



**SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW  
I NUMERÓW PROGRAMÓW NAUCZANIA  
W ZESPOLE SZKÓŁ ELEKTRONICZNYCH I INFORMATYCZNYCH IM. KEN  
W GIŻYCKU  
NA ROK SZKOLNY 2016/2017**

\*koniecznie przeczytaj na ostatniej stronie

## I. SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW I NUMERÓW PROGRAMÓW NAUCZANIA OBOWIĄZUJĄCY W ROKU SZKOLNYM 2016/2017

L.P.	PRZEDMIOT	NR PROGRAMU	NAZWA I AUTOR PODRĘCZNIKA /WYDAWNICTWO	KLASA	NR DOPUSZCZ.
<b>1. KSZTAŁCENIE OGÓLNE</b>					
1	JEZYK POLSKI	1/2016/ZSEiI	„Ponad słowami” Klasa 1, cz.1, cz.2, M. Chmiel, E. Kostrzewa, wyd. NOWA ERA	Kl. 1	425/1/2012/2015 425/22012/2015
			„Ponad słowami” Klasa 2, cz.1, M. Chmiel, A. Równy, wyd. NOWA ERA	Kl. 2	425/3/2013/2015
			„Ponad słowami” Klasa 2, cz.2, M. Chmiel, E. Mirkowska-Treugutt, A. Równy, wyd. NOWA ERA	Kl. 3	425/4/2013/2015
			„Ponad słowami” Klasa 3, M. Chmiel, R. Pruszczyński, A. Równy, wyd. NOWA ERA	Kl. 4	425/5/2014
2	JEZYK NIEMIECKI	2/2016/ZSEiI	„Alles Klar. Zakres podstawowy 1” , Z. Wąsik, K. Łuniewska, U. Tworek, wyd. WSiP	Kl. 1	255/2/2010
			„Alles Klar 2. Zakres podstawowy” Z. Wąsik, K. Łuniewska, U. Tworek, wyd. WSiP	Kl. 2	255/3/2010

			„Alles Klar, 2b. Zakres podstawowy” Z. Wąsik, K. Łuniewska, U. Tworek, wyd. WSiP; “Abitur. Repetytorium maturalne. Podręcznik.”, J. Szczęk, A. Kryczyńska- Pham, wyd. WSiP	Kl. 3	255/4/2010
			“Abitur. Repetytorium maturalne. Podręcznik.”, J. Szczęk, A. Kryczyńska- Pham, wyd. WSiP	Kl. 4	676/2014
3	JĘZYK ANGIELSKI	3/2016/ZSEiI	Podręcznik zostanie wybrany po przeprowadzeniu testu poziomującego we wrześniu	Kl. 1	421/1/2012
			Kontynuacja podręcznika z klasy pierwszej	Kl. 2e/s, 2m, 2i	
			kontynuacja	Kl. 3	
			„Oxford Matura Trainer. Poziom podstawowy. Szkoła ponadgimnazjalna Nowa matura”, J. Sosnowska, D. Gryca, J. Sobierska, wyd. Oxford University Press	Kl. 4	688/1/2014
4	HISTORIA I SPOŁECZEŃSTWO	4/2016/ZSEiI	Wątek: „Ojczysty Panteon i ojczyste spory”, wyd. OPERON	Kl. 3	665/2013
			Wątek: „Europa i świat”, wyd. OPERON		665/2/2014
			Wątek: „Wojna i wojskowość”, wyd. OPERON,	Kl. 4	665/2/2014
			Wątek: „Rządzący i rządnienia”, wyd. OPERON,		665/2/2014
5	HISTORIA	5/2016/ZSEiI	„Ciekawi świata. Historia” Zakres podstawowy. Podręcznik do szkół ponadgimnazjalnych. J. Ustrzycki, wyd. OPERON	Kl. 1,2	506/2012

