


## WYKAZ PODRĘCZNIKÓW DO 4-LETNIEGO LICEUM NA ROK SZKOLNY 2024/2025 – KLASY DRUGIE

<b>Klasy drugie</b>	j. polski	 <p><b>Wszystkie klasy:</b> Podręcznik do kl. II LO „Oblicza epok” NOWA EDYCJA 2.1 i 2.2, Poziom podstawowy i rozszerzony. D. Chemperek, A. Kalbarczyk, D. Trześniowski , WSIP</p>
	historia	<p><b>Wszystkie klasy drugie (poziom podstawowy):</b> „Poznać przeszłość 2”. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Adam Kucharski, Anna Łaszkiwicz, Aneta Niewęglowska, Stanisław Roszak, <b>wyd. Nowa Era</b> (podstawa programowa 2022) <b>Fakultet z historii:</b> <b>Zrozumieć przeszłość 2. Podręcznik do historii dla LO i technikum, zakres rozszerzony , Nowa Era</b></p>
	Wiedza o społeczeństwie (tylko kl. II a)	<p><b>Tylko klasa II a:</b> <b>Wiedza o społeczeństwie 2. Zakres rozszerzony</b>, Artur Derdziak, Wydawnictwo Operon</p>
	Historia i Teraźniejszość (HIT)	<p><b>Wszystkie klasy drugie:</b> <b>Historia i teraźniejszość 2.</b>Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres podstawowy, Izabella Modzelewska- Rysak, Leszek Rysak, Karol Wilczyński, Adam Cisek, Marian Buczyński, Tomasz Grochowski, Witold Pelczar, <b>wyd. WSIP</b></p>
	j. angielski	Podręczniki – patrz pod tabelą w specjalnym załączniku
	j. niemiecki	<b>Wszystkie grupy lektoratowe: Effekt neu, Część 2, wyd. WSIP Anna Kryczyńska - Pham, podręcznik z nagraniami oraz zeszyt ćwiczeń</b>
	j. francuski	C'est parti- 1 część Małgorzata Piotrowska- Gajos DRACO – <b>kontynuacja</b>
	j. hiszpański	<b>Wszystkie lektoraty (zmiana):</b> Arriba Joven 2, podręcznik +zeszyt ćwiczeń, Santiago Vazquez Javier Infante, Telmo Diz, <b>Wyd. Editnos.</b>
	j. rosyjski	Вот и мы - по новому 2, podręcznik + ćwiczenia, wyd. PWN, autor M. Wiatr - Kmiecik,S. Wujec
	j. włoski	„Il Nuovo Affresco Italiano” – A2, M. Trifone, A. Sgaglione , Wyd. Le Monnier

matematyka	<p><b>Klasy II B, II C, II F -rozszerzone</b>  Matematyka. <u>Podręcznik do liceów i techników</u>. Zakres rozszerzony. Klasa 2, Oficyna Edukacyjna Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda</p> <p>Matematyka. <u>Zbiór zadań do liceów i techników</u>. Zakres rozszerzony. Klasa 2, Oficyna Edukacyjna Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda</p> <p><b>Klasy II A, D, E, G –podstawowe ( kupują tylko uczniowie, którzy nie wybrali fakultetu z matematyki)</b>  Matematyka. <u>Podręcznik do liceów i techników</u>. Zakres podstawowy. Klasa 2 Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda, Oficyna Edukacyjna</p> <p>Matematyka. <u>Zbiór zadań do liceów i techników</u>. Zakres podstawowy. Klasa 2 Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda, Oficyna Edukacyjna</p> <p><b>Grupy fakultatywne z matematyki, kl. II:</b>  Matematyka. <u>Podręcznik do liceów i techników</u>. Zakres rozszerzony. Klasa 2, Oficyna Edukacyjna Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda</p> <p>Matematyka. <u>Zbiór zadań do liceów i techników</u>. Zakres rozszerzony. Klasa 2, Oficyna Edukacyjna Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda</p>
fizyka	<p><b>Klasy II A, C, D, E, F, G – podstawowe</b>  „Odkryć fizykę 2” . Zakres podstawowy. M. Brown ,W. Śliwa, Wyd. Nowa Era , rok wydania: <b>2021</b>  Wybór testów. Zestawy pytań zamkniętych i otwartych” <b>tom. 1 i 2</b> red. A. Persona.</p> <p><b>Klasa II B - rozszerzona:</b>  <b>Podręcznik zostanie podany uczniom we wrześniu.</b>  +Wybór testów. Zestawy pytań zamkniętych i otwartych” <b>tom. 1</b> red. A. Persona.  + kontynuacja zbiorów z klasy poprzedniej.</p> <p><b>Grupa fakultatywna z fizyki, kl. II:</b>  „Zbiór zadań z fizyki”, kl. I LO, autor: Maciej Jenike, Wydawnictwa Naukowo-Techniczne Warszawa + „Zbiór zadań z fizyki” dla klas I szkół średnich, WSIP, autor Bogdan Mendel, Janusz Mendel,  <i>((Uwaga! w/w zbiory są do zdobycia w II obiegu, we wrześniu będzie można nabyć je od tegorocznych maturzystów lub w wersji elektronicznej ).</i></p>

