

Szkolny zestaw programów nauczania w Europejskim Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Gubinie 2023/2024

Lp.	Przedmiot	Autor /wydawnictwo	4 letnie/5 letnie	Nazwa programu	Numer programu
1.	J. polski	Barbara Łabęcka Nowa Era	4 letnie	Ponad słowami- Program nauczania przedmiotu język polski w liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony.	1/2012/13
2.	J. niemiecki	Anna Jaroszewska Nowa Era	4 letnie	Program nauczania języka niemieckiego w liceum, liceum profilowanym i technikum	3/2012/13
3.	J. angielski	Milada Krajewska	4 letnie	Program nauczania j. angielskiego dla IV etapu edukacyjnego (szkoła ponadgimnazjalna). Poziomy IV.O; IV .1.P; IV. 1.R.	4/2012/13
4.	Historia	Marek Jekel	4 letnie	Poznać przeszłość wiek XX Program nauczania historii dla szkół ponadgimnazjalnych.	5/2012/13
5.	Matematyka	A. Przychoda, Z. Łaszczuk wyd. WSIP.	4 letnie	Program nauczania matematyki -zakres podstawowy. Program nauczania matematyki -zakres podstawowy i rozszerzony.	6/2012/13
6.	Chemia	Nowa Era	4 letnie	Program nauczania chemii zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych.	7/2012/13
7.	Fizyka	WSiP	4 letnie	Po prostu fizyka Program nauczania fizyki	8/2012/13

				dla szkół ponadgimnazjalnych -zakres podstawowy	
8.	Geografia	Ewa Maria Tuz	4 letnie	Oblicza geografii. Program nauczania geografii dla szkół ponadgimnazjalnych Poziom podstawowy i rozszerzony .	9/2012/13
9.	Biologia	Marek Kaczmarzyk Nowa Era	4 letnie	Biologia na czasie-Program nauczania biologii w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych .	10/2012/13
10.	Wychowanie fizyczne: Innowacja pedagogiczna pływania i ratownictwo wodne	Marcin Sokalski	4 letnie	Innowacja pedagogiczna – pływanie i ratownictwo wodne	11/2012/13
11.	Edukacja dla bezpieczeństwa	Bogusława Breitkopf	4 letnie	Program nauczania- edukacja dla bezpieczeństwa.	12/2012/13
12.	WOK	Barbara Łabędzka	4 letnie	Spotkania z kulturą-Program nauczania przedmiotu wiedza o kulturze w liceum i technikum.	13/2012/13
13.	Wychowanie fizyczne	Urszula Kierczak,	4 letnie	Koncepcja edukacji fizycznej. Program wychowania fizycznego	14/2012/13
14.	Informatyka	Jarosław Skłodowski	4 letnie	Informatyka Europejczyka-zakres podstawowy. Program nauczania dla szkół ponadgimnazjalnych.	15/2012/13
15.	Religia	Ks. Szpet ks. D. Jackowiak, ks. D. Bryl wyd. Księgarnia św. Wojciecha	4 letnie	Program nauczania religii rzymsko-katolickiej na terenie Polski dla technikum i liceum.	16/2012/13 AZ-4-01-1
16.	Wiedza o społeczeństwie	Mariusz Mentz Nowa Era	4 letnie	W centrum uwagi. Program nauczania przedmiotu wiedza o społeczeństwie	17/2012/13
17.	Podstawy przedsiębiorczości	K. Garbacik, M. Żmiejko	4 letnie	Przedsiębiorczość na czasie	18/2012/13

18.	Przedmioty zawodowe dla technika technika hotelarstwa	Praca zbiorowa: B. Cymańska-Garbowska, D. Witrykus, G. Wolak. KOWEZIU	4 letnie	Program nauczania dla zawodu technik hotelarstwa 422402	19/2012/13
19.	Program nauczania dla zawodu technik administracji	A. Maniak, M. Wajgner, R. Czort	4 letnie	Program nauczania dla zawodu technik administracji	20/2012/13
20.	Przedmioty zawodowe dla technika żywienia i usług gastronomicznych	Koweziu: H. Kopińska, J. Graczek E. Trofimowicz, A. Szymańska, K. Zienkiewicz	4 letnie	Program nauczania dla zawodu technik żywienia i usług gastronomicznych 343404o strukturze przedmiotowej	21/2012/13
21.	Przedmioty zawodowe dla technika informatyka	Granda, R. Ziemia –program powstał na bazie przykładowego programu nauczania zamieszczonego na stronie KOWEZiU	4 letnie	Program nauczania dla zawodu technik informatyk 351203 o strukturze modułowej	22/2012/13
22.	Biologia	W. Lewiński J. Prokop—	4 letnie	Program nauczania dla liceum	31/2012/13
23.	Przedmioty zawodowe dla techników pojazdów samochodowych	K. Bazan, D. Granda- program powstał na bazie przykładowego programu nauczania zamieszczonego na stronie KOWEZiU	4 letnie	Program nauczania dla kształcenia zawodowego- w zawodzie technik pojazdów samochodowych	1/2013/2014
24.	Fizyka –zakres rozszerzony	Nowa Era Agnieszka Byczuk, Krzysztof Byczuk, Zuzanna Suwald, Stanisław Suwald	4 letnie	Program nauczania fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum.	2/2013/14
25.	Wiedza o społeczeństwie – zakres	Marian Menz	4 letnie	W centrum uwagi. Program nauczania wiedzy o społeczeństwie w szkole ponadgimnazjalnej.- zakres rozszerzony	3/2013/14

