***TECHNIKUM – Klasa III:***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Przedmiot*** | ***Autor podręcznika*** | ***Tytuł*** | ***Wydawnictwo*** | ***Nr ewidencyjny MEN*** |
| **Przedmioty ogólnokształcące** |
| Język polski | Ewa Paczoska | Przeszłość i dziś. Literatura, język, kultura. Klasa 2. Część 2  | Wydawnictwo Piotra Marciszuka "Stentor" | 951/4/2020 |
| Język angielski | Podręcznik zostanie podany we wrześniu |
| Język niemiecki | Carla Tkadlečková i in. | Genau! plus 3 + ćwiczenia | Klett Polska Sp. z o.o. |  |
| Historia | Jarosław Czubaty, Piotr Szlanta | Historia 3. Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy | WSiP | 987/3/2021 |
| Historia i teraźniejszość | Podręcznik zostanie podany we wrześniu |
| Geografia | Czesław Adamiak i in.  | Oblicza geografii 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy | Nowa Era | 983/3/2021 |
| Biologia | Anna Helmin, Jolanta Holeczek | Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy | Nowa Era | 1006/2/2020 |
| 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 | Wojciech Babiański i in. | MATeMAtyka 2. Podręcznik dla klasy 2 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony | Nowa Era | 988/2/2020 |
| Informatyka | Podręcznik zostanie podany we wrześniu |
| Religia | Podręcznik zostanie podany we wrześniu |

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