

**Szkolny zestaw programów nauczania i podręczników  
na rok szkolny 2009/ 2010**

**Liceum profilowane**

<b>Profil/ Zawód</b>	<b>Przedmiot</b>	<b>Program</b>	<b>Podręcznik ( tytuł, autor, wydawnictwo)</b>	<b>Uwagi</b>
Kształcenie ogólne	Język polski	DKOS-4015-143/02	„Przeszłość to dziś- literatura, język, kultura”, K.Mrowcewicz, D. Siwicka, E.Paczoska, J.Kopciński; wyd. STENTOR	
	Język angielski	DKOS-4015-117/02 DKOS-4015-118/02 DKOS-4015-134/02	„Horizons 1i 2” wyd. Oxford (250/04 i 251/04)  „Horizons 3 i 4” wyd. Oxford (120/05 i 183/05 )	
	Język niemiecki	DKOS-4015-186/02	„Delfin”cz.1,2,3 wyd. Hueber Polska	
	Język rosyjski	DKOS-4015-4/02	„Ekspedycja!” kurs dla początkujących ,J. Gregorczyk, J. Smolińska Wyd. JUKA	
	Historia	DKOS-4015-90/02	„Historia 1. Część 1. Od dziejów najdawniejszych do schyłku starożytności”, oraz części kolejne;B. Burda, B. Halczak, R. M. Józefiak, M. Szymczak; wyd. OPERON	
	Wiedza o społeczeństwie	DKOS-5002-4/04	„Wiedza o społeczeństwie. Zakres podstawowy” Z. Smutek, J. Maleska, B. Surmacz; wyd. OPERON	
	Wiedza o kulturze	DKOS-5002-76/03	„Człowiek- twórca kultury”, Z. Majchrowski, K. Mrowcewicz, P Sitarski, D. Szwarzman, wyd. STENTOR	
	Matematyka	DKOW-5002-06/08 DKW-4015-31/01 DKOS-4015-99/02	„Matematyka-Poznać, zrozumieć” A. Przychoda, Z. Łaszczyk, WSiP „Matematyka”, H. Pawłowski, OPERON „Matematyka-podręcznik i zbiór zadań”, W.Babiański, L.Chańko, D.Penczek, wyd. NOWA ERA	
	Fizyka z astronomią	DKOS-4015-126/02	„Fizyka i astronomia- zakres podstawowy”, P.Walczak, G.Wojewoda Wyd. OPERON ( cz.1, 2, 3)	
	Chemia	DKOS-4015-33/02	„Chemia- kształcenie w zakresie podstawowym” M. Poźniczek, Z. Kluz; WSiP	
	Biologia	DKOS-4015-5/02	„Biologia” Zakres podstawowy, cz.1 i 2, W. Lewiński, J. Prokop, G. Skirmuntt, J.Walkiewicz, wyd. OPERON	
	Geografia	DKOS-4015-37/02	„Geografia”cz. 1 i 2, praca zbiorowa pod red. D.Makowskiej, WSiP Klasy I:„Geografia. Poznać, zrozumieć”Praca zbiorowa, WSiP	
	Podstawy przedsiębiorczości	DKOS-4015-76/02	„Podstawy przedsiębiorczości”, Z. Makieła, T.Rachwał: Nowa Era	
	Technologia	DKOS-4015-18/02	„Technologia informacyjna”, E. Gubieli, G. Hardt- Olejnik, E. Kołczyk, H.	

	informacyjna		Krupicka, M. Sysło, WSiP	
	Przysposobienie obronne	DKW-4015-2/01	„Przysposobienie obronne” cz. 1 i 2, M. Goniewicz, A.W. Nowak, Z. Smutek, wyd. OPERON	
	Wychowanie fizyczne	DKW 4014-88/01		

Profil ekonomiczno-administracyjny	Funkcjonowanie przedsiębiorstwa...	LP-EA /MENiS/ 2002.04.30	„Funkcjonowanie przedsiębiorstwa w warunkach gospodarki rynkowej”, A.Komosa; wyd. eMPI <sup>2</sup>	
	Elementy rachunkowości		„Elementy rachunkowości” cz.1 i 2, A.Komosa, wyd. EKONOMIK „Elementy rachunkowości” cz.1 i 2, H.Fabiś, M.Pietraszewski wyd. eMPI <sup>2</sup>	
	Praca biurowa		„Praca biurowa”, A.Komosa; wyd. Ekonomik „Praca biurowa”, E.Witek, wyd. eMPI <sup>2</sup>	
	Prawo i postępowanie administracyjne		„Prawo i postępowanie administracyjne”, J. Musiałkiewicz, wyd. EKONOMIK	

