

SZKOLNY ZESTAW PROGRAMÓW NAUCZANIA
OBOWIĄZUJĄCYCH W SP 40 W ROKU SZKOLNYM 2021/2022

KLASY 1-3

| Przedmiot | Tytuł programu |
|-------------------------|---|
| Edukacja wczesnoszkolna | „Program edukacji wczesnoszkolnej” dla klas 1–3 szkoły podstawowej autorstwa prof. dr hab. Jadwigi Hanisz |
| Język angielski | Program nauczania języka angielskiego dla klas I-III, autor Mariola Bogucka |
| Religia | Program ogólnopolski nr AZ-1-01/12 z 4 I 2012: W rodzinie dzieci Bożych |
| Etyka | Program własny nauki etyki w klasach 1-3, autor Małgorzata Stasiak |

KLASY 4-8

| Przedmiot | Klasy | Tytuł programu |
|-----------------------------|-------|--|
| Język polski | 4-8 | "Między nami". Program nauczania języka polskiego w klasach IV - VIII szkoły podstawowej. Joanna Piasta - Siechowicz, Agnieszka Łuczak, Anna Murdzek, Ewa Prylińska |
| Język niemiecki | 4-6 | Program nauczania języka niemieckiego w szkole podstawowej. II etap edukacyjny. Wariant II.1. Autor: Bożena Niebrzydowska. |
| | 7-8 | Program nauczania języka niemieckiego w szkole podstawowej. Wariant II.2. Autor: Aleksandra Kubicka. |
| Język angielski | 4-6 | Program nauczania języka angielskiego dla II etapu edukacyjnego w klasach IV-VII szkoły podstawowej ,autor: K. Niedźwiedz, J. Sochaczewska- Kuleta, D. Wosińska |
| Język rosyjski | 8a | Program nauczania języka rosyjskiego jako drugiego w szkole podstawowej dla klas VII-VIII dla poziomu II.2 Renata Broniarz |
| Matematyka | 4-8 | Matematyka z plusem. Program nauczania matematyki w klasach 4–8 w szkole podstawowej (program zbieżny z podstawą programową z roku 2017 r.) M. Jucewicz, M. Karpiński, J. Lech |
| Informatyka | 4-8 | Program nauczania informatyki w szkole podstawowej „Lubię to!” M.Kęska |
| Chemia | 7-8 | „Chemia Nowej Ery”. Program nauczania chemii w klasach VII – VIII szkoły podstawowej, T.Kulawik, M. Litwin. |
| Fizyka | 7-8 | Program nauczania fizyki w szkole podstawowej "Spotkania z fizyką", Francuz-Ornat, Kulawik, Nowotny-Różańska |
| Przyroda | 4 | Tajemnice przyrody. Program nauczania przyrody w klasie 4 szkoły podstawowej. |
| Biologia | 5-8 | Program nauczania biologii dla szkoły podstawowej 5-8. Puls życia. 5. M. Sęktas, J. Stawarz |
| Geografia | 5-8 | Program nauczania geografii dla szkoły podstawowej - Planeta Nowa, Ewa Maria Tuz, Barbara Dziedzic |
| Historia | 4-8 | Program nauczania historii w klasach 4–8 szkoły podstawowej „Wczoraj i dziś”, Tomasz Maćkowski |
| Muzyka | 4-7 | Program nauczania ogólnego muzyki w klasach 4–7 szkoły podstawowej „Lekcja muzyki” Autor: Monika Gromek, Grażyna Kilbach |
| Plastyka | 4-7 | Program nauczania plastyki w klasach 4–7 szkoły podstawowej "Do dzieła!" Autorzy: Jadwiga Lukas, Krystyna Onak, Marta Ipczyńska, Natalia Mrozkowiak |
| Technika | 4-6 | Program nauczania techniki w szkole podstawowej Jak to działa? Lech Łabecki, Marta Łabecka |
| Wiedza o społeczeństwie | 8 | Dziś i Jutro , program nauczania Wiedzy o Społeczeństwie dla klasy 8 Autorzy : Iwona Janicka , Tomasz Maćkowski |
| Edukacja dla bezpieczeństwa | 8 | Żyję i działam bezpiecznie , Program do nauczania Edukacji dla Bezpieczeństwa w klasie 8. Autor : Jarosław Słoma |

| | | |
|-----------------------|-----|--|
| Wychowanie fizyczne | | Program nauczania wychowania fizycznego – II etap edukacyjny klasy IV - VIII "Magia ruchu" opracowany przez Urszulę Białek i Joannę Wolfart-Piech. |
| Religia | 4-6 | Program nauczania religii w klasach 4-6 szkoły podstawowej "Odkrywamy tajemnice Bożego świata". |
| | 7-8 | Program nauczania religii w klasach 7-8 "Kim jestem jako człowiek, kim chcę być jako chrześcijanin?" |
| Etyka | 4-8 | Program własny etyki, autor: Małgorzata Stasiak |
| Doradztwo zawodowe | 7-8 | Program autorski - Przedmiotu Doradztwo zawodowe, dla klasy 7-8 szkoły podstawowej, autor : Szymon Winiarczyk |
| Gimnastyka korekcyjna | 1-3 | Program własny gimnastyki korekcyjnej „Ruch to życie, życie to ruch”, autor: Grażyna Pierzchała - Dulowska |