

Zestaw podręczników w roku szkolnym 2020/2021
- klasy po gimnazjum -

III LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE – klasy drugie po gimnazjum		
	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, Wydawnictwo Nowa Era. M. Chmiel, E. