

**SZKOLNY ZESTAW
PROGRAMÓW NAUCZANIA I PODRĘCZNIKÓW
OBOWIĄZUJĄCYCH
W ZESPOLE SZKÓŁ W PASŁĘKU
OD ROKU SZKOLNEGO 2011/2012**

LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE

KLASA I

	Nachylenie				
	politechniczne	humanistyczno- dziennikarskie	przyrodniczo- medyczne	sportowo- taneczne	bezpieczeństwo publiczne
JĘZYK POLSKI DKOS-4015-143/02	K. Mrowcewicz, <i>Przeszłość to dziś</i> , cz. I, II, STENTOR - nowa wersja				
JĘZYK ANGIELSKI DKOS-4015-118/02 (P) DKOS-4015-117/02 (K)	<i>Matura solutions</i> (Elementary) OXFORD – początkujący <i>Matura solutions</i> (pre-intermediate lub intermediate) OXFORD – kontynuacja Wybór nastąpi po podziale na grupy				
JĘZYK NIEMIECKI DKOS-4015-119/02	K. Łuniewska, Z. Wąsik, U. Tworek, M. Zagóra, <i>ALLES KLAR</i> 1a, WSiP (począt.) poziom podstawowy K. Łuniewska, Z. Wąsik, U. Tworek, M. Zagóra, <i>ALLES KLAR</i> 1b, WSiP(kontyn.)				
JĘZYK ROSYJSKI DKOS-4015-24/02 (P) DKOS-4015-25/02 (K)	A. Pado, <i>Vcnex 1</i> – kontynuacyjny, WSiP H. Dąbrowska, M. Zybert, <i>Новые Встречи 1</i> - od podstaw WSiP				
HISTORIA DKOS-4015-60/02	M. Gładysz, Ł. Skupny, <i>Historia I</i> - cz. 1 i 2, GWO				
WIEDZA O SPOŁECZEŃSTWIE DKOS-4015-151/02	-	-	-	-	L. Moryksiewicz, M. Pacholska, <i>Wiedza o społeczeństwie</i> - poziom podstawowy, NOWA ERA
MATEMATYKA DKW-4015-37/01	M. Karpiński, J. Lech, M. Dobrowolska, M. Braun, <i>Matematyka I</i> , GWO, poziom rozszerzony - nowa wersja	M. Karpiński, J. Lech, M. Dobrowolska, M. Braun, <i>Matematyka I</i> , GWO, poziom podstawowy - nowa wersja			
FIZYKA I ASTRONOMIA DKOS-5002-38/04	<i>Fizyka dla szkół ponadgimnazjalnych</i> - kurs podstawowy z elementami kursu rozszerzonego koniecznymi do podjęcia studiów technicznych i przyrodniczych cz.1- kl. I, Pod red. J. Salach, ZAMKOR	M. Fijałkowska, K. Fijałkowski, B. Sagnowska, <i>Fizyka dla szkół ponadgimnazjalnych</i> , ZAMKOR	<i>Fizyka dla szkół ponadgimnazjalnych</i> - kurs podstawowy z elementami kursu rozszerzonego koniecznymi do podjęcia studiów technicznych i przyrodniczych cz.1- kl. I, Pod red. J. Salach, ZAMKOR	M. Fijałkowska, K. Fijałkowski, B. Sagnowska, <i>Fizyka dla szkół ponadgimnazjalnych</i> , ZAMKOR	M. Fijałkowska, K. Fijałkowski, B. Sagnowska, <i>Fizyka dla szkół ponadgimnazjalnych</i> , ZAMKOR
CHEMIA DKOS-4015-46/02 DKW-4015-43/01	M. Litwin, S. Styka-Wlazło, <i>Chemia ogólna i nieorganiczna</i> – poziom podstawowy, NOWA ERA.	M. Litwin, S. Styka-Wlazło, <i>Chemia ogólna i nieorganiczna</i> – poziom podstawowy, NOWA ERA.	S. Hejwowska, R. Marcinkowski, <i>Chemia I</i> - poziom rozszerzony, OPERON	M. Litwin, S. Styka-Wlazło, <i>Chemia ogólna i nieorganiczna</i> – poziom podstawowy, NOWA ERA.	M. Litwin, S. Styka-Wlazło, <i>Chemia ogólna i nieorganiczna</i> – poziom podstawowy, NOWA ERA.

