

**I. SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW I PROGRAMÓW NAUCZANIA OBOWIĄZUJĄCY DLA KLAS PIERWSZYCH  
OD ROKU SZKOLNEGO 2010/2011 W CAŁYM CYKLU KSZTAŁCENIA**

L.P.	PRZEDMIOT	NR PROGR. ZAKRES KSZTAŁCENIA	NAZWA I AUTOR PODRĘCZNIKA /WYDAW	NR DOPUSZCZ.	
<b>1. KSZTAŁCENIE OGÓLNE</b>					
1	JĘZYK POLSKI	DKOS-4015-143/02 Przeszłość to dziś. Program nauczania języka polskiego w liceum ogólnokształcącym, liceum profilowanymi technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony.	Mrowcewicz K. (współ. Karolczuk A.) - Przeszłość to dziś. Literatura - język - kultura. Część 1 i 2. Podręcznik dla klasy I liceum i technikum (kształcenie w zakresie podstawowym i rozszerzonym). STENTOR.	KLASY 1	130/02
			Nawarecki A., Siwicka D., Gruszczyńska E., (współ). - Przeszłość to dziś. Literatura - język - kultura. Część 1. Podręcznik dla klasy II liceum i technikum (kształcenie w zakresie podstawowym i rozszerzonym). STENTOR. Paczoska E. (współ. Gruszczyńska E.). - Przeszłość to dziś. Literatura-język-kultura. Pozytywizm i Młoda Polska. Podręcznik do języka polskiego dla klasy II liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum (zakres podstawowy i rozszerzony). Część 2. STENTOR.	KLASY 2 L i 3T	199/03  50/04
			Kopciński J., Zawisławska M. - Przeszłość to dziś. Literatura - język - kultura. Podręcznik do języka polskiego dla klasy III liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum. Kształcenie w zakresie podstawowym i rozszerzonym (wydanie zmienione i poprawione). STENTOR.	KLASY 3 LP i 4 T	138/08
2	MATEMATYKA	Matematyka z plusem, numer dopuszczenia DKW-4015-37/01	Wydawnictwo GWO Matematyka Z Plusem "M+" do klasy 1: Matematyka 1 Nowa wersja dostosowana do podstawy programowej z 2007r Zakres podstawowy z rozszerzeniem Autor : Marcin Karpiński, Małgorzata Dobrowolska, Marcin Braun, Jacek Lech Dodatkowo: Matematyka I. Zbiór zadań praca zbiorowa matematyka liceum i technikum klasa I zbiór zadań	KLASY 1	383/02

L.P.	PRZEDMIOT	NR PROGR. ZAKRES KSZTAŁCENIA	NAZWA I AUTOR PODRĘCZNIKA /WYDAW		NR DOPUSZCZ.
2	MATEMATYKA	DKOS-4015-54/02 Matematyka z Sensem. Program nauczania matematyki w liceum ogólnokształcącym (podstawowy, rozszerzony), profilowanym, technikum.	Kalina R., Szymański T., Linke F., Woźniak M. - Matematyka dla klasy II liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. SENS.	KLASY 2	139/03
			Kalina R., Szymański T., Linke F., Woźniak M. - Matematyka dla klasy III liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. SENS.	KLASY 3 LP 3 i 4 T	208/04
		DKOS-5002-37/05 Matematyka bliżej nas. program nauczania matematyki w uzupełniającym liceum i technikum.	Zieleń S., Nowak D., Sygulla E., Nowik J., Szwed T. - Matematyka bliżej nas. Podręcznik dla dwuletniego liceum uzupełniającego i trzyletniego technikum uzupełniającego po zasadniczej szkole zawodowej. NOWIK.	KLASY 1-3 TU	165/05
3	FIZYKA I ASTRONOMIA	DKOS-4015-89/02 Fizyka dla szkół ponadgimnazjalnych. Program kształcenia w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum.	Fiałkowska M., Fiałkowski K., Sagnowska B. - Fizyka dla szkół ponadgimnazjalnych (podręcznik dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum - kształcenie w zakresie podstawowym) ZAMKOR.	KLASY 1-3	46/02
		DKOS-5002-46/04 Fizyka i astronomia. Program nauczania dla dwuletniego uzupełniającego liceum ogólnokształcącego oraz trzyletniego technikum uzupełniającego po zasadniczej szkole zawodowej.	Miłosz A., Mróz Z. - Fizyka i astronomia. Podręcznik dla dwuletniego liceum uzupełniającego i trzyletniego technikum uzupełniającego po zasadniczej szkole zawodowej. REA.	KLASY 1 TU	161/05
4	TECHNOLOGIA INFORMACYJNA	DKOS-5002-48/03 Technologia informacyjna dla każdego. Program nauczania technologii informacyjnej w szkołach ponadgimnazjalnych.	Bremer A. , Sławik M. Technologia informacyjna dla każdego Videograf Edukacja Sp. z.o.o	KLASY 1	277/03
5	BIOLOGIA	DKOS-4015-35/02 Biologia. Kształcenie w zakresie podstawowym. Program nauczania w liceum ogólnokształcącym, profilowanym i technikum.	Jerzmanowski A. (red.) - Biologia. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum. Kształcenie w zakresie podstawowym (wydanie zmienione). WSiP S. A..	KLASY LP, T, TU	120/04

