

**ZESTAW PODRĘCZNIKÓW LUB MATERIAŁÓW EDUKACYJNYCH ORAZ MATERIAŁY
ĆWICZENIOWE, OBOWIĄZUJĄCE W ROKU SZKOLNYM 2021/2022
W TECHNIKUM NR 4 ,
W BRANŻOWEJ SZKOLE I STOPNIA
W ZESPOLE SZKÓŁ TECHNICZNYCH W GORLICACH
DLA UCZNIÓW KLAS II i III - PO SZKOLE PODSTAWOWEJ**

TECHNIKUM

KLASA II TZ – technik informatyk

Lp.	Nazwa przedmiotu	Podręcznik
1.	Język polski	„Oblicza epoki”2.1 i 2.2 - Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trzeźniowski, WSiP
2.	Język angielski	Wyboru podręcznika dokonamy we wrześniu
3.	Język niemiecki	Anna Kryczyńska-Pham – „Effekt 1”, „Effekt 2” podręcznik dla liceum i technikum - WSiP
4.	Podstawy przedsiębiorczości	Z. Makiela, T Rachwał „Krok w przedsiębiorczość”. Nowa Era Wydanie 2020 r.
5.	Historia	Poznać przeszłość 2. Podręcznik do liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Adam Kucharski, Aneta Niewęglowska. Nr dopuszczenia 1021/2/2020
6.	Geografia	„Oblicza geografii 2” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Tomasz Rachwał. Wyd. Nowa Era
7.	Biologia	„Biologia na czasie 2” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Anna Helmin, Jolanta Holeczek Wyd. Nowa Era.
8.	Chemia	„ To jest chemia 1” Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum .Zakres podstawowy. Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod Wyd. Nowa Era.
9.	Fizyka	„Fizyka 2” Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy. Ludwik Lehman, Witold Polesiuk, Grzegorz F. Wojewoda Wyd. WSiP
10.	Matematyka	„Matematyka 2” Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda Wyd. Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro.
11.	Informatyka	Informatyka. klasa 2 Podręcznik. Liceum i Technikum. Zakres Podstawowy. Wanda Jochemczyk, Katarzyna Ołędzka Wydawnictwo WSiP
12.	Religia	<i>Podręcznik dla ucznia kl. 2 ponadpodstawowej - Moje miejsce w Kościele</i> red. ks. prof. Jan Szpet i Danuta Jackowiak.

13.	Matematyka rozszerzona	„Matematyka 2” Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda Wyd. Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro.
14.	Przygotowanie stanowiska komputerowego do pracy	Sylwia Osetek, Krzysztof Pytel - „Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Kwalifikacja INF.02. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk. Część 2” – WSiP
15.	Eksploatacja i naprawa urządzeń techniki komputerowej	Tomasz Marciniuk - „Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Kwalifikacja INF.02. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk. Część 1” – WSiP
16.	Eksploatacja urządzeń sieciowych	Sylwia Osetek, Krzysztof Pytel - „Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Kwalifikacja INF.02. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk. Część 3” – WSiP
17.	Język angielski zawodowy	Wyboru podręcznika dokonamy we wrześniu
18.	Montaż i eksploatacja lokalnej sieci komputerowej	Sylwia Osetek, Krzysztof Pytel - „Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Kwalifikacja INF.02. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk. Część 2” – WSiP
19.	Administrowanie serwerowymi systemami operacyjnymi	Sylwia Osetek, Krzysztof Pytel - „Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Kwalifikacja INF.02. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk. Część 3” – WSiP

KLASA II TZ – technik elektryk

Lp.	Nazwa przedmiotu	Podręcznik
1.	Język polski	„Oblicza epoki”2.1 i 2.2 - Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trzeźniowski, WSIP
2.	Język angielski	Wyboru podręcznika dokonamy we wrześniu
3.	Język niemiecki	„Effekt 1” „, Effekt 2 „Anna Kryczyńska Pham, WSIP
4.	Podstawy przedsiębiorczości	Z. Makięła, T Rachwał „, Krok w przedsiębiorczość”. Nowa Era Wydanie 2020 r.
5.	Historia	Poznać przeszłość 2. Podręcznik do liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Adam Kucharski, Aneta Niewęglowska. Nr dopuszczenia 1021/2/2020
7.	Geografia	„Oblicza geografii 2” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Tomasz Rachwał. Wyd. Nowa Era
8.	Biologia	„Biologia na czasie 2” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Anna Helmin, Jolanta Holeczek Wyd. Nowa Era.
9.	Chemia	„ To jest chemia 1” Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum .Zakres podstawowy. Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod Wyd. Nowa Era.
10.	Fizyka	„ Fizyka 2” Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy. Ludwik Lehman, Witold Polesiuk, Grzegorz F. Wojewoda Wyd. WSiP
11.	Matematyka	„Matematyka 2” Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda Wyd. Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro.
12.	Informatyka	„Informatyka. klasa 2 Podręcznik. Liceum i Technikum. Zakres Podstawowy ”Wanda Jochemczyk, Katarzyna Olędzka Wydawnictwo WSiP
14.	Religia	<i>Podręcznik dla ucznia kl. 2 ponadpodstawowej - Moje miejsce w Kościele</i> red. ks. prof. Jan Szpet i Danuta Jackowiak.
15.	Matematyka rozszerzona	„Matematyka 2” Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Marcin Kuczab, Elżbieta Kuczab, Elżbieta Świda Wyd. Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro.

