

SZKOLNY ZESTAW PROGRAMÓW NAUCZANIA

Zespół Szkół im. Stanisława Staszica w Staszowie

Rok szkolny 2023/2024

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. III La	1/2022/2023/L ZS/JP/PR/L	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. III La	2/2022/2023/L ZS/H/PR/L	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. III 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- Kołysko	Kl. IV	8/2022/2023/L ZS/DZ/L	Program opracowany na podstawie projektu ORE – dostosowania dokonali: C. Batóg E. Nowicka
TECHNIKUM						
5.	Język polski (JP)	„Sztuka wyrazu”. Program nauczania języka polskiego w czteroletnim liceum ogólnokształcącym i pięcioletnim technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony	Barbara Pałasz	kl. II, 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. II	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. II	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, kl. 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. III La T- kl. II, III, IV, V	15/2022/2023/LT ZS/JA/PPiR/LT	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. III La T – kl. II, III, IV, V	16/2022/2023/LT ZS/JN/PP/LT	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. III La T- kl. II, III, IV, V	17/2022/2023/LT ZS/JR/PP/LT	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. III, IV, V	18/2022/2023/LT ZS/H1/PP/LT	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	LO - kl. III La T- kl. III	19/2022/2023/LT ZS/PP/PP/LT	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	LO- kl. III La T- kl. III, IV	20/2022/2023/LT (ZS/G/PP/LT)	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	LO – kl. III La T – kl. II, III	21/2022/2023/LT ZS/B/PP/LT	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	LO – kl. III La T- kl. II, III	22/2022/2023/LT ZS/Ch/PP/LT	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	LO – kl. III La T – kl. II, III, IV, V	23/2022/2023/LT ZS/F/PP/LT	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 Elżbieta Świda Tomasz Szwed	T- kl. II, III, IV, V	24/2022/2023/LT ZS/M/PR/LT	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	LO – kl. III La T- kl. II, III	25/2022/2023/LT ZS/I/PP/LT	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. III La T – kl. II, III, IV, V	26/2022/2023/LT ZS/R/LT	Obowiązuje od kl. I w roku szkolnym 2019/2020 do końca etapu edukacyjnego, tj. LO- 2024/2025, T – 2026/2027
BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA						
22.	Język polski (JP)	„To się czyta!” Program nauczania języka polskiego dla szkoły branżowej I stopnia	Krystyna Brząkalik	kl. II, III	27/2022/2023/B ZS/JP/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. II, III	28/2022/2023/B ZS/JA/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. II, III	29/2022/2023/B ZS/JR/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. II, III	30/2022/2023/B ZS/H/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 ZS/Wos/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. II, III	34/2022/2023/B ZS/G/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. II, III	35/2022/2023/B ZS/Ch/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. II, III	36/2022/2023/B ZS/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. II, III	37/2022/2023/B ZS/F/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. II, III	38/2022/2023/B ZS/M/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. II, III	40/2022/2023/B ZS/R/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 Druczak Grzegorz Grabski Agnieszka Kośkiewicz Anna Lasak Małgorzata Strzegowska	Kl. III	41/2022/2023/B ZS/DZ/B	Program opracowany na podstawie projektu ORE – dostosowania dokonali: C. Batóg E. Nowicka
POZOSTAŁE PROGRAMY REALIZOWANE W LO, T i BS I STOPNIA						
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 ZS/JOZ/TB	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 Warchoł	LO- kl. III La T- kl. II, III, IV, V BS I st. – kl. II, III	43/2022/2023/LTB ZS/WF/LTB	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	LO – kl. III La T- kl. II, III BS Ist. – kl. II, III	44/2022/2023/LTB ZS/WDŻ/LTB	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
SZKOLNY ZESTAW PROGRAMÓW NAUCZANIA W ZAWODACH						
37.	Technik budownictwa 311204	Program nauczania zawodu Technik budownictwa ZS/TB/2022/01	Program opracowany na podstawie projektu ORE	Klasy II, III, IV, V Technikum budownictwa	57/2022/2023/Z ZS/TB/T	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 II Technik elektryk	58/2022/2023/Z 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
39.	Technik informatyk 351203	Program nauczania zawodu Technik informatyk ZS/TI/2022/02	Program opracowany na podstawie projektu ORE	Klasy II, III, IV, V Technikum informatycznego	59/2022/2023/Z 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
40.	Technik programista 351406	Program nauczania zawodu Technik programista	Program opracowany na podstawie projektu	Klasy: II, III Technik programista	60/2022/2023/Z ZS/TP/T	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 II Technik mechanik	61/2022/2023/Z ZS/TM/T	Dostosowanie: A. Poniewierski, A. Tywoniuk C. Batóg, W. Sadłocha, K. Ozyra, 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 II, IV, 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. Softysiak. 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 rzec kształcenia zawodowego. Etap 3. Edukacja zawodowa odpowiadająca potrzebom rynku pracy”	Klasy: II, 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: II, III, IV, V Technikum pojazdów samochodowych	64/2022/2023/Z ZS/TS/T	Program opracowany na podstawie projektu ORE – dostosowania dokonali: W. Sadłocha, M. Ramos, C. Batóg, J. Sierpiak, 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: II, III, IV Technikum spawalnictwa	65/2022/2023/Z ZS/TSP/T	Program opracowany na podstawie projektu ORE – dostosowania dokonali: W. Sadłocha, 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	Klasy branżowej szkoły I stopnia w zawodzie mechanik pojazdów samochodowych II elm (grupa), III ms	66/2022/2023/Z ZS/MPS/B	Program opracowany na podstawie projektu ORE – dostosowania dokonali: W. Sadłocha, 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		Program opracowany na	Klasa branżowej szkoły I stopnia	67/2022/2023/Z	Program opracowany na podstawie projektu ORE – dostosowania

