

**Wykaz podręczników na rok szkolny 2023/2024**

**Klasa IV technikum w zawodzie technik przetwórstwa mleczarskiego – 5 letnie**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | **Przedmiot** | **Podręczniki** |
| 1. | **JĘZYK POLSKI** | **„Sztuka wyrazu”**  **Cz. 4**  K. Budna, B. Kapela – Bagińska, J. Matheny, J. Zaporowicz, T. Zieliński  Wyd. Gdańskie Wydawnictwo Oświatowe |
| 2. | **JĘZYK ANGIELSKI** | **Life Vision Pre-Intermediate A2-B1 (czerwona), podręcznik + ćwiczenie, kontynuacja**  Wyd. OXFORD UNIVERSITY PRES |
| 3. | **JĘZYK ROSYJSKI** | **„Wot i my po nowemu” cz. IV, podręcznik + ćwiczenie**  M. Wiatr-Kmieciak  Wyd. PWN |
| 4. | **HISTORIA** | **"Poznać przeszłość 4, podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy**  Nr dopuszczenia: 1021/4/2022  J. Kłaczkow, S. Roszak  Wyd. NOWA ERA |
| 5. | **GEOGRAFIA** | **„Oblicza geografii 2” – zakres rozszerzony**  T. Rachwał, W. Kilar  **„Oblicza geografii 3” – zakres rozszerzony**  [Marcin Świtoniak](https://www.taniaksiazka.pl/autor/marcin-switoniak), [Marek Więckowski](https://www.taniaksiazka.pl/autor/marek-wieckowski), [Roman Malarz](https://www.taniaksiazka.pl/autor/roman-malarz), [Teresa Wieczorek](https://www.taniaksiazka.pl/autor/teresa-wieczorek), [Tomasz Karasiewicz](https://www.taniaksiazka.pl/autor/tomasz-karasiewicz)  Wyd. NOWA ERA |
| 6. | **FIZYKA** | **„Odkryć fizykę 2” – zakres podstawowy**  **„Odkryć fizykę 3” – zakres podstawowy**  M. Braun, W. Śliwa  Wyd. NOWA ERA |
| 7. | **MATEMATYKA** | **Matematyka 3. i 4.” - podręcznik do liceów i techników, zakres podstawowy**  M. Kurczab, E. Kurczab, E. Świda  Wyd. Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro |
| 8. | **PRZEDMIOTY ZAWODOWE** | **„Technologia żywności cz. I” – podstawy technologii żywności**  Praca zbiorowa pod redakcją Ewy Czarnieckiej-Skubina i Doroty Nowak  Wyd. FORMAT ab  **„Technologia żywności cz.II” – technologie kierunkowe tom 1**  Praca zbiorowa pod redakcją Ewy Czarnieckiej-Skubina  Wyd. FORMAT ab  **„Technologia żywności cz.III” – technologie kierunkowe tom 2**  Praca zbiorowa pod redakcją Ewy Czarnieckiej-Skubina  Wyd. FORMAT ab |