

Medyczne Liceum Ogólnokształcące – klasa politechniczna

Klasa I

Lp.	Przedmiot	Nazwa programu	Autor programu	Nr programu nadany w szkole	Nr dopuszczenia MEN	Podręcznik	Autorzy podręcznika	Wydawnictwo
1.	J. polski	Przeszość to dziś. Program nauczania języka polskiego w liceum ogólnokształcącym, liceum profilowanym i technikum. Zakres podstawowy.	Z. Starownik, J.Kopciński, E. Paczoska, D. Siwicka, J. Łachnik, K. Mrowciewicz, A. Nawarecki	POLO/JP/S	1.498/1/2012/2015 2. 498/2/2012/2015	1. Przeszość to dziś. Klasa 1. Część 1. 2. Przeszość to dziś. Klasa 1. Część 2.	1. K. Mrowciewicz, 2. A. Nawarecki, D. Siwicka	STENTOR
2.	J. angielski r. (p. do ustalenia)	Program nauczania języka angielskiego dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum. Kurs podstawowy.	J. Sosnowska, M. Wieruszewska	POLO/JA/Ox	1. 733/1/2015 2. 733/2/2015 3. 733/3/2015	1. Oxford Solutions. Elementary. 2.Oxford Solutions. Pre-Intermediate. 3.Oxford Solutions intermediate	Tim Falla, Paul A. Davies, Joanna Sobierska J. Sosnowska	OXFORD
3.	J. niemiecki	Program nauczania języka niemieckiego dla klas I-III liceum ogólnokształcącego i I-IV technikum.	G. Zenderowska - Korpus	POLO/JN/L	333/1/2015/z2	Direkt Neu 1A. Podręcznik wraz z ćwiczeniami.	G. Motta, B. Ćwikowska	Lektorklett
4.	Wiedza o kulturze	Spotkania z kulturą.	B. Łabęcka	POLO/WOK/NE	449/2012	Spotkania z kulturą – Podręcznik do wiedzy o kulturze dla liceum i technikum.	M. Bokiniec, B. Forsysiewicz	Nowa Era
5.	Historia	Program nauczania historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.	J. Smoleński	POLO/H/WSiP	558/2012/2014	"Po prostu. Historia". Zakres podstawowy.	R. Dolecki, K. Gutowski, J. Smoleński	WSiP
6.	Wiedza o społeczeństwie	Program nauczania wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.	M. Menz	POLO/WOS/NE	505/2012/2015	"W centrum uwagi". Zakres podstawowy.	A. Janicki	Nowa Era
7.	Podstawy przedsiębiorczości	Program nauczania podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadgimnazjalnych.	J. Kijakowska	POLO/PP/O	483/2012/2015	Podstawy przedsiębiorczości. Seria „Odkrywamy na nowo”.	J. Korba, Z. Smutek	OPERON
8.	Geografia	Program nauczania geografii w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych – Oblicza geografii.	E. M. Tuz	POLO/G/NE	433/2012/2014	„Oblicza geografii”. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy. (plus karty pracy ucznia).	R. Uliszak, K. Wiedermann	Nowa Era
9.	Biologia	Program nauczania biologii dla szkół ponadgimnazjalnych – zakres podstawowy.	B. Jakubik, R. Szymańska	POLO/B/O	436/2012/2015	Biologia. Zakres podstawowy. Seria "Odkrywamy na nowo".	B. Jakubik, R. Szymańska	OPERON
10.	Chemia	Program nauczania chemii w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych.	R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod	POLO/CH/NE	438/2012/2015	„To jest chemia”. Zakres podstawowy – podręcznik oraz Karty pracy.	R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod Karty pracy – A. Kwiek	Nowa Era
11.	Fizyka	Fizyka. Program nauczania dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy.	G. F. Wojewoda	POLO/F/O	621/2012/2015	Fizyka. Zakres podstawowy. Seria "Odkrywamy na nowo".	G. Kornaś	OPERON
12.	Matematyka r.	Program nauczania matematyki dla szkół ponadgimnazjalnych kończących się maturą.	W. Babiński, L. Chańko, D. Ponczek	POLO/Mr/NE	360/1/2011/2015	Matematyka 1. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy i rozszerzony	W. Babiński, L. Chańko, D. Ponczek	Nowa Era
13.	Informatyka	Informatyka. Zakres podstawowy. Odkrywamy na nowo. Program nauczania dla szkół ponadgimnazjalnych.	A. Gawełek	POLO/I/WSiP		brak		
14.	Wychowanie fizyczne	Autorski program nauczania wychowania fizycznego z edukacją zdrowotną. IV etap edukacyjny, system trzyletni.	T. Sznięrewicz	POLO/WF/2016		brak		
15.	Edukacja dla bezpieczeństwa	Edukacja dla bezpieczeństwa. Odkrywamy na nowo.	A. Nowak-Kowal	POLO/EdB/O	411/2012	Edukacja dla bezpieczeństwa. Seria „Odkrywamy na nowo”.	M. Goniewicz, A. Nowak-Kowal, Z. Smutek	OPERON
16.	Religia	Program nauczania religii „Świadek Chrystusa”.	ks. J. Szpet, D. Jackowiak	POLO/R/śwW		brak		
17.	Edukacja politechniczna i robotyka – p. uzupełniający	Autorski program nauczania Edukacji politechnicznej i robotyki.	M. Kisielewski	POLO/EPIR/2017		brak		
18.	Komputerowe wspomaganie projektowania – p. uzupełniający	Autorski program nauczania Komputerowego wspomaganie projektowania.	A. Chojnacki	POLO/KWP/2017		brak brak		