

SZKOLNY ZESTAW PROGRAMÓW
w ZESPOLE SZKÓŁ nr 5 w TYCHACH
w roku szkolnym 2021/2022

DOPUSZCZONY DO UŻYTKU SZKOLNEGO PRZEZ DYREKTORA SZKOŁY PO ZASIĄgniĘCIU OPINII
RADY PEDAGOGICZNEJ
w dniu 15. 09. 2021 r

SZKOLNY ZESTAW PROGRAMÓW – Uwagi do realizacji w roku szkolnym 2021/2022

Wszystkie programy nauczania zebrane w szkolnym zestawie programów uwzględniają podstawy programowe, a przy ich wyborze kierowano się, zarówno zasobami szkoły (wyposażenie techniczne szkoły, pracownie, możliwość pracy w grupach), jak i możliwościami uczniów (analiza wyników diagnoz wstępnych oraz egzaminów zewnętrznych). Nauczyciele prowadzący zajęcia w danym oddziale ustalili zestaw programów nauczania realizowanych w tym oddziale.

Programy własne realizowane przez nauczycieli są opracowane samodzielnie lub z wykorzystaniem programów innych autorów.

Program nauczania ogólnego opracowany samodzielnie przez nauczyciela został wprowadzony do szkolnego zestawu programów po uzyskaniu pozytywnej opinii nauczyciela mianowanego, posiadającego wykształcenie wyższe z dziedziny wiedzy zgodnej z zakresem treści, które program obejmuje.

Program nauczania dla zawodu został dopuszczony do użytku i wpisany do szkolnego zestawu programów po uzyskaniu pozytywnej opinii szkolnego zespołu przedmiotowego.

Przedmioty ogólnokształcące:

Przedmiot	Szkoła	Nazwa programu	Klasy, w których realizuje się program
Język polski	Technikum nr 4	KLASY PO GIMNAZJUM Program nauczania języka polskiego w technikum opracowany w oparciu o program autorski B. Łabęckiej <i>Ponad słowami</i> , Wyd. Nowa Era. Program zmodyfikowany przez Komisję Przedmiotów Humanistycznych, dostosowany do potrzeb uczniów czteroletniego technikum.	III - IV
		KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ <i>Ponad słowami</i> . Program nauczania języka polskiego w liceum ogólnokształcącym i technikum od roku szkolnego 2019/2020. Autor: B. Łabęcka. Wyd. NOWA ERA	I - III
	Branżowa Szkoła I-go stopnia nr 2	KLASY PO GIMNAZJUM Program nauczania języka polskiego w zasadniczej szkole zawodowej opracowany na podstawie programu autorskiego J. Pakulskiej <i>Język polski. Zrozumieć świat</i> , Wyd. Nowa Era	III
		KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ <i>To się czyta!</i> Program nauczania języka polskiego dla szkoły branżowej I stopnia. Autor: K. Brząkalik. Wyd. NOWA ERA	I-III
Język angielski	Technikum nr 4	KLASY PO GIMNAZJUM Program nauczania języka angielskiego Kurs kontynuacyjny (IV.1 - zakres podstawowy i rozszerzony) dla szkół ponadgimnazjalnych zgodny z nową podstawą programową obowiązującą od 2012 roku. Autor Małgorzata Miedzianowska	III-IV

