

SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW
Rok szkolny 2024/2025

Podbudowa programowa: SZKOŁA PODSTAWOWA

KLASA:

- **Technik geodeta**
- **Technik budownictwa**
- **Technik chłodnictwa i klimatyzacji**
- **Technik ochrony środowiska**
- **Technik robót wykończeniowych w budownictwie**
- **Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej**

PRZEDMIOTY OGÓLNOKSZTAŁCĄCE

Lp	Zajęcia edukacyjne	Autor i tytuł podręcznika, wydawnictwo	Klasa
1.	Język niemiecki	Anna Życka, Ewa Kościelniak-Walewska, Andy Christian Körber, #trends1 Neu 1 . Podręcznik do języka niemieckiego dla liceów i techników. Wyd. Nowa Era 2019 + zeszyt ćwiczeń. Anna Życka, Ewa Kościelniak-Walewska/Andy Christian Körber. Edycja 2024	I
		Ewa Kościelniak-Walewska Anna Życka Andy Christian Körber. #trends2 A1+ . Podręcznik do języka niemieckiego dla liceów i technikum; wyd. Nowa Era, Zeszyt ćwiczeń: Ewa Kościelniak-Walewska/Andy, #trends2 A1+ . Wyd. Nowa Era.	II III
		Ewa Kościelniak-Walewska Anna Życka Andy Christian Körber. #trends3 A1+ . Podręcznik do języka niemieckiego dla liceów i technikum; wyd. Nowa Era, Zeszyt ćwiczeń: Ewa Kościelniak-Walewska/Andy, #trends2 A1+ . Wyd. Nowa Era	IV
2.	Język angielski	Patricia Reilly, Anna Grodzicka, Arek Tkacz, FOCUS 2/3 Second Edition . Wyd. Pearson.	I II
		Sue Kay, Vaughan Jones, Daniel Brayshaw, Bartosz Michałowski, Beata Trapnell, Izabela Michalak FOCUS 3/4 Second Edition ; Wyd. Pearson	III
		Autorzy: Sue Kay, Vaughan Jones, Daniel Brayshaw, Beata Trapnell, Dean Russell, FOCUS 4 Second Edition ; Wyd. Pearson	IV
		Cathy Dobb, Ken Lackman, Jenny Dooley; Repetytorium dla szkół ponadpodstawowych . Poziom podstawowy i rozszerzony; Wyd. Express Publishing	V
		S. Kay, V. Jones, R. Hasting, A. Juszek, D. Chandler, J. Sosnowska, M. Wieruszewska; Repetytorium z języka angielskiego dla Liceów i Techników wydanie jednotomowe poziom podstawowy z materiałem rozszerzonym. Wyd. Pearson	IV V
3.	Język polski	Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy, Anna Równy, Aleksandra Wróblewska; Nowe Ponad słowami 1 . Część 1 i 2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Wyd. Nowa Era. Edycja 2024.	I

		Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy, Aleksandra Wróblewska; Ponad słowami 1 , część 2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony-Szkoła ponadpodstawowa. Wyd. Nowa Era	II
		Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy, Aleksandra Wróblewska; Ponad słowami . Klasa 2, część 1. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony - Szkoła ponadpodstawowa. Wyd. Nowa Era	
		Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy, Aleksandra Wróblewska; Ponad słowami . Klasa 2, część 1 i 2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony - Szkoła ponadpodstawowa. Wyd. Nowa Era	III
		Joanna Kościerzyńska, Anna Cisowska, Aleksandra Wróblewska, Małgorzata Matecka, Anna Równy, Joanna Ginter: Ponad słowami . Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Klasa 3 część 1 i 2. Wydawnictwo Nowa Era	IV
		Joanna Kościerzyńska, Anna Cisowska, Aleksandra Wróblewska, Małgorzata Matecka, Joanna Baczyńska - Wybrańska, Joanna Ginter: Ponad słowami . Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Klasa 4. Wydawnictwo Nowa Era.	V
4.	Religia	Z. Marek, Drogi świadków Chrystusa w Kościele , Notes ucznia dla 1 klasy liceum i technikum, Wydaw. WAM.	I
5.	Edukacja dla bezpieczeństwa	Jarosław Słoma, Żyję i działam bezpiecznie , Podręcznik do edukacji dla bezpieczeństwa dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Wyd. Nowa Era.	I
6.	Geografia	Roman Malarz, Marek Więckowski, Nowe Oblicza geografii 1 Podręcznik dla liceum i technikum, zakres podstawowy. Wyd. Nowa Era. Edycja 2024.	I
		Krzysztof Wiedermann, Radosław Uliszak, Tomasz Rachwał, Paweł Kroh, Oblicza geografii 2 . Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy. Wyd. Nowa Era.	II III
		Krzysztof Wiedermann, Radosław Uliszak, Tomasz Rachwał, Paweł Kroh, Oblicza geografii 3 . Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy. Wyd. Nowa Era	IV

