**Szkolny zestaw podręczników i programów nauczania w Liceum Ogólnokształcącym Mistrzostwa Sportowego**

**w Raciborzu na rok szkolny 2017/2018**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| przedmiot | Podręcznik | Program |
| j.polski-kl.I | Krzysztof Mrowcewicz, Przeszłość to dziś .Klasa 1. Część 1,Wyd.Stentor, nr dopuszczenia 498/1/2012/2015Aleksander Nawarecki, Dorota Siwicka,Przeszłośc to dziś.Klasa 1.Część 2,Wyd.Stentor,nr dopuszczenia : 498/2/2012/2015 | Przeszłość to dziś,Zofia Starownik,Jacek Kopciński, Jarosław Łachnik, Krzysztof Mrowcewicz,Aleksander Nawarecki, Ewa Paczoska, Dorota Siwickai tZakres podstawowy i rozszerzony |
| j.polski-kl.II | Ewa Paczoska, Przeszłość to dziś. Podręcznik dla kl. II liceum i technikum, cz.1, wyd. Stentor , nr dopuszczenia: 498/3/2013Jacek Kopciński, Przeszłość to dziś. Podręcznik dla kl. II liceum i technikum, cz. 2, wyd. Stentor, nr dopuszczenia: 498/4/13 |
| j.polski kl.III | Jacek Kopciński, Przeszłość to dziś. Podręcznik do klasy III liceum i technikum, nr dopuszczenia 498/5/14 |
| j.angielski kl. I | "Gateway Plus 1" podręcznik i ćwiczenia, David Spencer, wyd. Macmillan. Nr dopuszczenia: 674/1/2015 |  Program nauczania języka angielskiego dla IV etapu edukacyjnego. Poziomy IV, 1 P, IV.1 R na podbudowie wymagań III etapu edukacyjnego- autor: Milada Krajewska (Macmillan Polska) |
| j.angielski-kl.II | "Gateway Plus 2"podręcznik i ćwiczenia, David Spencer , wyd. Macmillan. Nr dopuszczenia: 674/2/2013/2015 |
| j.angielski kl.III | „Matura 2015. Repetytorium". (poziom podstawowy i rozszerzony), Marta Rosińska, Lynda Edwards, wyd. Macmillan. Nr dopuszczenia MEN: 710/2014 |
| j.niemiecki-kl.I |  EXAKT FÜR DICH 1 – podręcznik wieloletni, ćwiczenia + CD,autor: Giorgio Motta, wyd. Lektor Klett, numer dopuszczenia MEN: 717/2/2014/2015 | KL. I – II LO Program nauczania języka niemieckiego dla klas I-III liceum ogólnokształcącego klas I-IV technikum. IV etap edukacyjny. Poziom IV.1P – dla kontynuujących naukę. Autor: Hanna Podczaska-Tomal, wyd. Lektor Klett Program nauczania języka niemieckiego dla klas I-III liceum ogólnokształcącego klas I-IV technikum. IV etap edukacyjny – zakres podstawowy i zakres rozszerzony. Poziom IV.1P – dla kontynuujących naukę. Autor: Arleta Fischer, wyd. Lektor Klett |
| j.niemiecki-kl.II | EXAKT FÜR DICH 2 – podręcznik wieloletni, ćwiczenia + CD autor: Giorgio Motta, wyd Lektor Klett, NR MEN: 717/3/2015ROZSZERZENIE:DIREKT DEUTSCH HAUTNAH NEU 1 – podręcznik wieloletni, ćwicenia + CD, autorzy: Giorgio Motta, Beata Ćwikowska, nr MEN: 599/1,2/2012/2015 |
| j.niemiecki kl.III | EXAKT 3 – podręcznik + ćwiczenia, autor Giorgio Motta, wyd. Lektor Klett, nr MEN: 368/3/2015ROZSZERZENIE:DIREKT DEUTSCH HAUTNAH NEU 2 – podręcznik wieloletni, ćwicenia + CD, autorzy: Giorgio Motta, Beata Ćwikowska, nr MEN: 599/3/2013REPETYTORIUM MATURALNE DIREKT MATURA 2015 – POZIOM PODSTAWOWY, autorzy:Beata Ćwikowska, Beata Jaroszewicz, Anna Wojdat – Niklewska, wyd. Lektor Klett, nr MEN 719/2014 | KL. III LOProgram nauczania języka niemieckiego dla klas I-III liceum ogólnokształcącego klas I-IV technikum. IV etap edukacyjny – zakres podstawowy i zakres rozszerzony. Poziom IV.1P – dla kontynuujących naukę. Autor: Arleta Fischer, wyd. Lektor Klett |
| Historia-kl.I | Stanisław Roszak, Jarosław Kłaczkow, Poznać przeszłość.Wiek XX, Warszawa 2011, (2012)wyd. Nowa Era, nr dopuszczenia 525/2012 | Marek Jekel, Program nauczania do historii dla szkół ponadgimnazjalnych "Poznać przeszłość", wiek XX, zakres podstawowywydawnictwo Nowa Era |
