

Szkolny Zestaw Programów Nauczania w ZSZ w Hajnówce

1. Technikum – na podbudowie szkoły podstawowej Rok szkolny: 2023/2024 – 2027/2028

Nazwa przedmiotu	Pełna nazwa programu	Autor/ Autorzy	Numer
Język polski	Ponad słowami. Program nauczania języka polskiego w liceum ogólnokształcącym i technikum.	B. Łabęcka	1/Tp/2023/2024
Język angielski	Program nauczania języka angielskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Poziom III.1.P i III.1.R	A. Kulińska	2/Tp/2023/2024
Język rosyjski	Program nauczania języka rosyjskiego jako drugiego w czteroletnim liceum i pięcioletnim technikum.	A. Buchowiecka- Fudała	3/Tp/2023/2024
Język niemiecki	Program nauczania języka niemieckiego jako drugiego języka obcego w LO i Technikum (zgodny z III.2.0 i III.2)	M. Torenc	4/Tp/2023/2024
Filozofia	„Spotkania z filozofią”. Program nauczania filozofii w liceum ogólnokształcącym i technikum.	M. Bokiniec S. Zielka	5/Tp/2023/2024
Historia	Poznać przeszłość. Program nauczania historii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zgodny z podstawą programową do historii z 2022r.	R. Śniegocki K. Panimasz	6/Tp/2023/2024
Geografia	Program nauczania geografii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum. – Oblicza geografii.	B. Dziedzic B. Korbel E. M. Tuz	7/Tp/2023/2024
Biologia	Program nauczania biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. „Biologia na czasie”.	K. Kłosowska	8/Tp/2023/2024
Chemia	Program nauczania chemii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. To jest chemia.	R. Hassa, A. Mrzigol, J. Mrzigol	9/Tp/2023/2024

Fizyka	Program nauczania fizyki w LO i Technikum do zakresu podstawowego „Odkryć fizykę”.	M. Braun W. Śliwa	10/Tp/2023/2024
Matematyka	Program nauczania matematyki w liceum i technikum (zakres podstawowy).	A. Kamińska D. Ponczek	11/Tp/2023/2024
Historia i teraźniejszość	Historia i teraźniejszość. Program nauczania. Liceum i Technikum. Zakres podstawowy.	I Modzelewska-Rysak L. Rysak	12/Tp/2023/2024
Informatyka	Program nauczania dla klas I- III. Informatyka 1-3. Zakres podstawowy	G. Koba	13/Tp/2023/2024
Wychowanie fizyczne	„Magia zdrowia”. Program nauczania wychowania fizycznego dla 4 letniego liceum, i 5 letniego technikum oraz szkoły branżowej I i II stopnia.	U. Białek, J. Wolfart-Piech	14/Tp/2023/2024
Biznes i zarządzanie	Krok w biznes i zarządzanie- program nauczania biznesu i zarządzania w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum.	M. Niesłuchowski	15/Tp/2023/2024
Edukacja dla bezpieczeństwa	Program nauczania edukacji dla bezpieczeństwa dla liceum i technikum „Żyję i działam bezpiecznie”	J. Stoma	16/Tp/2023/2024
Religia katolicka	„Żyć, aby wierzyć i kochać” AZ-4-01/12	S. Mazur B. Nosek K. Rokosz	17/Tp/2023/2024
Religia prawosławna	Program nauczania religii prawosławnej w szkole ponadpodstawowej PAKP-R15-341/18	Dzieło Zbiorowe pod kier. abp. Jerzego Pańkowskiego przew. Komisji PAKP ds. Katechezy	18/Tp/2023/2024
Zajęcia z doradztwa zawodowego	Program doradztwa zawodowego dla technikum zamieszczony w zestawie przykładowych programów opracowanych ramach projektu „Efektywne doradztwo edukacyjno-zawodowe dla dzieci, młodzieży i dorosłych.	T. Magnowski A. Najmrodzka A. Ratoń-Korbela i inni	19/Tp/2023/2024
Wychowanie do życia w rodzinie	„Wędrując ku dorosłości – wychowanie do życia w rodzinie.” Program nauczania dla uczniów LO, technikum i szkoły branżowej I stopnia.	T. Król	20/Tp/2023/2024

Język angielski zawodowy	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 2019r. III etap edukacyjny.	M. Kęłowska	21/Tp/2023/2024
Język niemiecki zawodowy	Program nauczania języka niemieckiego w LO i Technikum. Kurs podstawowy (Program nauczania dla zawodu technik budownictwa)	A.Jaroszewska	22/Tp/2023/2024

Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym od klasy 1:

Nazwa przedmiotu	Pełna nazwa programu	Autor/ Autorzy	Numer
Matematyka	Program nauczania matematyki w liceum i technikum (zakres podstawowy i rozszerzony).	A. Kamińska D. Ponczek	23/Tp/2022/2024
Fizyka – zakres rozszerzony	Program nauczania fizyki w LO i technikum do zakresu rozszerzonego „Zrozumieć fizykę”.	Z. Suwald S. Suwald	24/Tp/2023/2024
Geografia – zakres rozszerzony	Program nauczania geografii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum – Oblicza geografii.	B. Dzedzic B. Korbel E. M. Tuz	25/Tp/2023/2024
Informatyka- zakres rozszerzony	Informatyka Europejczyka- program nauczania informatyki w szkołach ponadpodstawowych.	D. Korman G. Szabłowicz- Zawadzka	26/Tp/2023/2024
Język angielski- zakres rozszerzony	Program nauczania języka angielskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Poziom III.1.P i III.1.R	A. Kulińska	27/Tp/2023/2024

