

SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW I PROGRAMÓW NAUCZANIA

OBOWIAZUJĄCY w klasach II, III i IV

W ZESPOLE SZKÓŁ NR 36 IM. M. KASPRZAKA

W ROKU SZKOLNYM 2012/ 2013

Przedmiot Nr programu nauczania	Klasa II	Klasa III	Klasa IV
<p align="center">Język polski</p> <p align="center">DKOS 4015-143/02</p> <p>Przeszłość to dziś. Program nauczania języka polskiego w liceum ogólnokształcącym, liceum profilowanym i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. (dla klas II, III i IV)</p>	<p>„Przeszłość to dziś. Literatura, język, kultura”. Klasa II. Część 2. E.Paczoska Wydawnictwo STENTOR (nr dopuszczenia: 20/09/S)</p> <p>„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. E. Paczoska Wydawnictwo STENTOR (nr dopuszczenia: 50/04)</p>	<p>„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. E. Paczoska Wydawnictwo STENTOR (nr dopuszczenia: 50/04)</p>	<p>„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). J.Kopciński, M.Zawisławska. Wydawnictwo STENTOR (nr dopuszczenia 138/08)</p>
<p align="center">Język angielski</p> <p align="center">DKOS 4015-184/02</p> <p>Program nauczania języka angielskiego dla szkół ponadgimnazjalnych. Kurs kontynuacyjny.(dla klas II, III i IV)</p>	<p>„Matura Solutions” Timm Falla, Paul A.Devis, M.Wieruszewska Wydawnictwo OXFORD, najnowsze wydanie</p>	<p>„Matura Solutions” Timm Falla, Paul A.Devis, M.Wieruszewska Wydawnictwo OXFORD, najnowsze wydanie</p>	<p>„Matura Solutions” Timm Falla, Paul A.Devis, M.Wieruszewska Wydawnictwo OXFORD, najnowsze wydanie oraz „Matura Companion „ wyd.EXPRESS PUBLISHING, M.Umińska, B.Hosting, H.Mrozowska, S.Chandler; LONGMAN, Matura podstawowa z języka angielskiego- podr + repetytorium PEARSON EDUCATION (nr dopuszczenia. 132/08)</p>
<p align="center">Język angielski zawodowy</p> <p align="center">312[01]/T, SP/MENiS/2004.07.28</p> <p align="center">(dla klas IV)</p>			<p>„Information Technology”. Virginia Evans, Jenny Dooley, Stanley Wright. Wydawnictwo Express Publishing</p>

