



Zespół Szkół Politechnicznych
im. Komisji Edukacji Narodowej w Łodzi

SZKOLNY ZESTAW PROGRAMÓW NAUCZANIA

Rok szkolny 2019/2020

Szkolny zestaw programów nauczania
obowiązujących w roku szkolnym 2019/2020
w Technikum nr 9
w Zespole Szkół Politechnicznych
im. Komisji Edukacji Narodowej w Łodzi

TECHNIKUM NR 9 (klasy na podbudowie gimnazjum)

<i>Nr programu w szkolnym zestawie</i> <i>Data dopuszczenia programu do użytku w szkole</i>	<i>Nazwa zajęć edukacyjnych</i>	<i>Klasa</i>	<i>Tytuł programu</i>	<i>Autor/autorzy programu</i>
Kształcenie ogólne				
1/T 01.09.2012	Język polski	klasy I, II, III, IV	<i>Ponad słowami.</i> Program nauczania przedmiotu język polski w liceum i technikum. Wyd. Nowa Era	Barbara Łabęcka
2/T 01.09.2012	Wiedza o kulturze	klasy I	<i>Spotkania z kulturą.</i> Program nauczania wiedzy o kulturze w liceum i technikum. Wyd. Nowa Era	Barbara Łabęcka
3/T 01.09.2012	Język angielski	klasy II, III, IV	Program nauczania języka angielskiego przeznaczony dla liceum ogólnokształcącego i technikum. IV etap edukacyjny. Poziom IV.1 dla kontynuujących naukę w zakresie podstawowym (na podbudowie wymagań III.0 dla III etapu edukacyjnego) i rozszerzonym (na podbudowie III.1 dla III etapu edukacyjnego). Wyd. Oxford University Press	Joanna Sosnowska i Małgorzata Wieruszewska
31/T 02.09.2019	Język angielski	klasy I	Program nauczania języka angielskiego zgodny z nową podstawą programową dla IV etapu edukacyjnego (szkoła ponadgimnazjalna) na podbudowie wymagań III etapu edukacyjnego Wyd. Macmillan	Milada Krajewska
5/T 01.09.2013	Język francuski	klasa IV	Program nauczania języka francuskiego w szkołach ponadgimnazjalnych, kurs podstawowy Wyd. Szkolne PWN	Radosław Kucharczyk

Nr programu w szkolnym zestawie Data dopuszczenia programu do użytku w szkole	Nazwa zajęć edukacyjnych	Klasa	Tytuł programu	Autor/autorzy programu
6/T 01.09.2012	Język niemiecki	klasy I, II, III, IV	Program nauczania języka niemieckiego dla LO, LP i technikum. Kurs podstawowy na poziomie IV.0. Wyd. Nowa Era	Anna Jaroszevska
6a/T 01.09.2012	Język niemiecki	klasy I, II, III, IV	Program nauczania języka niemieckiego dla LO, LP i technikum. Kurs podstawowy dla kontynuujących naukę na poziomie IV.1 (na podbudowie wymagań poziomu III.0 dla III etapu edukacyjnego) Wyd. Nowa Era	Anna Jaroszevska
7/T 01.09.2012	Historia	klasy I	Program nauczania przedmiotu historia w szkołach ponadgimnazjalnych w zakresie podstawowym. Wyd.Szkolne PWN	Elżbieta Straszak (do nowej podstawy programowej dostosował Rafał Degiel)
8/T 01.09.2014	Historia i społeczeństwo	klasy III, IV	Program nauczania Historia i społeczeństwo. Przedmiot uzupełniający liceum i technikum	P. Wasilewski, M. Wiktorowski
9/T 01.09.2013	Wiedza o społeczeństwie	klasy II	Program nauczania dla szkół ponadgimnazjalnych .Zakres podstawowy. Wyd.Ped.Operon	A.Talicka-Bonecka, J.Bonecki
10/T 01.09.2012	Geografia	klasy I	<i>Oblicza geografii.</i> Program nauczania geografii w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych. Wyd. Nowa Era	Ewa Maria Tuz
11/T 01.09.2012	Matematyka	klasy I, II, III, IV	MATeMATyka. Program nauczania matematyki dla szkół ponadgimnazjalnych kończących się maturą. Wyd. Nowa Era	Dorota Ponczek

