

PODRECZNIKI DLA KLAS TECHNIKUM

Przedmioty ogólnokształcące

Poziom edukacyjny	Przedmiot	Podręcznik
KLASA II	Język polski	Kontynuacja z kl.1 cz.2. Ponad słowami 2. Cz. 1. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. M. Chmiel i inni Wydawnictwo Nowa Era.
	Język angielski	kontynuacja z klasy pierwszej
	Język niemiecki	kontynuacja z klasy 1: trends 1. Podręcznik i zeszyt ćwiczeń.
	Matematyka	- kontynuacja z klasy I oraz: - Matematyka2 podręcznik do liceów i technikum zakres podstawowy. M.Kurczab, E.Kurczab, E. Świda. Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro, 2020. Matematyka2 zbiór zadań do liceów i techników poziom podstawowy M.Kurczab, E.Kurczab, E.Świda Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro 2020
	Chemia	Kontynuacja „To jest chemia 1” Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy R.Hassa, A.Mrzigod, J. Mrzigod, Nowa Era 2020 „Karty pracy ucznia z kartami laboratoryjnymi1” Zakres podstawowy Aleksandra Kwiek Elżbieta Megiel”, Nowa Era 2019

	Historia	Historia 2. Liceum i technikum. Podręcznik, zakres podstawowy. Nowa edycja 2023 – 2025 , wyd. WSiP; autor : Jarosław Czuby.
	Historia i terażniejszość	Historia i Teraźniejszość. Podręcznik, zakres podstawowy, wyd. WSiP, autorzy: Izabela Modzelewska – Rysak, Leszek Rysak, Karol Wilczyński, Adam Cisek, Marian Buczyński, Tomasz Grochowski, Witold Pelczar
	Biologia	Biologia na czasie 2. Edycja 2024. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy - Szkoła ponadpodstawowa. Nowa Era. Anna Helmin, Jolanta Holeczek Biologia na czasie 2. Karty pracy ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy - Szkoła ponadpodstawowa. Nowa Era. Dawid Kaczmarek, Jacek Pawłowski, Renata Stencel
	Geografia – zakres podstawowy (t. budownictwa i t. urz.i systemów energetyki odnawialnej, t. renowacji el.arch.)	T. Rachwał i inni: Oblicza geografii 2. NOWA EDYCJA. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy. Wydawnictwo Nowa Era. K. Maciążek: Oblicza geografii 2. Maturalne karty pracy dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy. Wydawnictwo Nowa Era.
	Fizyka- zakres podstawowy (t. arch. krajobrazu, t. renowacji i t. geodezji) Fizyka - zakres rozszerzony (t. budownictwa i t. urządzeń i systemów energetyki odnawialnej)	„Odkryć fizykę 2” Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy M. Braun, W. Śliwa, Nowa Era kontynuacja - „ Zrozumieć fizykę 1 ” Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony M. Braun, W. Śliwa Nowa Era + „ Zrozumieć fizykę 2 ” Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony M. Braun, W. Śliwa Nowa Era

	Geografia-zakres rozszerzony (t. geodezji i t. architektury krajobrazu)	T. Rachwał, W. Kilar :Oblicza geografii 2. NOWA EDYCJA. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony - Szkoła ponadpodstawowa. NowaEra. V. Feliniak i inni: Oblicza geografii 2. Maturalne karty pracy dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony - Szkoła ponadpodstawowa. Nowa Era.
	Biznes i zarządzanie	Kontynuacja z klasy I

Poziom edukacyjny	Przedmiot	Podręcznik
KLASA III	Język polski	Ponad słowami 2 cz. 2 oraz klasa 3 cz. 1. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. M. Chmiel, J. Kościerzyńska, A. Równy. Wydawnictwo Nowa Era.
	Język angielski	kontynuacja
	Język niemiecki	Życka A.: Trends 2. Podręcznik i zeszyt ćwiczeń dla liceów i techników.
	Język rosyjski (t. geodezji i t. architektury krajobrazu)	Tatarchyk Olga: Как паз 3 . WSiP. Bez ćwiczeń.
	Matematyka	- kontynuacja z klasy II oraz: - Matematyka 3 podręcznik do liceów i technikum zakres podstawowy. M.Kurczab, E.Kurczab, E. Świda. Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro. 2020. -Matematyka 3 zbiór zadań do liceów i techników poziom podstawowy. M.Kurczab, E.Kurczab, EŚwida. Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro. 2020.

