

WYKAZ PODRĘCZNIKÓW TECHNIKUM NR 3 PO SZKOLE PODSTAWOWEJ

PRZEDMIOTY OGÓLNOKSZTAŁCĄCE

po szkole podstawowej

1. Język polski

kl. I

Ponad słowami klasa I część 1 i 2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum – zakres podstawowy i rozszerzony. M. Chmiel, A. Cisowska, J. Kościerzńska, A. Wróblewska, H. Kusy wyd. Nowa Era 2020.

kl. II

Ponad słowami klasa I cz. 2, klasa II cz. 1. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum – zakres podstawowy i rozszerzony. M. Chmiel, A. Cisowska, J. Kościerzńska, H. Kusy A. Równy, A. Wróblewska. wyd. Nowa Era, 2020.

kl. III

Ponad słowami kl. II, cz. 1,2, klasa III cz. 1. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum – zakres podstawowy i rozszerzony. J. Kościerzńska, A. Cisowska, J. Kostrzewa, J. Ginter, wyd. Nowa Era 2020.

kl. IV

Ponad słowami kl. III, cz. 1, 2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum – zakres podstawowy i rozszerzony. J. Kościerzńska, A. Cisowska, J. Kostrzewa, J. Ginter, wyd. Nowa Era 2020.

2. Język niemiecki

kl. I

EFFEKT NEU 1. Język niemiecki. Podręcznik dla liceum i technikum. A. Kryczyńska - Pham. wyd. WSiP 2019.

kl. II

EFFEKT NEU 1. Język niemiecki. Podręcznik dla liceum i technikum. A. Kryczyńska – Pham. wyd. WSiP 2019.

EFFEKT NEU 2. Język niemiecki. Podręcznik dla liceum i technikum. A. Kryczyńska – Pham. wyd. WSiP 2019.

kl. III

EFFEKT NEU 2. Język niemiecki. Podręcznik dla liceum i technikum. A. Kryczyńska – Pham. wyd. WSiP 2019.

kl. IV

EFFEKT NEU 2. Język niemiecki. Podręcznik dla liceum i technikum. A. Kryczyńska – Pham. wyd. WSiP 2019.

EFFEKT NEU 3. Język niemiecki. Podręcznik dla liceum i technikum. A. Kryczyńska – Pham. wyd. WSiP 2019.

3. Język angielski

kl. I

Impulse 1. Students Book Gill Holley, Kate Pickering, Marta Ingot. wyd. Macmillan Education Polska Sp. z.oo, 2022.

kl. II

New Enterprise” Student’Book (Poziom B1). Podręcznik wieloletni. Jenny Dooley, wyd. Express Publishing, 2019.

kl. III

Repetitorium – podręcznik do szkół ponadpodstawowych. Poziom podstawowy i rozszerzony. M. Rosińska, Lynda Edwards, M. Cichmińska. wyd. Macmillan Education. 2022.

kl. IV

Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. R. Malarz, M. Więckowski. wyd. Nowa Era 2019.

4. Fizyka**kl. I**

Odkryć fizykę 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum - zakres podstawowy, M. Braun, W. Śliwa, wyd. Nowa Era 2019.

kl. II

Odkryć fizykę 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum - zakres podstawowy, M. Braun, W. Śliwa, wyd. Nowa Era 2020.

kl. III

Odkryć fizykę 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum - zakres podstawowy, M. Braun, W. Śliwa, wyd. Nowa Era 2021.

kl. IV

Odkryć fizykę 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum - zakres podstawowy, M. Braun, W. Śliwa, wyd. Nowa Era 2021.

5. Historia**kl. I**

Poznać przeszłość 1. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawy - szkoła ponadpodstawowa. M. Pawlak, A. Szweda. wyd. Nowa Era 2022.

kl. II

Poznać przeszłość 2. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawy - szkoła ponadpodstawowa. A. Kucharski, A. Niewęglowska wyd. Nowa Era 2020.

kl. III

Poznać przeszłość 3. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawy - szkoła ponadpodstawowa. J. Kłaczek, A. Łaskiewicz, St. Roszek . wyd. Nowa Era 2021.

kl. IV

Poznać przeszłość 4. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy - szkoła ponadpodstawowa. J. Kłaczek, St. Roszak, wyd. Nowa Era 2022.

