



LISTA PODRĘCZNIKÓW PO SZKOLE PODSTAWOWEJ

TECHNIKUM LOTNICZE ZDZ


KLASA 1

	przedmiot	tytuł/autor	
1	język polski	<p>“Sztuka wyrazu, podręcznik do liceum i technikum”</p> <p>wydawnictwo: GWO</p> <p>autorzy: K. Buda, B. Kapela-Bagińska, J. Manthey, J. Zaporowicz, T. Zieliński cz.1 i 2</p>	 
2	język angielski	<p>New Password Reset B1+ podręcznik + ćwiczenia wyd. Macmillan</p> <p>Autorzy:</p> <p>Podręcznik: Marta Rosińska, Lynda Edwards</p> <p>Ćwiczenia: Karolina Kotorowicz-Jasińska, Joanna Sobierska-Paczesny</p>	 

3	język hiszpański	Todo listo! 1/ Martyna Dębicka, Olga Cruz Moya, PWN, 2023	
4	język niemiecki	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
6	historia	Poznać przeszłość 1. Edycja 2024/ Pawlak Marcin, Szweda Adam	
7	podstawy przedsiębiorczości		
8	biznes i zarządzanie		

9	geografia	<p>Zakres podstawowy (klasa 1ar):  <b>NOWE Oblicza geografii cz. 1. EDYCJA 2024.</b>  <b>NOWOŚĆ</b>          Podręcznik. Liceum i technikum.          Zakres podstawowy          Numer ewidencyjny w wykazie MEN:          1212/1/2024          Autorzy: Roman Malarz, Marek Więckowski          Seria: Oblicza geografii          Wydawnictwo: Nowa Era</p> <p><b>Zakres rozszerzony (klasa 1s):</b></p> <p><b>NOWE Oblicza geografii cz. 1. EDYCJA 2024.</b>  <b>NOWOŚĆ</b>          Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres rozszerzony          Numer ewidencyjny w wykazie MEN:          Klasa 1 zakres rozszerzony — 1216/1/2024          Autorzy: Roman Malarz, Marek Więckowski, Paweł Kroh          Seria: Oblicza geografii          Wydawnictwo: Nowa Era</p>	 
10	biologia	<p>NOWA Biologia na czasie 1. Edycja 2024/Anna Helmin, Jolanta Holeczek</p>	

11	chemia	<p>NOWA To jest chemia 1. Edycja 2024/ Mrzigod Janusz, Mrzigod Aleksandra, Hassa Romuald</p>	
13	fizyka	<p>Podręcznik zostanie podany we wrześniu</p>	
14	matematyka	<p><b>Zakres podstawowy:</b>          Nowa Matematyka - zakres podstawowy –          wydawnictwo Nowa Era          Autor: praca zbiorowa</p>	

		<p><b>Zakres rozszerzony:</b></p> <p>(technik awionik, technik robotyk, technik informatyk)</p> <p>Podręcznik Nowa Matematyka - zakres podstawowy i rozszerzony – wydawnictwo Nowa Era</p> <p>Autor: praca zbiorowa</p>	
15	informatyka	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
16	edukacja dla bezpieczeństwa		
17	religia		
18	etyka		
19	Przedmioty zawodowe - awionik		

20

Przedmioty zawodowe  
- eksploatacja portów  
i terminali

Joanna Śliżewska, Anna Rozej, Justyna Stochaj, Anna Stromecka: Obsługa podróżnych w portach i terminalach. Kwalifikacja AU.33. Część 1

Joanna Śliżewska, Anna Rozej, Justyna Stochaj, Anna Stromecka Obsługa podróżnych w portach i terminalach. Kwalifikacja AU.33. Część 2

Edyta Majkowska-Bartczak - Zbiór zadań. Obsługa podróżnych w portach i terminalach

Joanna Śliżewska, Justyna Stochaj, Anna Stromecka, Aleksandra Zielińska

ORGANIZACJA I PROWADZENIE PRAC ZWIĄZANYCH Z PRZEŁADUNKIEM ORAZ MAGAZYNOWANIEM TOWARÓW I ŁADUNKÓW W PORTACH I TERMINALACH. KWALIFIKACJA AU.34. PODRĘCZNIK DO NAUKI ZAWODU TECHNIK EKSPLOATACJI PORTÓW I TERMINALI. CZĘŚĆ 1. WSiP (podręcznik na cały cykl kształcenia)

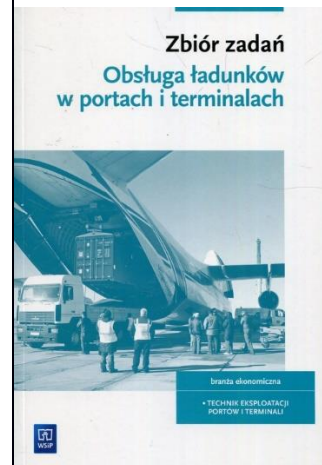
Joanna Śliżewska, Anna Stromecka, Justyna Stochaj, Aleksandra Zielińska

ORGANIZACJA I PROWADZENIE PRAC ZWIĄZANYCH Z PRZEŁADUNKIEM ORAZ MAGAZYNOWANIEM TOWARÓW I ŁADUNKÓW W PORTACH I TERMINALACH. KWALIFIKACJA AU.34. PODRĘCZNIK DO NAUKI ZAWODU TECHNIK EKSPLOATACJI PORTÓW I TERMINALI CZĘŚĆ 2. WSiP (podręcznik na cały cykl kształcenia)



Monika Sarzalska, ZBIÓR ZADAŃ. OBSŁUGA ŁADUNKÓW W PORTACH I TERMINALACH. WSiP (podręcznik na cały cykl kształcenia)

Aleksandra Lewandowska, Podstawy eksploatacji portów i terminali. Kwalifikacja SPL.02.2 – zeszyt ćwiczeń, Wydawnictwo Empi2 (podręcznik na cały cykl kształcenia)



			
20	Przedmioty zawodowe - lotniskowe służby operacyjne		
21	Przedmioty zawodowe – robotyk		
22	Przedmioty zawodowe - informatyk	<p><u>Urządzenia Techniki Komputerowej:</u></p> <p>Urządzenia techniki komputerowej. Kwalifikacja INF.02. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk. Szkoły ponadpodstawowe. Część 1/ Tomasz Klekot, Tomasz Marciniuk</p> <p>Podstawy elektrotechniki w praktyce. Podręcznik do nauki zawodów z branży elektronicznej, informatycznej i elektrycznej/Joanna Grygiel Artur Bielawski</p> <p>Zbiór zadań. Podstawy elektrotechniki w praktyce/</p>	



Pracownia sieci komputerowej:

Systemy operacyjne. Kwalifikacja INF.02.  
Podręcznik. Część 2

Zbiór zadań praktycznych. Kwalifikacja INF.02.  
Część 2. Systemy operacyjne

Sieci komputerowe. Kwalifikacja INF.02.  
Podręcznik. Część 3

Zbiór zadań praktycznych. INF.02. Sieci  
komputerowe. Część 3

Administrowanie sieciowymi systemami  
operacyjnymi. INF.02. Podręcznik. Część 4

Zbiór zadań praktycznych. INF.02. Administrowanie  
sieciowymi systemami operacyjnymi. Część 4