	M. Litwin,S. Styka-Wlazło, <i>Chemia organiczna 1- zakres podstawowy, NOWA ERA</i>	M. Litwin,S. Styka-Wlazło, <i>Chemia organiczna 1- zakres podstawowy, NOWA ERA</i>		M. Litwin,S. Styka-Wlazło, <i>Chemia organiczna 1- zakres podstawowy, NOWA ERA</i>	M. Litwin,S. Styka-Wlazło, <i>Chemia organiczna 1- zakres podstawowy, NOWA ERA</i>
BIOLOGIA DKOS-4015-5/02	W. Lewiński i inni, <i>BIOLOGIA 1 – zakres podstawowy, OPERON</i>	W. Lewiński i inni, <i>BIOLOGIA 1 – zakres podstawowy, OPERON</i>	J. Prokop, W. Lewiński i inni, <i>BIOLOGIA 1- zakres rozszerzony, OPERON</i>	W. Lewiński i inni, <i>BIOLOGIA 1 – zakres podstawowy, OPERON</i>	W. Lewiński i inni, <i>BIOLOGIA 1 – zakres podstawowy, OPERON</i>
GEOGRAFIA DKOS-4015-37/02 DKOS-4015-77/02	<i>Geografia cz.1 – zakres podstawowy, [red] D. Makowska, WSiP</i>			J. Wójcik, <i>Geografia 1.Ziemia – zakres rozszerzony, NOWA ERA, PPWK</i>	<i>Geografia cz.1 – zakres podstawowy, [red] D. Makowska, WSiP</i>
INFORMATYKA DKOS-5002-17/05	P. Broda, D. Smołucha <i>Informatyka - część 1 i 2, OPERON</i>				
TECHNOLOGIA INFORMACYJNA DKOS-5002-99/03					
PRZYSPOSOBIENIE OBRONNE DKOS-4015-44/02	H. Śnieżek, <i>Przysposobienie obronne, Żak</i>				
WYCHOWANIE FIZYCZNE DKW-4014-88/01					
RELIGIA AZ-4-01/1					

KLASA II

	Nachylenie			
	matematyczno- informatyczne	humanistyczne/sport owe	przyrodniczo- medyczne	bezpieczeństwo publiczne
JĘZYK POLSKI DKOS-4015-143/02	A. Nawarecki, D. Siwicka, E.Paczoska, <i>Przeszłość to dziś</i> , cz. I, II, STENTOR – nowa wersja			
JĘZYK ANGIELSKI DKOS-4015-118/02 (P) DKOS-4015-117/02 (K)	<i>Matura solutions</i> (pre-intermediate) OXFORD - początek. <i>Matura solutions</i> (intermediate) OXFORD - rozszerz.			
JĘZYK NIEMIECKI DKOS-4015-119/02	K. Łuniewska, Z.Wąsik, U.Tworek, M. Zagóra, <i>ALLES KLAR</i> 2a,b, WSiP			
JĘZYK ROSYJSKI DKOS-4015-24/02 (P) DKOS-4015-25/02 (K)	A. Pado, <i>Vcnex 2 – kontynuacyjny</i> , , WSiP H. Dąbrowska, M. Zybert, <i>Хобби Вспемчу 2-</i> od podstaw WSiP			
HISTORIA	M. Gładysz, <i>Historia II - cz. 1 i 2</i> , GWO			

