

**SZKOLNY ZESTAW PROGRAMÓW NAUCZANIA W IV ETAPIE EDUKACYJNYM
W TECHNIKUM**

**w ZSP im. Ks. A. Bargielskiego w Myszyńcu
w zawodzie technik ochrony środowiska 325511
w zawodzie technik informatyk 351203
na lata 2014 - 2018**

LP	PRZEDMIOT	Numer w szkolnym zestawie	Nazwa programu	Autor	Uwagi
1.	Język polski	T/1/2014	Ponad słowami. Program nauczania przedmiotu język polski w liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony.	Barbara Łabęcka	
2.	Religia	T/2/2014	Program ogólnopolski – Świadek Chrystusa.	Zbigniew Marek	
3.	Język niemiecki	T/3/2014	Program nauczania języka niemieckiego w liceum ogólnokształcącym, liceum profilowanym i technikum. Kurs podstawowy i rozszerzony dla kontynuujących naukę na poziomie IV.1	Alina Dorota Jarząbek Danuta Koper	
4.	Język angielski	T/4/2014	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.	Joanna Sosnowska Maria Małgorzata Wieruszewska	
5.	Historia	T/5/2014	Poznać przeszłość. Wiek XX. Zakres podstawowy. Program nauczania do historii dla szkół ponadgimnazjalnych.	Marek Jekel	
6.	Wiedza o społeczeństwie	T/6/2014	„W centrum uwagi” program nauczania przedmiotu wiedza o społeczeństwie dla szkół ponadgimnazjalnych.	Mariusz Menz	
7.	Matematyka	T/7/2014	Program nauczania matematyki dla szkół ponadgimnazjalnych kończących się maturą.	Dorota Ponczek	
8.	Fizyka	T/8/2014	Program nauczania fizyki wraz z planem wynikowym szkoła ponadgimnazjalna, zakres podstawowy.	pod red. Marii Fiałkowskiej Barbary Sagnowskiej	
9.	Chemia	T/9/2014	Program nauczania chemii w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych.	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigrod, Jan Mrzigrod	
10.	Biologia	T/10/2014	Program nauczania biologii w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych.	Emilia Bonar, Weronika Krzeszowiec – Jeleń, Stanisław Czachorowski	
11.	Geografia	T/11/2014	Program nauczania geografii w zakresie podstawowym dla szkół	Ewa Maria Tuz	

			ponadgimnazjalnych. „Oblicza Geografii”.		
12.	Podstawy przedsiębiorczości	T/12/2014	„Krok w przedsiębiorczość”.4Program nauczania podstaw przedsiębiorczości w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych.	Marek Niesłuchowski	
13.	Informatyka	T/13/2014	Program nauczania informatyki dla szkół ponadgimnazjalnych.	Arkadiusz Gawełek	
14.	Wychowanie fizyczne	T/14/2014	Program nauczania wychowania fizycznego dla IV etapu edukacyjnego koncepcja edukacji fizycznej „Zdrowie-Sport-Rekreacja”	Urszula Kierczak	
15.	Edukacja dla bezpieczeństwa	T/15/2014	„Edukacja dla bezpieczeństwa” program nauczania dla szkół ponadgimnazjalnych.	Barbara Boniek Barbara Wojtas	
16.	Wiedza o kulturze	T/16/2014	Spotkanie z kulturą. Program nauczania przedmiotu wiedza o kulturze w liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony.	Barbara Łabecka	
17.	<ul style="list-style-type: none"> • Stan i zasoby środowiska. • Organizacja prac w ochronie środowiska. • Monitoring środowiska. • Komputerowe wspomaganie w ochronie środowiska. • Ochrona wód. • Ochrona powietrza oraz ochrona przed hałasem i drganiami. • Gospodarka odpadami oraz ochrona gleb. • Działania gospodarcze w ochronie środowiska • Język angielski zawodowy 	T/17/2014	Program nauczania dla zawodu technik ochrony środowiska o strukturze przedmiotowej.	<p>Urszula Redyk, Anna Grzybowska, Emilia Samsel, Małgorzata Olkowska</p> <p>Modyfikacja programu nauczania dla zawodu technik ochrony środowiska.</p> <p>Krajowy Ośrodek Wspierania Edukacji Zawodowej i Ustawicznej. Wydział Rozwoju Programów.</p>	

18.	<ul style="list-style-type: none"> • Systemy operacyjne. • Urządzenia techniki komputerowej. • Sieci komputerowe. • Witryny i aplikacje internetowe. • Systemy baz danych. • Działalność gospodarcza w branży informatycznej • Pracownia urządzeń techniki komputerowej • Pracownia sieciowych procesów informacyjnych • Pracownia lokalnych sieci komputerowych • Pracownia baz danych • Pracownia aplikacji internetowych.. • Język angielski zawodowy. 	T/18/2014	Program nauczania dla zawodu technik informatyk 351203.	<p style="text-align: center;">Zbigniew Sobór, Sławomir Torbus, Tomasz Klekot</p>	
-----	---	------------------	---	---	--

Zatwierdzony:

Myszyniec, dnia