

**Programy nauczania oraz zestaw podręczników i materiałów ćwiczeniowych.  
Szkoła Podstawowa im. Tadeusza Kościuszki w Polańcu; r. szk. 2022/2023.**

<b>Lp.</b>	<b>Przedmiot</b>	<b>Nazwa programu</b>	<b>Nr w szkol. zestawie programów</b>
<b>Oddział „O”</b>			
1.	Wychowanie przedszkolne (oddział „O”)	„Zbieram, poszukuję, badam” – program wychowania przedszkolnego, Dorota Dziamska, Marzena Buchna Nowa Era	1/2019
2.	Język angielski	„Kolorowy start”. Język angielski. 5 i 6-latki; Ewa Wodzicka-Dondziłło wyd. MAC Edukacja	5/2019
3.	Religia	Program ogólnopolski nr AZ-0-03/2 nauczania religii „Jezus mnie kocha”, red. ks. St. Łabendowicz; wyd. Diecezjalne i Drukarnia w Sandomierzu	24/2019
<b>Klasy I – III</b>			
1.	Edukacja wczesnoszkolna	Program nauczania – uczenia się dla I etapu kształcenia – edukacji wczesnoszkolnej – <i>Elementarz Odkrywców</i> , Teresa Janicka-Panek Nowa Era	2/2019
2.	Język angielski	Język angielski w nauczaniu wczesnoszkolnym, Mariola Bogucka wyd. Pearson	6/2019
3.	Religia	Program ogólnopolski nr AZ-1-01/10 nauczania religii „W drodze do wieczernika”, red. ks. St. Łabendowicz; wyd. Diecezjalne i Drukarnia w Sandomierzu	25/2019
<b>Klasy IV – VIII</b>			
1.	Język polski	Program nauczania języka polskiego w klasach IV-VI szkoły podstawowej „Jutro pójdę w świat”, Andrzej Surdej WSiP	3/2019
		Program nauczania języka polskiego w klasach 7-8 szkoły podstawowej „Bliżej słowa”, Ewa Horwath, Grażyna Kiełb WSiP	4/2019
2.	Język angielski	Program nauczania języka angielskiego dla klas IV-VIII; typ szkoły: szkoła podstawowa, klasy IV-VIII; etap nauki: II etap edukacyjny, poziom A2+ i B1 w zakresie rozumienia wypowiedzi; poziom II.1; Joanna Stefańska wyd. Pearson	7/2019

**Programy nauczania oraz zestaw podręczników i materiałów ćwiczeniowych.  
Szkoła Podstawowa im. Tadeusza Kościuszki w Polańcu; r. szk. 2022/2023.**

<b>3.</b>	Język niemiecki	Program nauczania języka niemieckiego dla klas VII-VIII w ośmioletniej szkole podstawowej spójny z wariantem podstawy programowej II.2; typ szkoły: szkoła podstawowa, klasy VII - VIII; etap nauki: II etap edukacyjny, poziom A1; Anna Abramczyk WSiP	<b>8/2019</b>
<b>4.</b>	Muzyka	Program nauczania muzyki w klasach IV-VII szkoły podstawowej „Lekcja muzyki”, Monika Gromek, Grażyna Kilbach Nowa Era	<b>9/2019</b>
<b>5.</b>	Plastyka	Program nauczania plastyki w klasach 4-7 szkoły podstawowej „Do dzieła!”, Jadwiga Lukas, Krystyna Onak, Marta Ipczyńska, Natalia Mrozkowiak Nowa Era	<b>10/2019</b>
<b>6.</b>	Historia	„Podróże w czasie”. Program nauczania historii w szkole podstawowej, Robert Tocha GWO	<b>1/2020</b>
<b>7.</b>	Wiedza o społeczeństwie	Wiedza o społeczeństwie w szkole podstawowej. KOSS. Program nauczania, Alicja Pacewicz, Tomasz Merta, Sylwia Żmijewska-Kwiręg Civitas	<b>1/2021</b>
<b>8.</b>	Przyroda	Program nauczania przyrody w klasie 4 szkoły podstawowej „Tajemnice przyrody”, Jolanta Golanko Nowa Era	<b>13/2019</b>
<b>9.</b>	Geografia	Program nauczania geografii dla szkoły podstawowej – „Planeta Nowa”, Ewa Maria Tuz, Barbara Dziedzic Nowa Era	<b>14/2019</b>
<b>10.</b>	Biologia	Program nauczania biologii w klasach 5-8 szkoły podstawowej „Puls życia”, Anna Zdziennicka Nowa Era	<b>15/2019</b>
<b>11.</b>	Chemia	Program nauczania chemii w szkole podstawowej „Chemia Nowej Ery”, Teresa Kulawik, Maria Litwin Nowa Era	<b>16/2019</b>
<b>12.</b>	Fizyka	„Świat fizyki”. Program nauczania fizyki w klasach 7-8 szkoły podstawowej, Barbara Sagnowska WSiP	<b>17/2019</b>
<b>13.</b>	Matematyka	„Matematyka z plusem”. Program nauczania matematyki w klasach 4-8 w szkole podstawowej, M. Jucewicz, M. Karpiński, J. Lech; GWO	<b>18/2019</b>