L.P.	PRZEDMIOT	NR PROGR. ZAKRES KSZTAŁCENIA	NAZWA I AUTOR PODRĘCZNIKA /WYDAW		NR DOPUSZCZ.
6	CHEMIA	DKOS-4015-46/02 Program nauczania chemii dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum. Kształcenie ogólne w zakresie podstawowym.	Litwin M., Styka-Wlazło S., Szymońska J. – Chemia ogólna i nieorganiczna dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum. Kształcenie ogólne w zakresie podstawowym. NOWA ERA.	KLASY 1	109/02
			Litwin M., Styka-Wlazło S., Szymońska J. - Chemia organiczna 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum. Kształcenie ogólne w zakresie podstawowym. NOWA ERA.	KLASY 2	166/03
		DKOS-4015-33/02 Chemia. Kształcenie w zakresie podstawowym. Program nauczania w liceum ogólnokształcącym, liceum profilowanym i technikum.	Poźniczek M. M., Kluz Z. - Chemia. Kształcenie w zakresie podstawowym. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum. WSiP S. A..	KLASY 1 TU	79/02
7	GEOGRAFIA	DKOS-4015-78/02 Interakcja: Przyroda -Człowiek - Gospodarka. Program nauczania geografii dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum. Zakresy - podstawowy i rozszerzony.	Kosakowski W., Kowalik W., Zastrożna E. - Geografia. System przyrodniczy Ziemi. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum. Zakres podstawowy. STOWARZYSZENIE OŚWIATOWCÓW POLSKICH.	KLASY 1	200/02
			Krynicka-Tarnacka T., Wnuk G., Wojtkowicz Z. - Geografia. Człowiek gospodarzem przestrzeni geograficznej. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum. Część 2. Zakres podstawowy. STOWARZYSZENIE OŚWIATOWCÓW POLSKICH.	KLASY 2	6/03

L.P.	PRZEDMIOT	NR Progr. Zakres kształcenia	NAZWA I AUTOR PODRĘCZNIKA /WYDAW		NR DOPUSZCZ.
8	HISTORIA	DKOS-4015-60/02 Podróże w czasie. Program nauczania historii dla czwartego etapu edukacyjnego liceum ogólnokształcące, liceum profilowane i technikum (kształcenie w zakresie podstawowym i rozszerzonym).	Gładysz M., Skupny Ł. - Historia I. Część 1. Od czasów najdawniejszych do średniowiecza. Podręcznik dla klasy pierwszej liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. GDAŃSKIE WYDAWNICTWO OŚWIATOWE.	KLASY 1	172/02
			Gładysz M. - Historia I. Część 2. Od średniowiecza do nowożytności. Podręcznik dla klasy pierwszej liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. GDAŃSKIE WYDAWNICTWO OŚWIATOWE.		26/03
			Gładysz M. - Historia II. Część 1. Od oświecenia do 1918 roku. Podręcznik dla klasy drugiej liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. GDAŃSKIE WYDAWNICTWO OŚWIATOWE.	KLASY 2	341/03
Gładysz M. - Historia II. Część 2. Okres międzywojenny i II wojna światowa. Podręcznik dla klasy drugiej liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. GDAŃSKIE WYDAWNICTWO OŚWIATOWE.	98/04				
			Gładysz M. - Historia III. Czasy współczesne. Podręcznik dla klasy trzeciej liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. GDAŃSKIE WYDAWNICTWO OŚWIATOWE.	KLASY 3	1/05
9	WIEDZA O KULTURZE	DKOS-5002-76/03 Człowiek - twórca kultury. Program nauczania wiedzy o kulturze w liceum ogólnokształcącym, liceum profilowanym i technikum.	Majchrowski Z., Mrowcewicz K., Sitarski P., Szwarzman D. - Człowiek - twórca kultury. Podręcznik dla liceum i technikum (kształcenie w zakresie podstawowym i rozszerzonym). STENTOR.	KLASY 2	387/03
10	RELIGIA	AZ-1-01/1 Świadek Chrystusa	-----	KLASY 1-4	-----

