

Podręczniki w roku szkolnym 2023 - 2024

UWAGA: Podręczniki można zakupić dopiero po konsultacji z nauczycielem prowadzącym zajęcia.

Klasa	Nazwa przedmiotu	Nazwa podręcznika	Autor	Wydawnictwo	Uwagi
1-5	Język polski	"Ponad słowami"	Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy, Anna Równy, Aleksandra Wróblewska	Nowa Era	
1-2	Język angielski	Impulse 2 (podręcznik + ćwiczenia)	Catherine McBeth, Patricia Reilly, Karolina Kotorowicz-Jasińska	Macmillan	
3-4	Język angielski	Impulse 3 (podręcznik + ćwiczenia)	Catherine McBeth, Patricia Reilly, Joanna Sobierska-Paczesny	Macmillan	
4-5	Język angielski	Repetitorium	Marta Rosińska, Lynda Edwards, Monika Cichmińska, James Savery	Macmillan	
1 - 5	Język niemiecki	Perfekt 1, 2, 3, 4	Beata Jarazewicz, Jan Szurment, Anna Wojdat - Miklewska	Pearson	
1	Muzyka	Muzyka	M. Rykowska	Operon	
1	Historia	Poznań przeszłość 1. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.	Marcin Pawlak, Adam Szereda	Nowa Era	
2	Historia	Poznań przeszłość 2. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.	Kucharski, Anna Łaszkiwicz, Aneta Niewęglowska, Stanisław R	Nowa Era	
3	Historia	Poznań przeszłość 3. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.	Jarosław Klaczkow, Anna Łaszkiwicz, Stanisław Roszak	Nowa Era	
4-5	Historia	Poznań przeszłość 4. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	Jarosław Klaczkow, Stanisław Roszak	Nowa Era	podręcznik dla klasy 4 i 5
1	Historia i teraźniejszość	Historia i teraźniejszość	Izabella Modzelewska - Rysak, Leszek Rysak, Karol Wieczyński, Adam Cisek	WSIP	
2-3	historia i teraźniejszość	Historia i teraźniejszość 2	Izabella Modzelewska - Rysak, Leszek Rysak, Karol Wieczyński, Adam Cisek, Karol Wilczyński, Marian Buczyński, Tomasz Grochowski, Witold Pelczar	WSIP	
4	wiedza o społeczeństwie	W centrum uwagi 1. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum	Arkadiusz Janicki, Justyna Kięczkowska, Mariusz Menz	Nowa Era	
5	wiedza o społeczeństwie	W centrum uwagi 2. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum	Lucyna Czechowska, Arkadiusz Janicki	Nowa Era	
1	Geografia	Oblicza geografii 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.	Roman Malarz, Marek Więckowski	Nowa Era	
		Oblicza geografii 1. Karty pracy ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.	Katarzyna Maciążek	Nowa Era	
2	Geografia	Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.	Tomasz Rachwał, Radosław Uliszak, Krzysztof Wiedermann, Paweł Kroh	Nowa Era	
		Oblicza geografii 2. Karty pracy ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.	Katarzyna Maciążek	Nowa Era	

3, 4	Geografia	Oblicza geografii 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.	Czesław Adamiak, Anna Dubownik, Marcin Świtoniak, Marcin Nowak, Barbara Szyda	Nowa Era	
		Oblicza geografii 3. Karty pracy ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.	Katarzyna Maciążek	Nowa Era	
1	Geografia - zakres rozszerzony	Oblicza geografii 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.	Roman Malarz, Marek Więckowski, Paweł Kroh	Nowa Era	
		Oblicza geografii 1. Maturalne karty pracy dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.	Dorota Burczyk, Violetta Feliniak, Bogusława Marczevska, Sebastian Ropel, Józef Soja	Nowa Era	
2	Geografia - zakres rozszerzony	Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.	Tomasz Rachwał, Violetta Kilar	Nowa Era	
		Oblicza geografii 2. Maturalne karty pracy dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.	Violetta Feliniak, Ewa Jarowska, Bogusława Marczevska, Sebastian Ropel	Nowa Era	
