

**Zestaw podręczników i materiałów ćwiczeniowych obowiązujący
we wszystkich oddziałach Branżowej Szkoły I Stopnia Nr 8
w Kaliszu w roku szkolnym 2021/2022**

Klasa I

1) Przedmioty ogólnokształcące

L.p.	Przedmiot	Autor	Tytuł podręczników	Wydawnictwo	Numer dopuszczenia
1.	Język polski	Anna Klimowicz Joanna Ginter	To się czyta cz.2	Nowa era	1025/2/2020
2.	Język angielski	Patricia Reilly, Marta Umińska, Tomasz Siuta, Bartosz Michałowski	Focus 1 Second Edition	Pearson	947/1/2019
3.	Historia	Mirosław Ustrzycki, Janusz Ustrzycki	„Historia 1” podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia cz. 2	Operon	1078/1/2019
4.	Geografia	Sławomir Kurek	„Geografia 2” podręcznik dla szkoły branżowej I	Operon	161/2019
5.	Chemia	Artur Sikorski	Podręcznik Chemia szkoły branżowej I stopnia cz. 2	Operon	1080/2019
6.	Matematyka	Karolina Wej, Wojciech Babiński	To się liczy! Podręcznik do matematyki dla szkoły branżowej I stopnia cz. 2	Nowa Era	967/2/2020

2) Przedmioty zawodowe- zawód elektryk

L.p.	Przedmiot	Autor	Tytuł podręczników	Wydawnictwo	Numer dopuszczenia
Kształcenie teoretyczne					
1.	Instalacje elektryczne	Sławomir Kołodziejczyk	Instalacje elektryczne	WKiŁ	
2.	Maszyny elektryczne	Elżbieta Goźlińska	Maszyny elektryczne	WSiP	10/2017
3.	Urządzenia elektryczne	Jerzy Grad, Witold Kotlarski	Aparaty i urządzenia elektryczne	WSiP	
4.	Kompetencje społeczne i	Anna Krajewska	Kompetencje personalne i	Ekonomik, wyd.III,2019	51/2015

	praca zespołowa		społeczne		
Kształcenie praktyczne					
5.	Pomiary elektryczne i elektroniczne	Cedro Michał, Wilczkowski Daniel	Pomiary elektryczne i elektroniczne	Wkił	1.22/2018
6.	Montaż uruchamianie i konserwacja instalacji elektrycznych	Bielawski Artur, Kuźma Waclaw	Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń cz. 1 i 2	WSiP	1.5/2017
7.	Montaż uruchamianie i konserwacja maszyn urządzeń elektrycznych	Bielawski Artur, Kuźma Waclaw	Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń cz. 1 i 2	WSiP	1.5/2017

1) Przedmioty zawodowe- zawód operator obrabiarek skrawających

L.p.	Przedmiot	Autor	Tytuł podręczników	Wydawnictwo	Numer dopuszczenia
Kształcenie teoretyczne					
1.	Podstawy technik wytwarzania	Praca zbiorowa	Technologia mechaniczna cz. 1 i 2	REA	Wskazany przez nauczyciela
2.	Technologia obróbki skrawaniem	Figurski J.Popis S.	Przygotowanie konwencjonalnych obrabiarek skrawających do obróbki	WSiP	Wskazany przez nauczyciela
3.	Kompetencje społeczne i praca zespołowa	Anna Krajewska	Kompetencje personalne i społeczne	Ekonomik, wyd.III,2019	51/2015
Kształcenie praktyczne					
4.	Programowanie i użytkowanie obrabiarek skrawających	Figurski Janusz	Przygotowanie obrabiarek sterowanych numerycznie do obróbki	WSiP	Wskazany przez nauczyciela
5.	Użytkowanie obrabiarek skrawających	Figurski Janusz	Wykonywanie obróbki na konwencjonalnych obrabiarkach skrawających	WSiP	Wskazany przez nauczyciela

Klasa III

1) Przedmioty ogólnokształcące

L.p.	Przedmiot	Autor	Tytuł podręczników	Wydawnictwo	Numer dopuszczenia
1.	Język polski	Anna Klimowicz Joanna Ginter	To się czyta	Nowa era	1025/3/2020
2.	Język angielski	David Spencer, Monika Cichmińska	Checkpoint 1 książka ucznia	Macmillan Education	959/2019
3.	Historia	Mirosław Ustrzycki, Janusz Ustrzycki	„Historia 3” podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia	Operon	186/2019
4.	Wiedza o społeczeństwie	Zbigniew Smutek, Beta Surmacz, Jan Malewski	Wiedza o społeczeństwie	Operon	1056/2019
5.	Geografia	Sławomir Kurek	„Geografia 3” podręcznik dla szkoły branżowej I	Operon	1110//2020
6.	Chemia	Artur Sikorski	Podręcznik Chemia szkoły branżowej I stopnia cz. 3	Operon	
7.	Matematyka	Karolina Wej, Wojciech Babiński	To się liczy! Podręcznik do matematyki dla szkoły branżowej I stopnia Klasa trzecia	Nowa Era	967/3/2021