			„Odkrywamy na nowo. Historia” Zakres podstawowy. Podręcznik do szkół ponadgimnazjalnych, B. Burda, B.Halczak, R. M. Józefiak, M. Szymczak wyd. OPERON		456/2012
6	WIEDZA O SPOŁECZEŃSTWIE	6/2016/ZSEiI	„Odkrywamy na nowo. Wiedza o społeczeństwie. Zakres podstawowy”, Z. Smutek, J. Maleska, wyd. OPERON	Kl. 2	MEN 407/2011
7	WIEDZA O KULTURZE	7/2016/ZSEiI	„Spotkania z kulturą”, M. Bokiniec, B. Forysiewicz, wyd. NOWA ERA	Kl.1	449/2012
8	MATEMATYKA	8/2016/ZSEiI	„Matematyka. Poznać, zrozumieć. Kl. 1.”, A. Przychoda, Z. Łaszczyk, wyd. WSiP	Kl. 1	582/1/2012
			„Matematyka. Poznać, zrozumieć. Kl. 1, Kl. 2”, A. Przychoda, Z. Łaszczyk, wyd. WSiP	Kl. 2	582/1/2012 582/2/2013
			„Matematyka. Poznać, zrozumieć. Kl. 2, Kl. 3”, A. Przychoda, Z. Łaszczyk, wyd. WSiP	Kl. 3	582/2/2013 582/3/2014
			„Matematyka. Poznać, zrozumieć. Kl. 3”, A. Przychoda, Z. Łaszczyk, wyd. WSiP	Kl. 4	582/3/2014
9	MATEMATYKA ROZ.	9/2016/ZSEiI	„Matematyka. Poznać, zrozumieć. Kl. 1”, A. Przychoda, Z. Łaszczyk, wyd. WSiP	Kl. 1	582/1/2012
			Matematyka. Poznać, zrozumieć. Kl. 1, Kl. 2”, A. Przychoda, Z. Łaszczyk, wyd. WSiP	Kl. 2	582/1/2012 582/2/2013
			Matematyka. Poznać, zrozumieć. Kl. 2, Kl. 3”, A. Przychoda, Z. Łaszczyk, wyd. WSiP	Kl. 3	582/2/2013 582/3/2014
			Matematyka. Poznać, zrozumieć. Kl. 3”, A. Przychoda, Z. Łaszczyk, wyd. WSiP	Kl. 4	582/3/2014

10	FIZYKA	10/2016/ZSEiI	„Świat fizyki”, zakres podstawowy, M. Fiałkowska, + "Świat fizyki. Zbór zadań do szkół ponadgimnazjalnych" – zakres podstawowy, K. Nessing, A. Blokesz, wyd. Zamkom	Kl.1	394/2011
11	FIZYKA ROZ.	11/2016/ZSEiI	„Zrozumieć fizykę 1”. Zakres rozszerzony, M. Braun, K. Byczuk, A. Seweryn-Byczuk, E. Wójtowicz, wyd. Nowa Era; „Zrozumieć fizykę” Zbiór zadań dla szkół ponadgimnazjalnych Zakres rozszerzony, części 1 B. Mendel, J. Mendel, T. Stolecka, E. Wójtowicz, wyd. Nowa Era	Kl. 2	632/1/2013
			„Zrozumieć fizykę 2 Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych Zakres rozszerzony”, M. Braun, A. Seweryn-Byczuk, K. Byczuk, E. Wójtowicz, wyd. NOWA ERA; „Zrozumieć fizykę Zbiór zadań 2 Fizyka, Zakres rozszerzony dla szkół ponadgimnazjalnych”, B. Mendel, J. Mendel, T. Stolecka, E. Wójtowicz, wyd. NOWA ERA	Kl. 3	632/2/2013
			„Zrozumieć fizykę 3. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych Zakres rozszerzony”, M. Braun, A. Seweryn-Byczuk, K. Byczuk, E. Wójtowicz, wyd. NOWA ERA; „Zrozumieć fizykę Zbiór zadań dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony, cz. 3”, B. Mendel, J. Mendel, T. Stolecka, E. Wójtowicz, wyd. NOWA ERA	Kl.4	632/3/2014

