

Wykaz podręczników na rok szkolny 2018/2019

Klasy I

- Biologia E. Bonar, W. Krzeszowiec-Jeleń, S. Czachorowski: Biologia na czasie. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy. Nowa Era
- Chemia R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod: To jest chemia. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy. Nowa Era
- Edukacja dla bezpieczeństwa J. Słoma: Żyję i działam bezpiecznie. Podręcznik do edukacji dla bezpieczeństwa dla szkół ponadgimnazjalnych. Nowa Era
- Fizyka M. Fiałkowska, J. M. Kreiner, M. Godlewski, Sz. Godlewski, K. Kozak, J. Mazur: Świat fizyki. Podręcznik. Szkoły ponadgimnazjalne. Zakres podstawowy. WSiP
- Geografia R. Uliszak, K. Wiedermann: Oblicza geografii. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy. Nowa Era
- Historia S. Roszak, J. Kłaczek: Poznać przeszłość. Wiek XX. Podręcznik do historii dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy. Nowa Era
- Język angielski (W klasach pierwszych tytuł i poziom podręcznika zostanie ustalony z nauczycielem uczącym po opracowaniu wyników testu diagnozującego i podziale na grupy językowe) M. Rosińska, L. Edwards: Password 1 lub 2. Macmillan Polska Sp. z o.o. lub V. Evans, J. Dooley: On Screen Intermediate B1+/B2 2. EGIS
- Język francuski Marie-Noëlle Cocton, É. Heu, C. Houssa, É. Kasazian, D. Dupleix, D. Ripaud: Saison 1 Méthode de français. Wydawnictwo "Nowela" Sp. z o.o.
- Język hiszpański M. Spychała, X. P. López, A. Dudziak-Szukała, A. Kaźmierczak, J. C. G. González: Descubre A1.1. Wydawnictwo Draco Sp. z o.o.
- Język niemiecki (W klasach pierwszych tytuł i poziom podręcznika zostanie ustalony z nauczycielem uczącym, po opracowaniu wyników testu diagnozującego i podziale na grupy językowe). K. Łuniewska, U. Tworek, Z. Wąsik, M. Zagórna: Alles klar Neu 1. Język niemiecki. Podręcznik do szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy. WSiP
- Język polski 1. M. Chmiel, E. Kostrzewa, A. Równy: Ponad słowami. Podręcznik do języka polskiego dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Klasa 1. Część 1 i Część 2. Nowa Era (we wszystkich klasach I, które realizują przedmiot w zakresie podstawowym)
2. W. Bobiński, A. Janus-Sitarz, M. Pabisek: Nowe Lustra świata. Starożytność-średniowiecze. Podręcznik. Liceum i technikum. Część 1 i Część 2. Renesans-oświecenie. Zakres podstawowy i rozszerzony. WSiP (w klasach, które realizują przedmiot w zakresie rozszerzonym)
- Język rosyjski Zybert M.: 2K9 8a; 3 1. Język rosyjski. Podręcznik do szkół ponadgimnazjalnych. WSiP
- Matematyka 1. M. Kurczab, E. Kurczab, E. Świda: Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Zakres podstawowy. Klasa 1. Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro Sp. z o.o. + Zbiór zadań (we wszystkich klasach I z wyjątkiem klas realizujących poziom rozszerzony)
2. M. Kurczab, E. Kurczab, E. Świda: Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Zakres podstawowy i rozszerzony. Klasa 1. Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro Sp. z o.o. + Zbiór zadań (w klasach realizujących przedmiot w zakresie rozszerzonym)
- Podstawy przedsiębiorczości J. Neneman, H. Micińska, P. Miśkiewicz, P. Różycki, K. Rzentarzewska, A. Zarzycka: Ekonomia stosowana. Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości. Fundacja Młodzieżowej Przedsiębiorczości
- Wiedza o kulturze M. Bokinić, B. Forsyewicz, J. Michałowski, N. Mrozkowiak-Nastrożna, G. Nazaruk, M. Sacha, G. Świętochowska: Spotkania z kulturą. Podręcznik do wiedzy o kulturze dla liceum i technikum. Nowa Era
- Wiedza o społeczeństwie A. Janicki: W centrum uwagi. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy. Nowa Era