L.P.	PRZEDMIOT	NR Progr. Zakres kształcenia	NAZWA I AUTOR PODRĘCZNIKA /WYDAW		NR DOPUSZCZ.
11	JĘZYK ANGIELSKI	DKOS-4015-152/02 Program nauczania języka angielskiego dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum (wariant A i B) - kształcenie w zakresie podstawowym lub rozszerzonym.	McKinlay S., Persons J. MATURA SUCCESS Elementary. Person Longman	KLASY 1 LP i 1T	18/06
			McKinlay S., Persons J. MATURA SUCCESS Pre-Intermediate. Person Longman	1 LP	57/06
			McKinlay S., Persons J. MATURA SUCCESS Pre-Intermediate. Person Longman	KLASY 2T	57/06
			McKinlay S., Persons J. MATURA SUCCESS Intermediate. Person Longman	KLASY 2LP	57/07
			McKinlay S., Persons J. MATURA SUCCESS Intermediate. Person Longman Umińska M., Hastings B. Longman Matura podstawowa z języka angielskiego. Person Longman	KLASY 3T KLASY 3LP	57/07 132/08
		Umińska M., Hastings B. Longman Matura podstawowa z języka angielskiego. Person Longman	KLASY 4T i 3 TU	132/08	
12	JĘZYK NIEMIECKI	DKOS-4015-119/02 Program nauczania języka niemieckiego w liceum ogólnokształcącym, liceum profilowanym i technikum. Kształcenie w zakresie podstawowym.	B. Ćwikowska, G. Motta. Direkt 1a, Direkt 1b. Klett	KLASY 1LP 1T	50/06
			B. Ćwikowska, G. Motta. Direkt 2a, Direkt 2b. Klett	KLASY 2LP 2T, 3T	50/06
			B. Ćwikowska. Repetytorium Direkt. Klett	KLASY 3LP	230/08
			B. Ćwikowska. Repetytorium Direkt. Klett	KLASY 4T	230/08
13	PODSTAWY PRZEDSIĘBIORCZOŚCI	DKOS-4015-76/02 Podstawy przedsiębiorczości. Program nauczania dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum.	Makiela Z., Rachwał T. - Podstawy przedsiębiorczości. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum. NOWA ERA.	KLASY 1 i 2 LP 3 i 4 T 3 TU	212/02
14	PRZYSPOBIENIE OBRONNE	DKOS-4015-1/02 Przysposobienie obronne. Program nauczania dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego, technikum i zasadniczej szkoły zawodowej.	Słoma J. - Przysposobienie obronne. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego, technikum i zasadniczej szkoły zawodowej. NOWA ERA.	KLASY 1 i 2	400/03

L.P.	PRZEDMIOT	NR PROGR. ZAKRES KSZTAŁCENIA	NAZWA I AUTOR PODRĘCZNIKA /WYDAW		NR DOPUSZCZ.
15	WIEDZA O SPOŁECZEŃSTWIE	DKOS-4015-193/02 Z demokracją na ty - edukacja prawna i obywatelska. Program nauczania wiedzy o społeczeństwie w szkołach ponadgimnazjalnych - zakres podstawowy i rozszerzony.	Stryjek T., Tyszko-Kulik E., Zawadzki P. W. - Wiedza o społeczeństwie. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych zakres podstawowy i zakres rozszerzony. WYD.SZKOLNE PWN.	KLASY 2 i 3 LP 3 i 4 T 3 TU	100/07
16	WYCHOWANIE FIZYCZNE	Program autorski	-----	KLASY 1, 2, 3, 4	-----
17	WYCHOWANIE DO ŻYCIA W RODZINIE	DKW-4015-22/01 Wychowanie do życia w rodzinie. Program nauczania dla szkół ponadgimnazjalnych	Król T., Ryś M. (red.) - Wędrując ku dorosłości. Wychowanie do życia w rodzinie dla uczniów szkół ponadgimnazjalnych. RUBIKON.	KLASY 1, 2, 3	270/01

