

SZKOLNY ZESTAW
PODREĆCZNIKÓW
obowiązujący
w roku szkolnym 2018/2019

RELIGIA

Lp	Szkoła	Tytuł podręcznika	Numer dopuszczenia
1	Liceum Ogólnokształcące, Technikum, Zasadnicza Szkoła Zawodowa, Branżowa Szkoła I Stopnia	„Świadczę o Jezusie w Kościele” – pod red. ks. Roberta Strusa i ks. Wiesława Galanta – wyd. Gaudium (klasy 1) „Świadczę o Jezusie w świecie” – pod red. ks. Roberta Strusa i ks. Wiesława Galanta – wyd. Gaudium (klasy 2)	AZ-41-01/10-LU-1/12 AZ-42-01/10-LU-4/13

JĘZYK POLSKI

Lp	Szkoła	Tytuł podręcznika	Numer dopuszczenia
1	Liceum Ogólnokształcące, Technikum	Zrozumieć tekst - zrozumieć człowieka. Język polski. Podręcznik do j. polskiego dla liceum i technikum – D. Chemperek, A. Kalbarczyk	
2	Zasadnicza Szkoła Zawodowa, Branżowa Szkoła I Stopnia	B.Banaś – Język polski – zasadnicza szkoła zawodowa	DKOS – 4015 –188/02

GEOGRAFIA

Lp	Szkoła	Tytuł podręcznika	Numer dopuszczenia
1	Liceum Ogólnokształcące, Technikum, Branżowa Szkoła I Stopnia	„Oblicza geografii”. Radosław Uliszak, Krzysztof Wiedermann – wyd. Nowa Era	433/2012
2	Liceum Ogólnokształcące, Technikum (zakres rozszerzony)	„Oblicza geografii 1”. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum – zakres rozszerzony. Roman Malarz, Marek Więckowski – wyd. Nowa Era „Oblicza geografii 2”. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum – zakres rozszerzony. Tomasz Rachwał – wyd. Nowa Era	501/1/2012 501/2/2013

CHEMIA

Lp	Szkoła	Tytuł podręcznika	Numer dopuszczenia
1	Liceum Ogólnokształcące, Technikum, Branżowa Szkoła I Stopnia	„Chemia po prostu” H. Gulińska, K. Kuśmierczyk - WSiP	523/2012
2	Liceum Ogólnokształcące (zakres rozszerzony)	„To jest chemia 1”. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla LO, T. Zakres rozszerzony. M. Litwin, S. Styka-Włazło, J. Szymańska. (Nowa Era) „To jest chemia 2”. Chemia organiczna dla LO, T. Zakres rozszerzony. M. Litwin, S. Styka-Włazło, J. Szymańska. (Nowa Era)	528/1/2012 528/2/2013

Zbiór zadań z chemii dla liceów i techników. Zakres rozszerzony. (wydanie nowe 2012). K. M. Pazdro, A. Rola-Noworyta.

INFORMATYKA

Lp	Szkoła	Tytuł podręcznika	Numer dopuszczenia
1	Liceum Ogólnokształcące, Technikum, Branżowa Szkoła I Stopnia	„Informatyka to podstawa” Ewa Gurbiel, Grażyna Hardt-Olejniczak, Ewa Kołczyk - WSiP	

JĘZYK ROSYJSKI

Lp	Szkoła	Tytuł podręcznika	Numer dopuszczenia
1	Liceum Ogólnokształcące, Technikum	Dialog – Mirosław Zybert (na poziomie IV.1) Вот и мы 1 i 2. Małgorzata Wiatr-Kmieciak, Sławomira Wujec (na poziomie IV.0)	462/1/2012 324/2011, 324/2/2012
2	Branżowa Szkoła I Stopnia	Dialog – Mirosław Zybert Вот и мы 1. Małgorzata Wiatr-Kmieciak, Sławomira Wujec (na poziomie IV.0)	462/1/2012 324/2011

JĘZYK ANGIELSKI

Lp	Szkoła	Tytuł podręcznika	Numer dopuszczenia
1	Liceum Ogólnokształcące, Technikum	New Matura Solutions - Tim Falla, Paul A. Davies Oxford Solutions – Tim Falla, Paul A. Davies, Joanna Sobierska, Wyd. Oxford University Press	361/1/2012, 361/2/2011 733/2/2015
2	Liceum Ogólnokształcące, Technikum (Klasy maturalne)	Longman Repetytorium z Języka Angielskiego Matura 2015. Repetytorium – Marta Rosińska, Lynda Edwards, Wydawnictwo Macmillan	256/04 710/2014

