

**Wykaz podręczników dla klasy trzeciej Technikum im. K. K. Baczyńskiego w Tłuszczu
zawód – technik mechanik – 2022/2023 – 3TM**

Lp.	Przedmiot	Podręcznik	Autor	Wydawnictwo	Nr dopuszczenia
1.	Religia	Być świadkiem Zmartwychwstałego w świecie	ks. Piotr Pierchała	Wydawnictwo Katechetyczne Warszawa	AZ-42-01/10- WA-4/13
2.	Język polski	„Ponad słowami”. Podręcznik do języka polskiego dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Klasa 2, część 2.	Anna Cisowska, Aleksandra Wróblewska, Joanna Kostrzewa, Joanna Ginter	NOWA ERA	1014/4/2020
3.	Język angielski	Checkpoint B2 Student's Book	David Spencer, Monika Cichmińska	Macmillan	959/3/2020
4.	Język rosyjski	Kak paz. Część 3 Podręcznik dla liceum i technikum.	Olga Tatarczyk	WSiP	966/3/2021
5.	Język niemiecki	Direkt plus 3a podręcznik Direkt plus 3a zeszyt ćwiczeń Direkt plus 3b podręcznik Direkt plus 3b zeszyt ćwiczeń	Giorgio Motta Beata Ćwikowska	LektorKlett	1016/5/2021
6.	Historia	Poznać przeszłość 3 Poznać przeszłość. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	Jarosław Kłaczek, Anna Łaszkiewicz, Stanisław Roszak	NOWA ERA	1021/3/2021
7.	Podstawy przedsiębiorczo ści	Krok w przedsiębiorczość. Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadpodstawowych	Zbigniew Makiela Tomasz Rachwał	NOWA ERA	1039/2020/z1
8.	Geografia	Oblicza geografii 3 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Karty pracy ucznia Oblicza geografii 3	Czesław Adamiak, Anna Dubownik, Marcin Świtoniak, Marcin Nowak, Barbara Szyda	NOWA ERA	983/3/2021
9.	Biologia	Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.	Anna Helmin Jolanta Holeczek	NOWA ERA	1006/2/2020
10.	Chemia	To jest chemia 2. Chemia organiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań.	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod	NOWA ERA	994/2/2020
11.	Fizyka	Zrozumieć fizykę 2. Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Zrozumieć fizykę 3. Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.	Marcin Braun, Agnieszka Byczuk, Krzysztof Byczuk, Elżbieta Wójtowicz	NOWA ERA	1002/2/2020 1002/3/2021
12.	Matematyka	Prosto do matury 2 Prosto do matury 3 Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony	Maciej Antek, Krzysztof Belka, Piotr Grabowski	NOWA ERA	1013/2/2020 1013/3/2021

13.	Informatyka	Informatyka. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 3. Zakres podstawowy	Wanda Jochemczyk, Katarzyna Ołędzka	WSiP	974/3/2021
14.	Przedmioty zawodowe: technologia napraw, elementów maszyn, urządzeń i narzędzi, techniki wytwarzania i montażu, podstawy konstrukcji maszyn	Podstawy konstrukcji maszyn	Krzysztof Grzelak, Janusz Torzewski	WSiP	
		Pozostałe podręczniki i materiały dydaktyczne do ustalenia z nauczycielami we wrześniu			
15.	Doradztwo zawodowe	Materiały dydaktyczne do ustalenia z nauczycielem we wrześniu			