

KLASA PIERWSZA - POBUDOWA: SZKOŁA PODSTAWOWA

TECHNIK TECHNOLOGII ŻYWNOSCI

potwierdzenie podręcznika

Język polski	M. Chmiel, A. Cisowska i in. - Ponad słowami. Klasa 1, cz. 1 i 2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Dla absolwentów szkół podstawowych. Zakres podstawowy i rozszerzony, Nowa Era	
Język polski - przedmiot rozszerzony	M. Chmiel, A. Cisowska i in. - Ponad słowami. Klasa 1, cz. 1 i 2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Dla absolwentów szkół podstawowych. Zakres podstawowy i rozszerzony, Nowa Era	
Język angielski	1. M. Umińska, P. Reilly, T. Siuta, B. Michałowski - Focus 1, student's book, wyd. Pearson, 2. R. Fricker, A. Bandii - Focus 1, workbook, wyd. Pearson,	
Język francuski	1. M. Piotrowska- Skrzypek, M. Gajos, M. Deckert, E. Kalinowska, M. Sowa, - C'est parti! 1, Wydawnictwo Draco 2. M. Piotrowska- Skrzypek, M. Gajos, M. Deckert, E. Kalinowska, M. Sowa, - C'est parti! 1, zeszyt ćwiczeń Wydawnictwo Draco	
Język niemiecki	A. Kryczyńska-Pham - Effekt, WSIP	
Plastyka	N. Mrozkowiak, M. Ipczyńska-Budziak - Spotkania ze sztuką 1, Nowa Era	
Historia	M. Pawlak, A. Szweda – Poznać przeszłość. Podręcznik dla LO i technikum, Nowa Era	
Geografia	R. Malarz, M. Więckowski - Oblicza geografii – zakres podstawowy, Nowa Era	
Biologia	A. Helmin, J. Holeczek – Biologia na czasie 1, Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Nowa Era	
Biologia - przedmiot rozszerzony	M. Guzik, R. Kozik, R. Matuszewska, W. Zamachowski - Biologia na czasie 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Nowa Era	
Chemia	R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod - To jest chemia 1 - Chemia ogólna i nieorganiczna - Podrecznik dla Lo i Technikum, zakres podstawowy, Nowa Era	
Fizyka	M. Braun, W. Śliwa - Odkryć fizykę 1 – zakres podstawowy, Nowa Era	
Matematyka	W. Babiński, L. Chańko, K. Wej - MATeMATyka 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Nowa Era	
Informatyka	G. Koba - Teraz bajty. Informatyka dla szkoły ponadpodstawowej. Zakres podstawowy. Klasa I. Wyd. Migra	
Edukacja dla bezpieczeństwa	J. Stoma - Żyję i działam bezpiecznie, Szkoła ponadpodstawowa, Liceum i Technikum, Nowa Era	
Religia	ks. Tadeusz Panuś, ks. Andrzej Kielian, dr Ewelina Maniecka - U źródeł wolności, Wyd. św. Stanisław BM	
Bezpieczeństwo i higiena pracy	W. Bukała, K. Szczęch - Bezpieczeństwo i higiena pracy, WSIP	
Technologia cukiernicza	M. Kaźmierczak – Technologie produkcji cukierniczej. Wyroby cukiernicze. Tom 2, cz. 1, WSiP, REA	
Wyposażenie techniczne zakładu	M. Kocierz - Technika w produkcji cukierniczej, REA	

Pracownia cukiernicza	M. Kaźmierczak – Technologie produkcji cukierniczej. Wyroby cukiernicze. Tom 2, cz. 1, WSiP, REA	
------------------------------	--	--

