****

**Zestaw podręczników obowiązujących w roku szkolnym 2022/2023**

**Klasa: IV Technikum po szkole podstawowej**

**zawód: technik rolnik**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Przedmiot nauczania** | **Tytuł podręcznika** | **Autor** | **Wydawnictwo  i rok wydania** |
|  | Religia | Szczęśliwi, którzy żyją pełnią życia | Ks. Dr K. Mielnicki, E. Kondrak | Jedność |
|  | J. polski | Ponad słowami klasa 3 cz. 1 i 2  Podręcznik do liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony | Anna Równy,   i inni | Nowa Era |
|  | J. niemiecki |  |  |  |
|  | J. angielski | Matura Prime Time poziom INTERMEDIATE | Virginia Evans, Jenny Dooley | Express Publishing |
|  | Historia | Poznać przeszłość 4  Zakres podstawowy | Stanisław Roszak, Jarosław Kłaczkow | Nowa Era |
|  | Wiedza o społeczeństwie |  |  |  |
|  | Geografia | Oblicza geografii 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum – zakres podstawowy (dla absolwentów szkół podstawowych) | Czesław Adamiak, Anna Dubownik, Marcin Świtoniak, Marcin Nowak, Barbara Szyda | Nowa Era |
|  | Biologia | Kontynuacja Biologia na czasie 3 Poziom rozszerzony + maturalne karty pracy zakres rozszerzony | Jolanta Holeczek, Franciszek Dubert, Marek Guzik, Anna Helmin, Stanisław Krawczyk, Władysław Zamachowski | Nowa Era |
|  | Chemia | Kontynuacja - To jest chemia 2.  Poziom podstawowy + karta pracy ucznia | Romuald Hassa,  Aleksandra Mrzigod,  Janusz Mrzigod | Nowa Era |
|  | Fizyka | Kontynuacja - Odkryć fizykę 3. Część 3  Szkoła ponadpodstawowa. Poziom podstawowy + karta pracy ucznia | Marcin Braun,  Weronika Śliwa | Nowa Era |
|  | Matematyka rozszerzona | Matematyka 3.  podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony:  ISBN 978-83-267-4202-6; nr dopuszczenia 988/3/2021 |  | Nowa Era 2021 |