

**SZKOLNY ZESTAW PROGRAMÓW  
OBOWIĄZUJĄCY  
W ZESPOLE SZKÓŁ ZAWODOWYCH NR 1  
IM. JANA PAWŁA II W DĘBICY  
Rok szkolny 2017/18**

# TECHNIKUM

Przedmiot/ zawód	Autor	Tytuł	Opinia o programie	Klasa	Numer w szkolnym zestawie	Podpis przewodniczą cego
język polski	Barbara Łabęcka	Ponad słowami. Program nauczania przedmiotu język polski w liceum i technikum(zgodny z nową podstawą programową i obowiązujący od roku szkolnego 2012/2013.Zakres podstawowy i rozszerzony.	M. Rzucidło- Kołtun	I-IV	JP/np/1	
Etyka	Beata Siwula	Autorski program nauczania- Program nauczania etyki w szkole ponadgimnazjalnej IV etap edukacyjny- poziom podstawowy , opracowany na na bazie programu : Ludzkie ścieżki. Kompleksowy program nauczania etyki na II,III,IV poziomie edukacyjnym ,którymi autorami są Anna Ziemińska i Łukasz Malinowski		I-IV	E/np./1	
język niemiecki	K. Łuniewska, U. Tworek, Z. Wąsik	Program nauczania języka niemieckiego w zakresie podstawowym	M. Sękowska	I-IV	JN/np/1	
język angielski	Joanna Sosnowska, Małgorzata Maria Wieruszewska Zmiany: Barbara Porzuczek	Program nauczania języka angielskiego	E. Pietraszek	I-IV	JA/np/1	
język angielski zawodowy	Barbara Porzuczek	Autorski program nauczania języka angielskiego zawodowego w klasach Technikum oraz Zasadniczej Szkoły Zawodowej	E. Pietraszek	I-IV	JAzaw/np/1	
historia	Cezary Tulin	Historia. Program nauczania dla szkół	K. Mielecka ,A. Kos-	I	H/np/1	

		ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy.	Adamczak, K. Golemo, M. Mądro, J. Muter			
<b>wiedza o społeczeństwie</b>	Barbara Freier-Pniok	Wiedza o społeczeństwie. Program nauczania dla szkół ponadgimnazjalnych . Zakres podstawowy.	K. Mielecka, A. Kos-Adamczak, M. Mądro	<b>I-II</b>	WOS/np/1	
<b>Historia i społeczeństwo</b>	Katarzyna Panimasz	Poznać przeszłość. Program nauczania przedmiotu historia i społeczeństwo. Dziedzictwo epok.	K. Mielecka J. Muter	<b>II, III, IV</b>	HiS/np/1	
<b>wiedza o kulturze</b>	Barbara Łabęcka	Spotkania z kulturą .Program nauczania przedmiotu wiedza o kulturze w liceum i technikum(zgodny z nową podstawą programową i obowiązujący od roku szkolnego 2012/2013	M. Przybyłowska	<b>I-II</b>	WOK/np/1	
<b>matematyka</b>	Marian Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda	Matematyka. Program nauczania w liceach i technikach. Zakres podstawowy.	R. Wodziński	<b>I-IV</b>	M/np/1	
<b>matematyka</b>	Marian Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda	Matematyka. Program nauczania w liceach i technikach. Zakres rozszerzony.	M. Grzebieluch	<b>I-IV</b>	M/np/2r	
<b>fizyka</b>	Marcin Braun, Weronika Śliwa	Odkryć fizykę. Program nauczania fizyki dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy	K. Madej	<b>IV</b>	F/np/1	
<b>fizyka</b>	Ludwik Lehman, Witold Polesiuk	Po prostu fizyka- zakres podstawowy	U. Krajewska-Bury	<b>I</b>	F/np/2	
<b>fizyka</b>	Maria Fiałkowska, Barbara Saganowska, Jadwiga Salach	Program nauczania wraz z planem wynikowym. Szkoła ponadgimnazjalna zakres rozszerzony	U. Krajewska- Bury K. Madej	<b>II-IV</b>	F/np/3r	
<b>chemia</b>	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz	To jest chemia. Program nauczania chemii w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych.	M. Parys	<b>II</b>	CH/np/1	