<p align="center">Język niemiecki</p> <p align="center">DKOS- 4015-186/02</p> <p>Uniwersalny program nauczania języka niemieckiego dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum. Poziom podstawowy i poziom rozszerzony. (dla klas II, III i IV)</p>		<p>Alles Klar 1b- zakres rozszerzony- K.Łuniewska, Urszula Tworek. Zofia Wąsik, Maria Zagórna Wydawnictwo: WSiP z 2007 r. lub nowsze</p>	<p>Alles Klar 2a- zakres rozszerzony- K.Łuniewska, Urszula Tworek. Zofia Wąsik, Maria Zagórna Wydawnictwo: WSiP z 2008 r. lub nowsze</p>	<p>Alles Klar 2b- zakres rozszerzony- K.Łuniewska, Urszula Tworek. Zofia Wąsik, Maria Zagórna Wydawnictwo: WSiP z 2008 r. lub nowsze</p>
<p align="center">Język rosyjski</p> <p align="center">DPN – 5002- 34/08- w klasach II</p> <p align="center">DKOS- 4015-24/02- klasy II i IV</p> <p>Program nauczania języka rosyjskiego w liceum ogólnokształcącym, liceum profilowanym i technikum. Kurs dla początkujących</p>		<p>Nowyje wsrieczi 2” Kurs dla początkujących. Podręcznik dla klasy II liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum (kształcenie w zakresie podstawowym) M.Zybert Wydawnictwo : WYDAWNICTWA SZKOLNE i PEDAGOGICZNE (nr dopuszczenia: 48/03)</p>		<p>Nowyje wsrieczi 3” Kurs dla początkujących. Podręcznik dla klasy III liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum (kształcenie w zakresie podstawowym) M.Zybert Wydawnictwo : WYDAWNICTWA SZKOLNE i PEDAGOGICZNE (nr dopuszczenia: 77/04)</p>
<p align="center">Historia</p> <p align="center">DKOS - 4015-25/03</p> <p>Poznajemy przeszłość. Historia. Program nauczania dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony.(dla klas II, III i IV)</p>		<p>„Historia .Poznajemy przeszłość od początku XVIII w do 1939 r. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum. Zakres podstawowy." część .2; Z.Kozłowska, I i P.Unger, St. Zając, Wydawnictwo: STOWARZYSZENIE OŚWIATOWCÓW POLSKICH (nr dopuszczenia:380/03)</p>	<p>Historia .Poznajemy przeszłość od początku XVIII w do 1939 r. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum. Zakres podstawowy." część .2; Z.Kozłowska, I i P.Unger, St. Zając, Wydawnictwo: STOWARZYSZENIE OŚWIATOWCÓW POLSKICH (nr dopuszczenia:380/03)</p>	<p>„ Historia.Poznajemy przeszłość od 1939 r. do czasów współczesnych. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum. Zakres podstawowy. Część 3 Z.Kozłowska, I.P.Unger, St Zając, Wydawnictwo STOWARZYSZENIE OŚa) IATOWCÓW POLSKICH (nr dopuszczenia: 42/04)</p>
<p align="center">Wiedza o społeczeństwie</p> <p align="center">DKOS - 4015-27/02</p> <p>Wiedza o społeczeństwie. Program nauczania dla liceum ogólnokształcącego (w zakresach podstawowym i rozszerzonym), liceum profilowanego i technikum (w zakresie podstawowym)</p>		<p>„Wiedza o społeczeństwie. Zakres podstawowy. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum (wydanie trzecie zmienione)"- Z. Smutek, J. Maleska, B. Surmacz wydawnictwo OPERON, (nr dopuszczenia: 139/04)</p>	<p>„Wiedza o społeczeństwie. Zakres podstawowy. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum (wydanie trzecie zmienione)"- Z. Smutek, J. Maleska, B. Surmacz wydawnictwo OPERON, (nr dopuszczenia: 139/04)</p>	

