

Zestaw podręczników i programów nauczania w Szkole Branżowej I stopnia _ klasa 2

Przedmiot	Nr dopuszczenia podręcznika	Wydawnictwo	Tytuł podręcznika, autor	Program nauczania, autor	Materiały dodatkowe
Język polski	1077/2/2020	OPERON	Język polski. Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia. Autorzy: B. Chuderska, Katarzyna Tomaszek	Język polski. Program nauczania dla szkoły branżowej dla klas 1-3. Polski można polubić! Alicja Krawczuk -Goluch	brak
Język angielski	1129/1/2022	Macmillan	Impulse 1 A2/A2+ Student's Book G. Holley, K. Pickering, M. Inglot; klasy kontynuujące naukę zmiana podręcznika z aktualnego (Checkpoint) po ustaleniach z nauczycielem we wrześniu	Program nauczania j. angielskiego dla szkoły branżowej I stopnia. M. Krajewska, E. Piotrska, A. Świgoń - na podbudowie wymagań II etapu edukacyjnego (8-letnia szkoła podstawowa) - NPP 2019	Ćwiczenia - po ustaleniu z nauczycielem uczącym we wrześniu
Historia	1078/2/2020	OPERON	Historia. Podręcznik dla szkoły branżowej pierwszego stopnia. Część 2. Autorzy: Mirosław Ustrzycki, Janusz Ustrzycki	Historia. Program nauczania historii dla szkół branżowych. Jarosław Bonecki	brak
Geografia	1110/2/2020	OPERON	Geografia S.Kurek	Program nauczania geografii dla szkoły branżowej I stopnia S.Kurek	brak
Fizyka	1086/2/2020	Operon	Fizyka 2, G.Kornaś	Program nauczania fizyki dla szkoły branżowej I stopnia, E. Wołyniec	brak
Matematyka	967/2/2020	Nowa Era	To się liczy! Podręcznik do matematyki dla branżowej szkoły pierwszego stopnia	Program nauczania matematyki dla branżowej szkoły I stopnia do serii „To się liczy!” Dorota Ponczek	brak
Wychowanie fizyczne	brak	brak	Nauczyciele wychowania fizycznego	Autorski program nauczycieli wychowania fizycznego Zespołu Szkół w Lubawie dla szkół ponadpodstawowych na podstawie programu nauczania wychowania fizycznego dla liceum i technikum, „Ruch- zdrowie dla każdego 3	brak
Religia					
Przedmioty w kształceniu zawodowym: elektryk - wszystkie w całym cyklu nauczania					
Bezpieczeństwo, higiena i prawo pracy	brak	WSiP	Bezpieczeństwo i higiena pracy – podręcznik do nauki zawodu – efekty kształcenia wspólne dla wszystkich	Program nauczania dla zawodu Elektryk	brak

			zawodów, WSiP, Wanda Bukała, Krzysztof Szczęch		
Język angielski zawodowy	-	Express Publishing	-	Program nauczania języka angielskiego zawodowego w kształceniu w zawodach szkolnictwa branżowego Kurs kontynuacyjny dla uczniów klas 1–3 branżowej szkoły I stopnia i klas 1–5 technikum zgodny z nową podstawą programową obowiązującą od 2019 roku III etap edukacyjny – JOZ	Career Paths: Electrician Virginia Evans, Jenny Dooley, Tres O'Dell
Technologia i materiałoznawstwo elektryczne	brak	WSiP	Technologia dla elektroników. S. Okoniewski	Program nauczania dla zawodu Elektryk Komisja Przedmiotów Zawodowych ZS/BS1/24	Materiałoznawstwo elektrotechniczne. Z.Celiński
Podstawy elektrotechniki	brak	WSiP	Elektrotechnika S.Bolkowski	Program nauczania dla zawodu Elektryk Komisja Przedmiotów Zawodowych ZS/BS1/24	Zbiór zadań z elektrotechniki A.Markiewicz WSiP
Maszyny i urządzenia elektryczne	Brak	WSiP	Maszyny elektryczne E.Goźlińska	Program nauczania dla zawodu Elektryk Komisja Przedmiotów Zawodowych ZS/BS1/24	Konserwacja maszyn i urządzeń elektrycznych pra ca zbiorowa; Eksploatacja maszyn i urządzeń elektrycznych M.Tokarz, ŁLip
Instalacje elektryczne	brak	WNT	Instalacje elektryczne H.Markiewicz	Program nauczania dla zawodu Elektryk Komisja Przedmiotów Zawodowych ZS/BS1/24	Konserwacja instalacji elektrycznych I.Chrząszczyk; Montaż instalacji elektrycznych A. Tapolska; Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych Artur Bielawska Waclaw Kuźma , Irena Chrząszczyk Anna Tapolska
Laboratorium elektryczne	brak	WSiP	Pracownia elektryczna M.Pilawski	Program nauczania dla zawodu Elektryk Komisja Przedmiotów Zawodowych ZS/BS1/24	brak
Zajęcia praktyczne	brak	WSiP	Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych Artur Bielawska Waclaw Kuźma , Irena Chrząszczyk Anna Tapolska	Program nauczania dla zawodu Elektryk Komisja Przedmiotów Zawodowych ZS/BS1/24	Eksploatacja maszyn i urządzeń elektrycznych oraz Eksploatacja instalacji elektrycznych M.Tokarz, Ł. Lip; Konserwacja maszyn i urządzeń elektrycznych Praca zbiorowa

