**SZKOLNY ZESTAW PROGRAMÓW NAUCZANIA**

KSZTAŁCENIE OGÓLNE, ROK SZKOLNY **2017/2018**

CENTRUM KSZTAŁCENIA USTAWICZNEGO NR 1 W ZABRZU

**II LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE W ZABRZU**

KLASA II, III

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Numer w SZPN** | **Przedmiot** | **Tytuł** | **Autor** |
| 1/CKU/LO/JP | Język polski | Ponad słowami. Program nauczania przedmiotu *język polski* w liceum i technikum (zgodny z nową podstawą programową i obowiązujący od roku szkolnego 2012/2013). Nowa Era 2012 | Barbara Łabęcka |
| 2/CKU/LO/JA | Język angielski  | Program nauczania języka angielskiego w liceum ogólnokształcącym, liceum profilowanym i technikum. IV etap edukacyjny. Poziom IV.1 dla uczniów kontynuujących naukę w zakresie podstawowym (na podbudowie poziomu III.0 lub w zakresie rozszerzonym na podbudowie poziomu III.1 | Maria Kłos, Anna Sikorzyńska, Barbara Czarnecka-Cicha |
| 3/CKU/LO/M | Matematyka | Program nauczania do nauczania matematyki dla zakresu podstawowego w technikach i liceach ogólnokształcących do podręcznika z serii „Matematyka w otaczającym nas świecie” Wydawnictwa Podkowa | Alicja CeweMaria KrukHalina NahorskaAlina Magryś-Walczak |
| 4/CKU/LO/GP | Geografia | Program nauczania geografii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Oblicza geografii. Nowa Era, 2012 | Ewa Maria Tuz |
| 5/CKU/LO/GR | Program nauczania geografii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Oblicza geografii. Nowa Era, 2012 | Ewa Maria Tuz i Dawid Szczypiński |
| 6/CKU/LO/F | Fizyka | "Odkryć fizykę". Program nauczania fizyki dla szkół ponadgimnazjalnych zakres podstawowy. Nowa Era, 2012 | Marcin Braun, Weronika Śliwa |
| 7/CKU/LO/B | Biologia | Program nauczania biologii dla szkół ponadgimnazjalnych. Seria "Odkrywamy na nowo". Zakres kształcenia podstawowy. Wydawnictwo Operon | Beata Jakubik, Renata Szymańska |
| 8/CKU/LO/CH | Chemia  | Kształcenie w zakresie podstawowym. WSiP CH/3/2012 | Z. Poźniczek, Z.Kluz, E. Odrowąż |
| 9/CKU/LO/I | Informatyka | Program nauczania CIEKAWI ŚWIATA. INFORMATYKA. Zakres podstawowy. Wydawnictwo Operon  | Grażyna Hermanowska,Wojciech Hermanowski |
| 10/CKU/LO/PP | Podstawy przedsiębiorczości | Program nauczania podstaw przedsiębiorczości w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych – Krok w przedsiębiorczość. Nowa Era | Marek Niełsuchowski |
| 11/CKU/LO/H | Historia | Program nauczania historii "Poznajemy przeszłość" dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy. | Redakcja: K.Dyba  |
| 12/CKU/LO/WOS | Wiedza o społeczeństwie | Program nauczania WOS dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy. | B. Freier-Pniok, M. Fic |
| 13/CKU/LO/HSP | Historia i społeczeństwo | Program nauczania dla szkół ponadgimnazjalnych. "Ojczysty panteon i ojczyste spory". | M. Markowicz, O. Pytlińska, A. Wyroda |
| 14/CKU/LO/M | Matematyka | Program nauczania do nauczania matematyki dla zakresu rozszerzonego w technikach i liceach ogólnokształcących do podręcznika z serii „Matematyka w otaczającym nas świecie” Wydawnictwa Podkowa | Alicja CeweMaria KrukHalina NahorskaAlina Magryś-Walczak |
| 15/CKU/LO/P | Przyroda | Pogram nauczania przedmiotów uzupełniających dla szkół ponadgimnazjalnych- Przyroda. Wydawnictwo: Nowa Era | Ewa JakubowskaMarek KaczmarzykJanusz MrzigodEwa Maria Tuz |
| Elementy programu "Odkryć fizykę". Program nauczania fizyki dla szkół ponadgimnazjalnych zakres podstawowy. Nowa Era, 2012 | Marcin Braun, Weronika Śliwa |