<b>geografia</b>	<p><b>Wszystkie klasy II:</b> Podręcznik „Oblicza geografii 2” (poziom podstawowy) wyd. Nowa Era <b><u>FAKULTET klas II z geografii</u></b> Podręcznik „Oblicza geografii 1” (poziom rozszerzony) wyd. Nowa Era oraz Maturalne karty pracy 1 (zakres rozszerzony) wyd. Nowa Era</p>
<b>chemia</b>	<p><b>Klasy : II A, II B, II C, II F - p. podstawowy</b> Chemia. Podręcznik dla liceów i techników. Część 2 - zakres podstawowy. Kamil Kaznowski i K. M. Pazdro. Oficyna edukacyjna</p> <p><b>Klasy: II D, II E, II G –p. rozszerzony</b> Chemia. Podręcznik dla liceów i techników. Część 1 i 2 - zakres rozszerzony. Kamil Kaznowski i K. M. Pazdro. Oficyna edukacyjna + Zbiór zadań z chemii, K. M. Pazdro</p> <p><b><u>Fakultet klas II z chemii:</u></b> Chemia. Podręcznik dla liceów i techników. Część 1 - zakres rozszerzony Kamil Kaznowski i K. M. Pazdro, Oficyna edukacyjna, Zbiór zadań z chemii, K.M. Pazdro, Oficyna edukacyjna</p>
<b>biologia</b>	<p><b>Klasy II A, B, C, F : p. podstawowy</b> Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy, Anna Helmin, Nowa Era</p> <p><b>Klasy II D, E, II G - p. rozszerzony</b> Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony, M. Guzik, R. Kozik, Nowa Era</p>
<b>Biznes i Zarządzanie</b>	<p><b>Wszystkie klasy:</b> „Krok w biznes i zarządzanie 2” – podręcznik do LO i technikum, T. Rachwał, , Z. Makiela, zakres podstawowy, wyd. Nowa Era</p>
<b>informatyka</b>	<p><b>Wszystkie klasy, oprócz kl. II c ( p. podstawowy)</b> Teraz bajty. Informatyka dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy. Klasa II Grażyna Koba. Wydawnictwo: MIGRA (Wersja dla zawężonej podstawy programowej)</p> <p><b>Klasa II c ( p. rozszerzony):</b> <b>Od klasy 2-giej : „Informatyka Europejczyka” – podręcznik dla szkół ponadpodstawowych, zakres rozszerzony , część I i II. G. Szabłowicz-Zawadzka, Wydawnictwo Helion</b></p>
<b>WDŹR (nieob.)</b>	„Wędrując ku dorosłości” wyd. Rubikon, autor Teresa Król ( kl.I) ( tylko dla uczniów, którzy zadeklarują chęć uczęszczania),
<b>Religia ( nieob.)</b>	Kl. II W poszukiwaniu dojrzałej wiary – red. ks. P. Mąkosa, Gaudium 2021

