

WYKAZ PODRĘCZNIKÓW DLA KLASY I BRANŻOWEJ SZKOŁY I STOPNIA w zawodach: mechanik pojazdów samochodowych na rok szkolny 2022/2023

| Przedmiot | Autor | Tytuł podręcznika | Wydawnictwo | Nr programu |
|--|---|--|-------------|--|
| Język polski | Anna Klimowicz, Joanna Ginter | To się czyta, cz. 1 | Nowa Era | JP/BS/SP/NE/2020 |
| Język angielski | Holley Gill, Pickering Kate, Inglot Marta | Impulse 1. A2/A2+ | Macmillan | |
| Historia | Janusz Ustrzycki, Mirosław Ustrzycki | Historia 1. Podręcznik. Szkoła branżowa I stopnia | Operon | H/BS/SP/OP/2020 |
| Historia i teraźniejszość | Izabella Modzelewska-Rysak, Leszek Rysak, Adam Cisek, Karol Wilczyński | Historia i teraźniejszość 1 | WSiP | |
| Podstawy przedsiębiorczości | Jarosław Korba, Zbigniew Smutek, Jolanta Kijakowska | Podstawy przedsiębiorczości. | Operon | PP/BS/SP/OP/2020 |
| Biologia | Anna Helmin, Jolanta Holeczek | Biologia na czasie | Nowa Era | B/BS/SP/NE/2020 |
| Fizyka | Grzegorz Kornaś | Fizyka cz. I Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia dla absolwentów szkoły podstawowej | Operon | F/BSI/OP/SP/2020 |
| | Anna Dobosz | Zeszyt ćwiczeń. Fizyka 1. Szkoła branżowa I stopnia | Operon | |
| Matematyka | Karolina Wej, Wojciech Babiański | To się liczy! Podręcznik do matematyki ze zbiorem zadań dla klasy 1 branżowej szkoły I stopnia | Nowa Era | M/BS/SP/NE/580/1 |
| Informatyka | Wojciech Hermanowski | Informatyka. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia | Operon | INF/BS/SP/OP/2020 |
| Wychowanie fizyczne | brak podręcznika. PROGRAM-Krzysztof Warchoń - Program nauczania wychowania fizycznego dla liceum, technikum oraz branżowej szkoły I i II stopnia; AKTYWNOŚĆ FIZYCZNA I ZDROWIE; DLA III ETAPU EDUKACJI ; wyd. FOSZE | | | WF/BS/SP/FOSZE/2020 |
| Edukacja dla bezpieczeństwa | Andrzej Kruczyński, Barbara Boniek | Edukacja dla bezpieczeństwa. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia | Operon | EDB/BSI/OP/2020 |
| Religia | ks. Paweł Mąkosa | W poszukiwaniu dojrzałej wiary | Gaudium | AZ-5-01/18 |
| Bezpieczeństwo i higiena pracy | <i>Informacja zostanie we wrześniu</i> | | | Program nauczania zawodu mechanik pojazdów samochodowych 723103/2019 |
| Rysunek techniczny | Elżbieta i Stanisław Waszkiewiczowie | Rysunek zawodowy | WSiP | |
| Podstawy konstrukcji maszyn | Praca zbiorowa | Podstawy konstrukcji maszyn | WSiP | |
| Silniki pojazdów samochodowych | Piotr Zając | Silniki pojazdów samochodowych | WKŁ | |
| Przeprowadzanie obsługi podzespołów i zespołów stosowanych w pojazdach samochodowych | Seweryn Orzełowski | Technologia naprawy i obsługi pojazdów samochodowych | WSiP | |