

WYKAZ PODRĘCZNIKÓW DO **TECHNIKUM 5 –LETNIEGO** W ROKU SZKOLNYM 2024/2025

**KLASA I**

PRZEDMIOT	AUTOR	TYTUŁ	WYDAWNICTWO
JĘZYK POLSKI	Małgorzata Chmiel, Joanna Kościerzyńska, Aleksandra Wróblewska	<b>Nowe,, Ponad słowami 1” część 1. Edycja 2024.</b> Nowość. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony	Wyd. Nowa Era
	Małgorzata Chmiel, Joanna Kościerzyńska, Anna Równy, Aleksandra Wróblewska	<b>Nowe,, Ponad słowami 1 ”część 2 . Edycja 2024 .</b> Nowość. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony.	
JĘZYK ANGIELSKI		Uwaga : Podręcznik dla klas pierwszych zostanie wybrany po teście poziomującym.	
JĘZYK NIEMIECKI	Beata Jaroszewicz Jan Szurmant Anna Wojdat – Niklewska	<b>Perfekt 1.</b> Podręcznik. Język niemiecki dla liceów i techników.	Pearson
HISTORIA	Michał N. Faszczka, Radosław Lolo, Krzysztof	<b>Historia 1 - Nowa Edycja2024</b> kl. I, Podręcznik dla liceum i technikum -Zakres podstawowy	WSiP
MATEMATYKA		<b>Uwaga!!!</b> <b>Podręcznik zostanie podany przez uczącego nauczyciela we wrześniu 2024</b>	
FIZYKA		<b>Uwaga!!!</b> <b>Podręcznik zostanie podany przez uczącego nauczyciela we wrześniu 2024</b>	

<b>CHEMIA</b>		<b>Uwaga!!! Podręcznik zostanie podany przez uczącego nauczyciela we wrześniu 2024</b>	
<b>BIOLOGIA</b>	Anna Helmin, Jolanta Holeczek	<b>Nowa Biologia na czasie 1 Edycja 2024-</b> podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy  <b>Nowa Biologia na czasie 1 Edycja 2024-</b> Karty pracy ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy	Wyd. Nowa Era
<b>GEOGRAFIA</b>	Roman Malarz, Marek Więckowski, Paweł Kroh  Dorota Burczyk, Violetta Feliniak, Bogusława Marczevska, Sebastian Ropel, Józef Soja	<b>Nowe Oblicza geografii 1 Edycja 2024</b> Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony  <b>Nowe Oblicza geografii 1 Edycja 2024-</b> Maturalne karty pracy dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.	Wyd. Nowa Era
<b>INFORMATYKA</b>	Grażyna Koba	Informatyka Teraz Bajty 1, zakres podstawowy	MiGra
<b>EDUKACJA DLA BEZPIECZEŃSTWA</b>	Jarosław Słoma	<b>Żyję i działam bezpiecznie – Edycja 2024</b> Podręcznik do edukacji dla bezpieczeństwa dla liceum ogólnokształcącego i technikum	Wyd. Nowa Era
<b>BEZPIECZEŃSTWO HIGIENA I ORGANIZACJA PRACY</b>		<b>Uwaga: aktualizacja w miesiącu wrześniu.</b>	

<b>RELIGIA</b>	ks. dr K. Mielnicki, E. Kondrak,	<b>Szczęśliwi, którzy żyją wolnością</b> – klasa I technikum	Wyd. JEDNOŚĆ
<b>Biznes i zarządzanie</b>	Zbigniew Makięła Tomasz Rachwał	Krok w biznes i zarządzanie1 Edycja 2024	Nowa Era
<b>PRZEDMIOTY ZAWODOWE</b> <b>Technik logistyk</b>	Andrzej Kij, Magda Ligaj, Anna Rożej-Adamowicz, Jarosław Stolarski, Joanna Śliżewska, Dorota Zadrożna, Marcin Adamowicz, Aleksandra Zielińska	<b>Gospodarka magazynowa:</b> Obsługa magazynów cz. 1 Kwalifikacja SPL.01. Technik logistyk- NOWOŚĆ	WSIP
	Grażyna Karpus	<b>Pracownia zarządzania magazynem:</b> <b>Obsługa magazynów. Cz. 1</b> Zbiór zadań. Kwalifikacja SPL.01. Technik logistyk	
	Justyna Stochaj, J. Śliżewska	<b>Podstawy logistyki:</b> <b>Podstawy logistyki</b> – podręcznik wykorzystywany w klasie 1 i 2	
	Wanda Bukafa, Wanda Dzierżyńska	BHP w logistyce : BHP w logistyce i spedycji	WSiP