7.	Biologia	Anna Helmin, Jolanta Holeczek; Nowa Biologia na czasie 1; Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy. Wyd. Nowa Era. Edycja 2024	I
		Anna Helmin, Jolanta Holeczek; Biologia na czasie 2; Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy. Wyd. Nowa Era.	II
		Anna Helmin, Jolanta Holeczek; Biologia na czasie 2, Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy. Wyd. Nowa Era	III
		Anna Helmin, Jolanta Holeczek; Biologia na czasie 3, Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy. Wyd. Nowa Era	IV
8.	Chemia	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod; Nowa To jest chemia 1. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Wyd. Nowa Era. Edycja 2024.	I
		Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod, To jest chemia 1. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Wyd. Nowa Era.	II
		Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod; To jest chemia 2. Chemia organiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań. Wyd. Nowa Era.	
		Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod; To jest chemia 2. Chemia organiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Wyd. Nowa Era.	III
9.	Edukacja dla bezpieczeństwa	Jarosław Słoma. Żyję i działam bezpiecznie. Podręcznik do edukacji dla bezpieczeństwa dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Wyd. Nowa Era + zeszyt ćwiczeń.	I
10.	Religia	Ks. Jan Szpet, Danuta Jackowiak (red.), Życ w miłości Boga, Księgarnia Św. Wojciecha.	I

11.	Filozofia	Monika Bokiniec, Sylwester Zielka, Spotkania z filozofią; Podręcznik do filozofii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Wyd. Nowa Era.	I
12.	Historia i teraźniejszość	Izabela Modzelewska- Rysak, Leszek Rysak, Adam Cisek. Podręcznik do historii i teraźniejszości dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Wyd. WSIP.	I
13.	Matematyka	Maciej Antek, Krzysztof Belka, Piotr Grabowski, Prosto do matury 1, Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Wyd. Nowa Era.	I
		Maciej Antek, Krzysztof Belka, Piotr Grabowski; Prosto do matury 1, Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Wyd. Nowa Era.	II
		Maciej Antek, Krzysztof Belka, Piotr Grabowski; Prosto do matury 2, Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Wyd. Nowa Era.	
		Maciej Antek, Krzysztof Belka, Piotr Grabowski. Matematyka; Prosto do matury 2. Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Wyd. Nowa Era 2021.	III
		Maciej Antek, Krzysztof Belka, Piotr Grabowski. Matematyka; Prosto do matury 3. Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Wyd. Nowa Era 2021.	IV
		Maciej Antek, Krzysztof Belka, Piotr Grabowski. Matematyka; Prosto do matury 3. Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Wyd. Nowa Era 2021. Maciej Antek, Krzysztof Belka, Piotr Grabowski. Matematyka; Prosto do matury 4. Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Wyd. Nowa Era 2021	V

14.	Fizyka	Ludwik Lehman, Witold Popiołek, Grzegorz F. Wojewoda, Fizyka 1. Podręcznik. Zakres podstawowy. Reforma 2019. Szkoła ponadpodstawowa. Liceum i technikum. Wyd. WSiP.	I
		Ludwik Lehman, Witold Polesiuk, Grzegorz F. Wojewoda, Fizyka 2. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres podstawowy. WSiP.	II
		Ludwik Lehman, Witold Polesiuk, Grzegorz F. Wojewoda, Fizyka, WSiP	III
		Ludwik Lehman, Witold Polesiuk, Grzegorz F. Wojewoda, Fizyka 3, WSiP.	IV
15.	Informatyka	Wanda Jochemczyk, Katarzyna Olędzka, Informatyka. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 1. Zakres podstawowy. WSiP	I
		Wanda Jochemczyk, Katarzyna Olędzka, Informatyka. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 2. Zakres podstawowy. WSiP	II
		Wanda Jochemczyk, Katarzyna Olędzka, Informatyka. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 3. Zakres podstawowy. WSiP 2021	III
16.	Podstawy przedsiębiorczości	Zbigniew Makiela, Tomasz Rachwał, Krok w przedsiębiorczość. Wyd. Nowa Era	II
17.	Wiedza o społeczeństwie	Informacja o literaturze zostanie podana przez nauczyciela prowadzącego.	IV
18.	Biznes i zarządzanie	Zbigniew Makiela, Tomasz Rachwał, Krok w biznes i zarządzanie, zakres podstawowy 1. Podręcznik do Biznesu i Zarządzania dla liceum Ogólnokształcącego i Technikum. Wyd. Nowa Era.	I
		Tomasz Rachwał Zbigniew Makiela, Krok w biznes i zarządzanie 2. Podręcznik do liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Wyd. Nowa Era.	II

