

**SZKOLNY ZESTAW PROGRAMÓW NAUCZANIA DLA KLASY I LOS**  
ROK SZKOLNY 2018/2019

<b>Lp.</b>	<b>Przedmiot</b>	<b>Program</b>	<b>Numer dopuszczenia</b>
1.	Język niemiecki	Program nauczania języka niemieckiego w szkołach ponadgimnazjalnych Paweł Piszczatowski wyd. WSiP	02/LO/JN/2015
2.	Język rosyjski	Program nauczania języka rosyjskiego. Kurs dla kontynuujących naukę. Mirosław Zybert  WSiP	01/LO/JR/2015
3.	Język angielski	Program nauczania języka angielskiego zgodny z nową podstawą programową Rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej z dnia 27 sierpnia 2012 r  DLA IV ETAPU EDUKACYJNEGO (szkoła ponadgimnazjalna)  POZIOMY: IV.1.P (zakres podstawowy) IV.1.R (zakres rozszerzony) na podbudowie wymagań III etapu edukacyjnego (kontynuacja po gimnazjum)  Autor: M. Krajewska Wyd. Macmillan	003/LO/JA/2012
4.	Język włoski	Program nauczania języka włoskiego dla początkujących w szkołach ponadgimnazjalnych na podstawie podręcznika Affresco Italiano	01/LO/JW/2014
5.	Język polski	Program nauczania przedmiotu język polski w liceum i technikum Ponad słowami. Zakres podstawowy i rozszerzony; autorzy: M. Chmiel, E. Kostrzewa  wyd. Nowa Era	004/LO/JP/2012
6.	Historia	Poznać przeszłość. Wiek XX. Zakres podstawowy  Program nauczania do historii dla szkół ponadgimnazjalnych.  M. Jekel  Wyd. Nowa Era	005/LO/H/2012
7.	Chemia	Program nauczania chemii w zakresie podstawowym Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod „To jest chemia” Wyd. Nowa era	008/LO/CH/2012
8.	Fizyka	Program nauczania fizyki dla szkół ponadgimnazjalnych – zakres podstawowy. Odkryć fizykę Wyd. Nowa Era	009/LO/F/2012
9.	Matematyka	„ MATeMatyka”	024/LO/M/2013

		Program nauczania matematyki dla szkół ponadgimnazjalnych kończących się maturą. Kształcenie w zakresie podstawowym i rozszerzonym. Autor: Dorota Ponczek wyd. Nowa Era	
10.	Geografia	Program nauczania geografii w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych – Oblicza geografii, autor E.M. Tuz	011/LO/G/2012
11.	Biologia	Program nauczania biologii w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych Biologia na czasie autor M. Kaczmarzyk, Wyd. Nowa Era	012/LO/B/2012
12.	Informatyka	Informatyka nie tylko dla uczniów, zakres podstawowy, szkoła ponadgimnazjalna autorzy E. Krawczyński, Z. Talaga, M. Wilk, Wyd. Szkolne PWN	013/LO/I/2012
13.	Edukacja dla bezpieczeństwa	Program nauczania edukacji dla bezpieczeństwa; w szkołach ponadgimnazjalnych; J. Słoma	014/LO/EDB/2012
14.	Podstawy przedsiębiorczości	Program nauczania podstaw przedsiębiorczości w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych. Krok w przedsiębiorczość; autor: M. Niesłuchowski, Wyd. Nowa Era	015/LO/PP/2012
15.	Wiedza o społeczeństwie	Program nauczania przedmiotu wiedza o społeczeństwie w szkole ponadgimnazjalnej, zakres podstawowy - W centrum uwagi; autor: M. Menz wyd. Nowa Era	016/LO/WOS/2012
16.	Wiedza o kulturze	Program nauczania wiedzy o kulturze M. Bodziniec, B. Forsiewicz Wyd. Nowa Era	006/LO/WOK/2012

**SZKOLNY ZESTAW PROGRAMÓW NAUCZANIA DLA KLASY II LOS**  
ROK SZKOLNY 2018/2019

<b>Lp.</b>	<b>Przedmiot</b>	<b>Program</b>	<b>Numer dopuszczenia</b>
1.	Język angielski	Program nauczania języka angielskiego zgodny z nową podstawą programową Rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej z dnia 27 sierpnia 2012 r  DLA IV ETAPU EDUKACYJNEGO (szkoła ponadgimnazjalna)  POZIOMY: IV.1.P (zakres podstawowy) IV.1.R (zakres rozszerzony) na podbudowie wymagań III etapu edukacyjnego (kontynuacja po gimnazjum)  Autor: M. Krajewska Wyd. Macmillan	003/LO/JA/2012
2.	Język polski	Program nauczania przedmiotu język polski w liceum i technikum Ponad słowami. Zakres podstawowy i rozszerzony; autorzy: M. Chmiel, E. Kostrzewa  Wyd. Nowa Era	004/LO/JP/2012
3.	Chemia	To jest chemia Program nauczania chemii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum Autorzy: Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod Wyd. Nowa era	023/LO/CH/R/2013
4.	Matematyka	Program nauczania matematyki dla szkół ponadgimnazjalnych; Kształcenie w zakresie podstawowym i rozszerzonym Autorzy: W. Babiński, L. Chańko, Czarnowska wyd. Nowa Era	010/LO/M/2012
5.	Geografia	Program nauczania geografii w zakresie rozszerzonym dla liceum i technikum- „Oblicza geografii” Autorzy: E. Tuz, D. Szczypiński wyd. Nowa Era	025/LO/G/R/2013
6.	Biologia	<i>Biologia na czasie</i> Program nauczania biologii w zakresie rozszerzonym Autor: Urszula Poziomek Wydawnictwo Nowa Era	026/LO/B/R/2013
7.	Informatyka	Program nauczania zakres rozszerzony szkoła	030/LO/I/R/2014