Nr programu w szkolnym zestawie Data dopuszczenia programu do użytku w szkole	Nazwa zajęć edukacyjnych	Klasa	Tytuł programu	Autor/autorzy programu
12/T 01.09.2013	Fizyka	klasy I	<i>Odkryć fizykę.</i> Program nauczania fizyki dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy. Wyd. Nowa Era	Marcin Braun Weronika Śliwa
13/T 01.09.2013	Fizyka	klasy II, III, IV	<i>Z fizyką w przyszłość.</i> Program nauczania dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony. Wyd. WSiP	B.Sagnowska, M.Fiałkowska, J.Salach
14/T 01.09.2012	Biologia	klasy I	<i>Biologia na czasie.</i> Zakres podstawowy. Wyd. Nowa Era	Marek Kaczmarczyk
15/T 01.09.2012	Chemia	klasy I	<i>Chemia. Po prostu.</i> Program nauczania chemii w szkołach ponadgimnazjalnych w zakresie podstawowym . Wyd. WSiP	Hanna Gulińska, Krzysztof Kuśmierczyk
16/T 01.09.2012	Edukacja dla bezpieczeństwa	klasy I	Edukacja dla bezpieczeństwa. Program nauczania dla szkół ponadgimnazjalnych. Wyd.Ped. Operon	Barbara Boniek, Barbara Wojtaś
17/T 01.09.2012	Wychowanie fizyczne	klasy: I, II, III, IV	Koncepcja edukacji fizycznej. Zdrowie-Sport-Rekreacja. IV etap edukacyjny - szkoły ponadgimnazjalne. Wyd. Impuls	Urszula Kierczak, modyfikacja Piotr Pluskota – nauczyciel ZSP nr 9
18/T 01.09.2012	Podstawy przedsiębiorczości	klasy I, II	<i>Krok w przedsiębiorczość.</i> Program nauczania podstaw przedsiębiorczości w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych. Wyd. Nowa Era	Marek Nieśtuchowski
19/T 01.09.2012	Informatyka	klasy I	Informatyka dla szkół ponadgimnazjalnych - zakres podstawowy. Wyd. Migra	Grażyna Koba

Nr programu w szkolnym zestawie Data dopuszczenia programu do użytku w szkole	Nazwa zajęć edukacyjnych	Klasa	Tytuł programu	Autor/autorzy programu
20/T 01.09.2013	Informatyka	klasy II, III, IV	Informatyka dla szkół ponadgimnazjalnych - zakres rozszerzony. Wyd. Migra	Grażyna Koba
21/T 01.09.2012	Religia	wszystkie klasy	Świadek Chrystusa AZ 4 - 01/10	-
22/T 01.09.2014	Etyka	wszystkie klasy	Ludzkie ścieżki	Anna Ziemska, Łukasz Malinowski
23/T 01.09.2012	Wychowanie do życia w rodzinie	klasy I, II, III	Wychowanie do życia w rodzinie. Program zajęć edukacyjnych dla II, III i IV etapu edukacyjnego.	Grażyna Skirmuntt
Kształcenie zawodowe				
technik elektryk				
24/T 01.09.2013	Wszystkie przedmioty zawodowe	IV TB	Program nauczania dla zawodu technik elektryk, 311303 o strukturze przedmiotowej (po recenzji)	Agnieszka Ambrożejczyk, Maria Krogulec-Sobowiec, Zbigniew Zalas, Mariusz Zyngier (KOWEziU)
24a/T 01.09.2017	Wszystkie przedmioty zawodowe	II TE, III TA	Program nauczania dla zawodu technik elektryk 311303 o strukturze przedmiotowej	Agnieszka Ambrożejczyk-Langer, Maria Krogulec-Sobowiec, Zbigniew Zalas, Mariusz Zyngier (ORE), ze zmianami dokonanyimi przez nauczycieli ZSP nr 9: Marka Włodarczyka i Błażeja Torzyka
32/T 02.09.2019r.	Wszystkie moduły	I TB	Technik elektryk 311303. Program nauczania zawodu o strukturze modułowej	Błażej Torzyk, Marek Włodarczyk, Jacek Wiśniewski - nauczyciele ZSP (wcześniej ZSP nr 9)
technik elektronik				
25/T 01.09.2013	Wszystkie przedmioty zawodowe	IV TA	Program nauczania dla zawodu technik elektronik, 311408 (po recenzji)	Agnieszka Ambrożejczyk – Langer, Mariusz Zyngier (KOWEziU)