12	CHEMIA	12/2016/ZSEiI	„To jest chemia”, R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod, wyd. Nowa Era	Kl. 1	438/2012
13	BIOLOGIA	13/2016/ZSEiI	„Biologia na czasie”, Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych Zakres podstawowy, E. Bonar, W. Krzeszowiec- Jeleń, S.Czachorowski, wyd. Nowa Era + „Biologia na czasie” Karty pracy ucznia. Zakres podstawowy, wyd. Nowa Era	Kl. 1	540/2012
14	GEOGRAFIA	14/2016/ZSEiI	„Geografia. Ziemia i ludzie.” Zakres podstawowy, B. Grabowska, W. Kowalik, G. Wnuk, wyd. SOP Toruń	Kl. 1	519/2012
15	GEOGRAFIA ROZ.	15/2016/ZSEiI	„Geografia 1. Zakres rozszerzony. Ciekawi świata.”, R. Wróblewski, M. Zawadzka-Kuc, wyd. OPERON	Kl. 2e; 3e (I sem.)	502/1/2012
			„Geografia 2. Zakres rozszerzony. Ciekawi świata.”, J. Stasiak, wyd. OPERON	Kl. 3e (II sem); kl. 4e (I sem)	502/2/2013
			„Geografia 3. Zakres rozszerzony. Ciekawi świata. Cz. 1”, Z. Zaniewicz, wyd. OPERON; „Geografia 3. Zakres rozszerzony. Ciekawi świata. Cz. 1”, Z. Zaniewicz, wyd. OPERON;	Kl. 4 (II sem)	
16	PODSTAWY PRZEDSIĘBIORCZOŚCI	16/2016/ZSEiI	„Krok w przedsiębiorczość”, Z. Makiela, T. Rachwał, wyd. NOWA ERA	Kl. 1	467/2012
17	INFORMATYKA	17/2016/ZSEiI	„Informatyka dla szkół ponadgimnazjalnych” Zakres podstawowy, G. Koba, wyd. MiGra	Kl. 1	
18	WYCHOWANIE FIZYCZNE	18/2016/ZSEiI	-----	Kl. 1, 2,3,4	

19	EDUKACJA DLA BEZPIECZEŃSTWA	19/2016/ZSEiI	„Odkrywamy na nowo. Edukacja dla bezpieczeństwa.”, M. Goniewicz, A. W. Nowak-Kowal, Z. Smutek, + zeszyt ćwiczeń, wyd. OPERON	Kl.1	411/2012
20	RELIGIA	20/2016/ZSEiI	„Świadek Chrystusa”; „Moje miejsce w Kościele”, Poznań <i>(podręcznik nieobowiązkowy, dostępny na lekcji)</i>	Kl. 1	AZ-4-01/10
			„Świadek Chrystusa w świecie” <i>(podręcznik nieobowiązkowy, dostępny na lekcji)</i>	Kl. 2	AZ-42-01/1-2
			„Świadek Chrystusa w rodzinie” <i>(podręcznik nieobowiązkowy, dostępny na lekcji)</i>	Kl. 3	AZ-4-01/1
			„Świadek Chrystusa w rodzinie” <i>(podręcznik nieobowiązkowy, dostępny na lekcji)</i>	Kl. 4	AZ-4-01/1
21	ETYKA	21/2016/ZSEiI	„Etyka. Odkrywamy świat na nowo”, P. Kołodziński, J. Kapiszewski, wyd. OPERON <i>(podręcznik nieobowiązkowy, dostępny na lekcji)</i>	Kl. 1,2,3,4	408/2011
			„Etyka dla myślących”, M. Środa, wyd. Czarna Owca <i>(podręcznik nieobowiązkowy, dostępny na lekcji)</i>		92/94
22	WYCHOWANIE DO ŻYCIA W RODZINIE	22/2015/ZSEiI	„Wędrując ku dorosłości. Wychowanie do życia w rodzinie dla uczniów szkół ponadgimnazjalnych”, T. Król, M. Ryś, wyd. RUBIKON	Kl. 1	
			-----	Kl. 2	