<b>PRZEDMIOTY ZAWODOWE</b>  <b>Technik transportu kolejowego</b>	Jacyna M., Gołębiowski P., Krześniak M., Szkopiński	<b>Podstawy sterowania ruchem kolejowym. Funkcje, wymagania, zarys techniki.</b> Klasa I-II	Wydawnictwo OPWP WKŁ
	Drewnowski A., Siedlecki P., Zalewski P	<b>Technologia transportu kolejowego – Klasa I - II</b>	Wyd. Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
	Dyduch J., Kornaszewki M.	<b>Systemy sterowania ruchem kolejowym.</b> Klasa I-II	Wydawca Ligament Active
	Jarocki J.	<b>Podstawy ruchu kolejowego.</b> Klasa I-II	Marta Jarocka, Wydawca Związek Pracodawców Kolejowych, PKP
	Rojek A.	<b>Tabor i trakcja kolejowa.</b> Klasa I-II	
	Topolski Z.	<b>BHP w transporcie Wydanie 2.</b> Klasa I	Wyd. ODDK
	Gąsuszka M., Wojciechowska – Piskorska H., Uzarczyk A.,	<b>BHP w transporcie. Poradnik.</b> Klasa I	TARBONUS Sp.z o. o
	Towpik K.	<b>Infrastruktura transportu szynowego.</b> Klasa I-II	Wyd. OPWP
Jacyna M., Gołębiowski P., Krześniak M., Szkopiński	<b>Organizacja ruchu kolejowego</b>	PWN	

<p><b>PRZEDMIOTY ZAWODOWE</b></p> <p><b>Technik mechanik</b></p>	<p>Figurski Janusz Popis Stanisław</p> <p>Grzelak Krzysztof, Telega Janusz, Torzewski Janusz</p> <p>Figurski Janusz, Popis Stanisław</p>	<p><b>Wykonywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi metodą obróbki ręcznej. Kwalifikacja M.20.1</b></p> <p><b>Podstawy konstrukcji maszyn. Podręcznik do nauki zawodu technik mechanik, technik pojazdów samochodowych (kl. I-IV)</b></p> <p><b>Rysunek techniczny w branży mechanicznej i samochodowej (kl. I-IV)</b></p>	<p>WSiP</p>
<p><b>PRZEDMIOTY ZAWODOWE</b></p> <p><b>Technik informatyk :</b> PRZEDMIOTY ZAWODOWE: urządzenia techniki komputerowej, systemy operacyjne, lokalne sieci komputerowe, eksploatacja urządzeń techniki komputerowej i administracja systemami operacyjnymi)</p> <p><b>(zestaw podręczników obowiązujący do klasy III włącznie)</b></p>	<p>Tomasz Marciniuk , Tomasz Klekot</p> <p>Sylwia Osetek, Krzysztof Pytel</p> <p>Sylwia Osetek, Krzysztof Pytel</p> <p>Sylwia Osetek, Krzysztof Pytel</p>	<p><b>„Urządzenia techniki komputerowej. Kwalifikacja INF.02. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk. Część 1”</b></p> <p><b>„Systemy operacyjne. Kwalifikacja INF.02. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk. Część 2”</b></p> <p><b>„Sieci komputerowe. Kwalifikacja INF.02. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk. Część 3”</b></p> <p><b>„Administrowanie sieciowymi systemami operacyjnymi. Kwalifikacja INF.02. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk. Część 4”</b></p>	<p>WSiP</p>

## KLASA II

PRZEDMIOT	AUTOR	TYTUŁ	WYDAWNICTWO
JĘZYK POLSKI	Małgorzata Chmiel, Joanna Kościerzyńska, Anna Równy, Aleksandra Wróblewska	<b>Nowe Ponad słowami 1 część 2. Edycja 2024.</b> Nowość. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony (Dział Barok - Oświecenie)	Nowa era
	Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy, Anna Równy, Aleksandra Wróblewska	<b>Nowe Ponad słowami. Klasa 2 część 1. Edycja 2024.</b> Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony.	
JĘZYK ANGIELSKI	<p>Autorzy: Marta Umińska, Patricia Reilly, Tomasz Siuta, Bartosz Michałowski</p> <p>Autorzy: Sue Kay, Vaughan Jones, Daniel Brayshaw, Bartosz Michałowski, Beata Trapnell, Dean Russell, Marta Inglot</p>	<p><b>KL IIa - grupa II (niżej zaawansowana):</b></p> <p>Tytuł: <b>Focus Second Edition 1</b> (kontynuacja z klasy I) – semestr I <b>Poziom: A2/A2+</b> Wydawnictwo: Pearson Dodatkowo obowiązuje zeszyt ćwiczeń do podręcznika</p> <p>Tytuł: <b>Focus Second Edition 2</b> - semestr II <b>Poziom: A2+/B1</b> Wydawnictwo: Pearson Dodatkowo obowiązuje zeszyt ćwiczeń do podręcznika</p>	Pearson

