

**Zestaw podręczników w roku szkolnym 2022/2023**

<b>III LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE IM. JANA PAWŁA II</b> klasa <b>pierwsza</b> czteroletniego liceum		
<b>L.p.</b>	<b>Zajęcia edukacyjne</b>	<b>Autor, tytuł, wydawnictwo, rok wydania</b>
1.	Język polski (poziom podstawowy i rozszerzony)	Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy, Aleksandra Wróblewska; <i>Ponad Słowami 1</i> . Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Nowa Era, cz.1 i cz.2 2019
2.	Historia (poziom podstawowy i rozszerzony)	Marcin Pawlak, Adam Szweda; <i>Poznać Przeszość</i> . Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego. Zakres podstawowy. Nowa Era, 2019 Ryszard Kulesza, Krzysztof Kowalewski; <i>Zrozumieć Przeszość</i> . Zakres rozszerzony. Nowa Era, 2019
3.	Wiedza o społeczeństwie (poziom rozszerzony)	Sławomir Drelich i inni; <i>W centrum uwagi. I</i> Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Nowa podstawa programowa Nowa Era, 2022
4.	Język angielski	Marta Rosińska, Lyndia Edwards; <i>New Password A2+/B1</i> , Macmillan Education, 2022. (podręcznik i ćwiczenia) <b>UWAGA! Proszę wstrzymać się z kupnem podręcznika do września.</b>
5.	Język rosyjski (podstawa)	Olga Tatarczyk; <i>Kak raz 1</i> . Nowa seria podręczników do języka rosyjskiego dla liceum i technikum przeznaczona dla uczniów rozpoczynających naukę języka rosyjskiego, WSiP Zeszyt ćwiczeń: Opracowanie zbiorowe, język rosyjski zeszyt ćwiczeń. Liceum i technikum. Klasa 1, WSiP
6.	Język francuski (podstawa )	M. Piotrowska – Skrzypek, M.Gajos, M.Deckert; <i>C'EST PARTII</i> , Wydawnictwo DRACO, 2019 (podręcznik + zeszyt ćwiczeń)
7.	Język niemiecki (podstawa i kontynuacja)	B.Jaroszewicz, J.Szurmant, A.Wojdat – Niklewska; Podręcznik oraz zeszyt ćwiczeń PERFEKT 1, Wydawnictwo Pearson 2019
8.	Język włoski (podstawa)	Materiały edukacyjne. (Maurizio Trifone, Antonella Filippone, Andreina Sgaglione; <i>AFFRESCO ITALIANO AI</i> , Wydawnictwo: Le Monnier.) <b>UWAGA! Proszę wstrzymać się z kupnem podręcznika do września.</b>

9.	Matematyka (poziom podstawowy i rozszerzony)	W.Babiański, L.Chanko, K.Wej, <i>MATEMATYKA 1</i> Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Nowa Era 2019 W.Babiański, L.Chanko, K.Wej, <i>MATEMATYKA 1</i> Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony, Nowa Era 2019
10.	Fizyka (poziom podstawowy i rozszerzony)	Marcin Braun, Weronika Śliwa, <i>Odkryć fizykę cz1</i> , Zakres podstawowy, Nowa Era 2019 Marcin Braun, Krzysztof Byczuk, Agnieszka Seweryn-Byczuk, Elżbieta Wójtowicz, <i>Zrozumieć fizykę cz1</i> , Zakres rozszerzony, Nowa Era 2019
11.	Chemia (poziom podstawowy i rozszerzony)	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod, <i>To jest chemia 1. Chemia ogólna i nieorganiczna</i> . Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Nowa Era 2019 Maria Litwin, Szarota Styka-Wlazło, Joanna Szymońska, <i>To jest chemia 1. Chemia ogólna i nieorganiczna</i> . Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era 2019
12.	Biologia (poziom podstawowy i rozszerzony)	Anna Helmin, Jolanta Holeczek, <i>Biologia na czasie 1</i> , Zakres podstawowy, Nowa Era 2019 Karty pracy „Biologia na czasie” 1, zakres podstawowy Marek Guzik, Ryszard Kozik, Renata Matuszewska, Władysław Zamachowski, <i>Biologia na czasie 1</i> , Zakres rozszerzony, Nowa Era 2019
13.	Geografia (poziom podstawowy i rozszerzony)	Roman Malarz, Marek Więckowski, <i>Oblicza geografii 1</i> , Zakres podstawowy, Nowa Era 2019 + karty pracy Roman Malarz, Marek Więckowski, <i>Oblicza geografii 1</i> Zakres rozszerzony, Nowa Era 2019 + karty pracy
14.	Filozofia	Monika Bokiniec, Sylwester Zielka; <i>Spotkania z filozofią 1</i> . Nowa Era, 2019
15.	Religia	Informacja podana będzie we wrześniu 2022
16.	Edukacja dla bezpieczeństwa	Jarosław Słoma; <i>Żyję i działam bezpiecznie</i> . Podręcznik do edukacji dla bezpieczeństwa dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Nowe wydanie. Nowa Era, 2019
17.	Informatyka (poziom podstawowy i rozszerzony)	Wojciech Hermanowski, <i>INFORMATYKA</i> . Zakres podstawowy, OPERON, 2019 Wojciech Hermanowski, Sławomir Sidor <i>INFORMATYKA</i> . Zakres rozszerzony, OPERON, 2019
18.	Historia i teraźniejszość	Wojciech Roszkowski, <i>Historia i teraźniejszość 1945-1979</i> . Podręcznik dla liceów i techników. 1. Biały Kruk 2022