## 2. KSZTAŁCENIE ZAWODOWE

<b>I</b>	<b>TECHNIK INFORMATYK 351203</b>			
23	URZĄDZENIA TECHNIKI KOMPUTEROWEJ	I/23/2016/ZSEiI	„Przygotowanie stanowiska komputerowego do pracy. Cz. 1, cz. 2”, T. Marciniuk, K. Pytel, S. Osetek, wyd. WSiP „Kwalifikacja E12. Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk“, T. Kowalski, wyd. HELION	Kl. 1,2
24	SYSTEMY OPERACYJNE	I/24/2016/ZSEiI	„Przygotowanie stanowiska komputerowego do pracy. Część 2”, T. Marciniuk, K. Pytel, S. Osetek, wyd. WSiP „Kwalifikacja E12. Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk“, T. Kowalski, wyd. HELION	Kl. 1,2
25	DIAGNOSTYKA I NAPRAWA URZĄDZEŃ TECHNIKI KOMPUTEROWEJ	I/25/2016/ZSEiI	„Kwalifikacja E12. Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk“, T. Kowalski, wyd. HELION	Kl. 1,2



26	ADMINISTRACJA SIECIOWYMI SYSTEMAMI OPERACYJNYMI	I/26/2016/ZSEiI	„Kwalifikacja E13. Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami. Cz. 1 i 2”, B. Halska, P. Hensel, wyd. HELION	Kl. 2,3	
27	PROJEKTOWANIE I MONTAŻ LOKALNYCH SIECI KOMPUTEROWYCH	I/27/2016/ZSEiI	„Projektowanie i wykonywanie lokalnej sieci komputerowej” K. Pytel, S. Osetek, wyd. WSiP	Kl. 2,3	
28	WITRYNY I APLIKACJE INTERNETOWE	I/28/2016/ZSEiI	„Kwalifikacja E.14. Tworzenie i administracja stron internetowych i baz danych. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk. Cz. 1,2”, J. Pokorska wyd HELION	Kl. 2,3	
			„Witryny internetowe - podręcznik do nauki zawodu technik informatyk”, M. Łokińska, WSiP		
			„Aplikacje internetowe Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk”, M. Łokińska, WSiP		
			-----	Kl. 4	
29	SIECI KOMPUTEROWE	I/29/2016/ZSEiI	„Projektowanie i wykonywanie lokalnej sieci komputerowej” K. Pytel, S. Osetek, wyd. WSiP	Kl. 2,3	
30	SYSTEMY BAZ DANYCH	I/30/2016/ZSEiI	„Kwalifikacja E14. Część 2. Tworzenie baz danych i administrowanie bazami. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk”, J. Pokorska, wyd. HELION „Bazy danych i systemy baz danych”, P. Domka, wyd. WSiP	Kl. 2,3	50/2013
			-----	Kl. 4	

31	ADMINISTRACJA BAZAMI DANYCH	I/31/2016/ZSEiI	„Bazy danych i systemy baz danych”, P. Domka, wyd. WSiP	Kl. 2,3	
			-----	Kl. 4	
32	PROGRAMOWANIE APLIKACJI INTERNETOWYCH	I/32/2016/ZSEiI	„Kwalifikacja E.14. Część 3. Tworzenie aplikacji internetowych. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk”, J. Pokorska, wyd. HELION „Aplikacje internetowe Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk”, M. Łokińska, WSiP	Kl. 2,3	13/2014
			-----	Kl. 4	
33	DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZA W BRANŻY INFORMATYCZNEJ	I/33/2016/ZSEiI	„Prowadzenie działalności gospodarczej”, T. Gorzelny, W. Aue, wyd. WSiP	Kl. 3	
34	JĘZYK ANGIELSKI ZAWODOWY W BRANŻY INFORMATYCZNEK	I/34/2016/ZSEiI	“Oxford English for Information Technology”, E. H. Gglendinning, J. McEwan, OXFORD	Kl. 3	
<b>II</b>	<b>TECHNIK EKONOMISTA 331403</b>				
35	RACHUNKOWOŚĆ FINANSOWA	II/35/2016/ZSEiI	„Rachunkowość przedsiębiorstw cz. 2, 3”, B. Padurek, wyd. Bożena Padurek	Kl. 2,3	cz.2-04/2008 cz.3-33/2007
			„Rachunkowość przedsiębiorstw”, B. Padurek, wyd. Bożena Padurek	Kl. 4	

