**SZKOLNY ZESTAW PROGRAMÓW NAUCZNIA**

**OBOWIĄZUJĄCYCH W ROKU SZKOLNYM 2025/2026**

**II ETAP EDUKACYJNY**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| PRZEDMIOT | NAZWA PROGRAMU | AUTOR | NAZWISKO NAUCZYCIELA | NR W SZKOLNYM ZESTAWIE PROGRAMÓW NAUCZANIA |
| **Klasa IV** |
| JĘZYK POLSKI | „NOWE SŁOWA NA START!” PROGRAM NAUCZANIA OGÓLNEGO JĘZYKA POLSKIEGO W KLASACH IV – VIII SZKOŁY PODSTAWOWEJ. | MARLENA DERLUKIEWICZ | MARZENA BARTCZAKJUSTYNA OSTALSKAMONIKA KASPRZAK | 7/2025/2026 |
| JĘZYK ANGIELSKI | PROGRAM NAUCZANIA JĘZYKA ANGIELSKIEGO DLA KLAS IV – VIII WRAZ Z ANEKSEM Z DN. 1.09.2024 | JOANNA STEFAŃSKA | MONIKA TOMASZEWSKAMARYLA STEGIENTABEATA PIOTROWSKA | 8/2025/2026 |
| MATEMATYKA | MATEMATYKA Z PLUSEM. **PROGRAM NAUCZANIA MATEMATYKI W KLASACH 4 – 8 W SZKOLE PODSTAWOWEJ.** | MARTA JUCEWICZ,MARCIN KARPIŃSKI,JACEK LECH | ŁUKASZ WIÓRKIEWICZ | 9/2025/2026 |
| HISTORIA | PODRÓŻE W CZASIE. PROGRAM NAUCZANIA HISTORII W SZKOLE PODSTAWOWEJ. | ROBERT TOCHA | PIOTR ABRAMCZYK | 10/2025/2026 |
| PRZYRODA | „TAJEMNICE PRZYRODY”. PROGRAM NAUCZANIA PRZYRODY W KLASIE 4 SZKOŁY PODSTAWOWEJ | JOLANTA GOLANKO | NATALIA POTURALSKA | 11/2025/2026 |
| EDUKACJA ZDROWOTNA | MOJE ZDROWIE- PROGRAM NAUCZANIA EDUKACJI ZDROWOTNEJ W KL. 4-6 SZKOŁY PODSTAWOWEJ | KATARZYNA PRZYBYSZ | MONIKA MARKIEWICZ - BLOCH | 12/2025/2026 |
| TECHNIKA | PROGRAM NAUCZANIA TECHNIKI W SZKOLE PODSTAWOWEJ „JAK TO DZIAŁA?” | LECH ŁABECKI MARTA ŁABECKAZ MODYFIKACJAMI: RENATY PRUSAK, DOMINIKI GABRYŚ, KRYSTYNY OLEKSY-KURCZ | JADWIGA SERAFIN | 13/2025/2026 |
| PLASTYKA | PROGRAM NAUCZANIA PLASTYKI W KLASACH 4 -7 SZKOŁY PODSTAWOWEJ. „DO DZIEŁA!” | JADWIGA LUKASKRYSTYNA ONAKMARTA IPCZYŃSKANATALIA MROZKOWIAK | MIROSŁAW STAŃCZAK | 14/2025/2026 |
| MUZYKA | PROGRAM NAUCZANIA MUZYKI W SZKOLE PODSTAWOWEJ. LEKCJA MUZYKI. | MONIKA GROMEKGRAŻYNA KILBACH | MIROSŁAW STAŃCZAK | 15/2025/2026 |
| INFORMATYKA | PROGRAM NAUCZANIA INFORMATYKI W SZKOLE PODSTAWOWEJ. LUBIĘ TO! | MICHAŁ KĘSKAGRAŻYNA KOBA | JOANNA RULAK-SUŚNIŁO | 16/2025/2026 |
| RELIGIA | ZAPROSZENI NA UCZTĘ Z JEZUSEM | KS. DR PAWEŁ PŁACZEK | MONIKA DUDZIŃSKA | 17/2025/2026 |
| WYCHOWANIE FIZYCZNE | PROGRAM NAUCZANIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO WEDŁUG NOWEJ PODSTAWY PROGRAMOWEJ DLA SZKÓŁ PODSTAWOWYCH I PONADPODSTAWOWYCH | KRZYSZTOF WARCHOŁ | MARZENA STANKIEWICZMACIEJ PASZKOWSKIKRZYSZTOF STELMASZCZYK | 18/2025/2026 |