	<p>Sue Kay, Vaughan Jones, Daniel Brayshaw, Bartosz Michałowski, Beata Trapnell, Dean Russell, Marta Inglot</p> <p>Sue Kay, Vaughan Jones, Daniel Brayshaw, Bartosz Michałowski, Beata Trapnell, Izabela Michalak</p>	<p><b>KL IIb - grupa I(wyżej zaawansowana):</b></p> <p>Tytuł: <b>Focus Second Edition 2 - semestr I</b> Poziom: A2+/B1 Dodatkowo obowiązuje zeszyt ćwiczeń do podręcznika</p> <p>Tytuł: <b>Focus Second Edition 3 – semestr II</b> Poziom: B1/B1+ Wydawnictwo: Pearson Dodatkowo obowiązuje zeszyt ćwiczeń do podręcznika</p>	<p>Pearson</p>
<b>JĘZYK NIEMIECKI</b>	<p>Beata Jaroszewicz Jan Szurmant Anna Wojdat – Niklewska</p>	<p><b>Perfekt 2.</b> Podręcznik. Język niemiecki dla liceów i techników.</p>	<p>Pearson</p>
<b>HISTORIA</b>	<p>Jarosław Czuby</p>	<p><b>Historia 2 - Nowa Edycja kl. II-</b> Podręcznik dla liceum i technikum, Zakres podstawowy,</p>	<p>WSiP</p>
<b>HISTORIA I TERAZNIEJSZOŚĆ</b>	<p>Izabela Modzalewska - Rysek, Leszek Rysak, Karol Wilczyński</p>	<p><b>Podręcznik HIT-</b> dla liceum i technikum- zakres podstawowy.</p>	

<b>GEOGRAFIA</b>	Tomasz Rachwał, Wioletta Kilar	<b>Nowe Oblicza geografii 2.- Edycja2024</b> Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony	Nowa Era
	Violetta Feliniak, Ewa Jaworska, Bogusława Marczewska, Sebastian Ropel	<b>Nowe Oblicza geografii 2- Edycja 2024</b> <b>Maturalne karty pracy</b> dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony <b>Uwaga !!!</b> <b>Klasa 2b kontynuacja</b> <b>podręcznika klasy 1</b>	Nowa Era
<b>BIZNES I ZARZĄDZANIE</b>	Zbigniew Makiela Tomasz Rachwał	<b>Nowe Krok w biznes i zarządzanie 2 – podręcznik</b> zakres podstawowy <b>Edycja 2024</b>	Nowa Era
<b>BIOLOGIA</b>	Anna Helmin, Jolanta Holeczek	<b>Nowa Biologia na czasie 2 Edycja 2024</b> -Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy	Nowa Era
	Dawid Kaczmarek, Jacek Pawłowski, Renata Stencel	<b>Nowa Biologia na czasie 2 Edycja 2024</b> <b>Karty pracy ucznia</b> dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy	
<b>CHEMIA</b>	Kamil Kazanowski, Krzysztof M. Pazdro	<b>Chemia. Część 2.</b> Podręcznik do liceów i techników. Zakres podstawowy	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro Sp. z o.o



<b>MATEMATYKA</b>	Marcin Kurczab , Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda.	<b>Matematyka 1.</b> Podręcznik do liceów i techników. Zakres podstawowy. Klasa1. <b>(kontynuacja)</b>	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro.
	Marcin Kurczab , Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda.	<b>Matematyka 1.</b> Zbiór zadań do liceów i techników. Zakres podstawowy. Klasa1. <b>(kontynuacja)</b>	
<b>FIZYKA</b>	Ludwik Lehman, Witold Polesiuk, Grzegorz F. Wojewoda	<b>Fizyka2. Nowa Edycja</b> Podręcznik do liceów i techników. Zakres podstawowy	WSiP
<b>INFORMATYKA</b>	Grażyna Koba	<b>Informatyka na czasie 2-</b> podręcznik zakres podstawowy	MiGra
<b>RELIGIA</b>	ks. dr K. Mielnicki, E. Kondrak	<b>Klasa 2 - Szczęśliwi, którzy żyją wiarą</b> – podręcznik	JEDNOŚĆ
<b>PRZEDMIOTY ZAWODOWE - Technik informatyk</b>  ( urządzenia techniki komputerowej, systemy operacyjne, lokalne sieci komputerowe, eksploatacja urządzeń techniki komputerowej i administracja systemami operacyjnymi)  <b>(Kontynuacja podręczników)</b>	Tomasz Marciniuk , Tomasz Klekot	<b>(kontynuacja podręczników)</b>  <b>„Urządzenia techniki komputerowej.</b> Kwalifikacja INF.02. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk. <b>Część 1”</b>	WSiP
	Sylwia Osetek, Krzysztof Pytel	<b>„Systemy operacyjne.</b> Kwalifikacja INF.02. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk. <b>Część 2”</b>	WSiP
	Sylwia Osetek, Krzysztof Pytel	<b>„Sieci komputerowe.</b> Kwalifikacja INF.02. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk. <b>Część 3”</b>	WSiP