JĘZYK NIEMIECKI

Lp	Szkoła	Tytuł podręcznika	Numer dopuszczenia
1	Liceum Ogólnokształcące	Meine Welttour 1 Meine Welttour 2 Meine Welttour 3 Deutsch. Repetytorium maturalne. Pearson	MEN: 753/1/2015 MEN: 753/2/2015 MEN: 753/3/2016 MEN: 716/2014

2	Technikum	Meine Welttour 1 Meine Welttour 2 Meine Welttour 3 Meine Welttour 4	MEN: 753/1/2015 MEN: 753/2/2015 MEN: 753/3/2016 MEN: 753/4/2017
3	Branżowa Szkoła I Stopnia, Zasadnicza Szkoła Zawodowa	Meine Welttour 1 Meine Welttour 2 Meine Welttour 3	MEN: 753/1/2015 MEN: 753/2/2015 MEN: 753/3/2016

FIZYKA

Lp	Szkoła	Tytuł podręcznika	Numer dopuszczenia
1	Liceum Ogólnokształcące, Technikum, Branżowa Szkoła I Stopnia	„Odkryć fizykę” - Marcin Braun, Weronika Śliwa wyd. Nowa Era (zakres podstawowy)	447/2012
		„Zrozumieć fizykę 1”. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych – zakres rozszerzony. Marcin Braun, Krzysztof Byczuk, Agnieszka Seweryb-Byczuk, Elżbieta Wójtowicz. Nowa Era	

HISTORIA

Lp	Szkoła	Tytuł podręcznika	Numer dopuszczenia
1	Liceum Ogólnokształcące, Technikum, Zasadnicza Szkoła Zawodowa, Branżowa Szkoła I Stopnia	„Ciekawi świata” Historia – J. Ustrzycki. Wyd. OPERON	506/2012
2	Liceum Ogólnokształcące (zakres rozszerzony)	„Ciekawi świata” zakres rozszerzony – Roman Czaja, Małgorzata Strzelecka, Jan Wroniszewski. Wyd. OPERON Historia 1 – Starożytność Historia 1 – Średniowiecze.	478/1/2012 478/2/2012

WIEDZA O SPOŁECZEŃSTWIE

Lp	Szkoła	Tytuł podręcznika	Numer dopuszczenia
1	Liceum Ogólnokształcące, Technikum, Branżowa Szkoła I Stopnia	„Ciekawi świata” – WOS – Maciej Batorski – wyd. Operon	469/2012
2	Liceum Ogólnokształcące (zakres rozszerzony)	„Ciekawi świata” – WOS zakres rozszerzony – Artur Derdziak, Maciej Batorski – wyd. Operon	577/1/2012

HISTORIA I SPOŁECZEŃSTWO

Lp	Szkoła	Tytuł podręcznika	Numer dopuszczenia
1	Liceum Ogólnokształcące	„Odkrywamy na nowo”. Adam Balicki, Bogumiła Burda, Bohdan Halczak, Roman Józefiak, Tomasz Krzemiński, Aneta Niewęglowska, Anna Roszak, Małgorzata Szymczak, Artur Toeplitz, Ilona Zaleska. Wyd. Operon. Wątek: Europa i świat Wątek: Wojna i wojskowość Wątek: Rządzący i rządzeni Wątek: Ojczysty Panteon i ojczyste spory Część 1. Starożytność Część 2. Średniowiecze Część 3. Nowożytność Część 4. Wiek XIX Część 5. Wiek XX	665/2014 665/2013

BIOLOGIA

Lp	Szkoła	Tytuł podręcznika	Numer dopuszczenia
1	Liceum Ogólnokształcące, Technikum, Branżowa Szkoła I Stopnia	„Biologia na czasie” –E. Bonar, W. Krzeszowiec-Jeleń, S. Czachorowski– wyd. Nowa Era (zakres podstawowy)	450/2012
2	Liceum Ogólnokształcące, Technikum (zakres rozszerzony)	„Biologia na czasie 1”. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Marek Guzik, Ewa Jastrzębska, Ryszard Kozik, Renata Matuszewska, Ewa Pyłka-Gutowska, Władysław Zamachowski. Nowa Era	564/1/2012
		„Biologia na czasie 2”. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Maria Marko-Worłowska, Ryszard Kozik, Władysław Zamachowski, Stanisław Krawczyk, Franciszek Dubert, Adam Kula. Nowa Era	564/2/2013