	Chemia	„ To jest chemia 2 ” Chemia organiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy R.Hassa, A.Mrzigod, J. Mrzigod, Nowa Era 2021 „Karty pracy ucznia z kartami laboratoryjnymi2” ,Zakres podstawowy, Aleksandra Kwiek , Era 2021
	Historia	Historia 3. . Liceum i technikum. Podręcznik, zakres podstawowy. Nowa edycja 2023 – 2025 , wyd. WSiP; autorzy : Radosław Lolo, Krzysztof Wiśniewski, Michał Faszczka.
	Podstawy przedsiębiorczości	Krok w przedsiębiorczość - Nowa Era
	Biologia- zakres podstawowy	Biologia na czasie 2. Edycja 2024. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy - Szkoła ponadpodstawowa. Nowa Era. Anna Helmin, Jolanta Holeczek Biologia na czasie 2. Karty pracy ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy - Szkoła ponadpodstawowa. Nowa Era. Dawid Kaczmarek, Jacek Pawłowski, Renata Stencel
	Geografia- zakres podstawowy (t. budownictwa i t. urz.i systemów energetyki odnawialnej, t. renowacji el.arch.)	Adamiak Cz., Dubownik A. i inn.: Oblicza geografii 3. NOWA EDYCJA. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy. Wydawnictwo Nowa Era. K. Maciążek: Oblicza geografii 3. Maturalne karty pracy dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy. Wydawnictwo Nowa Era.
	Fizyka- zakres podstawowy(t. geodezji, t. renowacji i t. architektury krajobrazu)	„ Odkryć fizykę 3 ” Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy M. Braun, W. Śliwa Nowa Era

	Geografia- zakres rozszerzony (t. geodezji i t. architektury krajobrazu)	M. Świtoniak i inni: Oblicza geografii 3. NOWA EDYCJA. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony - Szkoła ponadpodstawowa. Nowa Era V. Feliniak i inni: Oblicza geografii 3. Maturalne karty pracy dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony - Szkoła ponadpodstawowa. Nowa Era.
	Fizyka- zakres rozszerzony (t. budownictwa, t. urz. i systemów en. odn.)	kontynuacja - „ Zrozumieć fizykę 2 ” Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony M. Braun, W. Śliwa Nowa Era + „ Zrozumieć fizykę 3 ” Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony M. Braun, W. Śliwa Nowa Era

Poziom edukacyjny	Przedmiot	Podręcznik
KLASA IV	Język polski	kontynuacja: Ponad słowami 3. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. J. Kościerzyńska i inni Wydawnictwo Nowa Era.
	Język angielski	Oxford Repetytorium maturzysty. Poziom podstawowy i rozszerzony.
	Język niemiecki	Kontynuacja Schritte international neu 2. A1.2 Wydawnictwo Hueber. <u>Tylko zeszyt ćwiczeń</u>
	Język rosyjski (t.architektury krajobrazu i t. geodezji)	Tatarchyk Olga: Kak paz 4 . WSiP. Bez ćwiczeń.

