

# SZKOLNY ZESTAW PROGRAMÓW NAUCZANIA

Zespół Szkół im. Stanisława Staszica w Staszowie

**Rok szkolny 2024/2025**

LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE						
Lp.	Przedmiot	Tytuł programu	Autorzy	Realizacja w oddziałach/klasach	Numer w szkolnym zestawie programów	Uwagi
1.	Język polski (JP)	„Oblicza epok”. Program nauczania języka polskiego. Liceum ogólnokształcące i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony.	Adam Kalbarczyk Katarzyna Olejnik	Kl. IV La	1/2022/2023/L <b>ZS/JP/PR/L</b>	Obowiązuje od kl. 1La w roku szkolnym 2021/2022 do końca cyklu edukacyjnego w roku szkolnym 2024/2025
2.	Historia (H)	„Zrozumieć przeszłość”. Program nauczania historii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum	Robert Śniegocki	Kl. IV La	2/2022/2023/L <b>ZS/H/PR/L</b>	Obowiązuje od kl. 1La w roku szkolnym 2021/2022 do końca cyklu edukacyjnego w roku szkolnym 2024/2025
3.	Matematyka (M)	Matematyka. Solidnie od podstaw. Program	Marcin Kurczab	Kl. IV La	5/2022/2023/L	Obowiązuje od kl. 1La w roku

		nauczania w liceach i technikach. Zakres podstawowy	Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda Tomasz Szwed		ZS/M/PP/L	szkolnym 2021/2022 do końca cyklu edukacyjnego w roku szkolnym 2024/2025
4.	Doradztwo zawodowe (DZ)	Program doradztwa zawodowego dla liceum ogólnokształcącego z proponowanymi scenariuszami	Małgorzata Bugaj Robert Fleischer Anna Fajkowska- Wesołek Monika Frąckowiak Marta Godzimirska – Dydek Joanna Jednoralska Kinga Kaszuba Małgorzata Klimka- Kołyśko	Kl. IV La	8/2022/2023/L  ZS/DZ/L	Program opracowany na podstawie projektu ORE – dostosowania dokonali: C. Batóg E. Nowicka
<b>TECHNIKUM</b>						
5.	Język polski (JP)	„Sztuka wyrazu”. Program nauczania języka polskiego w czteroletnim liceum ogólnokształcącym i pięcioletnim technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony	Barbara Pałasz	kl. III, IV, V	9/2022/2023/T  ZS/JP/PP/T	Obowiązuje od kl. I w roku szkolnym 2019/2020 do końca etapu edukacyjnego, tj. 2026/2027

6.	Historia (H2)	Program nauczania historii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum „Poznać przeszłość”. Zgodny z podstawą programową do historii 2022	Robert Śniegocki Katarzyna Panimasz	kl. III	10/2022/2023/T  ZS/H2/PP/T	Obowiązuje od kl. I w roku szkolnym 2022/2023 do końca etapu edukacyjnego, tj. 2026/2027
7.	Historia i teraźniejszość (HiT)	Program nauczania historii i teraźniejszości w zakresie podstawowym dla liceum i technikum	Izabella Modzelewska – Rysak Leszek Rysak	kl. III	11/2022/2023/T  ZS/HiT/PP/T	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I w roku szkolnym 2022/2023 do końca etapu edukacyjnego, tj. 2026/2027
8.	Wiedza o społeczeństwie (Wos)	„W centrum uwagi”. Program nauczania wiedzy o społeczeństwie dla liceum i technikum. Zakres podstawowy.	Barbara Furman	Kl. IV, V	3/2022/2023/L  ZS/Wos/PP/L	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I w roku szkolnym 2019/2020 do końca etapu edukacyjnego, tj. 2026/2027
9.	Doradztwo zawodowe (DZ)	Program doradztwa zawodowego dla technikum z proponowanymi scenariuszami	Tomasz Magnowski Alicja Najmrodzka Agnieszka Ratoń – Korbela Maria Rafalska Oksana Szostek Krystyna Stelmach-Tyszko Dorota Zalas Elżbieta Żywiec - Dąbrowska	Kl. IV, V	14/2022/2023/T  ZS/DZ/T	Program opracowany na podstawie projektu ORE – dostosowania dokonali: C. Batóg E. Nowicka

**LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE I TECHNIKUM**

10.	Język angielski (JA)	Program nauczania języka angielskiego zgodny z nową podstawą programową dla III etapu edukacyjnego (czteroletnie liceum i pięcioletnie technikum), na podbudowie II etapu edukacyjnego (8-letnia szkoła podstawowa)	Milada Krajewska Ewa Piotrowska Aleksandra Świgoń	LO – kl. IV T- kl. III, IV, V	15/2022/2023/LT  <b>ZS/JA/PPiR/LT</b>	Obowiązuje od kl. I w roku szkolnym 2019/2020 do końca etapu edukacyjnego, tj. 2026/2027
11.	Język niemiecki (JN)	Program nauczania języka niemieckiego w liceum ogólnokształcącym i technikum dla rozpoczynających naukę III.2.0 i kontynuujących III.2	Emilia Podpora - Polit	LO- kl. IV T – kl. III, IV, V	16/2022/2023/LT  <b>ZS/JN/PP/LT</b>	Obowiązuje od kl. I w roku szkolnym 2019/2020 do końca etapu edukacyjnego, tj. 2026/2027
12.	Język rosyjski (JR)	Program nauczania języka rosyjskiego jako drugiego języka obcego w 4-letnim liceum ogólnokształcącym i 5-letnim technikum (zgodny z wariantem podstawy programowej III.2.0 i III.2	Renata Broniarz	LO – kl. IV T- kl. III, IV, V	17/2022/2023/LT  <b>ZS/JR/PP/LT</b>	Obowiązuje od kl. I w roku szkolnym 2019/2020 do końca etapu edukacyjnego, tj. 2026/2027
13.	Historia (H1)	„Poznać przeszłość”. Program nauczania historii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum	Robert Śniegocki	T – kl. IV, V	18/2022/2023/LT  <b>ZS/H1/PP/LT</b>	Obowiązuje od kl. I w roku szkolnym 2019/2020 do końca etapu edukacyjnego, tj. 2025/2026

14.	Podstawy przedsiębiorczości (PP)	Program nauczania podstaw przedsiębiorczości dla liceum ogólnokształcącego i technikum „Krok w przedsiębiorczość”	Marek Niesłuchowski	T- kl. III	19/2022/2023/LT <b>ZS/PP/PP/LT</b>	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I w roku szkolnym 2019/2020 do końca etapu edukacyjnego w roku szkolnym LO- 2024/2025 T- 2025/2026
15.	Geografia (G)	Program nauczania geografii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum „Oblicza geografii”	Barbara Dziedzic Barbara Korbel Ewa Maria Tuz	T- kl. III, IV	20/2022/2023/LT <b>(ZS/G/PP/LT)</b>	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I w roku szkolnym 2020/2021 do końca etapu edukacyjnego w roku szkolnym LO- 2024/2025 T- 2026/2027
16.	Biologia (B)	Program nauczania biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy „Biologia na czasie”	Katarzyna Kłosowska	T – kl. III	21/2022/2023/LT <b>ZS/B/PP/LT</b>	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I w roku szkolnym 2021/2022 do końca etapu edukacyjnego
17.	Chemia (Ch)	Program nauczania. Chemia. Liceum i technikum. Zakres podstawowy. Nowa edycja	Ryszard M. Janiuk	T- kl. III	22/2022/2023/LT <b>ZS/Ch/PP/LT</b>	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I w roku szkolnym 2021/2022 do końca etapu edukacyjnego, tj. LO- 2024/2025, T- 2026/2027
18.	Fizyka (F)	Program nauczania fizyki w liceum i technikum – zakres podstawowy	Witold Polesiuk Ludwik Lehmań Grzegorz Wojewoda	T – kl. III, IV	23/2022/2023/LT <b>ZS/F/PP/LT</b>	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I w roku szkolnym 2019/2020 do końca etapu edukacyjnego, tj. LO – 2024/2025, T- 2026/2027

19.	Matematyka (M)	Matematyka. Solidnie od podstaw. Program nauczania w liceach i technikach. Zakres rozszerzony	Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elzbieta Świda Tomasz Szwed	T- kl. III, IV, V	24/2022/2023/LT  <b>ZS/M/PR/LT</b>	Obowiązuje od kl. I w roku szkolnym 2019/2020 do końca etapu edukacyjnego, tj- 2026/2027
20.	Informatyka (I)	Program nauczania informatyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy „Informatyka na czasie”	Janusz Mazur		25/2022/2023/LT  <b>ZS/I/PP/LT</b>	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I w roku szkolnym 2021/2022 do końca etapu edukacyjnego, tj. LO- 2023/2024, T- 2026/2027
21.	Religia (R)	„Z Bogiem w dorosłe życie”	Ks. prof. Stanisław Łabendowicz	LO – kl. IV La T – kl. III, IV, V	26/2022/2023/LT  <b>ZS/R/LT</b>	Obowiązuje od kl. I w roku szkolnym 2019/2020 do końca etapu edukacyjnego, tj. LO- 2024/2025, T – 2026/2027
<b>BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA</b>						
22.	Język polski (JP)	„To się czyta!” Program nauczania języka polskiego dla szkoły branżowej I stopnia	Krystyna Brząkalik	kl. III	27/2022/2023/B  <b>ZS/JP/B</b>	Obowiązuje od kl. I w roku szkolnym 2021/2022 do końca etapu edukacyjnego, tj. 2024/2025
23.	Język angielski (JA)	Program nauczania języka angielskiego dla szkoły branżowej I stopnia na podbudowie wymagań II etapu edukacyjnego (8-letnia szkoła	Milada Krajewska Ewa Piotrowska Aleksandra Świgoń	kl. III	28/2022/2023/B  <b>ZS/JA/B</b>	Obowiązuje od kl. I w roku szkolnym 2021/2022 do końca etapu edukacyjnego, tj. 2024/2025