DKOS-4015-60/02				
WIEDZA O SPOŁECZEŃSTWIE DKOS-4015-151/02	-	L. Moryksiewicz, M. Pacholska, <i>Wiedza o społeczeństwie - poziom podstawowy</i> , NOWA ERA	L. Moryksiewicz, M. Pacholska, <i>Wiedza o społeczeństwie - poziom podstawowy</i> , NOWA ERA	L. Moryksiewicz, M. Pacholska, <i>Wiedza o społeczeństwie - poziom podstawowy</i> , NOWA ERA
MATEMATYKA DKW-4015-37/01	M. Karpiński, J. Lech, M. Dobrowolska, M. Braun, <i>Matematyka II</i> , GWO, poziom rozszerzony - nowa wersja	M. Karpiński, J. Lech, M. Dobrowolska, M. Braun, <i>Matematyka II</i> , GWO, poziom podstawowy - nowa wersja		
FIZYKA I ASTRONOMIA DKOS-5002-38/04	<i>Fizyka dla szkół ponadgimnazjalnych</i> - kurs podstawowy z elementami kursu rozszerzonego koniecznymi do podjęcia studiów technicznych i przyrodniczych cz.2-kl. II, Pod red. J. Salach, ZAMKOR	M. Fijałkowska, K. Fijałkowski, B. Sagnowska, <i>Fizyka dla szkół ponadgimnazjalnych</i> , ZAMKOR	<i>Fizyka dla szkół ponadgimnazjalnych</i> - kurs podstawowy z elementami kursu rozszerzonego koniecznymi do podjęcia studiów technicznych i przyrodniczych cz.2-kl. II, Pod red. J. Salach, ZAMKOR	M. Fijałkowska, K. Fijałkowski, B. Sagnowska, <i>Fizyka dla szkół ponadgimnazjalnych</i> , ZAMKOR
CHEMIA DKOS-4015-46/02 DKW-4015-43/01	M. Litwin, S. Styka-Włazło, <i>Chemia organiczna 2- zakres podstawowy</i> , NOWA ERA	M. Litwin, S. Styka-Włazło, <i>Chemia organiczna 2- zakres podstawowy</i> , NOWA ERA	S. Hejwowska, R. Marcinkowski, <i>Chemia organiczna 2- zakres rozszerzony</i> , OPERON	M. Litwin, S. Styka-Włazło, <i>Chemia organiczna 2- zakres podstawowy</i> , NOWA ERA
BIOLOGIA DKOS-4015-5/02	J. Balerstet, W. Lewiński i inni, <i>BIOLOGIA 2 – zakres podstawowy</i> , OPERON	J. Balerstet, W. Lewiński i inni, <i>BIOLOGIA 2 – zakres podstawowy</i> , OPERON	E. Holak, W. Lewiński i inni, <i>BIOLOGIA 2 - zakres rozszerzony</i> , OPERON	J. Balerstet, W. Lewiński i inni, <i>BIOLOGIA 2 – zakres podstawowy</i> , OPERON
GEOGRAFIA DKOS-4015-37/02	<i>Geografia cz. 2.– zakres podstawowy</i> , [red] D. Makowska, WSiP			
PODSTAWY PRZEDSIĘBIORCZOŚCI DKOS-4015/165/02	A. Mikina, M. Sienna, <i>Przedsiębiorczość – klucz do sukcesu</i> , REA			
PRZYSPOSOBIENIE OBRONNE DKOS-4015-44/02	H. Śnieżek, <i>Przysposobienie obronne</i> , Żak			
WYCHOWANIE FIZYCZNE DKW-4014-88/01				
RELIGIA AZ-4-01/1				

KLASA III

	Nachylenie				
	matematyczno-informatyczne	humanistyczno-prawne	humanistyczne	przyrodniczo-medyczne	bezpieczeństwo publiczne

JĘZYK POLSKI DKOS-4015-143/02	J. Kopciński, <i>Przeszłość to dziś</i> , STENTOR – nowa wersja				
HISTORIA DKOS-4015-60/02	-	M. Gładysz, <i>Historia III</i> , GWO	-	-	-
WIEDZA O SPOŁECZEŃSTWIE DKOS-4015-151/02	L. Moryksiewicz, M. Pacholska, <i>Wiedza o społeczeństwie</i> - poziom podstawowy, NOWA ERA	L. Moryksiewicz, M. Pacholska, <i>Wiedza o społeczeństwie</i> - poziom rozszerzony, NOWA ERA	L. Moryksiewicz, M. Pacholska, <i>Wiedza o społeczeństwie</i> - poziom rozszerzony, NOWA ERA	L. Moryksiewicz, M. Pacholska, <i>Wiedza o społeczeństwie</i> - poziom podstawowy, NOWA ERA	L. Moryksiewicz, M. Pacholska, <i>Wiedza o społeczeństwie</i> - poziom rozszerzony, NOWA ERA
WIEDZA O KULTURZE DKOS-5002-76/03	Z. Majchrowski, K. Mrowcewicz, <i>Człowiek – twórca kultury</i> , STENTOR				
MATEMATYKA DKW-4015-37/01	M. Karpiński, J. Lech, M. Dobrowolska, M. Braun, <i>Matematyka III</i> , GWO, poziom rozszerzony - nowa wersja	M. Karpiński, J. Lech, M. Dobrowolska, M. Braun, <i>Matematyka III</i> , GWO, poziom podstawowy - nowa wersja			
CHEMIA DKOS-4015-46/02 DKW-4015-43/01				S. Hejwowska, R. Marcinkowski, <i>Chemia 3</i> - zakres rozszerzony, OPERON	
BIOLOGIA DKOS-4015-5/02				J. Balerstet, E. Bartnik, W. Lewiński i inni, <i>BIOLOGIA 3</i> – zakres rozszerzony, OPERON	
GEOGRAFIA DKOS-4015-37/02					
WYCHOWANIE FIZYCZNE DKW-4014-88/01					
RELIGIA AZ-4-01/1					