Technik geodeta: klasa I, II, III, IV, V

Lp	Zajęcia edukacyjne	Autor i tytuł podręcznika, wydawnictwo	Klasa
1.	Podstawy geodezji	Jagielski Andrzej, Geodezja I, Geodezja II. Wyd. Geodpis.	I II

2.	Pomiary sytuacyjne, wysokościowe i realizacyjne	Jagielski Andrzej, Geodezja I Geodezja II. Wyd. Geodpis.	I II III
3.	Obsługa inwestycji budowlanych i pomiary kontrolne	Jagielski Andrzej, Podstawy geodezji inżynierskiej. Część. I i II. Wyd. Geodpis.	III IV
4.	Kataster i gospodarka nieruchomościami	Jagielski Andrzej, Barbara Marczevska, Zadania geodezji w katastrze i gospodarce nieruchomościami, Cz. I, II i III. Wyd. Geodpis.	III IV V
5.	Bezpieczeństwo i higiena pracy technika geodety	Wanda Bakula, Krzysztof Szczęch, Bezpieczeństwo i higiena pracy. Podręcznik do nauki zawodu. Efekty kształcenia wspólne dla wszystkich zawodów. WSiP.	I

Technik budownictwa: klasa I, II, III, IV, V

Lp	Zajęcia edukacyjne	Autor i tytuł podręcznika, wydawnictwo	Klasa
1.	Podstawy budownictwa	Mirosława Popek, Bożena Wapińska, Budownictwo ogólne. WSiP.	I II
2.	Organizacja robót budowlanych	Beata Bisaga, Maria Jolanta Bisaga, Organizacja i kontrola robót budowlanych oraz sporządzanie kosztorysów. Kwalifikacja BUD.14. Podręcznik do nauki zawodu technika budownictwa. Część 1 i 2. WSiP, 2020 (podręcznik obejmuje zagadnienia z trzech przedmiotów, jednak w ograniczonym zakresie).	II III IV V
3.	Bezpieczeństwo i higiena pracy technika budownictwa	Wanda Bakula, Krzysztof Szczęch, Bezpieczeństwo i higiena pracy. Podręcznik do nauki zawodu. Efekty kształcenia wspólne dla wszystkich zawodów. WSiP.	I
4.	Roboty zbrojarskie i betoniarskie	Mirosław Kozłowski, Wykonywanie robót zbrojarskich i betoniarskich WSiP.	I II III
5.	Sporządzanie kosztorysów robót budowlanych	Informacja o podręczniku zostanie podana przez nauczyciela przedmiotu.	III IV V
6.	Podstawy projektowania konstrukcji budowlanych	Informacja o podręczniku zostanie podana przez nauczyciela przedmiotu.	III IV V

Technik ochrony środowiska: klasa I, II, III, IV, V

Lp	Zajęcia edukacyjne	Autor i tytuł podręcznika, wydawnictwo	Klasa
1.	Monitorowanie stopnia zanieczyszczenia środowiska	Maria Stankiewicz. Poznaj Zbadaj chroń środowisko w którym żyjesz. WSiP.	I
		Informacja o podręczniku zostanie podana przez nauczyciela przedmiotu.	II III

2.	Planowanie i realizacja zadań w ochronie środowiska	Informacja o podręczniku zostanie podana przez nauczyciela przedmiotu	IV V
3.	Podstawy ochrony środowiska	Ewa Pyłka-Gutowska, Ekologia z ochroną środowiska. Wyd. Oświata.	I
4.	Ocena stopnia zanieczyszczenia środowiska	Informacja o podręczniku zostanie podana przez nauczyciela przedmiotu.	II III IV

