***BRANŻOWA SZKOŁA I stopnia PO SZKOLE PODSTAWOWEJ* 2020/2021**

**Zestaw podręczników dla kl. I FSB BS1**

# **fryzjer – „F”**

# **mechanik pojazdów samochodowych – „S”**

# **mechanik - operator pojazdów i maszyn rolniczych – „B”**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Przedmiot** | **Tytuł podręcznika** | **Autor** | | | | **Wydawnictwo** |
|  | Język polski | To się czyta!  Podręcznik do języka polskiego dla klasy 1 branżowej szkoły I stopnia.  Nr dopuszczenia: 1025/1/2019 | Anna Klimowicz, Joanna Ginter | | | | Nowa Era |
|  | Język rosyjski | Вот и мы по-новому  Nr MEN:978/1/2019 | Małgorzata Wiatr-Kmieciak, Sławomira Wujec | | | | Wydawnictwo Szkolne PWN |
|  | Historia | Dziś Historia. Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych  MEN: 987/1/2019 | S. Zając | | | | SOP Oświatowiec Toruń |
|  | Podstawy przedsiębiorczości | Krok w przedsiębiorczość.  Podręcznik dla absolwentów szkół podstawowych  1039/2020/z1 | Tomasz Rachwał, Zbigniew Makieła | | | | Nowa Era |
|  | Geografia | Geografia .  Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia | Sławomir Kurek | | | | Operon |
|  | Fizyka | Odkryć fizykę  Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych  Zakres podstawowy | Marcin Braun  Weronika Śliwa | | | | Nowa Era |
|  | Matematyka | Matematyka w szkole branżowej I stopnia  MEN  1028/1/2019 | [Alicja Cewe](http://www.podkowa.gda.pl/sklep.php?k=autor&id=1), [Małgorzata Krawczyk](http://www.podkowa.gda.pl/sklep.php?k=autor&id=2), [Maria Kruk](http://www.podkowa.gda.pl/sklep.php?k=autor&id=3) [Alina Magryś-Walczak](http://www.podkowa.gda.pl/sklep.php?k=autor&id=88), [Halina Nahorska](http://www.podkowa.gda.pl/sklep.php?k=autor&id=4) | | | | Wydawnictwo PODKOWA |
|  | Informatyka | „Z nowym bitem. Informatyka dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy” | Grażyna Koba | | | | MiGra |
|  | Edukacja dla bezpieczeństwa | , Edukacja dla bezpieczeństwa , podręcznik dla szkół branżowych I stopnia | Barbara Boniek, Andrzej Kruczyński | | | | Operon |
|  | Religia | Ze zmartwychwstałym w społeczeństwie | Zespół pod przew. Ks. Z. Marka | | | | WAM Kraków |
| **mechanik pojazdów samochodowych** | | | | | | | |
|  | Bezpieczeństwo  i higiena pracy | BHP w branży samochodowej | S. Kudzia | | WSiP | | |
|  | Kompetencje personalne i społeczne | Kompetencje personalne i społeczne.  Nr dopuszczenia 51/2015  Organizowanie pracy małych zespołów  Nr dopuszczenia 8/2015 | Krajewska Anna  Flor Iza | | Wydawnictwo EKONOMIK | | |
|  | Rysunek techniczny | Rysunek techniczny zawodowy w branży mechanicznej i samochodowej | | J. Figurski, S. Popis | WSiP | | |
|  | Podstawy konstrukcji maszyn | Podstawy konstrukcji maszyn. Część I i II. | | P. Boś, D. Chodorowska,  R. Fejkiel, Z. Wrząsk | | WKiŁ | |
|  | Elektrotechnika i elektronika | Podstawy elektrotechniki i elektroniki | | M. Doległo | | WKiŁ | |
|  | Budowa pojazdów samochodowych | Silniki pojazdów samochodowych. Część I i II. | | P. Zając | | WKiŁ | |
| **mechanik - operator pojazdów i maszyn rolniczych** | | | | | | | |
|  | Bezpieczeństwo  i higiena pracy | BHP w branży samochodowej | S. Kudzia | | WSiP | | |
|  | Kompetencje personalne i społeczne | Kompetencje personalne i społeczne.  Nr dopuszczenia 51/2015  Organizowanie pracy małych zespołów  Nr dopuszczenia 8/2015 | Krajewska Anna  Flor Iza | | Wydawnictwo EKONOMIK | | |
|  | Przepisy ruchu drogowego w zakresie kategorii T i B | Kodeks drogowy z ustawą „Prawo o ruchu drogowym” | dowolny | | dowolny | | |
|  | Rysunek techniczny | Rysunek techniczny zawodowy w branży mechanicznej i samochodowej | J. Figurski, S. Popis | | WSiP | | |
|  | Podstawy konstrukcji maszyn | Podstawy konstrukcji maszyn. Część I i II. | P. Boś, D. Chodorowska,  R. Fejkiel, Z. Wrząsk | | WKiŁ | | |
|  | Podstawy rolnictwa | Podstawy rolnictwa | A. Ciesielska, H. Niemczyk, A. Radecki, I. Suwara, A. Wysmułek | | REA | | |
|  | Obróbka materiałów | Technologia ogólna | A. Górecki | | WSiP | | |
| **fryzjer** | | | | | | | |
|  | Higiena | Podręczniki do zajęć realizowanych metodą kursową w Trawnikach lub Puławach są dostępne do wykorzystania podczas szkolenia | | | | | |
|  | Materiały fryzjerskie |
|  | Technologia fryzjerstwa |
|  | Język angielski zawodowy |