Nr programu w szkolnym zestawie Data dopuszczenia programu do użytku w szkole	Nazwa zajęć edukacyjnych	Klasa	Tytuł programu	Autor/autorzy programu
25a/T 01.09.2017	Wszystkie przedmioty zawodowe	II TA, III TA	Program nauczania dla zawodu technik elektronik 311408	Agnieszka Ambrożejczyk – Langer, Mariusz Zyngier (ORE) ze zmianami dokonanych przez nauczycieli ZSP nr 9: Czesława Kowalczyka i Szymona Rogowskiego
33/T 02.09.2019r.	Wszystkie moduły	I TA	Program nauczania zawodu technik elektronik 311408 o strukturze modułowej	Czesław Kowalczyk, Szymon Rogowski – nauczyciele ZSP (wcześniej ZSP nr 9)
technik energetyk				
26/T 01.09.2015	Wszystkie moduły	IV TB	Program nauczania dla zawodu technik energetyk, 311307 o strukturze modułowej	Henryk Krystkowiak, Tomasz Madej (KOWEziU), modyfikacja Stanisław Dębiec, Witold Jaroszewski, Tadeusz Pawłowski – nauczycieli ZSP nr 9
26a/T 01.09.2017	Wszystkie moduły	II TB, III TB	Technik energetyk 311307. Program nauczania dla zawodu o strukturze modułowej	Henryk Krystkowiak, Tomasz Madej (ORE) ze zmianami dokonanych przez nauczycieli ZSP nr 9: Stanisława Dębca, Witolda Jaroszewskiego i Tadeusza Pawłowskiego
34/T 02.09.2019	Wszystkie moduły	I TB	Technik energetyk 311307. Program nauczania zawodu o strukturze modułowej	Ryszard Mirys, Witold Jaroszewski, Tadeusz Pawłowski – nauczyciele ZSP nauczyciele ZSP (wcześniej ZSP nr 9)
technik informatyk				
28/T 01.09.2013	Wszystkie moduły	IV TA, IV TD, IV TE	Program nauczania dla zawodu technik informatyk, 351203 o strukturze modułowej (po recenzji)	Tomasz Klekot, Zbigniew Sobór, Sławomir Torbus (KOWEziU), modyfikacja Monika Jaskuła – nauczyciel ZSP nr 9

