

**TECHNIKUM PRZEMYSŁU SPOŻYWCZEGO NR 22**

**PODBUDOWA: SZKOŁA PODSTAWOWA**

**ZAWÓD: TECHNIK TECHNOLOGII ŻYWNOŚCI**

**PODREČNIKI NA ROK SZKOLNY 2020/2021**

**KLASA PIERWSZA - PODBUDOWA: SZKOŁA PODSTAWOWA**

**TECHNIK TECHNOLOGII ŻYWNOŚCI**

<b>Język polski</b>	M. Chmiel, A. Cisowska i in.: Ponad słowami. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony, kl. I cz. I i II, wyd. NOWA ERA
<b>Język polski - przedmiot rozszerzony</b>	M. Chmiel, A. Cisowska i in.: Ponad słowami. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony, kl. I cz. I i II, wyd. NOWA ERA
<b>Język angielski</b>	Focus 1, wyd. Pearson, książka ucznia (student's book) i zeszyt ćwiczeń (workbook); autorzy książki ucznia: Marta Umińska, Patricia Reilly, Tomasz Siuta, Bartosz Michałowski; autorzy zeszytu ćwiczeń: Rod Fricker, Angela Bandis
<b>Język francuski</b>	M. Piotrowska-Skrzypek, M. Gajos, M. Deckert, E. Kalinowska, M. Sowa, - C'est parti! 1, Wydawnictwo Draco
<b>Język niemiecki</b>	Anna Kryczyńska-Pham - Effekt, WSIP
<b>Plastyka</b>	Natalia Mrozkowiak, Marta Ipczyńska-Budziak, Spotkania ze sztuką 1, Nowa Era
<b>Historia</b>	Marcin Pawlak, Adam Szweda – Poznać przeszłość. Podręcznik dla LO i technikum, Nowa Era
<b>Geografia</b>	Roman Malarz, Marek Więckowski, Oblicza geografii – zakres podstawowy, Nowa Era
<b>Biologia</b>	E. Bonar, W. Krzeszowiec – Jeleń, Biologia na czasie - zakres podstawowy, Nowa Era
<b>Biologia - przedmiot rozszerzony</b>	Marek Guzik, Ryszard Kozik, Renata Matuszewska, Władysław Zamachowski Biologia na czasie, Nowa Era
<b>Chemia</b>	R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod - To jest chemia 1 - Chemia ogólna i nieorganiczna - Podręcznik dla Lo i Technikum, zakres podstawowy, Nowa Era
<b>Fizyka</b>	M. Braun, W. Śliwa - Odkryć fizykę 1 – zakres podstawowy, Nowa Era

<b>Matematyka</b>	Wojciech Babiański, Lech Chańko, Karolina Wej - Matematyka 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Nowa Era
<b>Informatyka</b>	Grażyna Koba - Teraz bajty. Informatyka dla szkoły ponadpodstawowej. Zakres podstawowy. Klasa I. Wyd. Migra
<b>Religia</b>	ks. Tadeusz Panuś, ks. Andrzej Kielian, dr Ewelina Maniecka - U źródeł wolności, Wyd. św. Stanisław BM
<b>Bezpieczeństwo i higiena pracy</b>	W. Bukala, K. Szczęch - Bezpieczeństwo i higiena pracy, WSiP
<b>Technologia cukiernicza</b>	M. Kaźmierczak – Technologie produkcji cukierniczej. Wyroby cukiernicze. Tom 2, cz. 1, WSiP, REA
<b>Wyposażenie techniczne zakładu</b>	M. Kocierz - Technika w produkcji cukierniczej, REA
<b>Pracownia cukiernicza</b>	M. Kaźmierczak – Pracownia produkcji cukierniczej, WSiP

