

**Zestaw podręczników lub materiałów edukacyjnych
oraz materiały ćwiczeniowe, obowiązujące w roku
szkolnym 2022/2023 w Technikum nr 4, w Branżowej
Szkołe I stopnia w Zespole Szkół Technicznych
w Gorlicach
dla uczniów klas II, III i IV po szkole podstawowej**

*/W przypadku braku wykazu podręcznika informacja zostanie podana przez
nauczyciela prowadzącego dany przedmiot we wrześniu/*

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	Kontynuacja podręcznika z kl. I – Focus 2 wyd.Pearson – II półrocze
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 Niewęgłowska. 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 Olędzka Wydawnictwo WSiP
12.	Religia	Podręcznik będzie podany we wrześniu.
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	Podręcznik będzie podany 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	Kontynuacja podręcznika z kl. I – Focus 2 wyd. Pearson – II półrocze
3.	Język niemiecki	„Effekt 1” „, Effekt 2 „Anna Kryczyńska Pham, WSIP

4.	Podstawy przedsiębiorczości	Z. Makiela, T Rachwał „Krokw 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	Kontynuacja podręcznika z kl. I – Focus 2 wyd.Pearson – II półrocze
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 Niewęgłowska. 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	Podręcznik będzie podany we wrześniu.
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	Podręcznik zostanie podany we wrześniu
15.	Podstawy konstrukcji maszyn	Podręcznik zostanie podany we wrześniu

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 Trzeźniowski, WSiP
2.	Język angielski	Kontynuacja podręcznika z kl. I – Focus 2 wyd.Pearson – II półrocze
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 Niewęgłowska. 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. 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	Podręcznik będzie podany we wrześniu.
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 Bukala - „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 III TZ – technik informatyk

Lp.	Nazwa przedmiotu	Podręcznik
1.	Język polski	„Oblicza epok „ 2.2 Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trzeźniowski, WSiP
2.	Język angielski	Kontynuacja podręcznika z kl. II – Focus 3 wyd.Pearson – II półrocze
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 3. Podręcznik do liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Adam Kucharski, Aneta Niewęglowska. Nr dopuszczenia 1021/2/2020
6.	Geografia	„Oblicza geografii 3” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Czesław Adamiak, Anna Dubrownik, Marcin Świtoniak. 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 2”Chemia organiczna. 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 Olędzka. Wydawnictwo WSiP
12.	Religia	Podręcznik będzie podany we wrześniu.
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
20.	Przygotowanie do certyfikatu CISCO	Podręcznik będzie podany we wrześniu.

KLASA III TZ – technik elektryk

Lp.	Nazwa przedmiotu	Podręcznik
1.	Język polski	„Oblicza epok „ 2.2 Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trzeźniowski, WSIP

2.	Język angielski	Kontynuacja podręcznika z kl. II – Focus 3 wyd.Pearson – II półrocze
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 3. Podręcznik do liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Adam Kucharski, Aneta Niewęglowska. Nr dopuszczenia 1021/2/2020
7.	Geografia	„Oblicza geografii 3” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Czesław Adamiak, Anna Dubrownik, Marcin Świtoniak. 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 2”Chemia organiczna. 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	Podręcznik będzie podany we wrześniu.
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 epok „ 2.2 Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trześniowski, WSIP
2.	Język angielski	Kontynuacja podręcznika z kl. II – Focus 3 wyd.Pearson – II półrocze
3.	Język niemiecki	„ Effekt 2 „Anna Kryczyńska Pham, WSIP
4.	Historia	Poznać przeszłość 3. Podręcznik do liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Adam Kucharski, Aneta Niewęgłowska. Nr dopuszczenia 1021/2/2020
5.	Podstawy przedsiębiorczości	Z. Makiela, T Rachwał „ Krok w przedsiębiorczość”. Nowa Era Wydanie 2020 r.
6.	Geografia	„Oblicza geografii 3” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Czesław Adamiak, Anna Dubrownik, Marcin Świtoniak. 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 2”Chemia organiczna. 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 Olędzka Wydawnictwo WSiP
12.	Religia	Podręcznik będzie podany we wrześniu.
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 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. 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 epok „ 2.2 Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trzeźniowski, WSiP
2.	Język angielski	Kontynuacja podręcznika z kl. II – Focus 3 wyd.Pearson – II półrocze
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 3 Podręcznik do liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Adam Kucharski, Aneta Niewęłowska. Nr dopuszczenia 1021/2/2020
6.	Geografia	„Oblicza geografii 3” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Czesław Adamiak, Anna Dubrownik, Marcin Świtoniak. 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 2”Chemia organiczna. 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 Olędzka. Wydawnictwo WSiP
12.	Religia	Podręcznik będzie podany we wrześniu.
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 – Wor,łowska 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

