

**Zespół Szkół Technicznych
im. prof. Karola Olszewskiego
w Sędziszowie Małopolskim**

**Wykaz podręczników
na rok szkolny
2024/2025**

Klasy I technikum przedmioty ogólne

Przedmiot	Podręcznik
Język polski	„Ponad Słowami” 1.1 oraz 1.2 MEN 1014/1/12019
Język angielski	New Password A2+/B1, Marta Rosińska, Lynda Edwards, wydawnictwo Macmillan
Język niemiecki	Trends Neu Nowa Era. (sam podręcznik) Edycja 2024
Historia	Tytuł: Historia. Podręcznik. Klasa 1. Zakres podstawowy. NOWA EDYCJA Autorzy: Radosław Lolo, Krzysztof Wiśniewski, Michał Norbert Faszczka Wydawnictwo: WSiP Nr dopuszczenia MEN:
Biznes i zarządzanie	Krok w biznes i zarządzanie Wydawnictwo Nowa Era
Geografia	Tytuł: Oblicza geografii 1 Autorzy: Roman Malarz, Marek Więckowski Poziom podstawowy Wydawca: Nowa Era Numer dopuszczenia 983/1/2019
Biologia	Biologia na czasie 1 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy Nr dopuszczenia: 1006/1/2019 Autorzy: Anna Helmin, Jolanta Holeczek
Chemia	NOWA To jest chemia, cz. 1. EDYCJA 2024. Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy Numer ewidencyjny w wykazie MEN: 1222/1/2024 Autorzy: Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod Wydawnictwo: Nowa Era
Fizyka	Ludwik Lehman, Witold Polesiuk, Grzegorz F. Wojewoda, Fizyka 1. Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy. Nowa edycja. WSiP.
Matematyka	Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników. Zakres podstawowy. Klasa 1 – Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda – wyd. Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro
Informatyka	Informatyka na czasie 1 Zakres podstawowy, Nowa Era. Janusz Mazur, Paweł Perekietka, Zbigniew Talaga, Janusz S. Wierzbicki
Wychowanie fizyczne	Przepisy do gier zespołowych.
Edukacja dla bezpieczeństwa	Żyję i działam bezpiecznie. Podręcznik do edukacji dla bezpieczeństwa dla liceum i technikum. Nowa Era Jarosław Słoma. Rok wydania 2019.
Religia	Kl. I liceum i technikum. Szczęśliwi, którzy żyją wolnością. Wyd. Jedność, Kielce 2020.
Język angielski zakres rozszerzony	New Password A2+/B1, Marta Rosińska, Lynda Edwards, wydawnictwo Macmillan

Klasy I technikum przedmioty zawodowe

Technik usług fryzjerskich

Przedmiot	Podręcznik
Podstawy fryzjerstwa	Teresa Kulikowska-Jakubik, Małgorzata Richter, Podstawy fryzjerstwa, WSiP. Siemiątkowska J.-M., <i>Zarys Trychologii Kosmetycznej</i> , wyd. Instytut Trychologii Fryzjerskiej Trychomed, Stargard 2015.
Techniki i technologie fryzjerskie	Teresa Kulikowska-Jakubik, Małgorzata Richter, Techniki fryzjerskie pielęgnacji włosów, zmiana koloru, strzyżenia i formowania fryzur WSiP. Fryzjerstwo męskie-zasady, technologie, techniki wyd. SUZI 2006 Szulc A., <i>Fryzjer męski</i> , wydawnictwo Zysk i S-ka, Poznań 2018. <i>Nowoczesne zabiegi fryzjerskie</i> , pod red. Sumirskiej Z., P.P.H.U., „SUZI”, Warszawa 2018. Nowoczesne zabiegi fryzjerskie –podręcznik do kwalifikacji FRK.01
Higiena zawodowa i organizacja pracy w salonie fryzjerskim	Izabela Sarna, Organizacja salonu fryzjerskiego. WSiP, REA Higiena wyd. SUZI
Pracownia fryzjerska	Pracownia fryzjerska. Kulikowska-Jakubik T., Jakubik A., Richter M., <i>Wykonywanie zabiegów fryzjerskich. Fryzjer i technik usług fryzjerskich. Kwalifikacja A.19</i> , WSiP, W-wa 2015 Pracownia stylizacji fryzur –Praktyczna nauka zawodu WSiP Beata Wach - Mińkowska Nowoczesne zabiegi fryzjerskie - II wydanie, zmodyfikowane wyd. SUZI 2019 Zuzanna Sumirska