6. Wiedza o społeczeństwie**kl. IV**

W centrum uwagi 1. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy. Arkadiusz Janicki. wyd. Nowa Era 2015.

7. Historia i teraźniejszość**kl. I**

Historia i teraźniejszość podręcznik dla klasy I liceum i technikum 1945 – 1979. W. Roszkowski. wyd. Biały Kruk, 2022.

8. Matematyka

wszystkie zawody

kl. I

MATeMAtyka 1.

Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Podręcznik dla absolwentów szkół podstawowych. W. Babiński, L. Chańko, K. Wej. wyd. Nowa Era 2019.

kl. II

MATeMAtyka 1.

Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Szkoła ponadpodstawowa (kontynuacja), wyd. Nowa Era

MATeMAtyka 2.

Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Szkoła ponadpodstawowa, wyd. Nowa Era 2021

kl. III

MATeMAtyka 2

Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Szkoła ponadpodstawowa (kontynuacja), wyd. Nowa Era 2020.

MATeMAtyka 3

Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Szkoła ponadpodstawowa, wyd. Nowa Era 2021.

MATeMAtyka 2

Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Szkoła ponadpodstawowa, wyd. Nowa Era 2020 - (kontynuacja)

MATeMAtyka 3

Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. - Szkoła ponadpodstawowa, wyd. Nowa Era 2021.

kl. IV

MATeMAtyka 3

Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Szkoła ponadpodstawowa, wyd. Nowa Era 2021 (kontynuacja).

MATeMAtyka 4

Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Szkoła ponadpodstawowa, W. Babiński, L. Chańko, K. Wej. wyd. Nowa Era 2022.

MATeMAtyka 3

Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Szkoła ponadpodstawowa, wyd. Nowa Era 2021. (kontynuacja)

MATeMAtyka 4

Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Szkoła ponadpodstawowa, W. Babiński, L. Chańko, K. Wej. wyd. Nowa Era 2022

9. Informatyka

kl. I, II, III cały cykl kształcenia – wszystkie zawody

Teraz bajty. Informatyka dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy. G. Koba. wyd. MiGra 2019.

10. Biologia

kl. I

Biologia na czasie 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum (zakres podstawowy), A. Helmin, J. Holeczek, wyd. Nowa Era

kl. II

Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum - zakres podstawowy, A. Helmin, J. Holeczek, wyd. Nowa Era

Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum - zakres rozszerzony, M. Guzik, R. Kozik, Wł. Zamachowski. wyd. Nowa Era

kl. III

Biologia na czasie 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum - zakres podstawowy. J. Holeczek. wyd. Nowa Era

Biologia na czasie 3 (technik usług gastronomicznych). Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum - zakres rozszerzony, F. Dubert, M. Guzik, A. Helmian, J. Holeczek. wyd. Nowa Era.

kl. IV

Biologia na czasie 4. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum – zakres rozszerzony (technik usług gastronomicznych). F. Dubert, M. Jurgowiak, W. Zamachowski. wyd. Nowa Era 2022.

11. Chemia- wszystkie zawody**kl. I**

„To jest chemia” część 1 chemia ogólna i nieorganiczna zakres podstawowy podręcznik dla absolwentów szkół podstawowych,

R. Hassa, A. i J. Mrzigod, wyd. Nowa Era 2021

kl. II

„To jest chemia” część 1 chemia ogólna i nieorganiczna zakres podstawowy podręcznik dla absolwentów szkół podstawowych,

R. Hassa, A. i J. Mrzigod, wyd. Nowa Era 2021

kl. III

„To jest chemia” część 2 chemia organiczna zakres podstawowy podręcznik dla absolwentów szkół podstawowych,

R. Hassa, A. i J. Mrzigod, wyd. Nowa Era 2021

kl. IV

„To jest chemia” część 2 chemia organiczna zakres podstawowy podręcznik dla absolwentów szkół podstawowych,

R. Hassa, A. i J. Mrzigod, wyd. Nowa Era 2021

12. Język rosyjski –**kl. I**

"Новый Как паз "1. Podręcznik dla liceum technikum Olga Tatarczyk, Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne; 2019.

kl. II

"Как паз "2. Podręcznik dla liceum technikum Olga Tatarczyk, Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne; 2020.

kl. III

"Как паз 3". Podręcznik dla liceum technikum Olga Tatarczyk, Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne; 2020.