KLASA III TZ – technik spawalnictwa

Lp.	Nazwa przedmiotu	Podręcznik
1.	Język polski	„Oblicza epok „ 2.2 Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trzeźniowski, WSiP
2.	Język angielski	Kontynuacja podręcznika z kl. II – Focus 3 wyd.Pearson – II półrocze
3.	Język niemiecki	„ Effekt 2 „Anna Kryczyńska Pham, WSiP
4.	Historia	Poznać przeszłość 3. Podręcznik do liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Adam Kucharski, Aneta Niewęgłowska. Nr dopuszczenia 1021/2/2020
5.	Podstawy przedsiębiorczości	Z. Makiela, T Rachwał „ Krok w przedsiębiorczość”. Nowa Era Wydanie 2020 r.
6.	Geografia	„Oblicza geografii 3” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Czesław Adamiak, Anna Dubrownik, Marcin Świtoniak. 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 2”Chemia organiczna. 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 Olędzka Wydawnictwo WSiP
12.	Religia	Podręcznik będzie podany we wrześniu.
13.	Matematyka rozszerzona	„Matematyka 3” Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda Wyd. Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro.
16.	Podstawy konstrukcji maszyn	Podręcznik będzie podany we wrześniu
17.	Podstawy obróbki oraz montażu	Podręcznik będzie podany we wrześniu
18.	Obsługa i montaż maszyn i urządzeń	Podręcznik będzie podany we wrześniu
19.	Podstawy spawalnictwa	Podręcznik będzie podany we wrześniu
20.	J. niemiecki zawodowy	Podręcznik będzie podany we wrześniu

KLASA IV TZ – technik informatyk

Lp.	Nazwa przedmiotu	Podręcznik
1.	Język polski	„Oblicza epok „ 4.1 - Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trzeźniowski, WSIP
2.	Język angielski	Kontynuacja podręcznika Focus 3 , repetytorium maturalne Marzec/ kwiecień 2023
3.	Język niemiecki	Anna Kryczyńska-Pham – „Effekt 2” podręcznik dla liceum i technikum – WSiP
4.	WOS	„W centrum uwagi” Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. A.Janicki, J. Kieszkowska, M.Menz. wyd. Nowa Era

5.	Historia	Poznać przeszłość 4. Podręcznik do liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Adam Kucharski, Aneta Niewęgłowska. Nr dopuszczenia 1021/2/2020
6.	Geografia	„Oblicza geografii 3” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Czesław Adamiak, Anna Dubrownik, Marcin Świtoniak. Wyd. Nowa Era
7.	Biologia	„Biologia na czasie 3” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Jolanta Holeczek Wyd. Nowa Era.
8.	Chemia	„ To jest chemia 2” Chemia organiczna. 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.	Religia	Podręcznik będzie podany we wrześniu.
12.	Matematyka rozszerzona	„Matematyka 3” Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda Wyd. Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro.
13.	Projektowanie stron internetowych	A. Klekot, T. Klekot – „Tworzenie stron i aplikacji internetowych oraz baz danych i administrowanie nimi INF.03” cz.1 i 2. WSiP
14.	Projektowanie i administrowanie bazami danych	A. Klekot, T. Klekot – „Tworzenie stron i aplikacji internetowych oraz baz danych i administrowanie nimi INF.03” cz.1 i 2. WSiP
15.	Programowanie aplikacji internetowych	A. Klekot, T. Klekot – „Tworzenie stron i aplikacji internetowych oraz baz danych i administrowanie nimi INF.03” cz.1 i 2. WSiP

KLASA IV TZ – technik elektryk

Lp.	Nazwa przedmiotu	Podręcznik
1.	Język polski	„Oblicza epok „ 4.1 - Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trześniowski, WSIP
2.	Język angielski	

