

**SZKOLNY ZESTAW PROGRAMÓW**  
w ZESPOLE SZKÓŁ nr 5 w TYCHACH  
w roku szkolnym 2019/2020

DOPUSZCZONY DO UŻYTKU SZKOLNEGO PRZEZ DYREKTORA SZKOŁY PO ZASIĄgniĘCIU OPINII  
RADY PEDAGOGICZNEJ  
w dniu 11. 09. 2019 r

## SZKOLNY ZESTAW PROGRAMÓW – Uwagi do realizacji w roku szkolnym 2019/2020

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.	I - 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	
	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	I - 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	
	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	I-IV
			KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ Program nauczania języka angielskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Poziom III.1.P i III.1.R, Autor: Anna Kulińska OUP	I

Szkolny zestaw programów nauczania - rok szkolny 2019/2020

	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>	I- 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
<b>Język niemiecki</b>	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> <p>Program nauczania języka niemieckiego. Typ szkoły: liceum ogólnokształcące, liceum profilowane, technikum. IV etap edukacyjny. Podstawa programowa IV.0 lub IV.1, Nina Drabich, Tomasz Gajownik ,Brigit Sekulski, wyd. Pearson Central Longman</p>	I  II-III
		<p>KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ</p> <p>Program nauczania języka niemieckiego. Kształcenie kompetencji kluczowych na lekcjach języka niemieckiego w liceum ogólnokształcącym i technikum na podbudowie nauki w ośmioletniej szkole podstawowej (II.2). Program spójny z wariantem podstawy programowej III.2. Autor: A. Abramczyk</p>	I
<b>Historia</b>	Technikum nr 4	<p>KLASY PO GIMNAZJUM</p> <p><i>Poznać przeszłość.</i> Wiek XX. Zakres podstawowy. Program nauczania historii dla szkół ponadgimnazjalnych. M. Jekel, Wyd. Nowa Era</p>	I
		<p><i>Zrozumieć przeszłość.</i> Program nauczania historii dla zakresu rozszerzonego. Liceum ogólnokształcące i technikum. R. Śniegocki, Wyd. Nowa Era</p>	II - III

Szkolny zestaw programów nauczania - rok szkolny 2019/2020

		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
	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	I - II
		KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ Historia. Program nauczania dla szkoły branżowej. J. Bonecki. Wyd. OPERON	I
<b>Historia i społeczeństwo</b>	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
<b>Wiedza o społeczeństwie</b>	Technikum nr 4	<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	<i>W centrum uwagi</i> . Program nauczania przedmiotu wiedza o społeczeństwie w szkole ponadgimnazjalnej. Zakres podstawowy. M. Menz, Wyd. Nowa Era	III
<b>Matematyka</b>	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.	I - IV
		KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ Program nauczania matematyki dla liceum/technikum. <i>MATeMATyka</i> . Zakres podstawowy i rozszerzony. D. Ponczek. Wyd. NOWA ERA	I
	Branżowa Szkoła I-go stopnia nr 2	KLASY PO GIMNAZJUM Program nauczania matematyki dla zasadniczej szkoły zawodowej. D. Ponczek, Wyd. Nowa Era	I - 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
<b>Fizyka</b>	Technikum nr 4	<p>KLASY PO GIMNAZJUM</p> <p><i>Odkryć fizykę.</i> Program nauczania fizyki w szkole ponadgimnazjalnej. Zakres podstawowy (realizacja w cyklu 30 godzin w klasie pierwszej) M. Braun, W. Śliwa, wyd. Nowa Era</p> <p><i>Zrozumieć fizykę.</i> Program nauczania fizyki dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony. A. i K. Byczuk, Z. i S. Suwald, Wyd. Nowa Era</p>	I  IV
		<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
	Branżowa Szkoła I-go stopnia nr 2	<p>KLASY PO GIMNAZJUM</p> <p><i>Odkryć fizykę.</i> Program nauczania fizyki w szkole ponadgimnazjalnej. Zakres podstawowy, M. Braun, W. Śliwa, wyd. Nowa Era</p>	I
<b>Chemia</b>	Technikum nr 4	<p>KLASY PO GIMNAZJUM</p> <p><i>To jest chemia.</i> Program nauczania chemii w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych, wyd. Nowa Era, R. Hassa, A. J. Mrzigod</p>	I
		<p>KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ</p> <p><i>To jest chemia.</i> Program nauczania chemii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum. wyd. Nowa Era, R. Hassa, A. J. Mrzigod</p>	I
	Branżowa Szkoła I-go stopnia nr 2	<p>KLASY PO GIMNAZJUM</p> <p><i>To jest chemia.</i> Program nauczania chemii w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych, wyd. Nowa Era, R. Hassa, A. J. Mrzigod</p>	I

