**Lista podręczników dla klasy IT (po szkole podstawowej)**

311513 Technik pojazdów samochodowych  
311407 Technik automatyk sterowania ruchem kolejowym

311927 Technik transportu drogowego

**Kształcenie ogólne**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Przedmiot** | **Tytuł** | **Autor** | **Nr dopuszczenia** | **Wydawnictwo** |
| Język polski | „Ponad słowami” Zakres podstawowy i rozszerzony, część 1 i 2 (dwa podręczniki) | Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska | MEN 1014/1/2019 | Nowa Era |
| Język angielski | „Vision 2” Student’s book + workbook | Elisabeth Sherman, Michael Duckworth | 986/2/2019 | Oxford University Press |
| Język niemiecki | „Super 1” | Gerhard Neuner |  | Hueber |
| Historia | „Poznać przeszłość 1”  Zakres podstawowy. Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych | Marcin Pawlak, Adam Szweda | 1021/1/2019 | Nowa Era |
| Geografia | „Oblicza geografii 1”  Zakres podstawowy. Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych | R. Malarz, M. Więckowski | 983/1/2019 | Nowa Era |
| Biologia | „Biologia 1”  Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych, poziom podstawowy | Beata Jakubik, Renata Szymańska | MEN - 1030/1/2019 | Operon |
| Chemia | „Chemia 1”  Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych, poziom podstawowy | Irena Bylińska |  | Operon |
| Fizyka | „Odkryć fizykę 1” zakres podstawowy | Marcin Braun, Weronika Śliwa | MEN 1001/1/2019 | Nowa Era |
| Fizyka poziom rozszerzony | „Zrozumieć fizykę 1” zakres rozszerzony | Marcin Braun, Krzysztof Byczuk | 1002/1/2019 | Nowa Era |
| Matematyka | MATeMAtyka 1” zakres podstawowy i rozszerzony | Wojciech Babiański, Lech, Chańko, Karolina Wej | MEN 988/1/2019 | Nowa Era |
| Edukacja dla bezpieczeństwa | „Edukacja dla bezpieczeństwa” | Bogusław Breitkopf |  | WSiP |
| Informatyka |  |  |  |  |
| Plastyka |  |  |  |  |
| Religia | „Jestem świadkiem Chrystusa w Kościele” | Red. Zbigniew Marek SJ | AZ 41-01/1-1 | WAM |

**Kształcenie zawodowe**

*Technik pojazdów samochodowych i technik transportu drogowego*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Przedmiot** | **Tytuł** | **Autor** | **Nr dopuszczenia** | **Wydawnictwo** |
| Bezpieczeństwo i higiena pracy | „Bezpieczeństwo i higiena pracy w branży samochodowej | Sławomir Kudzia |  | WSiP |
| Budowa pojazdów samochodowych | Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela na początku roku szkolnego |  |  |  |
| Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych | j.w. |  |  |  |
| Podstawy konstrukcji maszyn | j.w. |  |  |  |
| Rysunek techniczny | j.w. |  |  |  |
| Nowe technologie | j.w. |  |  |  |

*Technik automatyk sterowania ruchem kolejowym*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Przedmiot** | **Tytuł** | **Autor** | **Nr dopuszczenia** | **Wydawnictwo** |
| Bezpieczeństwo i higiena pracy | „Bezpieczeństwo i higiena pracy” | Wanda Bukała |  | WSiP |
| Podstawy elektrotechniki elektroniki | Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela na początku roku szkolnego |  |  |  |
| Podstawy transportu kolejowego | j.w. |  |  |  |
| Urządzenia sterowania ruchem kolejowym | j.w. |  |  |  |