**2. KSZTAŁCENIE W PROFILU**

L.P.	PRZEDMIOT	NR PROGR. ZAKRES KSZTAŁCENIA	NAZWA I AUTOR PODRĘCZNIKA /WYDAW	NR DOPUSZCZ.
Profil: <b>ekonomiczno - administracyjny</b> Numer programu: <b>LP-EA/MENiS/2002.04.30</b>				
1.	PRAWO I POSTĘPOWANIE ADMINISTRACYJNE	LP-EA/MENiS/2002.04.30	Wajgner Maria. Prawo i postępowanie administracyjne –cz. I. Wybrane zagadnienia prawne. REA Wajgner Maria. Prawo i postępowanie administracyjne – cz. II Prawo administracyjne. REA Wajgner Maria. Prawo i postępowanie administracyjne cz. III. Postępowanie administracyjne. REA	24/03  36/03  53/03/04
2.	PRACA BIUROWA	LP-EA/MENiS/2002.04.30	Kret Renata . Praca biurowa – cz. I. Obsługa klawiatury p.t. Zostań mistrzem klawiatury. REA Bogusławska Teresa. Praca biurowa – cz. II. p.t. Praca w nowoczesnym biurze. REA	34/03  35/03
3.	ELEMENTY RACHUNKOWOŚCI	LP-EA/MENiS/2002.04.30	Bożena Padurek. Zasady rachunkowości. Bożena Padurek	32/2007
4.	FUNKCJONOWANIE PRZEDSIĘBIORSTW	LP-EA/MENiS/2002.04.30	Komosa Andrzej. Funkcjonowanie przedsiębiorstwa w warunkach gospodarki rynkowej cz. I – Planowanie działalności gospodarczej. EKONOMIK Komosa Andrzej. Funkcjonowanie przedsiębiorstwa w warunkach gospodarki rynkowej cz. 2 – Zarządzanie przedsiębiorstwem. EKONOMIK Komosa Andrzej. Funkcjonowanie przedsiębiorstwa w warunkach gospodarki rynkowej cz. 3 Wybrane zagadnienia statystyki, analiza efektywności ekonomicznej przedsiębiorstwa. EKONOMIK	21/02  2/03  22/03

**2. KSZTAŁCENIE ZAWODOWE**

L.P.	PRZEDMIOT	NR Progr. Zakres kształcenia	NAZWA I AUTOR PODRĘCZNIKA /WYDAW	NR DOPUSZCZ.	
<b>Zawód: technik pojazdów samochodowych Numer programu: 311[52] / T,TU,SP/ MEN / 2007.07.18</b>					
1.	podstawy konstrukcji maszyn	311[52] / T,TU,SP/ MEN / 2007.07.18	Tadeusz Lewandowski. Rysunek techniczny dla mechaników. WSiP	KLASY 1	04/2007
			Kozak Bogusław. Mechanika techniczna. WSiP	KLASY 2	17/2004
			Józef Zawora. Podstawy technologii maszyn. WSiP	KLASY 3	09/2007
			Andrzej Rutkowski. Części maszyn. WSiP	KLASY 3	07/2007
2.	przepisy ruchu drogowego	311[52] / T,TU,SP/ MEN / 2007.07.18		KLASY 2	
3.	bezpieczeństwo pracy	311[52] / T,TU,SP/ MEN / 2007.07.18		KLASY 1	
4.	silniki pojazdów samochodowych	311[52] / T,TU,SP/ MEN / 2007.07.18	Zając Piotr. Silniki pojazdów samochodowych. Część 1. Podstawy budowy oraz główne zespoły i układy mechaniczne. Wydawnictwa Komunikacji i Łączności Sp. z o.o.	KLASY 2	04/2009
				KLASY 3	
5.	podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych	311[52] / T,TU,SP/ MEN / 2007.07.18	Tokarz Kazimierz .Techniczne podstawy zawodu cz.3 . Technologie motoryzacyjne wyd. VOGEL Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych EUROPA LEHRMITTEL wyd. REA Praca zbiorowa Budowa Pojazdów Samochodowych wyd. REA	KLASY 1 i 2	28/1990 29/2008 47/2003
			Kozłowski Marian Budowa i eksploatacja pojazdów samochodowych część 3. Obsługa diagnostyka, naprawa zespołów i podzespołów wyd. VOGEL Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych EUROPA LEHRMITTEL wyd. REA	KLASY 3	29/1999 29/2008
6.	pracownia diagnostyki pojazdów samochodowych	311[52] / T,TU,SP/ MEN / 2007.07.18	Kozłowski Marian Budowa i eksploatacja pojazdów samochodowych część 3. Obsługa diagnostyka, naprawa zespołów i podzespołów wyd. VOGEL	KLASY 4	29/1999
7.	elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych	311[52] / T,TU,SP/ MEN / 2007.07.18	Kazimierz Tokarz wyd. WSiP Mechanik pojazdów samochodowych; techniczne podstawy zawodu część 2.- mechanika praktyczna i elektrotechnika VOGEL	KLASY 2-4	10/1998

