**Wykaz podręczników dla kl. III D- matematyczno-fizyczno-informatycznej-na rok szkolny 2021/2022 (po szkole podstawowej)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Przedmiot** | **Tytuł podręcznika,Autor,Wydawnictwo** | **Uwagi** |
|  | Język polski | Ponad słowami. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Klasa 3. Część 1. Zakres podstawowy i rozszerzony. Joanna Kościerzyńska, Anna Cisowska, Aleksandra Wróblewska, Małgorzata Matecka, Anna Równy, Joanna Ginter, Nowa EraPonad słowami. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Klasa 3. Część 2. Zakres podstawowy i rozszerzony.Joanna Kościerzyńska, Anna Cisowska, Aleksandra Wróblewska, Małgorzata Matecka, Anna Równy, Joanna Ginter, Nowa Era |  |
|  | Język niemiecki | Welttour Deutsch 4 Podręcznik do języka niemieckiego dla liceów i technikówWelttour Deutsch 4 Zeszyt ćwiczeń do języka niemieckiego dla liceów i technikówAutorzy: Sylwia Mróz-DwornikowskaNowa Era |  |
|  | Język hiszpański |  | Proponujemy zakup podręcznika we wrześniu |
|  | Język rosyjski | *Wot i my* po nowemu cz. III podręcznik do języka rosyjskiego dla liceum i technikum, PWN |  |
|  | Historia | „Poznać przeszłość” 3 Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Jarosław Kłaczkow, Anna Łaszkiewicz, Stanisław Roszak, Nowa Era |  |
|  | Geografia | Oblicza geografii 3 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy: O. Adamiak, A. Dubownik, M. Świtoniach, M. Nowak, B. Szyda + Karty pracy ucznia |  |
|  | Biologia | Jolanta Holeczek, Biologia na czasie 3, Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, Zakres podstawowy, Wydawnictwo Nowa Era |  |
|  | Chemia | *To jest chemia* **2** Chemia organiczna Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum Zakres podstawowy. Nowa Era, Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod |  |
|  | Fizyka PR | Fizyka zakres rozszerzony, cz.3 (podręcznik plus zbiór zadań) , WSiP | Dla uczniów, którzy wybrali fizykę w zakresie rozszerzonym |
|  | Fizyka PP | Fizyka zakres podstawowy, cz. 3 WSiP | Dla uczniów, którzy nie wybrali fizyki w zakresie rozszerzonym |
|  | Matematyka | Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Klasa 3, Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda, wyd. PazdroZbiór zadań do liceów i techników |  |
|  | InformatykaPoziom podstawowy | Informatyka na czasie 3, Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum Zakres podstawowy, Janusz Mazur, Paweł Perekietka, Zbigniew Talaga, Janusz Wierzbicki, Nowa Era |  |
|  | InformatykaPoziom rozszerzony | Informatyka na czasie 3, Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum Zakres rozszerzony, Maciej Borowiecki, Nowa Era |  |
|  | Podstawy przedsiębiorczości | Krok w przedsiębiorczość , Podręcznik, Z. Makieła, T. Rachwał , Nowa Era |  |
|  | Język angielski | My Perspective 4 B2+ students book, wyd Nowa Era  oraz My Perspective 4 -woorkbook. (Podrecznik i ćwiczeniowka)- uczniowie P. P. Sznajdera |  |