

SZKOLNY ZESTAW PROGRAMÓW NAUCZANIA

oddziały na podbudowie szkoły podstawowej obowiązujący w roku szkolnym 2022/2023

Lp.	Przedmiot	Tytuł programu	Numer programu
1.	Język polski	Ponad słowami Program nauczania języka polskiego w liceum ogólnokształcącym i technikum. Zakres podstawowy .Autor: Barbara Łabęcka	JPLTPR-24-06/2019
2.	Język angielski	Program nauczania języka angielskiego dla III etapu edukacyjnego. Autor: Milada Krajewska, Ewa Piotrowska, Aleksandra Świgoń	JALTPR-24-06/19
3.	Język niemiecki	Program nauczania języka niemieckiego jako drugiego języka obcego w liceum ogólnokształcącym i technikum (zgodny z wariantem podstawy programowej III.2.0. i III.2). Autor: dr Marta Torenc	JNLTPR-24-06/19
4.	Muzyka	Program nauczania dla szkół ponadpodstawowych (liceum i technikum)Autor: Małgorzata Rykowska	MUZLTP-30-08/19
5.	Historia	Poznać przeszłość. Program nauczania dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Autor: Robert Śniegocki	HISLTP-24-06/19
		Poznać przeszłość. Program nauczania dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Autor: Robert Śniegocki, Katarzyna Panimasz	HISLTP-14-09/22 (dla klas które rozpoczynają naukę od roku szkolnego 2022_2023 i później)
6.	Historia i terażniejszość	Program nauczania. Historia i terażniejszość. Liceum i technikum. Zakres podstawowy	HIT-31-08/22
7.	Wiedza o społeczeństwie	W centrum uwagi. Program nauczania wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Autor: Barbara Furman	WOSLTP-24-06/19
		W centrum uwagi. Program nauczania wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony ze zintegrowanymi treściami z zakresu podstawowego. Autor: Barbara Furman	WOSLTR-24-06/19
		W centrum uwagi. Program nauczania wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony ze zintegrowanymi treściami z zakresu podstawowego. Autor: Barbara Furman	WOSLTR-14-09/22

8.	Podstawy przedsiębiorczości	Krok w przedsiębiorczość. Program nauczania podstaw przedsiębiorczości dla liceum i technikum. Autor: Marek Niesłuchowski	PPLTP -30- 08/19
9.	Geografia	Oblicza geografii. Program nauczania geografii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy Autor: Barbara Dziedzic, Barbara Korbel, Ewa Maria Tuz	GEOLTP-24-06/19
		Program nauczania geografii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Autor: Barbara Dziedzic, Barbara Korbel, Ewa Maria Tuz	GEOLTR-24-06/19
10.	Biologia	Biologia na czasie. Program nauczania biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Wydawnictwo Nowa Era Autor: Katarzyna Kłosowska	BIOLTP-24-06/19
		Biologia na czasie 2. Program nauczania biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Wydawnictwo Nowa Era Autor: Urszula Poziomek	BIOLTR-24-06/19
11.	Chemia	To jest chemia. Program nauczania chemii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Autorzy: Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod	CHELTR-24-06/19
		To jest chemia. Program nauczania chemii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Autorzy: Maria Litwin, Szarota Styka-Włazło	CHELTP-24-06/19
12.	Fizyka	Odkryć fizykę. Program nauczania fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Autorzy: Marcin Braun, Weronika Śliwa	FIZLTP-24-06/19
		Zrozumieć fizykę. Program nauczania fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Autor: Agnieszka Byczuk, Krzysztof Byczuk, Zuzanna Suwald, Stanisław Suwald.	FIZLTR-24-06/19
		Fizyka w liceum i technikum – zakres podstawowy Autorzy: Witold Polesiuk, Ludwik Lehman, Grzegorz Wojewoda	FIZLTP-29-06/21
13.	Matematyka	Matematyka. Solidnie od podstaw. Program nauczania w liceach i technikach. Zakres podstawowy. Autorzy: Marcin Kurczab, Elżbieta Świda, Elżbieta	MATLTP-24-06/19

