

**CZTEROLETNI TECHNIKUM  
TECHNIK MECHANIK  
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>	„Ponad słowami” klasa 1 cz.1	Małgorzata Chmiel, Eliza Kostrzewa, Anna Równy, Małgorzata Chmiel	Nowa Era	MEN 425/1/2012
	„Ponad słowami” klasa 1 cz.2			MEN 425/2/2012
<b>Język angielski</b>	Matura Focus2 + zeszyt ćwiczeń	Sue Kay Vaughan Jones Daniel Brayshaw Bartosz Michałowski	Pearson	MEN 672/2/2013/2015
<b>Język niemiecki</b>	„Welttour 1”	Sylvia Mróz- Dwornikowska, Katarzyna Szachowska	Pearson	MEN 459/1/2012
<b>Historia</b>	„Poznać przeszłość. Wiek XX”	Stanisław Roszak, Jarosław Kłaczko	Nowa Era	MEN 525/2012
<b>Matematyka</b>	Matematyka- zakres podstawowy i rozszerzony” cz1	Wojciech Babiński, Lech Chańko, Dorota Ponczek	Nowa Era	MEN 360/1/2011
<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 Uliaszak, 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	Romuald Hassa,	Nowa Era	MEN 438/2012

	podstawowy „To jest chemia- karta pracy ucznia- zakres podstawowy”	Aleksandra Mrzigod, 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>Podstawy sterowania i regulacji maszyn</b>				
<b>Technologia obróbki skrawaniem</b>	„Przygotowanie konwencjonalnych obrabiarek do obróbki” „Wykonywanie obróbki na konwencjonalnych obrabiarkach skrawających”	Janusz Figurski, Stanisław Popis	WSiP	MEN 04/2016  MEN 03/2016
<b>Konstrukcje maszyn</b>	Podstawy konstrukcji maszyn	Praca zbiorowa	WKŁ	MEN 15/2015

**CZTEROLETNI TECHNIKUM  
TECHNIK MECHANIK  
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>	„Ponad słowami” klasa 1 cz.2 „Ponad słowami” klasa 2 cz.1	Anna Równy, Małgorzata Chmiel	Nowa Era	MEN 425/2/2012  MEN 25/3/2012
<b>Język angielski</b>	Matura Focus2/ Matura Focus3+ zeszyt ćwiczeń	Sue Kay Vaughan Jones Daniel Brayshaw Bartosz Michałowski	Pearson	MEN 672/2/2015
<b>Język niemiecki</b>	„Welttour 1” „Welttour 2”	Sylvia Mróz- Dwornikowska, Urszula Górecka	NOWA ERA	MEN 525/2012
<b>Historia</b>	„Poznać przeszłość. Wiek XX”	Stanisław Roszak, Jarosław Kłaczek	Nowa Era	MEN 525/2012
<b>Matematyka</b>	Matematyka- zakres podstawowy i rozszerzony” cz1	Wojciech Babiński, Lech Chańko, Dorota Ponczek	Nowa Era	MEN 360/1/2011
<b>Religia</b>	„Moje miejsce w świecie”	Jan Szept, Danuta Jackowiak	Księgarnia Świętego Wojciecha	MEN Az-4-01/10
<b>Fizyka</b>	Zrozumieć Fizykę 1 „zakres rozszerzony”	Marcin Braun, Agnieszka Seweryn- Byczuk, Krzysztof Byczuk, Elżbieta Wójtowicz	Nowa Era	MEN 632/1/2013
<b>Podstawy konstrukcji maszyn</b>	Podstawy konstrukcji maszyn	Praca zbiorowa	WKŁ	MEN 15/2015
<b>Podstawy sterowania i regulacji maszyn</b>				

<b>Technologia obróbki skrawaniem</b>	„Przygotowanie konwencjonalnych obrabiarek do obróbki”	Janusz Figurski	WSiP	MEN 07/2016
	„Wykonywanie obróbki na konwencjonalnych obrabiarkach skrawających”			MEN 08/2016
<b>Podstawy technik wytwarzania</b>	„Wykorzystywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi metodą obróbki ręcznej”	Janusz Figurski Stanisław Popis	WSiP	MEN 23/2015 MEN 24/2015
	„Wykorzystywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi metodą obróbki numerycznej”			
<b>Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie</b>	„Przygotowanie obrabiarek sterowanych numerycznie do obróbki”	Janusz Figurski	WSiP	
	„Wykonywanie obróbki na obrabiarkach sterowanych numerycznie	Janusz Figurski	WSiP	
<b>Techniki wytwarzania-zajęcia praktyczne</b>				

