

Wykaz obowiązujących programów nauczania i podręczników w klasie III Technikum (po szkole podstawowej) w roku szkolnym 2021/2022 (zawód technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki 311515)

Przedmiot	Program nauczania (autor, tytuł, wydawnictwo i rok wydania)	Podręcznik (autor, tytuł, wydawnictwo)
religia	Ks.T. Śmiech, E. Kondrak, B. Nosek; Życ, aby wierzyć i kochać; Program Kl. III czteroletniego liceum i pięcioletniego technikum; Wyd. Jedność 2012	Ks. J. Czerkowski, E. Kondrak, B. Nosek; Na drogach wiary; Wyd. Jedność
język polski	Adam Kalbarczyk, Katarzyna Olejnik; Program nauczania. Oblicza epok. Klasy 1-4 liceum ogólnokształcącego (1-5 technikum). Zakres podstawowy i rozszerzony; WSiP 2019	D. Chemperek, A. Kalbarczyk, D. Trzeźniowski, "Oblicza epok" 2.2 i "Oblicza epok" 3.1 Podręcznik do liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Wyd. WSiP
język rosyjski	Agata Buchowiecka-Fudała; Program nauczania języka rosyjskiego jako drugiego w czteroletnim liceum i pięcioletnim technikum. Wydawnictwo Szkolne PWN 2019	Anna Pado, „Беседа 3” ; Podręcznik zakres podstawowy; Wyd. DRACO
język niemiecki	Emilia Podpora-Polit; Program nauczania języka niemieckiego jako drugiego w czteroletnim liceum i pięcioletnim technikum. Wyd. Nowa Era 2019	A. Zycka, E. Kościelniak-Walewska, Andy Christian Körber „Trends 3” podręcznik i zeszyt ćwiczeń. Wyd. Nowa Era
język angielski zakres rozszerzony	Milada Krajewska, Ewa Piotrowska, Aleksandra Świągół Program nauczania języka angielskiego zgodny z nową podstawą programową dla III etapu edukacyjnego (4-letnie liceum ogólnokształcące i 5-letnie technikum) na podbudowie wymagań II etapu edukacyjnego (8-letnia szkoła podstawowa). III.1.R- zakres rozszerzony.	Marta Rosińska Lynda Edwards Password Reset B1+; Podręcznik zakres rozszerzony
historia	Robert Śniegocki; Poznać przeszłość. Program nauczania historii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum; Wyd. Nowa Era 2019	Jarosław Kłaczek, Anna Łaszkiewicz, Stanisław Roszak; Poznać przeszłość 3. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy; Wyd. Nowa Era
matematyka	Dorota Ponczek, Agnieszka Kamińska; Program nauczania matematyki dla liceum/technikum MATeMATyka; Nowa Era 2019	Matematyka 3; Wyd. Nowa Era

fizyka	Ewa Wołyniec; Program nauczania dla szkół ponadpodstawowych (liceum i technikum); Wyd. Operon 2019	Adam Ogaza; Podręcznik Fizyka. Klasa 3. Zakres podstawowy. Liceum i technikum; Wyd. Operon
chemia	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod; Program nauczania chemii w zakresie podstawowym dla liceum i technikum <i>To jest chemia</i> ; Nowa Era 2019	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod To jest chemia 2 - Chemia organiczna - zakres podstawowy Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum Wyd. Nowa Era
biologia	Katarzyna Kłosowska; Program nauczania biologii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum <i>Biologia na czasie</i> . Nowa Era 2019	Anna Helmin, Jolanta Holeczek Biologia na czasie 2 - zakres podstawowy. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum . Wyd. Nowa Era
geografia zakres rozszerzony	Barbara Dziedzic, Barbara Korbel, Ewa Maria Tuz; Program nauczania geografii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Oblicza geografii. Wyd. Nowa Era 2019	Roman Malarz, Marek Więckowski, Teresa Wieczorek, Marcin Świtoniak, Tomasz Karasiewicz; Oblicza geografii 3 Podręcznik dla liceum i technikum – zakres rozszerzony; Wyd. Nowa Era
informatyka	Wojciech Hermanowski ; INFORMATYKA ZAKRES PODSTAWOWY Program nauczania dla szkół ponadpodstawowych (liceum i technikum); Gdynia 2019	Wojciech Hermanowski ; Informatyka; Podręcznik Zakres podstawowy WYD. Operon
przedsiębiorczość	Marek Niesłuchowski; Program nauczania podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadpodstawowych; Nowa Era 2019	Zbigniew Makieta, Tomasz Rachwał; Krok w przedsiębiorczość; Podręcznik do liceum ogólnokształcącego i technikum; Wyd. Nowa Era
wychowanie fizyczne	Krzysztof Warchoń; Program nauczania wychowania fizycznego dla liceum, technikum-III etap edukacyjny. Wyd. Fosze 2019	-----
Przedmioty zawodowe		
podstawy rolnictwa	Program nauczania dla zawodu technik mechanizacji i agrotechniki; 311515; ORE 2019	Agnieszka Ciesielska, Hanna Niemczyk; Podstawy rolnictwa Wyd. Rea

podstawy elektrotechniki i elektroniki	Program nauczania dla zawodu technik mechanizacji i agrotechniki; 311515; ORE 2019	M. Doległo; Podstawy elektrotechniki i elektroniki; Wyd. Grupa Imago
pojazdy rolnicze	Program nauczania dla zawodu technik mechanizacji i agrotechniki; 311515; ORE 2019	Alojzy Skrobaczki, Adam Ekielski; Pojazdy i ciągniki rolnicze. Wyd. Wieś Jutra
maszyny rolnicze	Program nauczania dla zawodu technik mechanizacji i agrotechniki; 311515; ORE 2019	Czesław Waszkiewicz, Józef Kuczewski; podręcznik "Maszyny Rolnicze" część 1 - Maszyny i urządzenia do produkcji roślinnej; WSiP
Zajęcia praktyczne: -obsługa techniczna i naprawa pojazdów stosowanych w rolnictwie, -obsługa techniczna i naprawa maszyn i urządzeń stosowanych w rolnictwie.	Program nauczania dla zawodu technik mechanizacji i agrotechniki; 311515; ORE 2019	-----