| **Klasa V** |
| JĘZYK POLSKI  | „NOWE SŁOWA NA START!” PROGRAM NAUCZANIA OGÓLNEGO JĘZYKA POLSKIEGO W KLASACH IV – VIII SZKOŁY PODSTAWOWEJ. | MARLENA DERLUKIEWICZ | MONIKA KASPRZAK  |  |
| JĘZYK ANGIELSKI | PROGRAM NAUCZANIA JĘZYKA ANGIELSKIEGO DLA KLAS IV – VIII.  | JOANNA STEFAŃSKA | MONIKA TOMASZEWSKABEATA PIOTROWSKA |  |
| MATEMATYKA | MATEMATYKA Z PLUSEM**. PROGRAM NAUCZANIA MATEMATYKI W KLASACH 4 – 8 SZKOŁY PODSTAWOWEJ**. | MARTA JUCEWICZ,MARCIN KARPIŃSKI,JACEK LECH | ŁUKASZ WIÓRKIEWICZ MAŁGORZATA KOTLICKA |  |
| HISTORIA | PODRÓŻE W CZASIE. PROGRAM NAUCZANIA HISTORII W SZKOLE PODSTAWOWEJ. | ROBERT TOCHA | PIOTR ABRAMCZYK |  |
| BIOLOGIA | PROGRAM NAUCZANIA BIOLOGII W KLASACH 5 – 8 SZKOŁY PODSTAWOWEJ. „PULS ŻYCIA”. | ANNA ZDZIENNICKA | MONIKA MARKIEWICZ - BLOCH  | 19/2025/2026 |
| GEOGRAFIA | PROGRAM NAUCZANIA GEOGRAFII W SZKOLE PODSTAWOWEJ. „PLANETA NOWA”. | MARIA TUZBARBARA DZIEDZIC | NATALIA POTURALSKA | 20/2025/2026 |
| EDUKACJA ZDROWOTNA | MOJE ZDROWIE- PROGRAM NAUCZANIA EDUKACJI ZDROWOTNEJ W KL. 4-6 SZKOŁY PODSTAWOWEJ | KATARZYNA PRZYBYSZ | MONIKA MARKIEWICZ - BLOCH | 21/2025/2026 |
| PLASTYKA | PROGRAM NAUCZANIA PLASTYKI W KLASACH 4 -7 SZKOŁY PODSTAWOWEJ. „DO DZIEŁA!” | JADWIGA LUKASKRYSTYNA ONAKMARTA IPCZYŃSKANATALIA MROZKOWIAK | MIROSŁAW STAŃCZAK |  |
| TECHNIKA | PROGRAM NAUCZANIA TECHNIKI W SZKOLE PODSTAWOWEJ „JAK TO DZIAŁA?” | LECH ŁABECKI MARTA ŁABECKA | JADWIGA SERAFIN |  |
| MUZYKA | PROGRAM NAUCZANIA MUZYKI W SZKOLE PODSTAWOWEJ. LEKCJA MUZYKI. | MONIKA GROMEKGRAŻYNA KILBACH | MIROSŁAW STAŃCZAK |  |
| INFORMATYKA | „LUBIĘ TO!” PROGRAM NAUCZANIA INFORMATYKI W SZKOLE PODSTAWOWEJ. | MICHAŁ KĘSKA | JOANNA RULAK-SUŚNIŁO |  |
| RELIGIA | POZNAJĘ BOGA I W NIEGO WIERZĘ. OGÓLNOPOLSKI PROGRAM DO NAUCZANIA RELIGII W KLASACH IV-VI SZKOŁY PODSTAWOWEJ | KS. PROF. JAN SZPET, DANUTA JACKOWIAK | MONIKA DUDZIŃSKA | 22/2025/2026 |
| WYCHOWANIE FIZYCZNE | PROGRAM NAUCZANIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO WEDŁUG NOWEJ PODSTAWY PROGRAMOWEJ DLA SZKÓŁ PODSTAWOWYCH I PONADPODSTAWOWYCH | KRZYSZTOF WARCHOŁ | MARZENA STANKIEWICZKRZYSZTOF STELMASZCZYKMACIEJ PASZKOWSKI |  |
| **Klasa VI** |
| JĘZYK POLSKI  | „NOWE SŁOWA NA START!” PROGRAM NAUCZANIA OGÓLNEGO JĘZYKA POLSKIEGO W KLASACH IV – VIII SZKOŁY PODSTAWOWEJ. | MARLENA DERLUKIEWICZ | MONIKA KASPRZAKJUSTYNA OSTALSKA |  |