**UWAGA:**

Uczniowie realizujący przedmiot w zakresie rozszerzonym (historia, matematyka, fizyka, biologia, geografia, informatyka) kupują podręcznik wyłącznie z zakresu rozszerzonego.

**III LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE IM. JANA PAWŁA II**  
klasa **druga** czteroletniego liceum

Lp	Zajęcia edukacyjne	Autor, tytuł, wydawnictwo, rok wydania
1.	Język polski (poziom podstawowy i rozszerzony)	M. Chmiel, A. Równy, <i>Ponad słowami</i> . Podręcznik do kształcenia literackiego i kulturowego, klasa 2 część 1 (romantyzm), Wydawnictwo Nowa Era. M. Chmiel, A. Równy, <i>Ponad słowami</i> . Podręcznik do kształcenia literackiego i kulturowego, klasa 2 część 2 (pozytywizm), Wydawnictwo Nowa Era.
2.	Historia (poziom podstawowy i rozszerzony)	Adam Kucharski, Aneta Niewęgłowska, <i>Poznać przeszłość 2</i> , podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy, Nowa Era Paweł Klint, <i>Zrozumieć przeszłość 2</i> , podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony, Nowa Era
3.	Wiedza o społeczeństwie (poziom podstawowy i rozszerzony)	Arkadiusz Janicki, Lucyna Czechowska <i>W centrum uwagi 2</i> . Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Nowa Era, 2019 Sławomir Drelich, Arkadiusz Janicki, Ewa Martinek <i>W centrum uwagi 2</i> . Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Nowa Era, 2019.
4.	Język angielski	Marta Rosińska, Lyndia Edwards; <i>New Password B1+</i> , Macmillan Education, 2022. (Podręcznik i ćwiczenia)
5.	Język rosyjski	Olga Tatarczyk, <i>Kak raz 1</i> , WSIP (podręcznik+ zeszyt ćwiczeń) <b>UWAGA:</b> kontynuacja podręcznika z klasy 1
6.	Język francuski	M. Piotrowska – Skrzypek, M.Gajos, M.Deckert; <i>C'EST PARTI! 1 i 2</i> , Wydawnictwo DRACO, 2019, (podręcznik + zeszyt ćwiczeń)
7.	Język niemiecki	B.Jaroszewicz, J.Szurmant, A.Wojdat – Niklewska; Podręcznik oraz zeszyt ćwiczeń <i>PERFEKT 2</i> , Wydawnictwo Pearson 2019
8.	Język włoski	Materiały edukacyjne. (Maurizio Trifone, Antonella Filippone, Andreina Sgaglione; <i>AFFRESCO ITALIANO A1</i> , Wydawnictwo: Le Monnier.) <b>UWAGA! Proszę wstrzymać się z kupnem podręcznika do września.</b>