**Programy nauczania oraz zestaw podręczników i materiałów ćwiczeniowych.  
Szkoła Podstawowa im. Tadeusza Kościuszki w Połańcu; r. szk. 2022/2023.**

<b>14.</b>	Informatyka		Program nauczania informatyki w szkole podstawowej „Lubię to!”, Michał Kęska Nowa Era	<b>19/2019</b>
<b>15.</b>	Technika		Program nauczania techniki w klasach 4-6 szkoły podstawowej „Jak to działa?”, Lech Łabecki, Marta Łabecka Nowa Era	<b>20/2019</b>
<b>16.</b>	Wychowanie fizyczne		Autorski program nauczania wychowania fizycznego WARTOŚCI I AKTUALIZACJE dla klas IV-VIII szkoły podstawowej, Alicja Romanowska wyd. Korepetytor	<b>21/2019</b>
<b>17.</b>	Edukacja dla bezpieczeństwa		Program nauczania edukacji dla bezpieczeństwa w szkole podstawowej „Żyję i działam bezpiecznie”, Jarosław Słoma Nowa Era	<b>22/2019</b>
<b>18.</b>	Wychowanie do życia w rodzinie		Program nauczania „Wędrując ku dorosłości”. Wychowanie do życia w rodzinie dla uczniów klasy 4-8 szkoły podstawowej; Teresa Król wyd. Rubikon	<b>23/2019</b>
<b>19.</b>	Religia	klasy 4, 5, 6	Program ogólnopolski nr AZ-2-01/10 nauczania religii „Poznaję Boga i w Niego wierzę”, red. St. Łabendowicz; wyd. Diecezjalne Sandomierz	<b>26/2019</b>
		klasy 7, 8	Program ogólnopolski nr AZ-3-01/10 nauczania religii „Pójść za Jezusem Chrystusem”, red. St. Łabendowicz; wyd. Diecezjalne Sandomierz	<b>27/2019</b>

**Programy nauczania oraz zestaw podręczników i materiałów ćwiczeniowych.  
Szkoła Podstawowa im. Tadeusza Kościuszki w Polańcu; r. szk. 2022/2023.**