		podstawowa)				
24.	Język rosyjski (JR)	Program nauczania języka rosyjskiego w branżowej szkole I stopnia (zgodny z wariantem podstawy programowej IV.0 i IV.1)	Beata Bryła Grażyna Sikora Katarzyna Dąbrowska	kl. III	29/2022/2023/B  <b>ZS/JR/B</b>	Obowiązuje od kl. I w roku szkolnym 2021/2022 do końca etapu edukacyjnego, tj. 2024/2025
25.	Historia (H)	Dziś historia - program nauczania historii w branżowej szkole I stopnia	Stanisław Zając	kl. III	30/2022/2023/B  <b>ZS/H/B</b>	Obowiązuje od kl. I w roku szkolnym 2021/2022 do końca etapu edukacyjnego, tj. 2024/2025
26.	Wiedza o społeczeństwie (Wos)	Program nauczania wiedzy o społeczeństwie w branżowej szkole I stopnia	Joanna Niszczyńska Stanisław Zając	kl. III	32/2022/2023/B  <b>ZS/Wos/B</b>	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I w roku szkolnym 2021/2022 do końca etapu edukacyjnego, tj. 2023/2024
27.	Geografia (G)	Geografia. Program nauczania dla szkoły branżowej I stopnia	Sławomir Kurek	Kl. III	34/2022/2023/B  <b>ZS/G/B</b>	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I w roku szkolnym 2021/2022 do końca etapu edukacyjnego, tj. 2024/2025
28.	Chemia (Ch)	Chemia. Program nauczania dla szkoły branżowej I stopnia	Maria Barbara Szczepaniak	Kl. III	35/2022/2023/B  <b>ZS/Ch/B</b>	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I w roku szkolnym 2021/2022 do końca etapu edukacyjnego, tj. 2024/2025
29.	Biologia (B)	Biologia. Program nauczania dla szkoły branżowej I stopnia	Beata Jakubik Renata Szymańska	Kl. III	36/2022/2023/B  <b>ZS/B/B</b>	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I w roku szkolnym 2021/2022 do końca

						etapu edukacyjnego, tj. 2024/2025
30.	Fizyka (F)	Fizyka. Program nauczania dla szkoły branżowej I stopnia	Ewa Wołyniec	Kl. III	37/2022/2023/B <b>ZS/F/B</b>	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I w roku szkolnym 2021/2022 do końca etapu edukacyjnego
31.	Matematyka (M)	Program nauczania matematyki dla branżowej szkoły I stopnia do serii „To się liczy!”	Dorota Ponczek	Kl. III	38/2022/2023/B <b>ZS/M/B</b>	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I w roku szkolnym 2021/2022 do końca etapu edukacyjnego, tj. 2024/2025
32.	Religia (R)	„Droga do dojrzałej wiary”	Ks. Radosław Mazur Ks. Marcin Wojtasik	Kl. III	40/2022/2023/B <b>ZS/R/B</b>	Obowiązuje od kl. I w roku szkolnym 2021/2022 do końca etapu edukacyjnego, tj. 2024/2025
33.	Doradztwo zawodowe (DZ)	Program doradztwa zawodowego dla branżowych szkół z proponowanymi scenariuszami	Alicja Adamczyk Galińska Bolesław Bielak Katarzyna Druzak Grzegorz Grabski Agnieszka Kośkiewicz Anna Lasak Małgorzata Strzegowska	Kl. III	41/2022/2023/B <b>ZS/DZ/B</b>	Program opracowany na podstawie projektu ORE – dostosowania dokonali: C. Batóg E. Nowicka
<b>POZOSTAŁE PROGRAMY REALIZOWANE W LO, T i BS I STOPNIA</b>						
34.	Język obcy zawodowy (JOZ)	Program nauczania języka angielskiego zawodowego w	Magdalena Kębłowska	T- kl. III, IV BS I st. – kl. III	42/2022/2023/TB <b>ZS/JOZ/TB</b>	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I w roku szkolnym



		kształceniu w zawodach szkolnictwa branżowego. Kurs kontynuacyjny dla uczniów klas 1 – 3 branżowej szkoły I stopnia i klas 1 – 5 technikum zgodny z nową podstawą programową obowiązującą od 2019 r.				2021/2022 do końca etapu edukacyjnego, tj.: T- 2025/2026 BSI st. 2023/2024
35.	Wychowanie fizyczne (WF)	Program nauczania wychowania fizycznego dla liceum, technikum oraz branżowej szkoły I i II stopnia	Krzysztof Warchoń	LO- kl. IV T- kl. III, IV, V BS I st. – kl. III	43/2022/2023/LTB  <b>ZS/WF/LTB</b>	Obowiązuje od kl. I w roku szkolnym 2021/2022 do końca etapu edukacyjnego, tj.: LO- 2024/2025 T- 2026/2027 BSI st. 2024/2025
36.	Wychowanie do życia w rodzinie (WDŻ)	„Wędrując ku dorosłości”- program nauczania wychowania do życia w rodzinie dla uczniów liceum, technikum i branżowej szkoły I stopnia	Teresa Król	T- kl. III BS Ist. – kl. III	44/2022/2023/LTB  <b>ZS/WDŻ/LTB</b>	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I w roku szkolnym 2021/2022 do końca etapu edukacyjnego, tj.: LO- 2024/2025 T- 2026/2027 BSI st. 2024/2025
<b>SZKOLNY ZESTAW PROGRAMÓW NAUCZANIA W ZAWODACH</b>						
37.	Technik budownictwa 311204	Program nauczania zawodu Technik budownictwa ZS/TB/2022/01	Program opracowany na podstawie projektu ORE	Klasy: III, IV, V technik budownictwa	57/2022/2023/Z  <b>ZS/TB/T</b>	Program opracowany na podstawie projektu ORE – dostosowania dokonali: A. Słabiak, M. Toś,

