

Klasa 3b

Przedmiot	Autor, tytuł	Wydawnictwo
Język polski	D. Dąbrowska, B. Kapela – Bagińska: Język polski cz. 3 (1 i 2) Sztuka wyrazu. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony.	Wyd. GWO
Język angielski	V. Evans, J. Dooley: Matura repetytorium. Poziom podstawowy (grupa 2) My Perspectives 3 - kontynuacja z klasy 2 (grupa 2)	Express Publishing
Język niemiecki	Komplett plus 3. Język niemiecki. Podręcznik wieloletni. Liceum i technikum + ćwiczenia	LektorKlett
Język hiszpański	Descubre 3 podręcznik	DRACO
Historia	P. Klint, P Galik: Poznać przeszłość 3. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	Nowa Era
Wiedza o społeczeństwie	L. Czechowska, A. Janicki: W centrum uwagi 2. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy,	Nowa Era
Biologia	A. Helmin, J. Holeczek: Biologia na czasie 3. Zakres podstawowy (tylko dla grupy podstawowej) M. Guzik, R. Kozik: Biologia na czasie 3. Zakres rozszerzony + maturalne karty pracy 3 (tylko dla grupy rozszerzonej)	Nowa Era
Chemia	To jest chemia 1. Zakres podstawowy. Kontynuacja podręcznika (grupa podstawowa) Sz. Styka – Wlazło: To jest chemia 2. Zakres rozszerzony (dla grupy rozszerzonej)	Nowa Era
Geografia	T. Rachwał, R. Uliszak: Oblicza geografii 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Poziom	Nowa Era

	<p>podstawowy + karty pracy K. Maciążek Oblicza geografii 3. Zakres podstawowy (dla grupy biol – chem)</p> <p>T. Rachwał. W. Killar: Oblicza geografii 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony + Maturalne karty pracy Oblicza geografii 3 (dla grupy architektonicznej)</p>	
Matematyka	K. Belka, P. Grabowski: Prosto do matury 3. Zakres podstawowy i rozszerzony.	Nowa Era
Fizyka	M. Braun, W. Śliwa: Odkryć fizykę 3. Zakres podstawowy	Nowa Era
Informatyka	Informatyka. Zakres podstawowy	WSiP
Religia	Podręcznik do ustalenia we wrześniu	
Podstawy przedsiębiorczości	Z. Makiela, T. Rachwał: Krok w przedsiębiorczość	Nowa Era