

## Szkolny zestaw programów nauczania

**rok szkolny 2022/2023**

<b>Klasa</b>	<b>Nazwa przedmiotu/zajęć edukacyjnych</b>	<b>Autor/Autorzy</b>	<b>Tytuł programu</b>
<b>Oddział przedszkolny</b>	<b>Wychowanie przedszkolne</b>	Monika Chludzińska, Agata Kacprzak-Kołąkowska, Anna Kucharczyk, Dorota Kucharska, Anna Pawłowska-Niedbała, Marta Pietrzak, Agata Smoderek	„Samodzielne, wszechstronne, szczęśliwe” – program wychowania przedszkolnego.
	<b>Język angielski</b>	Magdalena Appel, Joanna Zaráńska, Ewa Piotrowska	Program nauczania języka angielskiego dla przedszkoli oraz oddziałów przedszkolnych w szkołach podstawowych.
	<b>Religia</b>	Ks. dr Tadeusz Śmiech	W radości Dzieci Bożych. Program nauczania religii dla przedszkola.
<b>I</b>	<b>Edukacja wczesnoszkolna</b>	Alina Budnik, Mirosław Kisiel, Małgorzata Mnich	„Wielka przygoda – doświadczam – przeżywam – poznaję – wyjaśniam – tworzę.” Program edukacji wczesnoszkolnej w klasach 1-3.
	<b>Język angielski</b>	Ilona Studzińska, Arkadiusz Mędela, Magdalena Kondro, Ewa Piotrowska, Anna Sikorska	Program nauczania języka angielskiego dla I etapu edukacyjnego. Szkoła podstawowa, klasy 1-3.
	<b>Religia</b>	Ks. dr Tadeusz Śmiech, Elżbieta Kondrak, Bogusław Nosek	„W rodzinie dzieci Bożych”
<b>II</b>	<b>Edukacja wczesnoszkolna</b>	Alina Budnik, Mirosław Kisiel, Małgorzata Mnich	„Wielka przygoda – doświadczam – przeżywam – poznaję – wyjaśniam – tworzę.” Program edukacji wczesnoszkolnej w klasach 1-3.
	<b>Język angielski</b>	Ilona Studzińska, Arkadiusz Mędela, Magdalena Kondro, Ewa Piotrowska, Anna Sikorska	Program nauczania języka angielskiego dla I etapu edukacyjnego. Szkoła podstawowa, klasy 1-3.
	<b>Religia</b>	Ks. dr Tadeusz Śmiech, Elżbieta Kondrak, Bogusław Nosek	„ W rodzinie dzieci Bożych”
<b>III</b>	<b>Edukacja wczesnoszkolna</b>	Alina Budnik, Mirosław Kisiel, Małgorzata Mnich	„Wielka przygoda – doświadczam – przeżywam – poznaję – wyjaśniam – tworzę.” Program edukacji wczesnoszkolnej w klasach 1-3.
	<b>Język angielski</b>	Ilona Studzińska, Arkadiusz Mędela, Magdalena Kondro, Ewa Piotrowska, Anna Sikorska	Program nauczania języka angielskiego dla I etapu edukacyjnego. Szkoła podstawowa, klasy 1-3.
	<b>Religia</b>	Ks. dr Tadeusz Śmiech, Elżbieta Kondrak, Bogusław Nosek	„W rodzinie dzieci Bożych”

