaszkiwicz, Aneta Niewęglowska, Stanisław Roszak Katarzyna Panimasz	1150/2/2023	Nowa Era

		z 2022 r. / Nowa Era			Karty pracy ucznia do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.			
4.	Historia (zakres rozszerzony)	Zrozumieć przeszłość Program nauczania historii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego Zgodny z podstawą programową do historii z 2022 r. / Nowa Era	Robert Śniegocki	4/ LO/2024/5	Zrozumieć przeszłość 2 Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Nowa podstawa programowa 2022 Zrozumieć przeszłość 2. Maturalne karty pracy do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.	Paweł Klint	642/2/2023	Nowa Era
5.	Historia i teraźniejszość	Program nauczania. Historia i teraźniejszość. Liceum i technikum. Zakres podstawowy. WSIP	Izabella Modzelewska-Rysak, Leszek Rysak	13/ LO/2024/5	Historia i teraźniejszość cz.2 Podręcznik dla Liceum i technikum, zakres podstawowy	Izabella Modzelewska – Rysak, Leszek Rysak, Karol Wilczyński, Adam Cisek, Marian Buczyński, Tomasz Grochowski, Witold Pelczar	1155/2/2023	WSiP
6.	Matematyka	„Matematyka. Solidnie od podstaw.” Program nauczania w liceach i technikum. Zakres podstawowy. / Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro	Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda Tomasz Szwed	5/ LO/2024/5	Matematyka 2 Podręcznik do liceów i techników. Zakres podstawowy. Matematyka 2 Zbiór zadań do liceów i techników. Zakres podstawowy.	M. Kurczab, E. Kurczab, E. Świda	979/2/2020	Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro
7.	Informatyka	Program nauczania informatyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Informatyka na czasie.	Janusz Mazur	6/ LO/2024/5	Informatyka na czasie 2. Informatyka na czasie 3. Podręcznik dla liceum i technikum, zakres podstawowy.	Janusz Mazur, Paweł Perekietka, Zbigniew Talaga, Janusz S. Wierzbicki	990/2/2020	Nowa Era

		Zakres podstawowy. Nowa Era						
8.	Biologia	Program nauczania biologii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum – Biologia na czasie / Nowa Era	Katarzyna Kłosowska	7/ LO/2024/5	Biologia na czasie 2 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy - Szkoła ponadpodstawowy	Anna Helmin, Jolanta Holeczek	1006/2/2020	Nowa Era
9.	Biologia (zakres rozszerzony)	Program nauczania biologii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum – Biologia na czasie / Nowa Era	Urszula Poziomek	8/ LO/2024/5	Biologia na czasie 2 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony - Szkoła ponadpodstawowa	Marek Guzik, Ryszard Kozik, Władysław Zamachowski	1010/2/2020	Nowa Era
10.	Geografia	Geografia. Zakres podstawowy. Program nauczania dla szkół ponadpodstawowych (liceum i technikum) / Operon	Iwona Kryczka	9/ LO/2024/5	Geografia 2 Podręcznik Zakres podstawowy	Agnieszka Małąg	1053/2/2020	Operon
11.	Chemia	Program nauczania chemii w zakresie podstawowym w liceum ogólnokształcącym i technikum / Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro	Kamil Kaznowski	10/ LO/2024/5	Chemia. Podręcznik do liceów i techników. Zakres podstawowy. Część 2	Kamil Kaznowski, Krzysztof M. Pazdro	984/2/2020	Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro
12.	Fizyka	Program nauczania fizyki w liceum i technikum – zakres podstawowy / WSiP	Ludwik Lehman, Witold Polesiuk, Grzegorz F. Wojewoda	11/ LO/2024/5	Fizyka. Podręcznik. Liceum i Technikum. Zakres podstawowy. Klasa 2	Ludwik Lehman, Witold Polesiuk, Grzegorz F. Wojewoda	999/2/2023/z1	WSiP