	Sylwia Osetek, Krzysztof Pytel	„Administrowanie sieciowymi systemami operacyjnymi. Kwalifikacja INF.02.  <b>Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk. Część 4”</b>  (kontynuacja podręczników)	
<b>PRZEDMIOTY ZAWODOWE</b>  - <b>Technik mechanik</b>	Figurski Janusz, Popis Stanisław  Grzelak Krzysztof, Telega Janusz, Torzewski Janusz  Figurski Janusz, Popis Stanisław	<b>Wykonywanie elementów maszyn , urządzeń i narzędzi metodą obróbki maszynowej.</b> Kwalifikacja M.20.2  <b>Podstawy konstrukcji maszyn. Podręcznik do nauki zawodu technik mechanik, technik pojazdów samochodowych. Kl. I-IV</b>  <b>Rysunek techniczny w branży mechanicznej i samochodowej Kl. I-IV</b>	WSiP
<b>PRZEDMIOTY ZAWODOWE</b>  <b>Technik transportu kolejowego</b>	M. Dąbrowa-Bajon  Drewnowski A., Siedlecki P., Zalewski P  Dyduch J., Kornaszewki M.	<b>Podstawy sterowania ruchem kolejowym.</b> Funkcje, wymagania, zarys techniki, Klasa I-II (kontynuacja)  <b>Technologia transportu kolejowego.</b> Klasa I-II(kontynuacja)  <b>Systemy sterowania ruchem kolejowym .</b> Klasa I-II (kontynuacja)	WKŁ. OPWP  Wyd. WKŁ  Wyd. Uniwersytetu Technologicz.-Hum.

	Jarocki J.	<b>Podstawy ruchu kolejowego .</b> Klasa I-II(kontynuacja)	Wyd. Ligament-Active
	Rojek A.	<b>Tabor i trakcja kolejowa .</b> Klasa I-II (kontynuacja)	Wyd. PKP Polskie Linie Kolejowe
	Towpik K.	<b>Infrastruktura transportu szynowego.</b> Klasa I-II (kontynuacja)	Wyd. OPWP
	Jacyna M., Gołębiowski P., Krześniak M., Szkopiński	<b>Organizacja ruchu kolejowego</b> (kontynuacja)	PWN
<b>PRZEDMIOTY ZAWODOWE</b>  <b>Technik logistyk</b>	Andrzej Kij, Magda Ligaj, Anna Rozej-Adamowicz, Jarosław Stolarski, Joanna Śliżewska, Dorota Zadrożna, Marcin Adamowicz, Aleksandra Zielińska	<b>Gospodarka magazynowa:</b> <b>Obsługa magazynów cz. 2</b> Kwalifikacja SPL.01. Technik logistyk - NOWOŚĆ	WSiP
	Grażyna Karpus	<b>Pracownia zarządzania magazynem:</b> <b>Obsługa magazynów. cz 2</b> Zbiór zadań. Kwalifikacja SPL.01.	WSiP
	Damian Wójcik	<b>Zbiór zadań</b> praktycznych z logistyki magazynowej	TD

	Beata Targowska	<b>Podstawy logistyki:</b> Klasyfikacja zapasów żywnościowych i nieżywnościowych Teoria i ćwiczenia	On-Up
	P. Andrzejczyk, E. Rajczakowska, M. Drozda, P. Frajer	<b>Laboratorium prac magazynowych:</b> Procesy magazynowe w przykładach i ćwiczeniach	Biblioteka Logistyka

## KLASA III

PRZEDMIOT	AUTOR	TYTUŁ	WYDAWNICTWO
JĘZYK POLSKI	Joanna Kościerzyńska, Anna Cisowska, Aleksandra Wróblewska, Helena Kusy	<b>Nowe „Ponad słowami. Klasa 2”, część 2 Edycja 2024.</b> Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony.	Nowa Era
	Joanna Kościerzyńska, Anna Cisowska, Małgorzata Matecka, Aleksandra Wróblewska, Joanna Ginter, Anna Równy	<b>Nowe „Ponad słowami. Klasa 3”, część 1. Edycja 2024.</b> Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony.	
JĘZYK ANGIELSKI	Sue Kay, Vaughan Jones, Daniel Brayshaw, Bartosz Michałowski, Beata Trapnell, Dean Russell, Marta Ingot	<b>KL IIIa - grupa II(niżej zaawansowana) i KL.IIIb:</b>  Tytuł: <b>Focus Second Edition 2 (kontynuacja z klasy II)</b> <b>Poziom: A2+/B1</b> Dodatkowo obowiązuje zeszyt ćwiczeń do podręcznika	Pearson
	Sue Kay, Vaughan Jones, Daniel Brayshaw, Bartosz Michałowski, Beata Trapnell, Izabela Michalak	Tytuł: <b>Focus Second Edition 3 – semestr II</b> <b>Poziom: B1/B1+</b> Dodatkowo obowiązuje zeszyt ćwiczeń do podręcznika	
JĘZYK NIEMIECKI	Beata Jaroszewicz Jan Szurmant Anna Wojdat – Niklewska	<b>Perfekt 3.</b> Podręcznik. Język niemiecki dla liceów i techników.	Pearson

