|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Przedmiot** | **Autor** | **Tytuł** | **Wydawnictwo** | **Nr dopuszczenia** |
| Język polski | M. Chmiel  A. Cisowska  J. Kościerzyńska  H. Kusy,  A. Równy  A. Wróblewska | Kontynuacja podręcznika z klasy I oraz  „Ponad słowami. Klasa 2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego  i technikum”-  części 1 i 2 | Nowa Era | 1014/3/2020  1014/4/2020 |
| Język angielski  (kontynuacja języka głównego)\* zakres podstawowy i rozszerzony | S. Kay  V. Jones  D.Brayshaw  B. Michałowski  B. Trapnell  D. Russell  M. Inglot | „Focus 2 Second Edition” | PEARSON | 947/2/2019 |
| Język niemiecki  Zakres podstawowy | 1. Kryczyńska- Pham | „Effekt 2” +zeszyt ćwiczeń | WSIP | 937/2/2019  1011/2/2019 |
| Historia  zakres podstawowy | A. Kucharski  A. Niewęgłowska | „Poznać przeszłość 2” | Nowa Era | 1021/2/2020 |
| Matematyka  zakres podstawowy | W. Babiański  L. Chańko  K. Wej | „Matematyka 1.  Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy” | Nowa Era | 971/1/2019 |
| Geografia  zakres rozszerzony | R. Malarz,  M. Więckowski,  P. Kroh | Kontynuacja „Oblicza geografii 1. Zakres rozszerzony”, „ Oblicza geografii 2. Zakres rozszerzony” | Nowa Era | 973/1/2019 |
| Biologia  zakres podstawowy | 1. Helmin   J. Holeczek | „Biologia na czasie 2” | Nowa Era | 1006/2/2020 |
| Chemia-  zakres podstawowy- podręcznik z klasy 1. | R. Hassa  J. Mrzigod  A. Mrzigod | „To jest chemia 1” | Nowa Era | 994/2019 |
| Fizyka – zakres podstawowy | M. Braun  W. Śliwa | „Odkryć fizykę 2” | Nowa Era | 1001/2/2020 |
| Informatyka\*  zakres podstawowy | W. Hermanowski | „Informatyka 2. Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych” | OPERON | 1052/2/2020 |
| Podstawy przedsiębiorczości | T. Rachwał  Z. Makieła | „Krok w przedsiębiorczość ” | Nowa Era | 1039/2020/z 1 |
| Podstawy reklamy  Przekaz i komunikat w reklamie | M. Pańczyk | „Podstawy reklamy” Cz.I i II | Empi2 |  |
| Kampania reklamowa | M. Pańczyk | „Zarządzanie kampanią reklamową” | Empi2 |  |