

Podręczniki na rok szkolny 2017/2018

KLASY I

klasa	przedmiot	tytuł	autor
Klasa I Technik agrobiznesu, Technik mechanizacji rolnictwa, Technik weterynarii, Technik odnawialnych źródeł energii, Technik inżynierii środowiska i melioracji.	Język polski	Ponad słowami część 1 i 2 Nowa Era	Cz.1 Małgorzata Chmiel, Eliza Kostrzewa; Cz.2 Małgorzata Chmiel, Anna Równy
	Matematyka	Matematyka 1. Podręcznik i zbiór zadań. Zakres podstawowy i rozszerzony. Liceum, technikum. Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro	Kurczab Marcin, Kurczab Elżbieta, Świda Elżbiet WETERYNARIA kupuje tylko poziom podstawowy, inne kierunki poziomom podstawowy i rozszerzony.
	Język angielski	Gateway Plus Student' book podręcznik Workbook – ćwiczenia	autor: David Spencer po określeniu poziomu po teście kompetencji we wrześniu
	Język niemiecki	Welttour (nowa wersja)	poziom po teście kompetencji językowych
	Chemia	To jest chemia Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych + ćwiczenia; zakres podstawowy Nowa Era	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod
	Informatyka	Informatyka nie tylko dla uczniów Wyd. PWN	Krawczyński, Tałaga, Wille
	Biologia	Biologia na czasie + karty pracy; poziom podstawowy Nowa Era (nowa wersja)	
	Fizyka	Odkryć fizykę . Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych, zakres podstawowy. Wyd.Nowa Era	M. Braun, W. Śliwa
	Geografia	Geografia XXI wieku. LektorKlett (zakres podstawowy)	W. Wiecki, B. Stachowska
	Podstawy przedsiębiorczości	Krok w przedsiębiorczość Nowa Era	Zbigniew Makiela, Tomasz Rachwał
	Wiedza o społeczeństwie	W centrum uwagi podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych Zakres podstawowy Nowa Era	Arkadiusz Janicki
	Wiedza o kulturze	Spotkania z kulturą podręcznik do wiedzy o kulturze Nowa Era	Monika Bokiniec, Barbara Forsiewicz, Jacek Michałowski, Natalia Mrozkowiak-Nastrożna, Grzegorz Nazaruk, Magdalena Sacha, Grażyna Świętochowska
	Historia	Odkrywamy na nowo Podręcznik zakres podstawowy OPERON	Bogumiła Burda, Bohdan Halczak, Roman Maciej Józefiak, Anna Roszak, Małgorzata Szymczak
	Edukacja dla Bezpieczeństwa	Żyj i działaj bezpiecznie. Nowa Era	Jarosław Słoma
Religia	Moje miejsce w Kościele Wyd. Święty Wojciech	Jan Szpet i Danuta Jackowiak	
Technik mechanizacji rolnictwa	Przepisy ruchu drogowego	Podręcznik przyszłego kierowcy Piła 2012	Szymon Kordylewicz
	Podstawy konstrukcji maszyn	Podstawy konstrukcji maszyn WSiP 2013	Krzysztof Grzelak i inni
		Podstawy technologii maszyn WSiP 2012	Józef Zawoca
		Rysunek techniczny i maszynowy WSiP 1998	Tadeusz Lewandowski
Odnawialne źródła energii	Odnawialne źródła energii	Rysunek zawodowy	Zygmunt Waliszewski
		Odnawialne źródła energii	Ryszard Tylko
		Proekologiczne źródła energii odnawialnych	R.Lewandowski
Weterynaria	Chów i hodowla zwierząt	Produkcja zwierzęca część I, II i III Wyd. HORTPRESS	Praca zbiorowa pod redakcją: Tom I- A.Rekiel, Tom II - T. Nałęcz-Tarwacka, Tom III- T. Nałęcz-Tarwacka
Agrobiznes	Technika rolnicza	Technika w rolnictwie cz. 1	Andrzej Kulka
	Produkcja roślinna	Produkcja roślinna. Część 1. Podręcznik do nauki zawodu praca zbiorowa wyd. REA klasa I i II	Praca zbiorowa