L.P.	PRZEDMIOT	NR PROGR. ZAKRES KSZTAŁCENIA	NAZWA I AUTOR PODRĘCZNIKA /WYDAW		NR DOPUSZCZ.
8.	pracownia elektrotechniki i elektroniki	311[52] / T,TU,SP/ MEN / 2007.07.18	Kazimierz Tokarz wyd. WSiP Mechanik pojazdów samochodowych; techniczne podstawy zawodu część 2.- mechanika praktyczna i elektrotechnika VOGEL P. Fundowicz, B. Michałowski Podstawy elektrotechniki i elektroniki samochodowej wyd. WSiP	KLASY 4	10/1998  17/2007
9.	organizacja i zarządzanie przedsiębiorstwem samochodowym	311[52] / T,TU,SP/ MEN / 2007.07.18		KLASY 4	
10.	język angielski zawodowy	311[52] / T,TU,SP/ MEN / 2007.07.18		KLASY 4	

## 2. KSZTAŁCENIE ZAWODOWE

L.P.	PRZEDMIOT	NR PROGR. ZAKRES KSZTAŁCENIA	NAZWA I AUTOR PODRĘCZNIKA /WYDAW		NR DOPUSZCZ.
<b>Zawód: technik mechatronik Numer programu: 311[50]/T- 4, TU, SP/MEiN/2006.07.29 M</b>					
1.	podstawy mechatroniki	311[50]/T- 4, TU, SP/MEiN/ 2006.07.29 M	Opracowanie na podstawie niemieckiego wydawnictwa Europa-Lehrmittel. Podstawy mechatroniki. REA Dietmar Schmid EUROPA LEHRMITTEL wyd. REA Mechatronika	KLASY 1-3	18/2006  17/2002
2.	technologie i konstrukcje mechaniczne	311[50]/T- 4, TU, SP/MEiN/ 2006.07.29 M	Tadeusz Lewandowski. Rysunek techniczny dla mechaników. WSiP	KLASY 1	04/2007
			Kozak Bogusław. Mechanika techniczna. WSiP Józef Zawora. Podstawy technologii maszyn. WSiP A. Rutkowski Części maszyn wyd. WSiP	KLASY 2	17/2004 09/2007 07/2007
3.	proces projektowania urządzeń i systemów mechatronicznych	311[50]/T- 4, TU, SP/MEiN/ 2006.07.29 M	Dietmar Schmid EUROPA LEHRMITTEL wyd. REA Mechatronika Mariusz Olszewski wyd. REA Urządzenia i systemy mechatroniczne	KLASY 2 i 3	17/2002  03/2009
4.	technologia montażu urządzeń i systemów mechatronicznych	311[50]/T- 4, TU, SP/MEiN/ 2006.07.29 M	Dietmar Schmid EUROPA LEHRMITTEL wyd. REA Mechatronika Mariusz Olszewski wyd. REA Urządzenia i systemy mechatroniczne	KLASY 2 i 3	17/2002  03/2009