Semestr 5

Lp.	Przedmiot	Tytuł programu / Wydawnictwo	Autor programu	Numer programu w rejestrze szkolnym	Tytuł podręcznika	Autor podręcznika	Numer dopuszczenia podręcznika /MEN/	Wydawnictwo
1.	Język polski	Program nauczania języka polskiego. Oblicza epok. Klasy 1-4 liceum ogólnokształcącego (1-5 technikum). Zakres podstawowy i rozszerzony ./ WSiP	Adam Kalbarczyk, Katarzyna Olejnik	1/ LO/2024/5	Język polski. Oblicza epok. Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Klasa 3. Część 1.	Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trzeźniowski	952/5/2021	WSiP
2.	Język angielski	Program nauczania języka angielskiego. Kompetentny nauczyciel kształtuje kompetencje kluczowe. (poziom III.1.P). Wydawnictwo Pearson Program nauczania języka angielskiego. Kształtowanie kompetencji kluczowych na lekcji języka angielskiego. (poziom III.1. R). Wydawnictwo Pearson	Anna Abramczyk Anna Pasternak Joanna Stefańska Anna Abramczyk, Anna Pasternak, Joanna Stefańska	2/ LO/2024/5 14/ LO/2024/5	Focus 3 Second Edition	Sue Kay, Vaughan Jones, Daniel Brayshaw, Bartosz Michałowski, Beata Trapnell, Dean Russell, Izabela Michalak	947/3/2019	Pearson

3.	Historia	<p>Poznać przeszłość Program nauczania historii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</p> <p>Zgodny z podstawą programową do historii z 2022 r. / Nowa Era</p>	Robert Śniegocki Katarzyna Panimasz	3/ LO/2024/5	<p>Poznać przeszłość 3 Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy - Szkoła ponadpodstawowa Karty pracy ucznia do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy - Szkoła ponadpodstawowa</p>	Jarosław Kłaczek, Anna Łaskiewicz, Stanisław Roszak Katarzyna Panimasz	1021/3/2021	Nowa Era
4.	Historia (zakres rozszerzony)	<p>Zrozumieć przeszłość Program nauczania historii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego</p> <p>Zgodny z podstawą programową do historii z 2022 r. / Nowa Era</p>	Robert Śniegocki	4/ LO/2024/5	<p>Zrozumieć przeszłość 3. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony</p>	Aneta Niewęglowska, Tomasz Krzemiński	1019/3/2021	Nowa Era
5.	Matematyka	<p>„Matematyka. Solidnie od podstaw.” Program nauczania w liceach i technikum. Zakres podstawowy. / Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro</p>	Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda Tomasz Szwed	5/ LO/2024/5	<p>Matematyka Klasa 3</p> <p>Zbiór zadań dla liceum i technikum Zakres podstawowy - Szkoła ponadpodstawowa</p> <p>Matematyka Klasa 3</p> <p>Podręcznik liceum i technikum Zakres podstawowy - Szkoła ponadpodstawowa</p>	Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda Marcin Kurczab	972/3/2021	Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro
6.	Biologia	Program nauczania	Katarzyna Kłosowska	7/ LO/2024/5	Biologia na czasie 3	Jolanta Holeczek	1006/3/2021	Nowa Era

		biologii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum – Biologia na czasie / Nowa Era			Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy - Szkoła ponadpodstawowa			
7.	Biologia (zakres rozszerzony)	Program nauczania biologii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum – Biologia na czasie / Nowa Era	Urszula Poziomek	8/ LO/2024/5	Biologia na czasie 3 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony - Szkoła ponadpodstawowa	Franciszek Dubert, Marek Guzik, Anna Helmin, Jolanta Holeczek, Stanisław Krawczyk, Władysław Zamachowski	1010/3/2021	Nowa Era
8.	Geografia	Geografia. Zakres podstawowy. Program nauczania dla szkół ponadpodstawowych (liceum i technikum) / Operon	Iwona Kryczka	9/ LO/2024/5	Geografia 3 Podręcznik Zakres podstawowy	Zbigniew Zaniewicz	1053/3/2021	Operon
9.	Chemia	Program nauczania chemii w zakresie podstawowym w liceum ogólnokształcącym i technikum / Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro	Kamil Kaznowski	10/ LO/2024/5	Chemia. Podręcznik do liceów i techników. Część 3. Zakres podstawowy	Rafał Szmigielski Witold Danikiewicz	984/3/2021	Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro
10.	Fizyka	Program nauczania fizyki w liceum i technikum – zakres podstawowy / WSiP	Ludwik Lehman, Witold Polesiuk, Grzegorz F. Wojewoda	11/ LO/2024/5	Fizyka. Podręcznik. Liceum i Technikum. Zakres podstawowy. Klasa 3	Ludwik Lehman, Witold Polesiuk, Grzegorz F. Wojewoda	999/3/2021	WSiP