| JĘZYK ANGIELSKI | PROGRAM NAUCZANIA JĘZYKA ANGIELSKIEGO DLA KLAS IV – VIII.  | JOANNA STEFAŃSKA | MONIKA TOMASZEWSKAMARYLA STEGIENTA |  |
| MATEMATYKA | MATEMATYKA Z PLUSEM**. PROGRAM NAUCZANIA MATEMATYKI W KLASACH 4 – 8 SZKOŁY PODSTAWOWEJ**. | MARTA JUCEWICZ,MARCIN KARPIŃSKI,JACEK LECH | AGNIESZKA POTASIAK |  |
| HISTORIA | PODRÓŻE W CZASIE. PROGRAM NAUCZANIA HISTORII W SZKOLE PODSTAWOWEJ. | ROBERT TOCHA | PIOTR ABRAMCZYK |  |
| BIOLOGIA | PROGRAM NAUCZANIA BIOLOGII W KLASACH 5 – 8 SZKOŁY PODSTAWOWEJ. „PULS ŻYCIA”. | ANNA ZDZIENNICKA | MONIKA MARKIEWICZ – BLOCH |  |
| GEOGRAFIA | PROGRAM NAUCZANIA GEOGRAFII W SZKOLE PODSTAWOWEJ. „PLANETA NOWA”. | MARIA TUZBARBARA DZIEDZIC | NATALIA POTURALSKA |  |
| EDUKACJA ZDROWOTNA | MOJE ZDROWIE- PROGRAM NAUCZANIA EDUKACJI ZDROWOTNEJ W KL. 4-6 SZKOŁY PODSTAWOWEJ | KATARZYNA PRZYBYSZ | MONIKA MARKIEWICZ - BLOCH |  |
| PLASTYKA | PROGRAM NAUCZANIA PLASTYKI W KLASACH 4 -7 SZKOŁY PODSTAWOWEJ. „DO DZIEŁA!” | JADWIGA LUKASKRYSTYNA ONAKMARTA IPCZYŃSKANATALIA MROZKOWIAK | MIROSŁAW STAŃCZAK |  |
| TECHNIKA | PROGRAM NAUCZANIA TECHNIKI W SZKOLE PODSTAWOWEJ „JAK TO DZIAŁA?” | LECH ŁABECKI MARTA ŁABECKA | JADWIGA SERAFIN |  |
| MUZYKA | PROGRAM NAUCZANIA MUZYKI W SZKOLE PODSTAWOWEJ. LEKCJA MUZYKI. | MONIKA GROMEKGRAŻYNA KILBACH | MIROSŁAW STAŃCZAK |  |
| INFORMATYKA | „LUBIĘ TO!” PROGRAM NAUCZANIA INFORMATYKI W SZKOLE PODSTAWOWEJ. | MICHAŁ KĘSKA | JOANNA RULAK-SUŚNIŁO |  |
| RELIGIA | POZNAJĘ BOGA I W NIEGO WIERZĘ. OGÓLNOPOLSKI PROGRAM DO NAUCZANIA RELIGII W KLASACH IV-VI SZKOŁY PODSTAWOWEJ | KS. PROF. JAN SZPET, DANUTA JACKOWIAK | MONIKA DUDZIŃSKA |  |
| WYCHOWANIE FIZYCZNE | PROGRAM NAUCZANIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO WEDŁUG NOWEJ PODSTAWY PROGRAMOWEJ DLA SZKÓŁ PODSTAWOWYCH I PONADPODSTAWOWYCH | KRZYSZTOF WARCHOŁ | MARZENA STANKIEWICZKRZYSZTOF STELMASZCZYKMACIEJ PASZKOWSKI |  |
| **Klasa VII** |
| JĘZYK POLSKI | „NOWE SŁOWA NA START!” PROGRAM NAUCZANIA OGÓLNEGO JĘZYKA POLSKIEGO W KLASACH IV – VIII SZKOŁY PODSTAWOWEJ. | MARLENA DERLUKIEWICZ | JUSTYNA OSTALSKA |  |
| JĘZYK ANGIELSKI | PROGRAM NAUCZANIA JĘZYKA ANGIELSKIEGO DLA KLAS VII – VIII.  | JOANNA STEFAŃSKA | BEATA PIOTROWSKAMARYLA STEGIENTA |  |