3	Geografia - zakres rozszerzony	Oblicza geografii 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.	Marcina Świtoninak, Teresa Wieczorek, Roman Malarz, Tomasz Karasiewicz, Marek Więckowski	Nowa Era	
		Oblicza geografii 3. Maturalne karty pracy dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.	Violetta Feliniak, Bogusława Marczevska, Waldemar Silczak	Nowa Era	
4, 5	Geografia - zakres rozszerzony	Oblicza geografii 4. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.	Tomasz Rachwał, Czesław Adamiak, Marcin Świtoniak, Paweł Kroh	Nowa Era	
		Oblicza geografii 4. Maturalne karty pracy dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.	Violetta Feliniak, Katarzyna Maciążek, Bogusława Marczevska	Nowa Era	
1	Biologia	Biologia na czasie 1. Zakres podstawowy	Anna Helmin, Jolanta Holeczek	Nowa Era	
2	Biologia	Biologia na czasie 2. Zakres podstawowy	Anna Helmin, Jolanta Holeczek	Nowa Era	
3	Biologia	Biologia na czasie 3. Zakres podstawowy	Jolanta Holeczek	Nowa Era	
1, 2	Chemia	To jest chemia 1	R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod	Nowa Era	
3, 4		To jest chemia 2	R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod	Nowa Era	
1	Fizyka	Odkryć fizykę 1	Marcin Braun, Weronika Śliwa	Nowa Era	Dla absolwentów szkół podstawowych
2		Odkryć fizykę 2	Marcin Braun, Weronika Śliwa	Nowa Era	Dla absolwentów szkół podstawowych
3,4		Odkryć fizykę 3	Marcin Braun, Weronika Śliwa	Nowa Era	Dla absolwentów szkół podstawowych
1	Matematyka	Matematyka 1. Zakres podstawowy.	W. Babiński, L. Chańko, K. Wej	Nowa Era	dotyczy 1 TO, 1TP, 1 TS
2-5	Matematyka	Matematyka 1. Zakres podstawowy.	W. Babiński, L. Chańko, K. Wej	Nowa Era	dotyczy TP, TI, TS
		Matematyka 2. Zakres podstawowy.	W. Babiński, L. Chańko,		
		Matematyka 3. Zakres podstawowy.	V. Babiński, L. Chańko, J. Czarnowska, G. Janocha, J. Wesółowska		
		Matematyka 4. Zakres podstawowy.	W. Babiński, L. Chańko, J. Czarnowska, G. Janocha, J. Wesółowska		
1	Matematyka - zakres rozszerzony	Matematyka 1. Zakres podstawowy i rozszerzony.	W. Babiński, L. Chańko, K. Wej		dotyczy 1 TM, 1TI, 1 TE
2-5	Matematyka - zakres	Matematyka 1. Zakres podstawowy i rozszerzony.	W. Babiński, L. Chańko, K. Wej	Nowa Era	dotyczy TM, TMI, TFO
		Matematyka 2. Zakres podstawowy i rozszerzony.	W. Babiński, L. Chańko, J. Czarnowska, G. Janocha, J. Wesółowska, D. Ponczek		

	rozszerzony	Matematyka 3. Zakres podstawowy i rozszerzony. Matematyka 4. Zakres podstawowy i rozszerzony.	W. Babiński, L. Chańko, J. Czarnowska, G. Janocha, J. Wesołowska, D. Podkościelny, W. Babiński, L. Chańko, J. Czarnowska, J. Wesołowska	Nowa Era	dotyczy I, II, III, IV	
1, 2, 3	Informatyka	Informatyka 1-3. Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy	Grażyna Koba, Katarzyna Koba-Gofaszewska	Migra		
	Wychowanie fizyczne			Podręcznik nie jest wymagany		
1	Edukacja dla bezpieczeństwa	Żyję i działam bezpiecznie.	Jarosław Słoma	Nowa Era		
	Doradztwo zawodowe			Podręcznik nie jest wymagany		
2,3	Podstawy przedsiębiorczości	Ekonomia stosowana	Jarosław Neneman, Paweł Miśkiewicz, Edyta Kowalczyk-Boroń, Ewelina Milan-Gee, Magdalena Gera-Pikulska	Fundacja Młodzieżowej Przedsiębiorczości		
	Wychowanie do życia w rodzinie					
1-3	Konstrukcja i modelowanie wyrobów odzieżowych	Modelowanie form odzieży damskiej	Elżbieta Stark, Barbara Tymolewska	SOP Oświatowiec Toruń sp. z o.o.	TECHNIK PRZEMYSŁU MODY	
1-4	Materiałoznawstwo odzieżowe	Materiałoznawstwo odzieżowe	Jadwiga Idryjan - Pajor	SOP Oświatowiec Toruń sp. z o.o.		
