

**WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH PODRĘCZNIKÓW DLA KLAS DRUGICH TECHNIKUM
W ROKU SZKOLNYM 2018/2019**

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.	D. Dębski, P. Dębski.	WSiP	45/2013
		Funkcjonowanie przedsiębiorstw. Podstawy prawa, część 1	J. Ablewicz	WSiP	
11.	Statystyka i analiza ekonomiczna	Statystyka	J. Musiałkiewicz	Wydawnictwo Ekonomik	2016
12.	Rachunkowość finansowa	Zasady rachunkowości finansowej	B. Padurek	Wydawnictwo B. Padurek	2018
13.	Kadry i płace	Pracownia ekonomiczna. Część III. Kadry i płace, obsługa programów Gratyfikant	B. Padurek, E. Janiszewska-Świdorska	Wydawnictwo B. Padurek	

		i Płatnik			
14.	Działalność przedsiębiorstwa	Pracownia ekonomiczna. Część I. Gospodarowanie zasobami majątkowymi i obsługa Subiekta. Kwalifikacja A.35	B. Padurek	Wydawnictwo B. Padurek	
		Pracownia ekonomiczna. Część II. Rozliczenia podatkowe i obsługa programów: Rachmistrz, Mikrogratyfikant. Kwalifikacja A.35	B. Padurek, M. Szpleter	Wydawnictwo B. Padurek	
15.	Język angielski zawod. w branży ekonomicznej	Język angielski zawodowy w branży ekonomicznej	J. Badowska-Kionka	WSiP	
Zawód: technik informatyk					
16.	Matematyka rozszerzona	MATeMAtyka. Zakres rozszerzony	D. Ponczek, W. Babiański, L. Chańko	Nowa Era	360/1/2011
17.	Informatyka rozszerzona	Informatyka Europejczyka. Informatyka. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony. Część 1	G. Zawadzka	Helion	410/1/2012
18.	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
19.	Montowanie i eksploatawanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie nimi	Projektowanie i wykonywanie lokalnej sieci komputerowej	K. Pytel, S. Osetek	WSiP	140318
		Administrowanie sieciami systemami operacyjnymi	K. Pytel, S. Osetek	WSiP	140323
20.	Tworzenie baz danych i aplikacji internetowych	Witryny internetowe	M. Łokińska	WSiP	140320

21.	Prowadzenie przedsiębiorstwa i posługiwanie się językiem angielskim w branży informat.	Prowadzenie działalności gospodarczej	T. Gorzelany, W. Aue	WSiP	
		English for Information Technology 2 (nie dokonywać zakupu podręcznika)	M. Olejniczak, D. Bonamy	Pearson Longman	
Zawód: technik elektronik					
22.	Matematyka rozszerzona	MATeMAtyka. Zakres rozszerzony	D. Ponczek, W. Babiński, L. Chańko	Nowa Era	360/1/2011
23.	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
24.	Układy analogowe	Podstawy elektroniki w praktyce, część 2	A. Tąpolska	WSiP	2017
25.	Urządzenia i instalacje elektroniczne	Montaż oraz instalowanie układów i urządzeń elektronicznych. Kwalifikacja EE.03, część 1 i 2	P. Golonko	WSiP	2018
Zawód: technik elektryk					
26.	Matematyka rozszerzona	MATeMAtyka. Zakres rozszerzony	D. Ponczek, W. Babiński, 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.	Kompetencje społeczne	Kompetencje personalne i społeczne	A. Krajewska	Ekonomik	51/2015
29.	Elektrotechnika i elektronika	Podstawy elektrotechniki i elektroniki dla elektryków, część 2	A. Chochowski	WSiP	13/02
		Zbiór zadań z elektrotechniki	A. Markiewicz	WSiP	
30.	Maszyny elektryczne	Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych, część 1	A. Bielawski, W. Kuźma	WSiP	2017
		Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych, część 2	I. Chrzęszczyk, A. Tąpolska	WSiP	2017

31.	Urządzenia elektryczne	Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych, część 1	A. Bielawski, W. Kuźma	WSiP	2017
		Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych, część 2	I. Chrzęszczyk, A. Tapolska	WSiP	2017
32.	Instalacje elektryczne	Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych, część 1	A. Bielawski, W. Kuźma	WSiP	2017
		Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych, część 2	I. Chrzęstek, A. Tapolska	WSiP	2017
33.	Montaż i uruchamianie maszyn i urządzeń elektrycznych	Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych, część 1	A. Bielawski, M. Kuźma	WSiP	2017
		Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych, część 2	I. Chrzęszczyk, A. Tapolska	WSiP	2017
Zawód: technik mechatronik					
34.	Matematyka rozszerzona	MATeMAtyka. Zakres rozszerzony	D. Ponczek, W. Babiński, L. Chańko	Nowa Era	360/1/2011
35.	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
36.	Bezpieczeństwo i higiena pracy	Bezpieczeństwo i higiena pracy	K. Szczęch, W. Bukała	WSiP	2017
37.	Język angielski zawodowy	Career Paths: Electronics	V. Evans, J. Dooley, C. Taylor	Express Publishing	
38.	Podstawy technologii i konstrukcji mechanicznych	Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych, część 1	M. Tokarz, S. Sierny, R. Dziurski	WSiP	2017