Nr programu w szkolnym zestawie Data dopuszczenia programu do użytku w szkole	Nazwa zajęć edukacyjnych	Klasa	Tytuł programu	Autor/autorzy programu
28a/T 01.09.2017	Wszystkie moduły	II TD, III TD, III TE	Program nauczania dla zawodu technik informatyk 351203 o strukturze modułowej	Witold Kostuj, Zbigniew Sobór, Michał Szymczak (ORE), ze zmianami dokonanymi przez nauczycieli ZSP nr 9: Monikę Jaskułę, Rafała Borszyńskiego, Krzysztofa Muszyńskiego i Janusza Rosina
35/T 02.09.2019	Wszystkie moduły	I TD	Program nauczania zawodu technik informatyk. Program o strukturze modułowej	Program opracowany w ORE ze zmianami dokonanymi przez Monikę Jaskułę, Krzysztofa Muszyńskiego, Tomasza Korkusia, Rafała Borszyńskiego - nauczycieli ZSP
technik mechatronik				
29/T 01.09.2012	Wszystkie moduły	IV TC	Modułowy program nauczania technik mechatronik 311410	opracowanie Grzegorz Łakomski – ZSP nr 9 i Ryszard Zankowski – ŁCDNiKP na podstawie „Programu nauczania dla zawodu technik mechatronik 311410 o strukturze modułowej”, autorstwa: Tomasza Madeja, Zbigniewa Pilcha i Zbigniewa Zalas (KOWEziU), zmodyfikowany przez Janusza Frymusa i Grzegorza Łakomskiego – nauczycieli ZSP nr 9
29a/T 01.09.2017	Wszystkie moduły	II TC, III TC	Modułowy program nauczania technik mechatronik 311410	Tomasz Madej, Zbigniew Pilch i Zbigniew Zalas (KOWEziU), ze zmianami dokonanymi przez Ryszarda Zankowskiego (ŁCDNiKP) i nauczycieli ZSP nr 9: Grzegorza Łakomskiego, Janusza Frymusa, Pawła Dominikowskiego

Nr programu w szkolnym zestawie Data dopuszczenia programu do użytku w szkole	Nazwa zajęć edukacyjnych	Klasa	Tytuł programu	Autor/autorzy programu
36/T 02.09.2019	Wszystkie moduły	I TC	Program nauczania zawodu technik mechatronik 311410 o strukturze modułowej	Stanisław Juraszek, Piotr Pniewski, Piotr Tokarz (ORE), zmodyfikowany przez nauczycieli ZSP (wcześniej ZSP nr 9): Pawła Dominikowskiego, Stanisława Dębca i Janusza Frymusa
technik automatyk				
30/T 01.09.2017	Wszystkie moduły	II TF, III TF	Program nauczania dla zawodu technik automatyk 311909 o strukturze modułowej	Urszula Rutkowska, Grzegorz Łakomski – nauczyciele ZSP nr 9
37/T 02.09.2019r.	Wszystkie moduły	I TA	Program nauczania zawodu technik automatyk o strukturze modułowej	Urszula Rutkowska – nauczyciel ZSP (wcześniej ZSP nr 9)

TECHNIKUM NR 9 (klasy na podbudowie szkoły podstawowej)

<i>Nr programu w szkolnym zestawie Data dopuszczenia programu do użytku w szkole</i>	<i>Nazwa zajęć edukacyjnych</i>	<i>Klasa</i>	<i>Tytuł programu</i>	<i>Autor/autorzy programu</i>
Kształcenie ogólne				
1/2019 02.09.2019	Język polski	klasy I	<i>Oblicza epok.</i> Program nauczania języka polskiego. Liceum ogólnokształcące i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony Wyd. WSiP	Adam Kalbarczyk Katarzyna Olejnik
2/2019 02.09.2019	Język angielski	klasy I	Program nauczania języka angielskiego zgodny z nową podstawą programową dla III etapu edukacyjnego (4-letnie liceum ogólnokształcące i 5-letnie technikum) na podbudowie wymagań II etapu edukacyjnego Wyd. Macmillan	Milada Krajewska
3/2019 02.09.2019	Język niemiecki	klasy I	Program nauczania języka niemieckiego dla klas I-IV liceum ogólnokształcącego klas I-V technikum. Wyd. Klett Polska	Bożena Niebrzydowska
4/2019 02.09.2019	Filozofia	klasy I	Program nauczania filozofii dla czteroletniego liceum ogólnokształcącego i pięcioletniego technikum. Spotkania z filozofią Wyd. Nowa Era	Monika Bokiniec Sylwester Zielka
5/2019 02.09.2019	Historia	klasy I	<i>Poznać przeszłość.</i> Program nauczania historii w zakresie podstawowym w liceum i technikum Wyd. Nowa Era	Robert Śniegocki

