

**Zespół Szkół Nr 1 im. prof. Wilhelma Rotkiewicza w Dzierżoniowie**  
**Lista podręczników na rok szkolny 2022/2023 – Technikum 5 letniego**

## PODRĘCZNIKI ZAWODOWE

**Uwaga!**

Zaleca się dokonywanie zakupów podręczników zawodowych po pierwszych lekcjach z nauczycielem prowadzącym, na początku nowego roku szkolnego.

<b>TECHNIKUM INFORMATYCZNE</b>	
Klasa I – V	
Nazwa przedmiotu	Podręczniki przedmiotowe
<b>Systemy komputerowe i oprogramowanie użytkowe</b>	1. <b>Oprogramowanie biurowe.</b> Jolanta Pokorska, wyd. Helion. 2. <b>Systemy i sieci komputerowe, podręcznik do nauki zawodu.</b> Paweł Benseł, wyd. Helion.
<b>Urządzenia techniki komputerowej</b>	<b>Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk - Kwalifikacja E.12. Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych,</b> Tomasz Kowalski, wyd. HELION
<b>Laboratorium urządzeń techniki komputerowej</b>	1. <b>Przygotowanie stanowiska komputerowego do pracy cz.1 i cz.2 .</b> Tomasz Marciniuk, Krzysztof Pytel, Sylwia Osetek. WSiP. 2. <b>Użytkowanie urządzeń peryferyjnych komputera osobistego.</b> Tomasz Marciniuk, Krzysztof Pytel, Sylwia Osetek. WSiP 3. <b>Naprawa komputera osobistego.</b> Tomasz Marciniuk, Krzysztof Pytel, Sylwia Osetek. WSiP.
<b>Sieci komputerowe i sieciowe systemy</b>	<b>Kwalifikacja E.13. Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami.</b> Barbara Halska, Paweł Benseł.

<b>operacyjne</b>	Wyd. HELION.
<b>Strony internetowe i bazy danych</b>	1. <b>Kwalifikacja E.14. Część 1. Tworzenie stron internetowych.</b> Jolanta Pokorska Wyd. HELION. 2. <b>Kwalifikacja E.14. Część 2. Tworzenie baz danych i administrowanie bazami. Podręcznik do nauki zawodu technik.</b> Jolanta Pokorska. Wyd. HELION
<b>Programowanie i aplikacje internetowe</b>	<b>Kwalifikacja E.14. Część 3. Tworzenie aplikacji internetowych. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk.</b> Jolanta Pokorska Wyd. HELION
<b>Działalność gospodarcza w branży</b>	Prowadzenie działalności gospodarczej, Teresa Gorzelany, Wiesława Aue, wydawnictwo WSiP