Technik stylisty

Przedmiot	Podręcznik
Podstawy odzieżownictwa	Materiałoznawstwo odzieżowe Jadwiga Indryjan- Pajor wyd. SOP
Projektowanie i modelowanie wyrobów odzieżowych	Podstawy projektowania odzieży Ewa Fałkowska- Rękawek wyd. WSiP
Pracownia włókiennicza	Materiałoznawstwo odzieżowe Jadwiga Indryjan- Pajor wyd. SOP
Pracownia projektowania wyrobów odzieżowych	Podstawy projektowania odzieży Ewa Fałkowska- Rękawek wyd. WSiP Modelowanie form odzieży damskiej Elżbieta Starak, Barbara Tymolewska wyd SOP

Technik mechanik

Przedmiot	Podręcznik
Podstawy konstrukcji maszyn	Zawora J. „Podstawy technologii maszyn” Siuta W. „Mechanika techniczna”
Podstawy sterowania i regulacji maszyn	Witold Jabłoński, Grzegorz Płoszajski, Elektrotechnika z automatyką, WSiP
Technologia obróbki skrawaniem	Józef Zawora, Podstawy technologii maszyn, WSiP. Aleksander Górecki, Technologia ogólna. Podstawy technologii mechanicznych, WSiP. Stanisław Mac, Obróbka metali z materiałoznawstwem, WSiP. W. Brodowicz „Skrawanie i narzędzia” K. Paderewski „Obrabiarki”
Konstrukcje maszyn – rysunek techniczny	Rysunek techniczny dla mechaników Tadeusz Lewandowski
Konstrukcje maszyn – projektowanie CAD	AutoCad Andrzej Pikoń
Programowanie obrabiarek programami CAM	Programowanie obrabiarek CNC Grzesik Wit , Niesłony Piotr , Kiszka Piotr

Technik elektryk

Przedmiot	Podręcznik
Podstawy elektrotechniki i elektroniki	Stanisław Bolkowski, Elektrotechnika, WSiP. Aleksy Markiewicz, Zbiór zadań z elektrotechniki, WSiP.
Maszyny elektryczne	Elżbieta Goźlińska, Maszyny elektryczne, WSiP.
Pomiary elektryczne i elektroniczne	Marek Pilawski, T. Winek, Pracownia elektryczna, WSiP. Michał Cedro, Daniel Wilczkowski, Pomiary elektryczne i elektroniczne, WSiP. Stanisław Karasiewicz, Pracownia maszyn i urządzeń elektrycznych. Technik Elektryk. Elektryk. Elektromechanik. WSiP.

Technik technologii drewna

Przedmiot	Podręcznik
Technologia wyrobów stolarskich	Janusz Prażmo, Technologia. Stolarstwo, cz. 1, WSiP.
Dokumentacja techniczna wyrobów stolarskich	Lesław Giędowski, Rysunek techniczny dla stolarza i technika technologii drewna, WSiP
Obróbka pomocnicza w wytwarzaniu wyrobów stolarskich	F. Krzysik, Nauka o drewnie, wyd. Państwowe Wydawnictwo Rolnicze i Leśne. Janusz Prażmo, Technologia. Stolarstwo, cz. 1, WSiP. Włodzimierz Prządka, Jerzy Szczuka, Technologia. Stolarstwo cz.2, WSiP

Technik teleinformatyk

Przedmiot	Podręcznik
Podstawy elektrotechniki i elektroniki	Stanisław Bolkowski, Elektrotechnika, WSiP. Aleksy Markiewicz, Zbiór zadań z elektrotechniki, WSiP.
Podstawy teleinformatyki	Krzysztof Pytel Sylwia Osetek, Technik informatyk. Kwal INF.02 cz.1, cz.2, cz.3, WSiP
Pomiary elektryczne i elektroniczne	Marek Pilawski, T. Winek, Pracownia elektryczna, WSiP.
Projektowanie i wykonanie lokalnej sieci komputerowej	Krzysztof Pytel Sylwia Osetek, Technik informatyk. Kwal INF.02 cz.1, cz.2, cz.3, WSiP
Administrowanie sieciami operacyjnymi	Krzysztof Pytel Sylwia Osetek, Technik informatyk. Kwal INF.02 cz.1, cz.2, cz.3, WSiP

Technik handlowiec

Przedmiot	Podręcznik
Podstawy handlu	Katarzyna Kościerz. Marta Misiarz, Towar jako przedmiot handlu, TOM 1 WSiP
Organizacja sprzedaży towarów	Elżbieta Strzyżewska, Iwona Wielgosik, Organizacja sprzedaży, eMPi ²
Pracownia sprzedaży	Małgorzata Pańczyk, Pracownia sprzedaży, eMPi ² , Jadwiga Józwiak, Monika Knap, Pracownia sprzedaży – praktyczna nauka zawodu (ćwiczenia), WSiP