	samochodowych		podstawie projektu ORE	w zawodzie elektromechanik pojazdów samochodowych II elm (grupa),	ZS/ELM/B	dokonali: W. Sadłocha, M. Ramos, C. Batóg, L. Chajski, J. Sierpniak, K. Ozyra, J. Gach, T. Grabarz, M. Wołowicz Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
ZESTAW PROGRAMÓW DLA UCZNIÓW LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCEGO, TECHNIKUM I BRANŻOWEJ SZKOŁY I STOPNIA ROZPOCZYNAJĄCYCH NAUKĘ W ROKU SZKOLNYM 2023/2024						
LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE I TECHNIKUM						
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 Lo Kl. I Tb, I Teo, I Tip, I Tms, I Tsp	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 Lo Kl. I Tb, I Teo, I Tip, I Tms, I Tsp	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)				
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 Lo Kl. I Tb, I Teo, I Tip, I Tms, I Tsp	ZS/JN/PP/LT	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
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 Lo Kl. I Tb, I Teo, I Tip, I Tms, I Tsp	ZS/JR/PP/LT	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
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 Lo Kl. I Tb, I Teo, I Tip, I Tms, I Tsp	ZS/H2/PP/LT	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
6.	Historia i terażniejszość (HiT)	Program nauczania historii i terażniejszości w zakresie podstawowym dla liceum i technikum	Izabella Modzelewska – Rysak Leszek Rysak	Kl. I Lo Kl. I Tb, I Teo, I Tip, I Tms, I 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	I Lo	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	I 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	I 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 Lo Kl. I Tb, I Teo, I Tip, I Tms, I Tsp	ZS/Ch/PP/LT	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
11.	Biologia (B)	Program nauczania biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy „Biologia na czasie”	Katarzyna Kłosowska	Kl. I Lo Kl. I Tb, I Teo, I Tip, I Tms, I Tsp	ZS/B/PP/LT	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
12.	Fizyka (F)	Program nauczania fizyki w liceum i technikum – zakres podstawowy	Witold Polesiuk Ludwik Lehmań Grzegorz	Kl. I Lo Kl. I Tb, I Teo, I Tip, I Tms, I Tsp	ZS/F/PP/LT	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I

			Wojewoda			do końca cyklu edukacyjnego
13.	Matematyka (M1)	Matematyka. Solidnie od podstaw. Program nauczania w liceach i technikach. Zakres podstawowy	Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda Tomasz Szwed	Kl. I 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 technikach. Zakres rozszerzony	Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda Tomasz Szwed	Kl. I Tb, I Teo, I Tip, I Tms, I Tsp	ZS/M2/PR/T	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
15.	Informatyka (I)	Program nauczania informatyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy „Informatyka na czasie”	Janusz Mazur	Kl. I Lo Kl. I Tb, I Teo, I Tip, I Tms, I Tsp	ZS/I/PP/LT	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
16.	Wychowanie fizyczne (WF)	Program nauczania wychowania fizycznego dla liceum, technikum oraz branżowej szkoły I i II stopnia	Krzysztof Warchoń	LO- kl. I Lo T- Kl. I Tb, I Teo, I Tip, I Tms, I Tsp BS I st. – kl. I	ZS/WF/LTB	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
17.	Edukacja dla bezpieczeństwa (EDB)	Program nauczania edukacji dla bezpieczeństwa dla liceum ogólnokształcącego i technikum „Żyję i działam bezpiecznie”	Jarosław Słoma	LO- kl. I Lo T- Kl. I Tb, I Teo, I Tip, I Tms, I Tsp	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	Marta Ipczyńska Natalia Mrozkowiak	LO- kl. I Lo T- Kl. I Tb, I Teo, I Tip, I Tms, I Tsp	ZS/P/PP/LT	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu

		czteroletniego liceum ogólnokształcącego i pięcioletniego technikum				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	LO- kl. I Lo T- Kl. I Tb, I Teo, I Tip, I Tms, I Tsp	ZS/R/LT	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I 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	Tomasz Magnowski		ZS/DZ/T	Program opracowany na podstawie projektu

		technikum z proponowanymi scenariuszami	Alicja Najmrodzka Agnieszka Ratoń – Korbela Maria Rafalska Oksana Szostek Krystyna Stelmach- Tyszko Dorota Zalas Elżbieta Żywiec - Dąbrowska			ORE – dostosowania dokonali: C. Batóg E. Nowicka Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
23.	Etyka					
24.	Komunikacja interpersonalna					
25.	Geografia turystyczna					
26.	Ekologia					
BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA						
27.	Język polski (JP)	„To się czyta!” Program nauczania języka polskiego dla szkoły branżowej I stopnia	Krystyna Brząkalik	kl. Ims, Iwz, Ibow	ZS/JP/B	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
28.	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. Ims, Iwz, Ibow	ZS/JA/B	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego

29.	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. Ims, Iwz, Ibow	ZS/JR/B	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
30.	Historia (H)	Dziś historia - program nauczania historii w branżowej szkole I stopnia	Stanisław Zajęc	kl. Ims, Iwz, Ibow	ZS/H/B	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
31.	Historia i terażniejszość (HiT)	Historia i terażniejszość - program nauczania dla szkoły branżowej I stopnia	Joanna Niszc Stanisław Zajęc	kl. Ims, Iwz, Ibow	ZS/HiT/B	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
32.	Biznes i zarządzanie (BiZ)	Krok w biznes i zarządzanie- program nauczania biznesu i zarządzania dla branżowej szkoły I stopnia	Marek Niesłuchowski	Ims, Iwz, Ibow	ZS/BiZ/B	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
33.	Geografia (G)	Geografia. Program nauczania dla szkoły branżowej I stopnia	Sławomir Kurek	Kl. Iwz	ZS/G/B	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
34.	Chemia (Ch)	Chemia. Program nauczania dla szkoły branżowej I stopnia	Maria Barbara Szczepaniak	Kl. Ims, Ibow	ZS/Ch/B	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego

35.	Biologia (B)	Biologia. Program nauczania dla szkoły branżowej I stopnia	Beata Jakubik Renata Szymańska	Kl. Iwz,	ZS/B/B	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
36.	Fizyka (F)	Fizyka. Program nauczania dla szkoły branżowej I stopnia	Ewa Wołyniec	Kl. Ims, Ibow	ZS/F/B	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
37.	Matematyka (M)	Program nauczania matematyki dla branżowej szkoły I stopnia do serii „To się liczy!”	Dorota Ponczek	Kl. Ims, Iwz, Ibow	ZS/M/B	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
38.	Edukacja dla bezpieczeństwa (EDB)	„Żyję i działam bezpiecznie” Program nauczania dla branżowej szkoły I stopnia	Andrzej Kruczyński	Kl. Ims, Iwz, Ibow	ZS/EDB/B	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
39.	Religia (R)	„Droga do dojrzałej wiary”	Ks. Radosław Mazur Ks. Marcin Wojtasik	Kl. Ims, Iwz, Ibow	ZS/R/B	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego
40.	Doradztwo zawodowe (DZ)	Program doradztwa zawodowego dla branżowych szkół z proponowanymi scenariuszami	Alicja Adamczyk Galińska Bolesław Bielak Katarzyna Druczak Grzegorz Grabski		ZS/DZ/B	Obowiązuje zgodnie z ramowym planem nauczania od kl. I do końca cyklu edukacyjnego

			Agnieszka Końkiewicz Anna Lasak Małgorzata Strzegowska			
ZESTAW PROGRAMÓW NAUCZANIA W ZAWODACH						
41.	Technik budownictwa 311204	Program nauczania zawodu Technik budownictwa ZS/TB/2022/01	Program opracowany na podstawie projektu ORE	Kl. Tb	ZS/TB/T	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
42.	Technik elektryk 311303	Program nauczania zawodu Technik elektryk ZS/TE/2022/01	Program opracowany na podstawie projektu ORE	Kl. Teo (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

43.	Technik informatyk 351203	Program nauczania zawodu Technik informatyk ZS/TI/2022/02	Program opracowany na podstawie projektu ORE	Kl. I Tip (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
44.	Technik programista 351406	Program nauczania zawodu Technik programista ZS/TP/2022/01	Program opracowany na podstawie projektu ORE	Kl. I 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
45.	Technik mechatronik 311410	Program nauczania zawodu Technik mechatronik ZS/TMECH/2022/01	Program opracowany na podstawie projektu ORE	Kl. I Tms (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
46.	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 zawodowa odpowiadająca potrzebom rynku pracy”	Kl. I 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
47.	Technik pojazdów samochodowych 311513	Program nauczania zawodu Technik pojazdów samochodowych ZS/TS/2022/01	Program opracowany na podstawie projektu ORE	Kl I Tms (grupa technik pojazdów samochodowych)	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
48.	Technik spawalnictwa 311516		Program opracowany na podstawie projektu ORE	Kl. I Tsp	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>
49.	Mechanik pojazdów samochodowych 723103		Program opracowany na podstawie projektu ORE	Klasy branżowej szkoły I stopnia w zawodzie mechanik pojazdów samochodowych I ms, I bow (grupa)	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>

50.	Elektromechanik pojazdów samochodowych		Program opracowany na podstawie projektu ORE	Klasa branżowej szkoły I stopnia w zawodzie elektromechanik pojazdów samochodowych I bow (grupa)	ZS/ELM/B	Program opracowany na podstawie projektu ORE – dostosowania dokonali: M. Ramos, 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:

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