

**ZASADNICZA SZKOŁA ZAWODOWA**  
**SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW OBOWIĄZUJĄCYCH W ZESPOLE SZKÓŁ ZAWODOWYCH NR 1**  
**IM. JANA PAWŁA II W DĘBICY W ROKU SZKOLNYM 2018/19**

**PRZEDMIOTY ZAWODOWE**

**BLACHARZ IZOLACJI PRZEMYSŁOWYCH 721 303**

Materiały wymagane do nauczania podane będą we wrześniu na podstawie opracowań własnych nauczyciela.

<b>Klasa</b>	<b>Przedmiot</b>	<b>Tytuł podręcznika (nazwa)</b>	<b>Autor (autorzy)</b>	<b>Wydawnictwo</b>	<b>Podpis</b>
	<b>Materialoznawstwo i technologia w blacharstwie izolacji przemysłowych</b>	Instalacje sanitarne	Cieślowski S., Krygier K.	WSiP	
		Wodociągi i kanalizacja	Heidrich Z.	WSiP	
		Blacharstwo	Kawecki J., Świdziński J. Zgorzelski S.	WSiP	
		Technologia ogólna. Podstawy technologii mechanicznej	Górecki A.	WSiP	
		Ślusarstwo i spawalnictwo.	Hillar J. Jarmoszczuk S.	WSiP	

<b>III</b>		Technologia ogólna. Podstawy technologii mechanicznej.	Górecki A.	WSiP
		Nowy poradnik majstra budowlanego.	Praca zbiorowa.	Arkady
	<b>Podstawy dokumentacji technicznej</b>	Rysunek zawodowy. Instalacje sanitarne.	Mirosława Popek, Bożena Wapińska	WSiP
	<b>Język obcy w blacharstwie izolacji przemysłowych</b>	Rysunek techniczny budowlany	Tadeusz Maj	WSiP
	<b>Działalność gospodarcza w budownictwie</b>	Rysunek zawodowy dla blacharza	Aleksander Najmanowicz	WSiP
		Ślusarstwo i spawalnictwo. Technologia	Hillar J. Jarmoszczuk S.	WSiP
		Prowadzenie działalności w branży budowlanej	Tadeusz Maj	WSiP

**MONTER IZOLACJI PRZEMYSŁOWYCH - 712 403**

Materiały wymagane do nauczania podane będą we wrześniu na podstawie opracowań własnych nauczyciela.

<b>Klasa</b>	<b>Przedmiot</b>	<b>Tytuł podręcznika (nazwa)</b>	<b>Autor (autorzy)</b>	<b>Wydawnictwo</b>	<b>Podpis</b>
<b>III</b>	<b>Podstawy dokumentacji technicznej</b>	Zawodowy rysunek budowlany.	Tadeusz Maj	WSiP	
		Rysunek techniczny budowlany	Miśniakiewicz E. Skowroński W	ARKADY	
		Rysunek zawodowy. Instalacje sanitarne i rurociągi przemysłowe.	Wasilewski Z.	WSiP	
	<b>Działalność gospodarcza w budownictwie</b>	Prowadzenie działalności w branży budowlanej	Tadeusz Maj	WSiP	
	<b>Język obcy w montażu izolacji przemysłowych</b>	Język angielski zawodowy w budownictwie	Kucz Marlena	WSiP	
	<b>Materialoznawstwo i technologia w montażu izolacji przemysłowych</b>	Metalowe materiały inżynierskie.	Dobrzański L.	WNT	
		Przemysłowe izolacje cieplne	Górzyński J.	Sorus	
		Materiały budowlane.	Szymański E.	WSiP	
		Instalacje sanitarne. Technologia. Część 1 i 2	Cieślowski S., Krygier K.:	WSiP,	

		Organizacja budowy.	Tadeusz Maj	WSiP,	
		Nowy poradnik majstra budowlanego.	Pracazbiorowa.	ARKADY	
		Materiały budowlane. Część 2.	Szymański E.	WSiP	
		Kosztorysowanie i normowanie w budownictwie.	Kowalczyk Z.	WSiP	
		Instalacje przemysłowe.	Piesków I.		

**MONTER ZABUDOWY I ROBÓT WYKOŃCZENIOWYCH W BUDOWNICTWIE - 712 905**

Klasa	Przedmiot	Tytuł podręcznika (nazwa)	Autor (autorzy)	Wydawnictwo	Podpis
	Podstawy budownictwa	Budownictwo ogólne	Konrad Podawski	WSiP	

<b>III</b>	<b>Podstawy dokumentacji technicznej</b>	Zawodowy rysunek budowlany.	Tadeusz Maj	WSiP
		Rysunek techniczny budowlany	Miśniakiewicz E. Skowroński W	ARKADY
	<b>Działalność gospodarcza w budownictwie</b>	Prowadzenie działalności w branży budowlanej	Tadeusz Maj	WSiP
	<b>Język obcy w montażu izolacji przemysłowych</b>	Język angielski zawodowy w budownictwie	Kucz Marlena	WSiP
	<b>Technologia montażu systemów suchej zabudowy</b>	Montaż ścian działowych, sufitów podwieszanych oraz obudowy konstrukcji dachowych;  Montaż okładzin ściennych i płyt podłogowych	Anna Kusina, Marek Machnik	WSiP
	<b>Technologia robót malarsko-tapeciarskich</b>	Wykonywanie robót malarskich  Wykonywanie robót tapicerskich	Anna Kusina, Marek Machnik	WSiP

	<b>Technologia robótposadzkarско- okładzinowych</b>	Roboty podłogowe i okładzinowe	Zbigniew Wolski	WSiP	
--	---	--------------------------------	-----------------	------	--

Typ szkoły: **Zasadnicza Szkoła Zawodowa** -3 – letni okres nauczania

Zawód: **Mechanik pojazdów samochodowych** : symbol **723103**

Klasa	Przedmiot	Tytuł podręcznika (nazwa)	Autor (autorzy)	Wydawnictwo	Podpis
III	<b>Bezpieczeństwo pracy w przedsiębiorstwie samochodowym</b>	Bezpieczeństwo pracy w warsztacie samochodowym	Dariusz Stępniewski	Wydawnictwo Komunikacji i Łączności	
	<b>Silniki pojazdów samochodowych</b>	Silniki pojazdów samochodowych cz. 1. Podstawy budowy oraz główne zespoły i układy mechaniczne.	Piotr Zając	Wydawnictwo Komunikacji i Łączności	
	<b>Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych</b>	Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych. Część 2. Układ hamulcowy i kierowniczy, zawieszenie oraz nadwozie	Marek Gabryelewicz	Wydawnictwo Komunikacji i Łączności	
	<b>Podstawy elektrotechniki i elektroniki</b>	Elektrotechnika ogólna i samochodowa	J. Ocioszyński	WSiP	
	<b>Podstawy działalności gospodarczej w branży motoryzacyjnej</b>	Prowadzenie działalności gospodarczej w branży samochodowej	Urszula Jastrzębska	Wydawnictwo Komunikacji i Łączności	
	<b>Język obcy w przedsiębiorstwie samochodowym</b>	English in a Car Repair Workshop Podręcznik do języka angielskiego zawodowego Język angielski w branży samochodowe	Blanka Myszkowska  Janina Jarocka	Wydawnictwo Komunikacji i Łączności	