		Kontynuacja podręcznika Focus 3 , repetytorium maturalne Marzec/ kwiecień 2023
3.	Język niemiecki	„Effekt 2 „Anna Kryczyńska Pham, WSIP
4.	WOS	„W centrum uwagi” Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. A.Janicki, J. Kieszkowska, M.Menz. wyd. Nowa Era
5.	Historia	Poznać przeszłość 4. Podręcznik do liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Adam Kucharski, Aneta Niewęłowska. Nr dopuszczenia 1021/2/2020
6.	Geografia	„Oblicza geografii 3” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Czesław Adamiak, Anna Dubrownik, Marcin Świtoniak. Wyd. Nowa Era
7.	Biologia	„Biologia na czasie 3”Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Jolanta Holeczek Wyd. Nowa Era.
8.	Chemia	„ To jest chemia 2”Chemia organiczna. 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.	Religia	Podręcznik będzie podany we wrześniu.
12.	Matematyka rozszerzona	„Matematyka 3” Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Marcin Kuczab, Elżbieta Kuczab, Elżbieta Świda Wyd. Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro.
13.	Elektrotechnika i elektronika	S. Bolkowski „Elektrotechnika”. WSiP
14.	Instalacje elektryczne	Markiewicz – „Instalacje elektryczne”. Wydawnictwo WNT
15.	Maszyny elektryczne	Goźlińska E.: Maszyny elektryczne, WSiP, 1998
16.	Przygotowanie do SEP	Podręcznik będzie podany we wrześniu.

KLASA IV TZ – technik pojazdów samochodowych

Lp.	Nazwa przedmiotu	Podręcznik
1.	Język polski	„Oblicza epok „, 4.1 - Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trzeźniowski, WSIP
2.	Język angielski	Kontynuacja podręcznika Focus 3 , repetytorium maturalne Marzec/ kwiecień 2023
3.	Język niemiecki	„Effekt 2 „,Anna Kryczyńska Pham, WSIP
4.	Historia	Poznać przeszłość 4. Podręcznik do liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Adam Kucharski, Aneta Niewęglowska. Nr dopuszczenia 1021/2/2020
5.	WOS	„W centrum uwagi” Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. A.Janicki, J. Kieszkowska, M.Menz. wyd. Nowa Era
6.	Geografia	„Oblicza geografii 3” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Czesław Adamiak, Anna Dubrownik, Marcin Świtoniak. Wyd. Nowa Era
7.	Biologia	„Biologia na czasie 3”Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Jolanta Holeczek Wyd. Nowa Era.
8.	Chemia	„ To jest chemia 2”Chemia organiczna. 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 Olędzka Wydawnictwo WSiP
12.	Religia	Podręcznik będzie podany we wrześniu.
13.	Matematyka rozszerzona	„Matematyka 3” Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda Wyd. Oficyna Edukacyjna. Krzysztof Pazdro.

14.	Silniki pojazdów samochodowych	Piotr Zając - „Silniki pojazdów samochodowych”, wydawnictwo WKŁ
15.	Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych	Marek Gabryelewicz - „Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych” cz. 1 i 2, wydawnictwo WKŁ
16.	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych	K.Pacholski „Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych” Cz. 2 Wyd. WKŁ
17.	Organizowanie i nadzorowanie obsługi i naprawy pojazdów samochodowych	U. Jastrzębska – „Organizacja i nadzorowanie obsługi pojazdów samochodowych”. Wydawnictwo WKŁ /wstrzymać się z zakupem do września/

KLASA IV TZ – technik usług fryzjerskich

Lp.	Nazwa przedmiotu	Podręcznik
1.	Język polski	„Oblicza epok „ 4.1 - Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trześniowski, WSIP
2.	Język angielski	Kontynuacja podręcznika Focus 3 , repetytorium maturalne Marzec/kwiecień 2022
3.	Język niemiecki	Anna Kryczyńska-Pham – „Effekt 2” podręcznik dla liceum i technikum – WSiP
4.	WOS	„W centrum uwagi” Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. A.Janicki, J. Kieszkowska, M.Menz. wyd. Nowa Era
5.	Historia	Poznać przeszłość 4 Podręcznik do liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Adam Kucharski, Aneta Niewęgłowska. Nr dopuszczenia 1021/2/2020
6.	Geografia	„Oblicza geografii 3” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Czesław Adamiak, Anna Dubrownik, Marcin Świtoniak. Wyd. Nowa Era
7.	Biologia	„Biologia na czasie 3”Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Jolanta Holeczek Wyd. Nowa Era.