<p><b>HISTORIA</b></p> <p><b>HISTORIA I TERAZNIEJSZOŚĆ</b></p>	<p>Jarosław Czubyty</p> <p>-----</p> <p>Izabela Modzalewska - Rysek, Leszek Rysak, Karol Wilczyński</p>	<p><b>Historia 3 - Nowa Edycja kl. 3,</b> Podręcznik dla liceum i technikum, Zakres podstawowy.</p> <p>-----</p> <p><b>Podręcznik HIT-</b> dla liceum i technikum- zakres podstawowy. <b>( kontynuacja z klasy 2)</b></p>	<p>WSiP</p>
<p><b>PODSTAWY PRZEDSIĘBIORCZOŚCI</b></p>	<p>Tomasz Rachwał , Zbigniew Makieła</p>	<p><b>Krok w przedsiębiorczość –</b> podręcznik zakres podstawowy.</p>	<p>Nowa Era</p>
<p><b>GEOGRAFIA</b></p>	<p>Marcin Świtoniak, Teresa Wieczorek, Roman Malarz, Tomasz Karasiewicz, Marek Więckowski</p> <p>Violetta Feliniak, Bogusława Marczewska, Waldemar Siliczak</p>	<p><b>Nowe Oblicza geografii 3 – Edycja 2024-</b>Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony</p> <p><b>Nowe Oblicza geografii 3 – Edycja 2024 - Maturalne karty pracy</b> dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony</p>	<p>Nowa Era</p>
<p><b>BIOLOGIA</b></p>	<p>Anna Helmin Jolanta Holeczek</p>	<p><b>Nowa Biologia na czasie 2 – Edycja 2024</b> Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy <b>!!!! uwaga, uczniowie kontynuują naukę z podręcznika do biologii z kl. 2 !!! (jest na 2 lata)</b></p>	<p>Nowa Era</p>

	Dawid Kaczmarek, Jacek Pawłowski, Renata Stencel	<b>Biologia na czasie 2 –Nowa Edycja 2024</b> <b>Karty pracy ucznia</b> dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy	Nowa Era
<b>CHEMIA</b>	Rafał Szmigielski, Witold Danikiewicz	<b>Chemia Część 3 Podręcznik do liceów i techników.</b> Zakres podstawowy	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro Sp. z o.o
<b>FIZYKA</b>	L. Lehman, W. Polesiuk, G. F. Wojewoda,	<b>Fizyka -Klasa 3.</b> Podręcznik do liceów i techników. Zakres podstawowy	WSiP
<b>MATEMATYKA</b>	Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda  Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda	<b>Matematyka 2.</b> Podręcznik do liceów i techników. Klasa 2. Zakres podstawowy. <b>(kontynuacja)</b>  <b>Matematyka 2 . Zbiór zadań</b> do liceów i techników. Klasa 2. Zakres podstawowy. <b>(kontynuacja)</b>	Wyd. Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro
<b>INFORMATYKA</b>	Grażyna Koba	<b>Informatyka na czasie 3.</b> Podręcznik dla liceum i technikum, zakres podstawowy.	MiGra
<b>RELIGIA</b>	ks. dr K. Mielnicki, E. Kondrak, A. Sętopek	<b>Szczęśliwi, którzy żyją pełnią życia</b> - Klasa 3 technikum	JEDNOŚĆ

<p><b>PRZEDMIOTY ZAWODOWE –</b></p> <p><b>Technik mechanik</b></p>	Figurski Janusz, Popis Stanisław	<b>Wykonywanie połączeń materiałów. Podręcznik. Technik mechanik. Ślusarz .Kwalifikacja M.20.3</b>	WSiP
	Figurski Janusz, Popis Stanisław	<b>Naprawa i konserwacja elementów maszyn, urządzeń i narzędzi. Podręcznik. Technik mechanik. Ślusarz. Kwalifikacja M.20.4</b>	
	Grzelak Krzysztof, Kowalczyk Stanisław	<b>Organizacja procesów obróbki i montażu części maszyn i urządzeń. Podręcznik do nauki zawodu technik mechanik. Kwalifikacja M.44.1.Kl.III-IV</b>	
	Kowalczyk Stanisław	<b>Nadzorowanie przebiegu produkcji. Podręcznik do nauki zawodu technik mechanik. Kwalifikacja M.44.2 .Kl. III-IV</b>	
<p><b>PRZEDMIOTY ZAWODOWE -</b></p> <p><b>Technik informatyk (kontynuacja podręczników)</b></p> <p>( urządzenia techniki komputerowej, systemy operacyjne, lokalne sieci komputerowe, eksploatacja urządzeń techniki komputerowej i administracja systemami operacyjnymi, eksploatacja lokalnych sieci komputerowych)</p>	Tomasz Marciniuk	<p><b>Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Kwalifikacja INF.02. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk. Część 1</b></p> <p><b>Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Kwalifikacja INF.02. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk. Część 2</b></p>	WSiP