Szkolny zestaw programów nauczania - rok szkolny 2019/2020

		<p>KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ</p> <p><i>To jest chemia.</i> Program nauczania chemii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum. wyd. Nowa Era, R. Hassa, A. J. Mrzigod</p>	I
<b>Biologia</b>	Technikum nr 4	<p>KLASY PO GIMNAZJUM</p> <p><i>Biologia na czasie.</i> Program nauczania biologii w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych. Marek Kaczmarczyk. Wyd. Nowa Era</p>	I
		<p>KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ</p> <p><i>Biologia na czasie.</i> Program nauczania biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. K. Kłosowska. Wyd. Nowa Era</p>	I
	Branżowa Szkoła I-go stopnia nr 2	<p>KLASY PO GIMNAZJUM</p> <p><i>Biologia na czasie.</i> Program nauczania biologii w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych. Marek Kaczmarczyk. Wyd. Nowa Era</p>	I
		<p>KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ</p> <p><i>Biologia na czasie.</i> Program nauczania biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. K. Kłosowska. Wyd. Nowa Era</p>	I
<b>Geografia</b>	Technikum nr 4	<p>KLASY PO GIMNAZJUM</p> <p><i>Oblicza geografii.</i> Program nauczania geografii w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych. E.M. Tuz, wyd. Nowa Era</p>	I
		<p><i>Oblicza geografii.</i> Program nauczania geografii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum. E. M. Tuz, D. Szczypiński, Wyd. Nowa Era</p>	II - IV
	<p>KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ</p> <p><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.</p>	I	

Szkolny zestaw programów nauczania - rok szkolny 2019/2020

	Branżowa Szkoła I-go stopnia nr 2	KLASY PO GIMNAZJUM Oblicza geografii. Program nauczania geografii w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych. E.M. Tuz, wyd. Nowa Era	I
<b>Przyroda</b>	Technikum nr 4	Przyroda. Program nauczania przedmiotu uzupełniającego dla szkół ponadgimnazjalnych. E. Jakubowska, M. Kaczmarczyk, J. Mrzigod, E. Tuz, Wyd. Nowa Era	III
<b>Informatyka</b>	Technikum nr 4	KLASY PO GIMNAZJUM Program nauczania informatyki w technikum i szkole branżowej I stopnia. Zakres podstawowy. Opracował w oparciu o podstawy programowe Grzegorz Balsam, sierpień 2017	II
		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
	Branżowa Szkoła I-go stopnia nr 2	KLASY PO GIMNAZJUM Program nauczania informatyki w technikum i szkole branżowej I stopnia. Zakres podstawowy. Opracował w oparciu o podstawy programowe Grzegorz Balsam, sierpień 2017	I
		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
<b>Podstawy Przedsiębiorczości</b>	Technikum nr 4	KLASY PO GIMNAZJUM <i>Krok w przedsiębiorczość</i> . Program nauczania podstaw przedsiębiorczości w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych. Marek Niesłuchowski. Wyd. Nowa Era	I- II
	Branżowa Szkoła I-go stopnia nr 2	KLASY PO GIMNAZJUM <i>Krok w przedsiębiorczość</i> . Program nauczania podstaw przedsiębiorczości w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych. Marek Niesłuchowski. Wyd. Nowa Era	II



