**Zestaw podręczników dla klasy III b ( 4-letnie liceum)**

**na rok szkolny 2021/2022**

Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym:

język polski, historia, język angielski

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Przedmiot** | **Tytuł podręcznika** | **Autor podręcznika** | **Wydawnictwo** |
| Język polski | Oblicza epok  Język polski 3.1, 3.2  zakres podstawowy i rozszerzony | D.Chemperek,  A. Kalbarczyk,  D. Trześniowski | WSIP |
| Język angielski | Checkpoint B2  książka ucznia, zeszyt ćwiczeń | David Spencer,  Monika Cichmińska | Macmillan |
| Język niemiecki | Effekt cz.4- podręcznik i ćwiczenia | A. Kryczyńska- Pham | WSiP |
| Język francuski | C'est Parti! 2,  podręcznik i zeszyt ćwiczeń ( I semestr)  C'est Parti! 3,  podręcznik i zeszyt ćwiczeń ( II semestr) | M. Piotrowska-Skrzypek, M. Gajos, M. Deckert, D. Biele | Draco |
| Historia | Zrozumieć przeszłość. Część 3.  Zakres rozszerzony | Aneta Niewęgłowska, Tomasz Krzemiński | Nowa Era |
| Geografia | Oblicza geografii 3.  Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego  i technikum, zakres podstawowy | Cz.Adamiak, A.Dubownik,  M.Świtoniak,  M. Nowak, B.Szyda | Nowa Era |
| Biologia | Biologia na czasie 3. Zakres podstawowy.  Karty pracy ucznia 3 Biologia na czasie. Zakres podstawowy. | J. Holeczek  B. Januszewska-Hasiec, J. Pawłowski, R. Stencel | Nowa Era |
| Chemia | To jest chemia 2. Chemia organiczna. Zakres podstawowy. | R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod | Nowa Era |
| Fizyka | FIZYKA 3  zakres podstawowy,  liceum i technikum | L.Lehman,  W. Polesiuk,  G.F.Wojewoda | WSiP |
| Matematyka | MATeMATyka 3 zakres podstawowy | W. Babiański,  L. Chańko | Nowa Era |
| Informatyka | Informatyka cz.3 | W. Jochemczyk,  K. Olędzka | WSiP |
| Podstawy przedsiębiorczości | Krok w przedsiębiorczość  (kontynuacja z klasy II) | Zbigniew Makieła, Tomasz Rachwał | Nowa Era |
| Religia | Tytuł podręcznika będzie podany na początku roku szkolnego |  |  |