

Przedmiot	Tytuł podręcznika	Autor	Wydawnictwo
Język polski	„ <i>Ponad słowami</i> ” klasa II część 1, zakres podstawowy i rozszerzony	M. Chmiel, A. Równy	Nowa Era
	„ <i>Ponad słowami</i> ” klasa II część 2, zakres podstawowy i rozszerzony	M. Chmiel, A. Równy, E. Mirkowska-Treugutt	Nowa Era
Język angielski – wiodący	„ <i>On Screen pre – intermediate</i> ” (ten sam podręcznik co w klasie pierwszej – kontynuacja)	V.Evans, J. Dooley	Express Publishing
Język niemiecki	„ <i>Infos 2</i> ”	C. Serzysko, B. Sekulski, N. Drabich, T. Gajownik	Pearson
Matematyka	„ <i>MATeMATyka 2</i> ” podręcznik, zakres podstawowy i rozszerzony	W. Babiński, L. Chańko, G. Janocha, J. Czarnańska	Nowa Era
Fizyka	„ <i>Z fizyką w przyszłość</i> ” podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych, zakres rozszerzony cz. 1	M. Fiałkowska, B. Sagnowska, J. Salach	Zamkor

#### 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
Przedmioty zawodowe, kwalifikacja E.13	„ <i>Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami</i> ” podręcznik do nauki zawodu technik informatyk cz. 1	B. Halska, P. Bensele	Helion
Przedmioty zawodowe, kwalifikacja E.14	„ <i>Tworzenie stron internetowych cz. 1</i> ”	J. Pokorska	Helion

#### Technik elektronik:

Układy analogowe	„ <i>Podstawy elektroniki - cz.2</i> ”	B. i M. Pióro	WSiP
Układy cyfrowe	„ <i>Układy cyfrowe</i> ”	W. Głocki	WSiP
Urządzenia elektroniczne	„ <i>Urządzenia elektroniczne – cz.1</i> ”	K. Daniszewski, S. Żybutt-Wasilewska	WSiP

Pomiary elektryczne  
i elektroniczne

*„Pracownia elektryczna”*

M.Pilawski

WSiP

**Technik mechatronik:**

Przedmioty zawodowe,  
Klasyfikacja E.3

*„Podstawy mechatroniki”  
podręcznik*

M. Olszewski

REA

*„Urządzenia i systemy mechatroniczne.  
cz. 1,2”*

M. Olszewski

REA

*„Elektrotechnika”*

St. Bolkowski

WSiP