

**WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH PODRĘCZNIKÓW DLA KLAS DRUGICH TECHNIKUM
W ROKU SZKOLNYM 2017/2018**

Lp	Przedmiot	Tytuł podręcznika	Autor	Wydawnictwo	Nr ewidencyjny w wykazie
Przedmioty ogólnokształcące – wszystkie zawody					
1.	Język polski	Ponad słowami. Klasa 2. Część 1	M. Chmiel, A. Równy	Nowa Era	425/3/2013
2.	Język angielski	Matura Focus 2	S. Kay, V. Jones,	Pearson	672/2/2013
		Matura Focus 3	D. Brayshaw, B. Michałowski	Pearson	672/3/2014
3.	Język niemiecki	Fokus 1	A. Kryczyńska-Pham, A. J. Szczęk	WSiP	695/1/2014
4.	Język rosyjski	Wot i my 2	M. Wiatr-Kmieciak, S. Wujec	WSz PWN	324/2/2012
5.	Matematyka	MATeMAtyka. Zakres rozszerzony	D. Ponczek, W. Babiński, L. Chańko	Nowa Era	360/1/2011
6.	Religia	Świadcę o Jezusie w świecie	Ks. R. Strus, Ks. W. Galant	Gaudium	
Przedmioty w zakresie rozszerzonym oraz przedmioty zawodowe					
Zawód: technik ekonomista					
7.	Matematyka rozszerzona	MATeMAtyka. Zakres rozszerzony	D. Ponczek, W. Babiński, L. Chańko	Nowa Era	360/1/2011
8.	Geografia rozszerzona	Oblicza geografii 1. Zakres rozszerzony	R. Malarz, M. Więckowski	Nowa Era	501/1/2012
9.	Historia i społeczeństwo	Poznać przeszłość. Ojczyzny Panteon i ojczyźne spory	T. Maćkowski	Nowa Era	659/1/2013
10.	Przedsiębiorca w gospodarce rynkowej	Funkcjonowanie przedsiębiorstw. Część 2. Podstawy funkcjonowania przedsiębiorstw. (kontynuacja z klasy drugiej)	D. Dębski, P. Dębski.	WSiP	45/2013
11.	Statystyka i analiza ekonomiczna	Statystyka	J. Musiałkiewicz	Wydawnictwo Ekonomik	2016
12.	Kadry i płace	Pracownia ekonomiczna. Część III. Kadry i płace i obsługa programów Gratyfikant i Płatnik	B. Padurek, E. Janiszewska-Świdorska	Wydawnictwo Bożena Padurek	

13.	Działalność przedsiębiorstwa	Pracownia ekonomiczna. Część I. Gospodarowanie zasobami majątkowymi i obsługa Subiekta. Kwalifikacja A.35	B. Padurek	Wydawnictwo Bożena Padurek	
		Pracownia ekonomiczna. Część II. Rozliczenia podatkowe i obsługa programów: Rachmistrz, Mikrogratyfikant. Kwalifikacja A.35	B. Padurek, M. Szpileter	Wydawnictwo Bożena Padurek	
14.	Język angielski zawod. w branży ekonomicznej	Język angielski zawodowy w branży ekonomicznej	J. Badowska-Kionka	WSiP	
Zawód: technik informatyk					
15.	Matematyka rozszerzona	MATeMAtyka. Zakres rozszerzony	D. Ponczek, W. Babiański, L. Chańko	Nowa Era	360/1/2011
16.	Informatyka rozszerzona	Informatyka Europejczyka. Informatyka. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony. Część 1	G. Zawadzka	Helion	410/1/2012
17.	Montowanie i eksploatawanie komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych	Przygotowanie stanowiska komputerowego do pracy. Część 2	T. Marciniuk, K. Pytel, S. Osetek	WSiP	140328
		Użytkowanie urządzeń peryferyjnych komputera osobistego	T. Marciniuk, K. Pytel, S. Osetek	WSiP	140319
		Naprawa komputera osobistego	T. Marciniuk, K. Pytel, S. Osetek	WSiP	140324
18.	Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie nimi	Projektowanie i wykonywanie lokalnej sieci komputerowej	K. Pytel, S. Osetek	WSiP	140318
		Administrowanie sieciowymi systemami operacyjnymi	K. Pytel, S. Osetek	WSiP	140323
19.	Tworzenie baz danych i aplikacji internetowych	Witryny internetowe	M. Łokińska	WSiP	140320
20.	Prowadzenie przedsiębiorstwa	Prowadzenie działalności gospodarczej	T. Gorzelany, W. Aue	WSiP	