8.	Chemia	„ To jest chemia 2” Chemia organiczna. 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 Olędzka. Wydawnictwo WSiP
12.	Religia	Podręcznik będzie podany we wrześniu.
13.	Biologia rozszerzona	„Biologia na czasie 3” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Franciszek Dubert, Marek Guzik, A. Holemin, Władysław Zamachowski. Wyd. Nowa Era. „ Biologia na czasie 4” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Dubert Franciszek, Jurgowiak Marek, Władysław Zamachowski. Wyd. Now Era
15.	Techniki fryzjerskie	„Nowoczesne fryzjerstwo. Chemia, technologie, techniki” wyd. SUZI
16.	Podstawy fryzjerstwa	T.Kulikowska-Jakubik, M.Richter – „Podstawy fryzjerstwa” – WSiP
17.	Kreowanie wizerunku	„Nowoczesna stylizacja. Kolor, forma, styl”. Wydawnictwo SUZI

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, zależnie od poziomu grupy.

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	Podręcznik będzie podany we wrześniu.
8.	Podstawy konstrukcji maszyn	Podręcznik zostanie podany we wrześniu
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, zależnie od poziomu grupy.
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	Podręcznik będzie podany we wrześniu.
8.	Podstawy konstrukcji maszyn	Podręcznik zostanie podany we wrześniu
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, zależnie od poziomu grupy.
3.	Historia	"Dziś historia 2" 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 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	Podręcznik będzie podany we wrześniu.
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 – operator obrabiarek skrawających

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, zależnie od poziomu grupy.
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 Babiński. Wyd. Nowa Era.
7.	Religia	Podręcznik będzie podany we wrześniu.
8.	Podstawy elektrotechniki i elektroniki	Podręcznik zostanie podany we wrześniu
9.	Podstawy konstrukcji maszyn	Podręcznik zostanie podany we wrześniu
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”
12.	Rysunek techniczny (AUTO-CAD)	Podręcznik będzie podany we wrześniu.

KLASA II Branżowej Szkoły I Stopnia – elektryk

Lp.	Nazwa przedmiotu	Podręcznik
1.	Język polski	„Język polski Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia” klasa 1 - Barbara Chuderska, Wydawnictwo: Operon
2.	Język angielski	Wyboru podręcznika dokonamy we wrześniu, zależnie od poziomu grupy.

3.	Historia	„Dziś historia 1” Stanisław Zając wyd. SOP
4.	Geografia	„Oblicza geografii 1” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Roman Malarz, Marek Więckowski 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	Podręcznik będzie podany we wrześniu.
8.	Elektrotechnika i elektronika	S. Bolkowski – „Elektrotechnika”
9.	Maszyny elektryczne	E. Goźlińska – „Maszyny elektryczne”. WSiP
10.	Instalacje elektryczne	H. Markiewicz – „Instalacje elektryczne”. Wyd. WNT
11.	Urządzenia elektryczne	W.Kotlarski, J.Grad „Aparaty i urządzenia elektryczne”. WSiP

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 angielski	Wyboru podręcznika dokonamy we wrześniu, zależnie od poziomu grupy.
3.	Historia	"Dziś historia 3" Stanisław Zając Wyd. SOP
4.	Wos	„Wiedza o społeczeństwie „Joanna Niszczyńska, Stanisław Zając Wyd.SOP
5.	Geografia	Podręcznik będzie podany we wrześniu.
6.	Fizyka	„Fizyka 3”. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia dla absolwentów ośmioletniej szkoły podstawowej. Grzegorz Kornaś. Wyd. OPERON
7.	Matematyka	„ To się liczy!” Podręcznik do matematyki dla branżowej szkoły pierwszego stopnia. Klasa trzecia. Karolina Wej, Wojciech Babiański. Wyd. Nowa Era.
8.	Religia	Podręcznik będzie podany we wrześniu.