		<p>KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ</p> <p><i>Krok w przedsiębiorczość.</i> Program nauczania podstaw przedsiębiorczości w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych. M. Niesłuchowski. Wyd. Nowa Era 2019</p>	I
<b>Edukacja dla bezpieczeństwa</b>	Technikum nr 4	<p>KLASY PO GIMNAZJUM</p> <p><i>Żyję i działam bezpiecznie.</i> Program nauczania edukacji dla bezpieczeństwa w szkołach ponadgimnazjalnych. Autor: J. Słoma, Wyd. Nowa Era</p>	I
		<p>KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ</p> <p><i>Żyję i działam bezpiecznie.</i> Program nauczania edukacji dla bezpieczeństwa w szkołach ponadgimnazjalnych. Autor: J. Słoma, Wyd. Nowa Era</p> <p>Uwaga: Program może być stosowany w szkole ponadgimnazjalnej i ponadpodstawowej.</p>	I
	Branżowa Szkoła I-go stopnia nr 2	<p><i>Żyję i działam bezpiecznie.</i> Program nauczania edukacji dla bezpieczeństwa w szkołach ponadgimnazjalnych. Autor: J. Słoma, Wyd. Nowa Era</p>	I
		<p>KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ</p> <p><i>Żyję i działam bezpiecznie.</i> Program nauczania edukacji dla bezpieczeństwa w szkołach ponadgimnazjalnych. Autor: J. Słoma, Wyd. Nowa Era</p> <p>Uwaga: Program może być stosowany w szkole ponadgimnazjalnej i ponadpodstawowej.</p>	I
<b>Wychowanie fizyczne</b>	Technikum nr 4	<p>KLASY PO GIMNAZJUM</p> <p>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</p>	I-IV
		<p>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</p>	I- IV
		<p>KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ</p> <p>Program nauczania wychowania fizycznego dla liceum ogólnokształcącego, technikum oraz branżowej szkoły I i II stopnia. K. Warchoń. Wyd. FOSZE</p>	I

Szkolny zestaw programów nauczania - rok szkolny 2019/2020

	Branżowa Szkoła I-go stopnia nr 2	<p>KLASY PO GIMNAZJUM</p> <p>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</p> <p>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</p>	I-III  I- III
		<p>KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ</p> <p>Program nauczania wychowania fizycznego dla liceum ogólnokształcącego, technikum oraz branżowej szkoły I i II stopnia. K. Warchoł. Wyd. FOSZE</p>	I
<b>Wiedza o kulturze</b>	Technikum nr 4	<p>KLASY PO GIMNAZJUM</p> <p>Program nauczania przedmiotu wiedza o kulturze w liceum i technikum zmodyfikowany przez Komisję Przedmiotów Humanistycznych na podstawie programu autorskiego B. Łabęckiej <i>Spotkania z kulturą</i>, dostosowany do potrzeb uczniów czteroletniego technikum, wyd. Nowa Era</p>	I
<b>Filozofia</b>	Technikum nr 4	<p>KLASY PO GIMNAZJUM</p> <p>Program nauczania przedmiotu filozofii dla czteroletniego liceum i pięcioletniego technikum. <i>Spotkania z filozofią</i>. M. Bokiniec, S. Zielka. Wyd. NOWA ERA</p>	I
<b>Wychowanie do życia w rodzinie</b>	Technikum nr 4	<p>KLASY PO GIMNAZJUM</p> <p>Wędrując ku dorosłości. Wychowanie do życia w rodzinie. Program nauczania dla klasy I – III szkół ponadgimnazjalnych Autor: T. Król, Wyd. RUBIKON</p>	I - III
		<p>KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ</p> <p>Wychowanie do życia w rodzinie – program nauczania. Szkoła ponadpodstawowa, liceum. Autor: Marina Ombach. Wyd. Rubikon</p>	I
	Branżowa Szkoła I-go stopnia nr 2	<p>Wędrując ku dorosłości. Wychowanie do życia w rodzinie. Program nauczania dla klasy I – III szkół ponadgimnazjalnych Autor: T. Król, Wyd. RUBIKON</p>	I - III

		KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ Wychowanie do życia w rodzinie – program nauczania. Szkoła ponadpodstawowa, liceum. Autor: Marina Ombach. Wyd. Rubikon	I
<b>Religia</b>	Technikum nr 4	KLASY PO GIMNAZJUM <i>żyć, aby wierzyć i kochać.</i> Ogólnopolski program nauczania religii dla liceum i technikum. Komisja Wychowania Katolickiego Episkopatu Polski, red. T. Śmiech, E. Kondrak, B. Nosek, nr dop. AZ – 4 – 01/12 z dnia 30.05.2012	I– IV
		PO SZKOLE PODSTAWOWEJ <i>Kim jestem jako człowiek i kim chce być jako chrześcijanin?</i> Ogólnopolski program nauczania religii dla gimnazjum realizowany w klasach VII i VIII szkoły podstawowej oraz I liceum i technikum. Komisja Wychowania Katolickiego Episkopatu Polski. Red. K. Mielnicki, E. Kondrak, B. Nosek. Nr AZ-3-01/13 z dnia 9.04.2013 r.	I
	Branżowa Szkoła I-go stopnia nr 2	KLASY PO GIMNAZJUM i PO SZKOLE PODSTAWOWEJ 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	I – III (G) I (P)

## 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

		<p><b>KLASY PO GIMNAZJUM</b></p> <p>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</p> <p>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</p> <p>Program nauczania. Technik architektury krajobrazu w oparciu o podstawę programową dla zawodu technik architektury krajobrazu 314202, opracowany przez Komisję Architektury Krajobrazu i Zagospodarowania Terenów Zieleni, sierpień 2012, autorzy: A. Furman, E. Glonek, A. Hycz-Tkaczewska, S. Krawczyk, B. Matuszewska, M. Miedzianowska, M. Miedzianowski, M. Mostek, B. Ościk, B. Uszok – Jarek, E. Wałach</p> <p>Program nauczania języka angielskiego w kształceniu zawodowym dla technikum i szkoły zawodowej. Autor: M. Miedzianowska (2017)</p>	<p>I</p> <p>II - III</p> <p>IV</p> <p>IV</p>
<b>Technik budownictwa</b>	Technikum nr 4	<p><b>KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ</b></p> <p>Program nauczania dla zawodu technik budownictwa w oparciu o podstawę programową technik budownictwa 311204. Autor: B. Ościk. Tychy 2019</p> <p><b>KLASY PO GIMNAZJUM</b></p> <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 budownictwa 311204 na podstawie kwalifikacji B.18 w zawodzie murarz – tynkarz o strukturze przedmiotowej. Opracowany przez Zespół Przedmiotów Budowlanych w oparciu o program KOWEZiU, sierpień 2015. Autorz: B. Ościk, E. Mazurek, A. Furman</p>	<p>I</p> <p>I - III</p> <p>IV</p>