Przedmioty w kształceniu zawodowym: kucharz - wszystkie w całym cyklu nauczania

Bezpieczeństwo, higiena i prawo pracy	brak	WSiP	Bezpieczeństwo i higiena pracy – podręcznik do nauki zawodu – efekty kształcenia wspólne dla wszystkich zawodów, WSiP, Wanda Bukała, Krzysztof Szczęch	Program nauczania dla dla zawodu kucharz, szkoła branżowa 1 stopnia	brak
Język angielski zawodowy	-	Express Publishing	-	Program nauczania języka angielskiego zawodowego w kształceniu w zawodach szkolnictwa branżowego Kurs kontynuacyjny dla uczniów klas 1–3 branżowej szkoły I stopnia i klas 1–5 technikum zgodny z nową podstawą programową obowiązującą od 2019 roku III etap edukacyjny – JOZ	Career Paths: Cooking Virginia Evans, Jenny Dooley, Ryan Hayley
Wyposażenie zakładów gastronomicznych	Wydanie VI (2019)	WSiP	Wyposażenie i zasady bezpieczeństwa w gastronomii. Tom I Autorzy: Agnieszka Kasperek, Marzanna Kondratowicz.	Program nauczania dla dla zawodu kucharz, szkoła branżowa 1 stopnia	brak
Podstawy żywienia i gastronomii	Wyd. VI zmienione (2019)	WSiP	Podręcznik cz.1 i 2, Technologia gastronomiczna z towaroznawstwem, Autor: Małgorzata Konarzewska	Program nauczania dla dla zawodu kucharz, szkoła branżowa 1 stopnia	brak
Technologia gastronomiczna z towaroznawstwem	Wyd. VI zmienione (2019)	WSiP	Podręcznik cz.1 i 2, Technologia gastronomiczna z towaroznawstwem, Autor: Małgorzata Konarzewska	Program nauczania dla dla zawodu kucharz, szkoła branżowa 1 stopnia	brak
Zajęcia praktyczne	Wyd. VI zmienione (2019)	WSiP	Podręcznik cz.1 i 2, Technologia gastronomiczna z towaroznawstwem, Autor: Małgorzata Konarzewska	Program nauczania dla dla zawodu kucharz, szkoła branżowa 1 stopnia	brak

Przedmioty w kształceniu zawodowym: mechanik operator maszyn do produkcji drzewnej - wszystkie w całym cyklu nauczania