17.	Elektrotechnika i elektronika	S. Bolkowski „Elektrotechnika”. WSiP
18.	Urządzenia elektryczne	W. Kotlarski, J.Grad „Aparaty i urządzenia elektryczne”. WSiP
19.	Maszyny elektryczne	Goźlińska E.: Maszyny elektryczne, WSiP, 1998

KLASA II TZ – technik pojazdów samochodowych

Lp.	Nazwa przedmiotu	Podręcznik
1.	Język polski	„Oblicza epoki”2.1 i 2.2 - Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trzeźniowski, WSIP
2.	Język angielski	Wyboru podręcznika dokonamy we wrześniu
3.	Język niemiecki	„Effekt 1” „, Effekt 2 „Anna Kryczyńska Pham, WSIP
4.	Historia	Poznać przeszłość 2. Podręcznik do liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Adam Kucharski, Aneta Niewęglowska. Nr dopuszczenia 1021/2/2020
5.	Podstawy przedsiębiorczości	Z. Makiela, T Rachwał „ Krok w przedsiębiorczość”. Nowa Era Wydanie 2020 r.
6.	Geografia	„Oblicza geografii 2” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Tomasz Rachwał.Wyd. Nowa Era
7.	Biologia	„Biologia na czasie 2”Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Anna Helmin, Jolanta Holeczek Wyd. Nowa Era.
8.	Chemia	„ To jest chemia 1”Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum .Zakres podstawowy. Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod Wyd. Nowa Era.
9.	Fizyka	„ Fizyka 2”Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy. Ludwik Lehman, Witold Polesiuk, Grzegorz F. WojewodaWyd. WSiP

10.	Matematyka	„Matematyka 2” Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda Wyd. Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro.
11.	Informatyka	„Informatyka. klasa 2 Podręcznik. Liceum i Technikum. Zakres Podstawowy 2” Wanda Jochemczyk, Katarzyna Olędzka Wydawnictwo WSiP
12.	Religia	<i>Podręcznik dla ucznia kl. 2 ponadpodstawowej - Moje miejsce w Kościele</i> red. ks. prof. Jan Szpet i Danuta Jackowiak.
13.	Matematyka rozszerzona	„Matematyka 2” Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda Wyd. Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro.
14.	Rysunek techniczny	Wyboru podręcznika dokonamy we wrześniu
15.	Podstawy konstrukcji maszyn	K.Grzelak, J.Telega, J.Torzewski „Podstawy konstrukcji maszyn” WSiP
16.	Silniki pojazdów samochodowych	Piotr Zając - „Silniki pojazdów samochodowych”, wydawnictwo WKŁ
17.	Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych	Marek Gabryelewicz - „Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych” cz. 1 i 2, wydawnictwo WKŁ
18.	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych	K.Pacholski „Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych” Cz. 1 Wyd. WKŁ

KLASA II TZ – technik usług fryzjerskich

Lp.	Nazwa przedmiotu	Podręcznik
1.	Język polski	„Oblicza epoki”2.1 i 2.2 - Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trześniowski, WSIP
2.	Język angielski	Wyboru podręcznika dokonamy we wrześniu