Klasy II technikum przedmioty ogólne

Przedmiot	Podręcznik
Język polski	Klasa 2 „Ponad Słowami” Część 1.2 Część: 2.1 MEN 1014/1/12019
Język angielski	Kontynuacja z klasy 1 Password Reset A2+/B1, później New Password B1+, Marta Rosińska, Lynda Edwards, wydawnictwo Macmillan
Język niemiecki	Trends 2. Nowa Era
Historia	Tytuł: Historia. Podręcznik. Zakres podstawowy. Klasa 2 Autorzy: Jarosław Czuby. Wydawnictwo: WSiP
Historia i teraźniejszość	
Podstawy przedsiębiorczości	Krok w przedsiębiorczość, Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadpodstawowych, T. Rachwał, Z. Makiela, Wydawnictwo Nowa Era 2020.
Geografia	Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy Nr dopuszczenia: 983/2/2020 Autorzy: Tomasz Rachwał, Radosław Uliszak, Krzysztof Wiedermann, Paweł Kroh
Biologia	Biologia na czasie 2 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy Nr dopuszczenia: 1006/2/2020 Autorzy: Anna Helmin, Jolanta Holeczek ,
Chemia	To jest chemia 1. (kontynuacja) Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Nr dopuszczenia: 994/1/2019 Autorzy: Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod Wydawnictwo: Nowa Era
Fizyka	Ludwik Lehman, Witold Polesiuk, Grzegorz F. Wojewoda, Fizyka 2. Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy. WSiP.
Matematyka	Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników. Zakres podstawowy . Klasa1, Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda, wyd. Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro.
Informatyka	Informatyka na czasie 2. Zakres podstawowy, Nowa Era. Janusz Mazur, Paweł Perekietka, Zbigniew Talaga, Janusz S. Wierzbicki
Wychowanie fizyczne	Przepisy do gier zespołowych.
Religia	Kl. 2 liceum i technikum. Szczęśliwi, którzy żyją wiarą. Wydawnictwo „Jedność”, Kielce 2021.
Język angielski zakres rozszerzony	Password Reset A2+/B1, później New Password B1+, Marta Rosińska, Lynda Edwards, wydawnictwo Macmillan

Klasy II technikum przedmioty zawodowe

Technik elektryk

Przedmiot	Podręcznik
Podstawy elektrotechniki i elektroniki	Stanisław Bolkowski, Elektrotechnika, WSiP. Aleksy Markiewicz, Zbiór zadań z elektrotechniki, WSiP.
Maszyny elektryczne	Elżbieta Goźlińska, Maszyny elektryczne, WSiP.
Urządzenia elektryczne	W. Kotlarski, J. Grad, Aparaty i urządzenia elektryczne, WSiP. Edward Musiał, Instalacje i urządzenia elektroenergetyczne, WSiP.
Instalacje elektryczne	W. Kotlarski, J. Grad, Aparaty i urządzenia elektryczne, WSiP. Edward Musiał, Instalacje i urządzenia elektroenergetyczne, WSiP. Henryk Markiewicz, Instalacje elektryczne, WNT. Sławomir Kołodziejczyk, Instalacje elektryczne, WSiP.
Montaż instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych	Bielawski Artur, Kuźma Waclaw, Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych. ELE.02 / EE.05. Podręcznik do nauki zawodów technik elektryk i elektryk. Część 1, WSiP. Irena Chrzęszczyk, Anna Tąpolska, Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych. ELE.02/EE.05. Podręcznik do nauki zawodów technik elektryk i elektryk. Część 2, WSiP.

Technik stylistka

Przedmiot	Podręcznik
Projektowanie i modelowanie wyrobów odzieżowych	Podstawy projektowania odzieży Ewa Fałkowska- Rękawek wyd.WSiP Modelowanie form odzieży damskiej Elżbieta Starak, Barbara Tymolewska wyd SOP
Podstawy fryzjerstwa	Podstawy fryzjerstwa Małgorzata Jakubik, Małgorzata Richter wyd. WSiP
Podstawy makijażu	Makijaż Małgorzata Rajczykowska wyd. WSiP
Pracownia projektowania wyrobów odzieżowych	Podstawy projektowania odzieży Ewa Fałkowska- Rękawek wyd.WSiP Modelowanie form odzieży damskiej Elżbieta Starak, Barbara Tymolewska wyd SOP
Wykonywanie wyrobów odzieżowych	Modelowanie form odzieży damskiej Elżbieta Starak, Barbara Tymolewska wyd SOP