1-3	Podstawy projektowania wyrobów odzieżowych	Podstawy projektowania odzieży	Ewa Fałkowska - Rękawek	WSiP		
1-4	Wykonywanie wyrobów odzieżowych	Techniki szycia odzieży	Elżbieta Stark, Zofia Lipke – Skrawek	SOP Oświatowiec Toruń sp. z o.o.		
1-4	Wykonywanie wyrobów odzieżowych	Techniki szycia odzieży - suplement	Elżbieta Stark	SOP Oświatowiec Toruń sp. z o.o.		
1-3	Technologie wyrobów odzieżowych	Maszynoznawstwo odzieżowe	Barbara Tymolewska	SOP Oświatowiec Toruń sp. z o.o.		
1-3	Technologie wyrobów odzieżowych	Maszyny i urządzenia w przemyśle odzieżowym	Bogusław Białczak	WSiP		
4-5	Marketing mody	Marketing mody. Strategia i promocja.	Harriet Posner	Arkady		
Podręczniki nie są wymagane.						TECHNIK SPEDYTOR
1, 2	Podstawy technologii i konstrukcji mechanicznych	Technologia ogólna. Podstawy technologii mechanicznych.	Aleksander Górecki	WSiP		
1, 2	Podstawy mechatroniki	Podstawy mechatroniki. Podręcznik dla uczniów średnich i zawodowych szkół technicznych.	Mariusz Olszewski	REA/WSiP		
1	Rysunek techniczny	Rysunek techniczny maszynowy.	Tadeusz Dobrzański	WNT		
2, 3, 4, 5	Urządzenia i systemy mechatroniczne	Urządzenia i systemy mechatroniczne cz. 1, cz. 2.	Mariusz Olszewski	REA		
2-3	Język angielski zawodowy-mechatronik	Career Paths. Mechanical engineering	Evans, Dooley, Kern	Express Publishing		
3, 4	Montaż i obsługa urządzeń i systemów mechatronicznych	Montaż uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych. ELM.03 cz.1	Michał Tokarz, Stanisław Sierny, Robert Dziurski	WSiP		

3, 4	Montaż i obsługa urządzeń i systemów mechatronicznych	Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych. ELM 03; EE.02. cz.2.	Piotr Goździaszek, Adrian Mikołajczak	WSiP	TECHNIK MECHATRONIK
1, 2	Montaż i pomiary elementów i podzespołów mechatronicznych	Pracownia mechatroniki. Techniki mechatroniki.	Robert Dziurski, Michał Tokarz	WSiP	
2, 3	Technologie i konstrukcje mechaniczne	Części maszyn	Andrzej Rutkowski	WSiP	
4, 5	Programowanie urządzeń mechatronicznych	Programowanie urządzeń i systemów mechatronicznych.	Witold Krieser	WSiP	
4, 5	Programowanie urządzeń mechatronicznych	Eksploatacja i programowanie urządzeń i systemów mechatronicznych. Cz. 2	Piotr Goździaszek, Adrian Mikołajczak	WSiP	
4, 5	Diagnostyka i naprawa urządzeń mechatronicznych	Obsługa systemów i urządzeń mechatronicznych. Kwalifikacja E.18.2. Cz. 2.	Adrian Mikołajczak	WSiP	
4, 5	Diagnostyka i naprawa urządzeń mechatronicznych	Podstawy eksploatacji maszyn i urządzeń	Stanisław Legutko	WSiP	
1, 2	Systemy operacyjne	Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Kwalifikacja INF. 02. Podręcznik do nauki zawodu technika informatyka. Cz. 2	Krzysztof Pytel, Sylwia Osetek	WSiP	TECHNIK INFORMATYK
1, 2, 3	Urządzenia techniki komputerowej	Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Kwalifikacja INF02. Podręcznik do nauki zawodu technika informatyka. Część 1	Tomasz Marciniuk	WSiP	
1, 2	Lokalne sieci komputerowe	Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Kwalifikacja INF.02. Podręcznik do nauki zawodu technika informatyka. Cz. 2.	Krzysztof Pytel, Sylwia Osetek	WSiP	