		ponadgimnazjalna Informatyka nie tylko dla uczniów. autorzy E. Krawczyński, Z. Talaga, M. Wilk, Wyd. Szkolne PWN	
8.	Matematyka w zastosowaniach	Program własny zajęć z matematyki w klasie II liceum przygotowujących do matury.	01/LO/M/U/2016
9.	Edukacja wojskowa	Program zajęć uzupełniających: edukacja wojskowa	03/LO/Ew/U/2018
10.	Historia i społeczeństwo	Program nauczania. Historii i społeczeństwo. Przedmiot uzupełniający. Liceum i technikum. autorzy: P. Wasilewski, M. Wiktorowski WSiP	03/LO/HiS/2016

**SZKOLNY ZESTAW PROGRAMÓW NAUCZANIA DLA KLASY III LOS**  
ROK SZKOLNY 2018/2019

<b>Lp.</b>	<b>Przedmiot</b>	<b>Program</b>	<b>Numer dopuszczenia</b>
1.	Język angielski	<p>Program nauczania języka angielskiego zgodny z nową podstawą programową Rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej z dnia 27 sierpnia 2012 r</p> <p>DLA IV ETAPU EDUKACYJNEGO (szkoła ponadgimnazjalna)</p> <p>POZIOMY: IV.1.P (zakres podstawowy) IV.1.R (zakres rozszerzony) na podbudowie wymagań III etapu edukacyjnego (kontynuacja po gimnazjum)</p> <p>Autor: M. Krajewska Wyd. Macmillan</p>	003/LO/JA/2012
2.	Język polski	<p>Program nauczania przedmiotu język polski w liceum i technikum Ponad słowami. Zakres podstawowy i rozszerzony; autorzy: M. Chmiel, E. Kostrzewa</p> <p>Wyd. Nowa Era</p>	004/LO/JP/2012
3.	Historia	<p>Program nauczania do historii dla zakresu rozszerzonego dla liceum ogólnokształcącego i technikum autor: Robert Śniegocki</p> <p>Wyd. Nowa Era</p>	028/LO/H/R/2013
4.	Chemia	<p>To jest chemia Program nauczania chemii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum Autorzy: Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod Wyd. Nowa era</p>	023/LO/CH/R/2013
5.	Matematyka	<p>Program nauczania matematyki dla szkół ponadgimnazjalnych; Kształcenie w zakresie podstawowym i rozszerzonym Autorzy: W. Babiński, L. Chańko, Czarnowska</p>	010/LO/M/2012

		wyd. Nowa Era	
6.	Geografia	Program nauczania geografii w zakresie rozszerzonym dla liceum i technikum- „Oblicza geografii” Autorzy: E. Tuz, D. Szczypiński wyd. Nowa Era	025/LO/G/R/2013
7.	Biologia	<i>Biologia na czasie</i> Program nauczania biologii w zakresie rozszerzonym Autor: Urszula Poziomek Wydawnictwo Nowa Era	026/LO/B/R/2013
8.	Fizyka	Program nauczania fizyki dla szkół ponadgimnazjalnych Autorzy: Agnieszka Byczuk, Krzysztof Byczuk, Zuzanna Suwald, Stanisław Suwald Wyd. Nowa Era	033/LO/F/R/2014
9.	Przyroda	Program nauczania przyrody w szkole ponadgimnazjalnej autor: J. Holeczek Wyd. OPERON	027/LO/P/2013
10.	Wiedza o społeczeństwie	Program nauczania przedmiotu wiedza o społeczeństwie w szkole ponadgimnazjalnej, zakres rozszerzony - W centrum uwagi; autor: M. Menz wyd. Nowa Era	031/LO/WOS/R/2014
11.	Historia i społeczeństwo	Program nauczania. Historii i społeczeństwo. Przedmiot uzupełniający. Liceum i technikum. autorzy: P. Wasilewski, M. Wiktorowski WSiP	03/LO/HIS/2016
12.	Informatyka	Program nauczania zakres rozszerzony szkoła ponadgimnazjalna Informatyka nie tylko dla uczniów. autorzy E. Krawczyński, Z. Talaga, M. Wilk, Wyd. Szkolne PWN	030/LO/I/R/2014