Podręczniki rok szkolny 2022/2023

**Technik budownictwa**

**Klasa 3**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Przedmiot** | **Zakres** | **Podręcznik** | **Autor** | **Wydawnictwo** |
| **Język polski** | podstawowy i rozszerzony | Ponad słowami. Klasa 3 część 1 i 2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony | Joanna Kościerzyńska, Anna Cisowska, Aleksandra Wróblewska, Małgorzata Matecka, Anna Równy, Joanna Ginter | Nowa Era |
| **Język angielski** | podstawowy | My matura perspectives – repetytorium maturalne. | D. Williams i inni | Nowa Era |
| **Język niemiecki** | podstawowy | PERFEKT (numer podręcznika podany został uczniom przez nauczyciela uczącego) | Beata Jaroszewicz, Jan Szurmant, Anna Wojdat-Niklewska | Pearson |
| **Historia** | podstawowy | Poznać przeszłość 3 | Jarosław Kłaczkow, Anna Łaszkiewicz, Stanisław Roszak | Nowa Era |
| **Podstawy przedsiębior-**  **czości** | podstawowy | Krok w Przedsiębiorczość podręcznik dla absolwentów szkół podstawowych (ten sam co w klasie drugiej będziemy kontynuować) | Tomasz Rachwał Zbigniew Makieła | Nowa Era |
| **Geografia** | podstawowy | Oblicza geografii1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Podręcznik dla absolwentów szkół podstawowych | Roman Malarz, Marek Więckowski | Nowa Era |
| **Fizyka** |  | Odkryć fizykę. Podręcznik ze zbiorem zadań dla liceum ogólnokształcącego i technikum cz.1 | Marcin Braun, Weronika Śliwa | Nowa Era |
| **Matematyka** | rozszerzony | Kontynuacja z 2 klasy | W. Babiański, L. Chańko, K. Wej | Nowa Era |
| **Informatyka** | podstawowy | Teraz Bajty - Informatyka dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy klasa 3 | Grażyna Koba | Migra |
| **Religia** |  | Szukam nadziei. | R. Mazur | Święty Wojciech |