

KLASA 2E, 2F TECHNIK ELEKTRYK	Autor	Tytuł	Wydawnictwo	Rok wydania	Nr dopuszczenia
Język polski	Adam Kalbarczyk, Dariusz Chemperek, Dariusz Trzeźniowski	Oblicza epok 2.1. Podręcznik do języka polskiego do liceum i technikum. Poziom podstawowy i rozszerzony. Nowa edycja	WSIP	2023 i kolejne	952/1/2022/z1
Język angielski	David Spencer, Monika Cichmińska	CheckpointA2+/B1 student's book+ workbook	Macmillan	2019	MEN: NPP 959/1/2019, SPP 958/1/2019
Język niemiecki	Beata Jaroszewicz, Jan Szumant, Anna Wojdat-Niklewska	Perfekt 2 - podręcznik + zeszyt ćwiczeń	Pearson	2019 i kolejne	SPP: 944/2/2019 NPP: 942/2/2019
Historia	Jarosław Czuby	Historia.Podręcznik. Liceum i Technikum. Zakres Podstawowy. 2	WSIP	2023 NOWA EDYCJA	987/2/2023
Historia i terażniejszość	Izabella Modzelewska-Rysak, Leszek Rysak, Karol Wilczyński, Adam Cisek, Marian Buczyński, Tomasz Grochowski, Witold	Historia i terażniejszość. Podręcznik. Liceum i technikum. Część 2	WSIP	2023	1155/2/2023
Geografia	Tomasz Rachwał, Radosław Ułiszak, Krzysztof Wierdemann, Paweł Kroh	Oblicza geografii 2 + karty pracy ucznia 2 - zakres podstawowy	Nowa Era	wydania od 2020	983/2/2020
Biologia	Anna Helmin, Jolanta Holeczek	Biologia na czasie	Nowa Era	2024 lub starsze	1006/2/2020
Chemia	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod	To jest chemia 1 -kontynuacja	Nowa Era	od 2020	994/2/2020
Fizyka	Marion Braun, Weronika Śliwa	Odkryć fizykę. Podręcznik dla klasy 2 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	Nowa Era	2020	1001/2/2020
Matematyka	A. Cewe, M. Krawczyk, M. Kruk, A.Magryś-Walczak, H.Nahorska	Kontynuacja podręcznika i zbioru z klasy pierwszej-„Matematyka i przykłady jej zastosowań" kl.1- zakres podstawowy i rozszerzony oraz zbiór zadań do podręcznika 1	Podkowa	wydania od 2019	1068/1/2019
Biznes i zarządzanie	Materiały własne				
Informatyka	Janusz Mazur, Paweł Perekieta, Zbigniew Talaga, Janusz S. Wierzbicki	Informatyka na czasie 2, Poziom: podstawowy	Nowa Era	2020	990/2/2020
Elektrotechnika i elektronika [zt]	będzie podany we wrześniu				
Maszyny elektryczne [zt]	Artur Bielawski Waclaw Kuźma	Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych EE.05. Podręcznik do nauki zawodów technik elektryk i elektryk. Część 1.			
Instalacje elektryczne [zt]	Artur Bielawski Waclaw Kuźma	Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych EE.05. Podręcznik do nauki zawodów technik elektryk i			
Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji elektrycznych-pr [zp]	Materiały własne				
Montaż, uruchamianie i konserwacja maszyn i urządzeń elektrycznych-	Materiały własne				
Religia	ks. dr K. Mielnicki, E. Kondrak	Szczęśliwi, którzy żyją wiarą	Jedność	2019	AZ - 3 - 01/18