

Zestaw programów nauczania i podręczników dla klasy 3 operator obrabiarek skrawających w roku szkolnym 2025/2026

Typ szkoły: **Branżowa Szkoła I Stopnia** - 3-letni okres nauczania

Zawód: **operator obrabiarek skrawających symbol 722307**

Lp.	PRZEDMIOT	PROGRAM NAUCZANIA	NAZWA I AUTOR PODRĘCZNIKA /WYDAWNICTWO
1.	Język polski	Krystyna Brząkałik, To się czyta! Program nauczania języka polskiego dla szkoły branżowej I stopnia Autor/Wydawnictwo: Nowa Era 2024	To się czyta! Podręcznik do języka polskiego dla klasy 3 branżowej szkoły I stopnia Autorzy: Anna Klimowicz, Joanna Ginter, Agnieszka Ciesielska. Autor/Wydawnictwo: Nowa Era (2019 lub nowsze)
2.	Język angielski	Program nauczania języka angielskiego Kształtowanie kompetencji kluczowych na lekcjach języka angielskiego w Branżowej Szkole I Stopnia Kontynuacja języka nauczanego jako pierwszego w szkole podstawowej Program spójny z wariantem podstawy programowej III.BS1.1, dla uczniów kontynuujących naukę języka angielskiego Autor/wydawnictwo: A. Abramczyk, A. Pasternak, Pearson 2019	Focus 3, Wydawnictwo: Pearson Autorzy: Sue Kay/Vaughan Jones/Robert Hastings/Atena Juszek/Dominika Chandler/Joanna Sosnowska
3.	Historia	Historia. Program nauczania dla szkoły branżowej. Jarosław Bonecki, OPERON	Historia 3. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia Autor: Mirosław Ustrzycki, Janusz Ustrzycki. OPERON
4.	Geografia	Program nauczania geografii w szkole branżowej I stopnia – Geografia. Sławomir Kurek / Operon	Geografia 3. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia. Numer dopuszczenia 1110/3/2021 Autor/Wydawnictwo: Sławomir Kurek / Operon
5.	Fizyka	Fizyka. Program nauczania dla szkoły branżowej I stopnia. Autor: Ewa Wołyniec/Wydawnictwo Operon	Fizyka. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia. Klasa 3. Autor/Wydawnictwo: Grzegorz Kornaś, Wydawnictwo Operon.
6.	Matematyka	Matematyka w branżowej szkole I stopnia. Alicja Cewe, Maria Kruk, Alina Magryś-Walczak, Halina Nahorska. Wyd. Podkowa	Matematyka w szkole branżowej I stopnia. Podręcznik dla klas 1, 2 i 3. Alicja Cewe, Maria Kruk, Alina Magryś-Walczak, Halina Nahorska Wydawnictwo: Podkowa
7.	Wychowanie fizyczne	„Magia zdrowia” program wychowania fizycznego dla 4-letniego liceum, 5-letniego technikum, szkoły branżowej I i II stopnia.	Bez podręcznika
8.	Doradztwo zawodowe	Program doradztwa zawodowego dla Branżowej Szkoły I Stopnia z proponowanymi scenariuszami ORE 2017	Bez podręcznika
9.	Etyka	Etyka. Program nauczania dla szkół ponadpodstawowych. Autor:Paweł Kołodziński/ OPERON	Bez podręcznika
10.	Religia	Ku dorosłości. AZ-5-01/18 Autor/Wydawnictwo: Komisja Wychowania Katolickiego KEP, wydawnictwo Jedność	Bez podręcznika.
11.	Edukacja zdrowotna		Bez podręcznika

Przedmioty zawodowe klasa 3 operator obrabiarek skrawających

Lp.	PRZEDMIOT	PROGRAM NAUCZANIA	NAZWA I AUTOR PODRĘCZNIKA /WYDAWNICTWO
1.	Technologia obróbki skrawaniem	<p style="text-align: center;">Autorski program nauczania – operator obrabiarek skrawających o symbolu 722307 Program przedmiotowy, liniowy. Autor/Wydawnictwo: Nauczyciele Zespołu Mechanicznego przy Zespole Szkół Technicznych w Mikołowie: W. Macioszek, A. Opoka. J. Górny</p>	Materiały własne
2.	Podstawy technik wytwarzania		Materiały własne
3.	Język angielski zawodowy		Język angielski zawodowy w branży mechanicznej i samochodowej; wydawnictwo: WSiP, Autorzy: Rafał Sarna, Katarzyna Sarna
4.	Tworzenie dokumentacji technicznej		Materiały własne
5.	Programowanie obrabiarek sterowanych numerycznie		Materiały własne
6.	Wykonywanie obróbki na obrabiarkach konwencjonalnych		Materiały własne
7.	Wykonywanie obróbki na obrabiarkach sterowanych numerycznie		Materiały własne