

SZKOLNY ZESTAW PROGRAMÓW NAUCZANIA
W ZESPOLE SZKÓŁ AGRO-TECHNICZNYCH
im. WINCENTEGO WITOSA W ROPCZYCACH
ROK SZKOLNY 2023/2024

Numer dopuszczenia w szkolnym zestawie	Przedmiot	Nazwa programu	Autorzy Wydawnictwo	Obowiązuje w klasach
III/1	Wychowanie Fizyczne	Program Nauczania wychowania fizycznego dla liceum, technikum oraz szkoły branżowej I i II stopnia	dr Krzysztof Warchoń Wydawnictwo Oświatowe FOSZE	Technikum I – V Branżowa I - III
III/2	Język angielski	Program nauczania – 4-letnie liceum i 5-letnie technikum	Milada Krajewska, Ewa Piotrowska, Aleksandra Świgoń MACMILLAN POLSKA	Technikum I – V
III/3	Język angielski	Program nauczania w Branżowej Szkole I stopnia kontynuacja języka nauczanego jako pierwszego w szkole podstawowej	Anna Abramczyk, Anna Pasternak PEARSON	Branżowa I - III
III/4	Język angielski	Program nauczania języka angielskiego ogólnego dla młodzieży szkół branżowych I stopnia na podstawie podręcznika "The English Hub"	Anna Starzyńska MM Publications	Branżowa I - III
III/5	Język angielski zawodowy	Program nauczania języka angielskiego zawodowego w kształceniu w zawodach szkolnictwa branżowego. Kurs kontynuacyjny dla uczniów klas 1–3 branżowej szkoły I stopnia i klas 1–5 technikum zgodny z nową podstawą programową obowiązującą od 2019 roku	Magdalena Kęłowska Express Publishing & EGIS	Technikum I – V Branżowa I - III

III/6	Język niemiecki	Program nauczania języka niemieckiego. Podstawą programową: wariant III.2.0.	Emilia Podpora- Polit Nowa Era	Technikum I – V Branżowa I - III
III/7	Język niemiecki zawodowy	Program nauczania języka niemieckiego ukierunkowanego zawodowo (JOZ)	Józef Jarosz LektorKlett	Branżowa I - III
III/8	Geografia	Program nauczania dla szkoły branżowej I stopnia	Sławomir Kurek, Wydawnictwo Operon	Branżowa Szkoła I stopnia I - III
III/9	Biologia	Program nauczania biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum . Zakres podstawowy. Biologia na czasie	Katarzyna Kłosowska Wydawnictwo Nowa Era	Technikum I-IV
III/10	Biologia	Program nauczania biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum . Zakres rozszerzony. Biologia na czasie	Program opracowany na podstawie programu nauczania Urszuli Poziomek z 2012 roku Wydawnictwo Nowa Era	Technikum I-V Klasy w zawodzie Technik Żywności i Usług Gastronomicznych
III/11	Podstawy przedsiębiorczości	Program nauczania podstaw przedsiębiorczości dla liceum i technikum “Krok w przedsiębiorczość”	Marek Nieśtuchowski Wydawnictwo Nowa Era	Techniku II-III

III/12	Biznes i zarządzanie	Program nauczania biznesu i zarządzania dla branżowej szkoły I stopnia	Marek Nieśtuchowski Wydawnictwo Nowa Era	Branżowa szkoła I stopnia I
III/13	matematyka	Program nauczania matematyki dla liceum/ technikum MATeMATyka- zakres podstawowy	Dorota Ponczek Wydawnictwo Nowa Era	technikum I-V
III/14	matematyka	Program nauczania matematyki dla liceum/ technikum MATeMATyka- zakres rozszerzony	Agnieszka Kamińska, Dorota Ponczek Wydawnictwo Nowa Era	technikum I-V
III/15	matematyka	Program nauczania matematyki dla branżowej szkoły I stopnia do serii "To się liczy"	Dorota Ponczek Wydawnictwo Nowa Era	Branżowa szkoła I stopnia I-III
III/16	fizyka	Program nauczania. Fizyka. Zakres podstawowy.	Ludwik Lehman, Witold Polesiuk, Grzegorz Wojewoda Wydawnictwo WSiP	Technikum I-IV Branżowa szkoła I stopnia I-III