	Krzysztof Pytel, Sylwia Osetek	<b>Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Kwalifikacja INF.02. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk. Część 3</b>	
<p><b>PRZEDMIOTY ZAWODOWE</b>  <b>technik transportu kolejowego</b></p>		<p><b>Uwaga: nauka przedmiotów odbywa się na podstawie wytycznych i przepisów z:</b></p> <p>Ustawy prawo przewozowe z Regulaminów,</p> <p>Instrukcji, Umów krajowych i międzynarodowych o wzajemnym użytkowaniu wagonów,</p> <p>Konwencji COTIV, NHM, WOT cz. I, WOT cz. II,</p> <p>Taryfy przewozowej wraz z załącznikami i cennikami, ofert,</p> <p>Taryfy Towarowej, Rozkłady jazdy służbowe wraz z dodatkami,</p> <p>Uchwał, Zarządzeń Decyzji Spółek kolejowych takich jak:          PKP PLK S.A.,          PKP Intercity S.A.,          PKP CARGO S. A.,          Pol Regio Sp. z o.o.</p>	

<p><b><u>PRZEDMIOTY</u></b></p> <p><b><u>ZAWODOWE</u></b></p> <p><b><u>technik logistyk</u></b></p>	Damian Wójcik	<p>Pracownia zarządzania magazynem: Zbiór zadań praktycznych z logistyki magazynowej.</p>	TD
	Anna Żukrowska- Witek Mariola Drozda	<p>Małe repetytorium praktyczne z obsługi magazynów</p>	TD
	Anna Dżiczek, Beata Targowska	<p>Gospodarka magazynowa : Pytania i ćwiczenia z obsługi magazynów.</p>	TD
	Monika Sarzalska	<p>Laboratorium prac magazynowych: Pracownia organizacji Gospodarki Magazynowej Zadania do programu InsERT nexo PRO sprzedaż i magazyn</p>	On-Up
	Beata Targowska Mirosław Drożak	<p>Podstawy logistyki: Obsługa magazynów Zbiór zadań przygotowujący do części praktycznej egzaminu zawodowego. Edycja 2022</p>	TD

## KLASA IV

PRZEDMIOT	AUTOR	TYTUŁ	WYDAWNICTWO
JĘZYK POLSKI	Joanna Kościerzyńska, Anna Cisowska, Małgorzata Matecka, Aleksandra Wróblewska, Joanna Ginter, Anna Równy	<b>Nowe „Ponad słowami. Klasa 3”, część 1. Edycja 2024.</b> Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony.	Nowa Era
	Joanna Kościerzyńska, Anna Cisowska, Małgorzata Matecka, Aleksandra Wróblewska, Joanna Ginter, Anna Równy	<b>Nowe „Ponad słowami. Klasa 3”, część 2. Edycja 2024.</b> Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony.	
JĘZYK ANGIELSKI	Sue Kay, Vaughan Jones, Daniel Brayshaw, Bartosz Michałowski, Beata Trapnell, Izabela Michalak	<b>KL IVa (grupa I) i KL.IVb:</b>  Tytuł: <b>Focus Second Edition 3</b> <b>Poziom: B1/B1+</b> Wydawnictwo: Pearson Dodatkowo obowiązuje zeszyt ćwiczeń do podręcznika  <b>Semestr II:</b> <b>Repetytorium z języka angielskiego dla liceów i techników (poziom zostanie wybrany pod koniec I semestru nauki)</b>	Pearson
JĘZYK NIEMIECKI	Beata Jaroszewicz Jan Szurmant Anna Wojdat – Niklewska	<b>Perfekt 4.</b> Podręcznik. Język niemiecki dla liceów i techników.	Pearson

<p><b>HISTORIA</b></p>	<p>Jarostaw Kłaczkow, Stanisław Roszak.</p>	<p><b>Poznać przeszłość 4.</b> Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum -zakres podstawowy.</p>	<p>Nowa Era</p>
<p><b>WIEDZA O SPOŁECZEŃSTWIE</b></p>	<p>Arkadiusz Janicki, Justyna Kłęczkowska, Mariusz Menz</p>	<p><b>W centrum uwagi 1-</b> Podręcznik do wiedzy i społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum -zakres podstawowy.</p>	<p>Nowa Era</p>
<p><b>GEOGRAFIA</b></p>	<p>Tomasz Rachwał, Czesław Adamiak, Marcin Świtoniak, Paweł Kroh</p> <p>Wioletta Feliniak, Katarzyna Maciążek, Bogusława Marczevska</p>	<p><b>Nowe Oblicza geografii 4 – Edycja 2024</b> -Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony</p> <p><b>Nowe Oblicza geografii 4- Edycja 2024</b> Maturalne karty pracy dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony</p>	<p>Nowa Era</p>
<p><b>BIOLOGIA</b></p>	<p>Jolanta Holeczek</p> <p>Barbara Januszewska-Hasiec, Jacek Pawłowski, Renata Stencel</p>	<p><b>Nowa Biologia na czasie 3 – Edycja 2024</b> (kontynuacja) Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy</p> <p><b>Nowa Biologia na czasie 3- Edycja 2024</b> <b>Karty pracy ucznia</b> dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy <b>!!!! uwaga, uczniowie kontynuują również naukę z podręcznika do biologii z kl. 2 !!!</b></p>	<p>Nowa Era</p>