**PODRĘCZNIKI NA ROK SZKOLNY 2020/2021**

**KLASA DRUGA - PODBUDOWA: SZKOŁA PODSTAWOWA**

**TECHNIK TECHNOLOGII ŻYWNOŚCI**

<b>Język polski</b>	<p>1. Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy, Anna Równy, Aleksandra Wróblewska - Ponad słowami kl. 1 część 2 dla absolwentów szkół podstawowych (dokończenie podręcznika). Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony, NOWA ERA</p> <p>2. Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy, Anna Równy, Aleksandra Wróblewska - Ponad słowami kl. 2 część 1 dla absolwentów szkół podstawowych. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony, NOWA ERA</p> <p>3. Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy, Anna Równy, Aleksandra Wróblewska - Ponad słowami kl. 2 część 2 dla absolwentów szkół podstawowych. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony, NOWA ERA"</p>
<b>Język angielski</b>	Focus 2, wyd. Pearson, książka ucznia (student's book) i zeszyt ćwiczeń (workbook) (autorzy książki ucznia: Sue Kay, Vaughan Jones, Daniel Brayshaw, Bartosz Michałowski, Beata Trapnell, Dean Russell, Marta Inglot; autorzy zeszytu ćwiczeń: Daniel Brayshaw, Dean Russell).
<b>Język francuski</b>	R. Boutegege, A.Bello, C. Porey, M. Supryn-Klepcarz - EXPLOITS, WSZK PWN

<b>Język niemiecki</b>	Anna Kryczyńska-Pham - Effekt, WSIP
<b>Podstawy przedsiębiorczości</b>	Z. Makięła, T. Rachwał - Krok w przedsiębiorczość, Nowa Era + ćwiczenia
<b>Historia</b>	Poznać przeszłość 2. Podręcznik historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum; zakres podstawowy; autorzy: Adam Kucharski, Aneta Niewęłowska
<b>Geografia</b>	Krzysztof Wiederman, Radosław Uliszak - Oblicza geografii 2 zakres podstawowy.
<b>Geografia - przedmiot rozszerzony</b>	podręcznik podany będzie we wrześniu
<b>Biologia</b>	E. Bonar, W. Krzeszowiec – Jeleń, Biologia na czasie - zakres podstawowy, Nowa Era
<b>Biologia - przedmiot rozszerzony</b>	Marek Guzik, Ryszard Kozik, Renata Matuszewska, Władysław Zamachowski Biologia na czasie, Nowa Era
<b>Chemia</b>	R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod - To jest chemia 2 - Chemia organiczna - Podręcznik dla Lo i Technikum, zakres podstawowy, Nowa Era
<b>Fizyka</b>	M. Braun, W. Śliwa - Odkryć fizykę 2 – zakres podstawowy, Nowa Era
<b>Matematyka</b>	Wojciech Babiański, Lech Chańko, Karolina Wej - Matematyka 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Nowa Era; Wojciech Babiański, Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Grzegorz Janocha - Matematyka 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Nowa Era.
<b>Informatyka</b>	W. Hermanowski - Informatyka. Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy. Klasa 2. Linia I. Operon
<b>Religia</b>	ks. Tadeusz Panuś, Renata Chrzanowska - Mocni nadzieją, św. Stanisław BM
<b>Język angielski zawodowy</b>	V. Evans, J. Dodey, R. Hayley - Cooking, wyd. Express Publishing
<b>Technologia cukiernicza</b>	M. Kaźmierczak – Technologie produkcji cukierniczej. Wyroby cukiernicze. Tom 2, cz. 1, WSIP, REA
<b>Wyposażenie techniczne zakładu</b>	M. Kocierz - Technika w produkcji cukierniczej, REA
<b>Mikrobiologia</b>	E., T. Drewniak - Mikrobiologia żywności, WSIP
<b>Technologia żywności</b>	M. Dłużewski Technologia żywności cz. 1, 2, 3, 4, WSIP
<b>Pracownia cukiernicza</b>	M. Kaźmierczak – Pracownia produkcji cukierniczej, WSIP