Technik usług fryzjerskich

Przedmiot	Podręcznik
Techniki i technologie fryzjerskie	Zuzanna Sumirska, Nowoczesne fryzjerstwo. Chemia. Technologie. Techniki, wyd. SUZI. Techniki fryzjerskie-wyd,WSiP Teresa Kulikowska-Jakubik, Małgorzata Richter
Materiały fryzjerskie	Zuzanna Sumirska, Nowoczesne fryzjerstwo. Chemia. Technologie. Techniki, wyd. SUZI. Higiena, wyd. SUZI, Warszawa 2004r., Praca zbiorowa pod redakcją Zuzanny Sumirskiej.
Aspekty stylizacji we fryzjerstwie	Praca zbiorowa pod redakcją Zuzanny Sumirskiej, Stylizacja, Kolor, Forma, Styling, wydawnictwo SUZI, Warszawa 2004. Teresa Kulikowska-Jakubik, Małgorzata Richter, Projektowanie fryzur, WSiP. Teresa Kulikowska-Jakubik, Małgorzata Richter, Stylizacja wyd. WSiP Nowoczesna stylizacja -kolor, kolor forma, styl wyd. Suzi 2011 Stylizacja fryzur podręcznik kwalifikacja FRK03
Pracownia fryzjerska	Pracownia fryzjerska, Wydawnictwo WSIP 2015 Teresa Kulikowska-Jakubik, Małgorzata Richter, Pracownia stylizacji fryzur –Praktyczna nauka zawodu WSiP Beata Wach - Mińkowska

Technik mechanik

Przedmiot	Podręcznik
Podstawy konstrukcji maszyn	Krzysztof Grzelak, Janusz Telega, Janusz Torzewski, Podstawy konstrukcji maszyn, WSiP. Bogusław Kozak, Mechanika techniczna, WSiP.
Podstawy sterowania i regulacji maszyn	Elektrotechnika z automatyką, Witold Jabłoński, Grzegorz Płoszajski, WSiP. Elementy, urządzenia i układy automatyki, Jerzy Kostro, WSiP.
Technologia obróbki skrawaniem	Józef Zawora, Podstawy technologii maszyn, WSiP. Aleksander Górecki, Technologia ogólna. Podstawy technologii mechanicznych, WSiP. Stanisław Mac, Obróbka metali z materiałoznawstwem, WSiP. W. Brodowicz „Skrawanie i narzędzia” K. Paderewski „Obrabiarki”
Podstawy technik wytwarzania	Józef Zawora, Podstawy technologii maszyn, WSiP. Aleksander Górecki, Technologia ogólna. Podstawy technologii mechanicznych, WSiP. Stanisław Mac, Obróbka metali z materiałoznawstwem, WSiP.
Konstrukcje maszyn – rysunek techniczny	Krzysztof Grzelak, Janusz Telega, Janusz Torzewski, Podstawy konstrukcji maszyn, WSiP. Bogusław Kozak, Mechanika techniczna, WSiP.
Zajęcia praktyczne	Józef Zawora, Podstawy technologii maszyn, WSiP. Aleksander Górecki, Technologia ogólna. Podstawy technologii mechanicznych, WSiP. Stanisław Mac, Obróbka metali z materiałoznawstwem, WSiP. Przygotowywanie konwencjonalnych obrabiarek skrawających do obróbki Janusz Figurski, Stanisław Popis WSiP Wykonywanie obróbki na konwencjonalnych obrabiarkach skrawających Janusz Figurski, Stanisław Popis WSiP

Klasy III technikum przedmioty ogólne

Przedmiot	Podręcznik
Język polski	„Ponad Słowami” Część: 2.2 oraz Część: 3.1 MEN 1014/1/12019
Język angielski	Password Reset B1+, Marta Rosińska, Lynda Edwards, wydawnictwo Macmillan
Język niemiecki	Effekt 3, WSiP
Historia	HISTORIA. PODRĘCZNIK. ZAKRES PODSTAWOWY. KLASA 3. Szkoła ponadpodstawowa. Liceum i technikum Autorzy: J. Czubaty, P. Szlanta
Historia i teraźniejszość	
Podstawy przedsiębiorczości	Krok w przedsiębiorczość, Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadpodstawowych, T. Rachwał, Z. Makiela, Wydawnictwo Nowa Era 2020.
Geografia	Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy Nr dopuszczenia: 983/2/2020 Autorzy: Tomasz Rachwał, Radosław Uliszak, Krzysztof Wiedermann, Paweł Kroh
Biologia	Biologia na czasie 2 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy Nr dopuszczenia: 1006/2/2020 Autorzy: Anna Helmin, Jolanta Holeczek ,
Chemia	To jest chemia 2. (edycja 2024) Chemia organiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Nr dopuszczenia: 994/2/2020 Autorzy: Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod Wydawnictwo: Nowa Era
Fizyka	Ludwik Lehman, Witold Polesiuk, Grzegorz F. Wojewoda, Fizyka 3. Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy. WSiP.
Matematyka	Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników. Zakres podstawowy . Klasa2. Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda, wyd. Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro.
Informatyka	Janusz Mazur, Paweł Perekieta, Zbigniew Talaga, Janusz Wierzbicki Informatyka na czasie 3 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy, Nowa Era
Wychowanie fizyczne	Przepisy do gier zespołowych.
Religia	Kl. 3 liceum czteroletnie i technikum pięcioletnie. Szczęśliwi, którzy żyją nadzieją. Wydawnictwo Jedność, Kielce. 2022.
Język angielski zakres rozszerzony	Password Reset B1, Marta Rosińska, Lynda Edwards, wydawnictwo Macmillan