2) Przedmioty zawodowe- zawód elektryk

L.p.	Przedmiot	Autor	Tytuł podręczników	Wydawnictwo	Numer dopuszczenia
Kształcenie teoretyczne					
1.	Instalacje elektryczne	Sławomir Kołodziejczyk Artur Bielawski, Wacław Kuźma	Instalacje elektryczne Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych ELE.02 Cz.1	WKiŁ WSiP	10/2016 1.10./2017
2.	Maszyny elektryczne	Elżbieta Goźlińska	Maszyny elektryczne	WSiP	10/2017
3.	Urządzenia elektryczne	Artur Bielawski, Wacław Kuźma	Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i	WSiP	1.10./2017

			urządzeń elektrycznych ELE.02 Cz.1		
4.	Język angielski zawodowy	Sebastian Chadaj	Język angielski zawodowy branży elektronicznej, informatycznej i elektrycznej. Zestaw ćwiczeń	WSiP	Wskazany przez nauczyciela
Kształcenie praktyczne					
5.	Montaż uruchamianie i konserwacja instalacji elektrycznych	Tadeusz Niczyporuk	Zbiór zadań i testów przygotowujących do egzaminu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe zawodach: elektryk elektromechnik	REA	Wskazany przez nauczyciela
6.	Montaż uruchamianie i konserwacja maszyn urządzeń elektrycznych	Tadeusz Niczyporuk	Zbiór zadań i testów przygotowujących do egzaminu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe zawodach: elektryk elektromechnik	REA	Wskazany przez nauczyciela

**Zestaw podręczników i materiałów ćwiczeniowych obowiązujący
we wszystkich oddziałach Branżowej Szkoły II Stopnia Nr 1
w Kaliszu w roku szkolnym 2021/2022**

Klasa I

1) Przedmioty ogólnokształcące

L.p.	Przedmiot	Autor	Tytuł podręczników	Wydawnictwo	Numer dopuszczenia
1.	Język polski	Katarzyna Budna, Beata Kapela- Bagińska, Jolanta Manthey, Ewa Prylińska, Cecylia Ratajczak, Jarosław Zaporowicz, Tomasz Zieliński Dorota Dąbrowska, Beata Kapela- Bagińska, Ewa Prylińska, Cecylia Ratajczak, Ratajczak, Jarosław Zaporowicz, Tomasz Zieliński	Sztuka wyrazu 1, Cz. 1, cz. 2 Sztuka wyrazu 2, Cz. 1, cz. 2	Gdańskie Wydawnictwo Oświatowe	1022/1/2019 1022/2/2019
2.	Język angielski	David Spencer, Monika Chichmińska	Checkpoint 2 książka ucznia	Macmillan Education	959/2/2019
3.	Informatyka	Janusz Mazur, Paweł Perekietka, Zbigniew Tłaga, Janusz S. Wierzbicki	Informatyka na czasie 1 i 2 Podręcznik dla liceum i technikum zakres podstawowy	Nowa Era	990/1/2019 990/2/2019
4.	Matematyka	Wojciech Babiński, Lech Chańko, Jerzy Janowicz, Dorota Ponczek, Karolina Wej	Matematyka 1 Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy Matematyka 2 Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	Nowa Era	971/1/2019 971/2/2019

Zestaw podręczników i materiałów ćwiczeniowych obowiązujący na Kwalifikacyjnych Kursach Zawodowych w roku szkolnym 2021/2022

Zawód: technik pojazdów samochodowych 311513

Kwalifikacja MOT.06. Organizacja i prowadzenie procesu obsługi pojazdów samochodowych