#### Technikum zawodowe

Kształcenie ogólne	Jak liceum profilowane			
Technik ekonomista	Podstawy ekonomii	kl. I 341[02]/MEN/	„Podstawy ekonomii”, cz.1. „Mikroekonomia”, cz.2. „Makroekonomia”; P.Urbaniak, wyd. eMPI <sup>2</sup>	
	Technika biurowa	2008.05.20	„Technika biurowa”, E.J.Wiek, wyd. eMPI <sup>2</sup>	
	Statystyka	kl. III i IV	„Statystyka”, R.Seidel; wyd. eMPI <sup>2</sup>	
	Zasady rachunkowości	2302/MEN/ 1998.02.24	„Zasady rachunkowości”, A.Kuczyńska-Cesarz, K.Sawicki wyd.PWE „Zasady rachunkowości” B. Padurek, wyd. B.Padurek „Zasady rachunkowości” Z.Kończyk, wyd. eMPI <sup>2</sup>	
	Marketing		„Marketing”, J.Musiałkiewicz, wyd. Ekonomik	
	Elementy prawa		„Elementy prawa” M.Wajgner, wyd.REA	
	Ekonomika przeds.		„Ekonomika przedsiębiorstw”, F.Kabat, M.Pietraszewski; wyd. eMPI <sup>2</sup>	
	Rachunkowość przedsiębiorstw		„Rachunkowość przedsiębiorstw” B. Padurek, wyd. B.Padurek,	
	Kultura zawodu		„Kultura zawodu”, A.Komosa: wyd. Ekonomik „Kultura zawodu” P.Sarna, . eMPI <sup>2</sup>	
	Prac. ekon.-infor.		„Pracownia ekonomiczno-informatyczna”, A. Komosa, wyd. Ekonomik, „Pracownia ekonomiczno-informatyczna” – M. i E. Bartnik, Wydawnictwo eMPI <sup>2</sup>	
Technik	Podstawy ekonomii	Kl. I	„Podstawy ekonomii”, cz.1. „Mikroekonomia”, cz.2. „Makroekonomia”; P.Urbaniak,	

handlowiec		341[03]/MEN/	wyd. eMPI <sup>2</sup>	
	Technika biurowa	2009.02.03	„Technika biurowa”, E.J.Wiek, wyd. eMPI <sup>2</sup>	
	Statystyka	kl. II	„Statystyka”, R.Seidel; wyd. eMPI <sup>2</sup>	
	Zasady rachunkowości	2305/MEN/	„Zasady rachunkowości” B. Padurek, wyd. B. Padurek	
	Marketing	1997.07.16	„Marketing”, J. Musiałkiewicz, wyd. Ekonomik	
	Elementy prawa		„Elementy prawa” M. Wajgner, wyd. REA	
	Ekonomika handlu		„Ekonomika handlu” cz. 1, 2, 3 St. Chudy, M. Pietraszewski, wyd. eMPI <sup>2</sup>	
	Rachunkowość handlowa		„Rachunkowość handlowa” B. Padurek, wyd. Padurek	
	Towaroznawstwo		„Ogólne wiadomości z towaroznawstwa”, H. Rawdanowicz, WSiP „Towaroznawstwo żywności”, D. Kołożyn-Krajewska, T. Sikora, WSiP „Towaroznawstwo wyrobów nieżywnościowych”, P. Miller, H. Rawdanowicz, WSiP „Towaroznawstwo” M. Misiarz, K. Kocierz wyd. REA	
Kultura zawodu		„Kultura zawodu”, A. Komosa: wyd. Ekonomik „Kultura zawodu” P. Sarna, . eMPI <sup>2</sup>		
Prac. ekon.-infor.		„Pracownia ekonomiczno-informatyczna”, A. Komosa, wyd. Ekonomik „Pracownia ekonomiczno-informatyczna”, M.E. Bartnikowie, wyd. eMPI <sup>2</sup>		
Technik mechanik	Podstawy konstrukcji maszyn i urządzeń	311[20]/MEiN/ 2006.02.06	„Rysunek techniczny dla mechaników”, T. Lewandowski, WSiP „Mechanika techniczna”, B. Kozak, WSiP „Zbiór zadań z mechaniki technicznej”, W. Siuta, WSiP „Części maszyn”, Andrzej Rutkowski, WSiP	
	Technologia mechaniczna		Podstawy technologii maszyn J. Zawora, WSiP	
	Układy sterowania i regulacji		„Podstawy automatyki i robotyki”, W. Klimasara, Z. Pilat, WSiP „Elementy, urządzenia i układy automatyki”, J. Kostro, WSiP	
	Maszynoznawstwo		„Maszynoznawstwo”, Praca zbiorowa, WSiP	
	Eksploatacja maszyn i urządzeń		„Podstawy eksploatacji maszyn i urządzeń”, S. Lugutko, WSiP	
	Pracownia techniczna		„Pracownia techniczna”, Cz. Struzik, WSiP „Pracownia metrologiczna”, R. Wit, WSiP	
Technik pojazdów samochodowych	Podstawy konstrukcji maszyn Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych Przepisy ruchu	311[52]/T, TU, SP MEN/2007.07.18	„Rysunek techniczny dla mechaników”, T. Lewandowski, WSiP „Mechanika techniczna”, B. Kozak, WSiP „Zbiór zadań z mechaniki technicznej”, W. Siuta, WSiP „Części maszyn”, Andrzej Rutkowski, WSiP „Budowa podwozi i nadwozi samochodowych”, S. Orzełowski, WSiP	