	Mrzigod					
<b>podstawy przedsiębiorczości</b>	Jacek Musiałkiewicz	Zarys przedsiębiorczości. Program nauczania podstaw przedsiębiorczości w zakresie podstawowym dla techników, zasadniczych szkół zawodowych i liceów ogólnokształcących.	B. Mazur , M. Wielgosz	<b>I</b>	PP/np/1	
<b>informatyka</b>	Z. Nowakowski, zmiany: J. Doroba, J. Kostelecka	Informatyka – zakres podstawowy	A. Nowak	<b>I, II</b>	I/np/1	
<b>informatyka</b>	Danuta Korman, Grażyna Zawadzka	Program nauczania informatyki w szkołach ponadgimnazjalnych. Informatyka Europejska Zakres rozszerzony.	J. Kostelecka	<b>I</b>	I/np/2r	
<b>informatyka</b>	Danuta Korman, Grażyna Zawadzka	Informatyka Europejska. Program nauczania informatyki w szkołach ponadgimnazjalnych	J. Kostelecka	<b>I</b>	I/np/3	
<b>wychowanie do życia w rodzinie</b>	Teresa Król, Maria Ryś	Wychowanie do życia w rodzinie. Program nauczania dla szkół ponadgimnazjalnych	M. Wielgosz	<b>I, II</b>	WDŻ/np/1	
<b>geografia</b>	Ewa Maria Tuz	Program nauczania geografii w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych – Oblicza geografii.	M. Przybyłowska	<b>I</b>	G/np/1	
<b>geografia</b>	Ewa Maria Tuz, Dawid Szczypiński	Program nauczania geografii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum- Oblicza geografii.	M. Przybyłowska	<b>I-IV</b>	G/np/2r	
<b>biologia</b>	Marek Kaczmarzyk	Biologia na czasie –program nauczania biologii w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych	J. Hajec	<b>II</b>	B/np/1	
<b>religia</b>	Ks. Zbigniew Marek SJ	Świadek Chrystusa		<b>I-IV</b>	R/np/1	
<b>edukacja dla bezpieczeństwa</b>	Bogusława Breikopf,	Edukacja dla bezpieczeństwa. Program nauczania w szkole ponadgimnazjalnej.	B. Czyżow A. Bizoń, B. Buszek	<b>I</b>	EdB/np/1	

<b>wychowanie fizyczne</b>	U. Kierczak, T. Glosa	Program nauczania Od zabawy do sportu i rekreacji	R. Zima	<b>I-IV</b>	WF/np./1	
<b>technik teleinformatyk</b>	Z. Sobór, S. Torbus, T. Klekot	Program nauczania. Technik teleinformatyk 351103	B. Bieniasz- Erasmus	<b>I, IV</b>	tii/np/1	
<b>technik mechatronik</b>	J. Dybowski	Autorski program nauczania dla zawodu Technik mechatronik 311410+ poprawki.	P. Jarosz	<b>I- IV</b>	mech/np/1	
<b>technik grafiki i poligrafii cyfrowej</b>	R. Michałowski, P Pierchalski	Program nauczania dla zawodu Technik grafiki i poligrafii cyfrowej 311943	M. Słota	<b>I-IV</b>	tgp/nr/1	
<b>technik budownictwa</b>	B. Olewińska, J Skoczylas Modyfikował: S. Ligęzka- Charysz	Program nauczania dla zawodu technik budownictwa 311204	M. Domarska	<b>I-IV</b>	bud/np/1	
<b>technik budownictwa</b>	A. Olewińska, J Skoczylas Modyfikował: R.Koźlak - Poško	Program nauczania dla zawodu technik budownictwa 311204	M. Domarska	<b>I- IV</b>	bud/np/2	
<b>technik pojazdów samochodowych</b>	Tomasz Chlebicki	Program nauczana dla zawody technik pojazdów samochodowych 311513	Z. Pocheć	<b>I- IV</b>	tps/np/1	
<b>technik pojazdów samochodowych</b>	M. Doległo, U. Jastrzębska Modyfikacja- Tomasz Chlebicki	Program nauczana dla zawody technik pojazdów samochodowych 311513	Z. Pocheć	<b>I- IV</b>	tps/np/2	
<b>technik pojazdów samochodowych</b>	M. Doległo, U. Jastrzębska W. Marciniak, P. Zajac	Program nauczana dla zawody technik pojazdów samochodowych 311513	Z. Pocheć	<b>I- IV</b>	tps/np/3	