KLASY II

klasa	przedmiot	tytuł	autor
Klasa II Technik agrobiznesu, Technik mechanizacji rolnictwa, Technik weterynarii, Technik odnawialnych źródeł energii, Technik inżynierii środowiska i melioracji.	Język polski	Ponad słowami klasa 1 część 1 i 2 Nowa Era	Cz.1 Małgorzata Chmiel, Eliza Kostrzewa; Cz.2 Małgorzata Chmiel, Anna Równy
	Matematyka	Nie kupują teraz podręczników, tylko w czasie trwania roku szkolnego.	Jest to KONTYNUACJA tych podręczników, które uczniowie mieli w poprzednim roku szkolnym.
	Język angielski	Gateway Plus Student' book podręcznik Workbook – ćwiczenia	David Spencer
	Język angielski zawodowy	Agriculture Egis Express	Nel O'Sullivan, James D. Libbin
	Język niemiecki	Meine Welttour (nowa wersja)	
	Chemia	To jest chemia 1. Chemia ogólna i nieorganiczna” podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony wyd. Nowa Era	Maria Litwin, Szarota Styka-Wlazło, Joanna Szymońska
	Biologia	Biologia na czasie + karty pracy; poziom podstawowy Nowa Era (nowa wersja)	
	Fizyka	Klasy 2To, 3To, 4To Zrozumieć fizykę Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych, zakres rozszerzony, część 1, 2, 3 Wydawnictwo: Nowa Era	M. Braun, K. Byczuk, A. Seweryn-Byczuk, E. Wójtowicz
	Podstawy przedsiębiorczości	Krok w przedsiębiorczość Nowa Era	Zbigniew Makiela, Tomasz Rachwał
	Historia	Odkrywamy na nowo Podręcznik zakres podstawowy OPERON	Bogumiła Burda, Bohdan Halczak, Roman Maciej Józefiak, Anna Roszak, Małgorzata Szymczak
Historia i społeczeństwo	Ojczysty Panteon i Ojczyste Spory\ WSiP	Marcin Markowicz, Olga Pytlińska, Agata Wyroda	
Technik mechanizacji rolnictwa	Przepisy ruchu drogowego	Podręcznik przyszłego kierowcy Piła 2012	Szymon Kordylewicz
	Podstawy konstrukcji maszyn	Podstawy konstrukcji maszyn WSiP 2013	Krzysztof Grzelak i inni
		Podstawy technologii maszyn WSiP 2012	Józef Zawoca
		Rysunek techniczny i maszynowy WSiP 1998	Tadeusz Lewandowski
	Pojazdy rolnicze	Silniki pojazdów samochodowych Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych	Karczewski, Szczęch, Trawiński Fundowicz, Radzimierski, Wieczorek
Odnawialne źródła energii	Odnawialne źródła energii	Rysunek zawodowy	Zygmunt Waliszewski
		Odnawialne źródła energii	Ryszard Tylko
		Proekologiczne źródła energii odnawialnych	R.Lewandowski
Weterynaria	Chów i hodowla zwierząt	Produkcja zwierzęca część I, II i III Wyd. HORTPRESS	Praca zbiorowa pod redakcją: Tom I- A.Rekiel, Tom II - T. Nałęcz-Tarwacka, Tom III- T. Nałęcz-Tarwacka
Agrobiznes	Technika rolnicza	Technika w rolnictwie cz. II wyd.Rea	Andrzej Kulka
	BHP	Bezpieczeństwo i higiena pracy. Podręcznik do kształcenia zawodowego wyd. WSiP	Krzysztof Szczęch, Wanda Buwała
	Produkcja roślinna	Produkcja roślinna. Część 1. Podręcznik do nauki zawodu praca zbiorowa wyd. REA klasa I i II	

KLASY III

Klasa III Technik agrobiznesu, Technik mechanizacji rolnictwa, Technik weterynarii, Technik odnawialnych źródeł energii, Technik inżynierii środowiska i melioracji.	Język polski	Ponad słowami część 1 i 2 Nowa Era	Cz.1 Małgorzata Chmiel, Eliza Kostrzewa; Cz.2 Małgorzata Chmiel, Anna Równy
	Matematyka	Nie kupują teraz podręczników, tylko w czasie trwania roku szkolnego.	Jest to KONTYNUACJA tych podręczników, które uczniowie mieli w poprzednim roku szkolnym.
	Język angielski	Gateway Plus Student' book podręcznik Workbook – ćwiczenia	David Spencer
	Język angielski zawodowy	Agriculture Egis Express	Nel O'Sullivan, James D. Libbin
	Język niemiecki	Meine Welttour (nowa wersja)	
	Chemia	To jest chemia 1. Chemia ogólna i nieorganiczna” podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony wyd. Nowa Era	Maria Litwin, Szarota Styka-Wlazło, Joanna Szymońska
	Biologia	Biologia na czasie + karty pracy; poziom podstawowy Nowa Era (nowa wersja)	Poziomy podstawowy lub rozszerzony po informacji od nauczyciela
	Fizyka	Klasy 2To, 3To, 4To Zrozumieć fizykę Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych, zakres rozszerzony, część 1, 2, 3 Wydawnictwo: Nowa Era	M. Braun, K. Byczuk, A. Seweryn-Byczuk, E. Wójtowicz
	Podstawy przedsiębiorczości	Krok w przedsiębiorczość Nowa Era	Zbigniew Makiela, Tomasz Rachwał
	Historia	Odkrywamy na nowo Podręcznik zakres podstawowy OPERON	Bogumiła Burda, Bohdan Halczak, Roman Maciej Józefiak, Anna Roszak, Małgorzata Szymczak
Historia i społeczeństwo	Rządzący i rządzi Nowa era	Iwona Janicka	
Technik mechanizacji rolnictwa	Podstawy konstrukcji maszyn	Podstawy konstrukcji maszyn WSiP 2013	Krzysztof Grzelak i inni
		Podstawy technologii maszyn WSiP 2012	Józef Zawoca
		Rysunek techniczny i maszynowy WSiP 1998	Tadeusz Lewandowski
Odnawialne źródła energii	Odnawialne źródła energii	Rysunek zawodowy	Zygmunt Waliszewski
		Odnawialne źródła energii	Ryszard Tylko
		Proekologiczne źródła energii odnawialnych	R.Lewandowski
Agrobiznes	Produkcja zwierzęca	Produkcja zwierzęca wyd. Rea	B. Biesiada - Drzazga
	Produkcja roślinna	Produkcja roślinna. Część 2. Podręcznik do nauki zawodu klasa III wyd. Rea	

KLASY IV

Kontynuacje podręczników informacji udzielą nauczyciele uczący w poszczególnych klasach.