	rozszerzony				
26.	Historia i społeczeństwo	Katarzyna Ponimosz	4 letnie	Poznać przeszłość. Program nauczania przedmiotu i społeczeństwo. Dziedzictwo epok.	4/2013/14
27.	Edukacja prozdrowotna	T. Pietras, E. Siennicka, M. Ptasińska-Romanowska	4 letnie	Program zdrowotny Na zdrowie	5/2013/14
28.	Informatyka – zakres rozszerzony	Danuta Korman , Grażyna Zawadzka	4 letnie	„Informatyka Europejczyka” Program nauczania informatyki w szkole ponadgimnazjalnej. Zakres rozszerzony.	6/2013/14
29.	Historia i społeczeństwo	WSiP	4 letnie	Program nauczania historia i społeczeństwo- przedmiot uzupełniający , liceum i technikum	7/2014/2015
30.	J. polski	Nowa Era - Barbara Łabęcka	5 letnie	Program nauczania języka polskiego w liceum ogólnokształcącym i technikum od roku szkolnego 2019/2020	5/2019/20
31.	J. niemiecki	EMILIA PODPORA-POLIT	5 letnie	Program nauczania języka niemieckiego Podstawa programowa: wariant III.1.P	6/2019/20
32.	J. angielski	Katarzyna Mrozowska Linda	5 letnie	Program nauczania języka angielskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum My Perspectives 1	7/2019/20
33.	Muzyka	Małgorzata Rykowska	5 letnie	Program nauczania muzyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum	8/2019/20
34.	Historia	Nowa Era - Robert Śniegocki	5 letnie	Poznać przeszłość Program nauczania historii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum	9/2019/20
35.	Wiedza o społeczeństwie	Arkadiusz Janicki, Justyna Kięczkowska, Mariusz Menz	5 letnie	Program nauczania do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. „W centrum uwagi” zakres podstawowy	10/2019/20
36.	Podstawy przedsiębiorczości	Marek Niesłuchowski	5 letnie	Program nauczania podstaw przedsiębiorczości dla liceum ogólnokształcącego i technikum – Krok w przedsiębiorczość	11/2019/20
37.	Geografia	Nowa Era - Barbara Dziedzic Barbara Korbel, Ewa Maria Tuz	5 letnie	Program nauczania geografii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum – Oblicza geografii	12/2019/20

38.	Biologia	Nowa Era - Anna Helmin, Jolanta Holeczek	5 letnie	Program nauczania biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy	13/2019/20
39.	Chemia	Nowa Era - Program nauczania chemii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum – To jest chemia	5 letnie	Program nauczania chemii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum – To jest chemia	14/2019/20
40.	Fizyka	Nowa Era -Marcin Braun, Weronika Śliwa	5 letnie	Program nauczania fizyki "Odkryć fizykę" - dla szkół ponadpodstawowych, zakres podstawowy	15/2019/20
41.	Matematyka	Piotr Grabowski	5 letnie	Program nauczania matematyki w zakresie podstawowym dla szkoły ponadpodstawowej Prosto do matury	16/2019/20
42.	Informatyka	Nowa Era – Zbigniew Talaga, Janusz Mazur	5 letnie	Program nauczania informatyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum – informatyka na czasie zakres podstawowy	17/2019/20
43.	Wychowanie fizyczne	Krzysztof Warchoł	5 letnie	Program nauczania wychowania fizycznego dla Liceum i Technikum	18/2019/20
44.	Edukacja dla bezpieczeństwa	WSiP - Bogusława Breitkopf	5 letnie	Program nauczania Edukacja dla bezpieczeństwa Szkoła ponadpodstawowa, – 4-letnie liceum, 5-letnie technikum	19/2019/20
45.	Religia	J. Szpet, D. Jackowiak, Wydawnictwo św. Wojciech, Poznań	5 letnie	Żyć w miłości Boga,	20/2019/20
46.	Matematyka – zakres rozszerzony	Piotr Grabowski	5 letnie	Program nauczania matematyki w zakresie rozszerzonym dla szkoły ponadpodstawowej Prosto do matury	21/2019/20
47.	Fizyka – zakres rozszerzony	Nowa Era -Marcin Braun, Weronika Śliwa	5 letnie	Program nauczania fizyki "Zrozumieć fizykę" - dla szkół ponadpodstawowych, zakres podstawowy	22/2019/20
48.	Język angielski – zakres rozszerzony	Katarzyna Mrozowska Linda	5 letnie	Program nauczania języka angielskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum Perspectives 2	23/2019/20
49.	Język niemiecki –	EMILIA PODPORA-POLIT	5 letnie	Program nauczania języka niemieckiego	24/2019/20

