

WYKAZ PODRĘCZNIKÓW DLA KLASY I BRANŻOWEJ SZKOŁY I STOPNIA w zawodach: mechanik pojazdów samochodowych na rok szkolny 2020/2021

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	David Spencer, Monika Cichmińska	Checkpoint A 2+/B 1	Macmillan	JA/BS/SP/MAC/2020
Historia	Janusz Ustrzycki, Mirosław Ustrzycki	Historia 1. Podręcznik. Szkoła branżowa I stopnia	Operon	H/BS/SP/OP/2020
Podstawy przedsiębiorczości	Jarosław Korba, Zbigniew Smutek, Jolanta Kijakowska	Podstawy przedsiębiorczości. Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia cz. I i II	Operon	PP/BS/SP/OP/2020
Biologia	Anna Helmin, Jolanta Holeczek	Biologia na czasie	Nowa Era	B/BS/SP/NE/2020
Fizyka	Grzegorz Kornaś	Podręcznik Fizyka cz. I + Zeszyt ćwiczeń Fizyka cz. I, Anna Dobosz	Operon	F/BSI/OP/SP/2020
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 szkół branżowej	Operon	INF/BS/SP/NE/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/FORSZE/2020
Edukacja dla bezpieczeństwa	Andrzej Kruczyński, Barbara Boniek	Edukacja dla bezpieczeństwa. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia	Operon 2019	EDB/BS/SP/WSiP/2020
Religia	ks. Marian Zając	W poszukiwaniu wolności	Gaudium	AZ-4-01/18
Bezpieczeństwo i higiena pracy	Wanda Bukała, Krzysztof Szczęch	Bezpieczeństwo i higiena pracy	WSiP	Program nauczania zawodu mechanik pojazdów samochodowych 723103/2019
Rysunek techniczny	Elżbieta i Stanisław Waszkiewiczowie	Rysunek zawodowy		
Podstawy konstrukcji maszyn	Praca zbiorowa	Podstawy konstrukcji maszyn		
Silniki pojazdów samochodowych	Fischer Richard, Gscheidle Rolf, Heider Uwe i inni	Silniki pojazdów samochodowych	Rea	
Przeprowadzanie obsługi podzespołów i zespołów stosowanych w pojazdach samochodowych	Seweryn Orzełowski	Technologia naprawy i obsługi pojazdów samochodowych	WSiP	