Klasy III technikum przedmioty zawodowe

Technik elektryk

Przedmiot	Podręcznik
Maszyny elektryczne	Elżbieta Goźlińska, Maszyny elektryczne, WSiP.
Urządzenia elektryczne	W. Kotlarski, J. Grad, Aparaty i urządzenia elektryczne, WSiP. Edward Musiał, Instalacje i urządzenia elektroenergetyczne, WSiP.
Instalacje elektryczne	W. Kotlarski, J. Grad, Aparaty i urządzenia elektryczne, WSiP. Edward Musiał, Instalacje i urządzenia elektroenergetyczne, WSiP. Henryk Markiewicz, Instalacje elektryczne, WNT. Sławomir Kołodziejczyk, Instalacje elektryczne, WSiP. Marek Bielak, Repetytorium i testy egzaminacyjne. Technik elektryk. Kwalifikacja E.8 Montaż i konserwacja instalacji elektrycznych. Egzamin zawodowy, WSiP.
Język angielski w branży elektrycznej	Career Paths. Electrician, wyd. Express Publishing. Autorzy: Jenny Dooley, Virginia Evans, Tres O'Dell
Montaż instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych	Bielawski Artur, Kuźma Waclaw, Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych. ELE.02 / EE.05. Podręcznik do nauki zawodów technik elektryk i elektryk. Część 1, WSiP. Irena Chrzęszczyk, Anna Tapolska, Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych. ELE.02/EE.05. Podręcznik do nauki zawodów technik elektryk i elektryk. Część 2, WSiP. Sławomir Kołodziejczyk, Montaż i konserwacja instalacji elektrycznych, WSiP.

Technik mechanik

Przedmiot	Podręcznik
Technologia obróbki skrawaniem	Józef Zawora, Podstawy technologii maszyn, WSiP. Aleksander Górecki, Technologia ogólna. Podstawy technologii mechanicznych, WSiP. Stanisław Mac, Obróbka metali z materiałoznawstwem, WSiP. W. Brodowicz „Skrawanie i narzędzia” K. Paderewski „Obrabiarki”
Podstawy technik wytwarzania	Józef Zawora, Podstawy technologii maszyn, WSiP. Aleksander Górecki, Technologia ogólna. Podstawy technologii mechanicznych, WSiP. Stanisław Mac, Obróbka metali z materiałoznawstwem, WSiP.
Język angielski w branży mechanicznej	Career Paths: Mechanics, wyd. Express Publishing. Autor: Jim D. Dearholt
Programowanie i obsługa obrabiarek CNC	Jerzy Honczarenko, Obrabiarki sterowane numerycznie, WNT. Witold Habrat, Obsługa i programowanie obrabiarek CNC. Podręcznik operatora, Wyd. KaBe. Przygotowywanie obrabiarek sterowanych numerycznie do obróbki Janusz Figurski WsiP Wykonywanie obróbki na obrabiarkach sterowanych numerycznie Janusz Figurski WsiP
Zajęcia praktyczne	Józef Zawora, Podstawy technologii maszyn, WSiP. Aleksander Górecki, Technologia ogólna. Podstawy technologii mechanicznych, WSiP. Stanisław Mac, Obróbka metali z materiałoznawstwem, WSiP. Przygotowywanie konwencjonalnych obrabiarek skrawających do obróbki Janusz Figurski, Stanisław Popis WsiP Wykonywanie obróbki na konwencjonalnych obrabiarkach skrawających Janusz Figurski, Stanisław Popis WsiP

Technik stylistyka

Przedmiot	Podręcznik
Projektowanie i modelowanie wyrobów odzieżowych	Podstawy projektowania odzieży Ewa Fałkowska- Rękawek wyd. WSiP Modelowanie form odzieży damskiej Elżbieta Starak, Barbara Tymolewska wyd SOP
Podstawy fryzjerstwa	Podstawy fryzjerstwa Małgorzata Jakubik, Małgorzata Richter wyd. WSiP
Zasady stylizacji wizerunku	
Język angielski w branży stylizacji	Career Paths: Beauty Salon, wyd. Express Publishing. Autorzy: Jenny Dooley, Virginia Evans
Wykonywanie wyrobów odzieżowych	Modelowanie form odzieży damskiej Elżbieta Starak, Barbara Tymolewska wyd SOP