Klasy II

- Biologia (W klasach, które realizują przedmiot w zakresie rozszerzonym) 1. M. Guzik, E. Jastrzębska, R. Kozik, R. Matuszewska, E. Pyłka-Gutowska, W. Zamachowski: Biologia na czasie 1. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres rozszerzony. Nowa Era
2. F. Dubert, R. Kozik, S. Krawczyk, A. Kula, M. Marko-Worłowska, W. Zamachowski: Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Nowa Era
- Chemia (W klasach, które realizują przedmiot w zakresie rozszerzonym) 1. M. Litwin, Sz. Styka-Wlazło, J. Szymońska: To jest chemia. Część 1. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres rozszerzony. Nowa Era
2. M. Litwin, Sz. Styka-Wlazło, J. Szymońska: To jest chemia. Część 2. Chemia organiczna. Podręcznik dla szkół

ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony. Nowa Era

Fizyka (W klasach, które realizują przedmiot w zakresie

rozszerzonym) M. Braun, A. Byczuk, K. Byczuk, E. Wójtowicz: Zrozumieć fizykę. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Kształcenie ogólne w zakresie rozszerzonym. Cz. 1 i Cz. 2. Nowa Era

Historia (W klasach, które realizują przedmiot w zakresie

rozszerzonym) 1. R. Kulesza, K. Kowalewski: Zrozumieć przeszłość 1. Starożytność i średniowiecze. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Nowa

Era 2. P. Klint, P. Galik: Zrozumieć przeszłość. Dzieje nowożytne. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Część 2. Nowa Era

Historia i Społeczeństwo M. Markowicz, O. Pytlinska, A. Wyroda: Historia i społeczeństwo. Ojczysty Panteon i ojczyste spory. Podręcznik. Liceum i technikum. WSiP

Język angielski (w klasach II dobór podręcznika w zależności od poziomu, który był realizowany w klasie I) 1. V. Evans, J. Dooley: On Screen Intermediate B1+/B2 2. EGIS 2. V. Evans, J. Dooley: On Screen Upper-Intermediate. Express Publishing lub 1. M. Rosińska, L. Edwards: Password 2. Macmillan Polska Sp. z

o.o. 2. M. Rosińska, G. J. Manin: Password 3. Macmillan Polska Sp. z o.o.

Język francuski M. N. Cocton, A. De Oliveira, A. Dintilhac, D. Dupleix, D. Ripaud: Saison 2 Méthode de français. Wydawnictwo "Nowela" Sp. z o.o.

Język hiszpański M. Spychała, X. P. López, A. Dudziak-Szukała, A. Kaźmierczak, J. C. G. González: Descubre A1.2/A2. Wydawnictwo Draco Sp. z o.o.

Język niemiecki (W klasach II dobór podręcznika w zależności od poziomu, który był realizowany w klasie I) K. Łuniewska, U. Tworek, Z. Wąsik, M. Zagórna: Alles klar Neu 2. Język niemiecki. Podręcznik do

szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy. WSiP

Język polski (W klasach, które realizują przedmiot w zakresie podstawowym) 1. M. Chmiel, A. Równy: Ponad słowami. Podręcznik do języka polskiego dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Klasa

2. Część 1. Nowa Era 2. M. Chmiel, A. Równy, E. Mirkowska-Treugutt: Ponad słowami. Podręcznik do języka polskiego dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Klasa 2. Część 2

3. W. Bobiński, A. Janus-Sitarz, M. Pabisek: Lustra Świata. Cz. 3 i Cz. 4. WSiP. (W klasach, które realizują przedmiot w zakresie rozszerzonym)

Język rosyjski M. Zybert: 2K9 8a; 32. Język rosyjski. Podręcznik do szkół ponadgimnazjalnych. Część 2. WSiP

Matematyka 1. M. Kurczab, E. Kurczab, E. Świda: Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Zakres podstawowy i rozszerzony. Klasa 2. Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro Sp. z o.o. + Zbiór zadań (W klasach, które realizują przedmiot w zakresie rozszerzonym)