WIEDZA O KULTURZE

Lp	Szkoła	Tytuł podręcznika	Numer dopuszczenia
1	Technikum, Liceum Ogólnokształcące	Wacław Panek Wiedza o kulturze podręcznik z ćwiczeniami dla szkół średnich Kształcenie w zakresie podstawowym. Wyd. Wołomin	

WYCHOWANIE DO ŻYCIA W RODZINIE

Lp	Szkoła	Tytuł podręcznika	Numer dopuszczenia
1	Liceum Ogólnokształcące, Technikum, Branżowa Szkoła I Stopnia	Praca zbiorowa pod red. Teresy Król i Marii Ryś - „Wędrując ku dorosłości”; wychowanie do życia w rodzinie, podręcznik dla klas I-III szkoły ponadgimnazjalnej Wydawnictwo: Rubikon	663/2013

MATEMATYKA

Lp	Szkoła	Tytuł podręcznika	Numer dopuszczenia
1	Liceum Ogólnokształcące, Technikum	Matematyka – W. Babiański, L. Chańko – wyd. Nowa Era	
2	Zasadnicza Szkoła Zawodowa, Branżowa Szkoła I Stopnia	Matematyka - Wojciech Babiański i Karolina Wej - wyd. Nowa Era	

EDUKACJA DLA BEZPIECZEŃSTWA

Lp	Szkoła	Tytuł podręcznika	Numer dopuszczenia
1	Liceum Ogólnokształcące, Technikum, Branżowa Szkoła I Stopnia	Edukacja dla bezpieczeństwa Seria Odkrywamy na nowo - Mariusz Goniewicz Anna W. Nawak-Kowal	

PODSTAWY PRZDSIĘBIORCZOŚCI

Lp	Szkoła	Klasa	Tytuł podręcznika	Numer dopuszczenia
1	Liceum Ogólnokształcące, Technikum, Zasadnicza Szkoła Zawodowa, Branżowa Szkoła I Stopnia	Klasy realizujące nową podstawę programową	„Podstawy przedsiębiorczości” seria Odkrywamy na nowo – wyd. OPERON	483/2012

PRZEDMIOTY ZAWODOWE

BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY

Lp	Szkoła	Tytuł podręcznika	Numer dopuszczenia
1	Technikum, Zasadnicza Szkoła Zawodowa, Branżowa Szkoła I Stopnia	„Bezpieczeństwo i higiena pracy”. Wanda Bukała, Krzysztof Szczęch. WSiP	

PODEJMOWANIE I PROWADZENIE DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ

Lp	Szkoła	Tytuł podręcznika	Numer dopuszczenia
1	Technikum, Zasadnicza Szkoła Zawodowa, Branżowa Szkoła I Stopnia	„Prowadzenie działalności gospodarczej”. Teresa Gorzelany, Wiesława Aue. WSiP	

JĘZYK NIEMIECKI UKIERUNKOWANY ZAWODOWO

Lp	Szkoła	Tytuł podręcznika	Numer dopuszczenia
1	Branżowa Szkoła I Stopnia, Zasadnicza Szkoła Zawodowa - Kucharz	Mit Beruf auf Deutsch. Podręcznik. Profil turystyczno-gastronomiczny	
2	Branżowa Szkoła I Stopnia, Zasadnicza Szkoła Zawodowa - Mechanik pojazdów samochodowych	Mit Beruf auf Deutsch. Podręcznik. Profil mechaniczny i górnictwo-hutniczy	
3	Branżowa Szkoła I Stopnia, Zasadnicza Szkoła Zawodowa - Monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie	Mit Beruf auf Deutsch. Podręcznik. Profil budowlany	

PRZEDMIOTY ELEKTRYCZNE

Lp	Szkoła	Tytuł podręcznika	Numer dopuszczenia
1	Technikum	„Elektrotechnika” – Stanisław Bolkowski „Elektronika” – Augustyn Chwaleba, Bogdan Moeschke, Grzegorz Płoszajski „Maszyny Elektryczne” – Elżbieta Goźlińska „Aparaty i urządzenia elektryczne” – Witold Kotlarski, Jerzy Grad „Instalacje i urządzenia elektroenergetyczne” – Edward Musiał „Pracownia elektryczna” – Marek Pilawski, Tomasz Winek „Pracownia elektryczna: maszyny, urządzenia i napęd” – Leonid Kacejko	24/2005 10/2007 2/98
2	Zasadnicza Szkoła Zawodowa, Branżowa Szkoła I Stopnia	„Podstawy elektrotechniki” cz.1 i 2 – Roman Kurdziel „Maszyny elektryczne” – Zbigniew Stein „Aparaty i urządzenia elektryczne” – Gerhard Bartodziej, Eugeniusz Kania „Instalacje i urządzenia elektroenergetyczne” – Edward Musiał „Pracownia elektryczna dla ZSZ” – Marek Pilawski „Pracownia elektryczna: maszyny, urządzenia i napęd” – Leonid Kacejko	2/98