Technik technologii drewna

Przedmiot	Podręcznik
Technologia wyrobów stolarskich	F. Krzysik, Nauka o drewnie, wyd. Państwowe Wydawnictwo Rolnicze i Leśne.
Maszyny i urządzenia do obróbki drewna i tworzyw drzewnych	Stefan Bieniek, Kazimierz Duchnowski, Obrabiarki i urządzenia w stolarstwie, WSiP.
Dokumentacja techniczna wyrobów stolarskich	Lesław Giełdowski, Rysunek techniczny dla stolarza i technika technologii drewna, WSiP
Obróbka zasadnicza w wytwarzaniu wyrobów stolarskich	F. Krzysik, Nauka o drewnie, wyd. Państwowe Wydawnictwo Rolnicze i Leśne. W. Prządka, J. Szczuka, Stolarstwo, część 1 i 2, WSiP.
Naprawy, renowacje i konserwacje wyrobów stolarskich	Irena Swaczyna, Meble. Naprawa i odnawianie, wyd. Państwowe Wydawnictwo Rolnicze i Leśne. W. Prządka, J. Szczuka, Stolarstwo, część 2, WSiP.

Klasy IV technikum przedmioty ogólne

Przedmiot	Podręcznik
Język polski	„Ponad Słowami” Część: 3.1 oraz Część: 3.2 MEN 1014/1/12019
Język angielski	Repetytorium poziom podstawowy i rozszerzony Marta Rosińska, Lynda Edwards wydawnictwo macmillan education
Język niemiecki	Effekt 4, WSiP,
Historia	Historia. Podręcznik. Zakres podstawowy. Klasa 3. Szkoła ponadpodstawowa. Liceum i technikum Autorzy: J. Czuby, P. Szlanta
Wiedza o społeczeństwie	W centrum uwagi 1. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Autorzy: Arkadiusz Janicki, Justyna Kieczkowska, Mariusz Menz, Nr dopuszczenia: 1034/1/2019
Geografia	Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy Nr dopuszczenia: 983/2/2020 Autorzy: Tomasz Rachwał, Radosław Ułiszak, Krzysztof Wiedermann, Paweł Kroh
Biologia	Biologia 3 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy Nr dopuszczenia: 1006/2021 Autorzy: Jolanta Holeczek
Chemia	To jest chemia 2. (kontynuacja) Chemia organiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Nr dopuszczenia: 994/2/2020 Autorzy: Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod Wydawnictwo: Nowa Era
Fizyka	Ludwik Lehman, Witold Polesiuk, Grzegorz F. Wojewoda, Fizyka 3. Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy. WSiP.
Matematyka	Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników. Zakres podstawowy . Klasa 3.(dla klas 4a i 4b), Zakres rozszerzony. Klasa 3.(dla klasy 4c) , Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda, wyd. Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro.
Wychowanie fizyczne	Przepisy do gier zespołowych.
Religia	Klasa 3 i 4 technikum. Szczęśliwi, którzy żyją pełnią życia ks. dr K. Mielnicki, E. Kondrak. AZ-43-01/18-KI-3/23. Wydawnictwo Jedność, Kielce 2022.
Język angielski zakres rozszerzony	Repetytorium poziom podstawowy i rozszerzony Marta Rosińska, Lynda Edwards wydawnictwo macmillan education

Klasy IV technikum przedmioty zawodowe

Technik usług fryzjerskich

Przedmiot	Podręcznik
Techniki i technologie fryzjerskie	Zuzanna Sumirska, Nowoczesne fryzjerstwo. Chemia. Technologie. Techniki, wyd. SUZI. Techniki fryzjerskie, wyd. WSiP, Teresa Kulikowska-Jakubik, Małgorzata Richter
Kreowanie wizerunku	Praca zbiorowa pod redakcją Zuzanny Sumirskiej, Stylizacja, Kolor, Forma styling, wydawnictwo SUZI, Warszawa 2004. „Stylizacja” Wydawnictwo REA Warszawa 2006. Projektowanie fryzur-wyd,WSiP Teresa Kulikowska-Jakubik, Małgorzata Richter
Barbering	
Pracownia fryzjerska	Pracownia fryzjerska, Wydawnictwo WSIP 2015 Teresa Kulikowska-Jakubik, Małgorzata Richter,
Pracownia fryzur artystycznych	Koki, upięcia, warkocze cz. I i II, Zuzanna Sumirska wyd. SUZI 2009 Praca zbiorowa pod redakcją Zuzanny Sumirskiej, Stylizacja, Kolor, Forma, Styling, wydawnictwo SUZI, Warszawa 2004. „Stylizacja” Wydawnictwo REA Warszawa 2006. Teresa Kulikowska-Jakubik, Małgorzata Richter, Projektowanie fryzur, WSiP.

