

WYKAZ PODRĘCZNIKÓW NA ROK SZKOLNY 2024/2025

KL. II MECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

<i>Przedmiot</i>	<i>Tytuł podręcznika</i>	<i>Autor</i>	<i>Wydawnictwo</i>
PODSTAWY BUDOWY MASZYN	Podstawy budowy maszyn	Praca zbiorowa: P. Boś, S. Sitarz i inni	WKŁ
SILNIKI POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH	Silniki pojazdów samochodowych	Piotr Zając	WKiŁ
PODWOZIA I NADWOZIA POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH	Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych.	Marek Gabryelewicz	WKiŁ
ELEKTRYCZNE I ELEKTRONICZNE WYPOSAŻENIE POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych - część 1 i część 2	Pacholski Krzysztof	WKŁ
DIAGNOZOWANIE ZESPOŁÓW I PODZESPOŁÓW POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH - PRACOWNIA	Diagnozowanie podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych	Wróblewski Piotr, Kupiec Jerzy	WKŁ
NOWOCZESNE TECHNOLOGIE ŁĄCZENIA METALI	Brak podręcznika		

KL. III MECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

<i>Przedmiot</i>	<i>Tytuł podręcznika</i>	<i>Autor</i>	<i>Wydawnictwo</i>
JĘZYK ANGIELSKI W WARSZTACIE SAMOCHODOWYM	Podręcznik zostanie podany we wrześniu		
SILNIKI POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH	Silniki pojazdów samochodowych	Piotr Zając	WKiŁ
PRZEPISY RUCHU DROGOWEGO I TECHNIKA KIEROWANIA POJAZDAMI	Podręcznik: Kierowca doskonały kat B	Henryk Próchniewicz	Grupa IMAGE
PODWOZIA I NADWOZIA POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH	Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych.	Marek Gabryelewicz	WKiŁ
DIAGNOZOWANIE ZESPOŁÓW I PODZESPOŁÓW POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH – PRACOWNIA	Diagnozowanie podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych	Wróblewski Piotr, Kupiec Jerzy	WKŁ
NOWOCZESNE TECHNOLOGIE ŁĄCZENIA METALI	Brak podręcznika		