TECHNIKUM HANDLOWE

	Klasa			
	I	II	III	IV
JĘZYK POLSKI DKOS-4015-143/02	K. Mrowcewicz, <i>Przeszłość to dziś</i> , cz. I, II, STENTOR	A. Nawarecki, D. Siwicka, E.Paczoska, <i>Przeszłość to dziś</i> , cz. I, STENTOR	A. Nawarecki, D. Siwicka, E.Paczoska, <i>Przeszłość to dziś</i> , cz. II, STENTOR	J. Kopciński, <i>Przeszłość to dziś</i> , STENTOR
JĘZYK ANGIELSKI DKOS-4015-118/02 (P) DKOS-4015-117/02 (K)	<i>Matura solutions</i> (Elementary)OXFOR D – początkujący <i>Matura solutions</i> (pre-intermediate) OXFORD – kontynuacja	<i>Matura solutions</i> (Elementary)OXFOR D – początkujący <i>Matura solutions</i> (pre-intermediate) OXFORD – kontynuacja	<i>Matura solutions</i> (pre-intermediate) OXFORD – kontynuacja	
JĘZYK NIEMIECKI DKOS-4015-119/02	K. Łuniewska, Z.Wąsik, U.Tworek, M. Zagóra, <i>ALLES</i> <i>KLAR 1a</i> , poziom podstaw., WSiP K. Łuniewska, Z.Wąsik, U.Tworek, M. Zagóra, <i>ALLES</i> <i>KLAR 1b</i> (kontyn.), WSiP	K. Łuniewska, Z.Wąsik, U.Tworek, M. Zagóra, <i>ALLES</i> <i>KLAR 2a</i> , WSiP	K. Łuniewska, Z.Wąsik, U.Tworek, M. Zagóra, <i>ALLES</i> <i>KLAR 2b</i> , WSiP	
JĘZYK ROSYJSKI DKOS-4015-24/02 (P) DKOS-4015-25/02 (K)	A. Pado, <i>Vcnex 1</i> – kontynuacyjny, WSiP H. Dąbrowska, M. Zybert, <i>Новые</i> <i>Встречи 1</i> - od podstaw, WSiP	A. Pado, <i>Vcnex 2</i> – kontynuacyjny, , WSiP H. Dąbrowska, M. Zybert, <i>Новые</i> <i>Встречи 2</i> - od podstaw, WSiP	A. Pado, <i>Vcnex 2</i> – kontynuacyjny, , WSiP H. Dąbrowska, M. Zybert, <i>Новые</i> <i>Встречи 2</i> - od podstaw, WSiP	
HISTORIA DKOS-5002-25/03	Z. Kozłowska, I. Inger, P. Unger, S. Zajac, <i>Poznajemy</i> <i>przeszłość</i> - cz.1, SOP Toruń	Z. Kozłowska, I. Inger, P. Unger, S. Zajac, <i>Poznajemy</i> <i>przeszłość</i> - cz.2, SOP Toruń	Z. Kozłowska, I. Inger, P. Unger, S. Zajac, <i>Poznajemy</i> <i>przeszłość</i> - cz.3, SOP Toruń	Z. Kozłowska, I. Inger, P. Unger, S. Zajac, <i>Poznajemy</i> <i>przeszłość</i> - cz.3, SOP Toruń
WIEDZA O SPOŁECZEŃSTWIE DKOS-4015-27/02			Z. Smutek, J. Maleska, B. Surmacz, <i>Wiedza o</i> <i>społeczeństwie</i> – poziom podstawowy, OPERON	Z. Smutek, J. Maleska, B. Surmacz, <i>Wiedza o</i> <i>społeczeństwie</i> – poziom podstawowy, OPERON
WIEDZA O KULTURZE DKOS-5002-76/03				Z. Majchrowski, K. Mrowcewicz, <i>Człowiek – twórca</i> <i>kultury</i> , STENTOR
MATEMATYKA DKW-4015-37/01	M. Karpiński, J. Lech, M. Dobrowolska, M. Braun, <i>Matematyka</i> <i>I</i> , GWO, p. podstawowy – nowa wersja	M. Karpiński, J. Lech, M. Dobrowolska, M. Braun, <i>Matematyka</i> <i>II</i> , GWO, p. podstawowy – nowa wersja	M. Karpiński, J. Lech, M. Dobrowolska, M. Braun, <i>Matematyka</i> <i>III</i> , GWO, p. podstawowy – nowa wersja	M. Karpiński, J. Lech, M. Dobrowolska, M. Braun, <i>Matematyka</i> <i>III</i> , GWO, p. podstawowy – nowa wersja
FIZYKA I ASTRONOMIA DKOS-5002-38/04		M. Fiałkowska, K. Fiałkowski, B. Sagniewska, <i>Fizyka</i> <i>dla szkół</i>	M. Fiałkowska, K. Fiałkowski, B. Sagniewska, <i>Fizyka</i> <i>dla szkół</i>	