3.	Język niemiecki	Anna Kryczyńska-Pham – „Effekt 1”, „Effekt 2” podręcznik dla liceum i technikum - WSiP
4.	Podstawy przedsiębiorczości	Z. Makiela, T Rachwał „ Krok w przedsiębiorczość”. Nowa Era Wydanie 2020 r.
5.	Historia	Poznać przeszłość 2. Podręcznik do liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Adam Kucharski, Aneta Niewęglowska. Nr dopuszczenia 1021/2/2020
6.	Geografia	„Oblicza geografii 2” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Tomasz Rachwał. Wyd. Nowa Era
7.	Biologia	„Biologia na czasie 1”Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Anna Helmin, Jolanta Holeczek Wyd. Nowa Era.
8.	Chemia	„ To jest chemia 1”Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum .Zakres podstawowy. Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod Wyd. Nowa Era.
9.	Fizyka	„ Fizyka 2”Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy. Ludwik Lehman, Witold Polesiuk, Grzegorz F. WojewodaWyd. WSiP
10.	Matematyka	„Matematyka 2” Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda Wyd. Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro.
11.	Informatyka	„Informatyka. klasa 2 Podręcznik. Liceum i Technikum. Zakres Podstawowy 2.”Wanda Jochemczyk, Katarzyna Olędzka Wydawnictwo WSiP
12.	Religia	<i>Podręcznik dla ucznia kl. 2 ponadpodstawowej - Moje miejsce w Kościele</i> red. ks. prof. Jan Szpet i Danuta Jackowiak.
13.	Biologia rozszerzona	„Biologia na czasie 2” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Marek Guzik, R.Kozik, Władysław Zamachowski. Wyd. Nowa Era.
14.	Bezpieczeństwo i higiena pracy	Krzysztof Szczęch, Wanda Bukała - „Bezpieczeństwo i higiena pracy. Podręcznik do kształcenia zawodowego” - WSiP
15.	Techniki fryzjerskie	„Nowoczesne fryzjerstwo. Chemia, technologie, techniki” wyd. SUZI
16.	Podstawy fryzjerstwa	T.Kulikowska-Jakubik, M.Richter – „Podstawy fryzjerstwa” - WSiP

KLASA II TZ – technik spawalnictwa

Lp.	Nazwa przedmiotu	Podręcznik
1.	Język polski	„Oblicza epoki” 2.1 i 2.2 - Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trzeźniowski, WSIP
2.	Język angielski	Wyboru podręcznika dokonamy we wrześniu, zależnie od poziomu grupy.
3.	Język niemiecki	Anna Kryczyńska-Pham – „Effekt 1”, podręcznik dla liceum i technikum” - WSiP
5.	Historia	„Poznać przeszłość”1. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Marcin Pawlak, Adam Szweda. Wyd. Nowa Era
6.	Geografia	„Oblicza geografii 2” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Roman Malarz, Marek Więckowski Wyd. Nowa Era
7.	Biologia	„Biologia na czasie 1”Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Anna Helmin, Jolanta Holeczek Wyd. Nowa Era.
8.	Chemia	„ To jest chemia 1”Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań. Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod Wyd. Nowa Era.
9.	Fizyka	„ Fizyka 2”Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy. Ludwik Lehman, Witold Polesiuk, Grzegorz F. Wojewoda Wyd. WSiP
10.	Matematyka	„Matematyka 2”Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda Wyd. Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro.
11.	Informatyka	Wanda Jochemczyk, Katarzyna Olędzka – „Informatyka. Podręcznik. Klasa 1. Zakres podstawowy” - WSiP
12.	Edukacja dla bezpieczeństwa	„ Edukacja dla bezpieczeństwa” .Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych Zakres podstawowy. Barbara Boniek, Andrzej Kruczyński. Wyd. OPERON
13.	Religia	<i>Podręcznik dla ucznia kl. 2 ponadpodstawowej - Moje miejsce w Kościele</i> red. ks. prof. Jan Szpet i Danuta Jackowiak.

14.	Matematyka rozszerzona	„Matematyka 2”Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Marcin Kuczab, Elżbieta Kuczab, Elżbieta Świda Wyd. Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro.
15.	Podstawy przedsiębiorczości	Z. Makiela, T Rachwał „ Krok w przedsiębiorczość”. Nowa Era Wydanie 2020 r.
16.	Rysunek techniczny	J. Figurski, S. Popis „Rysunek techniczny zawodowy” WSiP
17.	Podstawy konstrukcji maszyn	K.Grzelak, J.Telega, J.Torzewski „Podstawy konstrukcji maszyn” WSiP
18.	Podstawy elektrotechniki i elektroniki	S. Bolkowski „Elektrotechnika”. WSiP
19.	Podstawy obróbki oraz montażu	Podręcznik zostanie podany we wrześniu
20.	Obsługa i montaż maszyn i urządzeń	Podręcznik zostanie podany we wrześniu