Nr programu w szkolnym zestawie Data dopuszczenia programu do użytku w szkole	Nazwa zajęć edukacyjnych	Klasa	Tytuł programu	Autor/autorzy programu
6/2019 02.09.2019	Geografia	klasy I	Program nauczania geografii dla liceum ogólnokształcącego i technikum <i>Oblicza geografii</i> . Wyd. Nowa Era	Roman Malarz Marek Więckowski
7/2019 02.09.2019	Matematyka	klasy I	Program nauczania matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Wyd. Nowa Era	Wojciech Babiński Lech Chańko Karolina Wej
8/2019 02.09.2019	Fizyka	klasa I D	Odkryć fizykę. Program nauczania fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Wyd. Nowa Era	Marcin Braun Weronika Śliwa
9/2019 02.09.2019	Fizyka	klasy I	Program nauczania fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Kształcenie w zakresie rozszerzonym Wyd. Nowa Era	Agnieszka Byczuk Krzysztof Byczuk Zuzanna Suwald Stanisław Suwald
10/2019 02.09.2019	Biologia	klasy I	<i>Biologia na czasie</i> . Zakres podstawowy. Wyd. Nowa Era	Katarzyna Kłosowska
11/2019 02.09.2019	Chemia	klasy I	<i>Chemia</i> . Program nauczania chemii w liceum i technikum. Zakres podstawowy . Wyd. WSiP	Ryszard M.Janiuk, Małgorzata Chmurska i in.
12/2019 02.09.2019	Edukacja dla bezpieczeństwa	klasy I	Program nauczania edukacji dla bezpieczeństwa dla liceum ogólnokształcącego i technikum „Żyję i działam bezpiecznie”. Wyd. Nowa Era	Jarosław Słoma
13/2019 02.09.2019	Wychowanie fizyczne	klasy I	Program wychowania fizycznego dla pięcioletniego technikum w Zespole Szkół Politechnicznych opracowany w roku 2019	Piotr Pluskota – nauczyciel ZSP (wcześniej ZSP nr 9)

Nr programu w szkolnym zestawie Data dopuszczenia programu do użytku w szkole	Nazwa zajęć edukacyjnych	Klasa	Tytuł programu	Autor/autorzy programu
14/2019 02.09.2019	Informatyka	klasy I	Informatyka dla szkół ponadgimnazjalnych - zakres podstawowy. Wyd. Migra	Grażyna Koba
15/2019 02.09.2019	Informatyka	klasa I D	Informatyka dla szkół ponadgimnazjalnych - zakres rozszerzony. Wyd. Migra	Grażyna Koba
16/2019 02.09.2019	Religia	klasa I	Pójść za Jezusem Chrystusem AZ -3 - 01/10 Wyd.Święty Wojciech	-
17/2019 02.09.2019	Etyka	klasa I	Etyka. Program nauczania dla szkół ponadpodstawowych	Paweł Kolodziński
18/2019 02.09.2019	Wychowanie do życia w rodzinie	klasy I	Wychowanie do życia w rodzinie. Program zajęć edukacyjnych dla II, III i IV etapu edukacyjnego	Grażyna Skirmuntt