9.	Matematyka (poziom podstawowy i rozszerzony)	MATeMATyka 2 Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Wojciech Babiański, Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Grzegorz Janocha, Nowa Era 2020 MATeMATyka 2 Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Wojciech Babiański, Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Grzegorz Janocha, Nowa Era 2020
10.	Fizyka (poziom podstawowy i rozszerzony)	Marcin Braun, Weronika Śliwa, <i>Odkryć fizykę cz2</i> , Zakres podstawowy, Nowa Era 2020 Marcin Braun, Krzysztof Byczuk, Agnieszka Seweryn- Byczuk, Elżbieta Wójtowicz, <i>Zrozumieć fizykę cz2</i> , Zakres rozszerzony, Nowa Era 2020
11.	Chemia (poziom podstawowy i rozszerzony)	<b>Zakres podstawowy:</b> Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod, <i>To jest chemia 2. Chemia organiczna</i> . Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Nowa Era 2021 <b>Zakres rozszerzony:</b> Maria Litwin, Szarota Styka-Wlazło, Joanna Szymońska, <i>To jest chemia 1. Chemia ogólna i nieorganiczna</i> . Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era 2019
12.	Biologia (poziom podstawowy i rozszerzony)	Anna Helmin, Jolanta Holeczek <i>Biologia na czasie część 2</i> , zakres podstawowy, wyd. Nowa Era Marek Guzik, Ryszard Kozik, Władysław Zamachowski <i>Biologia na czasie część2</i> , zakres rozszerzony, wyd. Nowa Era
13.	Geografia (poziom podstawowy i rozszerzony)	Tomasz Rachwał, Radosław Uliszak, Krzysztof Wiedermann, Paweł Kroh, <i>Oblicza geografii 2 + karty pracy</i> , Zakres podstawowy, Nowa Era Tomasz Rachwał, Wioleta Kilar, <i>Oblicza geografii 2 + karty pracy</i> , Zakres rozszerzony, Nowa Era
14.	Religia	Informacja podana będzie we wrześniu 2022.
15.	Informatyka (poziom podstawowy i rozszerzony)	Wojciech Hermanowski, <i>INFORMATYKA</i> . Zakres podstawowy, OPERON, 2020 Numer dopuszczenia MEN - 1052/2/2020 Sławomir Sidor, Wojciech Hermanowski, <i>INFORMATYKA</i> . Zakres rozszerzony, OPERON, 2020 Numer dopuszczenia MEN - 1048/2/2020
16.	Podstawy przedsiębiorczości	Zbigniew Makiela, Tomasz Rachwał, <i>Krok w przedsiębiorczość</i> . ( podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadpodstawowych) wyd. Nowa Era nr dopuszczenia: 1039/2020/z1

**III LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE IM. JANA PAWŁA II**  
klasa **trzecia** czteroletniego liceum

Lp	Zajęcia edukacyjne	Autor, tytuł, wydawnictwo, rok wydania
1.	Język polski (poziom podstawowy i rozszerzony)	<p><i>Ponad słowami</i>. Podręcznik do kształcenia literackiego i kulturowego, klasa 3 część 1 (Młoda Polska), Wydawnictwo Nowa Era. Joanna Kościerzyńska, Anna Cisowska, Aleksandara Wróblewska.</p> <p><i>Ponad słowami</i>. Podręcznik do kształcenia literackiego i kulturowego, klasa 3 część 2 (Dwudziestolecie międzywojenne ), Wydawnictwo Nowa Era. Joanna Kościerzyńska, Anna Cisowska, Aleksandara Wróblewska. numer dopuszczenia – 1014/5/2021</p>
2.	Historia (poziom podstawowy i rozszerzony)	<p>Piotr Galik, <i>Zrozumieć przeszłość. Część 3</i> Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony - Szkoła ponadpodstawowa, Nowa Era</p> <p>Jarosław Kłaczko, Anna Łaszkiwicz, Stanisław Roszak, <i>Poznać przeszłość 3</i> Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy- Szkoła ponadpodstawowa, Nowa Era</p>
3.	Wiedza o społeczeństwie (poziom rozszerzony)	Arkadiusz Janicki, Sławomir Drelich, Agnieszka Makarewicz-Marcinkiewicz, Justyna Kieczkowska, Liliana Węgrzyn-Odzioba <i>W centrum uwagi 3</i> . Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum i technikum. Zakres rozszerzony.
4.	Język angielski	<p>Marta Rosińska, Lyndia Edwards, Gregory J Mamin; <i>New Password B2</i>, Macmillan Education, 2022. (Podręcznik i ćwiczenia)</p> <p><b>UWAGA:</b> Kontynuacja podręcznika B1+, następnie przejście do podręcznika B2</p>
5.	Język rosyjski	<p>Olga Tatarczyk, <i>Kak raz 2</i>, WSIP (podręcznik+ zeszyt ćwiczeń)</p> <p><b>UWAGA:</b> kontynuacja podręcznika <i>Kak raz 1</i>, a następnie przejście do podręcznika <i>Kak raz 2</i></p>
6.	Język francuski	M. Piotrowska – Skrzypek, M.Gajos, M.Deckert; <i>C'EST PARTI! 2</i> , Wydawnictwo DRACO, 2019, (podręcznik + zeszyt ćwiczeń)
7.	Język niemiecki	<p>B.Jaroszewicz, J.Szurmant, A.Wojdat – Niklewska; Podręcznik oraz zeszyt ćwiczeń PERFEKT 3, Wydawnictwo Pearson 2019</p> <p><b>UWAGA:</b> Kontynuacja podręcznika PERFEKT 2, następnie przejście do podręcznika PERFEKT 3</p>
8.	Język włoski	<p>Materiały edukacyjne. (Maurizio Trifone, Antonella Filippone, Andreina Sgaglione; <i>AFFRESCO ITALIANO A1</i>, Wydawnictwo: Le Monnier.)</p> <p><b>UWAGA! Proszę wstrzymać się z kupnem podręcznika do września.</b></p>