9.	Podstawy konstrukcji maszyn	Podręcznik zostanie podany we wrześniu
10.	Środki transportu wewnętrznego i drogowego	L. Prochowski „Samochody ciężarowe i autobusy”, wydawnictwo WKŁ Piotr Zając - „Silniki pojazdów samochodowych”, wydawnictwo WKŁ
11.	Użytkowanie środków transportu	L.Prochowski, A.Żuchowski „Technika transportu ładunków” WKŁ
12.	J. angielski zawodowy	Wyboru podręcznika dokonamy we wrześniu, zależnie od poziomu grupy.

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 angielski	Wyboru podręcznika dokonamy we wrześniu, zależnie od poziomu grupy.
3.	WOS	Wiedza o społeczeństwie „Joanna Niszczyńska, Stanisław Zając Wyd.SOP
4.	Historia	"Dziś historia 3" Stanisław Zając Wyd. SOP
5.	Geografia	Podręcznik będzie podany we wrześniu.
6.	Fizyka	„Fizyka 3”. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia dla absolwentów ośmioletniej szkoły podstawowej. Grzegorz Kornaś. Wyd. OPERON
7.	Matematyka	„ To się liczy!” Podręcznik do matematyki dla branżowej szkoły pierwszego stopnia. Klasa trzecia. Karolina Wej, Wojciech Babiński. Wyd. Nowa Era.
8.	Religia	Podręcznik będzie podany we wrześniu.
9.	Podstawy konstrukcji maszyn	Podręcznik zostanie podany we wrześniu
10.	Podwozia i nadwozia	Marek Gabryelewicz - „Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych” cz. 1 i 2, wydawnictwo WK

	pojazdów samochodowych	
11.	Silniki pojazdów samochodowych	Piotr Zając - „Silniki pojazdów samochodowych”, wydawnictwo WKŁ
12.	J. angielski zawodowy	Wyboru podręcznika dokonamy we wrześniu, zależnie od poziomu grupy

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 angielski	Wyboru podręcznika dokonamy we wrześniu, zależnie od poziomu grupy.
3.	WOS	Wiedza o społeczeństwie „Joanna Niszczyńska, Stanisław Zając Wyd.SOP
4.	Historia	"Dziś historia 3" Stanisław Zając Wyd. SOP
5.	Geografia	Podręcznik będzie podany we wrześniu.
6.	Fizyka	„Fizyka 3”. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia dla absolwentów ośmioletniej szkoły podstawowej. Grzegorz Kornaś. Wyd. OPERON
7.	Matematyka	„ To się liczy!” Podręcznik do matematyki dla branżowej szkoły pierwszego stopnia. Klasa trzecia. Karolina Wej, Wojciech Babiński. Wyd. Nowa Era.
8.	Religia	Podręcznik będzie podany we wrześniu.
9.	J. angielski zawodowy	Wyboru podręcznika dokonamy we wrześniu, zależnie od poziomu grupy.
10.	Techniki fryzjerskie	„Nowoczesne fryzjerstwo. Chemia, technologie, techniki” wyd. SUZI

KLASA III Branżowej Szkoły I Stopnia – elektryk

Lp.	Nazwa przedmiotu	Podręcznik
1.	Język polski	„Język polski Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia” klasa 1 - Barbara Chuderska, Wydawnictwo: Operon
2.	Język angielski	Wyboru podręcznika dokonamy we wrześniu, zależnie od poziomu grupy.

3.	Historia	„Dziś historia 1” Stanisław Zając wyd. SOP
4.	WOS	„Wiedza o społeczeństwie „Joanna Niszczyńska, Stanisław Zając Wyd. SOP
5.	Geografia	Podręcznik będzie podany we wrześniu.
6.	Fizyka	„Fizyka 3. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia dla absolwentów ośmioletniej szkoły podstawowej”. Grzegorz Kornaś. Wyd. OPERON
7.	Matematyka	„ To się liczy!” Podręcznik do matematyki dla branżowej szkoły pierwszego stopnia. Klasa trzecia. Karolina Wej, Wojciech Babiński. Wyd. Nowa Era.
10.	Religia	Podręcznik będzie podany we wrześniu.
11.	Maszyny elektryczne	E. Goźlińska – „Maszyny elektryczne”. WSiP
12.	Instalacje elektryczne	H. Markiewicz – „Instalacje elektryczne”. Wyd. WNT
13.	J. angielski zawodowy	Materiały własne