PRZEDMIOTY INFORMATYCZNE

Lp	Szkoła	Tytuł podręcznika	Numer dopuszczenia
1	Technikum, Szkoła Policealna	„Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych”. Kwalifikacja E.12. Tomasz Kowalski. Wyd. HELION „Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami” cz. 1, cz. 2. Kwalifikacja E.13. Barbara Halska, Paweł Bensel. Wyd. HELION „Tworzenie stron internetowych” cz. 1. „Tworzenie i administracja stron internetowych i baz danych” cz. 2. Kwalifikacja E.14. Jolanta Pokorska. Wyd. HELION	

PRZEDMIOTY EKONOMICZNE

Lp	Szkoła	Tytuł podręcznika	Numer dopuszczenia
1	Technikum	„Wprowadzenie do ekonomii”. Ewelina Nojszewska. Wyd. WSiP	

PRZEDMIOTY MECHANICZNE I SAMOCHODOWE

Lp	Szkoła	Tytuł podręcznika	Numer dopuszczenia
1	Zasadnicza Szkoła Zawodowa, Branżowa Szkoła I Stopnia	<p>Górecki A. Technologia ogólna. Podstawy technologii mechanicznych. WSiP, Warszawa 2012.</p> <p>Górecki A. Grzegorski Z. Ślusarstwo przemysłowe i usługowe. Technologia. WSiP, Warszawa 2003.</p> <p>Kozłowski M. redakcja. Mechanik pojazdów samochodowych. Budowa i eksploatacja pojazdów cz. I i II. Vogel, Wrocław 2012.</p> <p>Luft S. Pojazdy samochodowe. Podstawy budowy silników. WKŁ, W-wa 2011.</p> <p>T. Lewandowski. Rysunek techniczny dla mechaników. WSiP, W-wa 2012.</p> <p>Fundowicz P. Radzimierski M. Wieczorek M. Konstrukcja pojazdów samochodowych. WSiP, Warszawa 2012.</p> <p>Fundowicz P. Michałowski B. Radzimierski M. Podstawy elektrotechniki i elektroniki samochodowej, WSiP, Warszawa 2012.</p> <p>Stępniewski D. Bezpieczeństwo pracy w warsztacie samochodowym. WKŁ, Warszawa 2012.</p> <p>Boś P. Sitarz S. Podstawy konstrukcji maszyn. Część 1. Wstęp do projektowania. WKŁ, Warszawa 2011.</p> <p>Praca zbiorowa. Podstawy konstrukcji maszyn. Część 2. Techniki wytwarzania i maszynoznawstwo. WKŁ, Warszawa 2012.</p> <p>Dąbrowski M. Kowalczyk S. Trawiński G. Diagnostyka pojazdów samochodowych. WSiP, Warszawa 2013.</p> <p>Orzełowski S. Kowalczyk S. Naprawa pojazdów samochodowych. WSiP, Warszawa 2013.</p>	<p>13/97</p> <p>11/98</p> <p>21/2010</p>
2	Technikum	<p>Stępniewski D. Bezpieczeństwo pracy w warsztacie samochodowym. WKŁ, Warszawa 2012.</p> <p>Boś P. Sitarz S. Podstawy konstrukcji maszyn. Część 1. Wstęp do projektowania. WKŁ, Warszawa 2011.</p> <p>Praca zbiorowa. Podstawy konstrukcji maszyn. Część 2. Techniki wytwarzania i maszynoznawstwo. WKŁ, Warszawa 2012.</p> <p>Gabryelewicz M. Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych. Część 1. Podstawy teorii ruchu i eksploatacji oraz układ przeniesienia napędu. WKŁ, Warszawa 2012.</p> <p>Gabryelewicz M. Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych. Część 2. Układ hamulcowy i kierowniczy, zawieszenie oraz nadwozie. WKŁ, Warszawa 2011.</p> <p>T. Lewandowski. Rysunek techniczny dla mechaników. WSiP, Warszawa 2012.</p> <p>Dąbrowski M. Kowalczyk S. Trawiński G. Pracownia diagnostyki pojazdów samochodowych. WSiP, Warszawa 2012.</p>	<p>21/2010</p> <p>06/2010</p>

Dąbrowski M. Kowalczyk S. Trawiński G. Diagnostyka pojazdów samochodowych. WSiP, Warszawa 2013.