KLASA III TZ – technik informatyk

Lp.	Nazwa przedmiotu	Podręcznik
1.	Język polski	„Oblicza epoki”3.1 - Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trześniowski, WSIP
2.	Język angielski	Wyboru podręcznika dokonamy we wrześniu
3.	Język niemiecki	Anna Kryczyńska-Pham – „Effekt 2” podręcznik dla liceum i technikum - WSiP
4.	Podstawy przedsiębiorczości	Z. Makiela, T Rachwał „ Krok w przedsiębiorczość”. Nowa Era Wydanie 2020 r.
5.	Historia	Poznać przeszłość 2. Podręcznik do liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Adam Kucharski, Aneta Niewęglowska. Nr dopuszczenia 1021/2/2020

6.	Geografia	Wyboru podręcznika dokonamy we wrześniu,.
7.	Biologia	„Biologia na czasie 2”Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Anna Helmin, Jolanta Holeczek Wyd. Nowa Era.
8.	Chemia	„ To jest chemia 2”Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum .Zakres podstawowy. Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod Wyd. Nowa Era.
9.	Fizyka	„Fizyka 3”Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy. Ludwik Lehman, Witold Polesiuk, Grzegorz F. Wojewoda Wyd. WSiP
10.	Matematyka	„Matematyka 3” Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda Wyd. Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro.
11.	Informatyka	Informatyka. klasa 3 Podręcznik. Liceum i Technikum. Zakres Podstawowy. Wanda Jochemczyk, Katarzyna Ołędzka. Wydawnictwo WSiP
12.	Religia	<i>Podręcznik dla ucznia kl.3 ponadpodstawowej - Moje miejsce w rodzinie</i> red. ks. prof. Jan Szpet i Danuta Jackowiak.
13.	Matematyka rozszerzona	„Matematyka 3” Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda Wyd. Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro.
14.	Przygotowanie stanowiska komputerowego do pracy	Sylwia Osetek, Krzysztof Pytel - „Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Kwalifikacja INF.02. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk. Część 2” – WSiP
15.	Eksploatacja i naprawa urządzeń techniki komputerowej	Tomasz Marciniuk - „Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Kwalifikacja INF.02. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk. Część 1” – WSiP
16.	Eksploatacja urządzeń sieciowych	Sylwia Osetek, Krzysztof Pytel - „Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Kwalifikacja INF.02. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk. Część 3” – WSiP

18.	Montaż i eksploatacja lokalnej sieci komputerowej	Sylwia Osetek, Krzysztof Pytel - „Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Kwalifikacja INF.02. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk. Część 2” – WSiP
19.	Administrowanie serwerowymi systemami operacyjnymi	Sylwia Osetek, Krzysztof Pytel - „Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Kwalifikacja INF.02. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk. Część 3” – WSiP

KLASA III TZ – technik elektryk

Lp.	Nazwa przedmiotu	Podręcznik
1.	Język polski	„Oblicza epoki”3.1 - Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trzeźniowski, WSIP
2.	Język angielski	Wyboru podręcznika dokonamy we wrześniu
3.	Język niemiecki	„Effekt 2 „Anna Kryczyńska Pham, WSIP
4.	Podstawy przedsiębiorczości	Z. Makiela, T Rachwał „ Krok w przedsiębiorczość”. Nowa Era Wydanie 2020 r.
5.	Historia	Poznać przeszłość 2. Podręcznik do liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Adam Kucharski, Aneta Niewęglowska. Nr dopuszczenia 1021/2/2020
7.	Geografia	Wyboru podręcznika dokonamy we wrześniu,.
8.	Biologia	„Biologia na czasie 2”Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Anna Helmin, Jolanta Holeczek Wyd. Nowa Era.
9.	Chemia	„ To jest chemia 2”Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum .Zakres podstawowy. Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod Wyd. Nowa Era.
10.	Fizyka	„Fizyka 3”Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy. Ludwik Lehman, Witold Polesiuk, Grzegorz F. Wojewoda Wyd. WSiP

11.	Matematyka	„Matematyka 3” Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda Wyd. Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro.
12.	Informatyka	„Informatyka. klasa 3 Podręcznik. Liceum i Technikum. Zakres Podstawowy. Wanda Jochemczyk, Katarzyna Olędzka .Wydawnictwo WSiP
14.	Religia	<i>Podręcznik dla ucznia kl.3 ponadpodstawowej - Moje miejsce w rodzinie</i> red. ks. prof. Jan Szpet i Danuta Jackowiak.
15.	Matematyka rozszerzona	„Matematyka 3” Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Marcin Kuczab, Elżbieta Kuczab, Elżbieta Świda Wyd. Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro.
17.	Elektrotechnika i elektronika	S. Bolkowski „Elektrotechnika”. WSiP
18.	Urządzenia elektryczne	W. Kotlarski, J. Grad „Aparaty i urządzenia elektryczne”. WSiP
19.	Maszyny elektryczne	Goźlińska E.: Maszyny elektryczne, WSiP, 1998