3, 4	Witryny i aplikacje internetowe	Tworzenie stron i aplikacji internetowych oraz baz danych i administrowanie nimi. Kwalifikacja INF. 03. Cz. 1	Agnieszka Klekot, Tomasz Klekot	WSiP	
4	Lokalne systemy baz danych	Tworzenie stron i aplikacji internetowych oraz baz danych i administrowanie nimi. Kwalifikacja INF. 03. Cz.2	Agnieszka Klekot, Tomasz Klekot	WSiP	
1, 2	Eksploatacja urządzeń techniki komputerowej	Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Kwalifikacja INF. 02. Podręcznik do nauki zawodu technika informatyka. Cz. 1.	Tomasz Marciniuk	WSiP	
1, 2, 3	Administracja systemami operacyjnymi	Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Kwalifikacja INF.02. Podręcznik do nauki zawodu technika informatyka. Część 3	Krzysztof Pytel, Sylwia Osetek	WSiP	

1, 2, 3	Eksploracja lokalnych sieci komputerowych	Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Kwalifikacja INF.02. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk. Część 3	Krzysztof Pytel, Sylwia Osetek	WSiP	
4, 5	Tworzenie i administrowanie bazami danych	Tworzenie stron i aplikacji internetowych oraz baz danych i administrowanie nimi. Kwalifikacja INF.03. Cz. 2.	Agnieszka Klekot, Tomasz Klekot	WSiP	
3, 4	Aplikacje desktopowe i mobilne	Tworzenie stron i aplikacji internetowych oraz baz danych i administrowanie nimi. Kwalifikacja INF. 03. Cz. 2.	Agnieszka Klekot, Tomasz Klekot	WSiP	
2-3	Język angielski zawodowy-informatyk	English for Information Technology	David Hill	Pearson	
3, 4, 5	Tworzenie stron i aplikacji internetowych	Tworzenie stron i aplikacji internetowych oraz baz danych i administrowanie nimi. Kwalifikacja INF. 03. Cz. 1.	Agnieszka Klekot, Tomasz Klekot	WSiP	
4	Język angielski w branży samochodowej	Career Paths. Mechanics	John Dearholt	Express Publishing	
1	BHP	Bezpieczeństwo pracy w przedsiębiorstwie samochodowym.	Dariusz Stępieński	Wkił 2014	
1, 2	Rysunek techniczny	Podstawy budowy maszyn	praca zbiorowa Piotr Boś, Sławomir Sitarz	Wkił 2018	
1, 2, 3	Budowa pojazdów samochodowych	Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych . Budowa , obsługa , diagnostyka i naprawa cz I i II	Marek Gabryelewicz	Wkił 2018	TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH
		Silniki pojazdów samochodowych . Budowa , obsługa ,diagnostyka i naprawa	Piotr Zając	Wkił 2018	
1, 2, 3	Diagnostyka i naprawa pojazdów samochodowych	Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych . Budowa , obsługa , diagnostyka i naprawa cz I i II	Marek Gabryelewicz	Wkił 2018	
		Silniki pojazdów samochodowych . Budowa , obsługa ,diagnostyka i naprawa	Piotr Zając	Wkił 2018	
1, 2, 3	Obsługa i naprawa podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych	Naprawa podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych	Piotr Wróblewski	Wkił 2017	
1, 2, 3, 4	Diagnostyka podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych	Diagnozowanie podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych	Piotr Wróblewski , Jerzy Kupiec	Wkił 2015	
1, 2, 3	Elektrotechnika i elektronika	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych cz I i II	Krzysztof Pacholski	Wkił 2011	