Semestr 6

Lp.	Przedmiot	Tytuł programu / Wydawnictwo	Autor programu	Numer programu w rejestrze szkolnym	Tytuł podręcznika	Autor podręcznika	Numer dopuszczenia podręcznika /MEN/	Wydawnictwo
1.	Język polski	Program nauczania języka polskiego. Oblicza epok. Klasy 1-4 liceum ogólnokształcącego (1-5 technikum). Zakres podstawowy i rozszerzony./ WSiP	Adam Kalbarczyk, Katarzyna Olejnik	1/ LO/2024/5	Język polski. Oblicza epok. Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Klasa 3. Część 2.	Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trzeźniowski	952/6/2021	WSiP
2.	Język angielski	Program nauczania języka angielskiego. Kompetentny nauczyciel kształtuje kompetencje kluczowe. (poziom III.1.P). Wydawnictwo Pearson	Anna Abramczyk Anna Pasternak Joanna Stefańska	2/ LO/2024/5	Focus 3 Second Edition	Sue Kay, Vaughan Jones, Daniel Brayshaw, Bartosz Michałowski, Beata Trapnell, Izabela Michalak	947/3/2019	Pearson
		Program nauczania języka angielskiego. Kształtowanie kompetencji kluczowych na lekcji języka angielskiego. (poziom III.1. R). Wydawnictwo Pearson	Anna Abramczyk, Anna Pasternak, Joanna Stefańska	14/ LO/2024/5				

3.	Historia	<p>Poznać przeszłość Program nauczania historii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</p> <p>Zgodny z podstawą programową do historii z 2022 r. / Nowa Era</p>	Robert Śniegocki Katarzyna Panimasz	3/ LO/2024/5	<p>Poznać przeszłość 3 Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy - Szkoła ponadpodstawowa Karty pracy ucznia do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy - Szkoła ponadpodstawowa</p>	Jarosław Kłaczek, Anna Łaskiewicz, Stanisław Roszak Katarzyna Panimasz	1021/3/2021	Nowa Era
4.	Historia (zakres rozszerzony)	<p>Zrozumieć przeszłość Program nauczania historii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego</p> <p>Zgodny z podstawą programową do historii z 2022 r. / Nowa Era</p>	Robert Śniegocki	4/ LO/2024/5	<p>Zrozumieć przeszłość 3. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.</p> <p>Maturalne karty pracy do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.</p>	Aneta Niewęglowska, Tomasz Krzemiński Praca zbiorowa	1019/3/2021	Nowa Era
5.	Matematyka	„Matematyka. Solidnie od podstaw.” Program nauczania w liceach i technikum. Zakres podstawowy. / Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro	Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda Tomasz Szwed	5/ LO/2024/5	<p>Matematyka Klasa 3 Zbiór zadań dla liceum i technikum Zakres podstawowy - Szkoła ponadpodstawowa.</p> <p>Matematyka Klasa 3 Podręcznik liceum i technikum Zakres podstawowy - Szkoła ponadpodstawowa.</p>	Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda, Marcin Kurczab	972/3/2021	Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro

6.	Biologia	Program nauczania biologii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum – Biologia na czasie / Nowa Era	Katarzyna Kłosowska	7/ LO/2024/5	Biologia na czasie 3 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy - Szkoła ponadpodstawowa	Jolanta Holeczek	1006/3/2021	Nowa Era
7.	Biologia (zakres rozszerzony)	Program nauczania biologii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum – Biologia na czasie / Nowa Era	Urszula Poziomek	8/ LO/2024/5	Biologia na czasie 3 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony - Szkoła ponadpodstawowa	Franciszek Dubert, Marek Guzik, Anna Helmin, Jolanta Holeczek, Stanisław Krawczyk, Władysław Zamachowski	1010/3/2021	Nowa Era
8.	Geografia	Geografia. Zakres podstawowy. Program nauczania dla szkół ponadpodstawowych (liceum i technikum) / Operon	Iwona Kryczka	9/ LO/2024/5	Geografia 3 Podręcznik Zakres podstawowy	Zbigniew Zaniewicz	1053/3/2021	Operon
9.	Chemia	Program nauczania chemii w zakresie podstawowym w liceum ogólnokształcącym i technikum / Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro	Kamil Kaznowski	10/ LO/2024/5	Chemia. Podręcznik do liceów i techników. Część 3. Zakres podstawowy	Rafał Szmigielski Witold Danikiewicz	984/3/2021	Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro
10.	Fizyka	Program nauczania fizyki w liceum i technikum – zakres podstawowy / WSiP	Ludwik Lehman, Witold Polesiuk, Grzegorz F. Wojewoda	11/ LO/2024/5	Fizyka. Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy. Klasa 3	Ludwik Lehman, Witold Polesiuk, Grzegorz F. Wojewoda	999/3/2021	WSiP

Semestr 7

Lp.	Przedmiot	Tytuł programu / Wydawnictwo	Autor programu	Numer programu w rejestrze szkolnym	Tytuł podręcznika	Autor podręcznika	Numer dopuszczenia podręcznika /MEN/	Wydawnictwo
1.	Język polski	Program nauczania języka polskiego. Oblicza epok. Klasy 1-4 liceum ogólnokształcącego (1-5 technikum). Zakres podstawowy i rozszerzony. / WSiP	Adam Kalbarczyk, Katarzyna Olejnik	1/ LO/2024/5	Język polski. Oblicza epok. Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Klasa 4.	Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trzeźniowski	952/7/2022	WSiP
2.	Język angielski	Program nauczania języka angielskiego. Kształtowanie kompetencji kluczowych na lekcji języka angielskiego. (poziom III.1. R). Wydawnictwo Pearson	Anna Abramczyk, Anna Pasternak, Joanna Stefańska	2/ LO/2024/5	Repetytorium z języka angielskiego dla liceów i techników. Poziom podstawowy z materiałem rozszerzonym. Wydanie dwutomowe.	Sue Kay, Vaughan Jones, R. Hastings, A.Juszko, D.Chandler,J.Sosnowska, M.Wieruszewska	Nie wymaga numeru MEN	Pearson
		Program nauczania języka angielskiego. Kompetentny nauczyciel kształtuje kompetencje kluczowe. (poziom III.1.P). Wydawnictwo Pearson	Anna Abramczyk, Anna Pasternak, Joanna Stefańska	14/ LO/2024/5	Repetytorium z języka angielskiego dla liceów i techników. Poziom podstawowy z materiałem rozszerzonym. Wydanie jednotomowe.	Sue Kay, Vaughan Jones, R. Hastings, A.Juszko,D.Chandler, J.Sosnowska	1144/2022	
					Repetytorium z języka angielskiego dla liceów i techników. Poziom rozszerzony. Wydanie jednotomowe.	S. Kay, V. Jones, R. Hasting, A. Juszko, D. Chandler, J. Sosnowska, M. Wieruszewska	1153/2022	
3.	Historia (zakres rozszerzony)	Zrozumieć przeszłość Program nauczania historii w zakresie rozszerzonym dla liceum	Robert Śniegocki	4/ LO/2024/5	Zrozumieć przeszłość 4 Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony	Robert Śniegocki, Agnieszka Zielińska	1019/4/2022	Nowa Era

		ogólnokształcącego Zgodny z podstawą programową do historii z 2022 r. / Nowa Era			Maturalne karty pracy do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.	Praca zbiorowa		
4.	Matematyka	„Matematyka. Solidnie od podstaw.” Program nauczania w liceach i technikum. Zakres podstawowy. / Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro	Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda Tomasz Szwed	5/ LO/2024/5	Matematyka Klasa 4 Zbiór zadań dla liceum i technikum Zakres podstawowy - Szkoła ponadpodstawowa. Matematyka Klasa 4 Podręcznik liceum i technikum Zakres podstawowy - Szkoła ponadpodstawowa.	Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda, Marcin Kurczab	972/4/2022	Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro
5.	Biologia (zakres rozszerzony)	Program nauczania biologii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum – Biologia na czasie / Nowa Era	Urszula Poziomek	8/ LO/2024/5	Biologia na czasie 3 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony - Szkoła ponadpodstawowa	Franciszek Dubert, Marek Guzik, Anna Helmin, Jolanta Holeczek, Stanisław Krawczyk, Władysław Zamachowski	1010/3/2021	Nowa Era

