Przedmiot	Tytuł	Autor	Wydawnictwo
Biologia (po szkole podstawowej)	Biologia na czasie 2 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, poziom podstawowy	Anna Helmin, Jolanta Holeczek	Nowa Era Spółka z o.o.
Geografia (po szkole podstawowej)	Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy	Roman Malarz, Marek Więckowski	Nowa Era Spółka z o.o.
Chemia (po szkole podstawowej)	To jest chemia 2. Chemia organiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod	Nowa Era
Fizyka (po gimnazjum, technik elektronik, technik mechatronik)	Kontynuacja podręcznika i zbioru zadań po z klasy 1		

Fizyka (po szkole podstawowej technik elektronik, technik mechatronik)	Zrozumieć fizykę 1 Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres rozszerzony Zrozumieć fizykę 1 Zbiór zadań do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres rozszerzony	Marcin Braun, Agnieszka Byczuk, Krzysztof Byczuk, Elżbieta Wójtowicz Bogdan Mendel, Janusz Mendel, Teresa Stolecka, Elżbieta Wójtowicz	Nowa Era
Historia (po szkole podstawowej)	Historia 2, Podręcznik Liceum, Technikum. Zakres podstawowy.	J. Czubaty	WSIP
Historia (po gimnazjum)	Kontynuacja podręcznika z klasy pierwszej. "Poznać przeszłość. Wiek XX" podręcznik do historii dla szkół ponadgimnazjalnych, zakres podstawowy	Stanisław Roszak, Jarosław Kłaczkow	Nowa Era
Wiedza o kulturze (po gimnazjum)	Od wieży Babel do drapaczy chmur	Krzysztof Moraczewski	eMPi2
Język polski (po szkole podstawowej)	Ponad słowami, klasa 2., część 1.	Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Anna Równy, Helena Kusy	Nowa Era
Język polski (po gimnazjum)	Nowe Zrozumieć tekst, zrozumieć człowieka – kontynuacja podręcznika 1.2. (z klasy 1.) oraz część 2.1	Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trześniowski	WSiP

Matematyka (po szkole podstawowej)	Po dokończeniu realizacji zagadnień z podręcznika z klasy 1, realizujemy: Matematyka 2. Podręcznik do liceów i techników, poziom rozszerzony. Zbiór zadań do liceów i techników.	Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda	OFICYNA EDUKACYJNA Krzysztof Pazdro
Matematyka (po szkole gimnazjum)	Po dokończeniu realizacji zagadnień z podręcznika z klasy 1, realizujemy: Matematyka 2. Podręcznik do liceów i techników, poziom rozszerzony. Zbiór zadań do liceów i techników.	Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda	OFICYNA EDUKACYJNA Krzysztof Pazdro
Podstawy przedsiębiorczości (po szkole podstawowej)	Krok w przedsiębiorczość. Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadpodstawowych.	Zbigniew Makieła, Tomasz Rachwał	ISBN
Podstawy przedsiębiorczości (po gimnazjum)	Krok w przedsiębiorczość. Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadgimnazjalnych	Zbigniew Makieła, Tomasz Rachwał	ISBN
Informatyka (po szkole podstawowej)	Teraz bajty. Informatyka dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy. Klasa II	Grażyna Koba	MiGra Sp. z o.o.
Informatyka (po gimnazjum, klasy technik informatyk)	Nauczyciel przekaże na pierwszej lekcji we wrześniu jaki podręcznik należy kupić		