



**Zespół Szkół Agro - Technicznych**  
im. W. Witosy w Ropczycach

# Zestaw podręczników przedmiotów zawodowych na rok szkolny 2015/2016

## Technikum – zawód technik informatyk 312[01]



## Podręczniki dla klasy pierwszej

Przedmiot	Autor	Tytuł	Wydawnictwo	Okładka
Oprogramowanie biurowe	Jolanta Pokorska	<b>Technik informatyk</b> Oprogramowanie biurowe	HELION	Index 1
Oprogramowanie biurowe	Radosław Jaworski	<b>Oprogramowanie biurowe</b>	WSiP	Index 2
Technologia informacyjna	Grażyna Koba	<b>Technologia informacyjna</b> dla szkół ponadgimnazjalnych	MIGRA	Index 3
Systemy operacyjne i sieci komputerowe	Paweł Benseł	<b>Technik informatyk</b> System i sieci komputerowe	HELION	Index 4
Systemy operacyjne i sieci komputerowe	Krzysztof Pytel, Sylwia Osetek	<b>Systemy operacyjne i sieci komputerowe</b> Część 1	WSiP	Index 5
Programowanie strukturalne i obiektowe	Przemysław Domka, Małgorzata Łokińska	<b>Programowanie strukturalne i obiektowe</b>	WSiP	Index 6
Urządzenia techniki komputerowej	Tomasz Marciniuk	<b>Urządzenia techniki komputerowej</b>	WSiP	Index 7



Tabela 1. Okładki książek z danego przedmiotu.

## Podręczniki dla klasy drugiej

Przedmiot	Autor	Tytuł	Wydawnictwo	Okładka
Oprogramowanie biurowe	Jolanta Pokorska	<b>Technik informatyk</b> Oprogramowanie biurowe	HELION	Index 1
Oprogramowanie biurowe	Radosław Jaworski	<b>Oprogramowanie biurowe</b>	WSiP	Index 2
Technologia informacyjna	Grażyna Koba	<b>Technologia informacyjna</b> dla szkół ponadgimnazjalnych	MIGRA	Index 3
Systemy operacyjne i sieci komputerowe	Paweł Benseł	<b>Technik informatyk</b> System i sieci komputerowe	HELION	Index 4
Systemy operacyjne i sieci komputerowe	Krzysztof Pytel, Sylwia Osetek	<b>Systemy operacyjne i sieci komputerowe</b> Część 1	WSiP	Index 5
Programowanie strukturalne i obiektowe	Przemysław Domka, Małgorzata Łokińska	<b>Programowanie strukturalne i obiektowe</b>	WSiP	Index 6
Urządzenia techniki komputerowej	Tomasz Marciniuk	<b>Urządzenia techniki komputerowej</b>	WSiP	Index 7
Multimedia i grafika komputerowa	Radosław Jaworski	<b>Multimedia i grafika komputerowa</b>	WSiP	Index 8
Multimedia i grafika komputerowa	Tomasz Rudny	<b>Technik informatyk</b> Multimedia i grafika komputerowa	HELION	Index 9



## Index 9



Tabela 2. Okładki książek z danego przedmiotu.

## Podręczniki dla klasy trzeciej

Przedmiot	Autor	Tytuł	Wydawnictwo	Okładka
Systemy operacyjne i sieci komputerowe	Paweł Benseł	<b>Technik informatyk</b> System i sieci komputerowe	HELION	<i>Index 1</i>
Systemy operacyjne i sieci komputerowe	Krzysztof Pytel, Sylwia Osetek	<b>Systemy operacyjne i sieci komputerowe</b> Część 1	WSiP	<i>Index 2</i>
Programowanie strukturalne i obiektowe	Przemysław Domka, Małgorzata Łokińska	<b>Programowanie strukturalne i obiektowe</b>	WSiP	<i>Index 3</i>
Multimedia i grafika komputerowa	Tomasz Rudny	<b>Technik informatyk</b> Multimedia i grafika komputerowa	HELION	<i>Index 4</i>
Multimedia i grafika komputerowa	Radosław Jaworski	<b>Multimedia i grafika komputerowa</b>	WSiP	<i>Index 5</i>



Tabela 3. Okładki książek z danego przedmiotu.

## Podręczniki dla klasy czwartej

Przedmiot	Autor	Tytuł	Wydawnictwo	Okładka
Systemy operacyjne i sieci komputerowe	Paweł Benseł	<b>Technik informatyk</b> System i sieci komputerowe	HELION	<i>Index 1</i>
Systemy operacyjne i sieci komputerowe	Krzysztof Pytel, Sylwia Osetek	<b>Systemy operacyjne i sieci komputerowe</b> Część 2	WSiP	<i>Index 2</i>
Programowanie strukturalne i obiektowe	Przemysław Domka, Małgorzata Łokińska	<b>Programowanie strukturalne i obiektowe</b>	WSiP	<i>Index 3</i>
Multimedia i grafika komputerowa	Tomasz Rudny	<b>Technik informatyk</b> Multimedia i grafika komputerowa	HELION	<i>Index 4</i>
Multimedia i grafika komputerowa	Radosław Jaworski	<b>Multimedia i grafika komputerowa</b>	WSiP	<i>Index 5</i>



Tabela 4. Okładki książek z danego przedmiotu.

## Spis treści

Podręczniki dla klasy pierwszej .....	2
Podręczniki dla klasy drugiej .....	3
Podręczniki dla klasy trzeciej.....	5
Podręczniki dla klasy czwartej.....	6