<b>CHEMIA</b>	Rafał Szmigielski, Witold Danikiewicz	<b>Chemia - Część 3</b> Podręcznik do liceów i techników. Zakres podstawowy. (kontynuacja)	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro Sp. z o.o
<b>FIZYKA</b>	L. Lehman, W. Polesiuk, G. F. Wojewoda,	<b>Fizyka -Klasa 3. -</b> Podręcznik do liceów i techników. Zakres podstawowy. (Kontynuacja)	WSiP
<b>MATEMATYKA</b>	Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda  Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda	<b>Matematyka 3.</b> Podręcznik do liceów i techników. Klasa 3. Zakres rozszerzony – (kontynuacja )  <b>Matematyka 3.</b> Zbiór zadań do liceów i techników. Klasa 3. Zakres rozszerzony- (kontynuacja)	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro
<b>PRZEDMIOTY ZAWODOWE -</b>  <b>Technik informatyk</b>  ( witryny i aplikacje internetowe, tworzenie stron i aplikacji internetowych, lokalne systemy baz danych, tworzenie i administrowanie bazami danych, aplikacje desktopowe i mobilne )	Agnieszka Klekot, Tomasz Klekot  Agnieszka Klekot, Tomasz Klekot	„ <b>Tworzenie stron i aplikacji internetowych oraz baz danych i administrowanie nimi. Kwalifikacja INF.03. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk. Część 1”</b>  „ <b>Tworzenie stron i aplikacji internetowych oraz baz danych i administrowanie nimi. Kwalifikacja INF.03. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk. Część 2”</b>	WSiP

<p><b>PRZEDMIOTY ZAWODOWE –</b></p> <p><b>Technik mechanik</b></p>	<p>Grzelak Krzysztof, Kowalczyk Stanisław</p> <p>Kowalczyk Stanisław</p>	<p>Organizacja procesów obróbki i montażu części maszyn i urządzeń. Podręcznik do nauki zawodu technik mechanik. Kwalifikacja M.44.1.Kl.III-IV</p> <p>Nadzorowanie przebiegu produkcji. Podręcznik do nauki zawodu technik mechanik. Kwalifikacja M.44.2 .Kl. III-IV</p>	<p>WSiP</p>
<p><b>RELIGIA</b></p>	<p>Autor S. Mazur, B. Nosek , K. Rokosz,</p>	<p><b>Za progiem nadziei –</b> podręcznik do nauki religii.</p>	<p>JEDNOŚĆ</p>
<p><b>PRZEDMIOTY ZAWODOWE</b></p> <p><b>technik transportu kolejowego</b></p>		<p><b>Uwaga: nauka przedmiotów odbywa się na podstawie wytycznych i przepisów z:</b></p> <p>Ustawy prawo przewozowe z Regulaminów,</p> <p>Instrukcji, Umów krajowych i międzynarodowych o wzajemnym użytkowaniu wagonów,</p> <p>Konwencji COTIV, NHM, WOT cz. I, WOT cz. II,</p> <p>Taryfy przewozowej wraz z załącznikami i cennikami, ofert,</p> <p>Taryfy Towarowej, Rozkłady jazdy służbowe wraz z dodatkami,</p> <p>Uchwał, Zarządzeń Decyzji Spółek kolejowych takich jak: PKP PLK S.A., PKP Intercity S.A., PKP CARGO S. A., Pol Regio Sp. z o.o.</p>	

<p><b>PRZEDMIOTY ZAWODOWE</b></p> <p>Technik logistyk</p>	<p>M. Zadęcka B. Targowska</p>	<p>Procesy transportowe w logistyce:  <b>Podstawy transportu. Teoria i ćwiczenia</b></p> <p>Pracownia zarządzania transportem :</p> <p><b>Organizacja transportu kwalifikacja SPL 04. Cz. 1</b></p> <p>Zbiór zadań. <b>Organizacja transportu kwalifikacja SPL 04. Cz. 1</b></p> <p>Pracownia usług logistyczno – transportowych:</p> <p><b>Organizacja transportu kwalifikacja SPL 04. Cz. 2</b></p> <p>Zbiór zadań. <b>Organizacja transportu kwalifikacja SPL 04. Cz. 2</b></p>	<p>On-up</p> <p>WSiP</p> <p>WSiP</p> <p>WSiP</p> <p>WSiP</p>
---	--------------------------------	--	--