	<b>Język polski</b>	Joanna Piasta-Siechowicz, Agnieszka Łuczak, Anna Murdzek, Ewa Prylińska	„Między nami”. Program nauczania języka polskiego w klasach IV-VIII szkoły podstawowej.
	<b>Język angielski</b>	Ewa Piotrowska, Tomasz Szyber	Program nauczania języka angielskiego dla II etapu edukacyjnego.
	<b>Muzyka</b>	Monika Gromek, Grażyna Kilbach	„Lekcja muzyki”. Program nauczania muzyki w szkole podstawowej.
	<b>Plastyka</b>	Beata Mikulik	Program nauczania plastyki w klasach 4 – 7 szkoły podstawowej.
	<b>Matematyka</b>	Marta Jucewicz, Marcin Karpiński, Jacek Lech	„Matematyka z plusem”. Program nauczania matematyki w klasach 4 – 8 w szkole podstawowej.
	<b>Przyroda</b>	Jolanta Golanko	„Tajemnice przyrody”. Program nauczania przyrody w klasie 4 szkoły podstawowej.
	<b>Informatyka</b>	Wanda Jochemczyk, Iwona Krajewska-Kranas, Witold Kranas, Agnieszka Samulska, Mirosław Wyczółkowski	Program nauczania informatyki w klasach 4-8 szkoły podstawowej.
	<b>Historia</b>	Robert Tocha	„Podróże w czasie”. Program nauczania historii w szkole podstawowej.
	<b>Technika</b>	Bogumiła Bogacka-Osińska, Danuta Łazuchiewicz	„Bądź bezpieczny na drodze”.
	<b>Religia</b>	Ks. dr Krzysztof Mielnicki, Elżbieta Kondrak, Bogusław Nosek	„Odkrywamy tajemnice Bożego świata”.
<b>V</b>	<b>Technika</b>	Ewa Bubak, Ewa Królicka	„Technika na co dzień”.
	<b>Historia</b>	Tomasz Maćkowski	„Podróże w czasie”. Program nauczania historii w szkole podstawowej.
	<b>Język polski</b>	Joanna Piasta-Siechowicz, Agnieszka Łuczak, Anna Murdzek, Ewa Prylińska	„Między nami”. Program nauczania języka polskiego w klasach IV-VIII szkoły podstawowej.
	<b>Język angielski</b>	Ewa Piotrowska, Tomasz Szyber	Program nauczania języka angielskiego dla II etapu edukacyjnego.
	<b>Muzyka</b>	Monika Gromek, Grażyna Kilbach	„Lekcja muzyki”. Program nauczania muzyki w szkole podstawowej.
	<b>Plastyka</b>	Beata Mikulik	Program nauczania plastyki w klasach 4 – 7 szkoły podstawowej.
	<b>Matematyka</b>	Marta Jucewicz, Marcin Karpiński, Jacek Lech	„Matematyka z plusem”. Program nauczania matematyki w klasach 4-8 w szkole podstawowej.
	<b>Biologia</b>	Anna Zdziennicka	„Puls życia”. Program nauczania biologii w klasach 5-8 szkoły podstawowej.
	<b>Geografia</b>	Ewa Maria Tuz, Barbara Dzedzic	„Planeta Nowa”. Program nauczania geografii dla szkoły podstawowej.
	<b>Informatyka</b>	Wanda Jochemczyk, Iwona Krajewska-Kranas, Witold Kranas, Agnieszka Samulska, Mirosław Wyczółkowski	Program nauczania informatyki w klasach 4-8 szkoły podstawowej.
<b>Religia</b>	Ks. dr Krzysztof Mielnicki, Elżbieta Kondrak, Bogusław Nosek	„Odkrywamy tajemnice Bożego świata”.	

VI	<b>Język polski</b>	Joanna Piasta-Siechowicz, Agnieszka Łuczak, Anna Murdzek, Ewa Prylińska	„Między nami”. Program nauczania języka polskiego w klasach IV-VIII szkoły podstawowej.
	<b>Język angielski</b>	Ewa Piotrowska, Tomasz Szyber	Program nauczania języka angielskiego dla II etapu edukacyjnego.
	<b>Muzyka</b>	Monika Gromek, Grażyna Kilbach	„Lekcja muzyki”. Program nauczania muzyki w szkole podstawowej.
	<b>Plastyka</b>	Beata Mikulik	Program nauczania plastyki w klasach 4 – 7 szkoły podstawowej.
	<b>Biologia</b>	Anna Zdziennicka	„Puls życia”. Program nauczania biologii w klasach 5-8 szkoły podstawowej.
	<b>Geografia</b>	Ewa Maria Tuz, Barbara Dziedzic	„Planeta Nowa”. Program nauczania geografii dla szkoły podstawowej.
	<b>Matematyka</b>	Marta Jucewicz, Marcin Karpiński, Jacek Lech	„Matematyka z plusem”. Program nauczania matematyki w klasach 4-8 w szkole podstawowej.
	<b>Informatyka</b>	Wanda Jochemczyk, Iwona Krajewska-Kranas, Witold Kranas, Agnieszka Samulska, Mirosław Wyczółkowski	Program nauczania informatyki w klasach 4-8 szkoły podstawowej.
	<b>Technika</b>	Ewa Bubak, Ewa Królicka	„Technika na co dzień”
	<b>Historia</b>	Tomasz Maćkowski	„Podróże w czasie”. Program nauczania historii w szkole podstawowej.
	<b>Religia</b>	Ks. dr Krzysztof Mielnicki, Elżbieta Kondrak, Bogusław Nosek	„Odkrywamy tajemnice Bożego świata”.
VII	<b>Historia</b>	Robert Tocha	„Podróże w czasie”. Program nauczania historii w szkole podstawowej.
	<b>Religia</b>	Ks. dr Krzysztof Mielnicki, Elżbieta Kondrak, Bogusław Nosek	„Kim jestem jako człowiek, kim chcę być jako chrześcijanin”.
	<b>Informatyka</b>	Wanda Jochemczyk, Iwona Krajewska-Kranas, Witold Kranas, Agnieszka Samulska, Mirosław Wyczółkowski	Program nauczania informatyki w klasach 4-8 szkoły podstawowej.
	<b>Geografia</b>	Ewa Maria Tuz, Barbara Dziedzic	„Planeta Nowa”. Program nauczania geografii dla szkoły podstawowej.
	<b>Matematyka</b>	Marta Jucewicz, Marcin Karpiński, Jacek Lech	„Matematyka z plusem”. Program nauczania matematyki w klasach 4-8 w szkole podstawowej.
	<b>Chemia</b>	Teresa Kulawik, Maria Litwin	„Chemia Nowej Ery”. Program nauczania chemii w szkole podstawowej.
	<b>Biologia</b>	Anna Zdziennicka	„Puls życia”. Program nauczania biologii w klasach 5-8 szkoły podstawowej.
	<b>Fizyka</b>	Grażyna Francuz-Ornat, Teresa Kulawik	„Spotkanie z fizyką”. Program nauczania fizyki w szkole podstawowej.
	<b>Muzyka</b>	Monika Gromek, Grażyna Kilbach	„Lekcja muzyki”. Program nauczania muzyki w szkole podstawowej.
	<b>Język angielski</b>	Ewa Piotrowska, Tomasz Szyber	Program nauczania języka angielskiego zgodny z nową podstawą programową dla klas VII-VIII szkoły podstawowej.

