

**TECHNIKUM PRZEMYSŁU SPOŻYWCZEGO NR 22****PODRĘCZNIKI NA ROK SZKOLNY 2026/2027****KLASA PIERWSZA****TECHNIK TECHNOLOGII ŻYWNOŚCI**

<b>Język polski</b>	Małgorzata Chmiel, Agnieszka Cisowska i in. - NOWE. Ponad słowami. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. cz. 1.1 i 1.2. Nowa Era - edycja 2024	
Język polski - przedmiot rozszerzony	Małgorzata Chmiel, Agnieszka Cisowska i in. - NOWE. Ponad słowami. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. kl. I cz. I i II. Nowa Era - edycja 2024	
<b>Język angielski</b>	Marta Umińska i in. - Focus 1, książka ucznia (student's book), Pearson Rod Fricker. Angela Bandis - Focus 1. zeszyt ćwiczeń (workbook). Pearson	
<b>Język francuski</b>	Małgorzata Piotrowska- Skrzypek, Mieczysław Gajos i in. - C'est parti! 1, podręcznik i zeszyt ćwiczeń, Draco	
<b>Język niemiecki</b>	Anna Kryczyńska-Pham - Effekt Neu, WSIP	
<b>Historia</b>	Marcin Pawlak, Adam Szweda – NOWE. Poznać przeszłość. Podręcznik dla LO i technikum, zakres podstawowy, Nowa Era - edycja 2024	
<b>Biznes i zarządzanie</b>	Zbigniew Makieta, Tomasz Rachwał - Krok w biznes i zarządzanie cz. 1 i 2, Nowa Era	
<b>Geografia</b>	Roman Malarz, Marek Wieckowski - NOWE. Oblicza geografii 1, zakres podstawowy, Nowa Era - edycja 2024	
<b>Biologia</b>	Anna Helmin, Jolanta Holeczek- NOWA. Biologia na czasie 1 - zakres podstawowy, Nowa Era - edycja 2024	
<b>Chemia</b>	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod - NOWE. To jest chemia 1 - Chemia ogólna i nieorganiczna - Podręcznik dla Lo i Technikum. zakres podstawowy. Nowa Era - edycja 2024	
<b>Fizyka</b>	Marcin Braun, Weronika Śliwa - NOWE. Odkryć fizykę 1. Edycja 2024– zakres podstawowy, Nowa Era	
<b>Matematyka</b>	Wojciech Babiński, Lech Chańko, Jerzy Janowicz, Dorota Ponczek, Ewa Szmytkiewicz, Karolina Wej – NOWA. MATEMATyka 1. Podręcznik dla liceum. technikum. Zakres podstawowy. Nowa Era - edycja 2024	
<b>Informatyka</b>	Grażyna Koba, Katarzyna Koba-Gołaszewska - Informatyka 1-3. Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy. Wyd. Miera	
<b>Edukacja dla bezpieczeństwa</b>	Bogusława Breitung, Mariusz Cieśla - Edukacja dla bezpieczeństwa - zakres podstawowy, WSIP	
<b>Bezpieczeństwo i higiena pracy</b>	Wanda Bułafa - Bezpieczeństwo i higiena pracy, WSIP	
<b>Technologia cukiernicza</b>	Magdalena Kaźmierczak – Technologie produkcji cukierniczej. Wyroby cukiernicze. Tom 2, cz. 1, WSIP, REA	
<b>Technologia żywności</b>	Ewa Czarniecka-Skubina - Technologia żywności cz.1, 2, 3, FormatAB	
<b>Pracownia cukiernicza</b>	Magdalena Kaźmierczak – Technologie produkcji cukierniczej. Wyroby cukiernicze. Tom 2, cz. 1, WSIP, REA	
<b>Edukacja zdrowotna</b>		
<b>Religia</b>	ks. Tadeusz Panuś, ks. Andrzej Kielian, dr Ewelina Maniecka - U źródeł wolności, Podręcznik do nauki religii dla ucznia klasy I liceum i technikum. Wyd. św. Stanisław BM	

