

| Przedmiot                   | Podręcznik   | numer ewidencyjny w wykazie MEN |
|-----------------------------|--|---------------------------------|
| j. polski                   | <p>Język polski 3 (cz. 1 sztuka wyrazu).<br/>Młoda Polska.<br/>Podręcznik dla liceów i technikum.<br/>Zakres podstawowy i rozszerzony.<br/>Autorzy: Dorota Dąbrowska, Ewa Prylińska, Cecylia Ratajczak, Adam Regiewicz<br/>Wydawnictwo: Gdańskie Wydawnictwo Oświatowe</p>   | 1022/5/2019                     |
|                             | <p>Język polski 3 (cz. 2 Sztuka wyrazu). Dwudziestolecie międzywojenne. Podręcznik dla liceum i technikum.<br/>Zakresy podstawowy i rozszerzony</p>  | 1022/6/2019                     |
| j. angielski                | Informacja we wrześniu   |                                 |
| j. francuski                | Informacja we wrześniu   |                                 |
| historia                    | <p>Tytuł: „Poznać przeszłość 3”<br/>Autorzy: A.Łukasiewicz, A. Kłaczko, S. Roszak<br/>Wydawnictwo Nowa Era</p>   | 1021/3/2021                     |
| podstawy przedsiębiorczości | Informacja we wrześniu   |                                 |
| geografia                   | <p>Tytuł: Oblicza geografii 3<br/>Autorzy: Czesław Adamiak, Anna Dubownik, Marcin Świtoniak, Marcin Nowak, Barbara Szyda<br/>Wydawnictwo: Nowa Era</p>   | 983/3/2021                      |
| biologia                    | <p>Biologia na czasie 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony.<br/>Franciszek Dubert, Marek Guzik, Anna Helmin, Jolanta Holeczek, Stanisław Krawczyk, Władysław Zamachowski.<br/>Nowa Era</p> <p>Biologia na czasie 3. Maturalne karty pracy dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony<br/>Bartłomiej Grądzki, Dawid Kaczmarek, Anna Tyc. Nowa Era</p> | 1010/3/2021                     |
| chemia                      | R. Szmigielski, W. Danikiewicz; Chemia Podręcznik  | 968/3/2021                      |

|             |  |            |
|-------------|--|------------|
|             | do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Część 3.<br>Dla absolwentów szkoły podstawowej<br>Wydawnictwo Oficyna Edukacyjna<br>Krzysztof Pazdro  |            |
| fizyka      | Tytuł: Fizyka 3, zakres podstawowy<br>Autor: Ludwik Lehman, Witold Polesiuk, Grzegorz F. Wojewoda<br>Wydawnictwo: WSIP   | 999/3/2021 |
| matematyka  | Tytuł: Matematyka 3. Podręcznik do liceów i techników.<br>Zakres podstawowy + Zbiór zadań.<br>Autor: Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda<br>Wydawnictwo: Pazdro<br>Dla absolwentów SZKOŁY PODSTAWOWEJ | 972/3/2021 |
| informatyka | Brak podręcznika   |            |