						R. Figacz, P. Kawalec.  Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
38.	Technik elektryk 311303	Program nauczania zawodu Technik elektryk ZS/TE/2022/01	Program opracowany na podstawie projektu ORE	Klasa III technik elektryk	58/2022/2023/Z  <b>ZS/TE/T</b>	Program opracowany na podstawie projektu ORE – dostosowania dokonali: A. Poniewierski, M. Ramos, G. Sołtysiak.  Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
39.	Technik informatyk 351203	Program nauczania zawodu Technik informatyk ZS/TI/2022/02	Program opracowany na podstawie projektu ORE	Klasy III, IV, V technik informatyk	59/2022/2023/Z  <b>ZS/TI/T</b>	Program opracowany na podstawie projektu ORE – dostosowania dokonali: A. Mikus, R. Kochanowski, K. Warzyński, A. Stawiński, T. Dygulski  Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
40.	Technik programista 351406	Program nauczania zawodu Technik programista	Program opracowany na podstawie projektu	Klasy: III, IV technik programista	60/2022/2023/Z  <b>ZS/TP/T</b>	Program opracowany na podstawie projektu ORE – dostosowania dokonali:

		ZS/TP/2022/01	ORE			R. Kochanowski, T. Dygulski, K. Warzyński, A. Stawiński.  Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
41.	Technik mechanik 311504	Program nauczania zawodu Technik mechanik ZS/TM/2022/01	Opracowany w oparciu o podstawę programową kształcenia w zawodzie w ramach projektu „Partnerstwo ma rzecz kształcenia zawodowego. Etap 3. Edukacja zawodowa odpowiadająca potrzebom rynku pracy”	Klasa III technik mechanik	61/2022/2023/Z  ZS/TM/T	Dostosowanie: A. Poniewierski, A. Tywoniuk C. Batóg, K. Burczy  Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
42.	Technik mechatronik 311410	Program nauczania zawodu Technik mechatronik ZS/TMECH/2022/01	Program opracowany na podstawie projektu ORE	Klasy III, V technik mechatronik	62/2022/2023/Z  ZS/TMECH/T	Program opracowany na podstawie projektu ORE – dostosowania dokonali: A. Poniewierski, A. Tywoniuk, M. Ramos, G. Sołtysiak.  Obowiązuje zgodnie z ramowym planem

						nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
43.	Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 311930	Program nauczania zawodu Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej ZS/TOZE/2022/01	Opracowany w oparciu o podstawę programową kształcenia w zawodzie w ramach projektu „Partnerstwo ma rzeczkę kształcenia zawodowego. Etap 3. Edukacja zawodowa odpowiadająca potrzebom rynku pracy”	Klasy: III, IV, V technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	63/2022/2023/Z  ZS/TOZE/T	Dostosowanie: A. Poniewierski, T. Łokieć, A. Słabiak, A. Zamojska, M. Toś.  Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
44.	Technik pojazdów samochodowych 311513	Program nauczania zawodu Technik pojazdów samochodowych ZS/TS/2022/01	Program opracowany na podstawie projektu ORE	Klasy: III, IV, V technik pojazdów samochodowych	64/2022/2023/Z  ZS/TS/T	Program opracowany na podstawie projektu ORE – dostosowania dokonali: M. Ramos, C. Batóg, J. Sierpniak, M. Wołowicz, Sz. Nowak, T. Grabarz, D. Oleksiak, J. Suchojad  Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego

45.	Technik spawalnictwa 311516		Program opracowany na podstawie projektu ORE	Klasy: III, IV, V technikum spawalnictwa	65/2022/2023/Z <b>ZS/TSP/T</b>	Program opracowany na podstawie projektu ORE – dostosowania dokonali: M. Ramos, C. Batóg, J. Sierpniak, A. Poniewierski, A. Tywoniuk, J. Suchojad, T. Grabarz  Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
46.	Mechanik pojazdów samochodowych 723103		Program opracowany na podstawie projektu ORE	oddział branżowej szkoły I stopnia w zawodzie mechanik pojazdów samochodowych III elm (grupa),	66/2022/2023/Z <b>ZS/MPS/B</b>	Program opracowany na podstawie projektu ORE – dostosowania dokonali: M. Ramos, C. Batóg, K. Burczy, J. Suchojad, J. Gach, Sz. Nowak, T. Grabarz  Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
47.	Elektromechanik pojazdów samochodowych		Program opracowany na podstawie projektu ORE	oddział branżowej szkoły I stopnia w zawodzie elektromechanik pojazdów	67/2022/2023/Z <b>ZS/ELM/B</b>	Program opracowany na podstawie projektu ORE – dostosowania dokonali: M. Ramos, C. Batóg,