KLASA III TZ – technik pojazdów samochodowych

Lp.	Nazwa przedmiotu	Podręcznik
1.	Język polski	„Oblicza epoki”3.1 - Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trzeźniowski, WSIP
2.	Język angielski	Wyboru podręcznika dokonamy we wrześniu
3.	Język niemiecki	„ Effekt 2 „Anna Kryczyńska Pham, WSIP
4.	Historia	Poznać przeszłość 2. Podręcznik do liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Adam Kucharski, Aneta Niewęglowska. Nr dopuszczenia 1021/2/2020
5.	Podstawy przedsiębiorczości	Z. Makiela, T Rachwał „ Krok w przedsiębiorczość”. Nowa Era Wydanie 2020 r.

6.	Geografia	Wyboru podręcznika dokonamy we wrześniu,.
7.	Biologia	„Biologia na czasie 2”Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Anna Helmin, Jolanta Holeczek Wyd. Nowa Era.
8.	Chemia	„ To jest chemia 2”Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum .Zakres podstawowy. Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod Wyd. Nowa Era.
9.	Fizyka	„ Fizyka 3”Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy. Ludwik Lehman, Witold Polesiuk, Grzegorz F. WojewodaWyd. WSiP
10.	Matematyka	„Matematyka 3” Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda Wyd. Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro.
11.	Informatyka	„Informatyka. klasa 3 Podręcznik. Liceum i Technikum. Zakres Podstawowy ” Wanda Jochemczyk, Katarzyna Ołędzka Wydawnictwo WSiP
12.	Religia	<i>Podręcznik dla ucznia kl.3 ponadpodstawowej - Moje miejsce w rodzinie</i> red. ks. prof. Jan Szpet i Danuta Jackowiak.
13.	Matematyka rozszerzona	„Matematyka 3” Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda Wyd. Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro.
16.	Silniki pojazdów samochodowych	Piotr Zajac - „Silniki pojazdów samochodowych”, wydawnictwo WKŁ
17.	Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych	Marek Gabryelewicz - „Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych” cz. 1 i 2, wydawnictwo WKŁ
18.	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych	K.Pacholski „Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych” Cz. 2 Wyd. WKŁ
	Przepisy ruchu drogowego	H. Próchniewicz „Podręcznik kierowcy B”, wydawnictwo IMAGE lub dowolny inny podręcznik stosowany do szkolenia kierowców

KLASA III TZ – technik usług fryzjerskich

Lp.	Nazwa przedmiotu	Podręcznik
1.	Język polski	„Oblicza epoki”3.1 - Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trzeźniowski, WSiP
2.	Język angielski	Wyboru podręcznika dokonamy we wrześniu
3.	Język niemiecki	Anna Kryczyńska-Pham – „Effekt 2” podręcznik dla liceum i technikum - WSiP
4.	Podstawy przedsiębiorczości	Z. Makiela, T Rachwał „ Krok w przedsiębiorczość”. Nowa Era Wydanie 2020 r.
5.	Historia	Poznać przeszłość 2. Podręcznik do liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Adam Kucharski, Aneta Niewęgłowska. Nr dopuszczenia 1021/2/2020
6.	Geografia	Wyboru podręcznika dokonamy we wrześniu,.
7.	Biologia	„Biologia na czasie 2”Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Anna Helmin, Jolanta Holeczek Wyd. Nowa Era.
8.	Chemia	„ To jest chemia 2”Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum .Zakres podstawowy. Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod Wyd. Nowa Era.
9.	Fizyka	„ Fizyka3”Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy. Ludwik Lehman, Witold Polesiuk, Grzegorz F. WojewodaWyd. WSiP
10.	Matematyka	„Matematyka 3” Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda Wyd. Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro.
11.	Informatyka	„Informatyka. klasa 3 Podręcznik. Liceum i Technikum. Zakres Podstawowy .” Wanda Jochemczyk, Katarzyna Olędzka. Wydawnictwo WSiP
12.	Religia	<i>Podręcznik dla ucznia kl.3 ponadpodstawowej - Moje miejsce w rodzinie</i> red. ks. prof. Jan Szpet i Danuta Jackowiak.
13.	Biologia rozszerzona	„Biologia na czasie 2” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Marek Guzik, R.Kozik, Władysław Zamachowski. Wyd. Nowa Era. „ Biologia na czasie 3” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Dubert Franciszek, Jurgowiak Marek Marko – Worłowska Maria. Wyd. Now Era
15.	Techniki fryzjerskie	„Nowoczesne fryzjerstwo. Chemia, technologie, techniki” wyd. SUZI
16.	Podstawy fryzjerstwa	T.Kulikowska-Jakubik, M.Richter – „Podstawy fryzjerstwa” - WSiP

BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA

KLASA II Branżowej Szkoły I Stopnia – mechanik pojazdów samochodowych

Lp.	Nazwa przedmiotu	Podręcznik
1.	Język polski	„Język polski Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia” klasa 2 - Katarzyna Tomaszek, Wydawnictwo: Operon
2.	Język angielski	Wyboru podręcznika dokonamy we wrześniu
3.	Historia	"Dziś historia 2" Stanisław Zając Wyd. SOP
4.	Geografia	„Oblicza geografii 2” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Tomasz Rachwał. Wyd. Nowa Era
5.	Fizyka	„Fizyka 2. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia dla absolwentów ośmioletniej szkoły podstawowej”. Grzegorz Kornaś. Wyd. OPERON
6.	Matematyka	„ To się liczy!” Podręcznik do matematyki dla branżowej szkoły pierwszego stopnia. Klasa druga . Karolina Wej, Wojciech Babiański. Wyd. Nowa Era.
7.	Religia	<i>Podręcznik dla ucznia kl. 2 ponadpodstawowej - Moje miejsce w Kościele</i> red. ks. prof. Jan Szpet i Danuta Jackowiak.
8.	Podstawy konstrukcji maszyn	K.Grzelak, J.Telega, J.Torzewski „Podstawy konstrukcji maszyn” WSiP
9.	Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych	Marek Gabryelewicz - „Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych” cz. 1 i 2, wydawnictwo WKŁ
10.	Silniki pojazdów samochodowych	Piotr Zając - „Silniki pojazdów samochodowych”, wydawnictwo WKŁ

11.	Przepisy ruchu drogowego	H. Próchniewicz „Podręcznik kierowcy B”, wydawnictwo IMAGE lub dowolny inny podręcznik stosowany do szkolenia kierowców
-----	--------------------------	---

KLASA II Branżowej Szkoły I Stopnia – kierowca mechanik

Lp.	Nazwa przedmiotu	Podręcznik
1.	Język polski	„Język polski Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia” klasa 2 - Katarzyna Tomaszek, Wydawnictwo: Operon
2.	Język angielski	Wyboru podręcznika dokonamy we wrześniu
3.	Historia	"Dziś historia 2" Stanisław Zając Wyd. SOP
4.	Geografia	„Oblicza geografii 2” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Tomasz Rachwał. Wyd. Nowa Era
5.	Fizyka	„Fizyka 2. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia dla absolwentów ośmioletniej szkoły podstawowej”. Grzegorz Kornaś. Wyd. OPERON
6.	Matematyka	„ To się liczy!” Podręcznik do matematyki dla branżowej szkoły pierwszego stopnia. Klasa druga. Karolina Wej, Wojciech Babiański. Wyd. Nowa Era.
7.	Religia	<i>Podręcznik dla ucznia kl. 2 ponadpodstawowej - Moje miejsce w Kościele</i> red. ks. prof. Jan Szpet i Danuta Jackowiak.
8.	Podstawy konstrukcji maszyn	K.Grzelak, J.Telega, J.Torzewski „Podstawy konstrukcji maszyn” WSiP
9.	Środki transportu wewnętrznego i drogowego	L. Prochowski „Samochody ciężarowe i autobusy”. WKŁ

10.	Użytkowanie środków transportu	L.Prochowski, A.Żuchowski „Technika transportu ładunków” WKŁ
11.	Przepisy ruchu drogowego	H. Próchniewicz „Podręcznik kierowcy B” IMAGE

KLASA II Branżowej Szkoły I Stopnia – fryzjer

Lp.	Nazwa przedmiotu	Podręcznik
1.	Język polski	„Język polski Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia” klasa 2 - Katarzyna Tomaszek, Wydawnictwo: Operon
2.	Język angielski	Wyboru podręcznika dokonamy we wrześniu
3.	Historia	"Dziś historia 2" Stanisław Zając Wyd. SOP
4.	Geografia	„Oblicza geografii 2” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Tomasz Rachwał. Wyd. Nowa Era
5.	Fizyka	„Fizyka 2. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia dla absolwentów ośmioletniej szkoły podstawowej”. Grzegorz Kornaś. Wyd. OPERON
6.	Matematyka	„ To się liczy!” Podręcznik do matematyki dla branżowej szkoły pierwszego stopnia. Klasa druga. Karolina Wej, Wojciech Babiański. Wyd. Nowa Era.
7.	Religia	<i>Podręcznik dla ucznia kl. 2 ponadpodstawowej - Moje miejsce w Kościele</i> red. ks. prof. Jan Szpet i Danuta Jackowiak.
8.	Podstawy fryzjerstwa	T. Kulikowska-Jakubik, M.Richter – „Podstawy fryzjerstwa” - WSiP
9.	Techniki fryzjerskie	„Nowoczesne fryzjerstwo. Chemia, technologie, techniki” wyd. SUZI

