

**Klasa II – technik mechanik**

1.	Język polski	„Sztuka wyrazu” 2 (cz.1 ) Podręcznik dla liceum i technikum. Zakresy podstawowy i rozszerzony	Katarzyna Budna, Beata Kapela – Bagińska, Jolanta Manthey, Jarosław Zaporowicz, Tomasz Zieliński	GWO
2.	Język angielski	1. Focus 2 (podręcznik) 2. Workbook (ćwiczenia)	Sue Key, Vaughan Jones, Daniel Brayshaw	Pearson
3.	Język niemiecki	Trends neu 2	Anna Życka, Ewa Kościelniak-Walewska, Andy Christian Koerber	Nowa Era
4.	Historia	Poznać przeszłość 2 – podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum	Adam Kucharski, Aneta Niewęgłowska	Nowa Era
5.	Biznes i zarządzanie	Krok w biznes i zarządzanie 2. Formuła 2024	Zbigniew Makiela, Tomasz Rachwał	Nowa Era
6.	Geografia	Nowe Oblicza geografii 2. Zakres podstawowy	Tomasz Rachwał, Radosław Uliszak, Krzysztof Wiederman, Paweł Kroh	Nowa Era
7.	Biologia	Biologia na czasie 2 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Formuła 2024	Anna Helmin, Jolanta Holeczek	Nowa Era
8.	Chemia	NOWA To jest chemia 2. EDYCJA 2024 Podręcznik. Zakres podstawowy	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod	Nowa Era
9.	Fizyka	NOWE Odkryć fizykę cz. 1. Edycja 2024. NOWOŚĆ Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy	Marcin Braun, Weronika Sliwa	Nowa Era
		NOWE Odkryć fizykę 1 Karty pracy ucznia z dziennikiem laboratoryjnym dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. NOWOŚĆ EDYCJA 2024	Bartłomiej Piotrowski	Nowa Era
10.	Matematyka	NOWA MATeMATyka cz. 2. NOWOŚĆ EDYCJA 2024 Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony + ten, co w klasie I	Wojciech Babiński, Lech Chańko, Wej Karolina Wojciech Babiński, Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Grzegorz Janocha	Nowa Era
11.	Informatyka	Bez podręcznika		
12.	Technologia ogólna	Technologia ogólna	Aleksander Górecki	WSiP
13.	Pracownia rysunku technicznego	Bez podręcznika		
14.	Pracownia technik wytwarzania	Wykonywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi metodą obróbki maszynowej	Janusz Figurski, Stanisław Popis	WSiP
15.	Podstawy konstrukcji maszyn	Podstawy konstrukcji maszyn (nieobowiązkowy dla ucznia)	Krzysztof Grzelak, Janusz Telega, Janusz Torzewski	WSiP
16.	Pracownia programowania i obsługi obrabiarek sterowanych numerycznie	Bez podręcznika		
17.	Religia	Podręcznik do nauczania religii rzymskokatolickiej w klasie 2 szkoły ponadpodstawowej pt.: „Na drogach dojrzałej wiary” (Podręcznik dla ucznia nie jest obowiązkowy)	Ks. Piotr Pierzchała, s. Otylia Pjerozek, Agnieszka Wiczerzańska-Perkins, Grzegorz Dilanian, ks. Kamil Falkowski	Wydawnictwo Katechetyczne edycja warszawska
18.	Etyka	Etyka. Zakres podstawowy. (Podręcznik dla ucznia nie jest obowiązkowy)	Paweł Kołodziński, Jakub Kapiszewski	OPERON
19.	Edukacja obywatelska	Bez podręcznika		