				samochodowych III elm (grupa),		L. Chajski, J. Sierpniak, J. Gach, T. Grabarz, M. Wołowicz  Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
<b>ZESTAW PROGRAMÓW DLA UCZNIÓW LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCEGO, TECHNIKUM I BRANŻOWEJ SZKOŁY I STOPNIA ROZPOCZYNAJĄCYCH NAUKĘ OD ROKU SZKOLNEGO 2023/2024</b>						
<b>LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE I TECHNIKUM</b>						
1.	Język polski (JP)	„Sztuka wyrazu”. Program nauczania języka polskiego w czteroletnim liceum ogólnokształcącym i pięcioletnim technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony	Barbara Pałasz	Kl. I Tbs, I Tim, I Tse  Kl. II Lo Kl. II Tb, II Teo, II Tip, II Tms, IITsp	ZS/JP/PPiR/LT	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego.
2.	Język angielski (JA)	Program nauczania języka angielskiego zgodny z nową podstawą programową dla III etapu edukacyjnego	Milada Krajewska Ewa Piotrowska Aleksandra Świgoń	Kl. I Tbs, I Tim, I Tse	ZS/JA/PPiR/LT	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego,

		(czteroletnie liceum i pięcioletnie technikum), na podbudowie II etapu edukacyjnego (8-letnia szkoła podstawowa)		Kl. II Lo Kl. II Tb, II Teo, II Tip, II Tms, II Tsp		
3.	Język niemiecki (JN)	Program nauczania języka niemieckiego w liceum ogólnokształcącym i technikum dla rozpoczynających naukę III.2.0 i kontynuujących III.2	Emilia Podpora - Polit	Kl. I Tbs, I Tim, I Tse	ZS/JN/PP/LT	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
				Kl. II Lo Kl. II Tb, II Teo, II Tip, II Tms, IITsp		
4.	Język rosyjski (JR)	Program nauczania języka rosyjskiego jako drugiego języka obcego w 4-letnim liceum ogólnokształcącym i 5-letnim technikum (zgodny z wariantem podstawy programowej III.2.0 i III.2	Renata Broniarz	Kl. I Tbs, I Tim, I Tse	ZS/JR/PP/LT	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
				Kl. II Lo Kl. II Tb, II Teo, II Tip, II Tms, IITsp		
5.	Historia (H2)	Program nauczania historii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum „Poznać przeszłość”. Zgodny z podstawą programową do historii 2022	Robert Śniegocki Katarzyna Panimasz	Kl. I Tbs, I Tim, I Tse	ZS/H2/PP/LT	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
				Kl. II Lo Kl. II Tb, II Teo, II Tip, II Tms, IITsp		
6.	Historia i teraźniejszość (HiT)	Program nauczania historii i teraźniejszości w zakresie podstawowym dla liceum i technikum	Izabella Modzelewska – Rysak Leszek Rysak	Kl. II Lo Kl. II Tb, II Teo, II Tip, II Tms, II Tsp	ZS/HiT/PP/LT	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego

7.	Biznes i zarządzanie (BiZ)	Krok w biznes i zarządzanie- program nauczania biznesu i zarządzania w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum	Marek Niesłuchowski	Kl. II Tb, II Teo, II Tip, II Tms, II Tsp	ZS/BiZ/PP/LT	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
8.	Geografia (G)	Program nauczania geografii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum „Oblicza geografii”	Barbara Dziedzic Barbara Korbel Ewa Maria Tuz	II LO (dziennikarstwo i komunikacja interpersonalna)	ZS/G/PP/LT	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
9.	Geografia (G2)	Program nauczania geografii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum „Oblicza geografii”	Barbara Dziedzic Barbara Korbel Ewa Maria Tuz	II LO- (turystyka i ekologia)	ZS/G2/PR/L	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
10.	Chemia (Ch)	Program nauczania. Chemia. Liceum i technikum. Zakres podstawowy. Nowa edycja	Ryszard M. Janiuk	Kl. I Tbs, I Tim, I Tse	ZS/Ch/PP/LT	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
				Kl. II Lo Kl. II Tb, II Teo, II Tip, II Tms, II Tsp		
11.	Biologia (B)	Program nauczania biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy „Biologia na czasie”	Katarzyna Kłosowska	Kl. I Tbs, I Tim, I Tse	ZS/B/PP/LT	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
				Kl. II Lo Kl. II Tb, II Teo, II Tip, II Tms, II Tsp		



