

**ZASADNICZA SZKOŁA ZAWODOWA  
MECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH  
KL. 1 ROK SZKOLNY 2017/ 2018**

<b>PRZEDMIOT</b>	<b>PODRĘCZNIK</b>	<b>AUTOR/ AUTORZY</b>	<b>WYDAWNICTWO</b>	<b>NUMER DOPUSZCZENIA</b>
<b>Język polski</b>	„Język polski” seria Odkrywamy na nowo cz. 1	Jolanta Kusiak	OPERON	MEN 526/1/2012
<b>Język angielski</b>	Matura Focus 1 + zeszyt ćwiczeń	Sue Kay Vaughan Jones Daniel Brayshaw Bartosz Michałowski	Pearson	MEN 672/2/2013/2015
<b>Język niemiecki</b>	„Profi 1”	Ronald Dittrich, Barbara Kujawa, Małgorzata Multańska	PWN	MEN 503/1/2012
<b>Matematyka</b>	„Matematyka cz.1 Podręcznik dla zasadniczych szkół zawodowych”	Wojciech Babiński, Karolina Wej	Nowa Era	MEN 573/1/2012
<b>Historia</b>	„Poznać przeszłość. Wiek XX”	Stanisław Roszak, Jarosław Kłaczek	Nowa Era	MEN 525/2012
<b>Religia</b>	„Moje miejsce w Kościele”	Jan Szept	Księgarnia Świętego Wojciecha	MEN A2-4-01/10
<b>Podstawy przedsiębiorczości</b>	„Przedsiębiorczość na czasie”	Katarzyna Garbacik, Magdalena Żmiejko	PWN	MEN 427/2012
<b>Geografia</b>	„Oblicza geografii”- zakres podstawowy”	Radosław Uliszak, Krzysztof Wiedermann	Nowa Era	MEN 433/2012
<b>Biologia</b>	„Biologia na czasie- zakres podstawowy”	Emilia Bonar, Weronika Krzyszowicz - Jeleń, Stanisław Czachorowski	Nowa Era	MEN 450/2012
<b>Chemia</b>	„To jest chemia”- zakres podstawowy	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod,	Nowa Era	MEN 438/2012

	„To jest chemia- karta pracy ucznia- zakres podstawowy”	Janusz Mrzigod, Aleksandra Kwiek		
<b>Fizyka</b>	„Odkryć fizykę”- zakres podstawowy	Marcin Braun. Weronika Śliwa	Nowa Era	MEN 477/2012
<b>Informatyka</b>	„Informatyka Europejczyka”. Podręcznik dla szkoły ponadgimnazjalnej. Zakres podstawowy	Jarosław Skłodowski	HELION	MEN 556/2012
<b>Edukacja dla bezpieczeństwa</b>	„Edukacja dla bezpieczeństwa. Po prostu”	Bogusława Breitkopt, Mariusz Cieśla	WSIP	MEN 500/2012
<b>Podstawy konstrukcji maszyn</b>	Podstawy konstrukcji maszyn	Praca zbiorowa	WKŁ	MEN 15/2015
<b>Bezpieczeństwo i higiena w pracy</b>	Bezpieczeństwo pracy w przedsiębiorstwie samochodowym	Dariusz Stępniewski	WKŁ	MEN 24/2014
<b>Budowa pojazdów samochodowych</b>	Silniki pojazdów samochodowych. Podstawy budowy, diagnozowania i naprawy.	Piotr Zając	WKŁ	MEN 6/2015
<b>Rysunek techniczny</b>	Podstawy konstrukcji maszyn	Praca zbiorowa	WKŁ	MEN15/2015
<b>Kompetencje personalne i społeczne</b>				
<b>Podstawy Elektrotechniki i elektroniki</b>	Podstawy elektrotechniki i elektrotechniki	Marian Doległo	WKiŁ	MEN 24/2016

**ZASADNICZA SZKOŁA ZAWODOWA  
MECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH  
KL. 2 ROK SZKOLNY 2017/ 2018**