		Kurczab, Tomasz Szwed	
		Matematyka. Solidnie od podstaw. Program nauczania w liceach i w technikum. Zakres rozszerzony. Autorzy: Marcin Kurczab, Elżbieta Świda, Elżbieta Kurczab, Tomasz Szwed	MATLTR-24-06/19
14.	Informatyka	Teraz bajty. Program nauczania. Informatyka dla szkoły ponadpodstawowej. Zakres podstawowy. Klasy I-III. Autor: Grażyna Kaba	INFLTP -30-08/19
15.	Wychowanie fizyczne	Aktywność fizyczna i zdrowie. Program nauczania wychowania fizycznego dla liceum i technikum oraz szkoły branżowej I i II stopnia. Autor: Krzysztof Warchoł	WFLTP-30-08/19
16.	Edukacja dla bezpieczeństwa	Żyję i działam bezpiecznie. Program nauczania edukacji dla bezpieczeństwa dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Autor: Jarosław Słoma	EDBLTP -30-08/19
		Żyję i działam bezpiecznie. Program nauczania edukacji dla bezpieczeństwa dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Autor: Jarosław Słoma	EDBLTP -14-09/22 (dla klas rozpoczynających naukę od roku szkolnego 2022_2023 i później)
17.	Religia	Program ogólnopolski: Z Bogiem w dorosłe życie	AZ-3-01/18 AZ-4-01/18
18.	Przedmioty zawodowe: Technik elektryk	Program nauczania dla zawodu technik elektryk 311303 o strukturze przedmiotowej. Autor: Grzegorz Wasiak, Leszek Koza	TE-T5-30-08/19
19.	Przedmioty zawodowe: Technik elektronik	Program nauczania do zawodu technik elektronik dla 5-letniego technikum na podbudowie szkoły podstawowej 311408. Autor: Paweł Jacek, Grzegorz Swatowski	TEL-T5-30-08/19
20.	Przedmioty zawodowe: Technik informatyk	Program nauczania dla zawodu technik informatyk 351203 o strukturze przedmiotowej, typ szkoły: technikum 5-letnie Autor: zborowy, nauczyciele informatycznych przedmiotów zawodowych	TI-T5-30-08/19
21.	Przedmioty zawodowe: Technik energetyk	Program nauczania dla zawodu technik energetyk 311307 o strukturze przedmiotowej	TEN-T5-30-08/19
22.	Przedmioty zawodowe: Technik programista	Program nauczania zawodu technik programista Autor: Monika Kaproń, Mirosław Madej	TP-T5-31-08/20
23.		Program wychowawczo - profilaktyczny dla Liceum Ogólnokształcącego przy Zespole Szkół Ponadpodstawowych Nr 3	PWPL-27-09/22

		im. Armii Krajowej w Zamościu	
24.		Program wychowawczo - profilaktyczny dla Technikum Nr 3 przy Zespole Szkół Ponadpodstawowych Nr 3 im. Armii Krajowej w Zamościu	PWPT-27-09/22

SZKOLNY ZESTAW PROGRAMÓW NAUCZANIA

na podbudowie gimnazjum obowiązujący w roku szkolnym 2022/2023

Lp.	Przedmiot	Tytuł programu	Numer programu
1.	Język polski	" Ponad słowami " Program nauczania języka polskiego w liceum i technikum (zgodny z nową podstawą programową). Zakres podstawowy i rozszerzony. Autor: Barbara Łabęcka	JPLTP-01-06/12
2.	Język angielski	Program nauczania języka angielskiego IV etap edukacyjny, Poziom IV.1 dla kontynuujących naukę: w zakresie podstawowym - na podbudowie wymagań poziomu III.0 dla III etapu edukacyjnego, w zakresie rozszerzonym - na podbudowie wymagań poziomu III.1 dla III etapu edukacyjnego. Przeznaczony dla liceum ogólnokształcącego i technikum" Autor: Joanna Sosnowska, Maria Małgorzata Wieruszewska	JALT - 01- 06/12
3.	Język niemiecki	Genau : E. Danuta Machowiak Program nauczania języka niemieckiego dla klas I-III zasadniczej szkoły zawodowej i klas I-IV technikum, / IV etap edukacyjny - zakres podstawowy / poziom IV.0 -dla początkujących / poziom IV.1 -dla kontynuujących naukę. Effekt: Paweł Piszczatowski Program nauczania języka niemieckiego w szkołach ponadgimnazjalnych (zgodny z wariantem podstawy programowej IV.0 i IV.1 KOMPLETT - Bożena Niebrzydowska Program nauczania języka niemieckiego dla klas I-III liceum ogólnokształcącego i klas I-IV technikum, / IV etap edukacyjny / poziom IV.0 -dla początkujących / poziom IV.1.p -dla kontynuujących naukę. JĘZYK NIEMIECKI ZAWODOWY W KLASIE TECHNIK ELEKTRYK Program nauczania języka niemieckiego ukierunkowanego zawodowo (JOZ) Adam Tomaszczyk.	JNTG- 02- 09/17 JNLE- 30- 08/19 JNLK - 02- 09/17 JNZA - 02- 09/17
4.	Wiedza o kulturze	Spotkania z kulturą. Program nauczania przedmiotu wiedza o kulturze w liceum i technikum. Autor: B.Łabęcka	WOK - 01 - 06/12
5.	Historia	Program nauczania do historii dla szkół ponadgimnazjalnych. Poznać przeszłość. Wiek XX. Autor: Marek Jekiel Zrozumieć przeszłość. Program nauczania	HISP-01-06/12