**PODRĘCZNIKI NA ROK SZKOLNY 2026/2027****KLASA DRUGA****TECHNIK TECHNOLOGII ŻYWNOŚCI**

<b>Język polski- przedmiot podstawowy i rozszerzony</b>	1. Małgorzata Chmiel, Agnieszka Cisowska i in. - NOWE. Ponad słowami. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony, cz. 1.2, Nowa Era - edycja 2024 2. Małgorzata Chmiel, Agnieszka Cisowska i in. - NOWE. Ponad słowami. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony, cz. 2.1 i 2.2, Nowa Era - edycja 2024	
<b>Język angielski</b>	Sue Kay i in. - Focus 1, książka ucznia (student's book), wyd. Pearson Daniel Bravshaw, Dean Russell - Focus 1, zeszyt ćwiczeń (workbook), wyd. Pearson	
<b>Język francuski</b>	Małgorzata Piotrowska- Skrzypek, Mieczysław Gajos, Marlena Deckert, Ewa Kalinowska, Magdalena Sowa, - C'est parti! 1, Draco	
<b>Język niemiecki</b>	Anna Kryczyńska-Pham - Effekt Neu, WSiP	
<b>Biznes i zarządzanie</b>	Zbigniew Makieta, Tomasz Rachwał - Krok w biznes i zarządzanie cz. 1 i 2, Nowa Era	
<b>Historia</b>	Adam Kucharski, Aneta Niewęglowska - Poznać przeszłość 2. Podręcznik historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum; zakres podstawowy. Nowa Era	
<b>Edukacja obywatelska</b>	Sławomir Drelich, Michał Tragarz, Sylwia Żmijewska-Kwiręg, Mateusz Woicieszak, Rafał Flis - Masz wpływ 1, Nowa Era	
<b>Geografia</b>	Tomasz Rachwał, Radosław Uliszak, Krzysztof Wiedermann, Paweł Kroch - NOWE Oblicza geografii 2. Podręcznik liceum, technikum. zakres podstawowy. Nowa Era	
<b>Biologia</b>	Anna Helmin, Jolanta Holeczek, NOWA Biologia na czasie 2 - Podręcznik liceum, technikum, zakres podstawowy, Nowa Era	
<b>Chemia</b>	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod - NOWA To jest chemia 2 - Podręcznik liceum, technikum, zakres podstawowy. Nowa Era	
<b>Fizyka</b>	Marcin Braun, Weronika Śliwa - NOWE Odkryć fizyce 2 – Podręcznik liceum, technikum, zakres podstawowy, Nowa Era	
<b>Matematyka</b>	Wojciech Babiński, Lech Chańko, Jerzy Janowicz, Dorota Ponczek, Ewa Szmytkiewicz, Karolina Wej – NOWA. MATeMATyka 1. Podręcznik dla liceum, technikum. Zakres podstawowy, Nowa Era - edycja 2024; Wojciech Babiński, Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Grzegorz Janocha, Dorota Ponczek - NOWA MATeMATyka 2. Podręcznik dla liceum, technikum. Zakres	
<b>Informatyka</b>	Grażyna Koba, Katarzyna Koba-Gołaszewska - Informatyka 1-3. Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy. Wvd. Migra	
<b>Język angielski zawodowy</b>	Virginia Evans, Jenny Dooley, Ryan Hayley - Cooking, wyd. Express Publishing	
<b>Technologia cukiernicza</b>	Magdalena Kaźmierczak – Technologie produkcji cukierniczej. Wyroby cukiernicze. Tom 2, cz. 1, WSiP, REA	
<b>Wypożyczenie techniczne zakładu</b>	Katarzyna Kocierz - Technika w produkcji cukierniczej, REA	
<b>Mikrobiologia</b>	Emil Drewniak, Teresa Drewniak - Mikrobiologia żywności, WSiP	
<b>Technologia żywności</b>	Ewa Czarniecka-Skubina - Technologia żywności cz.1, 2, 3, FormatAB	
<b>Pracownia cukiernicza</b>	Magdalena Kaźmierczak – Technologie produkcji cukierniczej. Wyroby cukiernicze. Tom 2, cz. 1, WSiP, REA	
<b>Edukacja zdrowotna</b>		
<b>Religia</b>	ks. Tadeusz Panuś, ks. Andrzej Kielian, Ewelina Maniecka - U źródeł wiary. Podręcznik do klasy II liceum i technikum, św. Stanisław BM	