Technik handlowiec

Przedmiot	Podręcznik
Sprzedaż internetowa	
Język angielski w branży handlowej	Career Paths: Sales and Marketing, wydawnictwo: Express Publishing, autorzy: Virginia Evans, Jenny Dooley, Craig Vickers
Pracownia sprzedaży	Małgorzata Pańczyk, Pracownia sprzedaży, eMPi2, Jadwiga Józwiak, Monika Knap, Pracownia sprzedaży – praktyczna nauka zawodu (ćwiczenia), WSiP
Zarządzanie firmą handlową	Zarządzanie firmą handlową WSiP.
Pracownia marketingu	Marketing w działalności gospodarczej. WSiP

Technik stylistka

Przedmiot	Podręcznik
Projektowanie i modelowanie wyrobów odzieżowych	Podstawy projektowania odzieży Ewa Fałkowska- Rękawek wyd.WSiP Modelowanie form odzieży damskiej Elżbieta Starak, Barbara Tymolewska wyd SOP
Zasady stylizacji wizerunku	
Język angielski w branży stylizacji	Career Paths: Beauty Salon, wyd. Express Publishing. Autorzy: Jenny Dooley, Virginia Evans
Wykonywanie wyrobów odzieżowych	Modelowanie form odzieży damskiej Elżbieta Starak, Barbara Tymolewska wyd SOP
Pracowania fryzjerstwa i makijażu	
Pracowania stylizacji wyglądu	

Technik elektryk

Przedmiot	Podręcznik
Instalacje elektryczne	W. Kotlarski, J. Grad, Aparaty i urządzenia elektryczne, WSiP. Edward Musiał, Instalacje i urządzenia elektroenergetyczne, WSiP. Henryk Markiewicz, Instalacje elektryczne, WNT. Sławomir Kołodziejczyk, Instalacje elektryczne, WSiP. Marek Bielak, Repetytorium i testy egzaminacyjne. Technik elektryk. Kwalifikacja E.8 Montaż i konserwacja instalacji elektrycznych., WSiP.
Język angielski w branży elektrycznej	Career Paths. Electrician, wyd. Express Publishing. Autorzy: Jenny Dooley, Virginia Evans, Tres O'Dell
Instalacje fotowoltaiczne	Szymański B.: Instalacje Fotowoltaiczne, wyd. Glob Energia
Montaż instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych	Bielawski Artur, Kuźma Wacław, Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych. ELE.02 / EE.05. Podręcznik do nauki zawodów technik elektryk i elektryk. Część 1, WSiP. Irena Chrzęszczyk, Anna Tapolska, Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych. ELE.02/EE.05. Podręcznik do nauki zawodów technik elektryk i elektryk. Część 2, WSiP. Sławomir Kołodziejczyk, Montaż i konserwacja instalacji elektrycznych, WSiP.
Obsługa maszyn, urządzeń i instalacji elektrycznych	Michał Tokarz, Łukasz Lip, Eksploatacja maszyn, urządzeń i instalacji elektrycznych. Kwalifikacja EE.26, Podręcznik do nauki zawodu technik elektryk, WSiP. Sławomir Kołodziejczyk, Montaż i konserwacja instalacji elektrycznych, WSiP.

Technik mechanik

Przedmiot	Podręcznik
Technologia obróbki skrawaniem	Józef Zawora, Podstawy technologii maszyn, WSiP. Aleksander Górecki, Technologia ogólna. Podstawy technologii mechanicznych, WSiP. Stanisław Mac, Obróbka metali z materiałoznawstwem, WSiP. W. Brodowicz „Skrawanie i narzędzia” K. Paderewski „Obrabiarki”
Organizacja procesów produkcji	Krzysztof Grzelak, Stanisław Kowalczyk, Organizacja procesów obróbki i montażu części maszyn i urządzeń, WSiP. Stanisław Kowalczyk, Nadzorowanie przebiegu produkcji, WSiP. Nadzorowanie przebiegu produkcji Stanisław Kowalczyk WSiP
Spawalnictwo – zajęcia teoretyczne	
Programowanie i obsługa obrabiarek CNC	Jerzy Honczarenko, Obrabiarki sterowane numerycznie, WNT. Witold Habrat, Obsługa i programowanie obrabiarek CNC. Podręcznik operatora, Wyd. KaBe. Przygotowywanie obrabiarek sterowanych numerycznie do obróbki Janusz Figurski WSiP Wykonywanie obróbki na obrabiarkach sterowanych numerycznie Janusz Figurski WSiP
Procesy produkcji	Krzysztof Grzelak, Stanisław Kowalczyk, Organizacja procesów obróbki i montażu części maszyn i urządzeń, WSiP. Stanisław Kowalczyk, Nadzorowanie przebiegu produkcji, WSiP. Testy i zadania praktyczne. Egzamin zawodowy. Technik mechanik. Kwalifikacja M.44 (obecnie: MG.44). Organizacja i nadzorowanie procesów produkcji maszyn i urządzeń Marek Łuszczak WSiP
Zajęcia praktyczne	Jerzy Honczarenko, Obrabiarki sterowane numerycznie, WNT. Witold Habrat, Obsługa i programowanie obrabiarek CNC. Podręcznik operatora, Wyd. KaBe. Przygotowywanie obrabiarek sterowanych numerycznie do obróbki Janusz Figurski WSiP Wykonywanie obróbki na obrabiarkach sterowanych numerycznie Janusz Figurski WSiP