	<b>Plastyka</b>	Beata Mikulik	Program nauczania plastyki w klasach 4 – 7 szkoły podstawowej.
	<b>Język rosyjski</b>	Renata Broniarz	Program nauczania języka rosyjskiego jako drugiego w szkole podstawowej (od pocz. w klasie VII).
	<b>Język polski</b>	Joanna Piasta-Siechowicz, Agnieszka Łuczak, Anna Murdzek, Ewa Prylińska	„Między nami”. Program nauczania języka polskiego w klasach IV-VIII szkoły podstawowej.
<b>VIII</b>	<b>Historia</b>	Robert Tocha	„Podróże w czasie”. Program nauczania historii w szkole podstawowej.
	<b>Religia</b>	Ks. dr Krzysztof Mielnicki, Elżbieta Kondrak, Bogusław Nosek	„Kim jestem jako człowiek, kim chcę być jako chrześcijanin”.
	<b>Informatyka</b>	Wanda Jochemczyk, Iwona Krajewska-Kranas, Witold Kranas, Agnieszka Samulska, Mirosław Wyczółkowski	Program nauczania informatyki w klasach 4-8 szkoły podstawowej.
	<b>Geografia</b>	Ewa Maria Tuz, Barbara Dziedzic	„Planeta Nowa”. Program nauczania geografii dla szkoły podstawowej.
	<b>Matematyka</b>	Marta Jucewicz, Marcin Karpiński, Jacek Lech	„Matematyka z plusem”. Program nauczania matematyki w klasach 4-8 w szkole podstawowej.
	<b>Chemia</b>	Teresa Kulawik, Maria Litwin	„Chemia Nowej Ery”. Program nauczania chemii w szkole podstawowej.
	<b>Biologia</b>	Anna Zdziennicka	„Puls życia”. Program nauczania biologii w klasach 5-8 szkoły podstawowej.
	<b>Fizyka</b>	Grażyna Francuz-Ornat, Teresa Kulawik	„Spotkanie z fizyką”. Program nauczania fizyki w szkole podstawowej.
	<b>Język angielski</b>	Ewa Piotrowska, Tomasz Szyber	Program nauczania języka angielskiego dla klas VII-VIII szkoły podstawowej.
	<b>Język rosyjski</b>	Renata Broniarz	Program nauczania języka rosyjskiego jako drugiego w szkole podstawowej (od początku w klasie VII).
	<b>Język polski</b>	Joanna Piasta-Siechowicz, Agnieszka Łuczak, Anna Murdzek, Ewa Prylińska	„Między nami”. Program nauczania języka polskiego w klasach IV-VIII szkoły podstawowej.
	<b>Historia</b>	Robert Tocha	„Podróże w czasie”. Program nauczania historii w szkole podstawowej.
	<b>Edukacja dla bezpieczeństwa</b>	Jarosław Słoma	Program nauczania edukacji dla bezpieczeństwa w szkole podstawowej.
	<b>Wiedza o społeczeństwie</b>	Barbara Furman	„Dziś i jutro”. Program nauczania wiedzy o społeczeństwie w szkole podstawowej.

	<b>Wychowanie do życia w rodzinie</b>	Teresa Król	„Wędrując ku dorosłości”.
	<b>Doradztwo zawodowe</b>	Adriana Kloskowska	„Z siłą aktywności ku przyszłości. Program doradztwa zawodowego dla klasy 7”. „Z siłą aktywności ku przyszłości. Program doradztwa zawodowego dla klasy 8”.

Po zasięgnięciu opinii rady pedagogicznej w dniu 22 marca 2022 r. dopuszczam do użytku szkolnego ww. programy nauczania, które stanowią „Szkolny zestaw programów nauczania na rok szkolny 2022/2023.”