III/17	fizyka	Program nauczania Fizyka Odkryć fizykę dla szkół ponadpodstawowych, zakres podstawowy	Marcin Braun, Weronika Śliwa Wydawnictwo Nowa Era	Technikum I-IV Branżowa szkoła I stopnia I-III
III/18	geografia	Program nauczania geografii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum - Oblicza geografii	Barbara Dziedzic, Barbara Korbiel, Ewa Maria Tuz. Wydawnictwo Nowa era	Technikum I-IV
III/19	geografia	Program nauczania geografii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum - Oblicza geografii.	Barbara Dziedzic, Barbara Korbiel, Ewa Maria Tuz Wydawnictwo Nowa era	Technikum I-V
III/20	chemia	Program nauczania chemii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum – To jest chemia	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod Wydawnictwo Nowa era	Technikum I-IV
III/21	chemia	Program nauczania chemii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum – To jest chemia	Maria Litwin Szarota Styka-Włazło Wydawnictwo Nowa era	Technikum I-V klasy w zawodzie Technik Żywności i Usług Gastronomicznych

III/22	Bezpieczeństwo i higiena pracy w gastronomii	Program nauczania zawodu TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG GASTRONOMICZNYCH	ORE	Technik żywienia i usług gastronomicznych I - IV
III/23	Wyposażenie techniczne zakładów gastronomicznych	Program nauczania zawodu TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG GASTRONOMICZNYCH	ORE	Technik żywienia i usług gastronomicznych I - IV
III/24	Podstawy gastronomii	Program nauczania zawodu TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG GASTRONOMICZNYCH	ORE	Technik żywienia i usług gastronomicznych I – IV
III/25	Technologia gastronomiczna	Program nauczania zawodu TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG GASTRONOMICZNYCH	ORE	Technik żywienia i usług gastronomicznych I – IV
III/26	Zasady żywienia człowieka	Program nauczania zawodu TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG GASTRONOMICZNYCH	ORE	Technik żywienia i usług gastronomicznych I – IV
III/27	Pracownia technologii gastronomicznej	Program nauczania zawodu TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG GASTRONOMICZNYCH	ORE	Technik żywienia i usług gastronomicznych I - IV

III/28	Planowanie żywienia człowieka i produkcji	Program nauczania zawodu TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG GASTRONOMICZNYCH	ORE	Technik żywienia i usług gastronomicznych I - IV
III/29	Podstawy żywienia dietetycznego	Program nauczania zawodu TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG GASTRONOMICZNYCH	ORE	Technik żywienia i usług gastronomicznych I - IV
III/30	Usługi gastronomiczne i cateringowe	Program nauczania zawodu TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG GASTRONOMICZNYCH	ORE	Technik żywienia i usług gastronomicznych I - IV
III/31	Pracownia planowania żywienia i organizacji gastronomii	Program nauczania zawodu TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG GASTRONOMICZNYCH	ORE	Technik żywienia i usług gastronomicznych I - IV
III/32	Pracownia usług i obsługi konsumenta	Program nauczania zawodu TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG GASTRONOMICZNYCH	ORE	Technik żywienia i usług gastronomicznych I - IV
III/33	Podstawy żywienia i gastronomii	Program nauczania zawodu TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG GASTRONOMICZNYCH	Joanna Duda, Sebastian Krzywda WSiP	Technik żywienia i usług gastronomicznych, klasa V