		<i>ponadgimnazjalnych,</i> ZAMKOR	<i>ponadgimnazjalnych,</i> ZAMKOR	
CHEMIA DKOS-4015-46/02	M. Litwin,S. Styka – Wlazło, <i>Chemia ogólna i nieorganiczna</i> – poziom podstawowy, NOWA ERA M. Litwin,S. Styka- Wlazło, <i>Chemia organiczna</i> - zakres podstawowy, NOWA ERA			
BIOLOGIA DKOS-4015-5/02	W. Lewiński, J. Prokop, G. Skirmuntt, <i>BIOLOGIA 1</i> – zakres podstawowy, OPERON	J. Balerstet, W. Lewiński i inni, <i>BIOLOGIA 2</i> – zakres podstawowy, OPERON		
GEOGRAFIA DKOS-4015-78/02	W. Kosakowski, W. Kowalik, E. Zastrożna, <i>System przyrodniczy Ziemi 1</i> – zakres podstawowy, SOP Toruń	T. Krynicka- Kownacka, G. Wnuk, Z. Wojtkowicz, <i>Człowiek gospodarzem przestrzeni geograficznej</i> – zakres podstawowy, SOP Toruń	A. Stark, B. Wnuk, A. Ziemończyk, <i>Świat w fazie przemian</i> – zakres podstawowy, SOP Toruń	
PODSTAWY PRZEDSIĘBIORCZOŚ CI DKOS-4015/165/02		A. Mikina, M. Sienna, <i>Przedsiębiorczość- klucz do sukcesu</i> , REA		
PRZYSPOSOBIENIE OBRONNE DKOS-4015-44/02	H. Śnieżek, <i>Przysposobienie obronne</i> , Żak			
WYCHOWANIE FIZYCZNE DKW-4014-88/01				
RELIGIA AZ-4-01/1				
PODSTAWY EKONOMII 23-05/T-5, T-3, SP/MEN/1997.07.16	K. Kinel, <i>Ekonomia bez tajemnic cz. 1 i 2</i> , WSIP			
TECHNIKA BIUROWA 23-05/T-5, T-3, SP/MEN/1997.07.16	K. Kinel, <i>Technika biurowa cz. I</i> – ćwiczenia, WSIP K. Kinel, <i>Technika biurowa cz. II-</i> książka, WSIP	K. Kinel, <i>Technika biurowa cz. I</i> – ćwiczenia, WSIP K. Kinel, <i>Technika biurowa cz. II-</i> książka, WSIP		
STATYSTYKA 23-05/T-5, T-3, SP/MEN/1997.07.16		A. Komosa, J. Musiałkiewicz, <i>Statystyka + ćwiczenia</i> , EKONOMIK		
ZASADY	G. Borowska, <i>Zasady</i>			

RACHUNKOWOŚCI 23-05/T-5, T-3, SP/MEN/1997.07.16	<i>rachunkowości,</i> WSiP			
MARKETING 23-05/T-5, T-3, SP/MEN/1997.07.16	J. Musiałkiewicz, <i>Marketing +</i> <i>ćwiczenia,</i> EKONOMIK	J. Musiałkiewicz, <i>Marketing +</i> <i>ćwiczenia,</i> EKONOMIK		
ELEMENTY PRAWA 23-05/T-5, T-3, SP/MEN/1997.07.16			J. Musiałkiewicz, <i>Elementy</i> <i>prawa+ćwiczenia,</i> EKONOMIK	J. Musiałkiewicz, <i>Elementy</i> <i>prawa+ćwiczenia,</i> EKONOMIK
EKONOMIKA HANDLU 23-05/T-5, T-3, SP/MEN/1997.07.16		S. Chudy, M. Pietraszewski, <i>Ekonomika handlu</i>	<i>S. Chudy, M.</i> <i>Pietraszewski,</i> <i>Ekonomika handlu</i>	S. Chudy, M. Pietraszewski, <i>Ekonomika handlu</i>
RACHUNKOWOŚĆ HANDLOWA 23-05/T-5, T-3, SP/MEN/1997.07.16		I. Frymark, <i>Rachunkowość</i> <i>handlowa</i>	I. Frymark, <i>Rachunkowość</i> <i>handlowa</i>	I. Frymark, <i>Rachunkowość</i> <i>handlowa</i>
TOWAROZNAW- STWO 23-05/T-5, T-3, SP/MEN/1997.07.16			H. Rawdanowicz, <i>Ogólne wiadomości z</i> <i>towaroznawstwa,</i> WSiP D. Kołożyn– Krajewska, T. Sikora, <i>Towaroznawstwo</i> <i>żywności, WSiP</i>	H. Rawdanowicz, <i>Ogólne wiadomości z</i> <i>towaroznawstwa,</i> WSiP D. Kołożyn– Krajewska, T. Sikora, <i>Towaroznawstwo</i> <i>żywności, WSiP</i>
REKLAMA 23-05/T-5, T-3, SP/MEN/1997.07.16			R. Nowacki, <i>REKLAMA, Difin</i>	
KULTURA ZAWODU 23-05/T-5, T-3, SP/MEN/1997.07.16				A. Komosa, <i>Kultura</i> <i>zawodu,</i> EKONOMIK
PRACOWNIA EKONOM.-INF. 23-05/T-5, T-3, SP/MEN/1997.07.16			A. Komosa, <i>Pracownia</i> <i>ekonomiczno –</i> <i>informatyczna,</i> EKONOMIK	A. Komosa, <i>Pracownia</i> <i>ekonomiczno –</i> <i>informatyczna,</i> EKONOMIK
JĘZYK ANGIELSKI ZAWODOWY 23-05/T-5, T-3, SP/MEN/1997.07.16				<i>Business and</i> <i>Commerce Neil</i> <i>Wood, Workshop</i> <i>Oxford</i>