1, 2, 3	Elektryczne wyposażenie pojazdów samochodowych	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych cz I i II	Krzysztof Pacholski	Wkił 2011	
4, 5	Działalność gospodarcza w branży samochodowej	Podstawy działalności gospodarczej w branży samochodowej.	Urszula Jastrzębska	Wkił 2014	
4, 5	Organizacja przedsiębiorstwa samochodowego i organizowanie i nadzorowanie obsługi pojazdów samochodowych	Organizacja i nadzorowanie obsługi pojazdów samochodowych.	Urszula Jastrzębska	Wkił 2016	

3	Przepisy ruchu drogowego	Przepisy ruchu drogowego i techniki kierowania pojazdami kategorii B.	Krzysztof Wiśniewski	Wkił 2020 (wydanie 2 uaktualnione)	
1,2,3,4	Kompetencje społeczne i praca zespołowa	KOMPETENCJE PERSONALNE I SPOŁECZNE ORGANIZOWANIE PRACY MAŁYCH ZESPOŁÓW	Anna Krajewska; Iza Flor	Wydawnictwo Ekonomik - Jacek Musiałkiewicz	
Lista zgodna z rokiem ubiegłym tj. 2022/2023					
1,2	Elektrotechnika i elektronika	Elektrotechnika	Stanisław Bolkowski	WSiP 2019 (24/2005 MEN)	TECHNIK ELEKTRYK
		Elektronika	Grzegorz Płoszajski, August Chwaleba, Bogdan Moescheke	WSiP 2014	
2-4	Instalacje elektryczne	Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych. Część 1. ELE.02/EE.05	Bielawski Artur, Kuźma Wacław	WSiP 2017	
		Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych. Część 2. ELE.02/EE.05	Bielawski Artur, Kuźma Wacław	WSiP 2017	
		Eksploatacja maszyn, urządzeń i instalacji elektrycznych EE.26	Michał Tokarz, Łukasz Lip	WSiP 2018	
2	Język angielski zawodowy- elektryk	Career Paths: Electrician	Virginia Evans, Jenny Dooley	Express Publishing	
2	Kompetencje społeczne i praca zespołowa	KOMPETENCJE PERSONALNE I SPOŁECZNE ORGANIZOWANIE PRACY MAŁYCH ZESPOŁÓW	Anna Krajewska; Iza Flor	Wydawnictwo Ekonomik - Jacek Musiałkiewicz	
2-5	Maszyny elektryczne	Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych. Część 1. ELE.02/EE.05	Bielawski Artur, Kuźma Wacław	WSiP 2017	
		Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych. Część 2. ELE.02/EE.05	Bielawski Artur, Kuźma Wacław	WSiP 2017	
		Eksploatacja maszyn, urządzeń i instalacji elektrycznych EE.26	Michał Tokarz, Łukasz Lip	WSiP 2018	
		Maszyny elektryczne	Elżbieta Goźlińska	WSiP 2020 (10/2007 MEN)	
2-4	Montaż uruchamianie i konserwacja instalacji elektrycznych	Pracownia instalacji elektrycznych. Kwalifikacja E.8 Technik elektryk i elektryk.	Stanisław Karasiewicz	WSiP 2017	
2-5	Montaż uruchamianie i konserwacja maszyn i urządzeń elektrycznych	Pracownia maszyn i urządzeń elektrycznych. Kwalifikacja E.7. Montaż i konserwacja maszyn i urządzeń elektrycznych	Stanisław Karasiewicz	WSiP 2016	
1-2	Pomiary elektryczne i elektroniczne	Pracownia elektryczna	Marek Pilawski, Tomasz Winek	WSiP 2020	
2	Rysunek techniczny				
3-4	Język angielski zawodowy - spedytor	Career paths. Logistics.	Evans, Dooley, Buchanan	Express publishing	
2-5	Urządzenia elektryczne	APARATY I URZĄDZENIA ELEKTRYCZNE. PODRĘCZNIK DO NAUKI ZAWODU TECHNIK ELEKTRYK	Witold Kotlarski, Jerzy Grad	WSiP 2020	
		ENERGOELEKTRONIKA	Stefan Januszewski, Andrzej Pytlak, Maria Rosnowska - Nowarczyk, Henryk Świętek	WSiP 2013	