<p>Fizyka i astronomia- zakres podstawowy</p> <p>DKOS - 4015-126/02</p> <p>Fizyka i astronomia. Program nauczania w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum.(dla klas II, III i IV)</p>		<p>„Fizyka i astronomia 2. Zakres podstawowy. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum.” P.Walczak, G.F.Wojewoda. Wydawnictwo: OPERON (nr dopuszczenia: 136/03)</p>	<p>„Fizyka i astronomia 3. Zakres podstawowy. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum. (wydanie drugie). P.Walczak, G.F.Wojewoda. Wydawnictwo: OPERON (nr dopuszczenia: 66/04)</p>	
<p>Chemia</p> <p>DKOS - 4015- 46/02</p> <p>Program nauczania chemii dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum. Kształcenie ogólne w zakresie podstawowym. (dla klas II i III)</p>		<p>„Chemia organiczna 2 . Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum. Kształcenie ogólne w zakresie podstawowym” M.Litwin, S.Styka-Wlazło, J.Szymońska Wydawnictwo NOWA ERA (nr dopuszczenia 166/03)</p>	<p>„Chemia. Podręcznik do kształcenia podstawowego w liceach i technikach (klasa I-III).” K M..Pazdro, W.Danikiewicz; Wydawnictwo PAZDRO (nr dopuszczenia:174/02)- wyłącznie dla klas III w roku szkolnym 2011/2012.</p>	
<p>Biologia</p> <p>DKOS - 4015-5/02</p> <p>Biologia. Program nauczania dla liceum ogólnokształcącego (w zakresie podstawowym i rozszerzonym), liceum profilowanego i technikum (w zakresie podstawowym) (dla klas II)</p>		<p>„Biologia 2. Zakres podstawowy. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum” J.Balerstet i In.Wydawnictwo OPERON (nr dopuszczenia 242/03)</p>		
<p>Geografia</p> <p>DKOS – 4015 - 78/02</p> <p>Interakcja:Przyroda-Człowiek-Gospodarka. Program nauczania geografii dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum. Zakres: podstawowy i rozszerzony.(dla klas II i III)</p>		<p>„ Geografia. Człowiek gospodarzem przestrzeni geograficznej. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum. Część 2. Zakres podstawowy.”T. Krynicka- Tarnacka, G.Wnuk, Z.Wojtkowicz Wydawnictwo: STOWARZYSZENIE OŚWIATOWCÓW POLSKICH (nr dopuszczenia: 6/03)</p>	<p>„Swiat w fazie przemian. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum. Zakres podstawowy. Część 3”: A.Stark, G.Wnuk, A.Zimończyk Wydawnictwo STOWARZYSZENIE OŚWIATOWCÓW POLSKICH (nr dopuszczenia:299/03)</p>	
<p>Podstawy przedsiębiorczości</p> <p>DKOS- 5015-81/02</p>	<p>„Przedsiębiorczość (podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych" B.Stańda, B.Wierzbowska</p>	<p>„Przedsiębiorczość (podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych" B.Stańda, B.Wierzbowska</p>	<p>„Przedsiębiorczość (podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych" B.Stańda,</p>	

<p>Przysposobienie obronne</p> <p>DKOS 5002-44/03</p> <p>Przysposobienie obronne. Program nauczania. szkoły ponadgimnazjalne (liceum ogólnokształcące, liceum profilowane, technikum, zasadnicza szkoła zawodowa) Zakres kształcenia podstawowy. (dla klas II)</p>		<p>„Bądźmy bezpieczni. Przysposobienie obronne. Część 2. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. M.Borowiecki, Z. Pytasz, E.Rygała. Wydawnictwo: WYDAWNICTWA SZKOLNE PWN (nr dopuszczenia: 3/06)</p>		
<p>Wiedza o kulturze</p> <p>DKOS – 5002 – 76/03</p> <p>Człowiek – twórca kultury. Program nauczania wiedzy o kulturze w liceum ogólnokształcącym, liceum profilowanym i technikum. (dla klas III)</p>			<p>„Człowiek-twórca kultury. Podręcznik dla liceum i technikum (kształcenie w zakresie podstawowym i rozszerzonym)” Z.Majchrowski, K.Mrowcewicz, P.Sitarski, D.Szwarcman, wydawnictwo STENTOR (nr dopuszczenia: 387/03)</p>	
<p>Wychowanie do życia w rodzinie</p> <p>DKW-4015-22/01</p> <p>Wychowanie do życia w rodzinie. Program nauczania dla szkół ponadgimnazjalnych (dla klas II i III)</p>		<p>„Wędrując ku dorosłości. Wychowanie do życia w rodzinie dla uczniów szkół ponadgimnazjalnych” T.Król, M.Ryś Wydawnictwo RUBIKON (nr dopuszczenia: 270/01))</p>	<p>„Wędrując ku dorosłości. Wychowanie do życia w rodzinie dla uczniów szkół ponadgimnazjalnych” T.Król, M.Ryś Wydawnictwo RUBIKON (nr dopuszczenia: 270/01))</p>	
<p>Pracownia elektryczna i elektroniczna</p> <p>2105/T5, T3, SP, MEN 1997.05.13 technik elektronik- kształcenie przedmiotowe</p>				<p>Nauczyciel poda we wrześniu</p>
<p>Układy cyfrowe</p> <p>2105/T5, T3, SP, MEN 1997.05.13 technik elektronik- kształcenie przedmiotowe</p> <p>312[02]/T, SP, /MENiS/2004.07.28 technik teleinformatyk- kształcenie przedmiotowe</p>				<p>Nauczyciel poda we wrześniu</p>

