

Przedmiot	Tytuł podręcznika	Autor	Wydawnictwo
Język polski	„ <i>Ponad słowami</i> ”, klasa I część 1, zakres podstawowy i rozszerzony	M. Chmiel, E. Kostrzewa	Nowa Era
	„ <i>Ponad słowami</i> ”, klasa I część 2, zakres podstawowy i rozszerzony	M. Chmiel, A. Równy	Nowa Era
Język angielski – wiodący	„ <i>ON SCREEN (pre-intermediate)</i> ”	V. Evans, J. Dooley	Express Publishing
Język niemiecki – podstawa	„ <i>Infos 1</i> ”	C.Serzysko, B.Sekulski, N.Drabich, T.Gajownik	Pearson
Historia	„ <i>Poznać przeszłość. Wiek XX</i> ” podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych, zakres podstawowy	S. Roszak, J. Kłaczko	Nowa Era
Wiedza o społeczeństwie	„ <i>W centrum uwagi</i> ” podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych, zakres podstawowy	A. Janicki	Nowa Era
Wiedza o kulturze	„ <i>Spotkania z kulturą</i> ” podręcznik do wiedzy o kulturze dla liceum i technikum	M. Bokiniec, B. Forysiewicz, J. Michałowski	Nowa Era
Matematyka	„ <i>MATeMATyka 1</i> ” podręcznik, zakres podstawowy i rozszerzony	W. Babiański, L. Chańko	Nowa Era
Fizyka	„ <i>Świat fizyki</i> ” podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych	M. Fiałkowska	Zamkor
Chemia	„ <i>To jest chemia</i> ”, podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych	R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod	Nowa Era
Biologia	„ <i>Biologia na czasie</i> ” podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych zakres podstawowy + zeszyt ćwiczeń	E. Bonar, W. Krzeszowiec – Jeleń, S. Czakorowski	Nowa Era
Geografia	„ <i>Oblicza geografii</i> ” podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych, zakres podstawowy + karty pracy	R. Uliszak, K. Wiedermann	Nowa Era
Podstawy przedsiębiorczości	„ <i>Krok w przedsiębiorczość</i> ”	Z. Makieła, T. Rachwał	Nowa Era
Edukacja dla bezpieczeństwa	„ <i>Żyję i działam bezpiecznie</i> ” podręcznik + ćwiczenia	J. Słoma	Nowa Era

Technik informatyk:

Przedmioty zawodowe kwalifikacja E.12	„ <i>Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych</i> ” podręcznik do nauki zawodu technik informatyk	T. Kowalski	Helion
--	--	-------------	--------

Technik elektronik:

Przyrządy pomiarowe	<i>„Miernictwo elektryczne i elektroniczne”</i>	J. Parchański	WSiP
Układy analogowe	<i>„Podstawy elektroniki - cz.1”</i>	B. i M. Pióro	WSiP

Technik mechatronik:

Przedmioty zawodowe kwalifikacja E.3	<i>Podstawy mechatroniki. Podręcznik</i>	M. Olszewski	REA
Elektrotechnika	<i>Elektrotechnika - podręcznik i zbiór zadań</i>	St. Bolkowski A. Markiewicz	WSiP