

## Szkolny zestaw PODRĘCZNIKÓW - LO (dla uczniów po szkole podstawowej)

ROK SZKOLNY		2022/2023			
ETAP EDUKACYJNY		III etap edukacyjny			
KLASA		3 opw, 3 Lps			
Lp.	NAZWA PRZEDMIOTU	TYTUŁ PODRĘCZNIKA	Imię i nazwisko AUTORA	WYDAWNICTWO	Numer DOPUSZCZENIA MEN
1	religia	Moje miejsce w rodzinie	ks. Jan Szpet, Danuta Jackowiak	Św. Wojciech, Poznań	az-43-01/10-po-1/14
2	język polski	Sztuka wyrazu.	praca zbiorowa: Katarzyna Budna, Beata Kapela-Bagińska,	GWO	1022/1/2019
3	język angielski	VISION 3 kontynuacja + Ćwiczenia	Helen Casey, Joanna Szuwart	Oxford	986/3/2019
4	język niemiecki	Welttour Deutsch 3. Podręcznik do języka niemieckiego do liceów i technikum. Poziom A2 i zeszyt ćwiczeń	Sylvia Mróz-Dwornikowska	Nowa Era	935/3/2020-NPP; 957/3/2020-SPP
5	historia	Poznać przeszłość 3 - zakres podstawowy	J. Kłaczków, A. Łaszkiwicz, S. Roszak	Nowa Era	1021/3/2021
6	wiedza o społeczeństwie	W centrum uwagi 2 - zakres podstawowy	L. Czechowska, K. Janicki	Nowa Era	1034/1/2019
7	podstawy przedsiębiorczości	Krok w przedsiębiorczość - podręcznik dla szkół ponadpodstawowych	Z. Makięła, T. Rachwał	Nowa Era	1039/2020/z1
8	geografia	Oblicza geografii 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy.	praca zbiorowa: C. Adamiak, A. Dubownik	Nowa Era	983/3/2021
9	biologia	Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy + KARTY PRACY UCZNIĄ 2	Jolanta Holeczek	Nowa Era	1006/3/2021
10	chemia	To jest chemia 2.	R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod	Nowa Era	994/2/2020
11	fizyka	Odkryć fizykę 3	M. Braun, W. Śliwa	Nowa Era	1001/2/2020
12	matematyka	MATeMatyka 3 - podręcznik do matematyki dla LO i technikum - zakres podstawowy	praca zbiorowa: W. Babiński, L. Chańko,	Nowa Era	971/3/2021
13	informatyka	Informatyka na czasie 3. Podręcznik dla LO i Tz - zakres podstawowy	praca zbiorowa: J. Mazur	Nowa Era	990/3/2021
14	edukacja wojskowa	Vademecum strzelca - podręcznik szkoleniowy członków związków strzeleckich, organizacji proobronnych i klas mundurowych.	praca zbiorowa	MON 2016	