Technik robót wykończeniowych w budownictwie: klasa I, II, III, IV, V

Lp	Zajęcia edukacyjne	Autor i tytuł podręcznika, wydawnictwo	Klasa
1.	Sporządzanie kosztorysów robót wykończeniowych	Beata Bisaga, Maria Jolanta Bisaga, Organizacja i kontrola robót budowlanych oraz sporządzanie kosztorysów. Kwalifikacja BUD.14. Podręcznik do nauki zawodu technik budownictwa. Część 1 i 2. WSiP, 2020 (podręcznik obejmuje zagadnienia z dwóch przedmiotów, jednak w ograniczonym zakresie)	III
2.	Organizacja terenu budowy i robót wykończeniowych	oraz podręczniki uzupełniające podane przez nauczycieli prowadzących na początku roku szkolnego	IV V
3.	Montaż systemów suchej zabudowy	Anna Kusina Marek Machnik, Wykonywanie robót montażowych, okładzinowych i wykończeniowych. Część 1. Wyd. WSiP.	I
4.	Wykonywanie robót wykończeniowych	Renata Solonek Robert Pyszal, Wykonywanie robót montażowych, okładzinowych i wykończeniowych. Część 2. WSiP.	II
5.	Organizacja terenu budowy i robót wykończeniowych	Informacja o literaturze zostanie podana przez nauczyciela prowadzącego.	IV V

Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej: klasa I, II, III, IV, V

Lp	Zajęcia edukacyjne	Autor i tytuł podręcznika, wydawnictwo	Klasa
1.	Podstawy energetyki	Jacek Nowicki, Podstawy elektrotechniki i elektroniki dla zasadniczych szkół nieelektrycznych. WSiP.	I
		Informacja o podręczniku zostanie podana przez nauczyciela przedmiotu.	II
2.	Bezpieczeństwo i higiena pracy technika urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	Wanda Bakula, Krzysztof Szczęch, Bezpieczeństwo i higiena pracy. Podręcznik do nauki zawodu. Efekty kształcenia wspólne dla wszystkich zawodów. WSiP.	I
3.	Technologia montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	Informacja o podręczniku zostanie podana przez nauczyciela przedmiotu.	I II III IV

4.	Oddziaływanie energetyki odnawialnej na środowisko	Informacja o podręczniku zostanie podana przez nauczyciela przedmiotu	II
5.	Monitorowanie i eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	Informacja o podręczniku zostanie podana przez nauczyciela przedmiotu.	III IV V

Technik chłodnictwa i klimatyzacji: klasa I, II, III, IV, V

Lp	Zajęcia edukacyjne	Autor i tytuł podręcznika, wydawnictwo	Klasa
1.	Instalacje i urządzenia chłodnicze	Informacja o podręczniku zostanie podana przez nauczyciela przedmiotu.	I
		Butrymowicz Dariusz, Technika chłodnicza , Wyd. Naukowe PWN.	II
2.	Instalacje i urządzenia klimatyzacyjne	Informacja o podręczniku zostanie podana przez nauczyciela przedmiotu.	I
		Kazimierz M. Butrymowicz, Chłodnictwo i klimatyzacja . Wyd. Naukowe PWN.	II
3.	Bezpieczeństwo i higiena pracy technika urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	Wanda Bakuła, Krzysztof Szczęch, Bezpieczeństwo i higiena pracy . Podręcznik do nauki zawodu. Efekty kształcenia wspólne dla wszystkich zawodów. WSiP.	I
4.	Podstawy chłodnictwa i klimatyzacji	Informacja o podręczniku zostanie podana przez nauczyciela przedmiotu.	I II
5.	Pompy ciepła	Informacja o podręczniku zostanie podana przez nauczyciela przedmiotu.	III IV
6.	Eksploatacja i organizacja robót	Informacja o podręczniku zostanie podana przez nauczyciela przedmiotu.	IV V

Informacje o nowych podręcznikach zostaną podane na początku roku szkolnego.

W roku szkolnym 2024/2025 dopuszcza się przyjęte do użytku szkolnego podręczniki z poprzedniej edycji.