

KLASA 1 TECHNIK MECHATRONIK	Autor	Tytuł	Wydawnictwo	Rok wydania	Nr dopuszczenia
Język polski	Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trzeźniowski	Oblicza epok 1.1 oraz 1.2. Podręcznik do języka polskiego do liceum i technikum. Poziom podstawowy i rozszerzony. Nowa edycja	WSiP	od 2022 Nowa Edycja	952/1/2022, 952/2/2022
Język angielski	Catherine McBeth Patricia Reilly Karolina Kotowicz-Jasieńska	Impulse 2 student's book + workbook A2+/B1	Macmillan	2022	Numer MEN: 1129/2/2021; Numer ISBN: 978-83-8152-383-7
Język niemiecki	Beata Jaroszewicz, Jan Szumant, Anna Wojdat-Niklewska	Perfekt 1 - podręcznik + zeszyt ćwiczeń	Pearson	2019 i kolejne	SPP: 944/1/2019 NPP: 942/1/2019
Plastyka	Materiały własne				
Historia	Michał Norbert Faszczka, Radosław Lolo, Krzysztof Wiśniewski	Historia. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 1. Zakres podstawowy. Nowa edycja	WSiP	2022	1147/1/2022
Geografia	Roman Malarz, Marek Więckowski	NOWE Oblicza geografii cz. 1. Nowa edycja – zakres podstawowy	Nowa Era	2024	1212/1/2024
Biologia	Anna Helmin, Jolanta Holeczek	Nowa Biologia na czasie	Nowa Era	2024	1221/1/2024
Chemia	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod	Nowa Tojest chemia 1- zakres podstawowy	Nowa Era	2024 i poprzednie od od 2019r	1212/1/2024
Fizyka	Marcin Braun, Weronika Śliwa	NOWE Odkryć fizykę cz. 1. Nowa edycja. Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy	Nowa Era	2024	1224/1/2024
Matematyka	Alicja Cewe, Małgorzata Krawczyk, Maria Kruk, Alina Magryś Walczak, Halina Nahorska	Matematyka i przykłady jej zastosowań, zakres podstawowy i rozszerzony podręcznik 1, zbiór zadań do podręcznika 1 zakres podstawowy i rozszerzony	Podkowa	2019 i kolejne	1068/1/2019
Biznes i zarządzanie	Materiały własne				
Infomatyka	Grażyna Koba, Katarzyna Koba-Gołaszewska	Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy	Migra	2022	MEN: 1142/1/2022, 1142/2/2022
Edukacja dla bezpieczeństwa	Materiały własne				
Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	Materiały własne				
Podstawy mechatroniki [zt]	Mariusz Olszewski, praca zbiorowa	Podstawy mechatroniki. Podręcznik dla szkół średnich i zawodowych szkół technicznych	WSiP	2020	Numer MEN: 18/2006
Podstawy technologii i konstrukcji mechanicznych [zt]	Robert Dziurski, Stanisław Siemy, Michał Tokarz	Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych, część 1. WSIP, Warszawa	WSiP	1986 i kolejne	Nr dopuszczenia 07/2007
Rysunek techniczny [zp]	Tadeusz Dobrzański	Rysunek Techniczny PWN			
Montaż i pomiary elementów i podzespołów mechatronicznych-prac	Materiały własne				
Religia	ks. dr K Mielnicki, E Kondrak	Szczęśliwi, którzy żyją wolnością	Jedność	2019	AZ - 3 - 01/18