

## WYKAZ PODRĘCZNIKÓW DLA KLAS DRUGICH D,E

**ROK SZKOLNY 2025/2026**

PRZEDMIOT	II D BIOLOGICZNO- CHEMICZNA	II E INFORMATYCZNO- MATEMATYCZNO-JĘZYKOWA
j. polski	M.Chmiel, A. Cisowska, J. Kościerzyńska, Ponad słowami, kl. 2, cz.1 i 2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Wyd. Nowa Era	M.Chmiel, A. Cisowska, J. Kościerzyńska, Ponad słowami,kl. 2, cz. 1i 2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Wyd. Nowa Era
historia	A.Kucharski, A. Łaszkiewicz, A. Niewęgłowska, Poznać przeszłość 2. Zakres podstawowy. Nowa Era edycja 2024	A.Kucharski, A. Łaszkiewicz A. Niewęgłowska, Poznać przeszłość 2. Zakres podstawowy. Nowa Era edycja 2024
biologia	M. Guzik, R. Kozik,R. Matuszewski, W. Zamachowski, Biologia na czasie 2 - zakres rozszerzony, wyd. Nowa Era'2020 + maturalne karty pracy ucznia.	J. Helmin, A Holczak, Biologia na czasie 2. Zakres podstawowy. Nowa Era 2020 + karty pracy ucznia
chemia	“To jest chemia 1”chemia ogólna i nieorganiczna, zakres rozszerzony (zakupiony podręcznik w klasie pierwszej). Wyd. Nowa Era	“To jest chemia 1-zakres podstawowy ” (podręcznik zakupiony w klasie pierwszej) wyd. Nowa Era

	<p>oraz “To jest chemia” zbiór zadań dla liceum i technikum, zakres rozszerzony</p> <p>To jest chemia- maturalne karty pracy” cz.1(zakupiony w klasie I), wyd. Nowa Era</p>	
<b>geografia</b>	<p>T. Rachwał i in. Podręcznik - zakres podstawowy- NOWE Oblicza geografii 2, Nowa Era.</p> <p>Karty Pracy 2-zakres podstawowy, Nowa Era.</p>	
<b>matematyka</b>	<p><b>Wyd. Nowa Era</b>          NOWA MATeMATyka 2. Zakres podstawowy i rozszerzony:  <b>988/2/2025/z1</b>          W. Babiański,          L. Chańko</p> <p>Maturalne karty pracy- zakres podstawowy i rozszerzony, D. Ponczek, K. Wej</p>	<p><b>Wyd. Nowa Era</b>          NOWA MATeMATyka 2. Zakres podstawowy i rozszerzony:  <b>988/2/2025/z1</b>          W. Babiański,          L. Chańko</p> <p><b>NOWA MATeMATyka.</b>          Maturalne karty pracy ze zbiorem zadań. Edycja 2024          Liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony.</p>
<b>fizyka</b>	<p>M. Braun, W. Śliwa “Odkryć fizykę”- Podręcznik ze zbiorem zadań dla LO i Technikum, cz.2, Zakres podstawowy, Wyd. Nowa Era’ Edycja 2024</p>	
<b>j. angielski</b>	<p><b>Grupa p. Szczukowskiej</b>          Focus 3 wyd Macmillan, kontynuacja z klasy 1.  <b>Grupa A. Dyl</b>          High Note 3 wydawnictwo Pearson.</p>	<p><b>Grupa mniej zaawansowana:</b>  <b>D. Litwin - Kruszczyńska</b> - kontynuacja          High Note 3, wydawnictwo Pearson,</p>

		<b>Grupa bardziej zaawansowana – M. Szczukowska:</b> kontynuacja podręcznika Focus 4, wyd. Pearson Podręcznik zakupiony w klasie 1. Kontynuacja
<b>j. hiszpański</b>	Arriba Joven 2 podręcznik +ćwiczenia	
<b>j. niemiecki</b>	<b>Grupy p. M. Radziszewskiej</b> “EFFEKT NEU 3” wyd. WSiP (podręcznik + ćwiczenia)  <b>Grupa p. J. Januszczyk - “Effekt Neu 2”</b> (podrecznik + ćwiczenia)	
<b>informatyka</b>	-----	Informatyka na czasie. EDYCJA 2024. Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres rozszerzony. Część 2