<b>technik elektryk</b>	T.Madej Modyfikował- Marian Skóra	Program nauczania dla zawodu technik elektryk 311303	P. Jung	<b>I-IV</b>	tel/np/1	
<b>technik technologii odzieży</b>	Elżbieta Mamełka, Krystyna Kaźmierczak, Ewa Jachura Zmiany: Edyta Matusik, Lucyna Zagórska	Program nauczania dla zawodu technik technologii odzieży 311924	H. Brzeska	<b>I-IV</b>	tto/np/1	
<b>technik przemysłu mody</b>	E. Czernik, J.Przystańska, J. Żaworonek Zmiany H. Brzeska, E Matusik	Program nauczania dla zawodu technik przemysłu mody 311941	L. Zagórska	<b>I-IV</b>	tpm/np./1	
<b>technik mechanik</b>	G. Dobrowolska- Zabłocka	Program nauczania dla zawodu mechanik 311504	K Presz Z. Pocheć	<b>I-IV</b>	tm/np./1	
<b>technik elektroenergetyki transportu szynowego</b>	Z. Szkudlarek, K. Zieliński Modyfikacja Artur Dubisz	Program nauczania dla zawodu technik elektroenergetyk transportu szynowego 311302	A. Paško	<b>I-IV</b>	tets/np/1	

## Zasadnicza Szkoła Zawodowa

Przedmiot/zawód	Autor	Tytuł	Opinia o programie	Klasa	Numer w szkolnym zestawie	Podpis przewodniczącego
<b>j. polski</b>	Aleksandra Adamiak	ODKRYWAMY NA NOWO Język polski. Program nauczania dla zasadniczej szkoły zawodowej	M. Rzucidło – Kołtun	<b>II, III</b>	JP/np./4	
<b>matematyka</b>	Maciej Bryński, Karol Szymański	Program nauczania matematyki do Zasadniczej Szkoły Zawodowej.	H. Jabłońska	<b>II, III</b>	M/np/2	
<b>język niemiecki</b>	Ewa Muszyńska	Program nauczania języka niemieckiego.	W. Przybyło	<b>III</b>	JN/np/2	
<b>język angielski</b>	Joanna Sosnowska	Program nauczania języka angielskiego	E. Pietraszek	<b>II</b>	JA/np/2	
<b>język angielski zawodowy</b>	Barbara Porzuczek	Autorski program nauczania języka angielskiego zawodowego w klasach Technikum oraz Zasadniczej Szkoły Zawodowej	E. Pietraszek	<b>II</b>	JAzaw/np/1	
<b>Historia</b>	Cezary Tulin	Historia. Program nauczania dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy.	K. Mielecka, A. Kos-Adamczak	<b>II</b>	WOS/np./1	
<b>wiedza o społeczeństwie</b>	Barbara Freier-Pniok	Wiedza o społeczeństwie. Program nauczania dla szkół ponadgimnazjalnych . Zakres podstawowy.	K. Mielecka, A. Kos-Adamczak	<b>II</b>	WOS/np/1	
<b>fizyka</b>	Aleksandra Adamiak	Po prostu fizyka.	U. Krajewska- Bury	<b>II</b>	F/np/1	
<b>informatyka</b>	Zdzisław Nowakowski, zmiany:J. Doroba, J. Kostecka	Program nauczania - Informatyka - IV etap edukacyjny- zakres podstawowy	A. Nowak	<b>II</b>	I/np/1	
<b>informatyka</b>	Danuta Korman, Grażyna Zawadzka	Program nauczania informatyki w szkołach ponadgimnazjalnych. Informatyka Europejska Zakres rozszerzony.			I/np./2r	
<b>chemia</b>	Romuald Hassa,	To jest chemia. Program nauczania chemii	A. Byś	<b>II</b>	CH/np/1	

	Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod	w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych.				
<b>wychowanie do życia w rodzinie</b>	Teresa Król, Maria Ryś	Wychowanie do życia w rodzinie. Program nauczania dla szkół ponadgimnazjalnych.	M. Wielgosz	<b>II</b>	WDŻ/np/1	
<b>podstawy przedsiębiorczości</b>	Jacek Musiałkiewicz	Zarys przedsiębiorczości. Program nauczania podstaw przedsiębiorczości w zakresie podstawowym dla techników, zasadniczych szkół zawodowych i liceów ogólnokształcących.	B.Mazur , M Wielgosz	<b>II</b>	PP/np/1	
<b>geografia</b>	Ewa Maria Tuz	Program nauczania geografii w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych- Oblicza geografii.	M. Przybyłowska , J. Kula	<b>I, II</b>	G/np/1	
<b>biologia</b>	Marek Kaczmarzyk	Biologia na czasie –program nauczania biologii w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych	J. Hajec	<b>II</b>	B/np/1	
<b>etyka</b>	Beata Siwula	Autorski program nauczania- Program nauczania etyki w szkole ponadgimnazjalnej IV etap edukacyjny- poziom podstawowy , opracowany na na bazie programu : Ludzkie ścieżki. Kompleksowy program nauczania etyki na II,III,IV poziomie edukacyjnym ,którymi autorami są Anna Ziemińska i Łukasz Malinowski		<b>II-III</b>	E/np./1	
<b>religia</b>	Ks. Zbigniew Marek	Z Chrystusem przez świat		<b>II- III</b>	R/np/2	
<b>edukacja dla bezpieczeństwa</b>	Bogusława Breitkopf	Edukacja dla bezpieczeństwa. Program nauczania w szkole ponadgimnazjalnej.	C. Czyżow C. Bizoń, B. Buszek	<b>II</b>	EdB/np/1	
<b>wychowanie fizyczne</b>	U. Kierczak, T. Glosa	Program nauczania Od zabawy do sportu i rekreacji.	R. Zima	<b>II</b>	WF/np/1	



<b>operator obrabiarek skrawających</b>	J. Lipa, J. Szynal	Autorski program nauczania dla zawodu operator obrabiarek skrawających 722307	R. Pisula	<b>II-III</b>	oper/np/1	
<b>mechanik pojazdów samochodowych</b>	Tomasz Chlebicki Robert Pisula	Program nauczania dla zawodu mechanik pojazdów samochodowych 723103	J. Szynal	<b>II-III</b>	mps/np/1	
<b>mechanik pojazdów samochodowych</b>	M. Doległo, U. Jastrzębska Modyfikacja- Tomasz Chlebicki	Program nauczania dla zawodu mechanik pojazdów samochodowych 723103	Z. Pocheć	<b>II-III</b>	mps/np/2	
<b>mechanik pojazdów samochodowych</b>	M. Doległo, U. Jastrzębska Modyfikacja- Tomasz Chlebicki	Program nauczania dla zawodu mechanik pojazdów samochodowych 723103	Z. Pocheć	<b>II-III</b>	mps/np/3	
<b>elektromechanik pojazdów samochodowych</b>	R. Ziobro	Program nauczania dla zawodu elektromechanik pojazdów samochodowych 741203	K. Groele	<b>II-III</b>	Elm/np/1	
<b>elektromechanik pojazdów samochodowych</b>	M. Doległo, U. Jastrzębska Modyfikacja- Tomasz Chlebicki	Program nauczania dla zawodu elektromechanik pojazdów samochodowych 741203	Z. Pocheć	<b>II-III</b>	Elm/np/2	
<b>elektromechanik pojazdów samochodowych</b>	M. Doległo, U. Jastrzębska Modyfikacja- Tomasz Chlebicki , W. Marciniak, P. Zając	Program nauczania dla zawodu elektromechanik pojazdów samochodowych 741203	T. Chlebicki	<b>II-III</b>	Elm/np/3	
<b>monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie</b>	Ryszard Rozborski, Krzysztof Wojewoda Zmiany: Marta Domarska	Program nauczania dla zawodu monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie 712905	R. Koźlak	<b>II-III</b>	mzab/np/1	
<b>blacharz izolacji przemysłowych</b>	Barbara Duda Dziewiarz	Program nauczania dla zawodu blacharz izolacji przemysłowych 721303	S. Ligęzka- Charysz	<b>II-III</b>	bip/np/1	