L.P.	PRZEDMIOT	NR PROGR. ZAKRES KSZTAŁCENIA	NAZWA I AUTOR PODRĘCZNIKA /WYDAW		NR DOPUSZCZ.
5.	proces programowania i użytkowania urządzeń i systemów mechatronicznych	311[50]/T- 4, TU, SP/MEiN/ 2006.07.29 M	Dietmar Schmid EUROPA LEHRMITTEL wyd. REA Mechatronika Mariusz Olszewski wyd. REA Urządzenia i systemy mechatroniczne	KLASY 3 i 4	17/2002  03/2009
6.	technologia napraw urządzeń i systemów mechatronicznych	311[50]/T- 4, TU, SP/MEiN/ 2006.07.29 M	Dietmar Schmid EUROPA LEHRMITTEL wyd. REA Mechatronika Mariusz Olszewski wyd. REA Urządzenia i systemy mechatroniczne	KLASY 4	17/2002  03/2009
7.	język obcy zawodowy	311[50]/T- 4, TU, SP/MEiN/ 2006.07.29 M		KLASY 3	

## 2. KSZTAŁCENIE ZAWODOWE

L.P.	PRZEDMIOT	NR PROGR. ZAKRES KSZTAŁCENIA	NAZWA I AUTOR PODRĘCZNIKA /WYDAW		NR DOPUSZCZ.
<b>Zawód: technik mechanik Numer programu: 311[20]/T- 4, SP/MENiS/2004.06.07 M</b>					
1.	bezpieczeństwo pracy i ochrona środowiska	311[20]/T- 4, SP/MENiS/2004.06.07 M		KLASY 1	
2.	podstawy konstrukcji mechanicznych	311[20]/T- 4, SP/MENiS/2004.06.07 M	Tadeusz Lewandowski. Rysunek techniczny dla mechaników. WSiP	KLASY 1	04/2007
			Kozak Bogusław. Mechanika techniczna. WSiP	KLASY 2	17/2004
			Józef Zawora. Podstawy technologii maszyn. WSiP	KLASY 3	09/2007
			Andrzej Rutkowski. Części maszyn. WSiP	KLASY 3	07/2007
3.	podstawowe układy sterowania i regulacji	311[20]/T- 4, SP/MENiS/2004.06.07 M	Jabłoński Witold, Płoszajski Grzegorz. Elektrotechnika z automatyką. WSiP	KLASY 2	28/96
4.	podstawowe techniki wytwarzania	311[20]/T- 4, SP/MENiS/2004.06.07 M	Józef Zawora. Podstawy technologii maszyn. WSiP	KLASY 1 i 2	09/2007
5.	technologia wytwarzania części maszyn	311[20]/T- 4, SP/MENiS/2004.06.07 M	Józef Zawora. Podstawy technologii maszyn. WSiP	KLASY 2	09/2007
			Józef Zawora. Podstawy technologii maszyn. WSiP	KLASY 3	09/2007
			Grzegórski Zbigniew Technologia budowy maszyn WSiP		25/1997
6.	proces projektowania części maszyn	311[20]/T- 4, SP/MENiS/2004.06.07 M	Andrzej Rutkowski. Części maszyn. WSiP	KLASY 2-4	07/2007
7.	eksploatacja maszyn i urządzeń	311[20]/T- 4, SP/MENiS/2004.06.07 M	Stanisław Legutko Podstawy eksploatacji maszyn i urządzeń wyd. WSiP	KLASY 3 i 4	2/04

2. KSZTAŁCENIE ZAWODOWE				
L.P.	PRZEDMIOT	NR PROGR. ZAKRES KSZTAŁCENIA	NAZWA I AUTOR PODRĘCZNIKA /WYDAW	NR DOPUSZCZ.
Zawód: <b>technik informatyk</b> Numer programu: <b>312[01]/T,SP/MENiS/2004.05.18 M</b>				
1.	podstawy technik informacyjnych	312[01]/T,SP/MENiS/2004.05.18 M		KLASY 1
				KLASY 2
2.	urządzenia techniki komputerowej	312[01]/T,SP/MENiS/2004.05.18 M		KLASY 2
				KLASY 3
3.	metodologia programowania	312[01]/T,SP/MENiS/2004.05.18 M		KLASY 2
				KLASY 3
				KLASY 4
4.	systemy zarządzania bazami danych	312[01]/T,SP/MENiS/2004.05.18 M		KLASY 3
5.	systemy operacyjne	312[01]/T,SP/MENiS/2004.05.18 M		KLASY 3
				KLASY 4