## KLASA V

PRZEDMIOT	AUTOR	TYTUŁ	WYDAWNICTWO
JĘZYK POLSKI	Małgorzata Matecka, Joanna Kościerzyńska, Aleksandra Wróblewska, Anna Cisowska, Joanna Baczyńska - Wybrańska, Joanna Ginter	<b>Nowe „Ponad słowami. Klasa 4”. Edycja 2024.</b> Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum	Nowa Era
JĘZYK ANGIELSKI	S. Kay, V. Jones, R. Hasting, A. Juszko, D. Chandler, J. Sosnowska, M. Wieruszewska  S. Kay, V. Jones, R. Hasting, A. Juszko, D. Chandler, J. Sosnowska, M. Wieruszewska	<b>KL. Va i Vb:</b>  <b>Semestr I (kontynuacja):</b> <b>Tytuł: Repetytorium z języka angielskiego dla liceów i techników. Poziom podstawowy z materiałem rozszerzonym.</b> Wydanie dwutomowe - Tom 1. Wydawnictwo: Materiał edukacyjny który nie wymaga numeru dopuszczenia.  <b>Semestr II:</b> <b>Tytuł: Repetytorium z języka angielskiego dla liceów i techników. Poziom podstawowy z materiałem rozszerzonym.</b> Wydanie dwutomowe - Tom 2. Materiał edukacyjny który nie wymaga numeru dopuszczenia.	Pearson  Pearson
JĘZYK NIEMIECKI	Beata Jaroszewicz Jan Szurmant Anna Wojdat – Niklewska	Perfekt 4. Podręcznik. Język niemiecki dla liceów i techników.	Pearson



<b>HISTORIA</b>	Jarosław Kłaczko, Stanisław Roszak	<b>Poznać przeszłość 4-</b> Podręcznik dla historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum- Zakres podstawowy	Nowa Era
<b>MATEMATYKA</b>	Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda,  Dariusz Kulma	<b>Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Klasa 4. Zakres podstawowy.</b>  <b>Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników. Klasa 4. Zakres podstawowy</b>  <b>Matematyka. Zbiór zadań maturalnych. Lata 2010–2023.</b> Poziom podstawowy. 1038 zadań Centralnej Komisji Egzaminacyjnej z rozwiązaniami.  <b>Jak zdać maturę z matematyki na poziomie podstawowym?</b> KOMPLET - REPETYTORIUM, CRASH TESTY, ARKUSZE MATURALNE, KARTY PRACY,	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro       Elimat
<b>RELIGIA</b>	E. Kondrak, ks. dr J. Czerkawski, B. Nosek,	W bogactwie miłości – podręcznik do nauki religii.	JEDNOŚĆ

<p><b>PRZEDMIOTY ZAWODOWE</b></p> <p><b>- Technik mechanik</b></p>	<p>Grzelak Krzysztof, Kowalczyk Stanisław</p> <p>Kowalczyk Stanisław</p>	<p>Organizacja procesów obróbki i montażu części maszyn i urządzeń. Podręcznik do nauki zawodu technik mechanik. Kwalifikacja M.44.1.</p> <p>Nadzorowanie przebiegu produkcji. Podręcznik do nauki zawodu technik mechanik. Kwalifikacja M.44.2</p>	<p>WSIP</p>
<p><b>PRZEDMIOTY ZAWODOWE</b></p> <p><b>Technik transportu kolejowego</b></p>		<p><b>Uwaga: nauka przedmiotów odbywa się na podstawie wytycznych i przepisów z: Ustawy prawo przewozowe, z Regulaminów, oraz na podstawie ćwiczeń z testami .</b></p> <p>Instrukcji, Umów krajowych i międzynarodowych o wzajemnym użytkowaniu wagonów,</p> <p>Konwencji COTIV, NHM, WOT cz. I, WOT cz. II,</p> <p>Taryfy przewozowej wraz z załącznikami i cennikami, ofert,</p> <p>Taryfy Towarowej, Rozkłady jazdy służbowe wraz z dodatkami,</p> <p>Uchwał, Zarządzeń Decyzji Spółek kolejowych takich jak: PKP PLK S.A., PKP Intercity S.A., PKP CARGO S. A., Pol Regio Sp. z o.o.</p>	

<p><b>PRZEDMIOTY ZAWODOWE (technik informatyk)</b></p> <p>( witryny i aplikacje internetowe, tworzenie stron i aplikacji internetowych, systemy baz danych, projektowanie i administrowanie bazami danych)</p> <p><b>(kontynuacja podręczników)</b></p>	<p>Agnieszka Klekot, Tomasz Klekot</p>	<p><b>Tworzenie stron i aplikacji internetowych oraz baz danych i administrowanie nimi. Kwalifikacja INF.03. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk. Część 1”</b></p> <p><b>„Tworzenie stron i aplikacji internetowych oraz baz danych i administrowanie nimi. Kwalifikacja INF.03. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk. Część 2”</b></p>	<p>WSiP</p>
---	--	--	-------------