TECHNIKUM LOGISTYCZNE

	Klasa			
	I	II	III	IV
JĘZYK POLSKI DKOS-4015-143/02	K. Mrowcewicz, <i>Przeszłość to dziś, cz.</i> I, II, STENTOR	A. Nawarecki, D. Siwicka, E.Paczoska, <i>Przeszłość to dziś, cz.</i> I, STENTOR	A. Nawarecki, D. Siwicka, E.Paczoska, <i>Przeszłość to dziś, cz.</i> II, STENTOR	J. Kopciński, <i>Przeszłość to dziś,</i> STENTOR
JĘZYK ANGIELSKI DKOS-4015-118/02 (P) DKOS-4015-117/02 (K)	<i>Matura solutions</i> (Elementary)OXFOR D – początkujący <i>Matura solutions (</i>	<i>Matura solutions</i> (Elementary)OXFOR D – początkujący <i>Matura solutions (</i>	<i>Matura solutions (</i> pre-intermediate) OXFORD – kontynuacja	

	pre-intermediate) OXFORD – kontynuacja	pre-intermediate) OXFORD – kontynuacja		
JĘZYK NIEMIECKI DKOS-4015-119/02	K. Łuniewska, Z. Wąsik, U. Tworek, M. Zagóra, <i>ALLES</i> <i>KLAR 1a</i> , poziom podstaw., WSiP K. Łuniewska, Z. Wąsik, U. Tworek, M. Zagóra, <i>ALLES</i> <i>KLAR 1b</i> (kontyn.), WSiP	K. Łuniewska, Z. Wąsik, U. Tworek, M. Zagóra, <i>ALLES</i> <i>KLAR 2a</i> , WSiP	K. Łuniewska, Z. Wąsik, U. Tworek, M. Zagóra, <i>ALLES</i> <i>KLAR 2b</i> , WSiP	
JĘZYK ROSYJSKI DKOS-4015-24/02 (P) DKOS-4015-25/02 (K)	A. Pado, <i>Ucnex 1</i> – kontynuacyjny, WSiP H. Dąbrowska, M. Zybert, <i>Новые</i> <i>Встречи 1</i> - od podstaw, WSiP	A. Pado, <i>Ucnex 2</i> – kontynuacyjny, , WSiP H. Dąbrowska, M. Zybert, <i>Новые</i> <i>Встречи 2</i> - od podstaw, WSiP	A. Pado, <i>Ucnex 2</i> – kontynuacyjny, , WSiP H. Dąbrowska, M. Zybert, <i>Новые</i> <i>Встречи 2</i> - od podstaw, WSiP	
HISTORIA DKOS-5002-25/03	Z. Kozłowska, I. Inger, P. Unger, S. Zajac, <i>Poznajemy</i> <i>przeszłość</i> - cz.1, SOP Toruń	Z. Kozłowska, I. Inger, P. Unger, S. Zajac, <i>Poznajemy</i> <i>przeszłość</i> - cz.2, SOP Toruń	Z. Kozłowska, I. Inger, P. Unger, S. Zajac, <i>Poznajemy</i> <i>przeszłość</i> - cz.3, SOP Toruń	Z. Kozłowska, I. Inger, P. Unger, S. Zajac, <i>Poznajemy</i> <i>przeszłość</i> - cz.3, SOP Toruń
WIEDZA O SPOŁECZEŃSTWIE DKOS-4015-27/02			Z. Smutek, J. Maleska, B. Surmacz, <i>Wiedza o</i> <i>społeczeństwie</i> – poziom podstawowy, OPERON	Z. Smutek, J. Maleska, B. Surmacz, <i>Wiedza o</i> <i>społeczeństwie</i> – poziom podstawowy, OPERON
WIEDZA O KULTURZE DKOS-5002-76/03				Z. Majchrowski, K. Mrowcewicz, <i>Człowiek – twórca</i> <i>kultury</i> , STENTOR