36	PRZEDSIĘBIORCA W GOSPODARCE RYNKOWEJ	II/36/2016/ZSEiI	„Podstawy ekonomii”, P. Urbaniak, wyd. eMPi <sup>2</sup>	Kl. 1	34/2006
			„Funkcjonowanie przedsiębiorstw. Podstawy funkcjonowania przedsiębiorstw, cz. 2”, D. Dębski, P. Dębski, wyd. WSiP	Kl. 2	
			„Funkcjonowanie przedsiębiorstw. Podstawy prawa. Cz. 1”, J. Ablewicz, wyd. WSiP	Kl. 1,2	
37	DZIAŁALNOŚĆ PRZEDSIĘBIORSTWA	II/37/2016/ZSEiI	„Ekonomika cz. 2”, M. Pietraszewski, K. Potoczny, K. Strzelecka, wyd. eMPi <sup>2</sup>	Kl. 1, 2	35/97
			„Marketing”, M. Pietraszewski, K. Strzelecka, wyd. eMPi <sup>2</sup>		
38	ANALIZA EKONOMICZNA I SPRAWOZDAWCZOŚĆ	II/38/2016/ZSEiI	„Planowanie. Analiza ekonomiczna i sprawozdawczość (A.35.3)”, D. Dębski, P. Dębski, wyd. WSiP	Kl. 2	
39	KADRY I PŁACE	II/39/2016/ZSEiI	„Kadry i płace”, D. Dębski, P. Dębski, wyd. WSiP „Kadry i płace. Obsługa programu kadrowo-płacowego Gratyfikant GT i Płatnik GT”, B. Padurek, E. Janiszewska- Świdorska, wyd. Bożena Padurek	Kl. 2	
40	BIURO RACHUNKOWE	II/40/2016/ZSEiI	„Biuro rachunkowe”, B. Padurek, wyd. Bożena Padurek	Kl. 3	
			„Biuro rachunkowe”, B. Padurek, wyd. B. PAdurek	Kl. 4	
41	JĘZYK OBCY W BRANŻY EKONOMICZNEJ	II/41/2016/ZSEiI	-----	Kl. 3	
42	PRAKTYKA ZAWODOWA	II/42/2016/ZSEiI	-----	Kl.3	

<b>III</b>	<b>TECHNIK MECHATRONIK 311410</b>				
43	TECHNOLOGIE I KONSTRUKCJE MECHANICZNE	III/43/2016/ZSEiI	„Podstawy technologii i konstrukcji mechanicznych”, A. Potyński, wyd. WSiP „Rysunek techniczny dla mechaników”, T. Lewandowski, wyd. WSiP	Kl. 1,2,3	
44	ELEKTROTECHNIKA I ELEKTRONIKA	III/44/2016/ZSEiI	„Elektrotechnika”, St. Bolkowski, wyd. WSiP „Podstawy elektrotechniki”, P. Fabiański, wyd. REA „Układy cyfrowe”, W. Głocki, wyd. WSiP	Kl. 1,2,3	
45	PMEUMATYKA I HYDRAULIKA	III/45/2016/ZSEiI	„Podstawy mechatroniki”, praca zbiorowa pod kier. Mariusza Olszewskiego, wyd. REA	Kl. 1,2,3	
46	POMIARY ELEKTRYCZNE I ELEKTRONICZNE	III/46/2016/ZSEiI	„Pracownia elektryczna”, M. Pilawski, wyd. WSiP „Miernictwo elektryczne i elektroniczne”, J. Parchański, wyd. WSiP (podręcznik uzupełniający)	Kl. 1,2,3	
47	URZĄDZENIA I SYSTEMY MECHATRONICZNE	III/47/2016/ZSEiI	„Mechatronika”, praca zbiorowa, REA	Kl. 2,3	17/02
			„Urządzenia i systemy mechatroniczne, cz.1, cz. 2”, praca zbiorowa pod kier. Mariusza Olszewskiego, wyd. REA		03/2009
			-----		
48	TECHNIKI WYTWARZANIA I KONSTRUKCJE MECHANICZNE	III/48/2016/ZSEiI	„Podstawy technologii i konstrukcji mechanicznych”, A. Potyński, wyd. WSiP	Kl. 2,3	P-41310-4/77