PODRĘCZNIKI NA ROK SZKOLNY 2021/2022

KLASA DRUGA - PODBUDOWA: SZKOŁA PODSTAWOWA

TECHNIK TECHNOLOGII ŻYWNOŚCI

potwierdzenie podręcznika

Język polski poziom podstawowy	<p>1. M. Chmiel, A. Cisowska i in. - Ponad słowami. Klasa 1, cz. 2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Dla absolwentów szkół podstawowych. Zakres podstawowy i rozszerzony, Nowa Era (dokończenie podręcznika).</p> <p>2. M. Chmiel, A. Cisowska i in. - Ponad słowami. Klasa 2, cz. 1. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Dla absolwentów szkół podstawowych. Zakres podstawowy i rozszerzony, Nowa Era</p> <p>3. M. Chmiel, A. Cisowska i in. - Ponad słowami. Klasa 2, cz. 2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Dla absolwentów szkół podstawowych. Zakres podstawowy i rozszerzony, Nowa Era</p>	
Język polski poziom rozszerzony	<p>1. M. Chmiel, A. Cisowska i in. - Ponad słowami. Klasa 1, cz. 2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Dla absolwentów szkół podstawowych. Zakres podstawowy i rozszerzony, Nowa Era (dokończenie podręcznika)</p> <p>2. M. Chmiel, A. Cisowska i in. - Ponad słowami. Klasa 2, cz. 1. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Dla absolwentów szkół podstawowych. Zakres podstawowy i rozszerzony, Nowa Era</p> <p>3. M. Chmiel, A. Cisowska i in. - Ponad słowami. Klasa 2, cz. 2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Dla absolwentów szkół podstawowych. Zakres podstawowy i rozszerzony, Nowa Era</p>	
Język angielski	<p>1. M. Umińska, P. Reilly, T. Siuta, B. Michałowski - Focus 1, student's book, wyd. Pearson,</p> <p>2. R. Fricker, A. Bandii - Focus 1, workbook, wyd. Pearson,</p> <p>3. S. Kay, V. Jones, D. Brayshaw, B. Michałowski, B. Trapnell, D. Russell, M. Inglot - Focus 2. student's book, wyd. Pearson,</p> <p>4. D. Brayshaw, D. Russell - Focus 2. Workbook (zeszyt ćwiczeń), wyd. Pearson.</p>	
Język francuski	M. Piotrowska- Skrzypek, M. Gajos, M. Deckert, E. Kalinowska, M. Sowa - C'est parti! 1, Wydawnictwo Draco	
Język niemiecki	A. Kryczyńska-Pham - Effekt, WSIP	
Podstawy przedsiębiorczości	Z. Makieta, T. Rachwał - Krok w przedsiębiorczość, Nowa Era	
Historia	A. Kucharski, A. Niewęgłowska - Poznać przeszłość 2. Podręcznik historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy, Nowa Era	
Geografia	K. Wiederman, R. Uliszak - Oblicza geografii 2, zakres podstawowy, Nowa Era	
Biologia	A. Helmin, J. Holeczek – Biologia na czasie 2, Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Nowa Era	
Biologia - przedmiot rozszerzony	M. Guzik, R. Kozik, R. Matuszewska, W. Zamachowski - Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Nowa Era	

Chemia	R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod - To jest chemia 2. Podręcznik dla Lo i Technikum, zakres podstawowy, Nowa Era	
Fizyka	M. Braun, W. Śliwa - Odkryć fizykę 2, zakres podstawowy, Nowa Era	
Matematyka	1. Wojciech Babiański, Lech Chańko, Karolina Wej - MATeMATyka 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Nowa Era 2. Wojciech Babiański, Lech Chańko - MATeMATyka 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Nowa Era	
Informatyka	G. Koba - Teraz bajty. Informatyka dla szkoły ponadpodstawowej. Zakres podstawowy. Klasa II. Wyd. Migra	
Edukacja dla bezpieczeństwa	J. Stoma - Żyję i działam bezpiecznie, Szkoła ponadpodstawowa, Liceum i Technikum, Nowa Era	
Religia	ks. T. Panuś, ks. A. Kielian, dr E. Maniecka - U źródeł wiary, Wyd. św. Stanisława BM	
Język angielski zawodowy	V. Evans, J. Dooley, R. Hayley - Cooking, wyd. Express Publishing	
Technologia cukiernicza	M. Kaźmierczak – Technologie produkcji cukierniczej. Wyroby cukiernicze. Tom 2, cz. 1 i 2, WSiP, REA	
Wyposażenie techniczne zakładu	M. Kocierz - Technika w produkcji cukierniczej, REA	
Mikrobiologia	E., T. Drewniak - Mikrobiologia żywności, WSiP	
Technologia żywności	M. Dłużewski Technologia żywności cz. 1, 2, 3, 4, WSiP	
Pracownia cukiernicza	M. Kaźmierczak – Technologie produkcji cukierniczej. Wyroby cukiernicze. Tom 2, cz. 1 i 2, WSiP, REA	