12.	Fizyka (F)	Program nauczania fizyki w liceum i technikum – zakres podstawowy	Witold Polesiuk Ludwik Lehmań Grzegorz Wojewoda	Kl. I Tbs, I Tim, I Tse	ZS/F/PP/LT	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
				Kl. II Lo Kl. II Tb, II Teo, II Tip, II Tms, IITsp		
13.	Matematyka (M1)	Matematyka. Solidnie od podstaw. Program nauczania w liceach i technikum. Zakres podstawowy	Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda Tomasz Szwed	Kl. II Lo	ZS/M1/PP/L	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
14.	Matematyka (M2)	Matematyka. Solidnie od podstaw. Program nauczania w liceach i technikum. Zakres rozszerzony	Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda Tomasz Szwed	Kl. I Tbs, I Tim, I Tse	ZS/M2/PR/T	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
				Kl. II Tb, II Teo, II Tip, II Tms, IITsp		
15.	Informatyka (I)	Program nauczania informatyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy „Informatyka na czasie”	Janusz Mazur	Kl. I Tbs, I Tim, I Tse	ZS/I/PP/LT	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
				Kl. II Lo Kl. II Tb, II Teo, II Tip, II Tms, IITsp		
16.	Wychowanie fizyczne (WF)	Program nauczania wychowania fizycznego dla liceum, technikum oraz branżowej szkoły I i II stopnia	Krzysztof Warchoń	T- Kl. I Tbs, I Tim, I Tse BS I st. – kl. I bow, I wz	ZS/WF/LTB	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
				LO- kl. II Lo T- Kl. II Tb, II Teo, II Tip, II Tms, II Tsp BS I st. – kl. II		

				bow, II ms, II wz		
17.	Edukacja dla bezpieczeństwa (EDB)	Program nauczania edukacji dla bezpieczeństwa dla liceum ogólnokształcącego i technikum „Żyję i działam bezpiecznie”	Jarosław Słoma	T- Kl. I Tbs, I Tim, I Tse,	ZS/EDB/PP/LT	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
18.	Plastyka (P)	„Spotkania ze sztuką”. Program nauczania przedmiotu plastyka dla czteroletniego liceum ogólnokształcącego i pięcioletniego technikum	Marta Ipczyńska Natalia Mrozkowiak	T- Kl. I Tbs, I Tim, I Tse,	ZS/P/PP/LT	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
19.	Język obcy zawodowy (JOZ)	Program nauczania języka angielskiego zawodowego w kształceniu w zawodach szkolnictwa branżowego. Kurs kontynuacyjny dla uczniów klas 1 – 3 branżowej szkoły I stopnia i klas 1 – 5 technikum zgodny z nową podstawą programową obowiązującą od 2019 r.	Magdalena Kębłowska		ZS/JOZ/TB	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
20.	Religia (R)	„Z Bogiem w dorosłe życie”	Ks. prof. Stanisław Łabendowicz	Kl. I Tbs, I Tim, I Tse	ZS/R/LT	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I

				Kl. II Lo Kl. II Tb, II Teo, II Tip, II Tms, IITsp		do końca cyklu edukacyjnego
21.	Doradztwo zawodowe (DZ)	Program doradztwa zawodowego dla liceum ogólnokształcącego z proponowanymi scenariuszami	Małgorzata Bugaj Robert Fleischer Anna Fajkowska-Wesołek Monika Frąckowiak Marta Godzimirska – Dydek Joanna Jednoralska Kinga Kaszuba Małgorzata Klimka- Kołysko		ZS/DZ/L	Program opracowany na podstawie projektu ORE – dostosowania dokonali: C. Batóg E. Nowicka  Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
22.	Doradztwo zawodowe (DZ)	Program doradztwa zawodowego dla technikum z proponowanymi scenariuszami	Tomasz Magnowski Alicja Najmrodzka Agnieszka Ratoń – Korbela Maria Rafalska Oksana Szostek Krystyna Stelmach-Tyszko Dorota Zalas Elżbieta Żywiec - Dąbrowska		ZS/DZ/T	Program opracowany na podstawie projektu ORE – dostosowania dokonali: C. Batóg E. Nowicka  Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
23.	Etyka (Et)	Program nauczania etyki	Paweł Kołodziński	II Lo (grupa dziennikarstwo i komunikacja interpersonalna)	ZS/Et/L	
24.	Komunikacja interpersonalna					
25.	Geografia					

	turystyczna					
26.	Ekologia (Ek)	„Biologia na czasie” Program nauczania biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum	Katarzyna Kłosowska	II Lo (grupa turystyka i ekologia)	ZS/Ek/L	Obowiązuje dział – Ekologia i różnorodność biologiczna.
27	Zajęcia przygotowania wojskowego (OPW)	Program zajęć przygotowania wojskowego/szkolenia wojskowego.	MON	I Tse (grupa wojskowa)	ZS/OPW/T	Program realizowany zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Obrony Narodowej z 21 maja 2020 r. w sprawie szkolenia w oddziale przygotowania wojskowego- realizuje Arkadiusz Nenutil  Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
<b>BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA</b>						
28.	Język polski (JP)	„To się czyta!” Program nauczania języka polskiego dla szkoły branżowej I stopnia	Krystyna Brząkalik	kl. I bow, I wz	ZS/JP/B	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
				kl. II ms, II wz, II bow		