III/34	Planowanie żywienia	Program nauczania zawodu TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG GASTRONOMICZNYCH	Joanna Duda, Sebastian Krzywda WSiP	Technik żywienia i usług gastronomicznych, klasa V
III/35	Organizacja produkcji gastronomicznej	Program nauczania zawodu TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG GASTRONOMICZNYCH	Joanna Duda, Sebastian Krzywda WSiP	Technik żywienia i usług gastronomicznych, klasa V
III/36	Prowadzenie usług gastronomicznych	Program nauczania zawodu TECHNIK ŻYWIENIA i USŁUG GASTRONOMICZNYCH	Joanna Duda, Sebastian Krzywda WSiP	Technik żywienia i usług gastronomicznych, klasa V
III/37	Bezpieczeństwo i higiena pracy	Program nauczania zawodu CUKIERNIK	ORE	Branżowa Szkoła I stopnia I - III
III/38	Technologie produkcji cukierniczej	Program nauczania zawodu CUKIERNIK	ORE	Branżowa Szkoła I stopnia I - III
III/39	Wyposażenie zakładów cukierniczych	Program nauczania zawodu CUKIERNIK	ORE	Branżowa Szkoła I stopnia I - III

III/40	Pracownia cukiernicza	Program nauczania zawodu CUKIERNIK	ORE	Branżowa Szkoła I stopnia I - III
III/41	Informatyka	Program nauczania "Informatyka na czasie. Zakres rozszerzony"	Zbigniew Talaga; konsultacja: Janusz Mazur; wyd. Nowa Era	1-5
III/42	Informatyka	Program nauczania informatyki w liceum i technikum . Informatyka. Zakres podstawowy Program nauczania Informatyka na czasie. Zakres podstawowy	Wanda Jochemczyk, Katarzyna Olędzka; Wyd. WSiP Janusz Mazur, Zbigniew Talaga, Wydawnictwo Nowa Era	1-3 technikum, 1 branżowa
III/43	Informatyka	Program nauczania dla szkoły branżowej I stopnia	Wojciech Hermanowski ; Wyd. Operon	1 branżowa
III/44	Przedmioty zawodowe w zawodzie technik informatyk	Program nauczania dla zawodu technik informatyk	mgr Witold Kostuj, mgr Zbigniew Sobór, mgr Michał Szymczak; Ośrodek Rozwoju Edukacji	1-5 Technik informatyk
III/45	Przedmioty zawodowe w zawodzie technik	Program nauczania dla zawodu technik grafiki i poligrafii cyfrowej	mgr inż. Karol Juraszczyk, mgr inż. Rafał Michałowski, mgr inż. Paweł Pierzchalski; ORE	Technik grafiki i poligrafii cyfrowej 1-5

	grafiki i poligrafii cyfrowej			Technik poligrafii i grafiki cyfrowej
III/46	Projekty obiektów architektury krajobrazu	Program nauczania zawodu technik architektury krajobrazu 314202	ORE - Ośrodek Rozwoju Edukacji	Klasy I-V technik architektury krajobrazu
III/47	Obiekty małej architektury krajobrazu	Program nauczania zawodu technik architektury krajobrazu 314202	ORE - Ośrodek Rozwoju Edukacji	Klasy IV-V technik architektury krajobrazu
III/48	Podstawy architektury krajobrazu	Program nauczania zawodu technik architektury krajobrazu 314202	ORE - Ośrodek Rozwoju Edukacji	Klasy I-III technik architektury krajobrazu
III/49	Prace w obiektach architektury krajobrazu	Program nauczania zawodu technik architektury krajobrazu 314202	ORE - Ośrodek Rozwoju Edukacji	Klasy I-IV technik architektury krajobrazu
III/50	Rośliny ozdobne w architekturze krajobrazu	Program nauczania zawodu technik architektury krajobrazu 314202	ORE - Ośrodek Rozwoju Edukacji	Klasy I - III technik architektury krajobrazu