	modyfikacja: S. Ligęzka- Charysz					
<b>blacharz izolacji przemysłowych</b>	Barbara Duda Dziewiarz modyfikacja: S. Ligęzka- Charysz zmiany: W. Kędzior	Program nauczania dla zawodu blacharz izolacji przemysłowych 721303	W. Kędzior	<b>II-III</b>	bip/np/2	
<b>monter izolacji przemysłowych</b>	M. Domarska	Program nauczania dla zawodu monter izolacji przemysłowych 712403	S. Drapała	<b>II-III</b>	mip/np/1	
<b>monter izolacji przemysłowych</b>	Barbara Duda Dziewierz, Danuta Jasińska zmiany: S. Drapała	Program nauczania dla zawodu monter izolacji przemysłowych 712403	M. Domarska	<b>II-III</b>	mip/np/2	
<b>monter izolacji przemysłowych</b>	M. Domarska	Program nauczania dla zawodu monter izolacji przemysłowych 712403	S. Drapała	<b>II-III</b>	mip/np/3	

## Branzowa Szkoła I Stopnia

Przedmiot/zawód	Autor	Tytuł	Opinia o programie	Klasa	Numer w szkolnym zestawie	Podpis przewodniczącego
<b>j. polski</b>	Aleksandra Adamiak	ODKRYWAMY NA NOWO Język polski. Program nauczania dla zasadniczej szkoły zawodowej	M. Rzucidło – Kołtun	<b>I- III</b>	JP/np./4	
<b>matematyka</b>	Maciej Bryński, Karol Szymański	Program nauczania matematyki do Zasadniczej Szkoły Zawodowej.	H. Jabłońska	<b>I -III</b>	M/np/2	
<b>język niemiecki</b>	Ewa Muszyńska	Program nauczania języka niemieckiego.	W. Przybyło	<b>I, II</b>	JN/np/2	
<b>język angielski</b>	Joanna Sosnowska	Program nauczania języka angielskiego	E. Pietraszek	<b>I, II</b>	JA/np/2	
<b>język angielski zawodowy</b>	Barbara Porzuczek	Autorski program nauczania języka angielskiego zawodowego w klasach Technikum oraz Zasadniczej Szkoły Zawodowej	E. Pietraszek	<b>I, II</b>	JAzaw/np/1	
<b>Historia</b>	Cezary Tulin	Historia. Program nauczania dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy.	K. Mielecka, A. Kos-Adamczak	<b>I, II</b>	WOS/np./1	
<b>wiedza o społeczeństwie</b>	Barbara Freier-Pniok	Wiedza o społeczeństwie. Program nauczania dla szkół ponadgimnazjalnych . Zakres podstawowy.	K. Mielecka, A. Kos-Adamczak	<b>I, II</b>	WOS/np/1	
<b>fizyka</b>	Aleksandra Adamiak	Po prostu fizyka.	U. Krajewska- Bury	<b>I, II</b>	F/np/1	
<b>informatyka</b>	Zdzisław Nowakowski, zmiany:J. Doroba, J. Kostecka	Program nauczania - Informatyka - IV etap edukacyjny- zakres podstawowy	B. Nowak	<b>I, II</b>	I/np/1	