Nr programu w szkolnym zestawie Data dopuszczenia programu do użytku w szkole	Nazwa zajęć edukacyjnych	Klasa	Tytuł programu	Autor/autorzy programu
Kształcenie zawodowe				
technik elektryk				
19/2019 02.09.2019	Wszystkie moduły	I B	Technik elektryk 311303. Program nauczania zawodu o strukturze modułowej	Błażej Torzyk, Marek Włodarczyk, Jacek Wiśniewski - nauczyciele ZSP (wcześniej ZSP nr 9)
technik elektronik				
20/2019 02.09.2019	Wszystkie moduły	I A	Program nauczania zawodu technik elektronik 311408 o strukturze modułowej	Czesław Kowalczyk, Szymon Rogowski – nauczyciele ZSP (wcześniej ZSP nr 9)
technik energetyk				
21/2019 02.09.2019	Wszystkie moduły	I B	Technik energetyk 311307. Program nauczania zawodu o strukturze modułowej	Ryszard Mirys, Witold Jaroszewski, Tadeusz Pawłowski – nauczyciele ZSP nauczyciele ZSP (wcześniej ZSP nr 9)
technik informatyk				
22/2019 02.09.2019	Wszystkie moduły	I D	Program nauczania zawodu technik informatyk. Program o strukturze modułowej	Program opracowany w ORE ze zmianami dokonany przez Monikę Jaskułę, Krzysztofa Muszyńskiego, Tomasza Korkusia, Rafała Borszyńskiego -nauczycieli ZSP
technik mechatronik				
23/2019 02.09.2019	Wszystkie moduły	I C	Program nauczania zawodu technik mechatronik 311410 o strukturze modułowej	Stanisław Juraszek, Piotr Pniewski, Piotr Tokarz (ORE), zmodyfikowany przez nauczycieli ZSP (wcześniej ZSP nr 9): Pawła Dominikowskiego, Stanisława Dębca i Janusza Frymusa

Nr programu w szkolnym zestawie Data dopuszczenia programu do użytku w szkole	Nazwa zajęć edukacyjnych	Klasa	Tytuł programu	Autor/autorzy programu
technik automatyk				
24/2019 02.09.2019	Wszystkie moduły	I A	Program nauczania zawodu technik automatyk o strukturze modułowej	Urszula Rutkowska – nauczyciel ZSP (wcześniej ZSP nr 9)
Doradztwo zawodowe				
Nr programu w szkolnym zestawie Data dopuszczenia programu do użytku w szkole	Nazwa zajęć edukacyjnych	klasa	Tytuł programu	Autor/autorzy programu
25/2019 02.09.2019	Doradztwo zawodowe	klasy I	Program realizacji zajęć z zakresu doradztwa zawodowego w Technikum nr 9 (opracowany na podstawie Przykładowego programu realizacji zajęć z zakresu doradztwa zawodowego dla technikum)	T. Magnowski, A. Najmrodzka, A. Ratoń- Korbela, M. Rafalska, O. Sostek, K. Stelmach-Tyszko, D. Zalas, E. Żywiec-Dąbrowska (wyd. ORE), ze zmianami dokonanyimi przez nauczycieli ZSP nr 9: Dorotę Białkowską, Magdalenę Binder, Annę Buczek, Agnieszkę Kłosińską, Renatę Masicę i Dorotę Serwik – Porowską

Szkolny zestaw programów nauczania
obowiązujących w roku szkolnym 2019/2020
Branżowej Szkole I stopnia nr 9
w Zespole Szkół Politechnicznych
im. Komisji Edukacji Narodowej w Łodzi

BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 9 (na podbudowie gimnazjum)

<i>Nr programu w szkolnym zestawie</i> <i>Data dopuszczenia programu do użytku w szkole</i>	<i>Nazwa zajęć edukacyjnych</i>	<i>klasa</i>	<i>Tytuł programu</i>	<i>Autor/autorzy programu</i>
Kształcenie ogólne				
1/Z 01.09.2012	Język polski	klasa II	<i>Zrozumieć świat.</i> Program nauczania języka polskiego w zasadniczej szkole zawodowej. Wyd. Nowa Era	Jadwiga Pakulska
2/Z 01.09.2012	Język angielski	klasa II	Program nauczania języka angielskiego przeznaczony dla zasadniczej szkoły zawodowej. IV etap edukacyjny. A dla kontynuujących naukę w zakresie podstawowym –na podbudowie wymagań III.0 dla III etapu edukacyjnego B dla początkujących w zakresie podstawowym Wyd. Oxford University Press	Joanna Sosnowska
3/Z 01.09.2012	Historia	klasa II	Program nauczania przedmiotu historia w szkołach ponadgimnazjalnych w zakresie podstawowym. Wyd. Szkolne PWN	Elżbieta Straszak (do nowej podstawy programowej dostosował Rafał Degiel)
4/Z 01.09.2014	Wiedza o społeczeństwie	klasa II	Program nauczania dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy.	A.Talicka-Bonecka, J.Bonecki