**PODRĘCZNIKI NA ROK SZKOLNY 2026/2027****KLASA TRZECIA****TECHNIK TECHNOLOGII ŻYWNOŚCI**

<b>Język polski - zakres podstawowy i rozszerzony</b>	1. Małgorzata Chmiel, Agnieszka Cisowska i in. - NOWE. Ponad słowami. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony, cz. 2.1 i 2.2, Nowa Era - edycja 2024 2. Joanna Kościerzyńska i in. - NOWE Ponad słowami, kl. 3 część 1. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Nowa Era	
<b>Język angielski</b>	Sue Kay i in. - Focus 2, książka ucznia (student's book), wyd. Pearson Daniel Bravshaw, Dean Russell - Focus 2. zeszyt ćwiczeń (workbook). wyd. Pearson	
<b>Język francuski</b>	1. Małgorzata Piotrowska- Skrzypek, Mieczysław Gajos in. - C'est parti! 1, Draco 2. Małgorzata Piotrowska- Skrzypek, Mieczysław Gajos i in. - C'est parti! 2. podręczniki zeszyt ćwiczeń. Draco	
<b>Język niemiecki</b>	Anna Kryczyńska-Pham - Effekt Neu, WSIP	
<b>Historia</b>	Jarosław Kłaczek, Anna Łaskiewicz, Stanisław Roszak – Poznać przeszłość. Podręcznik dla LO i technikum, zakres podstawowy. Nowa Era	
<b>Edukacja obywatelska</b>	Sławomir Drelich, Michał Tragarz, Sylwia Żmijewska-Kwirąg, Mateusz Wojcieszak, Rafał Flis - Masz wpływ 1, Nowa Era	
<b>Geografia</b>	Tomasz Rachwał, Radosław Uliszak, Krzysztof Wiedermann - Oblicza geografii 2, zakres podstawowy, Nowa Era	
<b>Biologia</b>	Jolanta Holeczek, Biologia na czasie 3 - zakres podstawowy, Nowa Era	
<b>Chemia</b>	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod - To jest chemia 2 - Chemia organiczna - Podręcznik dla Lo i Technikum, zakres podstawowy. Nowa Era	
<b>Fizyka</b>	Marcin Braun, Weronika Śliwa - Odkryć fizykę 3– zakres podstawowy, Nowa Era	
<b>Matematyka</b>	Wojciech Babiański, Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Grzegorz Janocha, Dorota Ponczek - NOWA MATEMATYKA 2. Podręcznik dla liceum, technikum. Zakres podstawowy, Nowa Era; NOWA MATEMATYKA 3. Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Nowa Era (podręcznik będzie podany we wrześniu - czeka na dopuszczenie)	
<b>Informatyka</b>	Grażyna Koba - Teraz bajty. Informatyka dla szkoły ponadpodstawowej. Zakres podstawowy. Klasa III, Wyd. Migra	
<b>Język angielski zawodowy</b>	Virginia Evans, Jenny Dooley, Ryan Hayley - Cooking, wyd. Express Publishing	
<b>Technologia cukiernicza</b>	Magdalena Kaźmierczak – Technologie produkcji cukierniczej. Wyroby cukiernicze. Tom 2, cz. 1, WSiP, REA	
<b>Wposażenie techniczne zakładu</b>	Katarzyna Kocierz - Technika w produkcji cukierniczej, REA	
<b>Technologia żywności</b>	Ewa Czarniecka-Skubina - Technologia żywności cz.1, 2, 3, FormatAB	
<b>Organizacja i zarządzanie</b>	Magdalena Kaźmierczak - Testy i zadania praktyczne, cukiernik i technik technologii żywności, WSiP - nieobowiązkowy	
<b>Pracownia cukiernicza</b>	Magdalena Kaźmierczak – Technologie produkcji cukierniczej. Wyroby cukiernicze. Tom 2, cz. 1, WSiP, REA	
<b>Pracownia analizy żywności</b>	Bohdan Drzazga - Analiza techniczna w przemyśle spożywczym, WSiP - nieobowiązkowy	
<b>Religia</b>	ks. T. Panuś, ks. A. Kielian, E. Maniecka. U źródeł nadziei. Wydawnictwo św. Stanisława BM, Kraków	