| JĘZYK NIEMIECKI | PROGRAM NAUCZANIA JĘZYKA NIEMIECKIEGO DLA POCZĄTKUJĄCYCH W KLASACH VII I VIII SZKOLY PODSTAWOWEJ  | PAWEŁ PISZCZATOWSKI | KATARZYNA ADAMCZEWSKA - PAJĄK | 23/2025/2026 |
| MATEMATYKA | MATEMATYKA Z PLUSEM. **PROGRAM NAUCZANIA MATEMATYKI W KLASACH 4 – 8 W SZKOLE PODSTAWOWEJ.** | MARTA JUCEWICZ,MARCIN KARPIŃSKI,JACEK LECH | ŁUKASZ WIÓRKIEWICZAGNIESZKA POTASIAK |  |
| HISTORIA | PODRÓŻE W CZASIE. PROGRAM NAUCZANIA HISTORII W SZKOLE PODSTAWOWEJ. | ROBERT TOCHA | PIOTR ABRAMCZYK |  |
| BIOLOGIA | „PULS ŻYCIA”. PROGRAM NAUCZANIA BIOLOGII W KLASACH 5 - 8 SZKOŁY PODSTAWOWEJ. | ANNA ZDZIENNICKA | MONIKA MARKIEWICZ - BLOCH  |  |
| EDUKACJA ZDROWOTNA | NASZE ZDROWIE- PROGRAM NAUCZANIA EDUKACJI ZDROWOTNEJ W KL. 7-8 SZKOŁY PODSTAWOWEJ | KATARZYNA PRZYBYSZ | MONIKA MARKIEWICZ - BLOCH |  |
| GEOGRAFIA | PROGRAM NAUCZANIA GEOGRAFII W SZKOLE PODSTAWOWEJ „PLANETA NOWA”. | EWA MARIA TUZBARBARA DZIEDZIC | NATALIA POTURALSKA |  |
| FIZYKA | TO NASZ ŚWIAT | P. NIEŻURAWSKII. SZCZEPAŃSKAM.KOPROWSKA | MAŁGORZATA PIETRASIK  | 24/2025/2026 |
| CHEMIA | PROGRAM NAUCZANIA CHEMII W SZKOLE PODSTAWOWEJ. | TERESA KULAWIKMARIA LITWIN | AGNIESZKA POTASIAK | 25/2025/2026 |
| PLASTYKA | PROGRAM NAUCZANIA PLASTYKI W KLASACH 4 -7 SZKOŁY PODSTAWOWEJ. „DO DZIEŁA!” | JADWIGA LUKASKRYSTYNA ONAKMARTA IPCZYŃSKANATALIA MROZKOWIAK | MIROSŁAW STAŃCZAK |  |
| MUZYKA | PROGRAM NAUCZANIA MUZYKI W SZKOLE PODSTAWOWEJ. LEKCJA MUZYKI. | MONIKA GROMEKGRAŻYNA KILBACH | MIROSŁAW STAŃCZAK |  |
| INFORMATYKA | PROGRAM NAUCZANIA INFORMATYKI W SZKOLE PODSTAWOWEJ. LUBIĘ TO! | MICHAŁ KĘSKA | JOANNA RULAK-SUŚNIŁO |  |
| RELIGIA | PÓJŚĆ ZA JEZUSEM CHRYSTUSEM. OGÓLNOPOLSKI PROGRAM DO NAUCZANIA RELIGII W GIMNAZJUM PRZEZNACZONY DLA KLAS VII I VIII SZKOŁY PODSTAWOWEJ | KS. PROF. JAN SZPET, DANUTA JACKOWIAK | MONIKA DUDZIŃSKA |  |
| WYCHOWANIE FIZYCZNE | PROGRAM NAUCZANIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO WEDŁUG NOWEJ PODSTAWY PROGRAMOWEJ DLA SZKÓŁ PODSTAWOWYCH I PONADPODSTAWOWYCH | KRZYSZTOF WARCHOŁ | MARZENA STANKIEWICZMACIEJ PASZKOWSKIKRZYSZTOF STELMASZCZYK |  |
| DORADZTWO ZAWODOWE | PROGRAM DORADZTWA ZAWODOWEGO DLA KLAS VII I VIII W SZKOLE PODSTAWOWEJ  | BEATA GRZELAK | MARZENA STANKIEWICZ | 26/2025/2026 |
| **Klasa VIII** |
| JĘZYK POLSKI | „NOWE SŁOWA NA START!” PROGRAM NAUCZANIA OGÓLNEGO JĘZYKA POLSKIEGO W KLASACH IV – VIII SZKOŁY PODSTAWOWEJ. | MARLENA DERLUKIEWICZ | MARZENA BARTCZAK JUSTYNA OSTALSKA |  |