MATEMATYKA DKW-4015-37/01	M. Karpiński, J. Lech, M. Dobrowolska, M. Braun, <i>Matematyka I</i> , GWO, p. podstawowy – nowa wersja	M. Karpiński, J. Lech, M. Dobrowolska, M. Braun, <i>Matematyka</i> <i>II</i> , GWO, p. podstawowy – nowa wersja	M. Karpiński, J. Lech, M. Dobrowolska, M. Braun, <i>Matematyka</i> <i>III</i> , GWO, p. podstawowy – nowa wersja	M. Karpiński, J. Lech, M. Dobrowolska, M. Braun, <i>Matematyka</i> <i>III</i> , GWO, p. podstawowy – nowa wersja
FIZYKA I ASTRONOMIA DKOS-5002-38/04		M. Fiałkowska, K. Fiałkowski, B. Sagniewska, <i>Fizyka</i> <i>dla szkół</i> <i>ponadgimnazjalnych</i> , ZAMKOR	M. Fiałkowska, K. Fiałkowski, B. Sagniewska, <i>Fizyka</i> <i>dla szkół</i> <i>ponadgimnazjalnych</i> , ZAMKOR	
CHEMIA DKOS-4015-46/02	M. Litwin, S. Styka – Wlazole, <i>Chemia</i> <i>ogólna i</i> <i>nieorganiczna</i> – poziom podstawowy, NOWA ERA M. Litwin, S. Styka- Wlazole, <i>Chemia</i> <i>organiczna</i> - zakres podstawowy, NOWA ERA			

BIOLOGIA DKOS-4015-5/02	W. Lewiński, J. Prokop, G. Skirmuntt, <i>BIOLOGIA 1</i> – zakres podstawowy, OPERON	J. Balerstet, W. Lewiński i inni, <i>BIOLOGIA 2</i> – zakres podstawowy, OPERON		
GEOGRAFIA DKOS-4015-78/02	W. Kosakowski, W. Kowalik, E. Zastrożna, <i>System przyrodniczy Ziemi 1</i> – zakres podstawowy, SOP Toruń	T. Krynicka-Kownacka, G. Wnuk, Z. Wojtkowicz, <i>Człowiek gospodarzem przestrzeni geograficznej</i> – zakres podstawowy, SOP Toruń	A. Stark, B. Wnuk, A. Ziemończyk, <i>Świat w fazie przemian</i> – zakres podstawowy, SOP Toruń	
PODSTAWY PRZEDSIĘBIORCZOŚCI DKOS-4015/165/02		A. Mikina, M. Sienna, <i>Przedsiębiorczość-klucz do sukcesu</i> , REA		
PRZYSPOSOBIENIE OBRONNE DKOS-4015-44/02	H. Śnieżek, <i>Przysposobienie obronne</i> , Żak			
WYCHOWANIE FIZYCZNE DKW-4014-88/01				
RELIGIA AZ-4-01/1				
PODSTAWY LOGISTYKI 342[04]/T,SP/MENiS/ 2004.07.20				
GOSPODARKA ZAPASAMI I MAGAZYNEM 342[04]/T,SP/MENiS/ 2004.07.20				
EKONOMIKA LOGISTYKI 342[04]/T,SP/MENiS/ 2004.07.20				
TRANSPORT I SPEDYCJA 342[04]/T,SP/MENiS/ 2004.07.20		M. Stajniak, M. Hajdul, <i>Transport i spedycja</i> , Biblioteka logistyka Poznań		
PLANOWANIE LOGISTYCZNE 342[04]/T,SP/MENiS/ 2004.07.20		B. Śliwczyński, <i>Planowanie logistyczne</i> , Biblioteka logistyczna Poznań	B. Śliwczyński, <i>Planowanie logistyczne</i> , Biblioteka logistyczna Poznań	
SYSTEMY LOGISTYCZNE 342[04]/T,SP/MENiS/ 2004.07.20				
GOSPODARKA ELEKTRONICZNA 342[04]/T,SP/MENiS/				