13. Geografia**kl. I**

Oblicza geografii 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. T. Rachwał, R. Ułiszak, K. Wiedermann, P. Kroh. wyd. Nowa Era 2019.

kl. II

Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. R. Malarz, M. Więckowski. wyd. Nowa Era 2019.

kl. III

Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. R. Malarz, M. Więckowski. wyd. Nowa Era 2019.

kl. IV

Oblicza geografii 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Cz. Adamiak, A. Dubownik, M. Świtowniak, M. Nowak, B. Szyda wyd. Nowa Era 2021.

14. Edukacja dla bezpieczeństwa**kl. I**

Żyję i działam bezpiecznie. Podręcznik do Edukacji dla bezpieczeństwa dla szkoły podstawowej. J. Słoma. wyd. Nowa Era 2017.

15. Religia**kl. I**

W poszukiwaniu wiary i wolności. Podręcznik religia do kl. I liceum ogólnokształcącego i technikum, red. Ks. St. Łabendowski. wyd. Djecezja Sandomierska. 2020.

kl. II

W poszukiwaniu wiary i nadziei. Podręcznik religia do kl. II liceum ogólnokształcącego i technikum, red. Ks. St. Łabendowski. wyd. Djecezja Sandomierska. 2020.

kl. III

Świadek Miłości Społecznej. W poszukiwaniu miłości społecznej. Podręcznik do nauczania religii dla klasy III IV liceum ogólnokształcącego i technikum, red. Ks. St. Łabendowski. wyd. Djecezja Sandomierska. 2005.

kl. IV

Świadek Chrystusa w Rodzinie. Podręcznik religia do kl. IV liceum ogólnokształcącego i technikum, red. Ks. St. Łabendowski. wyd. Djecezja Sandomierska. 2015.

PRZEDMIOTY ZAWODOWE**TECHNIK USŁUG FRYZJERSKICH****1.Podstawy fryzjerstwa****kl. I, II,**

„Podstawy fryzjerstwa” – podręcznik do nauki zawodu, Teresa Kulikowska-Jakubik, Małgorzata Richter, wyd. WSiP 2019.

2.Techniki fryzjerskie**kl. I**

„Techniki fryzjerskie pielęgnacji włosów”. Kwalifikacja A.19.1, Teresa Kulikowska-Jakubik, Małgorzata Richter, wyd. WSiP

kl. II

„Techniki fryzjerskie strzyżenie włosów, formowanie i ondulowania fryzur”. kwalifikacja A.19.2, Teresa Kulikowska-Jakubik, Małgorzata Richter, wyd. WSiP

kl. III

„Techniki fryzjerskie zmiana koloru włosów” kwalifikacja A.19.3

3.Procesy fryzjerskie i stylizacja fryzur**kl. I, II, III**

„Pracownia fryzjerska .Praktyczna nauka zawodu. kwalifikacja A.19, Teresa Kulikowska-Jakubik, Małgorzata Richter, wyd. WSiP.

TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG GASTRONOMICZNYCH

1. Zasady żywienia

kl. I, II

„Zasady żywienia” D. Czerwińska. wyd. WSiP, 2015.

2. Technologia gastronomiczna z towaroznawstwem

kl. I, II, III

Technologia gastronomiczna z towaroznawstwem część 1,2. Przygotowywanie i wydawanie dań. M. Konarzewska. wyd. WSiP, 2019

3. Wyposażenie zakładów gastronomicznych

kl. I

„ Sporządzanie i ekspedycja potraw i napojów, część 3, wyd. WSiP,

4. Usługi gastronomiczne

kl. III, IV

„Usługi gastronomiczne”. A. Kmiołek. wyd. WSiP.

5. Pracownia obsługi klienta

kl. III, IV

„ Obsługa gości część 1,2” R. Szajna, D. Ławniczak, A. Ziaja. wyd. REA

6. Pracownia planowania żywienia i podstaw gastronomii

kl. IV

„Zasady żywienia. Planowanie i ocena”. H. Kunachowicz, I. Nadolna, B. Przygoda, B. Sińska, H. Turlejska. wyd. WSiP.

7. Organizacja produkcji gastronomicznej

kl. IV

„Organizacja produkcji gastronomicznej” A. Kmiołek wyd. WSiP.

TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

1. Technologia mechaniczna

kl. I, II

„Podstawy technologii maszyn”, J. Zawora, wyd. WSiP – podręcznik przeznaczony na cały tok nauki

„Obróbka metali z materiałoznawstwem” St. Mac

2. Pracownia samochodowa

kl. I

„Pracownia diagnostyki pojazdów samochodowych. Diagnostyka pojazdów samochodowych. Podręcznik do nauki zawodu technik pojazdów samochodowych i mechanik pojazdów samochodowych.

M. Dąbrowski, St. Kowalczyk, G. Trawiński, wyd. WSiP

3. Pracownia podstaw konstrukcji maszyn

kl. I

Podstawy konstrukcji maszyn część 1, 2. Piotr Boś, Sławomir Sitarz wyd. WKŁ 2010.

kl. II

„ Części maszyn” A. Rutkowski. Wyd. WSiP 2008.

kl. I , II

„Mechanika Techniczna” Wł. Siuta. Wyd. WSiP 1997.

4. Rysunek techniczny**kl. I**

„Rysunek techniczny dla mechaników” T. Lewandowski. wyd. WSiP 2018.

5. Budowa i naprawa pojazdów samochodowych**kl. I, II**

„Silniki pojazdów samochodowych”, M. Karczewski, L. Szczęch, G. Trawiński, wyd. WSiP

kl. I, II

„Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych”, P. Fundowicz, M. Radzimierski, M. Wieczorek, wyd. WSiP

6. Elektryczne i elektroniczne wyposażenia pojazdów samochodowych**kl. IV ,V**

„Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych”

Cz1,2 Krzysztof Pacholski WKŁ

„Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych część 1,2” Grzegorz Dyga, Grzegorz Trawiński wyd. WSiP 2017.

7. Pracownia elektrotechnik i elektroniki**kl. III**

„Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych”

Cz1,2 Krzysztof Pacholski WKŁ

„Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych część 1,2” Grzegorz Dyga, Grzegorz Trawiński wyd. WSiP 2017.

8. Organizacja i zarządzanie przedsiębiorstwem samochodowym**kl. IV, V**

„Organizacja i nadzorowanie obsługi pojazdów samochodowych”

Urszula Jastrzębska WKŁ 2016

„Organizacja pracy małych zespołów” Iza Flor wyd: Ekonomik2012

„Organizacja i zarządzanie przedsiębiorstwem samochodowym” St. Kowalczyk wyd. WSiP 2010.

9. Pracownia obsługi pojazdów samochodowych**kl. IV**

„Nadzorowanie obsługi pojazdów samochodowych” St. Kowalczyk wyd. WSiP.

„ Organizowanie obsługi pojazdów samochodowych”. Podręcznik do nauki zawodu Kwalifikacja M.42.1.2 St. Kowalczyk wyd. WSiP.

TECHNIK GRAFIKI I POLIGRAFII CYFROWEJ**1. Podstawy poligrafii****kl. III**

„Podstawy poligrafii”. Podręcznik dla technikum, Jakucewicz Stefan, Magdzik Sławomir, wyd. WSiP

„Poligrafia, procesy i technika, praca zbiorowa, COBRPP

„Cyfrowy prepress drukowanie i procesy wykończeniowe”, Bogdan Kamiński, wyd. Translator.

2. Podstawy projektowania graficznego**kl. III**

„Szkola projektowania graficznego. Zasady i praktyka, nowe programy, technologie”, Dabner David, Stewart Sandra i inni..., wyd. Arkady

3. Podstawy projektowania publikacji

kl. III, IV

„Architektura książki” A. Tomaszewski, R. Chwałowski wyd. COBRPP

„Typografia typowej książki” A. Tomaszewski, R. Chwałowski wyd. Helion

„Cyfrowe prepress, drukowanie i procesy wykończeniowe”. Kamiński B. wyd. Translator.

6. Maszyny i urządzenia cyfrowe

kl. III, IV

„Urządzenia techniki komputerowej” T. Kowalski wyd. Helion.

Przedmioty w kształceniu zawodowym praktycznym

1. Pracownia projektowania graficznego

kl. III

„Kompendium DTP”. P. Zakrzewski. wyd. Helion

2. Pracownia projektowania publikacji

kl. III

„Adobe Indesign. Projektowanie multimediiów i publikacji do druku”. J. Gordon, C. Jansen, R. Schwartz. wyd. Helion.

3. Pracownia drukowania cyfrowego

kl. IV

„Drukowanie cyfrowe dla profesjonalistów”. Harald Johnson. wyd. RM.