	zakres rozszerzony			Podstawa programowa: wariant III.2.	
50.	Informatyka – zakres rozszerzony	Nowa Era – Zbigniew Talaga, Janusz Mazur	5 letnie	Program nauczania informatyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum – informatyka na czasie zakres rozszerzony	25/2019/20
51.	Przedmioty zawodowe dla technika hotelarstwa technika hotelarstwa	Praca zbiorowa: B. Cymańska-Garbowska, D. Witrykus, G. Wolak. KOWEZIU		Program nauczania dla zawodu technik hotelarstwa 422402	1/2017/2018
52.	Przedmioty zawodowe dla technika żywienia i usług gastronomicznych	Koweziu: H. Kopińska, J. Graczek E. Trofimowicz, K. Zienkiewicz		Program nauczania dla zawodu technik żywienia i usług gastronomicznych 343404 strukturze przedmiotowej	2/2017/2018
53.	Przedmioty zawodowe dla technik pojazdów samochodowych	K. Bazan, D. Granda- program powstał na bazie przykładowego programu nauczania zamieszczonego na stronie KOWEZiU		Program nauczania dla kształcenia zawodowego- w zawodzie technik pojazdów samochodowych 311513	3/2017/2018
54.	Przedmioty zawodowe dla technika informatyka	K. Bazan, R. Ziemba –program powstał na bazie przykładowego programu nauczania zamieszczonego na stronie KOWEZiU		Program nauczania dla zawodu technik informatyk 351203 o strukturze modułowej	4/2017/2018
55.	Przedmioty zawodowe dla technika hotelarstwa technika hotelarstwa	A. Szymańska, A. Wytrwał. - Program powstał na bazie przykładowego programu nauczania zamieszczonego na ORE. Opracowany w oparciu o Rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej z dnia 16 maja 2019 r.		Program nauczania dla zawodu technik hotelarstwa 422402 KWALIFIKACJE WYODRĘBNIONE W ZAWODZIE: HGT.03. Obsługa gości w obiekcie świadczącym usługi hotelarskie HGT.06. Realizacja usług w recepcji	1/2019/2020

		w sprawie podstaw programowych kształcenia w zawodach szkolnictwa branżowego w ramach projektu „Partnerstwo na rzecz kształcenia zawodowego. Etap 3. Edukacja zawodowa odpowiadająca potrzebom rynku pracy”, Program przedmiotowy o strukturze spiralnej			
56.	Przedmioty zawodowe dla technika żywienia i usług gastronomicznych	G. Kolanowska, E. Trofimowicz - Program powstał na bazie przykładowego programu nauczania zamieszczonego na ORE. Opracowany w oparciu o Rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej z dnia 16 maja 2019 r. w sprawie podstaw programowych kształcenia w zawodach szkolnictwa branżowego w ramach projektu „Partnerstwo na rzecz kształcenia zawodowego. Etap 3. Edukacja zawodowa odpowiadająca potrzebom rynku pracy”, Program przedmiotowy o strukturze spiralnej		Program nauczania dla zawodu technik żywienia i usług gastronomicznych 343404 strukturze przedmiotowej KWALIFIKACJE WYODRĘBNIONE W ZAWODZIE: HGT.02. Przygotowanie i wydawanie dań HGT.12. Organizacja żywienia i usług gastronomicznych	2/2019/2020
57.	Przedmioty zawodowe dla technik pojazdów samochodowych	L. Wieliczko, K. Bazan, P. Dobiegała - Program powstał na bazie przykładowego programu nauczania zamieszczonego na ORE. Opracowany w oparciu o		Program nauczania dla kształcenia zawodowego- w zawodzie technik pojazdów samochodowych 311513 KWALIFIKACJE WYODRĘBNIONE W ZAWODZIE: MOT.05. Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa	3/2019/2020

		Rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej z dnia 16 maja 2019 r. w sprawie podstaw programowych kształcenia w zawodach szkolnictwa branżowego w ramach projektu „Partnerstwo na rzecz kształcenia zawodowego. Etap 3. Edukacja zawodowa odpowiadająca potrzebom rynku pracy”, Program przedmiotowy o strukturze spiralnej		pojazdów samochodowych MOT.06. Organizacja i prowadzenie procesu obsługi pojazdów samochodowych	
58.	Przedmioty zawodowe dla technika informatyka	K. Bazan, R. Ziemia –program powstał na bazie przykładowego programu nauczania zamieszczonego na stronie Helion		Program nauczania dla zawodu technik informatyk 351203 KWALIFIKACJE WYODRĘBNIONE W ZAWODZIE INF.02. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych	4/2019/2020

Zatwierdzone do użytku szkolnego
w roku szkolnym 2023/2024

/Krzysztof Szymański/

.....
(podpis i pieczęć dyrektora szkoły)