Kształcenie zawodowe realizowane od klasy 1:

Nazwa zawodu	Pełna nazwa programu	Autor/ Autorzy	Numer
Technik informatyk [351203]	Program nauczania dla zawodu technik informatyk o strukturze przedmiotowej.	---	28/Tp/2023/2024
Technik budownictwa [311204]	Program nauczania dla zawodu technik budownictwa	---	29/Tp/2023/2024
Technik robót wykończeniowych w budownictwie [311219]	Program nauczania dla zawodu technik robót wykończeniowych w budownictwie.	---	30/Tp/2023/2024
Technik logistyki [333107]	Program nauczania zawodu technik logistyki.	---	31/Tp/2023/2024
Technik żywienia i usług gastronomicznych [343404]	Program nauczania dla zawodu technik żywienia i usług gastronomicznych.	---	32/Tp/2023/2024
Technik mechanik [311504]	Program nauczania dla zawodu technik mechanik.	---	33/Tp/2023/2024

Kształcenie zawodowe realizowane od klasy II- zajęcia dodatkowe:

Nazwa zawodu	Przedmiot	Pełna nazwa programu	Autor/ Autorzy	Numer
Technik informatyk [351203]	Laboratorium programowania, automatyki i grafiki komputerowej	Program nauczania do zajęć dodatkowych z informatyki dla przedmiotu: Laboratorium programowania, automatyki i grafiki komputerowej	K. Godończuk	34/Tp/2023/2024
Technik budownictwa [311204]	Montaż i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	Program nauczania dodatkowego przedmiotu : Montaż i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej, realizowany w kl. II- V technikum.	E. Tararuj J. Rogoza	35/Tp/2023/2024
Technik mechanik [311504]	Organizacja i wykonywanie prac spawalniczych	Program nauczania do zajęć dodatkowych z przedmiotu Organizacja i wykonywanie prac spawalniczych. Opracowany na podstawie kwalifikacji Mec.10 dla zawodu technik spawalnictwa [311516]	B. Kot	36/Tp/2023/2024

2. Technikum – na podbudowie szkoły podstawowej

Rok szkolny: 2020/2021 – 2024/2025

Nazwa przedmiotu	Pełna nazwa programu	Autor/ Autorzy	Numer
Wiedza o społeczeństwie	W centrum uwagi. Program nauczania wiedzy o społeczeństwie w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum	A. Janicki, J. Kięczkowska, M. Menz	37/Tp/2023/2024

3. Branżowa szkoła I stopnia – na podbudowie szkoły podstawowej

Rok szkolny: 2023/2024 – 2025/2026

Nazwa przedmiotu	Pełna nazwa programu	Autor/ Autorzy	Numer
Język polski	Program nauczania języka polskiego w branżowej szkole I stopnia	K. Brząkalik	1/Bp/2023/2024
Język rosyjski	Program nauczania języka rosyjskiego jako drugiego w czteroletnim liceum i pięcioletnim technikum	A. Buchwicka-Fudała	2/Bp/2023/2024
Historia	Historia. Program nauczania dla szkoły branżowej.	J. Bonecki	3/Bp/2023/2024
Biznes i zarządzanie	Krok w biznes i zarządzanie- program nauczania biznesu i zarządzania dla branżowej szkoły I stopnia.	M. Niesłuchowski	4/Bp/2023/2024
Geografia	Program nauczania geografii dla szkoły branżowej I stopnia	S. Kurek	5/Bp/2023/2024
Historia i teraźniejszość	Historia i teraźniejszość. Program nauczania dla szkoły branżowej I stopnia.	J. Niszczyński, S. Zając	6/Bp/2023/2024
Fizyka	Program nauczania fizyki dla szkoły branżowej I stopnia.	E. Wołyńec	7/Bp/2023/2024
Matematyka	Program nauczania matematyki dla branżowej szkoły I stopnia.	D. Ponczek	8/Bp/2023/2024
Informatyka	Program nauczania informatyki dla szkoły branżowej I stopnia.	W. Hermanowski	9/Bp/2023/2024
Wychowanie fizyczne	„Magia zdrowia”. Program nauczania wychowania fizycznego dla 4 letniego liceum, i 5 letniego technikum oraz szkoły branżowej I i II stopnia.	U. Białek, J. Wolfart- Piech	10/Bp/2023/2024
Edukacja dla bezpieczeństwa	Program nauczania. Edukacja dla bezpieczeństwa. Szkoła ponadpodstawowa.	B. Breitkopf	11/Bp/2023/2024

Doradztwo zawodowe	Szkolny program doradztwa zawodowego dla technikum i dla branżowych szkół	A. Adamczyk-Galińska B. Bielak K. Druzak	12/Bp/2023/2024
Religia katolicka	„Ku dorosłości” AZ-5-01-18	B. Nosek, K. Rokosz	13/Bp/2023/2024
Religia prawosławna	Program nauczania religii prawosławnej w szkole ponadpodstawowej- Szkoła branżowa I stopnia. PAKP-R9-334/17	Zespół pod kierunkiem ks. Abp. Prof. Zw. Dr. Hab. Jerzego Pańkowskiego	14/Bp/2023/2024
Wychowanie do życia w rodzinie	„Wędrując ku dorosłości” – Wychowanie do życia w rodzinie. Program nauczania dla Technikum i szkoły branżowej I stopnia	T. Król	15/Bp/2023/2024