SZKOLNY ZESTAW PROGRAMÓW 2021/2022

		<p>KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ</p> <p>Program nauczania języka angielskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Poziom III.1.P i III.1.R, Autor: Anna Kulińska OUP</p>	I - III
	Branżowa Szkoła I-go stopnia nr 2	<p>KLASY PO GIMNAZJUM</p> <p>Program nauczania języka angielskiego Kurs kontynuacyjny (IV.1 - zakres podstawowy i rozszerzony) dla szkół ponadgimnazjalnych zgodny z nową podstawą programową obowiązującą od 2012 roku*</p> <p>Autor Małgorzata Miedzianowska (* Program zgodny z nową podstawą programową dla szkół branżowych obowiązującą od 2017 r.)</p>	III
		<p>KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ</p> <p>Program nauczania języka angielskiego dla szkoły branżowej I stopnia. Autor A. Kulińska. 2019 r. OUP</p>	I - III
Język niemiecki	Technikum nr 4	<p>KLASY PO GIMNAZJUM</p> <p>Program nauczania języka niemieckiego w liceum ogólnokształcącym i technikum. Program spójny z wariantem podstawy programowej IV.0/IV.1.P. Autor E. Muszyńska</p>	III
		<p>KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ</p> <p>Program nauczania języka niemieckiego. Podstawa programowa: wariant III.2.0/III.2. Emilia Podpora-Polit</p> <p>Program nauczania języka niemieckiego. Kształtowanie kompetencji kluczowych na lekcjach języka niemieckiego w liceum ogólnokształcącym i technikum. Program spójny z wariantem podstawy programowej III.2.0. dla uczniów rozpoczynających naukę języka niemieckiego. Autor Anna Abramczyk.</p> <p>Program nauczania języka niemieckiego. Kształtowanie kompetencji kluczowych na lekcjach języka niemieckiego w liceum ogólnokształcącym i technikum na podbudowie nauki w ośmioletniej szkole podstawowej. Program spójny z wariantem podstawy programowej III.2. Autor Anna Abramczyk.</p>	I -II III

SZKOLNY ZESTAW PROGRAMÓW 2021/2022

Historia	Technikum nr 4	KLASY PO GIMNAZJUM <i>Zrozumieć przeszłość.</i> Program nauczania historii dla zakresu rozszerzonego. Liceum ogólnokształcące i technikum. R. Śniegocki, Wyd. Nowa Era	III-IV
		KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ <i>Poznać przeszłość.</i> Program nauczania historii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum. R. Śniegocki. Wyd. NOWA ERA	I - III
	Branżowa Szkoła I-go stopnia nr 2	KLASY PO GIMNAZJUM <i>Poznać przeszłość.</i> Wiek XX. Zakres podstawowy. Program nauczania historii dla szkół ponadgimnazjalnych. M. Jekel, Wyd. Nowa Era	III
		KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ Historia. Program nauczania dla szkoły branżowej. J. Bonecki. Wyd. OPERON	I - III
Historia i społeczeństwo	Technikum nr 4	<i>Poznać przeszłość.</i> Program nauczania przedmiotu historia i społeczeństwo. Dziedzictwo epok. Liceum Ogólnokształcące i Technikum. K. Panimasz, Wyd. Nowa Era	III- IV
Wiedza o społeczeństwie	Technikum nr 4	KLASY PO GIMNAZJUM <i>W centrum uwagi.</i> Program nauczania przedmiotu wiedza o społeczeństwie w szkole ponadgimnazjalnej. Zakres podstawowy. M. Menz, Wyd. Nowa Era	II
	Branżowa Szkoła I-go stopnia nr 2	KLASY PO GIMNAZJUM <i>W centrum uwagi.</i> Program nauczania przedmiotu wiedza o społeczeństwie w szkole ponadgimnazjalnej. Zakres podstawowy. M. Menz, Wyd. Nowa Era	III
Matematyka	Technikum nr 4	KLASY PO GIMNAZJUM <i>Matematyka.</i> Program nauczania w liceach i technikach. Zakres rozszerzony. M. Kurczab, E. Kurczab, E. Świda. Oficyna Edukacyjna Pazdro. Program zmodyfikowany przez Komisję Przedmiotów Ścisłych i Informatyki, dostosowany do potrzeb uczniów czteroletniego technikum.	III - IV