9.	Matematyka (poziom podstawowy i rozszerzony)	Wojciech Babiański, Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Grzegorz Janocha, Jolanta Wesołowska <i>MATEMATYKA 3</i> Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Nowa Era 2021 Wojciech Babiański, Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Grzegorz Janocha, Dorota Ponczek, Jolanta Wesołowska <i>MATEMATYKA 3</i> Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony, Nowa Era 2021
10.	Fizyka (poziom podstawowy i rozszerzony)	Marcin Braun, Weronika Śliwa, <i>Odkryć fizykę cz3</i> , Zakres podstawowy, Nowa Era 2021 Marcin Braun, Krzysztof Byczuk, Agnieszka Seweryn-Byczuk, Elżbieta Wójtowicz, <i>Zrozumieć fizykę cz.3</i> , Zakres rozszerzony, Nowa Era 2021
11.	Chemia (poziom podstawowy i rozszerzony)	<b>Zakres podstawowy:</b> Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod, <i>To jest chemia 2. Chemia organiczna</i> . Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Nowa Era 2021 <b>Zakres rozszerzony:</b> Maria Litwin, Szarota Styka-Wlazło, Joanna Szymońska, <i>To jest chemia 2. Chemia organiczna..</i> Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era 2021
12.	Biologia (poziom podstawowy i rozszerzony)	Jolanta Holeczek, „Biologia na czasie” 3, <b>zakres podstawowy</b> , wyd. Nowa Era 2021 Zakres rozszerzony: kontynuacja - Marek Guzik, Ryszard Kozik, Władysław Zamachowski <i>Biologia na czasie część 2</i> , zakres rozszerzony, wyd. Nowa Era Franciszek Dubert, Marek Guzik, Anna Helmin, Jolanta Holeczek, Stanisław Krawczyk, Władysław Zamachowski „Biologia na czasie” 3, zakres rozszerzony, wyd. Nowa Era 2021
13.	Geografia (poziom podstawowy i rozszerzony)	Czesław Adamiak, Anna Dubownik, Marcin Świtoniak, Marcin Nowak, Barbara Szydła "Oblicza geografii 3" + karty pracy <b>zakres podstawowy</b> wyd. Nowa Era Marcin Świtoniak, Teresa Wieczorek, Roman Malarz, Tomasz Karasiewicz, Marek Więckowski "oblicza geografii 3" + karty pracy <b>zakres rozszerzony</b> wyd. Nowa Era
14.	Religia	Informacja podana będzie we wrześniu 2022.
15.	Informatyka (poziom podstawowy i rozszerzony)	Wojciech Hermanowski, <i>INFORMATYKA 3</i> . Zakres podstawowy, Numer dopuszczenia - 1052/3/2021, OPERON, 2021 Wojciech Hermanowski, Sławomir Sidor <i>INFORMATYKA 3</i> . Zakres rozszerzony, OPERON, 2021
16.	Podstawy przedsiębiorczości	<i>Uczniowie nie kupują nowego podręcznika – kontynuacja treści z klasy drugiej.</i>

**III LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE IM. JANA PAWŁA II**  
klasa **czwarta** czteroletniego liceum