Układy mikroprocesorowe 2105/T5, T3, SP, MEN 1997.05.13 technik elektroniki- kształcenie przedmiotowe			Nauczyciel poda we wrześniu	Nauczyciel poda we wrześniu
Układy automatyki 2105/T5, T3, SP, MEN 1997.05.13 technik elektroniki- kształcenie przedmiotowe				„Elementy, urządzenia i układy automatyki” Jerzy Kostro Wyd WSiP
Urządzenia elektroniczne 2105/T5, T3, SP, MEN 1997.05.13 technik elektroniki- kształcenie przedmiotowe			Nauczyciel poda we wrześniu	Nauczyciel poda we wrześniu
Systemy operacyjne i sieci komputerowe 312[01]/T, SP,/MENiS/2004.06.14 technik informatyk- kształcenie przedmiotowe		Nauczyciel poda we wrześniu	Nauczyciel poda we wrześniu	Nauczyciel poda we wrześniu
Oprogramowanie biurowe 312[01]/T, SP,/MENiS/2004.06.14 technik informatyk- kształcenie przedmiotowe		Nauczyciel poda we wrześniu	Nauczyciel poda we wrześniu	Nauczyciel poda we wrześniu
Programowanie strukturalne i obiektowe 312[01]/T, SP,/MENiS/2004.06.14 technik informatyk- kształcenie przedmiotowe		Nauczyciel poda we wrześniu	Nauczyciel poda we wrześniu	Nauczyciel poda we wrześniu

Urządzenia techniki komputerowej 312[01]/T, SP,/MENiS/2004.06.14 technik informatyk- kształcenie przedmiotowe 312[02]/T, SP, /MENiS/2004.07.28 technik teleinformatyk- kształcenie przedmiotowe		Nauczyciel poda we wrześniu	Nauczyciel poda we wrześniu	Nauczyciel poda we wrześniu
Multimedia i grafika komputerowa 312[01]/T, SP,/MENiS/2004.06.14 technik informatyk- kształcenie przedmiotowe		„Multimedia i grafika komputerowa” Radosław Jaworski Wyd WSiP 2009	Nauczyciel poda we wrześniu	Nauczyciel poda we wrześniu
Religia AZ 41-01/1-1 AZ 42-01/1-1 AZ 43-01/1-1				

<p align="center">Etyka</p> <p>DKOS-5002-03/07 zmodyfikowany (dla klas II, III i IV)</p>		<p>„Etyka-. Zakres podstawowy. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum." P.Kołodziński, J.Kapiszewski Wydawnictwo: OPERON (nr dopuszcz.49/09/S)</p>	<p>„Etyka-. Zakres podstawowy. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum." P.Kołodziński, J.Kapiszewski Wydawnictwo: OPERON (nr dopuszcz.49/09/S)</p>	<p>„Etyka-. Zakres podstawowy. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum." P.Kołodziński, J.Kapiszewski Wydawnictwo: OPERON (nr dopuszcz.49/09/S)</p>
<p>Badanie układów analogowych</p> <p>Modułowy program kształcenia w zawodzie technik elektronik 311[07]/T-4, SP/MENiS/2004.06.03</p>		<p>Nauczyciel poda we wrześniu</p>		
<p>Badanie układów cyfrowych</p> <p>Modułowy program kształcenia w zawodzie technik elektronik 311[07]/T-4, SP/MENiS/2004.06.03</p>		<p>Nauczyciel poda we wrześniu</p>		
<p>Badanie elementów i układów automatyki</p> <p>Modułowy program kształcenia w zawodzie technik elektronik 311[07]/T-4, SP/MENiS/2004.06.03</p>		<p>Nauczyciel poda we wrześniu</p>		
<p>Badanie układów mikroprocesorowych</p> <p>Modułowy program kształcenia w zawodzie</p>		<p>Nauczyciel poda we wrześniu</p>		