	drogowego		„Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych” wyd. REA „Mechanik pojazdów samochodowych”, T.Rychter, WSiP „Kodeks drogowy”, „Podręcznik kierowcy kat.B”, W.Kędziora, wyd.SPH Credo	
Technik mechatronik	Podstawy mechatroniki	311[50]/ T-4,TU,SP/MEiN/ 2006.03.15	„Mechatronika”, D. Schmidt i in. Wyd. REA „Podstawy mechatroniki”,praca zbiorowa pod red. M. Olszewskiego, wyd. REA „Rysunek techniczny dla mechaników”,T. Lewandowski, WSiP „Mechanika techniczna”, B. Kozak , WSiP „Zbiór zadań z mechaniki technicznej”, W.Siuta, WSiP, „ Części maszyn”, Andrzej Rutkowski, WSiP „Solid Edge17.Podstawy” G. Kazimierczak,, Urządzenia i systemy mechatroniczne”, praca zbiorowa pod red. M. Olszewskiego, wyd. REA	
	Technologie i konstrukcje mechaniczne Urządzenia i systemy mechatroniczne			

#### Liceum uzupełniające

Kształcenie ogólne	Matematyka	DKOS-5002-54/04	„Matematyka w otaczającym nas świecie” cz.Ii2, podręcznik dla absolwentów zasadniczej szkoły zawodowej, wyd. PODKOWA Bis	
	Geografia	DKOS-5002-35/05	Zajdler B., Jochemczak W. - Geografia. Podręcznik dla dwuletniego liceum uzupełniającego i trzyletniego technikum uzupełniającego po zasadniczej szkole zawodowej. REA. (163/05).	
	Historia	DKOS-5002-64/04	HISTORIA dla dwuletniego uzupełniającego liceum ogólnokształcącego oraz dla trzyletniego technikum uzupełniającego po zasadniczej szkole zawodowej. REA. (135/05).	
	J. polski	DKOS-5002-50/04	Kowara A. - Język polski. Literatura, język, kultura. Część 1,2 i 3. Podręcznik dla dwuletniego liceum uzupełniającego i trzyletniego technikum uzupełniającego po zasadniczej szkole zawodowej. REA.	
	Fizyka	DKOS-5002-46/04	Miłosz A., Mróz Z. - Fizyka i astronomia. Podręcznik dla dwuletniego liceum uzupełniającego i trzyletniego technikum uzupełniającego po zasadniczej szkole zawodowej. REA. (161/05).	
	Pozostałe przedmioty	jak liceum profilowane	jak liceum profilowane	

#### Zasadnicza szkoła zawodowa

Kształcenie ogólne	Język polski	DKOS-4015-188/02 DKOS-4015-227/02	„Język polski-podręcznik dla zasadniczej szkoły zawodowej” cz.1 i 2, B.Banaś; wyd. OPERON Klasy I: „, My i świat” A. Wołodźko, P. Zamiejski, wyd. Stentor	
--------------------	--------------	--------------------------------------	--	--