SZKOLNY ZESTAW PROGRAMÓW 2021/2022

		<p>KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ</p> <p>Program nauczania matematyki dla liceum/technikum. <i>MATeMATyka</i>. Zakres podstawowy i rozszerzony. D. Ponczek. Wyd. NOWA ERA</p> <p>Program nauczania matematyki dla liceum/technikum. <i>MATeMATyka</i>. Zakres podstawowy. D. Ponczek. Wyd. NOWA ERA</p>	<p>I - III</p> <p>I - III</p>
	Branżowa Szkoła I-go stopnia nr 2	<p>KLASY PO GIMNAZJUM</p> <p>Program nauczania matematyki dla zasadniczej szkoły zawodowej. D. Ponczek, Wyd. Nowa Era</p>	III
		<p>KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ</p> <p>Program nauczania matematyki dla branżowej szkoły I stopnia do serii <i>To się liczy!</i> Autor. D. Ponczek. Wydawnictwo NOWA ERA. Warszawa 2019</p>	I - III
Fizyka	Technikum nr 4	<p>KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ</p> <p><i>Odkryć fizykę.</i> Program nauczania fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy (realizacja w cyklu kształcenia 1/1/1/1/0) M. Braun, W. Śliwa, wyd. Nowa Era</p>	I - III
Chemia	Technikum nr 4	<p>KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ</p> <p><i>To jest chemia.</i> Program nauczania chemii w zakresie podstawowym dla szkół ponadpodstawowych dla liceum ogólnokształcącego i technikum. wyd. Nowa Era, R. Hassa, A. J. Mrzigod</p>	I – III
	Branżowa Szkoła I-go stopnia nr 2	<p>KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ</p> <p><i>To jest chemia.</i> Część 1. Program nauczania chemii w zakresie podstawowym dla szkół ponadpodstawowych R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod</p>	I - III

SZKOLNY ZESTAW PROGRAMÓW 2021/2022

Biologia	Technikum nr 4	KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ <i>Biologia na czasie</i> . Program nauczania biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. K. Kłosowska. Wyd. Nowa Era	I - III
	Branżowa Szkoła I-go stopnia nr 2	KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ <i>Z biologią w szkole branżowej</i> . Program nauczania biologii dla branżowej szkoły I stopnia dla absolwentów szkół podstawowych. Autor Małgorzata Miękus Wyd. Nowa Era	I - III
Geografia	Technikum nr 4	KLASY PO GIMNAZJUM <i>Oblicza geografii</i> . Program nauczania geografii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum. E. M. Tuz, D. Szczypiński, Wyd. Nowa Era	III - IV
		KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ <i>Oblicza geografii</i> . Program nauczania geografii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Autorzy: B. Dziedzic, B. Korbel, E. Tuz, Wyd. Nowa Era.	I-III
Przyroda	Technikum nr 4	Przyroda. Program nauczania przedmiotu uzupełniającego dla szkół ponadgimnazjalnych. E. Jakubowska, M. Kaczmarczyk, J. Mrzigod, E. Tuz, Wyd. Nowa Era	III -IV
Informatyka	Technikum nr 4	KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ Informatyka na czasie. Szkoła ponadpodstawowa. Liceum ogólnokształcące, technikum i szkoła branżowa I i II stopnia. J. Mazur, P. Perekietka, Z. Talaga. Wyd Nowa Era 2019	I - II
	Branżowa Szkoła I-go stopnia nr 2	KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ Informatyka na czasie. Szkoła ponadpodstawowa. Liceum ogólnokształcące, technikum i szkoła branżowa I i II stopnia. J. Mazur, P. Perekietka, Z. Talaga. Wyd Nowa Era 2019	I