		dla zakresu rozszerzonego liceum ogólnokształcącego i technikum. Autor: Robert Śniegocki	HISR - 01-06/13
6.	Wiedza o społeczeństwie	W centrum uwagi. Program nauczania z przedmiotu wiedza o kulturze, zakres podstawowy. Autor: Mariusz Menz W centrum uwagi. Program nauczania z wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony (po gimnazjum) Autor: Mariusz Menz	WOS-01-06/12 WOSLTRG-24-06/19
7.	Podstawy przedsiębiorczości	Podstawy przedsiębiorczości. Program nauczania dla szkół ponadgimnazjalnych. Poziom podstawowy. Autor: Jolanta Kijakowska	PPP -01- 06/12
8.	Geografia	„Czas na geografę” Program nauczania geografii w szkole ponadgimnazjalnej. Autor: Ewa Wilczyńska	GEOP-01-06/12
9.	Biologia	„Biologia na czasie” Program nauczania biologii zakres podstawowy dla szkół ponadgimnazjalnych. Autor: Marek Kaczmarzyk „Biologia na czasie” Program nauczania biologii w zakresie rozszerzonym dla szkół ponadgimnazjalnych. Autor: Urszula Poziomek	BIOLP-01-06/12 BIOLR-01-08/14
10.	Chemia	„To jest chemia” Program nauczania chemii w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych. Autorzy: Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod „To jest chemia” Program nauczania chemii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Autorzy: Maria Litwin, Szarota Styka-Wlaziło	CHEP-01-06/12 CHER-01-08/14
11.	Fizyka	„Odkryć fizykę” Program nauczania fizyki dla szkół ponadgimnazjalnych - zakres podstawowy. Autorzy: Marcin Braun, Weronika Sliwa „Ciekawi świata” Program nauczania fizyki dla szkół ponadgimnazjalnych. Autor: Ewa Przysiecka	FIZP-01-06/12 FIZR-01-08/13
12.	Matematyka	Matematyka. Program nauczania w liceach i w technikach. Zakres podstawowy. Oficyna Edukacyjna*Krzysztof Pazdro. Autorzy: Krzysztof Kłaczko, Marcin Kurczab, Elżbieta Świda Matematyka. Program nauczania w liceach i w technikach. Zakres rozszerzony.	MATLP-02-06/12 MATLR-02-06/12

		Oficyna Edukacyjna*Krzysztof Pazdro. Autorzy: Krzysztof Kłaczko, Marcin Kurczab, Elżbieta Świda	
13.	Informatyka	Program nauczania. Informatyka. IV etap edukacyjny - poziom podstawowy. Autor: B. Kwaśny, A. Szymczak	INFLT- 01-06/12
14.	Wychowanie fizyczne	PROGRAM NAUCZANIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO DLA IV ETAPU EDUKACYJNEGO - ZDROWIE - SPORT - REKREACJA	WFLT-01-06/12
15.	Edukacja dla bezpieczeństwa	Odkrywamy na nowo. Program nauczania edukacji dla bezpieczeństwa w liceum i technikum. Autor: Anna Nowak-Kowal	EDB -01-06/12
16.	Historia i społeczeństwo	Poznać przeszłość. Program nauczania z przedmiotu historia i społeczeństwo. Dziedzictwo epok. Liceum ogólnokształcące i technikum Autor: Katarzyna Panimasz	HIWOS-01-08/14
17.	Przyroda	„Przyroda” Program nauczania przedmiotu uzupełniającego dla szkół ponadgimnazjalnych. Autorzy: Ewa Jakubowska, Marek Kaczmarzyk, Janusz Mrzigod, Ewa Maria Tuz	PRZA-01-08/13
18.	Ekonomia w praktyce	Program nauczania "Ekonomia w praktyce". Program nauczania dla szkół ponadgimnazjalnych. Poziom podstawowy. Przedmiot uzupełniający Autor: Jolanta Kijakowska	EWP - 01 - 08/13
19.	Religia	Świadek Chrystusa	AZ-4-01/10
20.	Przedmioty zawodowe: Technik elektryk	Program nauczania dla zawodu technik elektryk 311303 o strukturze przedmiotowej. Typ szkoły: technikum 4-letnie Autor: Grzegorz Wasiak, Leszek Koza	TE-T4-30-08/19
21.	Przedmioty zawodowe: Technik elektronik	Program nauczania dla zawodu technik elektronik dla technikum 4-letniego na podbudowie gimnazjum 311408. Autor: Paweł Jacek, Grzegorz Swatowski	TEL-T4-30-08/19
22.	Przedmioty zawodowe: Technik informatyk	Program nauczania dla zawodu technik informatyk 351203 o strukturze przedmiotowej. Typ szkoły: technikum 4-letnie	TI-T4-30-08/19
23.	Przedmioty zawodowe: Technik energetyk	Program nauczania dla zawodu technik energetyk 311307 o strukturze przedmiotowej	TEN-T4-30-08/19