***TECHNIKUM – Klasa IV:***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Przedmiot*** | ***Autor podręcznika*** | ***Tytuł*** | ***Wydawnictwo*** | ***Nr ewidencyjny MEN*** |
| **Przedmioty ogólnokształcące** |
| Język polski | Jacek Kopciński | Przeszłość i dziś. Literatura, język, kultura. Klasa 3. Część 2 | Wydawnictwo Piotra Marciszuka "Stentor" | 951/6/2021 |
| Język angielski | Podręcznik zostanie podany we wrześniu |
| Język niemiecki | Carla Tkadlečková i in. | Genau! plus 4 Podręcznik i zeszyt ćwiczeń | Klett Polska Sp. z o.o. | 1029/4/2022 |
| Historia | Piotr Szlanta, Andrzej Zawistowski | Historia 4. Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy | WSiP | 987/4/2022 |
| Geografia**(zakres podstawowy)** | Czesław Adamiak i in. | Oblicza geografii 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy | Nowa Era | 983/3/2021 |
| Biologia | Jolanta Holeczek | Biologia na czasie 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy | Nowa Era | 1006/3/2021 |
| Chemia | Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod | To jest chemia. Część 2. Chemia organiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy | Nowa Era | 994/2/2020 |
| Fizyka | Marcin Braun, Weronika Śliwa | Odkryć fizykę. Podręcznik dla klasy 3 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy | Nowa Era | 1001/3/2021 |
| Bartłomiej Piotrowski, Izabela Kondratowicz | Odkryć fizykę. Karty pracy ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum. 3. Zakres podstawowy | Nowa Era | -- |
| Matematyka**(zakres rozszerzony)** | Wojciech Babiański i in. | MATeMAtyka 3. Podręcznik dla klasy 3 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony | Nowa Era | 988/3/2021 |
| Wojciech Babiański i in. | MATeMAtyka 4. Podręcznik dla klasy 4 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony | Nowa Era | 988/4/2022 |
| Religia | Podręcznik zostanie podany we wrześniu |

**Podręczniki do przedmiotów zawodowych zostaną podane we wrześniu**