<b>PRZEDMIOT</b>	<b>PODRĘCZNIK</b>	<b>AUTOR/ AUTORZY</b>	<b>WYDAWNICTWO</b>	<b>NUMER DOPUSZCZENIA</b>
<b>Język polski</b>	„Język polski” seria Odkrywamy na nowo cz. 1, 2	Jolanta Kusiak Barbara Chuderska	OPERON	MEN 526/1/2012 MEN 526/2/2013
<b>Język angielski</b>	Matura Focus 1 + zeszyt ćwiczeń	Sue Kay Vaughan Jones Daniel Brayshaw Bartosz Michałowski	Pearson	MEN 672/1/2015
<b>Język niemiecki</b>	„Profi 1”	Ronald Dittrich, Barbara Kujawa, Małgorzata Multańska	PWN	MEN 243/04
<b>Matematyka</b>	„Matematyka cz.2 Podręcznik dla zasadniczych szkół zawodowych”	Wojciech Babiński, Karolina Wej	Nowa Era	MEN 573/1/2012
<b>Historia</b>	„Poznać przeszłość. Wiek XX”	Stanisław Roszak, Jarosław Kłaczek	Nowa Era	MEN 525/2012
<b>Religia</b>	„Moje miejsce w Kościele”	Jan Szept	Księgarnia Świętego Wojciecha	MEN Az4-01/10
<b>Wiedza o społeczeństwie</b>	„Wiedza o społeczeństwie”- zakres podstawowy, seria: odkrywamy na nowo	Zbigniew Smutek, Jan Malewska	OPERON	MEN 407/2011
<b>Podstawy przedsiębiorczości</b>	„Przedsiębiorczość na czasie”	Katarzyna Garbacik, Magdalena Żmiejko	PWN	MEN 427/2017
<b>Podstawy konstrukcji maszyn</b>	Podstawy konstrukcji maszyn	Praca zbiorowa	WKŁ	MEN 15/2015

<b>Przepisy ruchu drogowego w zakresie kategorii B</b>	Techniki kierowania pojazdami mechanicznymi	Sławomir Moszczyński Dariusz Frankowski	WSIP	
<b>Technologia napraw pojazdów samochodowych</b>	Podwozie i nadwozie pojazdów samochodowych Podstawy budowy, diagnozowania i napraw	Marek Gabryelewicz	WKŁ	MEN 2011
<b>Technologia napraw elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych</b>	Podstawy elektrotechniki i elektroniki	Marian Doległo	WKŁ	MEN 24/2016

**ZASADNICZA SZKOŁA ZAWODOWA  
MECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH  
KL. 3 ROK SZKOLNY 2017/ 2018**

<b>PRZEDMIOT</b>	<b>PODRĘCZNIK</b>	<b>AUTOR/ AUTORZY</b>	<b>WYDAWNICTWO</b>	<b>NUMER DOPUSZCZENIA</b>
<b>Język polski</b>	„Język polski” Odkrywamy na nowo cz. 2	Barbara Chuderska	OPERON	MEN 526/2/2013
<b>Matematyka</b>	„Matematyka cz.2 Podręcznik dla zasadniczych szkół zawodowych”	Wojciech Babiński, Karolina Wej	Nowa Era	MEN 573/1/2012
<b>Religia</b>	„Moje miejsce w Kościele”	Jan Szept	Księgarnia Świętego Wojciecha	MEN A2/-4-01/10
<b>Język obcy w przedsiębiorstwie samochodowym</b>	Język angielski zawodowy w branży mechanicznej i samochodowej	Rafał Sarna Katarzyna Sarna	WSiP	
<b>Technologia napraw pojazdów samochodowych</b>	Silniki pojazdów samochodowych Podstawy budowy, diagnozowania i naprawy	Piotr Zając	WKŁ	MEN 6/2015
<b>Technologia napraw elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych</b>	Podstawy elektrotechniki i elektroniki	Marian	WKŁ	MEN 24/2016
<b>Działalność gospodarcza w branży samochodowej</b>	Podstawy działalności gospodarczej w branży samochodowej	Urszula Jastrzębska	WKŁ	MEN: 45/2014
<b>Język angielski w branży</b>	„Język angielski	Rafał Sarna	WSiP	

<b>samochodowej</b>	zawodowy” w branży mechanicznej i samochodowej	Katarzyna Sarna		
---------------------	--	-----------------	--	--