29.	Język angielski (JA)	Program nauczania języka angielskiego dla szkoły branżowej I stopnia na podbudowie wymagań II etapu edukacyjnego (8-letnia szkoła podstawowa)	Milada Krajewska Ewa Piotrowska Aleksandra Świgoń	kl. I bow, I wz	ZS/JA/B	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
				kl. II ms, II wz, II bow		
30.	Język rosyjski (JR)	Program nauczania języka rosyjskiego w branżowej szkole I stopnia (zgodny z wariantem podstawy programowej IV.0 i IV.1)	Beata Bryła Katarzyna Dąbrowska	kl. I bow, I wz	ZS/JR/B	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
				kl. II ms, II wz, II bow		
31.	Historia (H)	Dziś historia - program nauczania historii w branżowej szkole I stopnia	Stanisław Zajęc	kl. I bow, I wz	ZS/H/B	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
				kl. II ms, II wz, II bow		
32.	Historia i terażniejszość (HiT)	Historia i terażniejszość - program nauczania dla szkoły branżowej I stopnia	Joanna Niszc Stanisław Zajęc	kl. II ms, II wz, II bow	ZS/HiT/B	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
33.	Biznes i zarządzanie (BiZ)	Krok w biznes i zarządzanie- program nauczania biznesu i zarządzania dla branżowej szkoły I stopnia	Marek Niesłuchowski	I bow, I wz	ZS/BiZ/B	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego

34.	Geografia (G)	Geografia. Program nauczania dla szkoły branżowej I stopnia	Sławomir Kurek	kl. I wz	ZS/G/B	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
				kl. II wz		
35.	Chemia (Ch)	Chemia. Program nauczania dla szkoły branżowej I stopnia	Maria Barbara Szczepaniak	kl. I bow	ZS/Ch/B	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
				kl. II ms, II bow		
36.	Biologia (B)	Biologia. Program nauczania dla szkoły branżowej I stopnia	Beata Jakubik Renata Szymańska	kl. I wz,	ZS/B/B	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
				kl. II wz		
37.	Fizyka (F)	Fizyka. Program nauczania dla szkoły branżowej I stopnia	Ewa Wołyniec	kl. I bow	ZS/F/B	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
				kl. II ms, II bow		
38.	Matematyka (M)	Program nauczania matematyki dla branżowej szkoły I stopnia do serii „To się	Dorota Ponczek	kl. I wz, I bow	ZS/M/B	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu

		liczy!”		kl. II ms, II wz, II bow		edukacyjnego
39.	Edukacja dla bezpieczeństwa (EDB)	„Żyję i działam bezpiecznie” Program nauczania dla branżowej szkoły I stopnia	Andrzej Kruczyński	kl. I wz, I bow	ZS/EDB/B	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
40.	Religia (R)	„Droga do dojrzałej wiary”	Ks. Radosław Mazur Ks. Marcin Wojtasik	kl. I wz, I bow	ZS/R/B	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
				kl. II ms, II wz, II bow		
41.	Doradztwo zawodowe (DZ)	Program doradztwa zawodowego dla branżowych szkół z proponowanymi scenariuszami	Alicja Adamczyk Galińska Bolesław Bielak Katarzyna Druczak Grzegorz Grabski Agnieszka Kośkiewicz Anna Lasak Małgorzata Strzegowska		ZS/DZ/B	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
42	Zajęcia przygotowania wojskowego (BOW)	Program zajęć przygotowania wojskowego/szkolenia wojskowego.	MON	Kl. I bow (grupa wojskowa) Kl. II bow	ZS/BOW/B	Program realizowany w oparciu o założenia programowo-organizacyjne pilotażowego projektu branżowe oddziały wojskowe

						<p>zatwierdzonego przez Ministra Obrony Narodowej</p> <p>- realizuje Arkadiusz Nenutil</p> <p>Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego</p>
<b>ZESTAW PROGRAMÓW NAUCZANIA W ZAWODACH</b>						
43.	Technik budownictwa 311204	Program nauczania zawodu Technik budownictwa ZS/TB/2022/01	Program opracowany na podstawie projektu ORE	kl. I Tbs (grupa techników budownictwa)	ZS/TB/T	<p>Program opracowany na podstawie projektu ORE – dostosowania dokonali: A. Słabiak, M. Toś, R. Figacz, P. Kawalec.</p> <p>Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego</p>
				kl. II Tb		



44.	Technik elektryk 311303	Program nauczania zawodu Technik elektryk ZS/TE/2022/01	Program opracowany na podstawie projektu ORE	kl. I Tse (grupa technik elektryk)	ZS/TE/T	Program opracowany na podstawie projektu ORE – dostosowania dokonali: A. Poniewierski, M. Ramos, G. Sołtysiak.  Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
				Kl. II Teo (grupa technik elektryk)		
45.	Technik informatyk 351203	Program nauczania zawodu Technik informatyk ZS/TI/2022/02	Program opracowany na podstawie projektu ORE	Kl. I Tim (grupa technik informatyk)	ZS/TI/T	Program opracowany na podstawie projektu ORE – dostosowania dokonali: A. Mikus, R. Kochanowski, K. Warzyński, A. Stawiński, T. Dygulski  Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
				Kl. II Tip (grupa technik informatyk)		
46.	Technik programista 351406	Program nauczania zawodu Technik programista ZS/TP/2022/01	Program opracowany na podstawie projektu ORE	Kl. II Tip (grupa technik programista)	ZS/TP/T	Program opracowany na podstawie projektu ORE – dostosowania dokonali: R. Kochanowski,

