

WYKAZ PODRĘCZNIKÓW DLA KLAS TRZECICH PONADPODSTAWOWYCH W ROKU SZKOLNYM 2023/2024

SZKOŁA BRANŻOWA I STOPNIA

ZAWÓD: ŚLUSARZ

Lp.	PRZEDMIOT	TYTUŁ PODRĘCZNIKA	AUTOR PODRĘCZNIKA	WYDAWCA	DATA DOPUSZCZENIA	NUMER EWIDENCYJNY W WYKAZIE
1	Język polski	To się czyta! 3	A. Klimowicz, J. Ginter	Nowa Era	2021 rok	1025/3/2021
2	Język angielski	Focus 2	Marta Umińska, Patricia Reilly, Tomasz Siuta, Bartosz Michałowski	Pearson		
3	Historia	Historia 3. Dla szkoły branżowej I stopnia.	Janusz Ustrzycki, Miroslaw Ustrzycki	Operon		
4	Wiedza o społeczeństwie	Wiedza o społeczeństwie. Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia.	Zbigniew Smutek, Beata Surmacz, Jan Maleska	Operon	2019	1065/2019
5	Podstawy przedsiębiorczości					
8	Chemia	Chemia 3. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia	Maria Barbara Szczepaniak	Operon		1080/3/2021
9	Fizyka	Fizyka 3. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia	Grzegorz Kornaś	Operon		1086/3/2021
10	Matematyka	To się liczy! Podręcznik do matematyki dla branżowej szkoły I stopnia. Klasa trzecia	Karolina Wej, Wojciech Babiński	Nowa Era	2021	967/3/2021
11	Informatyka					
12	Edukacja dla bezpieczeństwa					
13	Technologie i konstrukcje mechaniczne	Wykonywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi metodą obróbki maszynowej.	Janusz Figurski, Stanisław Popis	WSiP	2014	
14	Język angielski zawodowy					
15	Bezpieczeństwo i higiena pracy					

16	Podstawy obróbki ręcznej i maszynowej oraz montażu					
17	Technologia wytwarzania montażu i napraw	Wykonywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi metodą obróbki ręcznej Wykonywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi metodą obróbki maszynowej.	Janusz Figurski, Stanisław Popis	WSiP	2014	
		Naprawa i konserwacja elementów maszyn, urządzeń i narzędzi	Janusz Figurski, Stanisław Popis	WSiP	2015	
18	Zajęcia praktyczne					
19	Matematyka w technice					
20	Fizyka w technice					
21	Informatyka w technice					