Lp.	Przedmiot	Autor	Tytuł podręcznika	Wydawnictwo	Numer dopuszczenia
Kształcenie teoretyczne					
1.	Bezpieczeństwo i higiena pracy	Krzysztof Szczęch, Wanda Bukała	Bezpieczeństwo i higiena pracy	WSiP	Wskazany przez nauczyciela
2.	Podstawy motoryzacji	Kurt-Jurgen Berger	Budowa pojazdów samochodowych	REA	47/03
3.	Język angielski zawodowy	Sarna R., Sarna K.	Język angielski zawodowy w branży mechanicznej i samochodowej	WSiP	Wskazany przez nauczyciela
4.	Użytkowanie pojazdów samochodowych	Tumański Sławomir	Technika pomiarowa	Wydawnictwo Naukowe PWN	2016
Kształcenie praktyczne					
5.	Obsługa i naprawa pojazdów samochodowych	Seweryn Orzełowski	Naprawa i obsługa pojazdów samochodowych	WSiP	83-02-08786-6
6.	Diagnostowanie pojazdów samochodowych	Seweryn Orzełowski	Naprawa i obsługa pojazdów samochodowych	WSiP	83-02-08786-6

Zawód: technik robót wykończeniowych w budownictwie
Kwalifikacja BUD.25. Organizacja, kontrola i sporządzanie kosztorysów robót wykończeniowych w budownictwie.

Lp.	Przedmiot	Autor	Tytuł podręcznika	Wydawnictwo	Numer dopuszczenia
Kształcenie teoretyczne					
1.	Bezpieczeństwo i higiena pracy	Krzysztof Szczęch, Wanda Bukała	Bezpieczeństwo i higiena pracy	WSiP	Wskazany przez nauczyciela
2.	Podstawy budownictwa	Popek Mirosław, Wapińska Bożena	Budownictwo ogólne	WSiP	Wskazany przez nauczyciela
3.	Język angielski zawodowy	Kucz Maria	Język angielski zawodowy w budownictwie- zeszyt ćwiczeń	WSiP	Wskazany przez nauczyciela
4.	Kosztorysowanie w robotach wykończeniowych	Bisaga Beata, Jolanta Bisaga Maria	Organizacja i kontrola robót budowlanych oraz sporządzanie kosztorysów	WSiP	Wskazany przez nauczyciela
5.	Organizacja robót budowlanych	Maj Tadeusz	Organizacja i technologia robót wykończeniowych	WSiP	Wskazany przez nauczyciela
Kształcenie praktyczne					
5.	Pracownia organizacji robót budowlanych	Maj Tadeusz	Organizacja i technologia robót wykończeniowych	WSiP	Wskazany przez nauczyciela
6.	Pracownia kosztorysowania	Bisaga Beata, Jolanta Bisaga Maria	Organizacja i kontrola robót budowlanych oraz sporządzanie kosztorysów	WSiP	Wskazany przez nauczyciela
7.	Projektowanie wspomagane komputerowo	Kacprzyk Z., Pawłowska B.,	Komputerowe wspomaganie projektowania.	Politechnika Wrocławskiej	Wskazany przez nauczyciela

Zawód: technik usług fryzjerskich 514105**Kwalifikacja FRK.03 Projektowanie i wykonywanie fryzur**

Lp.	Przedmiot	Autor	Tytuł podręcznika	Wydawnictwo	Numer dopuszczenia
Kształcenie teoretyczne					
1.	Bezpieczeństwo i higiena pracy	Magdalena Ratajska	BHP w branży fryzjersko-kosmetycznej. Podręcznik do kształcenia zawodowego	WSiP	Wskazany przez nauczyciela
2.	Projektowanie i dokumentowanie fryzur	Beata Wach-Mińkowska, Ewa Mierzwa	Stylizacja fryzur. Podręcznik	WSiP	47/2014
3.	Podstawy fryzjerstwa	Zuzanna Sumirska, Aneta Bernat, Mariola Kostrzewska	Nowoczesna Stylizacja – kolor, forma, styl	SUZI	17/2011
4.	Język obcy zawodowy	Magdalena Samulczyk-Wolska, Piotr Rochowski, Anna Dul	Język angielski zawodowy w branży kosmetyczno-fryzjerskiej	WSiP	Wskazany przez nauczyciela
Kształcenie praktyczne					
5.	Wykonywanie fryzur na podstawie projektów	Beata Wach-Mińkowska, Aneta Dytmar, Ewa Mierzwa	Pracownia stylizacji fryzur	WSiP	Wskazany przez nauczyciela
6.	Wykonywanie fryzur na podstawie projektów	Teresa Kulikowska-Jakubik, Aleksandra Jakubik, Małgorzata Richter	Pracownia fryzjerska. Wykonywanie zabiegów fryzjerskich.	WSiP	Wskazany przez nauczyciela
7.	Projektowanie i dokumentowanie fryzur	Teresa Kulikowska-Jakubik, Aleksandra Jakubik, Małgorzata Richter	Szablony fryzjerskie. Zeszyt ćwiczeń do nauki zawodów technik usług fryzjerskich, fryzjer i asystent fryzjera. Część I i II	WSiP	Wskazany przez nauczyciela