**Wykaz podręczników dla klas trzecich na rok szkolny 2025-2026**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Przedmiot** | **Nauczyciel** | **Tytuł** | **Autor** | **Wydawnictwo** | **Nr dopuszczenia** |
| Język polski | zespół polonistów | Język polski 3 (cz. 1). Sztuka wyrazu. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakresy podstawowy i rozszerzony | Dorota Dąbrowska, Ewa Prylińska, Cecylia Ratajczak, Adam Regiewicz | GWO | 1022/5/2021 |
|  |
|  |
| Język angielski | zespół anglistów | FOCUS second edition 4 poziomy podręcznika dobierane dla każdej grupy na r |   | Pearson |   |  |
| Język niemiecki | Wiesława Waśniewska | Schritte international NEU 3 | Andreas Tomaszewski, Daniela Niebisch, Silke Hilpert, Franz Specht, Monika Reimann, Angela Pude, Sylvette Penning-Hiemstra | Hueber Verlag | 99/3/2009 |  |
| Język francuski | Eliza Maciągowska | En action ! 2 (podręcznik + ćwiczenia) | C. Himber F. Gallon | Hachette  | MEN: 939/1/2019 |  |
| Język hiszpański | Katarzyna Denkieiwcz | Aula internacional 3 | J.Corpas, A.Garmendia,C.Soriano | Klett | 2017 |  |
| Język rosyjski | Waldemar Orłowski | Kak raz 3 | Olga Tatarchyk | WSiP | 966/3/2021 |  |
| Historia | Jan CzerniawskiAndrzej Krzywonos |  Poznać przeszłość 3. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Zrozumieć przeszłość 3Zrozumieć przeszłość Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony - Szkoła ponadpodstawowa | Anna Łaszkiewicz, Julian Kłaczkow, Stanisław RoszakAneta Niewęgłowska, Tomasz Krzemiński | Nowa Era  | 1021/3/20211019/3/2021 |  |
| Wiedza o społeczeństwie - zakres rozszerzony | Sebastian Zasłonowski | W centrum uwagi 2: (1 semestr) W centrum uwagi 3 (2 semestr)  | Sławomir Drelich, Arkadiusz Janicki, Ewa Martinek | Nowa Era  | 1035/2/2020 |  |
| Matematyka | zespół matematyków | Matematyka z plusem 3, zakres podstawowy Podręcznik, zbiór zadań i zeszyt ćwiczeń. | M.Dobrowolska, M.Karpiński, J. Lech | Gdańskie Wydawnictwo Oświatowe | 964/3/2021 |  |
|  |
| Matematyka z plusem 3, zakres rozszerzonyPodręcznik i zbiór zadań. | 963/3/2021 |  |
| Chemia | Iwona Bugajska | To jest chemia 2. Chemia organiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. | Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod i Janusz Mrzigod | Nowa Era  | MEN: 994/2/2020 |  |
| Geografia | Lidia Zenkner | Geografia podstawowa - Oblicza geografii 3. Zakres podstawowy  Geografia rozszerzona - Oblicza geografii 3 + Maturalne karty pracy 3. Zakres rozszerzony | Geografia podstawowa - Czesław Adamiak, Anna Dubownik, Marcin Świtoniak, Marcin Nowak, Barbara Szyda Geografia rozszerzona - Marcin Świtoniak, Teresa Wieczorek, Roman Malarz, Tomasz Karasiewicz, Marek Więckowski | Nowa Era  | Geografia podstawowa - 983/2/2021 Geografia rozszerzona - 973/3/2021 |  |
| Biologia | Anna Siwkiewicz | Biologia podstawowa - Biologia na czasie 3. Zakres podstawowy  Biologia rozszerzona - Biologia na czasie 3. Zakres rozszerzony  | Biologia podstawowa - Katarzyna Kłosowska Biologia rozszerzona - Franciszek Dubert, Marek Guzik, Anna Helmin i inni | Nowa Era  | Biologia podstawowa - 1006/3/2021 Biologia rozszerzona - 1010/3/2021 |  |
| Informatyka | Andrzej Krzywonos | Informatyka 1-3. Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy. | Grażyna Koba, Katarzyna Koba-Gołaszewska | MiGra | 1142/1/2022, 1142/2/2022 |  |
| Fizyka | Piotr Lenartowicz | Odkryć fizykę - zakres podstawowy | Marcin Braun, Weronika Śliwa | Nowa Era | MEN 1001/3/2021 |  |
| Filozofia - rozszerzona | Marta Hofman | bez obowiązkowego podręcznika  |   |   |   |  |
| Podstawy psychologii | Anna Krzewska | bez obowiązkowego podręcznika  |   |   |   |  |