**PODRĘCZNIKI NA ROK SZKOLNY 2026/2027****KLASA CZWARTA****TECHNIK TECHNOLOGII ŻYWNOŚCI**

<b>Język polski - zakres podstawowy i rozszerzony</b>	Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy, Anna Równy, Aleksandra Wróblewska - NOWE Ponad słowami kl. 3 część 2 dla absolwentów szkół podstawowych. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony, Nowa Era	
<b>Język angielski</b>	Sue Kay i in. - Focus 2, książka ucznia (student's book), wyd. Pearson Daniel Bravshaw, Dean Russell - Focus 2, zeszyt ćwiczeń (workbook), wyd. Pearson	
<b>Język francuski</b>	Małgorzata Piotrowska-Skrzypek, Mieczysław Gajos i in. - C'est parti! 2, podręczniki zeszyt ćwiczeń, Draco	
<b>Język niemiecki</b>	Anna Kryczyńska-Pham - Effekt Neu, WSiP	
<b>Historia</b>	Jarosław Kłaczek, Anna Łaskiewicz, Stanisław Roszak – Poznać przeszłość. Podręcznik dla LO i technikum, zakres podstawowy, Nowa Era	
<b>Geografia</b>	Czesław Adamiak, Anna Dubownik, Marcin Świtoniak - Oblicza geografii 3, zakres podstawowy, Nowa Era	
<b>Biologia</b>	Jolanta Holeczek, Biologia na czasie 3 - zakres podstawowy, Nowa Era	
<b>Biologia - zakres rozszerzony</b>	Franciszek Dubert, Marek Jurgowiak, Władysław Zamachowski, Biologia na czasie 4 - zakres rozszerzony, 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>	Marcin Braun, Weronika Śliwa - Odkryć fizykę 3 – zakres podstawowy, Nowa Era	
<b>Matematyka</b>	NOWA MATEMATYKA 3. Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Nowa Era (podręcznik będzie podany we wrześniu - czeka na dopuszczenie) Wojciech Babiński, Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Jolanta Wesołowska - MATEMATYKA 4. Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Nowa Era	
<b>Wyposażenie techniczne zakładu</b>	Katarzyna Kocierz - Technika w produkcji cukierniczej, REA	
<b>Technologia żywności</b>	Ewa Czarniecka-Skubina - Technologia żywności cz.1, 2, 3, FormatAB	
<b>Organizacja i zarządzanie</b>	Magdalena Kaźmierczak - Testy i zadania praktyczne, cukiernik i technik technologii żywności, WSiP - nieobowiązkowy	
<b>Pracownia analizy żywności</b>	Bohdan Drzazga - Analiza techniczna w przemyśle spożywczym, WSiP	
Pracownia produkcji wyrobów spożywczych	Mieczysław Dłużewski - Technologia żywności cz. 1, 2, 3, 4, WSiP	
<b>Religia</b>	ks. Tadeusz Panuś, Andrzej Kielian, Ewelina Maniecka- U źródeł nadziei, wyd. Św. Stanisław BM	

**PODRĘCZNIKI NA ROK SZKOLNY 2026/2027****KLASA PIĄTA****TECHNIK TECHNOLOGII ŻYWNOŚCI**

<b>Język polski poziom podstawowy i rozszerzony</b>	Joanna Kościerzyńska i in. - Ponad słowami, kl. 4. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy i rozszerzony - Edycja 2024. Nowa Era	
<b>Język angielski</b>	Dorota Borkowska i in., Repetytorium maturzysty, Wydawnictwo Oxford.	
<b>Język francuski</b>	Małgorzata Piotrowska-Skrzypek, Mieczysław Gajos i in. - Cest parti! 2, podręczniki zeszyt ćwiczeń, Draco	
<b>Język niemiecki</b>	Anna Kryczyńska-Pham - Effekt Neu, WSiP	
<b>Historia</b>	Jarosław Kłaczek, Anna Łaskiewicz, Stanisław Roszak – Poznać przeszłość. Podręcznik dla LO i technikum, zakres podstawowy. Nowa Era	
<b>Biologia - przedmiot rozszerzony</b>	Franciszek Dubert, Marek Jurgowiak, Władysław Zamachowski Biologia na czasie 4 - zakres rozszerzony, Nowa Era Jolanta Hołczek - Biologia na czasie 3 - zakres podstawowy. Nowa Era	
<b>Matematyka</b>	Wojciech Babiański, Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Jolanta Wesołowska - MATeMATyka 4. Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Nowa Era	
<b>Technologia żywności</b>	Mieczysław Dłużewski - Technologia żywności cz. 1, 2, 3, 4, WSiP	
<b>Organizacja i zarządzanie</b>	Magdalena Kaźmierczak - Testy i zadania praktyczne, cukiernik i technik technologii żywności, WSiP - nieobowiązkowy	
<b>Pracownia analizy żywności</b>	Bohdan Drzazga - Analiza techniczna w przemyśle spożywczym, WSiP	
<small>Pracownia produkcji wyrobów spożywczych</small>	Mieczysław Dłużewski - Technologia żywności cz. 1, 2, 3, 4, WSiP	
<b>Religia</b>	ks. Tadeusz Panuś, Andrzej Kielian, Ewelina Maniecka- U źródeł nadziei, wyd. Św. Stanisław BM	