**Klasy I – III**

<b>Lp.</b>	<b>Przedmiot</b>	<b>Tytuł podręcznika</b>	<b>Autor</b>	<b>Wydawnictwo</b>
<b>I</b>				
1.	Edukacja wczesnoszkolna	„Elementarz Odkrywców” - pakiet	B. Stępień, E. Hryszkiewicz, J. Winiecka-Nowak	Nowa Era
2.	Język angielski	podręcznik - „New English Adventure 1”	Cristiana Bruni, Tessa Lochowski; konsultacja: M. Bogucka	Pearson
		zeszyt ćwiczeń - „New English Adventure 1”	Cristiana Bruni, Tessa Lochowski	
3.	Religia	podręcznik - „Bóg naszym Ojcem”	red. ks. Stanisław Łabendowicz	Wydawnictwo Diecezjalne Sandomierz
<b>II</b>				
1.	Edukacja wczesnoszkolna	„Elementarz odkrywców” - pakiet	B. Stępień, E. Hryszkiewicz, J. Winiecka-Nowak	Nowa Era
2.	Język angielski	podręcznik - „New English Adventure 2”	Anne Worrall, Viv Lambert, A. Tkacz; konsultacja: M. Bogucka	Pearson
		zeszyt ćwiczeń „New English Adventure 2”	Anne Worrall, Viv Lambert	
3.	Religia	podręcznik – „Bóg daje nam swojego Syna - Jezusa”	red. ks. Stanisław Łabendowicz	Wydawnictwo Diecezjalne Sandomierz
<b>III</b>				
1.	Edukacja wczesnoszkolna	„Elementarz odkrywców” - pakiet	B. Stępień, E. Hryszkiewicz, J. Winiecka-Nowak	Nowa Era
2.	Język angielski	podręcznik - „New English Adventure 3”	Anne Worrall, Viv Lambert, Arek Tkacz; konsultacja: M. Bogucka	Pearson
		zeszyt ćwiczeń „New English Adventure 3”		
3.	Religia	podręcznik - „Przyjmujemy Pana Jezusa”	red. ks. Stanisław Łabendowicz	Wydawnictwo Diecezjalne Sandomierz

**Programy nauczania oraz zestaw podręczników i materiałów ćwiczeniowych.  
Szkoła Podstawowa im. Tadeusza Kościuszki w Polańcu; r. szk. 2022/2023.**

**Klasa IV**

<b>Lp.</b>	<b>Przedmiot</b>	<b>Tytuł podręcznika</b>	<b>Autor</b>	<b>Wydawnictwo</b>
1.	Język polski	Język polski „Jutro pójdę w świat”. Podręcznik	H. Dobrowolska U. Dobrowolska	WSiP
2.	Język angielski	„English Class A1”. Podręcznik	S. Zervas, C. Bright, A. Tkacz	Pearson
		„English Class A1”. Zeszyt ćwiczeń	L. Kilbey, C. Bright	
3.	Muzyka	„Lekcja muzyki”. Podręcznik do muzyki dla klasy 4 szkoły podstawowej	M. Gromek, G. Kilbach	Nowa Era
4.	Plastyka	„Do dzieła!”. Podręcznik do plastyki dla klasy 4 szkoły podstawowej	J. Lukas, K. Onak	Nowa Era
5.	Historia	„Podróże w czasie”. Historia 4. Podręcznik dla klasy czwartej szkoły podstawowej	T. Małkowski	GWO
6.	Przyroda	„Tajemnice przyrody”. Podręcznik do przyrody dla klasy 4 szkoły podstawowej	M. Marko-Worłowska, J. Stawarz, F. Szlajfer	Nowa Era
		„Tajemnice przyrody”. Zeszyt ćwiczeń do przyrody dla klasy 4 szkoły podstawowej	J. Golanko U. Możdziej, J. Stawarz I. Wróbel	
7.	Matematyka	„Matematyka z plusem 4”. Podręcznik dla klasy czwartej szkoły podstawowej	M. Dobrowolska M. Jucewicz M. Karpiński P. Zarzycki	GWO
		„Matematyka z plusem 4”. Ćwiczenia. Arytmetyka. Wersja B.	M. Dobrowolska S. Wojtan, P. Zarzycki	
		„Matematyka z plusem 4”. Ćwiczenia. Geometria. Wersja B	P. Zarzycki	
8.	Informatyka	„Lubię to!”. Podręcznik do informatyki dla klasy 4 szkoły podstawowej	M. Kęska	Nowa Era
9.	Technika	„Jak to działa?” Podręcznik do techniki dla klasy 4 szkoły podstawowej	L. Łabecki, M. Łabecka	Nowa Era
10.	Religia	„Jestem chrześcijaninem”. Podręcznik do nauki religii dla klasy 4 szkoły podstawowej	red. ks. St. Łabendowicz	Wyd. Diecezjalne Sandomierz

**Programy nauczania oraz zestaw podręczników i materiałów ćwiczeniowych.  
Szkoła Podstawowa im. Tadeusza Kościuszki w Polańcu; r. szk. 2022/2023.**