| Historia – kl. II | K. Kowalewski, R. Kulesza, „Zrozumieć przeszłość. Starożytność i średniowiecze. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony”, wyd. Nowa Era, nr dopuszczenia: 642/1/2013 P. Galik, P. Klint, „Zrozumieć przeszłość. Dzieje nowożytne. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Część 2”, wyd. Nowa Era; nr dopuszczenia: 642/2/2014  | R. Śniegocki, „Zrozumieć przeszłość. Program nauczania do historii dla zakresu rozszerzonego Liceum ogólnokształcące i technikum”, wyd. Nowa Era |
| Historia i społeczeństwoKl.II | Tomasz Maćkowski, podręcznik z serii Poznać przeszłość. Historia i społeczeństwo, „Ojczysty panteon i ojczyste spory”, wyd.Nowa EraNr dopuszczenia: 659/1/2013 | K. Panimasz, Poznać przeszłość. Program nauczania przedmiotu historia i społeczeństwo. Dziedzictwo epok. Wyd. Nowa EraProgram autorski Piotra Głaza do nauczania historii i społeczeństwa dla szkół ponadgimnazjalnych „Poznaj fakty – zrozum świat” |
| Historia i społ. Kl.III | Jarosław Centek, Podręcznik z serii Poznać przeszłość. Historia i społeczeństwo, „Wojna i wojskowość” wyd. Nowa Era numer dopuszczenia MEN: 659/3/2014 | K. Panimasz, Poznać przeszłość. Program nauczania przedmiotu historia i społeczeństwo. Dziedzictwo epok. Wyd. Nowa EraProgram autorski Piotra Głaza do nauczania historii i społeczeństwa dla szkół ponadgimnazjalnych „Poznaj fakty – zrozum świat” |
| WOS-kl. I | Arkadiusz Janicki, W centrum uwagi, Warszawa 2011, (2012)  wyd. Nowa Era, nr dopuszczenia 505/2012/2015 | Mariusz Menz, Program nauczania przedmiotu Wiedza o społeczeństwie w szkole ponadgimnazjalnej "W centrum uwagi", zakres podstawowy, wydawnictwo Nowa Era |
| WOS-KL.II | Arkadiusz Janicki, Justyna Kięczkowska, Mariusz Menz W centrum uwagi Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum Zakres rozszerzony, cz. 1. Nr dopuszczenia : 630/1/2012/2015 | Program nauczania wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Mariusz Menz W centrum uwagi Zakres rozszerzony |
| WOS – kl. III | Lucyna Czechowska, Arkadiusz Janicki, Klaudiusz Święcicki W centrum uwagi Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum Zakres rozszerzony, cz. 2. Nr dopuszczenia: 630/2/2014 | Program nauczania wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Mariusz Menz W centrum uwagi Zakres rozszerzony |
| Wiedza o kulturze-kl. I | Wacław Panek - Wiedza o kulturze. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Ponowne dopuszczenie przez MEN 2015 - nr ewidencyjny w wykazie 366/2011/2015. | WIEDZA O KULTURZE: Program nauczania w szkołach ponadgimnazjalnych.Iwona Morawska, Wacław PanekWydawnictwo: Wydawnictwo Polskie w Wołominie WP |
| Biologia-kl.I | Emilia Bonar, Weronika Krzeszowiec- Jeleń, Stanisław Czachorowski „Biologia na czasie”Wydawnictwo: Nowa EraNr dopuszczenia MEN: 450/2012 | Program nauczania biologii w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych – Biologia na czasie autorstwa Marka Kaczmarzyka  |
| Biologia-kl. II | M. Guzik, E. Jastrzębska R. Matuszewska, E. Pyłka – Gutowska, W. ZamachowskiBIOLOGIA NA CZASIE 1 - zakres rozszerzonyWydawnictwo: Nowa Era,564/1/2013 | PROGRAM NAUCZANIA BIOLOGII W ZAKRESIE ROZSZERZONYM – Biologia na czasie autorstwa Urszuli Poziomek  |
| Biologia kl. III | F. Dubert, R. Kozik, S. Kowalczyk, A. Kula, M. Marko – Worłowska, W. Zamachowski.BIOLOGIA NA CZASIE 2 - zakres rozszerzonyWydawnictwo: Nowa Era,564/2/2012F. Dubert, M. Jurgowiak, M. Marko – Worłowska, W. Zamachowski.BIOLOGIA NA CZASIE 3 - zakres rozszerzonyWydawnictwo: Nowa Era,564/3/2014 | PROGRAM NAUCZANIA BIOLOGII W ZAKRESIE ROZSZERZONYM – Biologia na czasie autorstwa Urszuli Poziomek PROGRAM NAUCZANIA BIOLOGII W ZAKRESIE ROZSZERZONYM – Biologia na czasie autorstwa Urszuli Poziomek  |