Orzełowski S. Kowalczyk S. Naprawa pojazdów samochodowych. WSiP, Warszawa 2013.

Grzelak K. Telega J. Torzewski J. Podstawy konstrukcji maszyn. WSiP, Warszawa 2013.

Wróblewski P. Naprawa układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych. WSiP, Warszawa 2013.

Fundowicz P. Radzimierski M. Wieczorek M. Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych. WSiP, Warszawa 2013.

Karczewski M. Szczęch L. Trawiński G. Silniki pojazdów samochodowych. WSiP, Warszawa 2013.

Ocioszyński J. Elektrotechnika i elektronika pojazdów samochodowych. WSiP, Warszawa 2011.

Kowalczyk S. Organizacja i zarządzanie przedsiębiorstwem samochodowym. WSiP, Warszawa 2011.

Zawora J. Podstawy technologii maszyn. WSiP, Warszawa 2012.

Luft S. Pojazdy samochodowe. Podstawy budowy silników. WKŁ, Warszawa 2011.

Zajac P. Silniki pojazdów samochodowych. Część 1. Podstawy budowy oraz główne zespoły i układy mechaniczne. WKŁ, Warszawa 2012.

Zajac P. Silniki pojazdów samochodowych. Część 2. Układy zasilania, chłodzenia, smarowania, dolotowe i wylotowe. WKŁ, Warszawa 2012.

M.19.1 – Przygotowanie konwencjonalnych obrabiarek skrawających do obróbki. Janusz Figurski, Stanisław Popis. Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne. Warszawa 2016.

M.19.2 – Wykonywanie obróbki na konwencjonalnych obrabiarkach skrawających. Janusz Figurski, Stanisław Popis. Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne. Warszawa 2016.

M.19.3 – Przygotowanie obrabiarek sterowanych numerycznie do obróbki. Janusz Figurski. Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne. Warszawa 2016.

M.19.4 – Wykonywanie obróbki na obrabiarkach sterowanych numerycznie. Janusz Figurski. Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne. Warszawa 2016.

11/98

04/2009

PRZEDMIOTY GASTRONOMICZNE

Lp	Szkoła	Tytuł podręcznika	Numer dopuszczenia
1	Technikum	Kmiołek A. „Sporządzanie potraw i napojów. Towaroznawstwo i przechowywanie żywności”. Wyd. WSiP Kmiołek A. „Sporządzanie i ekspedycja potraw i napojów. Część 1. Technologia gastronomiczna”. Wyd. WSiP Kmiołek A. „Sporządzanie i ekspedycja potraw i napojów. Część 2. Technologia gastronomiczna”. Wyd. WSiP Zienkiewicz M. „Sporządzanie i ekspedycja potraw i napojów. Część 3. Wyposażenie zakładów gastronomicznych”. Wyd. WSiP Kunachowicz H., Nadolna I., Przygoda B., Sińska B., Turlejska H. „Zasady żywienia. Planowanie i ocena”. Wyd. WSiP Kmiołek A. „Organizacja produkcji gastronomicznej”. Wyd. WSiP Jargoń R. „Obsługa konsumenta. Część 1 i 2”. Wyd. WSiP Szajna R., Ławniczak D., Ziąja A. „Obsługa gości (konsumentów)”. Podręcznik dla zawodu kelner oraz zawodu technik organizacji usług gastronomicznych w technikum i szkole policealnej. Kmiołek A. „Usługi gastronomiczne”. Wyd. WSiP	2013 35/2007 (cz. 1) 31/2008 (cz. 2)
2	Zasadnicza Szkoła Zawodowa, Branżowa Szkoła I Stopnia	Kmiołek A. „Sporządzanie potraw i napojów. Towaroznawstwo i przechowywanie żywności”. Wyd. WSiP Kmiołek A. „Sporządzanie i ekspedycja potraw i napojów. Część 1. Technologia gastronomiczna”. Wyd. WSiP Kmiołek A. „Sporządzanie i ekspedycja potraw i napojów. Część 2. Technologia gastronomiczna”. Wyd. WSiP Zienkiewicz M. „Sporządzanie i ekspedycja potraw i napojów. Część 3. Wyposażenie zakładów gastronomicznych”. Wyd. WSiP	