Semestr 8

Lp.	Przedmiot	Tytuł programu / Wydawnictwo	Autor programu	Numer programu w rejestrze szkolnym	Tytuł podręcznika	Autor podręcznika	Numer dopuszczenia podręcznika /MEN/	Wydawnictwo
1.	Język polski	Program nauczania języka polskiego. Oblicza epok. Klasy 1-4 liceum ogólnokształcącego (1-5 technikum). Zakres podstawowy i rozszerzony. / WSiP	Adam Kalbarczyk, Katarzyna Olejnik	1/ LO/2024/5	Język polski. Oblicza epok. Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Klasa 4.	Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trzeźniowski	952/7/2022	WSiP
2.	Język angielski	Program nauczania języka angielskiego. Kształtowanie kompetencji kluczowych na lekcji języka angielskiego. (poziom III.1. R). Wydawnictwo Pearson	Anna Abramczyk, Anna Pasternak, Joanna Stefańska	2/ LO/2024/5	Repetytorium z języka angielskiego dla liceów i techników. Poziom podstawowy z materiałem rozszerzonym. Wydanie dwutomowe.	Sue Kay, Vaughan Jones, R. Hastings, A.Juszko, D.Chandler,J.Sosnowska, M.Wieruszewska	Nie wymaga numeru MEiN	Pearson
		Program nauczania języka angielskiego. Kompetentny nauczyciel kształtuje kompetencje kluczowe. (poziom III.1.P) Wydawnictwo Pearson	Anna Abramczyk, Anna Pasternak, Joanna Stefańska	14/LO/2024/5	Repetytorium z języka angielskiego dla liceów i techników. Poziom podstawowy z materiałem rozszerzonym. Wydanie jednotomowe.	Sue Kay, Vaughan Jones, R. Hastings, A.Juszko, D.Chandler,J.Sosnowska	1144/2022	
					Repetytorium z języka angielskiego dla liceów i techników. Poziom rozszerzony. Wydanie jednotomowe	Sue Kay, Vaughan Jones, R. Hastings, A.Juszko, D.Chandler, J.Sosnowska, M. Wieruszewska	1153/2022	
3.	Historia (zakres rozszerzony)	Zrozumieć przeszłość Program nauczania historii w zakresie rozszerzonym dla liceum	Robert Śniegocki	4/ LO/2024/5	Zrozumieć przeszłość 4 Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony	Robert Śniegocki, Agnieszka Zielińska Praca zbiorowa	1019/4/2022	Nowa Era

		ogólnokształcącego Zgodny z podstawą programową do historii z 2022 r. / Nowa Era			Maturalne karty pracy do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.			
4.	Matematyka	„Matematyka. Solidnie od podstaw.” Program nauczania w liceach i technikum. Zakres podstawowy. / Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro	Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda Tomasz Szwed	5/ LO/2024/5	Matematyka Klasa 4 Zbiór zadań dla liceum i technikum Zakres podstawowy - Szkoła ponadpodstawowa. Matematyka Klasa 4 Podręcznik liceum i technikum Zakres podstawowy - Szkoła ponadpodstawowa.	Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda, Marcin Kurczab	972/4/2022	Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro
5.	Biologia (zakres rozszerzony)	Program nauczania biologii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum – Biologia na czasie / Nowa Era	Urszula Poziomek	8/ LO/2024/5	Biologia na czasie 3 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony - Szkoła ponadpodstawowa	Franciszek Dubert, Marek Guzik, Anna Helmin, Jolanta Holeczek, Stanisław Krawczyk, Władysław Zamachowski	1010/3/2021	Nowa Era