

Wykaz podręczników na rok szkolny 2022/23

Technik technologii żywności-

5 letnie technikum

klasa 3d

Przedmiot	Podręcznik
Jęz. polski	Ponad słowami 2cz.2M.Chmiel, A.Cisowska, J.Kociszewska, H.Kusy, A.Równy, A.Wróblewskawyd. Nowa Era
Jęz. niemiecki	Effect3 podręcznik i ćwiczenia.Kryczyńska-Pham, S.Koślinski wyd. WSiP lub Abitur repetytorium i podrecznik
Jęz. angielski	Vision 2,3 -E.Sharman wyd. Oxford
Chemiarozsz.	To jest chemia cz.2 Chemia organiczna -podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres rozszerzony- M.Litwin, S.Styka-Wlazło, J.Szymońska wyd. Nowa Era Dla absolwentów szkół podstawowych
Matematyka	Matematyka 2 zakres podstawowy wyd. Nowa Era- W.Babiański,L.Hańko,
Biologia	1. Biologia na czasie 1 – podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres podstawowy, karty pracy ucznia A.Helmin, J.Holeczek 2. Biologia na czasie 3 - podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres podstawowy + karty pracy, , A.HelminJ, Holeczek
Fizyka	1.Odkryć fizykę (cz.1 i 2)-podręcznik dla fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum-zakres podstawowy. M.Braun, W.Śliwa wyd. Nowa Era 2.Odkryć fizykę (Cz. 1 i 2) -karty pracy ucznia dla ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum -zakres podstawowy M.Braun, W.Śliwa wyd. Nowa Era
Historia	Poznać przeszłość 3 -J.Kłaczkow, A.Łazszkiewicz- wyd.Nowa Era
Informatyka	Teraz bajty klas 3-Informatyka dla szkół ponadpodstawowych-G.Koba-wyd. Migra
Podstawy przedsiębiorczości	Krok w przedsiębiorczość-T.Rachwał, Z.Makieła
Jęz. obcy w produkcji cukierniczej	Highly Recommended 1, T.Scott, R.Revellwyd.OUP
Towaroznawstwo i technika produkcji cukierniczej	Wyroby cukiernicze tom.1Technika w produkcji cukierniczej-K.Kocierzwyd.WSiP
Technologia produkcji cukierniczej	Wyroby cukiernicze tom.2Technologie produkcji cukierniczej cz. 1 i 2-M.Każmierczak wyd.WSiP
Procesy produkcji wyrobów cukierniczych	Wyroby cukiernicze tom.2-Technologie produkcji cukierniczej cz. 1 i 2-M.Każmierczak wyd.WSiP
Religia	Z Bogiem w dorosłe życie -ks.P.Pierzchła, s.O.Pierożek