Wykaz podręczników do klasy drugiej technikum

w zawodzie technik pojazdów samochodowych – 2tp

rok szkolny 2022/2023

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | przedmiot | autor | tytuł | wydawnictwo |
|  | język polski | Krzysztof MrowcewiczAleksander Nawarecki, Dorota Siwicka  |  "Przeszłość i dziś. Literatura – język – kultura. Liceum i technikum. Podręcznik dla szkoły ponadpodstawowej" Klasa 1, część 2 (kontynuacja z kl.1) "Przeszłość i dziś. Literatura – język – kultura. Liceum i technikum. Podręcznik dla szkoły ponadpodstawowej" Klasa 2, część 1  | Stentor |
|  | matematyka | M. Kurczab, E. Kurczab, E. Świda |  Matematyka klasa 2. Podręcznik dla liceów i techników . Zakres rozszerzony. Podstawa programowa 2019  | Oficyna Edukacyjna KRZYSZTOF PAZDRO |
|  | fizyka | M. Braun, W. Śliwa |  Odkryć fizykę 2. Poziom podstawowy | Nowa Era |
|  | język niemiecki |  praca zbiorowa |  „Schritte international Neu 2” – edycja polska (Tylko podręcznik, bez ćwiczenia)  | Wydawnictwo Hueber  |
|  | język angielski | Jenny Quintana, Michael Duckworth  |  „Vision 1”  |  Wydawnictwo Oxford,  |
|  | geografia | Agnieszka Maląg |  „Geografia 2. Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy”  | Operon |
|  | historia | Janusz i Mirosław Ustrzyccy |  Historia 2. Poziom podstawowy, cz.1, cz.2  | Operon |
|  | biologia | Anna Helmin, Jolanta HoleczekJolanta Holeczek | Biologia na czasie.2 Zakres podstawowy. Biologia na czasie 3  | Nowa Era |
|  | chemia | Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrziigod | "To jest chemia 1”. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikumZakres podstawowy.  | Nowa Era |
|  | podstawy przedsiębiorczości | Zbigniew Makieła, Tomasz Rachwał  | „Krok w przedsiębiorczość.”Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadpodstawowych. | Nowa Era |
|  | informatyka | G. Koba |  „Teraz bajty”. Informatyka da szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy, cz.2.  | Wydawnictwo MiGra |
|  | podstawy konstrukcji maszyn z elementami rysunku  |  P. Boś, S. Sitarz |  Podstawy konstrukcji maszyn, cz.1- Wstęp do projektowania.  |  Wydawnictwa Komunikacji i Łączności WKŁ |
|  | elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów  |  [Pacholski Krzysztof](https://www.wkl.com.pl/autorzy.php?szuk_autor=Pacholski+Krzysztof+)  |  Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych. cz.1, cz. 2  | Wydawnictwa Komunikacji i ŁącznościWKŁ |
|  | budowa pojazdów samochodowych  |  Piotr Fundowicz Mariusz Radzimierski Marcin Wieczorek  | „Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych”  | WSiP |
|  | diagnozowanie pojazdów samochodowych  |  Kupiec Jerzy, Wróblewski Piotr  |  „Diagnozowanie podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych”  |  Wydawnictwa Komunikacji i Łączności WKŁ |
|  | religia | red. ks. Paweł Mąkosa  |  „W poszukiwaniu dojrzałej wiary”  | Wydawnictwo Gaudium |