						T. Dygulski, K. Warzyński, A. Stawiński.  Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
47.	Technik mechatronik 311410	Program nauczania zawodu Technik mechatronik ZS/TMECH/2022/01	Program opracowany na podstawie projektu ORE	kl. I Tim (grupa technik mechatronik)	ZS/TMECH/T	Program opracowany na podstawie projektu ORE – dostosowania dokonali: B. Poniewierski, A. Tywoniuk, M. Ramos, G. Sołtysiak.  Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
				kl. II Tms (grupa technik mechatronik)		
48.	Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 311930	Program nauczania zawodu Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej ZS/TOZE/2022/01	Opracowany w oparciu o podstawę programową kształcenia w zawodzie w ramach projektu „Partnerstwo ma rzecz kształcenia zawodowego. Etap 3. Edukacja	kl. II Teo (grupa technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej)	ZS/TOZE/T	Dostosowanie: A. Poniewierski, T. Łokieć, A. Słabiak, A. Zamojska, M. Toś.  Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego

			zawodowa odpowiadająca potrzebom rynku pracy”			
49.	Technik pojazdów samochodowych 311513	Program nauczania zawodu Technik pojazdów samochodowych ZS/TS/2022/01	Program opracowany na podstawie projektu ORE	kl I Tse (grupa technik pojazdów samochodowych)	ZS/TS/T	Program opracowany na podstawie projektu ORE – dostosowania dokonali: M. Ramos, C. Batóg, J. Sierpniak, M. Wołowiec, Sz. Nowak, T. Grabarz, D. Oleksiak, J. Suchojad
				kl II Tms (grupa technik pojazdów samochodowych)		Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego

50.	Technik spawalnictwa 311516		Program opracowany na podstawie projektu ORE	Kl. I Tbs (grupa technik spawalnictwa)	ZS/TSP/T	<p>Program opracowany na podstawie projektu ORE – dostosowania dokonali: M. Ramos, C. Batóg, J. Sierpniak, A. Poniewierski, A. Tywoniuk, J. Suchojad, T. Grabarz</p> <p>Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego</p>
				Kl. I Tsp		
51.	Mechanik pojazdów samochodowych 723103		Program opracowany na podstawie projektu ORE	Oddziały branżowej szkoły I stopnia w zawodzie mechanik pojazdów samochodowych: I bow II ms, II bow (grupa mechanik pojazdów samochodowych)	ZS/MPS/B	<p>Program opracowany na podstawie projektu ORE – dostosowania dokonali: M. Ramos, C. Batóg, K. Burczy, J. Suchojad, J. Gach, Sz. Nowak, T. Grabarz</p> <p>Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego</p>
52.	Elektromechanik pojazdów samochodowych		Program opracowany na podstawie projektu ORE	Oddział branżowej szkoły I stopnia w zawodzie	ZS/ELM/B	<p>Program opracowany na podstawie projektu ORE – dostosowania dokonali: M. Ramos,</p>

				elektromechanik pojazdów samochodowych II bow (grupa)		C. Batóg, L. Chajski, J. Sierpniak, J. Gach, T. Grabarz, M. Wołowicz  Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
--	--	--	--	---	--	---

**Uwaga:**

1. **W roku szkolnym 2023/2024** zmodyfikowano i ujednolicono numerację programów w szkolnym zestawie programów. Nowe numery w programach realizowanych od ubiegłego roku szkolnego zaznaczono kolorem czerwonym.

Numery dla poszczególnych programów zostały nadane wg schematu:

- nazwa szkoły- ZS
- przedmiot- symbol wskazany w nazwie przedmiotu
- poziom podstawowy lub rozszerzony\*(jeśli dotyczy)- PP – poziom podstawowy, PR- poziom rozszerzony
- typ szkoły, tj.: L- liceum ogólnokształcące, T- technikum, B- branżowa szkoła I stopnia, w której jest realizowany program

2. **W roku szkolnym 2024/2025** wszystkie programy dostosowano do obowiązującej podstawy programowej zawartej w:

- Rozporządzeniu Ministra Edukacji zmieniającym rozporządzenie w sprawie podstawy programowej kształcenia ogólnego dla liceum ogólnokształcącego, technikum oraz branżowej szkoły II stopnia (Dz.U. z 2024 r poz. 993)
- Rozporządzeniu Ministra Edukacji z dnia 28 czerwca 2024 r. zmieniającym rozporządzenie w sprawie podstawy programowej wychowania przedszkolnego oraz podstawy programowej kształcenia ogólnego dla szkoły podstawowej, w tym dla uczniów z niepełnosprawnością intelektualną w stopniu umiarkowanym lub znacznym, kształcenia ogólnego dla branżowej szkoły I stopnia, kształcenia ogólnego dla szkoły specjalnej przysposabiającej do pracy oraz kształcenia ogólnego dla szkoły policealnej (Dz. U. z 2024 r., poz. 996)