

**WYKAZ PODRĘCZNIKÓW I MATERIAŁÓW  
– ROK SZKOLNY 2025/26**

**KLASY IV**

<b>Przedmiot</b>	<b>Podręcznik</b>	<b>Obowiązuje w klasach:</b>
<b>Język polski</b>	Oblicza epok. Podręcznik do liceum i technikum, zakres podstawowy i rozszerzony (cz.4) Autorzy: Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trzeźniowski WSiP /Nowa edycja/	<b>wszystkich</b>  <b>zakres rozszerzony w kl. 4D, 4G, 4H</b>
<b>Język angielski</b>	Kontynuacja podręcznika Impulse 5 Macmillan (rozszerzenie) Repetytorium- poziom podstawowy i rozszerzony (Macmillan/Pearson). <b>DECYZJA WE WRZEŚNIU!</b>	<b>wszystkich</b>  <b>zakres rozszerzony w kl. 4A, 4C gr.2, 4D gr.2, 4E, 4G, 4H</b>
<b>Język niemiecki</b>	Pearson Perfekt 3 – kontynuacja (podręcznik i ćwiczenia) Pearson Perfekt 4- (podręcznik i ćwiczenia) Autorzy: Beata Jaroszewicz, Jan Szurmant, Anna Wojdat – Niklewska;	<b>wszystkich</b>
<b>Historia</b>	Informacja o obowiązującym podręczniku zostanie podana we wrzeźniu	<b>wszystkich</b>  <b>zakres rozszerzony w kl. 4D</b>
<b>Wiedza o społeczeństwie</b>	W centrum uwagi 4. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony Autorzy: L. Czechowska, S. Drelich Nowa Era, Edycja 2024	<b>wyłącznie w zakresie rozszerzonym w kl. 4D gr.1</b>
<b>Geografia</b>	Oblicza geografii 4. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony Autorzy: Tomasz Rachwał, Czesław Adamiak, Marcin Świtoniak, Paweł Kroh Nowa Era, Edycja 2024	<b>wyłącznie w zakresie rozszerzonym w kl.: 4E, 4F</b>

<b>Biologia</b>	Biologia na czasie 4. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum; Zakres rozszerzony Autorzy: Franciszek Dubert, Marek Jurgowiak, Władysław Zamochowski Nowa Era	wyłącznie w zakresie rozszerzonym w kl.: <b>4A, 4B, 4F gr.1, 4G, 4H</b>
<b>Chemia</b>	To jest chemia 2, Chemia organiczna Autorzy: R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod Nowa Era Zbiór zadań Nowa Era	wyłącznie w zakresie rozszerzonym w kl.: <b>4A, 4B, 4F gr.2,</b>
<b>Fizyka</b>	Fizyka 4. Liceum i technikum. Podręcznik. Zakres rozszerzony Autorzy: Fiałkowska, Sagnowska WSiP Fizyka zbior zadań liceum i technikum, zakres rozszerzony Autor: J. Adwiga Salach WSiP	wyłącznie w zakresie rozszerzonym w kl.: <b>4C</b>
<b>Matematyka</b>	<b>Zakres podstawowy:</b> Matematyka 4. Podręcznik dla liceów i techników; Matematyka 4. Zbiór zadań dla liceów i techników; Autorzy: E. Kurczab, M. Kurczab, E. Świda; Oficyna Edukacyjna Pazdro; <b>Zakres rozszerzony:</b> Matematyka 4. Podręcznik dla liceów i techników; Matematyka 4. Zbiór zadań dla liceów i techników; Autorzy: E. Kurczab, M. Kurczab, E. Świda; Oficyna Edukacyjna Pazdro	wszystkich  zakres rozszerzony w kl. <b>4C, 4E</b>
<b>Informatyka</b>	Informatyka na czasie 3, Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, <b>zakres rozszerzony</b> Autorzy: Maciej Borowiecki, Zbigniew Talaga, Janusz Mazur, Paweł Perekietka, Janusz S. Wierzbicki Nowa Era	wyłącznie w zakresie rozszerzonym w kl.: <b>4C gr.1</b>
<b>Język angielski dla inżynierów w klasie 4C</b>	Bez podręcznika	<b>4C</b>

<b>Edukacja ekologiczna w klasie 4E, 4F</b>	Bez podręcznika	<b>4E, 4F</b>
<b>Podstawy psychologii w klasie 4G, 4H</b>	Bez podręcznika	<b>4G, 4H</b>
<b>Religia</b>	Szczęśliwi, którzy żyją miłością (Podręcznik nieobowiązkowy) Autorzy: ks. dr K. Mielnicki, E. Kondrak Jedność	<b>dla chętnych</b>