

**WYKAZ PODRĘCZNIKÓW**  
**CENTRUM KSZTAŁCENIA ZAWODOWEGO I USTAWICZNEGO NR 1**  
**W RACIBORZU**  
**NA ROK SZKOLNY 2020/2021**

**Klasy pierwsze**

**TECHNIKUM**

<b>Klasa</b>	<b>Tytuł podręcznika/Autorzy/Wydawnictwo</b>
<b>JĘZYK POLSKI</b>	
I	<i>Ponad słowami klasa I (cz. 1 i 2)</i> Małgorzata Chmiel i inni, Nowa Era
<b>JĘZYK ANGIELSKI</b>	
I	<i>Oxford Solutions Gold (Pre-Intermediate)</i> autorzy: Tim Falla, Paul A Davis lub <i>Oxford Vision 2</i> Elizabeth Sharman, Michael Duckworth <b>ZAKUP PODRĘCZNIKÓW WE WRZEŚNIU PO KONSULTACJI Z NAUCZYCIELEM</b>
<b>JĘZYK NIEMIECKI</b>	
I	Podręcznik + ćwiczenia <i>Welttour Deutsch 2</i> Sylwia Mróz – Dwornikowska, Nowa Era
<b>HISTORIA</b>	
I	Poznać przeszłość 1. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Marcin Pawlak, Adam Szweda, Nowa Era Spółka z o.o.
<b>PLASTYKA</b>	
I	Podręcznik nie jest wymagany
<b>MATEMATYKA</b>	

I	Matematyka (poziom podstawowy i rozszerzony), W. Babiański i inni. Nowa Era
<b>FIZYKA</b>	
I	Fizyka cz.1 Podręcznik dla szkoły ponadpodstawowej. Zakres podstawowy. A. Ogara. OPERON
<b>FIZYKA (ROZSZERZONA)</b>	
I	Fizyka cz.1 Podręcznik dla szkoły ponadpodstawowej. Zakres rozszerzony. A. Ogara. OPERON
<b>INFORMATYKA</b>	
I	Podręcznik nie jest wymagany
<b>EDUKACJA DLA BEZPIECZEŃSTWA</b>	
I	<i>Żyję i działam bezpiecznie</i> Jarosław Słoma, Nowa Era
<b>CHEMIA</b>	
I	<i>To jest chemia</i> – zakres podstawowy, Chemia ogólna i nieorganiczna 1, podręcznik do liceum ogólnokształcącego i technikum
<b>CHEMIA ROZSZERZONA</b>	
I	<i>To jest chemia</i> – zakres rozszerzony, Chemia ogólna i nieorganiczna 1, podręcznik do liceum ogólnokształcącego i technikum
<b>BIOLOGIA</b>	
I	Helmin Anna, Holeczek Jolanta: Biologia na czasie 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Wydawnictwo Nowa Era, 2019.
<b>BIOLOGIA ROZSZERZONA</b>	
I	Guzik Marek, Kozik Ryszard, Matuszewska Renata, Zamachowski Władysław: Biologia na czasie 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Wydawnictwo Nowa Era, 2019.
<b>GEOGRAFIA</b>	
I	Roman Malarz, Marek Więckowski, Oblicza geografii 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Wyd. Nowa Era, 983/1/2019
<b>GEOGRAFIA ROZSZERZONA</b>	
I	Roman Malarz, Marek Więckowski, Paweł Kroh, Oblicza geografii 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Wyd. Nowa Era, 973/1/2019
<b>RELIGIA</b>	
I - IV	Podręcznik nie jest wymagany