<p>technik elektronik 311[07]/T-4, SP/MENiS/2004.06.03</p>				
<p>Eksploataowanie przyrzadzow pomiarowych</p> <p>Modulowy program ksztalcenia w zawodzie technik elektronik 311[07]/T-4, SP/MENiS/2004.06.03</p>			<p>Nauczyciel poda we wrzesniu</p>	
<p>Montowanie i eksploataowanie urzadzow audiowizualnych</p> <p>Modulowy program ksztalcenia w zawodzie technik elektronik 311[07]/T-4, SP/MENiS/2004.06.03</p>			<p>Nauczyciel poda we wrzesniu</p>	
<p>Montowanie i eksploataowanie ukladow automatyki elektronicznej</p> <p>Modulowy program ksztalcenia w zawodzie technik elektronik 311[07]/T-4, SP/MENiS/2004.06.03</p>			<p>Nauczyciel poda we wrzesniu</p>	<p>Nauczyciel poda we wrzesniu</p>
<p>Montowanie i eksploataowanie urzadzow techniki komputerowej</p> <p>Modulowy program ksztalcenia w zawodzie technik elektronik 311[07]/T-4, SP/MENiS/2004.06.03</p>				<p>Nauczyciel poda we wrzesniu</p>
<p>Praktyka zawodowa</p> <p>Modulowy program ksztalcenia w zawodzie technik elektronik 311[07]/T-4, SP/MENiS/2004.06.03</p>				<p>Nauczyciel poda we wrzesniu</p>
<p>Sieci przemyslowe ukladow automatyki</p> <p>Modulowy program ksztalcenia w zawodzie technik elektronik 311[07]/T-4, SP/MENiS/2004.06.03</p>				<p>Nauczyciel poda we wrzesniu</p>

Podstawy technik informacyjnych Modułowy program kształcenia w zawodzie technik informatyki 312[01]/T-4, SP/MENiS/2004.05.18		Nauczyciel poda we wrześniu		
Urządzenia techniki komputerowej Modułowy program kształcenia w zawodzie technik informatyki 312[01]/T-4, SP/MENiS/2004.05.18		Nauczyciel poda we wrześniu		
Metodologia programowania Modułowy program kształcenia w zawodzie technik informatyki 312[01]/T-4, SP/MENiS/2004.05.18		Nauczyciel poda we wrześniu	Nauczyciel poda we wrześniu	
Systemy zarządzania bazami danych Modułowy program kształcenia w zawodzie technik informatyki 312[01]/T-4, SP/MENiS/2004.05.18			Nauczyciel poda we wrześniu	
Systemy operacyjne Modułowy program kształcenia w zawodzie technik informatyki 312[01]/T-4, SP/MENiS/2004.05.18			Nauczyciel poda we wrześniu	Nauczyciel poda we wrześniu
Praktyka zawodowa Modułowy program kształcenia w zawodzie technik informatyki 312[01]/T-4, SP/MENiS/2004.05.18			Nauczyciel poda we wrześniu	
Aplikacje internetowe Modułowy program kształcenia w zawodzie technik informatyki 312[01]/T-4, SP/MENiS/2004.05.18				Nauczyciel poda we wrześniu

Grafika komputerowa i multimedialna Modułowy program kształcenia w zawodzie technik informatyki 312[01]/T-4, SP/MENiS/2004.05.18				Nauczyciel poda we wrześniu
---	--	--	--	-----------------------------

Zatwierdzam do użytku szkolnego w roku szkolnym 2012/2013

Renata Bublewicz- dyrektor

15 czerwca 2012 r.