| Geografia-kl.I | Radosław Uliszak, Krzysztof Wiedermann ,,Oblicza geografii"- zakres podstawowy, nr dopuszczenia MEN 433/2012/2014 | Ewa Maria Tuz, Program nauczania geografii w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych - Oblicza geografii. Wyd. Nowa Era |
| Geografia-kl.II | Z. Malarz, . Więckowski: Oblicza geografii 1 – zakres rozszerzonywyd. Nowa Era, nr dopuszczenia MEN 501/1/2012Z. Malarz, . Więckowski: Oblicza geografii 2 – zakres rozszerzonywyd. Nowa Era, nr dopuszczenia MEN 501/2/2013/2016 | Ewa Maria Tuz, Dawid Szczypiński: Program nauczania geografii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum- Oblicza geografii. |
| Geografia kl.III | Marek Więckowski, Roman Malarz: Oblicza geografii 3Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum501/3/2014 | Ewa Maria Tuz, Dawid Szczypiński: Program nauczania geografii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum- Oblicza geografii. |
| Chemia – kl. I | "To jest chemia"wyd. Nowa Era podręcznik do szkół ponadgimnazjalnych zakres podstawowyRomuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz MrzigodNr dopuszczenia 438/2012/2015 | "To jest Chemia"Program nauczania chemii w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnychRomuald Hassa, Aleksandra Mrzigod i Janusz Mrzigod |
| Chemia – kl.II | „To jest chemia” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Część 1. Maria Litwin, Szarota Styka- Wlazło, Joanna Szymańska. Nowa Era. Numer dopuszczenia 518/1/2014/2015 | Program nauczania chemii w zakresie rozszerzonym dla szkół ponadgimnazjalnych opracowany na podstawie programu autorstwa Marii Litwin i Szaroty Styka-Wlazło |
| Przyroda – kl. II |  „Przyroda cz 1”,wydawnictwo: Nowa Era,  autorzy: Mirosław Galikowski, Romuald Hassa, Marek Kaczmarzyk, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod, Marek Więckowskinr dopuszczenia MEN 658/1/e/2013 | Program nauczania przedmiotu uzupełniajacego dla szkół ponadgimnazjalnych z Nowej Ery, autor: Ewa JakubowskaMarek Kaczmarzyk, Janusz Mrzigod, Ewa Maria Tuz |
| Fizyka-kl.IFizyka –kl.III | Marcin Braun, Weronika Śliwa  "Odkryć fizykę" Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych.  Zakres podstawowy. Wyd. Nowa EraNr dopuszczenia: 447/2012/2015Zrozumieć fizykę 3. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony.Autorzy: Marcin Braun, Agnieszka Seweryn-Byczuk, Krzysztof Byczuk, Elżbieta WójtowiczWydawnictwo: Nowa Era Nr ewidencyjny w wykazie MEN: 632/ 3/2014 | "Program nauczania fizyki w szkole ponadgimnazjalnej. Odkryć fizykę", zakres podstawowy, autorstwa Marcina Brauna i Weroniki ŚliwyProgram nauczania fizyki dla szkół ponadgimnazjalnych (kształcenie ogólne w zakresie rozszerzonym), „Zrozumieć fizykę”, Agnieszka Byczuk, Krzysztof Byczuk, Zuzanna Suwald, Stanisław Suwald; Wydawnictwo Nowa Era |
| Matematyka-kl.I | Matematyka 1. Podręcznik dla liceum i technikum zakres podstawowy. Marcin Karpiński, Małgorzata Dobrowolska, Marcin Braun, Jacek Lech. GWO; nr w wykazie MEN: 606/1/2012; ISBN: 978-83-7420-271-8 | **Matematyka z plusem. Program nauczania matematyki w liceum i technikum.** Marcin Karpiński, Jacek Lech, Marcin Braun. Zakres podstawowy. |