III/51	Geodezja ogólna	Program nauczania zawodu technik geodeta 311104	ORE - Ośrodek Rozwoju Edukacj	Klasy I – IV technik geodeta
III/52	Geodezja inżynierska	Program nauczania zawodu technik geodeta 311104	ORE - Ośrodek Rozwoju Edukacj	Klasy II – IV technik geodeta
III/53	Terenowe ćwiczenia geodezyjne	Program nauczania zawodu technik geodeta 311104	ORE - Ośrodek Rozwoju Edukacj	Klasy I – V technik geodeta
III/54	Ćwiczenia obliczeniowe i kartograficzne	Program nauczania zawodu technik geodeta 311104	ORE - Ośrodek Rozwoju Edukacj	Klasy I – V technik geodeta
III/55	Geomatyka	Program nauczania zawodu technik geodeta 311104	ORE - Ośrodek Rozwoju Edukacj	Klasy III – V technik geodeta
III/56	Kataster i gospodarka nieruchomościami	Program nauczania zawodu technik geodeta 311104	ORE - Ośrodek Rozwoju Edukacj	Klasy III – V technik geodeta

III/57	Język polski	Ponad słowami. Program nauczania języka w liceum ogólnokształcącym i technikum.	Barbara Łabęcka/Nowa Era	I, II, III, IV, V Technikum
III/58	Język polski	To się czyta! Program nauczania języka polskiego dla szkoły branżowej I stopnia.	Krystyna Brząkalik/Nowa Era	I, II, III Szkoła Branżowa I stopnia
III/59	Historia	Historia. Zakres podstawowy. Program nauczania dla szkół ponadpodstawowych (liceum i technikum).	Jakub Bonecki/Operon	III, IV, V Technikum
III/60	Historia	Historia. Program nauczania. Liceum ogólnokształcące technikum. Zakres podstawowy.	Jakub Lorenc/WSiP	I, II Technikum
III/61	Historia	Dziś historia – program nauczania historii w branżowej szkole I stopnia.	Stanisław Zając/SOP Oświatowiec	I, II, III Szkoła Branżowa I stopnia
III/62	Historia i teraźniejszość	Historia i teraźniejszość. Program nauczania. Liceum i technikum. Zakres podstawowy.	Izabella Modzelewska-Rysak, Leszek Rysak/WSiP	I, II Technikum
III/63	Historia i teraźniejszość	Historia i teraźniejszość. Program nauczania dla szkoły branżowej I stopnia.	Joanna Niszczyńska, Stanisław Zając/SOP Oświatowiec	I Szkoła Branżowa I stopnia

III/64	Wiedza o społeczeństwie	W centrum uwagi. Program nauczania wiedzy o społeczeństwie w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum.	Barbara Furman/Nowa Era	IV, V Technikum
III/65	Wiedza o społeczeństwie	Wiedza o społeczeństwie. Program nauczania dla szkoły branżowej.	Antonina Telicka-Bonecka	I Szkoła Branżowa I stopnia, klasa III
III/66	Religia	Z Bogiem w dorosłe życie.	Red. Ks. Marian Zając/Gaudium	I, II, III, IV, V Technikum
III/67	Religia	Z Bogiem w dorosłe życie.	Red. Ks. Marian Zając/Gaudium	I, II, III Szkoła Branżowa I stopnia
III/68	Muzyka	Program nauczania przedmiotu: muzyka w szkole ponadpodstawowej.	Damian Pięta	I Technikum
III/69	Bezpieczeństwo i higiena pracy	Program nauczania zawodu technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki 311515	ORE	Klasa I technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki
III/70	Przepisy ruchu drogowego	Program nauczania zawodu technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki 311515	ORE	Klasa II – III technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki

III/71	Rysunek techniczny	Program nauczania zawodu technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki 311515	ORE	Klasa I technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki
III/72	Podstawy rolnictwa	Program nauczania zawodu technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki 311515	ORE	Klasa I technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki
III/73	Pojazdy rolnicze	Program nauczania zawodu technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki 311515	ORE	Klasa II – IV technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki
III/74	Maszyny rolnicze	Program nauczania zawodu technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki 311515	ORE	Klasa II – IV technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki
III/75	Podstawy konstrukcji maszyn	Program nauczania zawodu technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki 311515	ORE	Klasa I – II technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki
III/76	Podstawy elektrotechniki i elektroniki	Program nauczania zawodu technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki 311515	ORE	Klasa IV technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki
III/77	Użytkowanie i obsługa systemów mechatronicznych w rolnictwie	Program nauczania zawodu technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki 311515	ORE	Klasa IV – V technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki

III/78	Zajęcia praktyczne - obróbka materiałów	Program nauczania zawodu technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki 311515	ORE	Klasa I technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki
III/79	Zajęcia praktyczne – eksploatacja pojazdów rolniczych	Program nauczania zawodu technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki 311515	ORE	Klasa II – IV technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki
III/80	Zajęcia praktyczne – eksploatacja maszyn rolniczych	Program nauczania zawodu technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki 311515	ORE	Klasa II – IV technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki
III/81	Zajęcia praktyczne – eksploatacja systemów agrotechnicznych	Program nauczania zawodu technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki 311515	ORE	Klasa IV – V technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki
III/82	Bezpieczeństwo i higiena pracy	Program nauczania zawodu mechanik – operator pojazdów i maszyn rolniczych 834103	ORE	Klasa I mechanik – operator pojazdów i maszyn rolniczych
III/83	Przepisy ruchu drogowego	Program nauczania zawodu mechanik – operator pojazdów i maszyn rolniczych 834103	ORE	Klasa II – III mechanik – operator pojazdów i maszyn rolniczych

III/84	Rysunek techniczny	Program nauczania zawodu mechanik – operator pojazdów i maszyn rolniczych 834103	ORE	Klasa I mechanik – operator pojazdów i maszyn rolniczych
III/85	Podstawy rolnictwa	Program nauczania zawodu mechanik – operator pojazdów i maszyn rolniczych 834103	ORE	Klasa I mechanik – operator pojazdów i maszyn rolniczych
III/86	Pojazdy rolnicze	Program nauczania zawodu mechanik – operator pojazdów i maszyn rolniczych 834103	ORE	Klasa II – III mechanik – operator pojazdów i maszyn rolniczych
III/87	Maszyny rolnicze	Program nauczania zawodu mechanik – operator pojazdów i maszyn rolniczych 834103	ORE	Klasa II – III mechanik – operator pojazdów i maszyn rolniczych
III/88	Podstawy konstrukcji maszyn	Program nauczania zawodu mechanik – operator pojazdów i maszyn rolniczych 834103	ORE	Klasa I – II mechanik – operator pojazdów i maszyn rolniczych
III/89	Zajęcia praktyczne - obróbka materiałów	Program nauczania zawodu mechanik – operator pojazdów i maszyn rolniczych 834103	ORE	Klasa I mechanik – operator pojazdów i maszyn rolniczych

III/90	Zajęcia praktyczne – eksploatacja pojazdów rolniczych	Program nauczania zawodu mechanik – operator pojazdów i maszyn rolniczych 834103	ORE	Klasa II – III mechanik – operator pojazdów i maszyn rolniczych
III/91	Zajęcia praktyczne – eksploatacja maszyn rolniczych	Program nauczania zawodu mechanik – operator pojazdów i maszyn rolniczych 834103	ORE	Klasa II – III mechanik – operator pojazdów i maszyn rolniczych
III/92	Bezpieczeństwo i higiena pracy	Program nauczania zawodu technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 311930	ORE	Klasa I technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej
III/93	Podstawy energetyki	Program nauczania zawodu technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 311930	ORE	Klasa II – IV technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej
III/94	Technologia montażu	Program nauczania zawodu technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 311930	ORE	Klasa II – IV technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej
III/95	Montaż systemów	Program nauczania zawodu technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 311930	ORE	Klasa I – IV technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej
III/96	Monitoring systemów	Program nauczania zawodu technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 311930	ORE	Klasa III – V technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej

III/97	Eksploatacja systemów	Program nauczania zawodu technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 311930	ORE	Klasa IV – V technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej
--------	-----------------------	--	-----	---