	i posługiwanie się językiem angielskim w branży informat.	English for Information Technology	M. Olejniczak	Pearson Longman	
Zawód: technik elektronik					
21.	Matematyka rozszerzona	MATeMAtyka. Zakres rozszerzony	D. Ponczek, W. Babiański, L. Chańko	Nowa Era	360/1/2011
22.	Fizyka rozszerzona	Zrozumieć fizykę 1. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony	M. Braun, K. Byczuk, A. Seweryn-Byczuk, E. Wójtowicz	Nowa Era	632/1/2013
23.	Elektrotechnika i elektronika	Podstawy elektroniki	Praca zbiorowa	REA	23/2005
24.	Urządzenia elektroniczne	Instalowanie urządzeń elektronicznych	P. Brzozowski, A. Topolska	WSiP	
25.	Działalność gospodarcza w branży elektronicznej	Prowadzenie działalności gospodarczej	Praca zbiorowa	WSiP	2015
Zawód: technik elektryk					
26.	Matematyka rozszerzona	MATeMAtyka. Zakres rozszerzony	D. Ponczek, W. Babiański, L. Chańko	Nowa Era	360/1/2011
27.	Fizyka rozszerzona	Zrozumieć fizykę 1. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony	M. Braun, K. Byczuk, A. Seweryn-Byczuk, E. Wójtowicz	Nowa Era	632/1/2013
28.	Elektrotechnika i elektronika	Podstawy elektrotechnik i elektroniki dla elektryków, część 2	A. Chochowski	WSiP	13/02
		Zbiór zadań z elektrotechniki	A. Markiewicz	WSiP	
29.	Maszyny elektryczne	Maszyny elektryczne	E. Goźlińska	WSiP	
30.	Urządzenia elektryczne	Instalacje i urządzenia elektroenergetyczne	E. Musiał	WSiP	02/98
31.	Badanie maszyn i urządzeń elektrycznych	Montaż maszyn i urządzeń elektrycznych	A. Bielawski, M. Kuźma	WSiP	
		Konserwacja maszyn i urządzeń elektrycznych	A. Bielawski, J. Grygiel	WSiP	

Zawód: technik mechatronik					
32.	Matematyka rozszerzona	MATeMAtyka. Zakres rozszerzony	D. Ponczek, W. Babiański, L. Chańko	Nowa Era	360/1/2011
33.	Fizyka rozszerzona	Zrozumieć fizykę 1. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony	M. Braun, K. Byczuk, A. Seweryn-Byczuk, E. Wójtowicz	Nowa Era	632/1/2013
34.	Technologie i konstrukcje mechaniczne	Podstawy konstrukcji maszyn	Praca zbiorowa	WKiŁ	15/2015
35.	Elektrotechnika i elektronika	Podstawy mechatroniki	Praca zbiorowa pod kier. M. Olszewskiego	REA	18/2006
36.	Pneumatyka i hydraulika	Podstawy mechatroniki	Praca zbiorowa pod kier. M. Olszewskiego	REA	18/2006
37.	Urządzenia i systemy mechatroniczne	Urządzenia i systemy mechatroniczne. Część 1	Praca zbiorowa pod kier. M. Olszewskiego	REA	03/2009
38.	Techniki wytwarzania i konstrukcje mechaniczne	Rysunek techniczny dla mechaników	T. Lewandowski	WSiP	07/07
Zawód: technik pojazdów samochodowych					
39.	Matematyka rozszerzona	MATeMAtyka. Zakres rozszerzony	D. Ponczek, W. Babiański, L. Chańko	Nowa Era	360/1/2011
40.	Fizyka rozszerzona	Zrozumieć fizykę 1. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony	M. Braun, K. Byczuk, A. Seweryn-Byczuk, E. Wójtowicz	Nowa Era	632/1/2013
41.	Bezpieczeństwo pracy w przedsiębiorstwie samochodowym	Bezpieczeństwo pracy w warsztacie samochodowym	D. Stępniewski	WKiŁ	2010
42.	Podstawy konstrukcji maszyn	Podstawy konstrukcji maszyn. Część 1. Wstęp do projektowania	P. Boś, S. Sitarz	WKiŁ	21/2010
		Podstawy konstrukcji maszyn. Część 2. Techniki wytwarzania i maszynoznawstwo	Praca zbiorowa	WKiŁ	2011
43.	Silniki pojazdów	Silniki pojazdów samochodowych.	P. Zając	WKiŁ	04/2009

	samochodowych	Część 1. Podstawy budowy oraz główne zespoły i układy mechaniczne			
		Silniki pojazdów samochodowych. Część 2. Układy zasilania, chłodzenia, smarowania, dolotowe i wylotowe	P. Zając	WkiŁ	2010
44.	Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych	Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych	M. Gabryelewicz	WkiŁ	2/2015
45.	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych. Część 1. Wyposażenie elektryczne i elektromechaniczne	K. Pacholski	WkiŁ	2011
		Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych. Część 2. Wyposażenie elektroniczne	K. Pacholski	WkiŁ	2013
46.	Przepisy ruchu drogowego i technika kierowania pojazdami	Podręcznik kierowcy kat B	H. Próchniewicz	IMAGE	
47.	Diagnozowanie zespołów pojazdów samochodowych	Diagnostyka samochodów osobowych	K. Trzeciak	WkiŁ	
		Pracownia diagnostyki pojazdów samochodowych	P. Kubiak, M. Zalewski	WkiŁ	2012