

Branżowa Szkoła II Stopnia
Zespół Szkół Techniczno - Zawodowych
Rok szkolny 2025/2026

Prosimy słuchaczy o wstrzymanie się z zakupem podręczników. Na pierwszych zajęciach nauczyciele poszczególnych przedmiotów podadzą ostateczny wykaz podręczników.

Przedmiot	Autor	Tytuł	Wydawca	Nr dopuszczenia
1. Język polski	Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy, Aleksandra Wróblewska	Seria "Ponad słowami" Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum Zakres podstawowy i rozszerzony semestr I – cz. 1.1, 1.2 semestr II – cz. 2.1, 2.2 semestr III - cz. 3.1, 3.2 semestr IV – cz. 4	Nowa Era	1014/1/2019.
2. Język angielski	Marta Rosińsk, Lynda Edwards	Repetitorium do szkół ponadpodstawowych	Macmillan Education	
3. Matematyka	1. Matematyka w szkole branżowej II	Alicja Cewe, Maria Kruk, Alina Magryś-	Wydawnictwo	1152/1/2022

	stopnia. Podręcznik dla klasy 1 2. Matematyka w szkole branżowej II stopnia. Podręcznik dla klasy 2	Walczak, Halina Nahorska	"Podkowa" Sp. j.	
4. Informatyka	Podręcznik Informatyka 1. Linia I. Zakres podstawowy. Liceum i technikum	Wojciech Hermanowski		1052/1/20 19
Przedmioty zawodowe				
1. Technik pojazdów samochodowych	1.Organizowanie obsługi pojazdów samochodowych 2.Nadzorowanie obsługi pojazdów samochodowych 3.Organizacja i zarządzanie przedsiębiorstwem samochodowym	Stanisław Kowalczyk Stanisław Kowalczyk Stanisław Kowalczyk	WsiP	
2. Pracownia gospodarki magazynowej	ZESZYT TESTÓW I ĆWICZEŃ PRZYGOTOWUJĄCYCH DO EGZAMINU Z KWALIFIKACJI HAN.02. OBSŁUGA PROGRAMU SUBIEKT GT.	B. Padurek		

<p>3. Pracownia rachunkowości</p>	<p>SPORZĄDZANIE DOKUMENTACJI EKONOMICZNO-FINANSOWEJ, ZASADY RACHUNKOWOŚCI HANDLOWEJ. INWENTARYZACJA A. WYNAGRODZENIA . ANALIZA EKONOMICZNA FUNKCJONOWANIA PRZEDSIĘBIORSTWA. KWALIFIKACJA HAN.02</p>	<p>B. Padurek</p>		
<p>4. Technik żywienia i usług gastronomicznych.</p>	<p>1. Pracownia organizacji żywienia 2. Usługi gastronomiczne</p>	<p>Joanna Duda i Sebastian Krzywda Renata Szajna i Danuta Ławniczak</p>	<p>WSiP</p>	
<p>5. Technik technologii żywności.</p>	<p>1. Podstawy technologii żywności 2. Technologia żywności - technologie kierunkowe</p>	<p>Ewa Czarniecka-Skubina i Dorota Nowa Ewa Czarniecka-Skubina i Dorota Nowa</p>	<p>WSiP</p>	