| Matematyka-kl.II | Matematyka 2. Podręcznik dla liceum i technikum zakres podstawowy. Marcin Karpiński, Małgorzata Dobrowolska, Jacek Lech. GWO; nr w wykazie MEN: 606/2/2013; ISBN: 978-83-7420-427-9Matematyka 2. Podręcznik dla liceum i technikum zakres rozszerzony. Marcin Karpiński, Małgorzata Dobrowolska, Jacek Lech. GWO; nr w wykazie MEN: 628/2/2014; ISBN: 978-83-7420-430-9 | **Matematyka z plusem. Program nauczania matematyki w liceum i technikum.** Marcin Karpiński, Jacek Lech, Marcin Braun. Zakres podstawowy lub zakres rozszerzony.kl. III LO: Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda. Matematyka. Program nauczania w liceach i w technikach. Zakres podstawowy lub zakres rozszerzony |
| Matematyka kl.III |  Matematyka 3. Podręcznik dla liceum i technikum zakres podstawowy. Marcin Karpiński, Małgorzata Dobrowolska, Jacek Lech. GWO; nr w wykazie MEN: 606/3/2014; ISBN: 978-83-7420-513-9Matematyka 3. Podręcznik dla liceum i technikum zakres rozszerzony. Marcin Karpiński, Małgorzata Dobrowolska, Jacek Lech, Alina Popiołek. GWO; nr w wykazie MEN: 628/2/2015; ISBN: 978-83-7420-514-9 |
| Edukacja dla bezpieczeństwaKl.I | Żyję i działam bezpiecznie. Podręcznik do edukacji dla bezpieczeństwa dla szkół ponadgimnazjalnychNowa Era Spółka z o.o.Numer dopuszczenia 426/2012/2015 | "Żyję i działam bezpiecznie.Program nauczania edukacji dla bezpieczeństwaw szkołach ponadgimnazjalnych"Autor programu: Jarosław Słoma, Grzegorz Zając |
| Informatyka-kl.I | Bez podręcznika | Program autorski Arkadiusza Tylki/modyf.III,autorzy A.Tylka, K.Koczwara |
| Informatyka-kl.II | Informatyka dla szkół ponadgimnazjalnych - zakres rozszerzony. Migra, Grażyna Koba.

|  |  |
| --- | --- |
| Nr dopuszczenia | 643/2013 |

 | Program autorski Arkadiusza Tylki/modyf. IV,autorzy A.Tylka, K.Koczwara(klasy informatyczne) |
| Informatyka kl.III | Informatyka dla szkół ponadgimnazjalnych - zakres rozszerzony. Migra, Grażyna Koba.

|  |  |
| --- | --- |
| Nr dopuszczenia | 643/2013 |

 | Program autorski Arkadiusza Tylki/modyf. IV,autorzy A.Tylka, K.Koczwara(klasy informatyczne) |
| Podstawy przedsiębiorczości | Wydawnictwo Nowa Era Zbigniew MakiełaTomasz Rachwał"Krok w Przedsiębiorczość"Numer dopuszczenia: 467/2012/2015 | Program nauczania podstaw przedsiębiorczości w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych autorstwa Marka Niesłuchowskiego. |
| Religia-kl.I |  Tytuł podręcznika: „Moje miejsce w Kościele”. Nr AZ-41-01/10-PO-1/11 z dnia 12.09.2011 r. Autor: red. ks. J. Szpet, D. Jackowiak. Wydawca: Wydawnictwo Święty Wojciech, Poznań.Numer dopuszczenia: 2673/2011. | Nr AZ-4-01/10 z 09.06.2010 r. Autor programu: Komisja Wychowania Katolickiego (KEP); przewodniczący: bp Marek Mendyk.  |
| Religia-kl.II | Tytuł podręcznika: „Moje miejsce w świecie” Nr AZ-42-01/10-PO-1/12 z dnia 21.11.2012 r. Autor: red. ks. J. Szpet, D. Jackowiak. Wydawca: Wydawnictwo Święty Wojciech, Poznań.Numer dopuszczenia: 5218/2012. |
| Religia kl.III | Bez podręcznika | Nr AZ-4-01/10 z 09.06.2010 r. Autor programu: Komisja Wychowania Katolickiego (KEP); przewodniczący: bp Marek Mendyk.  |
| wf – kl.I-III |  | Wf-podstawa programowa-Program nauczania wychowania fizycznego dla IV etapów edukacyjnych Urszuli KierczakKlasy interdyscyplinarne-Autorski Program Nauczania Wychowania Fizycznego dla Trzyletniego Liceum Ogólnokształcącego i o profilu interdyscyplinarnym J.SkalikKlasy pływackie- ISBN 83-86-504-35-8-Pływanie.Program szkolenia dzieci i młodzieży. Autor E.Bartkowiak Klasy lekkoatletyczne- Program organizacyjno- szkoleniowy w lekkiej atletyce dla dwóch poziomów edukacyjnych gimnazjum i liceum.Klasy zapaśnicze-Program szkolenia Sportowego z zapasów dla uczniów Gimnazjum i Liceum Mistrzostwa Sportowego w Raciborzu.Klasy siatkarskie- Program dla klas I-III liceum ogólnokształcącego o profilu piłki siatkowej.Wf-podstawa programowa-Program nauczania wychowania fizycznego dla IV etapów edukacyjnych Urszuli Kierczak |