**Szkolny zestaw podręczników na rok szkolny 2023-2024 dla klasy IIB :**

**przedmioty ogólne , ślusarz i mechanik pojazdów samochodowych :**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Przedmiot** | **Autor** | **Tytuł** | **Wydawnictwo/ Nr dopuszczenia** |
| Język angielski | Jenny QuintanaMichael Duckworth | Vision 1 [kontynuacja podręcznika z kl. I] | Oxford986/1/2019 |
| Matematyka | Karolina Wej, Wojciech Babiański | To się liczy! Podręcznik do matematyki ze zbiorem zadań dla klasy 2 branżowej szkoły I stopnia | Nowa Era967/2/2020 |
| Historia | M. Ustrzycki, J. Ustrzycki | Historia 2. Podręcznik dla branżowej szkoły I stopnia. | OPERON |
| Język polski | [Anna Klimowicz](https://tantis.pl/autor/anna-klimowicz-a1730487), [Joanna Ginter](https://tantis.pl/autor/joanna-ginter-a1736390)  | To się czyta! 2. Podręcznik do języka polskiego dla branżowej szkoły pierwszego stopnia. Klasa druga | Nowa Era |
| Geografia | Sławomir Kurek | Geografia2. Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia Sławomir Kurek | Operon1110/2/2020 |
| Fizyka | Marcin Braun, Weronika Śliwa | Odkryć fizykę cz. 2Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres podstawowy.  | Nowa era1001/1/2019 |
| Podstawy konstrukcji maszyn | Krzysztof Grzelak, Janusz Telega, Janusz Torzewski | „Podstawy konstrukcji maszyn” | WSiP |
| Rysunek techniczny | Janusz Figurski, Stanisław Popis | ”Rysunek techniczny w branży mechanicznej i samochodowej” | WSiP |
| Technologia z materiałoznawstwem | Aleksander Górecki | „Technologia ogólna” | WSiP |
| Technologia napraw elementów maszyn, urządzeń i narzędzi | Józef Zawora | „Podstawy technologii maszyn” | WSiP |
| Techniki wytwarzania elementów maszyn, urządzeń i narzędzi | Janusz Figurski, Stanisław Popis | „Wykonywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi metodą obróbki ręcznej. Kwalifikacja MEC.08” | WSiP |
| Diagnostyka i naprawa pojazdów samochodowych | Marian Dąbrowski, Stanisław Kowalczyk, Grzegorz Trawinski | „[Diagnostyka i naprawa pojazdów samochodowych](#_Toc18672262)” | WSiP |
| Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych | Pacholski Krzysztof | [Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych](#_Toc18672263)” Część 1 | WKŁ |
|  Przepisy ruchu drogowego | Dariusz Frankowski, Sławomir Moszczyński | „Techniki kierowania pojazdami mechanicznym” | WSiP |
| Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych | Piotr Fundowicz, Mariusz Radzimirski, Marcin Wieczorek. | „[Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych”](#_Toc18672261)  | WSiP |