Nr programu w szkolnym zestawie Data dopuszczenia programu do użytku w szkole	Nazwa zajęć edukacyjnych	klasa	Tytuł programu	Autor/autorzy programu
			Wyd. Operon	
8/Z 01.09.2012	Matematyka	klasa II	<i>Odkrywamy na nowo.</i> Program nauczania dla zasadniczej szkoły zawodowej. Wyd.Ped. Operon	Anna Konstantynowicz i in.
10/Z 01.09.2012	Podstawy przedsiębiorczości	klasa II	<i>Krok w przedsiębiorczość.</i> Program nauczania podstaw przedsiębiorczości w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych. Wyd. Nowa Era	Marek Niestuchowski
12/Z 01.09.2012	Wychowanie fizyczne	klasa II	Koncepcja edukacji fizycznej. Zdrowie-Sport-Rekreacja. IV etap edukacyjny-szkoły ponadgimnazjalne. Wyd.Impuls	Urszula Kierczak, modyfikacja Piotr Pluskota – nauczyciel ZSP nr 9
14/Z 01.09.2013	Religia	klasa II	<i>Świadek Chrystusa</i> AZ 4-01/10	-
15/Z 01.09.2012	Wychowanie do życia w rodzinie	klasy I, III	Wychowanie do życia w rodzinie. Program zajęć edukacyjnych dla II, III i IV etapu edukacyjnego.	Grażyna Skirmuntt
Kształcenie zawodowe				
elektryk				
16a/Z 01.09.2017	Wszystkie przedmioty zawodowe	klasa II	Program nauczania dla zawodu elektryk 741103 o strukturze przedmiotowej, program liniowy	Piotr Tokarz, Tomasz Magnowski i Joanna Maksimiuk (ORE), ze zmianami dokonanyimi przez nauczycieli ZSP nr 9: Jacka Wiśniewskiego i Błażeja Torzyka

Nr programu w szkolnym zestawie Data dopuszczenia programu do użytku w szkole	Nazwa zajęć edukacyjnych	klasa	Tytuł programu	Autor/autorzy programu
mechatronik				
18/Z 01.09.2017	Wszystkie moduły	klasa II	Program nauczania dla zawodu mechatronik 742118 o strukturze modułowej	Robert Dziurski, Janusz Janik, Artur Kowalski (ORE), ze zmianami dokonany przez nauczycieli ZSP nr 9: Stanisława Dębca i Pawła Dominikowskiego
Doradztwo zawodowe				
Nr programu w szkolnym zestawie Data dopuszczenia programu do użytku w szkole	Nazwa zajęć edukacyjnych	klasa	Tytuł programu	Autor/autorzy programu
19/Z 14.09.2018	Doradztwo zawodowe	klasa II	Program realizacji zajęć z zakresu doradztwa zawodowego w Branżowej Szkole I stopnia nr 9 (opracowany na podstawie Przykładowego programu realizacji zajęć z zakresu doradztwa zawodowego w branżowej szkole I stopnia)	Radosława Kompowska – Marek (ORE), ze zmianami dokonany przez nauczycieli ZSP nr 9: Dorotę Białkowską, Magdalenę Binder, Annę Buczek, Agnieszkę Kłosińską, Renatę Masicę i Dorotę Serwik – Porowską