| JĘZYK ANGIELSKI | PROGRAM NAUCZANIA JĘZYKA ANGIELSKIEGO DLA KLAS VII – VIII.  | JOANNA STEFAŃSKA | MONIKA TOMASZEWSKAMARYLA STEGIENTA |  |
| JĘZYK NIEMIECKI | PROGRAM NAUCZANIA JĘZYKA NIEMIECKIEGO DLA POCZĄTKUJĄCYCH W KLASACH VII I VIII SZKOLY PODSTAWOWEJ  | PAWEŁ PISZCZATOWSKI | KATARZYNA ADAMCZEWSKA - PAJĄK |  |
| MATEMATYKA | MATEMATYKA Z PLUSEM. **PROGRAM NAUCZANIA MATEMATYKI W KLASACH 4 – 8 W SZKOLE PODSTAWOWEJ.** | MARTA JUCEWICZ,MARCIN KARPIŃSKI,JACEK LECH | ŁUKASZ WIÓRKIEWICZ |  |
| HISTORIA | PODRÓŻE W CZASIE. PROGRAM NAUCZANIA HISTORII W SZKOLE PODSTAWOWEJ. | ROBERT TOCHA | PIOTR ABRAMCZYK |  |
| WIEDZA O SPOŁECZEŃSTWIE | „DZIŚ I JUTRO”. PROGRAM NAUCZANIA WIEDZY O SPOŁECZEŃSTWIE W SZKOLE PODSTAWOWEJ. | BARBARA FURMAN | PIOTR ABRAMCZYK |  |
| BIOLOGIA | „PULS ŻYCIA”. PROGRAM NAUCZANIA BIOLOGII W KLASACH 5 - 8 SZKOŁY PODSTAWOWEJ. | ANNA ZDZIENNICKA |  NATALIA POTURALSKAMONIKA MARKIEWICZ - BLOCH |  |
| EDUKACJA ZDROWOTNA | NASZE ZDROWIE- PROGRAM NAUCZANIA EDUKACJI ZDROWOTNEJ W KL. 7-8 SZKOŁY PODSTAWOWEJ | KATARZYNA PRZYBYSZ | MONIKA MARKIEWICZ - BLOCH |  |
| GEOGRAFIA | PROGRAM NAUCZANIA GEOGRAFII W SZKOLE PODSTAWOWEJ „PLANETA NOWA”. | EWA MARIA TUZBARBARA DZIEDZIC | NATALIA POTURALSKA |  |
| FIZYKA | TO NASZ ŚWIAT | P. NIEŻURAWSKII. SZCZEPAŃSKAM.KOPROWSKA | MAŁGORZATA PIETRASIK |  |
| CHEMIA | PROGRAM NAUCZANIA CHEMII W SZKOLE PODSTAWOWEJ | TERESA KULAWIKMARIA LITWIN | AGNIESZKA POTASIAK |  |
| INFORMATYKA | PROGRAM NAUCZANIA INFORMATYKI W SZKOLE PODSTAWOWEJ. LUBIĘ TO! | MICHAŁ KĘSKA | JOANNA RULAK-SUŚNIŁO |  |
| RELIGIA | PÓJŚĆ ZA JEZUSEM CHRYSTUSEM. OGÓLNOPOLSKI PROGRAM DO NAUCZANIA RELIGII W GIMNAZJUM PRZEZNACZONY DLA KLAS VII I VIII SZKOŁY PODSTAWOWEJ | KS. PROF. JAN SZPET, DANUTA JACKOWIAK | MONIKA DUDZIŃSKA  |  |
| WYCHOWANIE FIZYCZNE | PROGRAM NAUCZANIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO WEDŁUG NOWEJ PODSTAWY PROGRAMOWEJ DLA SZKÓŁ PODSTAWOWYCH I PONADPODSTAWOWYCH | KRZYSZTOF WARCHOŁ | MARZENA STANKIEWICZMACIEJ PASZKOWSKI |  |
| EDUKACJA DLA BEZPIECZEŃSTWA | PROGRAM NAUCZANIA EDUKACJI DLA BEZPIECZEŃSTWA W SZKOLE PODSTAWOWEJ „ŻYJĘ I DZIAŁAM BEZPIECZNIE”. | JAROSŁAW SŁOMA | MONIKA TOMASZEWSKA | 27/2025/2026 |
| DORADZTWO ZAWODOWE | PROGRAM DORADZTWA ZAWODOWEGO DLA KLAS VII I VIII W SZKOLE PODSTAWOWEJ | BEATA GRZELAK | MARZENA STANKIEWICZ |  |