39.	Podstawy mechatroniki	Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych, część 1	M. Tokarz, S. Sierny, R. Dziurski	WSiP	2017
40.	Urządzenia i systemy mechatroniczne	Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych, część 2	M. Tokarz, S. Sierny, R. Dziurski	WSiP	2017
41.	Obsługa urządzeń i systemów mechatronicznych	Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych, część 2	M. Tokarz, S. Sierny, R. Dziurski	WSiP	2017
Zawód: technik pojazdów samochodowych kl. II Sa					
42.	Matematyka rozszerzona	MATeMATyka. Zakres rozszerzony	D. Ponczek, W. Babiński, L. Chańko	Nowa Era	360/1/2011
43.	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
44.	Bezpieczeństwo i higiena pracy	Bezpieczeństwo pracy w warsztacie samochodowym	D. Stępniewski	WKŁ	2014
45.	Kompetencje społeczne	Kompetencje personalne i społeczne	A. Krajewska	Ekonomik	51/2015
46.	Działalność gospodarcza	Prowadzenie działalności gospodarczej	T. Gorzelny	WSiP	2013
47.	Podstawy konstrukcji maszyn	Podstawy konstrukcji maszyn. Część 1. Wstęp do projektowania	P. Boś, S. Sitarz	WKŁ	21/2010
		Podstawy konstrukcji maszyn. Część 2. Techniki wytwarzania i maszynoznawstwo	Praca zbiorowa	WKŁ	2011
48.	Budowa pojazdów samochodowych	Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych	M. Gabryelewicz	WKŁ	04/2009
49.	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych. Część 1. Wyposażenie elektryczne i elektromechaniczne	K. Pacholski	WKŁ	2011

		Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych. Część 2. Wyposażenie elektroniczne	K. Pacholski	WKŁ	2013
50.	Przepisy ruchu drogowego	Podręcznik kierowcy kat B	H. Próchniewicz	IMAGE	
51.	Diagnostyka elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych	Elektrotechnika ogólna i samochodowa	J. Ocioszyński	WKŁ	
		Elektrotechnika i elektronika w pojazdach samochodowych	A. Herner, H. J. Herner	WKŁ	
Zawód: technik pojazdów samochodowych kl. IISb					
1.	Matematyka rozszerzona	MATeMAtyka. Zakres rozszerzony	D. Ponczek, W. Babiański, L. Chańko	Nowa Era	360/1/2011
2.	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
3.	Bezpieczeństwo i higiena pracy	Bezpieczeństwo pracy w warsztacie samochodowym	D. Stępniewski	WKŁ	2010
4.	Kompetencje społeczne	Kompetencje personalne i społeczne	A. Krajewska	Ekonomik	51/2015
5.	Działalność gospodarcza	Prowadzenie działalności gospodarczej	T. Gorzelny	WSiP	2013
6.	Podstawy konstrukcji maszyn	Podstawy konstrukcji maszyn. Część 1. Wstęp do projektowania	P. Boś, S. Sitarz	WKŁ	21/2010
		Podstawy konstrukcji maszyn. Część 2. Techniki wytwarzania i maszynoznawstwo	Praca zbiorowa	WKŁ	2011
7.	Budowa pojazdów samochodowych	Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych	M. Gabryelewicz	WKŁ	2/2015
8.	Diagnostyka i naprawa pojazdów samochodowych	Diagnozowanie zespołów i podzespołów pojazdów samochodowych M.18.1	R. Burdzik, Ł. Konieczny, J. Warczek	Nowa Era	2015

9.	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych. Część 1. Wyposażenie elektryczne i elektromechaniczne	K. Pacholski	WKŁ	2011
		Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych. Część 2. Wyposażenie elektroniczne	K. Pacholski	WKŁ	2013
10.	Przepisy ruchu drogowego	Podręcznik kierowcy kat B	H. Próchniewicz	IMAGE	
11.	Diagnostyka podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych	Diagnostyka samochodów osobowych	K. Trzeciak	WKŁ	
		Pracownia diagnostyki pojazdów samochodowych	P. Kubiak, M. Zalewski	WKŁ	2012