

**Wykaz podręczników stosowanych  
w roku szkolnym 2022/2023  
Branżowa szkoła I stopnia  
kl. II B  
zawód: mechanik pojazdów samochodowych**

**ZAJĘCIA WSPÓLNE**

<b>Przedmiot</b>	<b>Autor</b>	<b>Tytuł</b>	<b>Wydawnictwo</b>	<b>Nr dopuszczenia</b>	<b>Uwagi</b>
<b>JĘZYK POLSKI</b>	Anna Klimowicz Joanna Ginter	TO SIĘ CZYTA! Podręcznik do j. polskiego dla branżowej szkoły I stopnia, klasa druga	NOWA ERA	1025/2/2020	Uczniowie kupują we własnym zakresie
<b>JĘZYK NIEMIECKI III.BS1.2</b>	B.Jaroszewicz, J. Szurmant, A. Wojdat-Niklewska	Perfekt 2, podręcznik i zeszyt ćwiczeń	Pearson	942/2/2019	-
<b>HISTORIA</b>	Mirosław Ustrzycki, Janusz Ustrzycki	Historia 2. Podręcznik dla branżowej szkoły I stopnia.	OPERON	1078/2/2020	-
<b>GEOGRAFIA</b>	T. Rachwał, R. Ulizak, K. Wiedermann, P. Kroh	Oblicza geografii 2 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.	Nowa Era	983/2/2020	-
<b>CHEMIA</b>	Artur Sikorski	Chemia.2 Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia dla absolwentów szkoły podstawowe	OPERON	MEN 1050/2019	Nauczyciel zorganizuje zakup podręcznika we wrześniu.
<b>MATEMATYKA</b>	Karolina Wej Wojciech Babiański	„To się liczy”-podręcznik do matematyki ze zbiorem zadań dla klasy 2 branżowej szkoły I stopnia.	Nowa Era	697/02/2020	Nauczyciel zorganizuje zakup podręcznika we wrześniu.
<b>RELIGIA</b>	ks. P. Mąkosa	W poszukiwaniu dojrzałej wiary	Gaudium	AZ -32-01/18-LU-3/21	Nauczyciel zorganizuje zakup podręcznika we wrześniu
<b>WYCHOWANIE DO ŻYCIA W RODZINIE</b>	<b>PODRĘCZNIK ZOSTANIE PODANY UCZNIOM, KTÓRZY ZADEKLARUJĄ UCZESTNICTWO W ZAJĘCIACH</b>				Nauczyciel zorganizuje zakup podręcznika we wrześniu.
<b>PODSTAWY KONSTRUKCJI MASZYN</b>	P. Boś D. Chodorowska R. Fejkiel Z. Wrzask	Podstawy konstrukcji maszyn. Cz. 2. Techniki wytwarzania i maszynoznawstwo	WKŁ	2011	Książka do wypożyczenia w bibliotece

<b>Przedmiot</b>	<b>Autor</b>	<b>Tytuł</b>	<b>Wydawnictwo</b>	<b>Nr dopuszczenia</b>	<b>Uwagi</b>
<b>PRZEPISY RUCHU DROGOWEGO</b>	Henryk Próchniewicz	„Kierowca doskonały B”	Grupa Image		Nauczyciel zorganizuje zakup podręczników we wrześniu
<b>SILNIKI POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH</b>	P. Zając	Silniki pojazdów samochodowych	WKŁ	-	Książki do wypożyczenia w bibliotece szkolnej
<b>BUDOWA ZESPOŁÓW I PODZESPOŁÓW POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH</b>	M. Gabryelewicz	Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych	WKŁ	-	Książki do wypożyczenia w bibliotece szkolnej
<b>PODSTAWY ELEKTROTECHNIKI I ELEKTRONIKI SAMOCHODOWEJ</b>	Krzysztof Pacholski	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych. Część 1. Wyposażenie elektryczne i elektromechaniczne	WKŁ	34/2011	Książka do wypożyczenia w bibliotece