2. KSZTAŁCENIE ZAWODOWE				
L.P.	PRZEDMIOT	NR PROGR. ZAKRES KSZTAŁCENIA	NAZWA I AUTOR PODRĘCZNIKA /WYDAW	NR DOPUSZCZ.
Zawód: <b>technik elektronik</b> Numer programu: <b>2105/T-5,T-3,SP/MEN/1997.05.12</b>				
1.	technologia i materiałoznawstwo elektryczne	2105/T-5,T-3,SP/MEN/1997.05.12	Szczepański . Technologia i materiałoznawstwo dla elektryków WSiP	KLASY 1 14/2007
2.	podstawy elektrotechniki i elektroniki	2105/T-5,T-3,SP/MEN/1997.05.12	Bolkowski Stanisław. Elektrotechnika. WSiP Pióro Barbara, Pióro Marek. Podstawy elektroniki. Część 1. WSiP	KLASY 1 KLASY 2 24/2005 1/96
3.	pracownia elektryczna i elektroniczna	2105/T-5,T-3,SP/MEN/1997.05.12		KLASY 2 KLASY 3
4.	pracownia systemów mikroprocesorowych	2105/T-5,T-3,SP/MEN/1997.05.12		KLASY 4
5.	układy analogowe	2105/T-5,T-3,SP/MEN/1997.05.12	Pióro Barbara, Pióro Marek. Podstawy elektroniki. Część 2. WSiP	KLASY 2 i 3 11/97
6.	układy cyfrowe	2105/T-5,T-3,SP/MEN/1997.05.12	Głocki W. Układy cyfrowe WSiP	KLASY 2 i 3 09/96
7.	przyrządy pomiarowe	2105/T-5,T-3,SP/MEN/1997.05.12	Parchański J. Miernictwo elektryczne i elektroniczne WSiP	KLASY 2 i 3 12/95
8.	układy mikroprocesorowe	2105/T-5,T-3,SP/MEN/1997.05.12		KLASY 3
9.	układy automatyki	2105/T-5,T-3,SP/MEN/1997.05.12		KLASY 3

L.P.	PRZEDMIOT	NR PROGR. ZAKRES KSZTAŁC	NAZWA I AUTOR PODRĘCZNIKA /WYDAW		NR DOPUSZCZ.
10.	urządzenia elektroniczne	2105/T-5,T-3,SP/MEN/1997.05.12	Orzechowski Jerzy. Podstawy techniki telewizyjnej. WSiP	KLASY 3	02/99
			Daniszewski K.Żybert-Wasilewska S. Urządzenia elektroniczne cz. 2 WSiP	KLASY 4	12/2008
11.	pracownia pomiarów elektronicznych	2105/T-5,T-3,SP/MEN/1997.05.12	Grabowski Leszek Pracownia elektroniczna. Układy elektroniczne WSiP	KLASY 4	3/97

## 2. KSZTAŁCENIE ZAWODOWE Technikum Uzupełniające dla Dorosłych

L.P.	PRZEDMIOT	NR PROGR. ZAKRES KSZTAŁCENIA	NAZWA I AUTOR PODRĘCZNIKA /WYDAW		NR DOPUSZCZ.
<b>Zawód: technik pojazdów samochodowych Numer programu: 311[52] / T,TU,SP/ MEN / 2007.07.18</b>					
1.	podstawy konstrukcji maszyn	311[52] / T,TU,SP/ MEN / 2007.07.18	Tadeusz Lewandowski. Rysunek techniczny dla mechaników. WSiP	KLASY 1	04/2007
			Kozak Bogusław. Mechanika techniczna. WSiP	KLASY 2	17/2004
			Józef Zawora. Podstawy technologii maszyn. WSiP	KLASY 3	09/2007
			Andrzej Rutkowski. Części maszyn. WSiP	KLASY 3	07/2007
2.	bezpieczeństwo pracy	311[52] / T,TU,SP/ MEN / 2007.07.18		KLASY 1	
3.	silniki pojazdów samochodowych	311[52] / T,TU,SP/ MEN / 2007.07.18	Zając Piotr. Silniki pojazdów samochodowych. Część 1. Podstawy budowy oraz główne zespoły i układy mechaniczne. Wydawnictwa Komunikacji i Łączności Sp. z o.o.	KLASY 2	04/2009
				KLASY 3	
4.	podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych	311[52] / T,TU,SP/ MEN / 2007.07.18	Tokarz Kazimierz .Techniczne podstawy zawodu cz.3 . Technologie motoryzacyjne wyd. VOGEL	KLASY 1	28/1990
			Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych EUROPA LEHRMITTEL wyd. REA		29/2008
			Praca zbiorowa Budowa Pojazdów Samochodowych wyd. REA		47/2003
			Kozłowski Marian Budowa i eksploatacja pojazdów samochodowych część 3. Obsługa diagnostyka, naprawa zespołów i podzespołów wyd. VOGEL	KLASY 2	29/1999
			Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych EUROPA LEHRMITTEL wyd. REA		29/2008
5.	pracownia diagnostyki pojazdów samochodowych	311[52] / T,TU,SP/ MEN / 2007.07.18	Kozłowski Marian Budowa i eksploatacja pojazdów samochodowych część 3. Obsługa diagnostyka, naprawa zespołów i podzespołów wyd. VOGEL	KLASY 3	29/1999