<b>TECHNIK BUDOWNICTWA</b>				
<b>Budownictwo ogólne</b>				
I, II	<i>Budownictwo ogólne</i>	M. Popek, B. Wapińska	WSiP	
<b>Technologia robót murarsko-tynkarskich</b>				
I	<i>Wykonywanie robót murarskich i tynkarskich. Kwalifikacja BUD 12. Podręcznik do nauki zawodu technik budownictwa</i>	M. Popek	WSiP	
<b>Dokumentacja budowlana</b>				
I	<i>Rysunek techniczny budowlany</i>	T. Maj	WSiP	
<b>BHP</b>				
I	Podręcznik nie jest wymagany			
<b>TECHNIK ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU</b>				
<b>Rośliny ozdobne w architekturze krajobrazu</b>				
I	<i>Rośliny ozdobne w architekturze krajobrazu. Część I i II</i>	Praca zbiorowa	HORT-PRESS	23/2004
<b>Pielęgnacja obiektów architektury krajobrazu</b>				
I	<i>Urządzanie i pielęgnacja terenów zieleni cz. I i II, tom I</i>	Gadomska Edyta, Gadomski Krzysztof	HORT-PRESS	10/2005
<b>Historia ogrodów</b>				
I	<i>Podstawy architektury krajobrazu cz. II</i>	Gadomska Edyta, Gadomski Krzysztof	HORT-PRESS	
<b>Pracownia rysunku odręcznego</b>				
I	<i>Podstawy architektury krajobrazu cz. I</i>	Gadomska Edyta, Gadomski Krzysztof	HORT-PRESS	
<b>BHP</b>				
I	Podręcznik nie jest wymagany			
<b>TECHNIK GEODETA</b>				

<b>Geodezja ogólna</b>				
I, II	<i>Geodezja I w teorii i praktyce część 1 i 2</i>	A. Jagielski	GEOODPIS 2013	
<b>Rysunek geodezyjny</b>				
I	<i>Rysunki geodezyjne z elementami topografii i kartografii</i>	A. Jagielski	GEOODPIS wyd. z 2017r.	
<b>Terenowe ćwiczenia geodezyjne</b>				
I - IV	<i>Geodezja I w teorii i praktyce część 1 i 2</i>	A. Jagielski	GEOODPIS 2013	
<b>Prawo w geodezji</b>				
	Podręcznik nie jest wymagany			
<b>Podstawy kartografii i fotogrametrii</b>				
I i II	Podręcznik nie jest wymagany			
<b>Ćwiczenia obliczeniowe i kartograficzne</b>				
	Podręcznik nie jest wymagany			
<b>BHP</b>				
	Podręcznik nie jest wymagany			
<b>TECHNIK OCHRONY ŚRODOWISKA</b>				
	Podręczniki nie jest wymagany			
<b>TECHNIK HOTELARSTWA</b>				
<b>Podstawy hotelarstwa</b>				
I	Podstawy hotelarstwa i usługi dodatkowe.	W. Drogoń B. Granecka -Wrzosek	WSiP 2013	29/2013
<b>Usługi dodatkowe w hotelarstwie</b>				
I	Obsługa gości w recepcji	W. Drogoń	WSiP 2013	9/ 2013
<b>Język angielski zawodowy</b>				
I	<i>Hotels and catering</i>	V. Evans	Express Publishing	

<b>BHP</b>				
I	Podręcznik nie jest wymagany			
<b>TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG GASTRONOMICZNYCH</b>				
<b>Wyposażenie w gastronomii</b>				
I	Sporządzanie i ekspedycja potraw i napojów.HGT.2/TG.07 Część I.	M. Zienkiewicz	WSiP	
<b>Technologia gastronomiczna z towaroznawstwem</b>				
I	Sporządzanie napojów i potraw. TG.07 Część II	A. Kmiołek - Gizara	WSiP	
<b>Zasady żywienia</b>				
I	Organizacja żywienia i usług gastronomicznych. TG.16 Zasady żywienia Część I	H.Kunachowicz, B.Przygoda, I.Nadolna	WSiP	
<b>Pracownia – Procesy technologiczne w gastronomii</b>				
I	Sporządzanie i ekspedycja potraw i napojów.TG.07 Część II	A. Kmiołek- Gizara	WSiP	
<b>BHP</b>				
I	Podręcznik nie jest wymagany			
<b>TECHNIK ANALITYK</b>				
<b>Uczniowie korzystają ze skryptów opracowanych przez nauczycieli</b>				
Oraz <i>Podstawy techniki laboratoryjnej</i> – Z. Sarbak (podręcznik jest bardzo trudno dostępny)				