SZKOLNY ZESTAW PROGRAMÓW 2021/2022

Podstawy Przedsiębiorczości	Technikum nr 4	KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ Krok w przedsiębiorczość. Program nauczania podstaw przedsiębiorczości w zakresie podstawowym dla szkół ponadpodstawowych. M. Niesłuchowski. Wyd. Nowa Era 2019	II,III
	Branżowa Szkoła I-go stopnia nr 2	KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ Krok w przedsiębiorczość. Program nauczania podstaw przedsiębiorczości w zakresie podstawowym dla szkół ponadpodstawowych. M. Niesłuchowski. Wyd. Nowa Era 2019	I
Edukacja dla bezpieczeństwa	Technikum nr 4	KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ Program nauczania edukacji dla bezpieczeństwa dla liceum ogólnokształcącego i technikum <i>Żyję i działam bezpiecznie</i> . Wyd. Nowa Era. Warszawa 2019 J. Słoma	I
	Branżowa Szkoła I-go stopnia nr 2	KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ Program nauczania edukacji dla bezpieczeństwa dla liceum ogólnokształcącego i technikum <i>Żyję i działam bezpiecznie</i> . Wyd. Nowa Era. Warszawa 2019 J. Słoma	I
Wychowanie fizyczne	Technikum nr 4	KLASY PO GIMNAZJUM Wychowanie fizyczne dla Zespołu Szkół nr 5. Program własny opracowany przez M. Brzozę w oparciu o nową podstawę programową i program nauczania „Koncepcja edukacji fizycznej. Zdrowie. Sport. Rekreacja.” Autor: U. Kierczak. Wydawnictwo Impuls	III-IV
		Wychowanie fizyczne dla Zespołu Szkół nr 5. Pływanie - program własny opracowany przez G. Balsama w oparciu o nową podstawę programową i program nauczania „Koncepcja edukacji fizycznej. Zdrowie. Sport. Rekreacja.” Autor: U. Kierczak. Wydawnictwo Impuls	III- IV
	KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ Program nauczania wychowania fizycznego dla liceum ogólnokształcącego, technikum oraz branżowej szkoły I i II stopnia. <i>Aktywność fizyczna i zdrowie</i> . Rzeszów 2019. K. Warchoń. Wyd. FOSZE	I – III	
		Wychowanie fizyczne dla Zespołu Szkół nr 5. Pływanie - program własny opracowany przez G. Balsama w oparciu o nową podstawę programową i program nauczania „Koncepcja edukacji fizycznej. Zdrowie. Sport. Rekreacja.” Autor: U. Kierczak. Wydawnictwo Impuls	I - III

SZKOLNY ZESTAW PROGRAMÓW 2021/2022

	Branżowa Szkoła I-go stopnia nr 2	KLASY PO GIMNAZJUM	
		Wychowanie fizyczne dla Zespołu Szkół nr 5. Program własny opracowany przez M. Brzozę w oparciu o nowa podstawę programową i program nauczania „Koncepcja edukacji fizycznej. Zdrowie. Sport. Rekreacja.” Autor: U. Kierczak. Wydawnictwo Impuls	III
	Wychowanie fizyczne dla Zespołu Szkół nr 5. Pływanie -program własny opracowany przez G. Balsama w oparciu o nowa podstawę programową i program nauczania „Koncepcja edukacji fizycznej. Zdrowie. Sport. Rekreacja.” Autor: U. Kierczak. Wydawnictwo Impuls	III	
		KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ	
		Program nauczania wychowania fizycznego dla liceum ogólnokształcącego, technikum oraz branżowej szkoły I i II stopnia. Aktywność fizyczna i zdrowie. Rzeszów 2019. K. Warchoł. Wyd. FOSZE	I - III
		Wychowanie fizyczne dla Zespołu Szkół nr 5. Pływanie - program własny opracowany przez G. Balsama w oparciu o nowa podstawę programową i program nauczania „Koncepcja edukacji fizycznej. Zdrowie. Sport. Rekreacja.” Autor: U. Kierczak. Wydawnictwo Impuls	I-III
Filozofia	Technikum nr 4	KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ	
		Program nauczania przedmiotu filozofii dla czteroletniego liceum i pięcioletniego technikum. <i>Spotkania z filozofią</i> . M. Bokiniec, S. Zielka. Wyd. NOWA ERA	I
Wychowanie do życia w rodzinie	Technikum nr 4	KLASY PO GIMNAZJUM	
		Wędrując ku dorosłości. Wychowanie do życia w rodzinie. Program nauczania dla klasy I – III szkół ponadgimnazjalnych Autor: T. Król, Wyd. RUBIKON	III
	KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ		
			I - III
	Branżowa Szkoła I-go stopnia nr 2	KLASY PO GIMNAZJUM	
		Wędrując ku dorosłości. Wychowanie do życia w rodzinie. Program nauczania dla klasy I – III szkół ponadgimnazjalnych Autor: T. Król, Wyd. RUBIKON	III
		KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ	