49	UKŁADY PNEUMATYKI I HYDRAULIKI	III/49/2016/ZSEiI	„Podstawy mechatroniki”, praca zbiorowa pod kier. Mariusza Olszewskiego, wyd. REA	Kl. 2,3	
50	OBSŁUGA URZĄDZEŃ I SYSTEMÓW MECHATRONICZNYCH	III/50/2016/ZSEiI	„Podstawy mechatroniki”, praca zbiorowa pod kier. Mariusza Olszewskiego, wyd. REA	Kl. 3	
			„Urządzenia i systemy mechatroniczne, cz. 1, cz. 2”, praca zbiorowa pod kier. Mariusza Olszewskiego, wyd. REA		03/2009
51	METODY PROJEKTOWANIA I PROGRAMOWANIA W MECHATRONICE	III/51/2016/ZSEiI	„Podstawy mechatroniki”, praca zbiorowa pod kier. Mariusza Olszewskiego, wyd. REA	KL.3	
			„Urządzenia i systemy mechatroniczne, cz. 1, cz. 2”, praca zbiorowa pod kier. Mariusza Olszewskiego, wyd. REA		03/2009
			-----	Kl. 4	
52	DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZA W BRANŻY MECHATRONICZNEJ	III/52/2016/ZSEiI	„Prowadzenie działalności gospodarczej”, T. Gorzelny, W. Aue, wyd. WSiP	Kl. 3	
53	JĘZYK OBCY W BRANŻY MECHATRONICZNEJ	III/53/2016/ZSEiI	“Oxford English for Information Technology”, E. H. Gglendinning, J. McEwan, OXFORD	Kl. 3	
			-----	Kl. 4	
<b>IV</b>	<b>TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH 311513</b>				
54	PODSTAWY KONSTRUKCJI MASZYN	IV/54/2016/ZSEiI	„Podstawy konstrukcji maszyn cz.1”, P. Boś, S. Sitarz, wyd. WKŁ	Kl. 1,2	21/2010

			„Bezpieczeństwo pracy w warsztacie samochodowym”, D. Stępniewski, wyd. WKŁ		
55	TECHNOLOGIA NAPRAW ZESPOŁÓW I PODZESPOŁÓW MECHANICZNYCH POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH	IV/55/2016/ZSEiI	„Silniki pojazdów samochodowych, cz. 1. Podstawy budowy oraz główne zespoły i układy mechaniczne”, P. Zająć, wyd. WKŁ	Kl. 1,2,3,4	04/2009
			„Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych, cz.1. Podstawy teorii ruchu i eksploatacji oraz układ przeniesienia napędu”, M. Gabrylewicz, wyd. WKŁ		06/2010
56	TECHNOLOGIA NAPRAW ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH UKŁADÓW POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH	IV/56/2016/ZSEiI	„Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych cz. 1. Wyposażenie elektryczne i elektroniczne”, K. Pacholski, wyd. WKŁ;	Kl. 1,2,3	
			„Elektrotechnika i elektronika w pojazdach samochodowych”, A. Herner, wyd. WKŁ;		
			„Podstawy elektrotechniki i elektroniki samochodowej”, P. Fundowicz, wyd. WSiP;		
			„Elektrotechnika i elektronika samochodowa”, J. Ocioszyński, wyd. WSiP		
57	DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZA W BRANŻY SAMOCHODOWEJ	IV/57/2016/ZSEiI	„Prowadzenie działalności gospodarczej”, T. Gorzelny, W. Aue, wyd. WSiP	Kl. 2	
58	TECHNIKI WYTWARZANIA	IV/58/2016/ZSEiI	„Podstawy konstrukcji maszyn cz.1”, P. Boś, S. Sitarz, wyd. WKŁ	Kl. 1	21/2010

