

Podręczniki dla klasy II TI
Technik informatyk
Rozszerzenie – informatyka, matematyka

L.p.	Przedmiot	Autor	Tytuł
1.	Język polski	Małgorzata Chmiel, Anna Równy M. Chmiel A. Równy	Ponad słowami. Klasa I. Część 2 Wyd. Nowa Era (kontynuacja) Ponad słowami. Klasa II. Część 1 Wyd. Nowa Era
2.	Język angielski zawodowy		
3.	Język angielski	Kontynuacja podręcznika z kl. I	
4.	Język niemiecki	-	Kontynuacja podręcznika z kl. I
5.	Historia	-	Kontynuacja podręcznika z kl. I.
6.	Matematyka	Alina Przychodzka Zygmunt Łaszczyk	Matematyka - poznać, zrozumieć. Zakres podstawowy i rozszerzony. Podręcznik do liceum i technikum. WSiP
7.	Informatyka	Grażyna Koba	Informatyka dla szkół ponadgimnazjalnych – zakres rozszerzony. Wyd. Migra
8.	Działalność gospodarcza w branży informatycznej	-	Podręcznik nie obowiązuje
9.	Urządzenia techniki komputerowej	K. Wojtuszkiewicz	Urządzenia techniki komputerowej. Cz. 2 –Wyd. Naukowe PWN
10.	Sieci komputerowe	Krzysztof Pytel, Sylwia Osetek	Konfigurowanie urządzeń sieciowych
11.	Systemy baz danych	Jolanta Pokorska,	Tworzenie baz danych i administrowanie bazami. Kwalifikacja E.14. Część 2. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk. Wyd. Helion Edukacja
12.	Witryny i aplikacje internetowe	Jolanta Pokorska,	Kwalifikacja E.14. Część 1. Tworzenie stron internetowych
13.	Montaż i eksploatacja urządzeń techniki komputerowej	Tomasz Kowalski Tomasz Orkisz	Kwalifikacja EE.08.. Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych i sieci. Cz. 2 Systemy operacyjne. Wyd. Helion
14.	Projektowanie i montaż lokalnych sieci komputerowych	Krzysztof Pytel, Sylwia Osetek	Projektowanie i wykonywanie lokalnej sieci komputerowej
15.	Religia	-	Tytuł: "W świecie" Numer dopuszczenia podręcznika: AZ- 42-01/10-KR-6/13 Data dopuszczenia: 06.05. 2013 r. Nr imprimatur-dopuszczenia do druku: 673/2013