SZKOLNY ZESTAW PROGRAMÓW 2021/2022

		Wychowanie do życia w rodzinie – program nauczania. Szkoła ponadpodstawowa, liceum. Autor: Marina Ombach. Wyd. Rubikon	I- III
Religia	Technikum nr 4	KLASY PO GIMNAZJUM	
		Ogólnopolski program nauczania religii dla liceum trzyletniego oraz technikum czteroletniego nr AZ-4-01/12 oraz AZ-4-03/12 z dnia 30.05.2012: <i>Życ, aby wierzyć i kochać</i> . Komisja Wychowania Katolickiego Episkopatu Polski.	III– IV
		PO SZKOLE PODSTAWOWEJ	
		Ogólnopolski program nauczania religii dla liceum czteroletniego oraz technikum pięcioletniego nr AZ-3-01/18 oraz AZ-4-01/18 z dnia 19.09.2018: <i>Z Bogiem w dorosłe życie</i> . Komisja Wychowania Katolickiego Episkopatu Polski.	I -II
		PO SZKOLE PODSTAWOWEJ	
		Ogólnopolski program nauczania religii dla liceum czteroletniego oraz technikum pięcioletniego nr AZ-4-03/12 z dnia 30.05.2012: <i>Życ, aby wierzyć i kochać</i> . Komisja Wychowania Katolickiego Episkopatu Polski.	III
Branżowa Szkoła I-go stopnia nr 2	KLASY PO GIMNAZJUM		
	Ogólnopolski program nauczania religii dla szkoły zawodowej <i>Bądźcie mocni!</i> Komisja Wychowania Katolickiego Episkopatu Polski red. T. Panuś, R. Chrzanowska, dop .AZ-5-07/12, 22.10.2012	III	
	PO SZKOLE PODSTAWOWEJ		
	Ogólnopolski program nauczania religii dla szkoły branżowej I stopnia nr AZ-5-01/18 z dnia 19.09.2018: <i>Ku dorosłości</i> . Komisja Wychowania Katolickiego Episkopatu Polski.	I -II	
	Ogólnopolski program nauczania religii dla szkoły zawodowej <i>Bądźcie mocni!</i> Komisja Wychowania Katolickiego Episkopatu Polski red. T. Panuś, R. Chrzanowska, dop .AZ-5-07/12, 22.10.2012	III	

Przedmioty zawodowe

Zawód/profil	Szkoła	Nazwa programu	Klasa, w której program jest realizowany
Technik architektury krajobrazu	Technikum nr 4	KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ	
		Program nauczania. Technik architektury krajobrazu po szkole podstawowej. W oparciu o podstawę programową technik architektury krajobrazu 314202. Autorzy: Agnieszka Furman, Anna Hycz-Tkaczewska. Tychy, sierpień 2019	I -III
		KLASY PO GIMNAZJUM	
		Program nauczania zawodu technik architektury krajobrazu po gimnazjum w oparciu o podstawę programową: technik architektury krajobrazu 314202. Autor: Agnieszka Furman, konsultacja: Anna Hycz-Tkaczewska. Tychy, sierpień 2019	III
		Program nauczania. Technik architektury krajobrazu w oparciu o podstawę programową dla zawodu technik architektury krajobrazu 314202, opracowany przez Komisję Przedmiotów Zawodowych, sierpień 2017, autorzy: A. Furman, A. Hycz-Tkaczewska, P. Jamrozik	IV
Technik budownictwa	Technikum nr 4	KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ	
		Program nauczania dla zawodu technik budownictwa w oparciu o podstawę programową technik budownictwa 311204. Autor: B. Ościk. Tychy 2019	I - III
		KLASY PO GIMNAZJUM	
		Program nauczania dla zawodu technik budownictwa w oparciu o podstawę programową technik budownictwa 311204. Autor: B. Ościk. Tychy 2019	III
		Szkolny plan nauczania. Przedmiotowe kształcenie zawodowe. Zawód: technik	