Lp	Zajęcia edukacyjne	Autor, tytuł, wydawnictwo, rok wydania
1.	Język polski (poziom podstawowy i rozszerzony)	<i>Joanna Kościerzyńska, Aleksandra Wróblewska, Małgorzata Matecka, Anna Cisowska, Joanna Baczyńska – Wybrańska, Joanna Ginter; Ponad słowami.</i> Podręcznik do języka polskiego, klasa 4, Wydawnictwo Nowa Era. Zakres podstawowy i rozszerzony.
2.	Historia (poziom podstawowy i rozszerzony)	<p>Marcin Pawlak, Adam Szweda; <i>Poznać przeszłość 4</i> Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy- Szkoła ponadpodstawowa, Nowa Era</p> <p>Krzysztof Kowalewski, Ryszard Kulesza, <i>Zrozumieć przeszłość. Część 4.</i> Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony - Szkoła ponadpodstawowa, Nowa Era</p>
3.	Wiedza o społeczeństwie (poziom rozszerzony)	Lucyna Czechowska, Sławomir Drelich, <i>W centrum uwagi 4.</i> Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum i technikum. Zakres rozszerzony. Nowa Era
4.	Język angielski	Marta Rosińska, Lyndia Edwards, Gregory J Mamin; <i>Password Reset B2</i> , Macmillan Education, 2019. (Podręcznik i ćwiczenia) <b>UWAGA:</b> kontynuacja podręcznika z klasy 3 Dodatkowo: inne materiały edukacyjne
5.	Język rosyjski	Olga Tatarczyk; <i>Kak raz 2</i> , WSiP (podręcznik + zeszyt ćwiczeń) <b>UWAGA:</b> kontynuacja podręcznika z klasy 3
6.	Język francuski	M. Piotrowska – Skrzypek, M.Gajos, M.Deckert; <i>C'EST PARTI! 2/3</i> , Wydawnictwo DRACO, 2019, (podręcznik + zeszyt ćwiczeń)
7.	Język niemiecki	B.Jaroszewicz, J.Szurmant, A.Wojdat – Niklewska; Podręcznik oraz zeszyt ćwiczeń PERFEKT 4, Wydawnictwo Pearson 2019 <b>UWAGA:</b> Kontynuacja podręcznika PERFEKT 3, następnie przejście do podręcznika PERFEKT 4
8.	Język włoski	Materiały edukacyjne. (Maurizio Trifone, Antonella Filippone, Andreina Sgaglione: AFFRESCO ITALIANO A2, Wydawnictwo: Le Monnier) <b>UWAGA! Proszę się wstrzymać z kupnem podręcznika do września.</b>
9.	Matematyka (poziom podstawowy i rozszerzony)	Wojciech Babiański, Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Grzegorz Janocha, Jolanta Wesołowska <i>MATEMATYKA 4</i> Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Nowa Era 2022 Wojciech Babiański, Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Grzegorz Janocha, Dorota Ponczek, Jolanta Wesołowska <i>MATEMATYKA 4</i> Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony, Nowa Era

10.	Fizyka (poziom rozszerzony)	Marcin Braun, Krzysztof Byczuk, Agnieszka Seweryn- Byczuk, Elżbieta Wójtowicz, <i>Zrozumieć fizykę cz.4</i> , Zakres rozszerzony, Nowa Era 2022
11.	Chemia (poziom rozszerzony)	Maria Litwin, Szarota Styka-Wlazło, Joanna Szymońska, <i>To jest chemia 2. Chemia organiczna</i> . Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era 2021
12.	Biologia (poziom rozszerzony)	<b>Franciszek Dubert, Marek Jurgowiak, Władysław Zamachowski „Biologia na czasie 4” zakres rozszerzony, Nowa Era 2022</b> Kontynuacja: Franciszek Dubert, Marek Guzik, Anna Helmin, Jolanta Holeczek, Stanisław Krawczyk, Władysław Zamachowski „Biologia na czasie” 3, zakres rozszerzony, wyd. Nowa Era 2021
13.	Geografia (poziom rozszerzony)	Tomasz Rachwał, Czesław Adamiak, Marcin Świtoniak, Paweł Kroh "Oblicza geografii 4" + karty pracy zakres rozszerzony wyd. Nowa Era
14.	Religia	Informacja podana będzie we wrześniu 2022.
15.	Informatyka (poziom rozszerzony)	Podręcznik <i>INFORMATYKA 4</i> , Zakres rozszerzony wyd. OPERON Lech Duraj, Joanna Śmigielska