

**Szkolny zestaw podręczników do klasy II
Niepublicznego technikum im. 72 Pułku Piechoty w Radomiu na rok szkolny 2024/2025**

2TB			
Nazwa przedmiotu	Autor	Tytuł	Wydawnictwo Nr dopuszczenia
Język polski	Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy, Anna Równy, Aleksandra Wróblewska	Ponad słowami klasa 2 część 1 i 2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony	NOWA ERA 1014/3/2019 1014/4/2020
	Praca zbiorowa	Ponad słowami 2. Maturalne karty pracy z dziennikiem lektur do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony	NOWA ERA
Język angielski R	Jenny Dooley	New Enterprise B1 Practice Pack	EXPRESS PUBLISHING 945/2/2019
Język niemiecki	Anna Życka, Ewa Kościełniak-Walewska, Andy Christian Korber	# trends 2. Podręcznik do języka niemieckiego dla liceów i techników. Poziom A+	NOWA ERA 940/2/2019
Historia	Adam Kucharski, Anna Łaszekiewicz, Aneta Niewęgłowska, Stanisław Roszak	Poznać przeszłość 2. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Nowa podstawa programowa 2022	NOWA ERA 1150/2/2023
Historia i teraźniejszość	Izabella Modzelewska-Rysak, Leszek Rysak, Karol Wilczyński, Adam Cisek, Marian Buczyński, Tomasz Grochowski, Witold Pelczar	Historia i teraźniejszość. Podręcznik. Liceum i technikum. Część 2	WSiP 1155/2/2023
Biznes i zarządzanie	Ewa Kawczyńska-Kiełbasa	Biznes i Zarządzanie. Poziom podstawowy	WSiP 1199/1/2023
Geografia	Tomasz Rachwał, Radosław Uliszak, Krzysztof Wiedermann, Paweł Kroh	Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	NOWA ERA 983/2/2020
Biologia	Anna Helmin, Jolanta Holeczek	Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	NOWA ERA 1006/2/2020
Chemia	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod	To jest chemia 1. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Kontynuacja klasy 1	NOWA ERA 994/1/2019
Fizyka	Marcin Braun, Weronika Śliwa	Odkryć fizykę 2. Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	NOWA ER 1001/2/2020
	Bartłomiej Piotrowski, Izabela Kondratowicz	Odkryć fizykę 2 Karty pracy ucznia do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres podstawowy	NOWA ERA
Matematyka	Wojciech Babiński, Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Grzegorz Janocha	MATeMATyka 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.	Nowa Era 971/2/2020
Informatyka	Danuta Korman, Grażyna Szablłowicz-Zawadzka	Informatyka Europejska. Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy. Część 2	Helion 1087/2/2021
Religia	ks. Stanisław Łabendowicz	W poszukiwaniu wiary i nadziei	Wydawnictwo Diecezjalne i Drukarnia w Sandomierzu
PRZEDMIOTY ZAWODOWE-TECHNIK INFORMATYK			
Bezpieczeństwo i higiena pracy	Wanda Bukala, Roman Kozyra	BHP w informatyce	WSiP rok wyd. 2024
Naprawa i eksploatacja urządzeń techniki komputerowej	Tomasz Klekot, Tomasz Marciniuk	Urządzenia techniki komputerowej. Podręcznik. Część 1. Kwalifikacja INF.02	WSiP wyd. 2022 r.
Pracownia napraw i eksploatacji urządzeń komputerowych	Jarosław Orczykowski, Artur Rudnicki	Kwalifikacja INF.02. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Część 3. Lokalne sieci komputerowe. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk.	HELION 2020
Montaż i eksploatacja lokalnej sieci komputerowej i urządzeń sieciowych			

Pracownia montażu i eksploatacji lokalnej sieci komputerowej i urządzeń sieciowych	Sylwia Osatek, Krzysztof Pytel	Sieci Komputerowe. Kwalifikacja Inf.02. Podręcznik. Część 3	WSIP rok wyd. 2022
Administracja serwerowymi systemami operacyjnymi	Sylwia Osatek, Krzysztof Pytel	Systemy operacyjne. Podręcznik. Część 2. Kwalifikacja INF.02	WSIP rok wyd. 2022
Pracownia administrowania serwerowymi systemami operacyjnymi	Sylwia Osatek, Krzysztof Pytel	Administrowanie sieciowymi systemami operacyjnymi. Kwalifikacja INF.02. Podręcznik. Część 4	WSIP rok wyd. 2022
PRZEDMIOTY ZAWODOWE/TECHNIK TRANSPORTU KOLEJOWEGO			
Nazwa przedmiotu	Autor	Tytuł	Wydawnictwo Nr dopuszczenia
Bezpieczeństwo użytkowania urządzeń i systemów w transporcie kolejowym	M. Gałuszka, H. Wojciechowska-Piskorska, A. Uzarczyk	BHP w transporcie. Poradnik	Tarbonus Sp. z o.o.
Organizacja prac manewrowych	Zalewski P., Siedlecki P., Drewnowski A.	Technologia transportu kolejowego	WKiŁ 2019 r.
Infrastruktura kolejowa	Towpik K.	Infrastruktura transportu szynowego	OWPW 2017 r.
Pracownia dróg i taboru kolejowego	Basiewicz T., Jacyna M., Rudziński L.	Linie kolejowe	WKiŁ 2015 r.
Urządzenia sterowania ruchem kolejowym i łączności	M. Dąbrowska-Bajon	Podstawy sterowania ruchem kolejowym. Funkcje, wymagania, zarys techniki	OWPW 2014 r.
Eksploatacja pojazdów trakcyjnych	Przybyszewski M.	Elektryczne zespoły trakcyjne. Budowa, działanie, zasady utrzymania i obsługi	WKiŁ 2017 r.
Pracownia sterowania ruchem kolejowym	M. Dąbrowska-Bajon	Podstawy sterowania ruchem kolejowym. Funkcje, wymagania, zarys techniki.	OWPW 2014 r.
Pracownia przewozów kolejowych	Jacyna M., Gołębiowski P., Szkopiński J., Krześniak M.	Organizacja ruchu kolejowego	PWN 2019 r.
Techniki ruchu kolejowego	Jarocki J.	Podstawy ruchu kolejowego	Ligament Activ M. Jarocka

R – PRZEDMIOT REALIZOWANY W ROZSZERZONYM ZAKRESIE

WICEDYREKTOR SZKOŁY

mgr Jadwiga Koziel