**Klasa V**

<b>Lp.</b>	<b>Przedmiot</b>	<b>Tytuł podręcznika</b>	<b>Autor</b>	<b>Wydawnictwo</b>
1.	Język polski	Język polski „Jutro pójdę w świat”. Podręcznik	H. Dobrowolska U. Dobrowolska	WSiP
2.	Język angielski	„English Class A1+”. Podręcznik	J. Croxford, G. Fruen, A. Tkacz	Pearson
		„English Class A1+”. Zeszyt ćwiczeń	J. Heath	
3.	Muzyka	„Lekcja muzyki”. Podręcznik do muzyki dla klasy 5 szkoły podstawowej	M. Gromek G. Kilbach	Nowa Era
4.	Plastyka	„Do dzieła!”. Podręcznik do plastyki dla klasy 5 szkoły podstawowej	J. Lukas, K. Onak	Nowa Era
		„Do dzieła!”. Historia sztuki. Wybrane zagadnienia	J. Lukas N. Mrozkowiak	
5.	Historia	„Podróże w czasie”. Historia 5. Podręcznik dla klasy piątej szkoły podstawowej	T. Małkowski	GWO
6.	Geografia	„Planeta Nowa”. Podręcznik do geografii dla klasy 5 szkoły podstawowej	F. Szlajfer Z. Zaniewicz T. Rachwał R. Malarz	Nowa Era
		„Planeta Nowa”. Zeszyt ćwiczeń do geografii dla klasy 5 szkoły podstawowej	K. Skomoroko	
		„Polska, kontynenty, świat”. Atlas geograficzny dla uczniów klas 5-8 szkoły podstawowej	J. Jakubiak P. Przybylski	
7.	Biologia	„Puls życia” Podręcznik do biologii dla klasy 5 szkoły podstawowej	M. Sęktas, J. Stawarz	Nowa Era
8.	Matematyka	„Matematyka z plusem 5”. Podręcznik dla klasy piątej szkoły podstawowej	M. Dobrowolska M. Jucewicz M. Karpiński P. Zarzycki	GWO
		„Matematyka z plusem 5”. Ćwiczenia. Arytmetyka. Wersja B	Z. Bolałek M. Dobrowolska A. Mysior S. Wojtan	
		„Matematyka z plusem 5”. Ćwiczenia. Geometria. Wersja B	M. Dobrowolska A. Mysior P. Zarzycki	

**Programy nauczania oraz zestaw podręczników i materiałów ćwiczeniowych.  
Szkoła Podstawowa im. Tadeusza Kościuszki w Połańcu; r. szk. 2022/2023.**

<b>9.</b>	Informatyka	„Lubię to!”. Podręcznik do informatyki dla klasy 5 szkoły podstawowej	M. Kęska	Nowa Era
<b>10.</b>	Technika	„Jak to działa?” Podręcznik do techniki dla klasy 5 szkoły podstawowej	L. Łabecki M. Łabecka	Nowa Era
<b>11.</b>	Religia	„Bóg poszukuje człowieka”. Podręcznik do nauki religii dla klasy 5 szkoły podstawowej	red. ks. Stanisław Łabendowicz	Wyd. Diecezjalne Sandomierz

**Programy nauczania oraz zestaw podręczników i materiałów ćwiczeniowych.  
Szkoła Podstawowa im. Tadeusza Kościuszki w Polańcu; r. szk. 2022/2023.**

