

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

**Wykaz dla klas po szkole podstawowej**

**Wykaz podręczników do klasy 3 Technikum Nr 1  
w roku szkolnym 2021/2022**

<b>Przedmiot</b>	<b>Autor/autorzy</b>	<b>nazwa podręcznika /tytuł wydawnictwo</b>
język polski <i>[dla wszystkich zawodów]</i>	Joanna Kościerzyńska Anna Cisowska Aleksandra Wróblewska Joanna Kostrzewa Joanna Ginter	<b>Ponad słowami</b> podręcznik do kształcenia literackiego i kulturowego klasa 2.2 zakres podstawowy i rozszerzony Nowa Era
język angielski <i>[dla wszystkich zawodów]</i>	Dorota Borkowska Helen Casey Emma Szlachta	<b>Vision 3</b> podręcznik + ćwiczenia wydawnictwo: Oxford University Press
język angielski w mechanice <i>[dla zawodu: technik mechanizacji rolnictwa]</i>	Jim D. Dearholt	<b>Career Paths Mechanics</b> Express Publishing
język angielski w turystyce <i>[dla zawodu: technik obsługi turystycznej]</i>	Virginia Evans Jenny Dooley Veronica Garza	<b>Career Paths Tourism</b> Express Publishing
język niemiecki <i>[dla wszystkich zawodów]</i>	Birgit Sekulski Nina Drabich	<b>Infos aktuell 2</b> kontynuacja z drugiej klasy <b>Infos aktuell 3</b> Pearson
matematyka <i>[dla zawodu technik mechanizacji rolnictwa]</i>	Kinga Gałązka	<b>Matematyka2</b> kontynuacja podręcznika <b>Matematyka 3</b> zakres podstawowy wydawnictwo Operon
matematyka <i>[dla zawodu technik organizacji turystyki]</i>	Wojciech Babiański Lech Chańko	<b>MATeMatyka 2</b> kontynuacja podręcznika podręcznik dla liceum i technikum zakres podstawowy Nowa Era
matematyka <i>[dla zawodu technik informatyk]</i>	Wojciech Babiański Lech Chańko Joanna Czarnowska Grzegorz Janocha Dorota Ponczek Jolanta Wesołowska	<b>MATeMatyka 2</b> kontynuacja podręcznika podręcznik dla liceum i technikum zakres rozszerzony Nowa Era
fizyka <i>[dla wszystkich zawodów z wyjątkiem technika mechanizacji rolnictwa]</i>	Marcin Braun Weronika Śliwa	<b>Odkryć fizykę</b> Część 3 Podręcznik dla absolwentów szkół podstawowych zakres podstawowy wydawnictwo: Nowa Era
fizyka <i>[dla zawodu technik mechanizacji rolnictwa i agrotroniki]</i>	Marcin Braun Agnieszka Seweryn-Byczuk Krzysztof Byczuk Elżbieta Wójtowicz	<b>Zrozumieć fizykę</b> Część 3 Podręcznik do fizyki dla absolwentów szkół podstawowych wydawnictwo: Nowa Era
biologia <i>[dla wszystkich zawodów]</i>	podręcznik w trakcie przygotowania	<b>Biologia na czasie 3</b> Zakres podstawowy Nowa Era
geografia <i>[dla zawodu technik organizacji turystyki]</i>	Tomasz Rachwał Wioletta Kilar	(wrzesień – październik) <b>Oblicza geografii 2</b> podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum; zakres rozszerzony Nowa Era

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

chemia		<b>To jest chemia 2</b> chemia organiczna podręcznik do technikum i liceum ogólnokształcącego, zakres podstawowy + karty pracy z kartami laboratoryjnymi Nowa Era
historia <i>[dla wszystkich zawodów]</i>		<b>Poznać przeszłość 3</b> podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum Nowa Era
podstawy przedsiębiorczości <i>[dla wszystkich zawodów]</i>	Zbigniew Makiela Tomasz Rachwał	<i>Kontynuacja podręcznika z klasy 2</i> <b>Krok w przedsiębiorczość</b> Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadpodstawowych wydawnictwo: Nowa Era
podręcznik dla zawodu technik informatyk	Barbara Halska Paweł Benseł	<b>Kwalifikacja E.13.</b> <b>Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami</b> podręcznik do nauki zawodu technik informatyk Helion