L.P.	PRZEDMIOT	NR PROGR. ZAKRES KSZTAŁCENIA	NAZWA I AUTOR PODRĘCZNIKA /WYDAW		NR DOPUSZCZ.
6.	elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych	311[52] / T,TU,SP/ MEN / 2007.07.18	Kazimierz Tokarz wyd. WSiP Mechanik pojazdów samochodowych; techniczne podstawy zawodu część 2.- mechanika praktyczna i elektrotechnika VÖGEL	KLASY 2 i 3	10/1998
7.	pracownia elektrotechniki i elektroniki	311[52] / T,TU,SP/ MEN / 2007.07.18	Kazimierz Tokarz wyd. WSiP Mechanik pojazdów samochodowych; techniczne podstawy zawodu część 2.- mechanika praktyczna i elektrotechnika VÖGEL P. Fundowicz, B. Michałowski Podstawy elektrotechniki i elektroniki samochodowej wyd. WSiP	KLASY 3	10/1998  17/2007
8.	organizacja i zarządzanie przedsiębiorstwem samochodowym	311[52] / T,TU,SP/ MEN / 2007.07.18		KLASY 3	

## 2. KSZTAŁCENIE ZAWODOWE Technikum Uzupełniające dla Dorosłych

L.P.	PRZEDMIOT	NR PROGR. ZAKRES KSZTAŁCENIA	NAZWA I AUTOR PODRĘCZNIKA /WYDAW		NR DOPUSZCZ.
<b>Zawód: technik mechanik Numer programu: 311[20]/T-4,TU, SP/MEiN/2006.02.06</b>					
1.	bezpieczeństwo pracy, ochrona pracy, zarządzanie jakością	311[20]/T-4,TU, SP/MEiN/2006.02.06		KLASY 1	
2.	podstawy konstrukcji maszyn i urządzeń	311[20]/T-4,TU, SP/MEiN/2006.02.06	Tadeusz Lewandowski. Rysunek techniczny dla mechaników. WSiP	KLASY 1	04/2007
			Kozak Bogusław. Mechanika techniczna. WSiP	KLASY 2	17/2004
			Józef Zawora. Podstawy technologii maszyn. WSiP	KLASY 3	09/2007
			Andrzej Rutkowski. Części maszyn. WSiP	KLASY 3	07/2007
3.	układy sterowania i regulacji	311[20]/T-4,TU, SP/MEiN/2006.02.06	Jabłoński Witold, Płoszajski Grzegorz. Elektrotechnika z automatyką. WSiP	KLASY 3	28/96
4.	maszynoznawstwo	311[20]/T-4,TU, SP/MEiN/2006.02.06	Jan Kijewski, Andrzej Miller, Kazimierz Pawlicki wyd. WSiP Maszynoznawstwo ( zgodnie z programem)	KLASY 3	
5.	eksploatacja maszyn i urządzeń	311[20]/T-4,TU, SP/MEiN/2006.02.06	Stanisław Legutko Podstawy eksploatacji maszyn i urządzeń wyd. WSiP (zgodny z programem)	KLASY 2 i 3	2/04
6.	technologia mechaniczna	311[20]/T-4,TU, SP/MEiN/2006.02.06	Józef Zawora. Podstawy technologii maszyn. WSiP	KLASY 1, 2, 3	09/2007 25/1997
			Grzegórski Zbigniew Technologia budowy maszyn WSiP		
7.	pracownia techniczna	311[20]/T-4,TU, SP/MEiN/2006.02.06	Józef Zawora. Podstawy technologii maszyn. WSiP Grzegórski Zbigniew Technologia budowy maszyn WSiP	KLASY 2	09/2007 25/1997