2. M. Kurczab, E. Kurczab, E. Świda: Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Zakres podstawowy. Klasa 2. Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro Sp. z o.o. + Zbiór zadań (W klasach, które realizują przedmiot w zakresie podstawowym)

Klasy III

Biologia (W klasach, które realizują przedmiot w zakresie rozszerzonym) F. Dubert, M. Jurgowiak, M. Marko-Worłowska, W. Zamachowski: Biologia na czasie 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Nowa Era

Chemia (W klasach, które realizują przedmiot w zakresie rozszerzonym) M. Litwin, Sz. Styka-Włazło, J. Szymońska: To jest chemia. Część 2. Chemia organiczna. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony i technikum. Zakres rozszerzony. Nowa Era

Fizyka (W klasach, które realizują przedmiot w zakresie

rozszerzonym) M. Braun, A. Byczuk, K. Byczuk, E. Wójtowicz: Zrozumieć fizykę. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Kształcenie ogólne w zakresie rozszerzonym. Cz. 3. Nowa Era

Geografia (W klasach, które realizują przedmiot w zakresie rozszerzonym) R. Malarz, M. Więckowski: Oblicza geografii 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Nowa Era

Historia (W klasach, które realizują przedmiot w zakresie rozszerzonym) 1. P. Galik: Zrozumieć przeszłość. Lata 1815-1939. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Część 3. Nowa Era 2. J. Kłaczek, A. Zielińska: Zrozumieć przeszłość. Dzieje najnowsze po 1939 r.

Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Część 4. Nowa Era

Historia i społeczeństwo M. Markowicz, O. Pytlinska, A. Wyroda: Historia i społeczeństwo. Ojczysty Panteon i ojczyste spory. Podręcznik. Liceum i technikum. WSiP

Język angielski (w zależności od poziomu, który był realizowany w klasie

drugiej) 1. M. Rosińska, L. Edwards: Matura 2015 Repetytorium: poziom podstawowy i

rozszerzony. Macmillan 2. V. Evans, J. Dooley: Express Publishing Matura 2015. Repetytorium. Poziom rozszerzony. Podręcznik wieloletni. EGIS

Język francuski M. N. Cocton, A. De Oliveira, A. Dintilhac, D. Dupleix, D. Ripaud: Saison 2 Méthode de français. Wydawnictwo "Nowela" Sp. z o.o.

Język hiszpański M. Spychała, X. P. López, A. Dudziak-Szukała, A. Kaźmierczak, J. C. G. González: Descubre

A1.2/A2. Wydawnictwo Draco Sp.z o.o.

Język niemiecki K. Łuniewska, Z. Wąsik: Alles klar 3. Kurs dla początkujących i kontynuujących naukę po gimnazjum. Podręcznik z ćwiczeniami dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum. WSiP

Język polski 1. M. Chmiel, A. Równy, R. Pruszczyński: Ponad słowami. Podręcznik do języka polskiego dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Klasa 3. Nowa Era (W klasach, które realizują przedmiot w zakresie podstawowym)

2. W. Bobiński, A. Janus-Sitarz, M. Pabisek: Nowe Lustra świata. Współczesność. Podręcznik do języka polskiego. Liceum i technikum. Część 5. Zakres podstawowy i rozszerzony. WSiP (W klasach, które realizują przedmiot w zakresie rozszerzonym)

Język rosyjski O. Tatarczyk, A. Ślęzak-Gwizdała: 2K9 8a; 3 3. Podręcznik do szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy. Kurs dla początkujących i kontynuujących naukę. WSiP

Matematyka (W klasach, które realizują przedmiot w zakresie rozszerzonym) 1. M. Kurczab, E. Kurczab, E. Świda: Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Klasa 3. Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro Sp.z o.o. + Zbiór zadań (W klasach, które realizują przedmiot w zakresie podstawowym) 2. M. Kurczab, E. Kurczab, E. Świda: Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Zakres podstawowy. Klasa 3. Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro Sp.z o.o. + Zbiór zadań

Wiedza o społeczeństwie (W klasach, które realizują przedmiot w zakresie rozszerzonym) Z. Smutek, J. Maleska, B. Surmacz: Wiedza o społeczeństwie 2. Zakres rozszerzony. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Wydawnictwo Pedagogiczne OPERON Sp.z o.o.