

SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW NA ROK SZKOLNY 2023/2024

BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 10

KLASA I C – OPERATOR OBRABIAREK SKRAWAJĄCYCH CNC,

Nazwa przedmiotu	Tytuł podręcznika	Autorzy	Wydawnictwo	Nr dopuszczenia
Język polski	Język polski 1. Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia.	B. Chuderska	Operon	1077/1/2019
Historia	Historia 1. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia	M. Ustrzycki, J. Ustrzycki	Operon	1078/1/2019
Historia i teraźniejszość	Historia i teraźniejszość.	B. Belica, Ł. Skupny	Operon	w trakcie zatwierdzania
Język angielski	Impulse 1 – Student’s Book A2/A2+	Gill Holley, Kate Pickering, Marta Inglot	Mcmillan	1129/1/2022
Matematyka	To się liczy! Podręcznik do matematyki ze zbiorem zadań dla klasy 1 branżowej szkoły I stopnia	Karolina Wej, Wojciech Babiański	Nowa Era	967/1/2019
Fizyka	Fizyka 1, Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia	Grzegorz Kornaś	Operon	1086/1/2020
Chemia	Podręcznik Chemia 1. Szkoła branżowa I stopnia	Artur Sikorski	Operon	1080/2019

Informatyka	Informatyka, podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia	Wojciech Hermanowski	Operon	1057/2019
Biznes i zarządzanie	Biznes i zarządzanie.	Zb. Smutek, J. Korbek	Operon	w trakcie zatwierdzenia
Edukacja dla bezpieczeństwa	Edukacja dla bezpieczeństwa 1. Podręcznik. Szkoła branżowa I stopnia.	Andrzej Kruczyński Barbara Boniek	Operon	w trakcie zatwierdzenia
Rysunek techniczny	Rysunek techniczny zawodowy w branży mechanicznej i samochodowej.	Janusz Figurski Stanisław Popis	WSiP	
Podstawy technik wytwarzania	Technologia maszyn.	Stefan Okoniewski	WSiP	
Technologia obróbki skrawaniem	Technologia ogólna podstawy technologii mechanicznej	Aleksander Górecki	WSiP	MEN 9/06/1997
	Podstawy Technologii Maszyn	Józef Zawora	WSiP	MEN 09/2007
Bezpieczeństwo i higiena pracy	BHP w branży mechanicznej. Podręcznik do kształcenia zawodowego. Szkoły ponadgimnazjalne.	Marek Łuszczak	WSiP	