	Język niemiecki	DKOS-5002-39/05	„Mein Beruf”- podręcznik dla zasadniczej szkoły zawodowej	
	Historia i wiedza o społeczeństwie	DKOS-4015-205/02	„Historia i wiedza o społeczeństwie. Podręcznik dla zasadniczej szkoły zawodowej”, J. Bonecki, Z. Smutek, A. Telicka-Bonecka; wyd. OPERON	
	Matematyka	DKOS-5002-29/03	„Matematyka w naszym życiu” M.Adamska, E. Bednarska, M. Kujow, wyd. Wiking	
		DKOS-4015-123/02	„Matematyka dla każdego”- podręcznik dla zasadniczej szkoły zawodowej, U. Łączyńska, REA	
		DKOS-4015-179/02	„Matematyka” podręcznik dla zasadniczej szkoły zawodowej. P.Pyrdoł, OPERON	
	Fizyka z astronomią	DKOS-5002-59/03	„Fizyka i astronomia dla zasadniczej szkoły zawodowej”, S.Brzezowski, wyd. OPERON	
	Geografia z ochroną środowiska	DKOS-4015-188/02	„Geografia z ochroną i kształtowaniem środowiska”. Podręcznik dla zasadniczej szkoły zawodowej, J. Mordawski, wyd. OPERON	
	Podstawy przedsiębiorczości	DKOS-4015-48/02	„Przedsiębiorczość dla szkół zasadniczych”, A.Mikina, M.Sienna; WSiP	
	Przysposobienie obronne	DKW-4015-2/01	„Przysposobienie obronne dla szkół zawodowych”, M. Goniewicz, A. W. Nowak, Z. Smutek, wyd. OPERON	
	Technologia informacyjna	DKOS-5002-34/03	„Technologia informacyjna-podręcznik dla ZSZ”, E.Kawczyński, Z.Talaga, M.Wilk; WSzPWN	
	Wychowanie fizyczne	DKW 4014-88/01		

Sprzedawca	Organizacja sprzedaży	522[01]/ZSZ,SP /MEN/2007.02.08	„Organizacja sprzedaży”, cz.1,2 i 3, A.Komosa, wyd. EKONOMIK	
	Sprzedaż towarów		„Promocja”, E.i J. Przydatek; WSiP	
	Towaroznawstwo		„Ogólne wiadomości z towaroznawstwa”, H.Rawdanowicz, WsiP „Towaroznawstwo żywności”, D.Kołożyn-Krajewska, T.Sikora, WsiP „Towaroznawstwo wyrobów nieżywnościowych”, P.Miller, H.Rawdanowicz, WsiP „Towaroznawstwo” M.Misiarz, K.Kocierz wyd. REA	
	Podstawy działalności handlowej		„Podstawy działalności handlowej”, M. Kowalska, I. Wielgosik, REA	

Mechanik pojazdów samochodowych	Podstawy konstrukcji maszyn	723[04]/ZSZ,SP /MEN/2007.05.14	„Rysunek zawodowy dla szkół zasadniczych” A. Maksymowicz	
	Technologia mech.		„Obróbka metali z materiałoznawstwem”, S. Mac, WSiP	
	Konstrukcja pojazdów samochodowych		„Budowa podwozi i nadwozi samochodowych”, S.Orzełowski, WSiP „Mechanik pojazdów samochodowych”, T.Rychter, WSiP	
	Prac.elektrotechniki i		„Elektrotechnika i elektronika pojazdów samochodowych”, J.Ocioszyński, WSiP	

	elektroniki samochod.			
	Przygotowanie do prowadzenia pojazdów samochodowych		„Kodeks drogowy”, „Podręcznik kierowcy kat.B”, W.Kędziora, wyd.SPH Credo	
	Eksploatacja pojazdów samochodowych		„Naprawa i obsługa pojazdów samochodowych”, S.Orzełowski, WSiP „Mechanik pojazdów samochodowych”, T.Rychter	
Monter mechatronik	Konstr. mechatron.	725[03]/ZSZ/	„Mechatronika”, D. Schmidt i in.	
	Technologie mech.	MENiS/	Wyd. REA	
	Elektrotechnika i...	2004.05.05	„Podstawy mechatroniki”, praca zbiorowa pod red. M. Olszewskiego, wyd. REA	
	Elementy i układy kontrolno-pomiarowe		„Urządzenia i systemy mechatroniczne”, autor jw., wyd. REA	
	Układy pneumatyczne i hydrauliczne		„Solid Edge17.Podstawy” G. Kazimierczak	
	Podst. budowy urządzeń i systemów		„Rysunek techniczny dla mechaników”,T. Lewandowski, WSiP	
	Podst. eksploatacji....		„ Części maszyn”, Andrzej Rutkowski, WSiP	
Fryzjer	Technologia fryzjerstwa	514[01]/ZSZ/	„Nowoczesne fryzjerstwo” Z.Sumirska	
	Stylizacja	MENiS/	„Fryzjerstwo wraz z poradami kosmetycznymi” wyd. REA	
	Materiały fryzjerskie	2004.06.03	Zeszyt ćwiczeń „Wiedza o stylach fryzjerskich i kształtowaniu fryzur” wyd. REA	