**CZTEROLETNI TECHNIKUM  
TECHNIK MECHANIK  
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>	„Ponad słowami” klasa 2 cz.1	Anna Równy, Małgorzata Chmiel	Nowa Era	MEN 25/3/2012
<b>Język angielski</b>	Matura Focus3+ zeszyt ćwiczeń	Sue Kay Vaughan Jones Daniel Brayshaw Bartosz Michałowski	Pearson	MEN 672/2/2015
<b>Język niemiecki</b>	„Welttour 3”	Sylvia Mróz- Dwornikowska, Katarzyna Szachowska	NOWA ERA	MEN 459/2012
<b>Historia i społeczeństwo</b>	„Historia i społeczeństwo. Ojczysty panteon i ojczyste spory. Seria: Odkrywamy na nowo.”  Europa i świat	Adam Balicki  Bogumiła Burda, Anna Roszak	OPERON	665/2013  665/2/2014
<b>Matematyka</b>	Matematyka 3 „Zakres podstawowy i rozszerzony”	Wojciech Babiński, Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Jolanta Wesołowska	Nowa era	MEN 360/1/2011
<b>Religia</b>	„Moje miejsce w rodzinie”	Ks. Jan Szpet Danuta Jackowiak	Święty Wojciech	MEN Az-4-01/10
<b>Fizyka</b>	Zrozumieć Fizykę cz.2 „zakres rozszerzony”	Marcin Braun, Agnieszka Seweryn- Byczuk, Krzysztof Byczuk, Elżbieta Wójtowicz	Nowa Era	MEN 632/1/2013

<b>Podstawy technik wytwarzania</b>	„Wykorzystywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi metodą obróbki ręcznej”	Janusz Figurski Stanisław Popis	WSiP	MEN 23/2015
	„Wykorzystywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi metodą obróbki maszynowej”			MEN 24/2015
<b>Organizacja procesów produkcji</b>	„Organizacja procesów obróbki i montażu części maszyn i urządzeń”	Krzysztof Grzelak Stanisław Kowalczyk	WSiP	MEN 26/ 2014
	„Nadzorowanie przebiegu produkcji”			MEN 34/2015
<b>Działalność gospodarcza w branży mechanicznej</b>	„Prowadzenie działalności gospodarczej w branży mechanicznej”	Stanisław Kowalczyk, Adamina Korwin-Szymanowska	WSiP	MEN 2016
<b>Język angielski zawodowy w branży mechanicznej i samochodowej</b>	„Język angielski zawodowy w branży mechanicznej i samochodowej”	Rafał Sarna Katarzyna Sarna	WSiP	
<b>Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie</b>	„Przygotowanie obrabiarek sterowanych numerycznie do obróbki”	Janusz Figurski	WSiP	MEN 07/2016
	„Wykonywanie obróbki na obrabiarkach sterowanych numerycznie”			MEN 08/2016
<b>Techniki wytwarzania-zajęcia praktyczne</b>				

**CZTEROLETNI TECHNIKUM  
TECHNIK MECHANIK  
KL.4 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>	„Ponad słowami” klasa 2 cz.2	Małgorzata Chmiel E. Mirkowska- Treugutt	Nowa Era	MEN 425/5/2013
	„Ponad słowami” klasa3	Anna Równy, Małgorzata Chmiel		MEM 425/5/2014
<b>Język angielski</b>	Repetitorium maturalne, poziom podstawowy	Marta Umińska Bob Hastings Dominika Chandler	Pearson	MEN 696/2014
<b>Język niemiecki</b>	„Welttour4”	Sylwia Mróz- Dwornikowska	NOWA ERA	MEN 459/4/2014
<b>Historia i społeczeństwo</b>	Historia i społeczeństwo 1.Wojna i wojskowość 2. Rządzący i rządzeni	Bohdan Halczak Roman Józefiak Adam Balicki	OPERON	665/3/2014
				665/4/2014
<b>Matematyka</b>	Matematyka 3 „Zakres podstawowy i rozszerzony”	Wojciech Babiński, Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Jolanta Wesołowska	Nowa era	MEN 360/3/2011
<b>Religia</b>	„Moje miejsce w rodzinie”	Ks. Jan Szpet Danuta Jackowiak	Święty Wojciech	MEN Az-4-01/10
<b>Fizyka</b>	Zrozumieć Fizykę cz.3 „zakres rozszerzony”	Marcin Braun, Agnieszka Seweryn- Byczuk, Krzysztof Byczuk, Elżbieta Wójtowicz	Nowa Era	MEN 632/1/2014

<b>Religia</b>	„Moje miejsce w rodzinie”	Ks. Jan Szpet Danuta Jackowiak	Święty Wojciech	MEN Az-4-01/10
<b>Procesy produkcji</b>	„Organizacja procesów obróbki i montażu części maszyn i urządzeń”	Krzysztof Grzelak Stanisław Kowalczyk	WSiP	MEN 26/2014
	„Nadzorowanie przebiegu produkcji”			MEN 34/2015