		<p>Program nauczania języka angielskiego w kształceniu zawodowym dla technikum i szkoły zawodowej. Autor: M. Miedzianowska (2017)</p>	IV
<b>Technik mechanik</b>	Technikum nr 4	<p><b>KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ</b></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><b>KLASY PO GIMNAZJUM</b></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 dla zawodu technik mechanik w oparciu o podstawę programową dla zawodu technik mechanik 311504, opracowany przez Komisję Przedmiotów Zawodowych, sierpień 2015</p> <p>Program nauczania języka angielskiego w kształceniu zawodowym dla technikum i szkoły zawodowej. 2017 Autor: M. Miedzianowska</p>	<p>I</p> <p>I - III</p> <p>IV</p> <p>III - IV</p>
<b>Klasa wielozawodowa w zawodach budowlanych</b>	Branżowa Szkoła I-go stopnia nr 2	<p><b>PO SZKOLE PODSTAWOWEJ</b></p> <p>Program kształcenia zawodowego dla klasy I wielozawodowej budowlanej. Typ szkoły: Branżowa szkoła I stopnia na podbudowie gimnazjum. Autor: Elżbieta Mazurek</p> <p><b>KLASY PO GIMNAZJUM</b></p> <p>Program kształcenia zawodowego dla klasy I wielozawodowej budowlanej. Typ szkoły: Branżowa szkoła I stopnia na podbudowie gimnazjum. Autor: Elżbieta Mazurek</p> <p>Program nauczania do przedmiotu „Kształtowanie kompetencji zawodowych” w oparciu o program dla zawodu betoniarz-zbrojarz dla Branżowej Szkoły I</p>	<p>I</p> <p>I</p> <p>III</p>

Szkolny zestaw programów nauczania - rok szkolny 2019/2020

		Stopnia Ośrodka Rozwoju Edukacji z 2017 r. Autor: E. Piszczek	
		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 wykończeniowych w budownictwie 712905, Opracowany przez Piotra Jamrozika, sierpień 2018	II - III -grupa monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie
		Program kształcenia w zawodzie murarz – tynkarz 711204 z elementami robót izolacyjnych dla klasy II i III wielozawodowej budowlanej. Typ szkoły: Branżowa szkoła I-go stopnia, Podbudowa: Gimnazjum, Autor: E. Mazurek, czerwiec 2018	II - III (grupa murarz – tynkarz)
		Program nauczania języka angielskiego w kształceniu zawodowym dla technikum i szkoły zawodowej. Autor: M. Miedzianowska (2017)	II
<b>Klasa operator obrabiarek skrawający</b>	Branżowa Szkoła I-go stopnia nr 2	KLASY PO GIMNAZJUM/PO SZKOLE PODSTAWOWEJ  Program nauczania operator obrabiarek skrawających MEC 05 opracowany przez Ośrodek Rozwoju Edukacji. Warszawa, sierpień 2019	I
<b>Fryzjer</b>	Branżowa Szkoła I-go stopnia nr 2	KLASY PO GIMNAZJUM  Program własny dla zawodu fryzjer w oparciu o podstawę programową dla zawodu fryzjer 514101 Autor: A. Thiel  <i>Kształtowanie kompetencji zawodowych.</i> Program nauczania dla szkoły branżowej I stopnia. Szkoła ponadgimnazjalna i ponadpodstawowa. Autorzy: M. Kwiatkowska, E. Piszczek, M. Mostek, M. Jeziorska. Tychy, 2019  KLASY PO SZKOLE PODSTAWOWEJ  Program własny dla zawodu fryzjer opracowany w oparciu o podstawę programową dla zawodu fryzjer 514104 FRK.01. Wykonywanie usług fryzjerskich. Autor A. Thiel, Tychy 2019	I - III  I - III  I

Szkolny zestaw programów nauczania - rok szkolny 2019/2020

		<i>Kształtowanie kompetencji zawodowych.</i> Program nauczania dla szkoły branżowej I stopnia. Szkoła ponadgimnazjalna i ponadpodstawowa. Autorzy: M. Kwiatkowska, E. Piszczek, M. Mostek, M. Jeziorska. Tychy, 2019	I
<b>Klasy wielozawodowe usługowe</b>	Branżowa Szkoła I-go stopnia nr 2	<i>Kształtowanie kompetencji zawodowych.</i> Program nauczania dla szkoły branżowej I stopnia. Szkoła ponadgimnazjalna i ponadpodstawowa. Autorzy: M. Kwiatkowska, E. Piszczek, M. Mostek, M. Jeziorska. Tychy, 2019	I - III

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.