KLASA II Branżowej Szkoły I Stopnia – elektryk

Lp.	Nazwa przedmiotu	Podręcznik
1.	Język polski	„Język polski Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia” klasa 2 - Katarzyna Tomaszek, Wydawnictwo: Operon
2.	Język angielski	Wyboru podręcznika dokonamy we wrześniu
3.	Historia	"Dziś historia 2" Stanisław Zając Wyd. SOP
4.	Geografia	„Oblicza geografii 2” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Tomasz Rachwał. Wyd. Nowa Era
5.	Fizyka	„Fizyka 2. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia dla absolwentów ośmioletniej szkoły podstawowej”. Grzegorz Kornaś. Wyd. OPERON
6.	Matematyka	„ To się liczy!” Podręcznik do matematyki dla branżowej szkoły pierwszego stopnia. Klasa druga. Karolina Wej, Wojciech Babiański. Wyd. Nowa Era.
7.	Religia	<i>Podręcznik dla ucznia kl. 2 ponadpodstawowej - Moje miejsce w Kościele</i> red. ks. prof. Jan Szpet i Danuta Jackowiak.
8.	elektrotechnika i elektronika	S. Bolkowski „Elektrotechnika”. WSiP
9.	maszyny elektryczne	Podręcznik będzie podany przez nauczyciela na początku roku szkolnego
10.	urządzenia elektryczne	W.Kotlarski, J.Grad „Aparaty i urządzenia elektryczne”. WSiP
11.	instalacje elektryczne	Podręcznik będzie podany przez nauczyciela na początku roku szkolnego

KLASA III Branżowej Szkoły I Stopnia – kierowca mechanik

Lp.	Nazwa przedmiotu	Podręcznik
1.	Język polski	„Język polski Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia” klasa 3 - Katarzyna Tomaszek, Wydawnictwo: Operon
2.	Język niemiecki	Anna Kryczyńska-Pham – „„Effekt 2” podręcznik dla liceum i technikum - WSiP
3.	Historia	"Dziś historia 3" Stanisław Zając Wyd. SOP
	Wos	„Wiedza o społeczeństwie „Joanna Niszczyńska, Stanisław Zając Wyd.SOP
4.	Geografia	Wyboru podręcznika dokonamy we wrześniu,.
5.	Fizyka	„Fizyka 3”. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia dla absolwentów ośmioletniej szkoły podstawowej. Grzegorz Kornaś. Wyd. OPERON
6.	Matematyka	„ To się liczy!” Podręcznik do matematyki dla branżowej szkoły pierwszego stopnia. Klasa trzecia. Karolina Wej, Wojciech Babiański. Wyd. Nowa Era.
7.	Religia	<i>Podręcznik dla ucznia kl.3 ponadpodstawowej - Moje miejsce w rodzinie</i> red. ks. prof. Jan Szpet i Danuta Jackowiak.
8.	Podstawy konstrukcji maszyn	K.Grzelak, J.Telega, J.Torzewski „Podstawy konstrukcji maszyn” WSiP
9.	Środki transportu wewnętrznego i drogowego	L. Prochowski „Samochody ciężarowe i autobusy”, wydawnictwo WKŁ Piotr Zając - „Silniki pojazdów samochodowych”, wydawnictwo WKŁ
10.	Użytkowanie środków transportu	L.Prochowski, A.Żuchowski „Technika transportu ładunków” WKŁ
	J. niemiecki zawodowy	Podręcznik będzie podany przez nauczyciela na początku roku szkolnego