**Klasa VI**

Lp.	Przedmiot	Tytuł podręcznika	Autor	Wydawnictwo
1.	Język polski	Język polski „Jutro pójdę w świat”. Podręcznik	H. Dobrowolska U. Dobrowolska	WSiP
2.	Język angielski	„English Class A2”. Podręcznik	S. Zervas, C. Bright A. Tkacz	Pearson
		„English Class A2”. Zeszyt ćwiczeń	J. Heath, C. Bright	
3.	Muzyka	„Lekcja muzyki”. Podręcznik do muzyki dla klasy 6 szkoły podstawowej	M. Gromek G. Kilbach	Nowa Era
4.	Plastyka	„Do dzieła!”. Podręcznik do plastyki dla klasy 6 szkoły podstawowej	J. Lukas, K. Onak	Nowa Era
		„Do dzieła!”. Historia sztuki. Wybrane zagadnienia	J. Lukas N. Mrozkowiak	
5.	Historia	„Podróże w czasie”. Historia 6. Podręcznik dla klasy szóstej szkoły podstawowej	T. Małkowski	GWO
6.	Geografia	„Planeta Nowa”. Podręcznik do geografii dla klasy 6 szkoły podstawowej	T. Rachwał, R. Malarz D. Szczypiński	Nowa Era
		„Planeta Nowa”. Zeszyt ćwiczeń do geografii dla klasy 6 szkoły podstawowej	K. Skomoroko	
7.	Biologia	„Puls życia” Podręcznik do biologii dla klasy 6 szkoły podstawowej”	J. Stawarz	Nowa Era
8.	Matematyka	„Matematyka z plusem 6”. Podręcznik dla klasy szóstej szkoły podstawowej	M. Dobrowolska M. Jucewicz M. Karpiński P. Zarzycki	GWO
		„Matematyka z plusem 6”. Ćwiczenia. Arytmetyka i algebra. Wersja B	Z. Bolałek, A. Demby M. Dobrowolska M. Jucewicz A. Sokołowska P. Zarzycki	
		„Matematyka z plusem 6”. Ćwiczenia. Geometria. Wersja B	M. Dobrowolska M. Jucewicz P. Zarzycki	
9.	Informatyka	„Lubię to!”. Podręcznik do informatyki dla klasy 6 szkoły podstawowej	M. Kęska	Nowa Era



**Programy nauczania oraz zestaw podręczników i materiałów ćwiczeniowych.  
Szkoła Podstawowa im. Tadeusza Kościuszki w Połańcu; r. szk. 2022/2023.**

<b>10.</b>	Technika	„Jak to działa?” Podręcznik do techniki dla klasy 6 szkoły podstawowej	L. Łabecki M. Łabecka	Nowa Era
<b>11.</b>	Religia	„Wierzę w Kościół”. Podręcznik do nauki religii dla klasy 6 szkoły podstawowej	red. ks. Stanisław Łabendowicz	Wyd. Diecezjalne Sandomierz

**Programy nauczania oraz zestaw podręczników i materiałów ćwiczeniowych.  
Szkoła Podstawowa im. Tadeusza Kościuszki w Polańcu; r. szk. 2022/2023.**

**Klasa VII**

<b>Lp.</b>	<b>Przedmiot</b>	<b>Tytuł podręcznika</b>	<b>Autor</b>	<b>Wydawnictwo</b>
1.	Język polski	Język polski „Blżej słowa”. Podręcznik	E. Horwath G. Kiełb	WSiP
2.	Język angielski	„English Class B1”. Podręcznik	C. Barraclough S. Gaynor A. Tkacz	Pearson
		„English Class B1”. Zeszyt ćwiczeń	S. Dignen	
3.	Język niemiecki	„Mit links!”. Podręcznik	E. Kręcejewska D. Lisowska C. Serzysko	WSiP
		„Mit links!”. Zeszyt ćwiczeń		
4.	Muzyka	„Lekcja muzyki”. Podręcznik do muzyki dla klasy 7 szkoły podstawowej	M. Gromek G. Kilbach	Nowa Era
5.	Plastyka	„Do dzieła!”. Podręcznik do plastyki dla klasy 7 szkoły podstawowej	M. Ipczyńska N. Mrozkowiak	Nowa Era
6.	Historia	„Podróże w czasie”. Historia 7. Podręcznik dla klasy siódmej szkoły podstawowej	T. Małkowski	GWO
7.	Geografia	„Planeta Nowa”. Podręcznik do geografii dla klasy 7 szkoły podstawowej	R. Malarz M. Szubert T. Rachwał	Nowa Era
		„Planeta Nowa”. Zeszyt ćwiczeń do geografii dla klasy 7 szkoły podstawowej	J. Knopik M. Kucharska R. Przybył K. Skomoroko A. Witek-Nowakowska	
8.	Biologia	„Puls życia”. Podręcznik do biologii dla klasy 7 szkoły podstawowej	M. Jefimow	Nowa Era
9.	Chemia	„Chemia Nowej Ery”. Podręcznik do chemii dla klasy 7 szkoły podstawowej	J. Kulawik T. Kulawik M. Litwin	Nowa Era
10.	Fizyka	„Świat fizyki”. Podręcznik	B. Sagnowska	WSiP
11.	Matematyka	„Matematyka z plusem 7”. Podręcznik dla klasy siódmej szkoły podstawowej	praca zbiorowa pod redakcją M. Dobrowolskiej	GWO