<b>informatyka</b>	Danuta Korman, Grażyna Zawadzka	Program nauczania informatyki w szkołach ponadgimnazjalnych. Informatyka Europejska Zakres rozszerzony.			I/np./2r	
<b>chemia</b>	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod	To jest chemia. Program nauczania chemii w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych.	B. Byś	<b>I, II</b>	CH/np/1	
<b>wychowanie do życia w rodzinie</b>	Teresa Król, Maria Ryś	Wychowanie do życia w rodzinie. Program nauczania dla szkół ponadgimnazjalnych.	M. Wielgosz	<b>I, II</b>	WDŻ/np/1	
<b>podstawy przedsiębiorczości</b>	Jacek Musiałkiewicz	Zarys przedsiębiorczości. Program nauczania podstaw przedsiębiorczości w zakresie podstawowym dla techników, zasadniczych szkół zawodowych i liceów ogólnokształcących.	B.Mazur , M Wielgosz	<b>I, II</b>	PP/np/1	
<b>geografia</b>	Ewa Maria Tuz	Program nauczania geografii w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych- Oblicza geografii.	M. Przybyłowska , J. Kula	<b>I, II</b>	G/np/1	
<b>biologia</b>	Marek Kaczmarzyk	Biologia na czasie –program nauczania biologii w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych	J. Hajec	<b>I, II</b>	B/np/1	
<b>etyka</b>	Beata Siwula	Autorski program nauczania- Program nauczania etyki w szkole ponadgimnazjalnej IV etap edukacyjny- poziom podstawowy , opracowany na na bazie programu : Ludzkie ścieżki. Kompleksowy program nauczania etyki na II,III,IV poziomie edukacyjnym ,którymi autorami są Anna Ziemińska i Łukasz Malinowski		<b>I-III</b>	E/np./1	
<b>religia</b>	Ks. Zbigniew Marek	Z Chrystusem przez świat		<b>I-III</b>	R/np/2	
<b>edukacja dla bezpieczeństwa</b>	Bogusława Breitkopf	Edukacja dla bezpieczeństwa. Program nauczania w szkole ponadgimnazjalnej.	D. Czyżow D. Bizoń, B.	<b>I</b>	EdB/np/1	

			Buszek			
<b>wychowanie fizyczne</b>	U. Kierczak, T. Glosa	Program nauczania Od zabawy do sportu i rekreacji.	R. Zima	<b>I-III</b>	WF/np/1	
<b>operator obrabiarek skrawających</b>	J. Lipa, J. Szynal	Autorski program nauczania dla zawodu operator obrabiarek skrawających 722307	R. Pisula	<b>I-III</b>	oper/np/1	
<b>mechanik pojazdów samochodowych</b>	M. Doległo, U. Jastrzębska Modyfikacja- Tomasz Chlebicki	Program nauczania dla zawodu mechanik pojazdów samochodowych 723103	Z. Pocheć	<b>I-III</b>	mpps/np/3	
<b>kierowca mechanik</b>						
<b>monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie</b>	Ryszard Rozborski, Krzysztof Wojewoda Zmiany: Marta Domarska	Program nauczania dla zawodu monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie 712905	R. Koźlak	<b>I-III</b>	mzab/np/1	
<b>blacharz izolacji przemysłowych</b>	Barbara Duda Dziwiarz modyfikacja: S. Ligęzka- Charysz zmiany: W. Kędzior	Program nauczania dla zawodu blacharz izolacji przemysłowych 721303	W. Kędzior	<b>I-III</b>	bip/np/2	
<b>monter izolacji przemysłowych</b>	M. Domarska	Program nauczania dla zawodu monter izolacji przemysłowych 712403	S. Drapała	<b>I-III</b>	mip/np/3	