SZKOLNY ZESTAW PROGRAMÓW 2021/2022

		budownictwa 311204. Typ szkoły: 4 – letnie technikum na podbudowie gimnazjum. Opracowany przez Ośrodek Rozwoju Edukacji. Warszawa 2017	IV
Technik mechanik	Technikum nr 4	<p>KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ</p> <p>Program nauczania technik mechanik MEC 05 i MEC 09 na podbudowie szkoły podstawowej. Opracowany przez Ośrodek Rozwoju Edukacji. Warszawa, sierpień 2019</p> <p>KLASY PO GIMNAZJUM PO GIMNAZJUM</p> <p>Program nauczania technik mechanik MEC 05 i MEC 09 na podbudowie gimnazjum, na podstawie programu wydanego przez Ośrodek Rozwoju Edukacji. Autorzy: Witold Miedzianowski, Magdalena Mostek. Tychy 2019</p> <p>Program nauczania dla zawodu technik mechanik 311504 na podbudowie kwalifikacji M.19 w zawodzie operator obrabiarek skrawających. Struktura przedmiotowa, Typ szkoły: Technikum, Rodzaj programu: liniowy, sierpień 2017</p> <p>Program nauczania języka angielskiego w kształceniu zawodowym dla technikum i szkoły zawodowej. 2017 Autor: M. Miedzianowska</p>	I - III III IV IV
Kompetencje społeczne i organizowanie pracy zespołów	Technikum nr 4	<p>Szkolny plan nauczania. Przedmiotowe kształcenie zawodowe. Zawód: technik budownictwa 311204. Typ szkoły: 4 – letnie technikum na podbudowie gimnazjum. Opracowany przez Ośrodek Rozwoju Edukacji. Warszawa 2017</p> <p>Program nauczania dla zawodu technik mechanik 311504 na podbudowie kwalifikacji M.19 w zawodzie operator obrabiarek skrawających. Struktura przedmiotowa, Typ szkoły: Technikum, Rodzaj programu: liniowy, sierpień 2017</p>	IV
Język angielski zawodowy	Technikum nr 4	Program nauczania języka angielskiego w kształceniu zawodowym dla technikum (4- i 5-letniego) i branżowej szkoły 1 stopnia, zgodny z podstawą programową obowiązującą od 2018r dla III i IV etapu	IV

SZKOLNY ZESTAW PROGRAMÓW 2021/2022

		edukacyjnego. Sierpień 2020. Autor:M.Miedzianowska	
Klasa wielozawodowa w zawodach budowlanych	Branżowa Szkoła I-go stopnia nr 2	KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ	
		Program kształcenia zawodowego dla klasy I wielozawodowej budowlanej. Typ szkoły: Branżowa szkoła I stopnia. Podbudowa: Szkoła podstawowa. Autor: Piotr Jamrozik 2019	I
		Program kształcenia w zawodzie monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie 712905 dla klasy II i III wielozawodowej budowlanej. Typ szkoły: Branżowa szkoła I stopnia. Przedmiotowa struktura programu. Podbudowa: Szkoła podstawowa. Autor: Piotr Jamrozik 2019	II - grupa monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie
		Program kształcenia w zawodzie murarz-tylnkarz dla klasy II i III wielozawodowej budowlanej. Typ szkoły: Branżowa szkoła I stopnia. Podbudowa: Szkoła podstawowa. Autor: Piotr Jamrozik 2019	II - grupa murarz – tynkarz
		KLASY PO GIMNAZJUM / PO SZKOLE PODSTAWOWEJ	
		Program nauczania obowiązkowych zajęć edukacyjnych z zakresu kompetencji społecznych i personalnych. Wyd. Ekonomik. 2019 Program został zmodyfikowany i dostosowany do potrzeb trzyletniej szkoły branżowej z zakresu kształtowania kompetencji zawodowych.	I -III
		KLASY PO GIMNAZJUM	
		Program kształcenia w zawodzie monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie 712905 dla klasy II i III wielozawodowej budowlanej. Typ szkoły: Branżowa szkoła I stopnia. Przedmiotowa struktura programu. Podbudowa: Gimnazjum. Autor: Piotr Jamrozik 2019	III - grupa monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie
		Program kształcenia w zawodzie monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie 712905 dla klasy II i III wielozawodowej budowlanej. Typ szkoły: branżowa szkoła I-go stopnia, Podbudowa: Gimnazjum. Podstawa programowa dla zawodu monter zabudowy i robót	III -grupa monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie

SZKOLNY ZESTAW PROGRAMÓW 2021/2022

		<p>wykończeniowych w budownictwie 712905, Opracowany przez Piotra Jamrozika, sierpień 2018</p> <p>Program nauczania języka angielskiego w kształceniu zawodowym dla branżowej szkoły I stopnia i technikum (4- i 5-letniego) zgodny z podstawą programową obowiązujący od 2018r. Autor: M. Miedzianowska</p>	
Klasa operator obrabiarek skrawający	Branżowa Szkoła I-go stopnia nr 2	<p>KLASY PO GIMNAZJUM/PO SZKOLE PODSTAWOWEJ</p> <p>Program nauczania operator obrabiarek skrawających MEC 05 opracowany przez Ośrodek Rozwoju Edukacji. Warszawa, sierpień 2019</p>	III
Fryzjer	Branżowa Szkoła I-go stopnia nr 2	<p>KLASY PO GIMNAZJUM</p> <p>Program własny dla zawodu fryzjer opracowany w oparciu o podstawę programową dla zawodu fryzjer 514104 FRK.01. Wykonywanie usług fryzjerskich. Autor A. Thiel, M. Jeziorska Tychy 2019</p> <p>KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ</p> <p>Program własny dla zawodu fryzjer opracowany w oparciu o podstawę programową dla zawodu fryzjer 514104 FRK.01. Wykonywanie usług fryzjerskich. Autor A. Thiel, M. Jeziorska Tychy 2019</p>	III I - III
Kształtowanie kompetencji społecznych i zawodowych	Branżowa Szkoła I-go stopnia nr 2	Jacek Musiałkiewicz: Program nauczania obowiązkowych zajęć edukacyjnych z zakresu kompetencji personalnych i społecznych (KPS) i organizacji pracy małych zespołów (OMZ). Wyd. Ekonomik 2019. Zmodyfikowany i dostosowany do potrzeb trzyletniej szkoły branżowej I stopnia.	I-II
Podejmowanie działalności gospodarczej	Branżowa Szkoła I-go stopnia nr 2	<p>Program kształcenia zawodowego dla klasy I wielozawodowej budowlanej. Typ szkoły: Branżowa szkoła I stopnia. Podbudowa: Szkoła podstawowa. Autor: Piotr Jamrozik 2019</p> <p>Program kształcenia w zawodzie monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie 712905 dla klasy II i III wielozawodowej budowlanej. Typ</p>	III

SZKOLNY ZESTAW PROGRAMÓW 2021/2022

		szkoły: Branżowa szkoła I stopnia. Przedmiotowa struktura programu. Podbudowa: Gimnazjum. Autor: Piotr Jamrozik 2019	
--	--	---	--

Uwaga: Zgodnie z art. 5 pkt 10 ustawy z dnia 21 kwietnia 2017 r. o zmianie ustawy o systemie informacji oświatowej oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2017 r. poz. 949), w kształceniu uczniów branżowej szkoły I stopnia będących absolwentami gimnazjum, w latach szkolnych 2017/2018-2021/2022 mogą być stosowane podręczniki do danych zajęć z zakresu kształcenia ogólnego, uwzględniające podstawę programową kształcenia ogólnego określoną w rozporządzeniu Ministra Edukacji Narodowej z dnia 27 sierpnia 2012 r. (Dz. U. z 2012 r. poz. 977 z późn. zm.), dostosowanych do wieloletniego użytku.