59	NAPRAWY ZESPOŁÓW I PODZESPOŁÓW POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH	IV/59/2016/ZSEiI	„Silniki pojazdów samochodowych, cz. 1. Podstawy budowy oraz główne zespoły i układy mechaniczne”, P. Zająć, wyd. WKŁ	Kl. 2,3,4	
60	NAPRAWA ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH UKŁADÓW POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH	IV/60/2016/ZSEiI	„Diagnostyka układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych”, G. Dyga, G. Trawiński, wyd. WSiP; „Elektrotechnika i elektronika samochodowa”, J. Ocioszyński, wyd. WSiP	Kl. 2,3,4	
61	PRZEPISY RUCHU DROGOWEGO W ZAKRESIE KATEGORII „B”	IV/61/2016/ZSEiI	-----	Kl. 3	
62	JĘZYK OBCY W BRANŻY SAMOCHODOWEJ	IV/62/2016/ZSEiI	-----	Kl.3	
<b>V</b>	<b>TECHNIK ELEKTRONIK 311408</b>				
63	ELEKTROTECHNIKA I ELEKTRONIKA	V/63/2016/ZSEiI	„Elektrotechnika”, St. Bolkowski, wyd. WSiP	Kl. 1,2	
64	URZĄDZENIA ELEKTRONICZNE	V/64/2016/ZSEiI	„Urządzenia elektroniczne. Cz. 1,2”, K. Daniszewski, S. Żybert-Wasilewska, wyd. WSiP	Kl. 1,2,3,4	
65	DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZA W BRANŻY ELEKTRONICZNEJ	V/65/2016/ZSEiI	„Prowadzenie działalności gospodarczej”, T. Gorzelny, W. Aue, wyd. WSiP	Kl. 3	

66	JĘZYK OBCY W BRANŻY ELEKTRONICZNEJ	V/66/2016/ZSEiI	“Oxford English for Information Technology”, E. H. Gglendinning, J. McEwan, OXFORD	Kl. 3	
67	POMIARY ELEKTRYCZNE I ELEKTRONICZNE	V/67/2016/ZSEiI	„Pracownia elektryczna”, M. Pilawski, wyd. WSiP „Miernictwo elektryczne i elektroniczne”, J. Parchański, wyd. WSiP (podręcznik uzupełniający)	Kl.1, 2	
68	INSTALACJA URZĄDZEŃ ELEKTRONICZNYCH	V/68/2016/ZSEiI		Kl. 2,3	
69	EKSPLOATACJA URZĄDZEŃ ELEKTRONICZNYCH	V/69/2016/ZSEiI		Kl. 2,3,4	
<b>VI</b>	<b>TECHNIK ELEKTRYK 311303</b>				
70	ELEKTROTECHNIKA I ELEKTRONIKA	VI/70/2016/ZSEiI	„Elektrotechnika”, St. Bolkowski, wyd. WSiP	Kl. 1,2,3	
71	MASZYNY I URZĄDZENIA ELEKTRYCZNE	VI/71/2016/ZSEiI	„Maszyny elektryczne”, E. Goźlińska, WSiP	Kl. 1,2,3,4	
72	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	VI/72/2016/ZSEiI	„Instalacje i urządzenia elektroenergetyczne”, E. Musiał, wyd. WSiP	Kl. 2,3,4	
73	DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZA W BRANŻY ELEKTRYCZNEJ	VI/73/2016/ZSEiI	„Prowadzenie działalności gospodarczej”, T. Gorzelny, W. Aue, wyd. WSiP	Kl. 3	
74	JĘZYK OBCY W BRANŻY ELEKTRYCZNEJ	VI/74/2016/ZSEiI	“Oxford English for Information Technology”, E. H. Gglendinning, J. McEwan, OXFORD	Kl. 3	



75	POMIARY W ELEKTROTECHNICE I ELEKTRONICE	VI/75/2016/ZSEiI	„Pracownia elektryczna”, M. Pilawski, wyd. WSiP „Miernictwo elektryczne i elektroniczne”, J. Parchański, wyd. WSiP (podręcznik uzupełniający)	Kl. 1,2	
76	MONTAŻ MASZYN I URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH	VI/76/2016/ZSEiI	-----	Kl. 1,2	
77	MONTAŻ INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH	VI/77/2016/ZSEiI		Kl. 2,3	
78	OBSŁUGA MASZYN, URZĄDZEŃ I INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH	VI/78/2016/ZSEiI		Kl. 3,4	

\*Z zakupem podręczników do języka niemieckiego proszę wstrzymać się do rozpoczęcia zajęć edukacyjnych. Proszę pamiętać, że w pierwszym tygodniu nauki będzie organizowana giełda podręczników. Jej celem jest umożliwienie odkupienia podręczników od starszych uczniów w atrakcyjnej cenie.