**Programy nauczania oraz zestaw podręczników i materiałów ćwiczeniowych.  
Szkoła Podstawowa im. Tadeusza Kościuszki w Połańcu; r. szk. 2022/2023.**

		„Matematyka z plusem 7”. Ćwiczenia podstawowe	J. Lech	
<b>12.</b>	Informatyka	„Lubię to!”. Podręcznik do informatyki dla klasy 7 szkoły podstawowej	G. Koba	Nowa Era
<b>13.</b>	Religia	„Spotkanie ze Słowem”. Podręcznik do religii dla klasy 7 szkoły podstawowej	red. ks. Stanisław Łabendowicz	Wyd. Diecezjalne Sandomierz

**Programy nauczania oraz zestaw podręczników i materiałów ćwiczeniowych.  
Szkoła Podstawowa im. Tadeusza Kościuszki w Polańcu; r. szk. 2022/2023.**

**Klasa VIII**

Lp.	Przedmiot	Tytuł podręcznika	Autor	Wydawnictwo
1.	Język polski	Język polski „Bliżej słowa”. Podręcznik	E. Horwath, G. Kiełb	WSiP
2.	Język angielski	„Repetytorium ósmoklasisty”. Podręcznik wieloletni	A. Tkacz, A. Bandis A. Lewicka R. Cowen, R. Ranus	Pearson
		„Repetytorium ósmoklasisty”. Zeszyt ćwiczeń	A. Lewicka R. Cowen, A. Tkacz A. Bandis, R. Ranus	
3.	Język niemiecki	„Mit links! 2”. Podręcznik	C. M. Serzysko E. Kręcejewska B. Sekulski	WSiP
		„Mit links! 2”. Zeszyt ćwiczeń		
4.	Historia	„Podróże w czasie”. Historia 8. Podręcznik dla klasy ósmej szkoły podstawowej	T. Małkowski	GWO
5.	Wiedza o społeczeństwie	KOSS. Wiedza o społeczeństwie w szkole podstawowej	A. Pacewicz, T. Merta A. Klimowicz J. Królikowski M. Podbielkowski A. Pawlicki J. Witkowski J. Wróbel	Civitas
6.	Geografia	„Planeta Nowa”. Podręcznik do geografii dla klasy 8 szkoły podstawowej	T. Rachwał D. Szczypiński	Nowa Era
		„Planeta Nowa”. Zeszyt ćwiczeń do geografii dla klasy 8 szkoły podstawowej	R. Przybył	
7.	Biologia	„Puls życia”. Podręcznik do biologii dla klasy 8 szkoły podstawowej	A. Boczarowski B. Sągin, M. Sęktas	Nowa Era
8.	Chemia	„Chemia Nowej Ery”. Podręcznik do chemii dla klasy 8 szkoły podstawowej	J. Kulawik T. Kulawik, M. Litwin	Nowa Era
9.	Fizyka	„Świat fizyki”. Podręcznik	B. Sagnowska	WSiP
10.	Matematyka	„Matematyka z plusem 8”. Podręcznik dla klasy ósmej szkoły podstawowej	praca zbiorowa pod redakcją M. Dobrowolskiej	GWO
		„Matematyka z plusem 8”. Ćwiczenia podstawowe	J. Lech	

**Programy nauczania oraz zestaw podręczników i materiałów ćwiczeniowych.  
Szkoła Podstawowa im. Tadeusza Kościuszki w Połańcu; r. szk. 2022/2023.**

<b>11.</b>	Informatyka	„Lubię to!”. Podręcznik do informatyki dla klasy 8 szkoły podstawowej	G. Koba	Nowa Era
<b>12.</b>	Edukacja dla bezp.	„Żyję i działam bezpiecznie”. Podręcznik do edukacji dla bezpieczeństwa dla szkoły podstawowej	J. Słoma	Nowa Era
<b>13.</b>	Religia	„Aby nie ustać w drodze”. Podręcznik do religii dla klasy 8 szkoły podstawowej	red. ks. Stanisław Łabendowicz	Wyd. Diecezjalne Sandomierz