

**WYKAZ PODRĘCZNIKÓW DLA KLASY DRUGIEJ SZKOŁY BRANŻOWEJ I-STOPNIA NA ROK SZKOLNY 2024/2025**

<b>Przedmiot</b>	<b>Tytuł podręcznika</b>	<b>Autor</b>	<b>Wydawnictwo</b>	<b>Uwagi</b>
<b>Język polski</b>	To się czyta! Klasa II branżowej szkoły I stopnia	Anna Klimowicz, Joanna Ginter	Nowa Era	
<b>Język angielski</b>	Focus Second Edition - podręcznik	Sue Kay, Vaughan Jones, Daniel Brayshaw...	Pearson	kontynuacja z klasy 1
	Focus Second Edition - ćwiczenia	Daniel Brayshaw, Dean Russell		
<b>Historia</b>	Podręcznik Historia. Klasa 2. Szkoła branżowa I stopnia	Janusz Ustrzycki, Mirosław Ustrzycki	OPERON	
<b>Geografia</b>	W klasach szkoły branżowej geografia będzie nauczania według programu autorskiego opartego na podstawie programowej. Na lekcjach uczniowie będą korzystać z e-podręczników.			
<b>Fizyka</b>	Podręcznik Fizyka. Klasa 2. Szkoła branżowa I stopnia	Grzegorz Kornaś	Operon	
	Zeszyt ćwiczeń. Fizyka. Klasa 2. Szkoła branżowa I stopnia	Anna Dobosz		
<b>Matematyka</b>	To się liczy! - Podręcznik do matematyki ze zbiorem zadań dla klasy 1 branżowej szkoły I stopnia	Karolina Wej, Wojciech Babiański	Nowa Era	kontynuacja z klasy 1
	To się liczy! - Podręcznik do matematyki ze zbiorem zadań dla klasy 2 branżowej szkoły I stopnia	Karolina Wej, Wojciech Babiański	Nowa Era	
<b>Religia</b>	Droga do nadziei	Ks. Radosław Mazur	św. Wojciecha	nieobowiązkowy

**PRZEDMIOTY ZAWODOWE:****Mechatronik**

<b>Technologie i konstrukcje mechaniczne</b>	Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych, cz. 1	Robert Dziurski, Stanisław Sierny, Michał Tokarz	WSiP
	Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych, cz. 2	Piotr Goździaszek, Adrian Mikołajczak	WSiP
	Poradnik mechatronika	Praca zbiorowa	REA/WSiP