PODRĘCZNIKI NA ROK SZKOLNY 2021/2022

KLASA TRZECIA - PODBUDOWA: SZKOŁA PODSTAWOWA

TECHNIK TECHNOLOGII ŻYWNOSCI

potwierdzenie podręcznika

Język polski	1. M. Chmiel, A. Cisowska i in. - Ponad słowami. Klasa 2, cz. 1. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Dla absolwentów szkół podstawowych. Zakres podstawowy i rozszerzony, Nowa Era 2. M. Chmiel, A. Cisowska i in. - Ponad słowami. Klasa 2, cz. 2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Dla absolwentów szkół podstawowych. Zakres podstawowy i rozszerzony, Nowa Era	
Język angielski	1. S. Kay, V. Jones, D. Brayshaw, B. Michałowski, B. Trapnell, D. Russell, M. Inglot - Focus 2. student's book, wyd. Pearson, 2. D. Brayshaw, D. Russell - Focus 2. Workbook (zeszyt ćwiczeń), wyd. Pearson 3. S. Kay, V. Jones, D. Brayshaw, B. Michałowski, B. Trapnell, D. Russell, M. Inglot - Focus 3. student's book, wyd. Pearson, 4. D. Brayshaw, D. Russell - Focus 3. Workbook (zeszyt ćwiczeń), wyd. Pearson	
Język francuski	R. Boutegege, A. Bello, C. Porey, M. Supryn-Klepcarz - EXPLOITS 2, WSZK PWN	
Język niemiecki	A. Kryczyńska-Pham - Effekt, WSIP	
Historia	J. Kłaczko, A. Łaskiewicz, S. Roszak – Poznać przeszłość 3. Podręcznik dla LO i technikum, Nowa Era	
Podstawy przedsiębiorczości	Z. Makiela, T. Rachwał - Krok w przedsiębiorczość, Nowa Era	
Geografia	M. Świtoniak - Oblicza geografii 3, zakres podstawowy, Nowa Era	
Geografia - przedmiot rozszerzony	M. Świtoniak, M. Więckowski, R. Malarz, T. Wieczorek, T. Karasiewicz - Oblicza geografii 3, zakres rozszerzony, Nowa Era	
Biologia	A. Helmin, J. Holeczek – Biologia na czasie 3, Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Nowa Era	
Biologia - przedmiot rozszerzony	M. Guzik, R. Kozik, R. Matuszewska, W. Zamachowski - Biologia na czasie 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Nowa Era	
Chemia	R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod - To jest chemia 2 - Chemia organiczna - Podrecznik dla Lo i Technikum, zakres podstawowy, Nowa Era	
Fizyka	M. Braun, W. Śliwa - Odkryć fizykę 2 – zakres podstawowy, Nowa Era	
Matematyka	W. Babiński, L. Chańko - MATEMATYKA 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Nowa Era	
Informatyka	W. Hermanowski - Informatyka. Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy. Klasa 2. Linia I. Operon	
Religia	T. Panuś, R. Chrzanowska - Mocni miłością, wyd. Św. Stanisława BM	
Język angielski zawodowy	V. Evans, J. Dooley, R. Hayley - Cooking, wyd. Express Publishing	
Technologia cukiernicza	M. Kaźmierczak - Technologie produkcji cukierniczej. Wyroby cukiernicze. Tom 2, cz. 1 i 2, WSiP, REA	
Wyposażenie techniczne zakładu	M. Kocierz - Technika w produkcji cukierniczej, REA	
Technologia żywności	M. Dłużewski Technologia żywności cz. 1, 2, 3, 4, WSiP	

Organizacja i zarządzanie	M. Kaźmierczak - Testy i zadania praktyczne. Egzamin zawodowy. Technik technologii żywności/ Cukiernik, WSiP	
Pracownia cukiernicza	M. Kaźmierczak - Technologie produkcji cukierniczej. Wyroby cukiernicze. Tom 2, cz. 1 i 2, WSiP, REA	
Pracownia analizy żywności	B. Drzazga - Analiza techniczna w przemyśle spożywczym, WSiP	
Pracownia produkcji wyrobów spożywczych	M. Dłużewski - Technologia żywności cz. 1, 2, 3, 4, WSiP	