2004.07.20				
LABORATORIUM LOGISTYCZNO-SPEDYCYJNE 342[04]/T,SP/MENiS/ 2004.07.20				
LABORATORIUM MAGAZYNOWE 342[04]/T,SP/MENiS/ 2004.07.20				
JĘZYK ANGIELSKI DLA LOGISTYKÓW 342[04]/T,SP/MENiS/ 2004.07.20				
JĘZYK OBCY DLA LOGISTYKÓW 342[04]/T,SP/MENiS/ 2004.07.20				

ZASADNICZA SZKOŁA ZAWODOWA

	Klasa	
	I	II
JĘZYK POLSKI DKOS-4015-214/02	K. A. Ołdakowska , I. Smulska, Język polski, WIKING	K. A. Ołdakowska , I. Smulska, Język polski, WIKING
JĘZYK ANGIELSKI DKOS-5002-73/03	M. M. Mizak, <i>My profesjon, REA</i>	M. M. Mizak, <i>My profesjon, REA</i>
JĘZYK NIEMIECKI DKOS-4015-119/02	K. Łuniewska, Z. Wąsik, U. Tworek, M. Zagóra, <i>ALLES KLAR 1a, 1b, WSiP</i>	K. Łuniewska, Z. Wąsik, U. Tworek, M. Zagóra, <i>ALLES KLAR 2a,b, WSiP</i>
JĘZYK ROSYJSKI DKOS-4015-124/02	B. Charasz, K. Kancewicz – Sokołowska, <i>Моя профессия 1, REA</i>	B. Charasz, K. Kancewicz – Sokołowska, <i>Моя профессия 2, REA</i>
HISTORIA Z ELEM. WOS DKOS-4015-122/02	Z. Kozłowska, I. Unger, P. Unger, S. Zajac, <i>Historia i wiedza o społeczeństwie, SOP</i>	
MATEMATYKA DKOS-4015-179/02	P. Pyrdoł, <i>Matematyka cz. I, OPERON</i>	P. Pyrdoł, <i>Matematyka cz. II, OPERON</i>
FIZYKA I ASTRONOMIA DKOS-5002-74/03	R. Rozenbajgier, E. Misiaszek, <i>Fizyka z astronomią dla ZSZ, ZAMKOR</i>	
GEOGRAFIA Z OCHRONĄ I KSZTAŁTOWANIEM ŚRODOWISKA DKOS-5002-94/02	P. Wład, <i>Geografia z ochroną i kształtowaniem środowiska . Podręcznik dla Zasadniczej Szkoły Zawodowej, ORTUS</i>	
PRZYSPOSOBIENIE OBRONNE DKOS-5002-97/03	H. Śniezek, <i>Przysposobienie obronne, Żak</i>	
WYCHOWANIE FIZYCZNE DKOS-5002-14/03		
RELIGIA AZ-41-01/1-1		

PRZEDMIOTY ZAWODOWE DLA SPRZEDAWCÓW

PRZEDMIOT	PODRĘCZNIK (autor, tytuł, wydawnictwo)	NUMER PROGRAMU
ORGANIZACJA SPRZEDAŻY	A.Komasa, <i>Organizacja sprzedaży</i> , EKONOMIK	522[01]/ZSZ/S P/ MEN/2007.02. 08
TOWAROZNAWSTWO	H. Rawdanowicz, Ogólne wiadomości z towaroznawstwa, WSiP D. Kołożyn- Krajewska, T. Sikora, Towaroznawstwo żywności, WSiP	522[01]/ZSZ/S P/ MEN/2007.02. 08
SPRZEDAŻ TOWARÓW	Halina Zielińska, „ <i>Sprzedaż towarów</i> ” REA Podręcznik dla zawodu sprzedawca w zasadniczej szkole zawodowej-nr dopuszczenia: 23/2008”	522[01]/ZSZ/S P/ MEN/2007.02. 08
PODSTAWY DZIAŁALNOŚCI HANDLOWEJ	Podstawy działalności handlowej. Podręcznik dla zawodu sprzedawca w zsz Przydatek Elżbieta, Przydatek Jan Wydawnictwo: Rea	522[01]/ZSZ/S P/ MEN/2007.02. 08
PODSTAWY PRZEDSIĘBIORCZOŚCI	J. Mierzejewska- Majcherek, <i>Przedsiębiorczość na co dzień – podręcznik z ćwiczeniami dla ZSZ</i> , REA	DKOS-4015- 154/02