KLASA III Branżowej Szkoły I Stopnia – mechanik pojazdów samochodowych

Lp.	Nazwa przedmiotu	Podręcznik
1.	Język polski	„Język polski Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia” klasa 3 - Katarzyna Tomaszek, Wydawnictwo: Operon
2.	Język niemiecki	Anna Kryczyńska-Pham – „ „Effekt 2” podręcznik dla liceum i technikum - WSiP
	WOS	Wiedza o społeczeństwie „Joanna Niszczyńska, Stanisław Zajac Wyd.SOP
3.	Historia	"Dziś historia 3" Stanisław Zajac Wyd. SOP
4.	Geografia	„Oblicza geografii 2” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Tomasz Rachwał. Wyd. Nowa Era
5.	Fizyka	„Fizyka 3”. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia dla absolwentów ośmioletniej szkoły podstawowej. Grzegorz Kornaś. Wyd. OPERON
6.	Matematyka	„ To się liczy!” Podręcznik do matematyki dla branżowej szkoły pierwszego stopnia. Klasa trzecia. Karolina Wej, Wojciech Babiański. Wyd. Nowa Era.
7.	Religia	<i>Podręcznik dla ucznia kl.3 ponadpodstawowej - Moje miejsce w rodzinie</i> red. ks. prof. Jan Szpet i Danuta Jackowiak.
8.	Podstawy konstrukcji maszyn	K.Grzelak, J.Telega, J.Torzewski „Podstawy konstrukcji maszyn” WSiP
9.	Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych	Marek Gabryelewicz - „Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych” cz. 1 i 2, wydawnictwo WKŁ
10.	Silniki pojazdów samochodowych	Piotr Zajac - „Silniki pojazdów samochodowych”, wydawnictwo WKŁ

11.	J. niemiecki zawodowy	Podręcznik będzie podany przez nauczyciela na początku roku szkolnego
-----	-----------------------	---

KLASA III Branżowej Szkoły I Stopnia – fryzjer

Lp.	Nazwa przedmiotu	Podręcznik
1.	Język polski	„Język polski Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia” klasa 3 - Katarzyna Tomaszek, Wydawnictwo: Operon
2.	Język niemiecki	Anna Kryczyńska-Pham – „ „Effekt 2” podręcznik dla liceum i technikum - WSiP
	WOS	Wiedza o społeczeństwie „Joanna Niszczyńska, Stanisław Zając Wyd.SOP
3.	Historia	"Dziś historia 3" Stanisław Zając Wyd. SOP
4.	Geografia	Wyboru podręcznika dokonamy we wrześniu,.
5.	Fizyka	„Fizyka 3”. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia dla absolwentów ośmioletniej szkoły podstawowej. Grzegorz Kornaś. Wyd. OPERON
6.	Matematyka	„ To się liczy!” Podręcznik do matematyki dla branżowej szkoły pierwszego stopnia. Klasa trzecia. Karolina Wej, Wojciech Babiański. Wyd. Nowa Era.
7.	Religia	<i>Podręcznik dla ucznia kl.3 ponadpodstawowej - Moje miejsce w rodzinie</i> red. ks. prof. Jan Szpet i Danuta Jackowiak.
8.	J. niemiecki zawodowy	Podręcznik będzie podany przez nauczyciela na początku roku szkolnego
9.	Techniki fryzjerskie	„Nowoczesne fryzjerstwo. Chemia, technologie, techniki” wyd. SUZI

KLASA III Branżowej Szkoły I Stopnia – operator obrabiarek skrawających

Lp.	Nazwa przedmiotu	Podręcznik
1.	Język polski	„Język polski Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia” klasa 3 - Katarzyna Tomaszek, Wydawnictwo: Operon
2.	Język niemiecki	Anna Kryczyńska-Pham – „,„Effekt 2” podręcznik dla liceum i technikum - WSiP
	WOS	Wiedza o społeczeństwie „Joanna Niszczyńska, Stanisław Zajac Wyd.SOP
3.	Historia	"Dziś historia 3" Stanisław Zajac Wyd. SOP
4.	Geografia	Wyboru podręcznika dokonamy we wrześniu,
5.	Fizyka	„Fizyka 3”. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia dla absolwentów ośmioletniej szkoły podstawowej. Grzegorz Kornaś. Wyd. OPERON
6.	Matematyka	„ To się liczy!” Podręcznik do matematyki dla branżowej szkoły pierwszego stopnia. Klasa trzecia . Karolina Wej, Wojciech Babiański. Wyd. Nowa Era.
7.	Religia	<i>Podręcznik dla ucznia kl.3 ponadpodstawowej - Moje miejsce w rodzinie</i> red. ks. prof. Jan Szpet i Danuta Jackowiak.
8.	J. niemiecki zawodowy	Podręcznik będzie podany przez nauczyciela na początku roku szkolnego
9.	Podstawy konstrukcji maszyn	K.Grzelak, J.Telega, J.Torzewski „Podstawy konstrukcji maszyn” WSiP
10.	Podstawy technik wytwarzania	Podręcznik będzie podany przez nauczyciela na początku roku szkolnego
11.	Technologia obróbki skrawaniem	Janusz Figurski, Stanisław Popis – „Wykonywanie obróbki na konwencjonalnych obrabiarkach skrawających”