Klasy V technikum przedmioty ogólne

Przedmiot	Podręcznik
Język polski	„Ponad Słowami” klasa 4. Część: 4 MEN 1014/1/12019
Język angielski	Repetytorium poziom podstawowy i rozszerzony Marta Rosińska, Lynda Edwards wydawnictwo macmillan education
Język niemiecki	Effekt 4, WSiP/ Effekt 5 WSiP
Historia	Historia. Podręcznik. Zakres podstawowy. Klasa 3. Szkoła ponadpodstawowa. Liceum i technikum Autorzy: J. Czuby, P. Szlanta
Wiedza o społeczeństwie	W centrum uwagi 1. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Autorzy: Arkadiusz Janicki, Justyna Kieczkowska, Mariusz Menz, Nr dopuszczenia: 1034/1/2019
Matematyka	Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników. Zakres podstawowy . Klasa 4.(dla klas 5a i 5b), Zakres rozszerzony. Klasa 4.(dla klasy 5c) , Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda, wyd. Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro.
Wychowanie fizyczne	Przepisy do gier zespołowych.
Religia	Klasa 4 liceum i 5 technikum. Szczęśliwi, którzy żyją miłością, ks.dr K. Mielnicki, E. Kondrak. AZ-4-01/18. Wyd. Jedność, Kielce 2023.
Język angielski zakres rozszerzony	Repetytorium poziom podstawowy i rozszerzony Marta Rosińska, Lynda Edwards wydawnictwo macmillan education

Klasy V technikum przedmioty w zakresie rozszerzonym oraz przedmioty zawodowe

Technik usług fryzjerskich

Przedmiot	Podręcznik
Projektowanie i estetyka	„Stylizacja” Wydawnictwo REA Warszawa 2006. Teresa Kulikowska-Jakubik, Małgorzata Richter, Projektowanie fryzur, WSiP Projektowanie fryzur-wyd, WSiP Teresa Kulikowska-Jakubik, Małgorzata Richter
Pracownia fryzjerska	Pracownia fryzjerska, Wydawnictwo WSIP 2015 Teresa Kulikowska-Jakubik, Małgorzata Richter,
Pracownia fryzur artystycznych	Koki, upięcia, warkocze cz. I i II, Zuzanna Sumirska wyd. SUZI 2009 Praca zbiorowa pod redakcją Zuzanny Sumirskiej, Stylizacja, Kolor, Forma, Styling, wydawnictwo SUZI, Warszawa 2004. „Stylizacja” Wydawnictwo REA Warszawa 2006. Teresa Kulikowska-Jakubik, Małgorzata Richter, Projektowanie fryzur, WSiP.
Pracownia wizażu – zajęcia specjalizujące	Sztuka autoprezentacji i wizażu, Wyd, WSiP 2010, Fałkowska-Rękawek Ewa

Technik elektryk

Przedmiot	Podręcznik
Obsługa maszyn, urządzeń i instalacji elektrycznych	Michał Tokarz, Łukasz Lip, Eksploatacja maszyn, urządzeń i instalacji elektrycznych. Kwalifikacja EE.26, Podręcznik do nauki zawodu technik elektryk, WSiP. Sławomir Kołodziejczyk, Montaż i konserwacja instalacji elektrycznych, WSiP.

Technik mechanik

Przedmiot	Podręcznik
Organizacja procesów produkcji	Krzysztof Grzelak, Stanisław Kowalczyk, Organizacja procesów obróbki i montażu części maszyn i urządzeń, WSiP. Stanisław Kowalczyk, Nadzorowanie przebiegu produkcji, WSiP. Nadzorowanie przebiegu produkcji Stanisław Kowalczyk WSiP
Procesy produkcji	Krzysztof Grzelak, Stanisław Kowalczyk, Organizacja procesów obróbki i montażu części maszyn i urządzeń, WSiP. Stanisław Kowalczyk, Nadzorowanie przebiegu produkcji, WSiP. Testy i zadania praktyczne. Egzamin zawodowy. Technik mechanik. Kwalifikacja M.44 (obecnie: MG.44). Organizacja i nadzorowanie procesów produkcji maszyn i urządzeń Marek Łuszczak WSiP

Technik handlowiec

Przedmiot	Podręcznik
Język angielski w branży handlowej	Career Paths: Sales and Marketing, wydawnictwo: Express Publishing, autorzy: Virginia Evans, Jenny Dooley, Craig Vickers
Zarządzanie firmą handlową	Zarządzanie firmą handlową WSiP.
Pracownia marketingu	Marketing w działalności gospodarczej. WSiP