

**ZESPÓŁ SZKÓŁ NR 1 Centrum Kształcenia Praktycznego
w Aleksandrowie Kujawskim**

klasy *ponadpodstawowe*

**Wykaz podręczników do klasy 2 Technikum Nr 1
w roku szkolnym 2020/2021**

Przedmiot	Autor/autorzy	nazwa podręcznika/tytuł wydawnictwo
język polski <i>[dla wszystkich zawodów]</i>	Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska Helena Kusy, Anna Równy, Aleksandra Wróblewska	<i>Ponad słowami</i> klasa 2 część 1 podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres podstawowy i rozszerzony wydawnictwo: Nowa Era
język angielski <i>[dla wszystkich zawodów]</i>		Vision 1 i Vision 2 - kontynuacja
język niemiecki <i>[dla wszystkich zawodów]</i>		kontynuacja podręcznika z klasy 1
matematyka <i>[dla wszystkich zawodów]</i>	Wojciech Babiański Lech Chańko Karolina Wej	Matematyka klasa 2 zakres podstawowy wydawnictwo: Nowa Era
matematyka <i>[dla zawodów: technik informatyk]</i>	Wojciech Babiański Lech Chańko Karolina Wej	Matematyka klasa 2 zakres rozszerzony wydawnictwo: Nowa Era
geografia 1 okres <i>[dla zawodu technik organizacji turystyki]</i>	Marek Więckowski Roman Malarz Paweł Kroh	Oblicza geografii 1 podręcznik do szkół ponadpodstawowych zakres rozszerzony wydawnictwo: Nowa Era
geografia 2 okres <i>[dla zawodu technik organizacji turystyki]</i>	Tomasz Rachwał Radosław Uliszak Krzysztof Wiedermann Paweł Kroh	Oblicza geografii 2 podręcznik do szkół ponadpodstawowych zakres rozszerzony wydawnictwo: Nowa Era
geografia 1 okres <i>[dla zawodu technik informatyk, technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki]</i>	Tomasz Rachwał Radosław Uliszak Krzysztof Wiedermann Paweł Kroh	Oblicza geografii 2 podręcznik do szkół ponadpodstawowych zakres podstawowy wydawnictwo: Nowa Era
geografia turystyczna <i>[dla zawodu: technik organizacji turystyki]</i>	Zygmunt Kruczek	Informacja turystyczna geografia turystyczna podręcznik do nauki zawodu technik obsługi turystycznej część 1 wydawnictwo: WSiP
biologia	Anna Helmin Jolanta Holeczek	Biologia na czasie 2 zakres podstawowy wydawnictwo: Nowa Era
chemia	Romuald Hassa Aleksandra Mrzigod Janusz Mrzigod	kontynuacja podręcznika z klasy 1 oraz część druga tego podręcznika To jest chemia cz. 2 chemia organiczna podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres podstawowy + karty pracy ucznia z kartami laboratoryjnymi dla liceum ogólnokształcącego i technikum cz. 2 zakres podstawowy wydawnictwo: Nowa Era

**ZESPÓŁ SZKÓŁ NR 1 Centrum Kształcenia Praktycznego
w Aleksandrowie Kujawskim**

fizyka <i>[dla zawodu: technik mechanizacji rolnictwa i agrotroniki]</i>	Marcin Braun Agnieszka Byczuk Krzysztof Byczuk Elżbieta Wójtowicz	Zrozumieć fizykę 2 podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres rozszerzony szkoła ponadpodstawowa wydawnictwo: Nowa Era
fizyka <i>[dla zawodu: technik informatyk i technik organizacji turystyki]</i>	Marcin Braun Weronika Śliwa	Odkryć fizykę 2 podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres podstawowy szkoła ponadpodstawowa wydawnictwo: Nowa Era
podstawy przedsiębiorczości <i>[dla wszystkich zawodów]</i>	Zbigniew Makiela Tomasz Rachwał	Krok w przedsiębiorczość Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadpodstawowych wydawnictwo: Nowa Era
historia <i>[dla wszystkich zawodów]</i>	Adam Kucharski Aneta Niewęgłowska	Poznać przeszłość 2 wydawnictwo: Nowa Era
podręcznik dla zawodu technik informatyk	Marcin Czerwonka Zenon Nowocień	Kwalifikacja INF.02. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Część 2. Naprawa i eksploatacja systemów komputerowych. podręcznik do nauki zawodu technik informatyk wydawnictwo: Helion Edukacja
pojazdy rolnicze <i>[dla zawodu: technik mechanizacji rolnictwa i agrotroniki]</i>	A. Skrobacki E. Ekielski	Pojazdy i ciągniki rolnicze wydawnictwo: Wieś Jutra
podstawy techniki <i>[dla zawodu: technik mechanizacji rolnictwa i agrotroniki]</i>	A. Lisowski	Podstawy techniki wydawnictwo: REA
maszyny rolnicze <i>[dla zawodu: technik mechanizacji rolnictwa i agrotroniki]</i>	J. Kuczewski Cz. Waszkiewicz K. Dreszer T. Pawłowski J. Szczepaniak	1. Mechanizacja rolnictwa (SGGW) opcjonalnie 2. Maszyny rolnicze wydawnictwo: Przemysłowy Instytut Maszyn Rolniczych