	Matematyka	<p>- kontynuacja z klasy III oraz:</p> <p>- Matematyka 4 podręcznik do liceów i technikum zakres podstawowy. M. Kurczab, E. Kurczab, E. Świda Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro 2020</p> <p>-Matematyka 4 zbiór zadań do liceów i techników poziom podstawowy. M. Kurczab, E. Kurczab, E. Świda Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro 2020</p>
	Chemia	<p>„To jest chemia 2” Chemia organiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy R.Hassa, A.Mrzigod, J. Mrzigod, Nowa Era 2021</p> <p>„Karty pracy ucznia z kartami laboratoryjnymi2” ,Zakres podstawowy, Aleksandra Kwiek , Era 2021</p>
	Historia	Historia 4. Podręcznik, zakres podstawowy, wyd. WSiP; autorzy: Radosław Lolo, Krzysztof Wiśniewski, Michał Faszczka.
	Biologia- zakres podstawowy	<p>Biologia na czasie 3. Edycja 2024. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy - Szkoła ponadpodstawowa. Nowa Era. Jolanta Holeczek</p> <p>Biologia na czasie 3. Karty pracy ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy - Szkoła ponadpodstawowa. Nowa Era. Barbara Januszewska-Hasiec, Jacek Pawłowski, Renata Stencel</p>
	Geografia- zakres podstawowy (t. budownictwa, t. urz. i systemów en. odnawialnej)	<p>Cz. Adamiak i inni:Oblicza geografii 3. NOWA EDYCJA. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy - Szkoła ponadpodstawowa. Nowa Era.</p> <p>K. Maciążek: Oblicza geografii 3. Karty pracy ucznia. Zakres podstawowy - Szkoła ponadpodstawowa. Nowa Era.</p>
	Fizyka – zakres podstawowy(t. architektury krajobrazu, t. renowacji,	Kontynuacja- „Odkryć fizykę 3” Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy M. Braun, W. Śliwa Nowa Era 2021,

	t. geodezji)	
	Geografia-zakres rozszerzony (t. geodezji, t.architektury krajobrazu)	M. Świtoniak i inni: Oblicza geografii 3. NOWA EDYCJA. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony - Szkoła ponadpodstawowa, Nowa Era. V. Feliniak i inni: Oblicza geografii 3. Maturalne karty pracy dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony - Szkoła ponadpodstawowa. Nowa Era.
	Fizyka-zakres rozszerzony (t. budownictwa i t. urz. i systemów en. odn.)	kontynuacja- „Zrozumieć fizykę 3” Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony M. Braun, K. Byczuk, A. Seweryn-Byczuk, E. Wójtowicz, Nowa Era 2021. +„Zrozumieć fizykę 4” Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony M. Braun, K. Byczuk, A. Seweryn-Byczuk, E. Wójtowicz, Nowa Era 2022.
	Wiedza o społeczeństwie	W centrum uwagi (poziom podstawowy)- Nowa Era

Poziom edukacyjny	Przedmiot	Podręcznik
KLASA V	Język polski	Ponad słowami klasa 3 cz. 2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. M. Chmiel, J. Kościerzyńska, A. Równy. Wydawnictwo Nowa Era.

	Język angielski	kontynuacja
	Język niemiecki Geografia (t. geodezji)	kontynuacja Schritte international neu 2. Tylko zeszyt ćwiczeń. Wyd. Hueber. Rachwał T.: Oblicza geografii 4. NOWA EDYCJA. Podręcznik zakres rozszerzony. Nowa Era.
	Język rosyjski (t. geodezji i t. architektury krajobrazu)	kontynuacja
	Matematyka	- kontynuacja z klasy IV
	Biologia (kl. VC t. architektury krajobrazu)	Biologia na czasie 4. Edycja 2024. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony - Szkoła ponadpodstawowa. Nowa Era. Franciszek Dubert, Marek Jurgowiak, Władysław Zamachowski Biologia na czasie 4. Maturalne karty pracy dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony - Szkoła ponadpodstawowa. Nowa Era. Bartłomiej Gładzki, Agnieszka Krotke, Anna Tyc
	Fizyka (t. budownictwa i t.urz i sys. en. odn.)	Kontynuacja - „ Zrozumieć fizykę 4 ” Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony M. Braun, K. Byczuk, A. Seweryn-Byczuk, E. Wójtowicz, Nowa Era 2022.
	Język niemiecki zawodowy (t. bud. i t. urz. i sys. en. odn.)	kontynuacja