Bezpieczeństwo, higiena i prawo pracy	nie ma w II klasie	nie ma w II klasie	nie ma w II klasie	nie ma w II klasie	nie ma w II klasie
Język angielski zawodowy	-	Express Publishing	-	Program nauczania języka angielskiego zawodowego w kształceniu w zawodach szkolnictwa branżowego Kurs kontynuacyjny dla uczniów klas 1–3 branżowej szkoły I stopnia i klas 1–5 technikum zgodny z nową podstawą programową obowiązującą od 2019 roku III etap edukacyjny – JOZ	Career Paths: Engineering Charles Lloyd, James A. Frazier
Rysunek techniczny		1. WSiP, 2. CIOP PIB 2020	1. Rysunek techniczny dla mechaników - autor: L.Giełdowski, 2. Rysunek techniczny zawodowy w branży mechanicznej i samochodowej - autor: J.Figurski, S.Popis.	Program nauczania dla zawodu Mechanik – operator maszyn do produkcji drzewnej na podbudowie szkoły podstawowej, autor: Komisja Przedmiotów Zawodowych, nr: ZS/BS1/25/ SP	brak
Podstawy stolarstwa		WSiP	1. Technologia. Stolarstwo cz. 1 - autor: J.Prażmo, 2. Technologia. Stolarstwo cz. 2 - autor: W.Prządka, J.Szczuka, 3. Materiałoznawstwo przemysłu drzewnego - autor: J.Szczuka, J.Żurowski	Program nauczania dla zawodu Mechanik – operator maszyn do produkcji drzewnej na podbudowie szkoły podstawowej, autor: Komisja Przedmiotów Zawodowych, nr: ZS/BS1/25/ SP	brak
Maszyny i urządzenia		WSiP	1. Maszyny i urządzenia do obróbki drewna. Cz. 1 - autor: J.Bajkowski, 2. Maszyny i urządzenia do obróbki drewna. Cz. 2 - autor: S.Bieniek, 3. Obrabiarki i urządzenia w stolarstwie - autor: S.Bieniek, K.Duchnowski, 4. Części maszyn - autor: A. Rutkowski, 5. Podstawy konstrukcji maszyn - autor: K.Grzelak, J.Telega, T.Torzewski, 6. Montaż maszyn i urządzeń - autor: J.Zawora, 7. Obsługa maszyn i urządzeń - autor: S.Legutko, 8. Naprawa i konserwacja elementów maszyn, urządzeń i narzędzi - autor: J.Figurski, S.Popis	Program nauczania dla zawodu Mechanik – operator maszyn do produkcji drzewnej na podbudowie szkoły podstawowej, autor: Komisja Przedmiotów Zawodowych, nr: ZS/BS1/25/ SP	brak
Zajęcia praktyczne	u pracodawcy	u pracodawcy	u pracodawcy	u pracodawcy	u pracodawcy

Przedmioty w kształceniu zawodowym: mechanik pojazdów samochodowych - wszystkie w całym cyklu nauczania

Bezpieczeństwo, higiena i prawo pracy	brak	WSiP	Bezpieczeństwo i higiena pracy – podręcznik do nauki zawodu – efekty kształcenia wspólne dla wszystkich zawodów, WSiP, Wanda Bukała, Krzysztof Szczęch	Program nauczania dla zawodu Mechanik – operator maszyn do produkcji drzewnej	brak
Język angielski zawodowy	-	Express Publishing	-		Career Paths: Mechanics Jim D. Dearholt
Rysunek techniczny samochodowy	WSiP	Janusz Figurski, Stanisław Popis	Rysunek techniczny branży samochodowej	Program Nauczania w zawodzie mechanik pojazdów samochodowych	brak
Podstawy konstrukcji maszyn	WSiP	Krzysztof Grzelak, Janusz Telega, Janusz Torzewski	Podstawy konstrukcji maszyn	Program Nauczania w zawodzie mechanik pojazdów samochodowych	brak
Elektrotechnika i elektronika					
Budowa pojazdów samochodowych	WSiP	Piotr Fundowicz, Mariusz Radzimierski, Marcin Wieczorek; Mirosław Karczewski, Lech Szczęch, Grzegorz Trawiński	Podwozia i nadwozia; Silniki pojazdów samochodowych	Program Nauczania w zawodzie mechanik pojazdów samochodowych	brak
Diagnostyka i naprawa pojazdów samochodowych	WSiP	Marian Dąbrowski, Stanisław Kowalczyk, Grzegorz Trawiński; Seweryn Orzechowski, Stanisław Kowalczyk	Diagnostyka pojazdów samochodowych; Naprawa pojazdów samochodowych	Program Nauczania w zawodzie mechanik pojazdów samochodowych	brak
Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych					
Przepisy ruchu drogowego	WSiP	Dariusz Frankowski, Sławomir Moszczyński	Technika kierowania pojazdami mechanicznymi	Program Nauczania w zawodzie mechanik pojazdów samochodowych	brak
Zajęcia praktyczne	u pracodawcy	u pracodawcy	u pracodawcy	u pracodawcy	u pracodawcy

Podręczniki z przedmiotów zawodowych należy kupować po uzgodnieniu z nauczycielem podczas pierwszych lekcji.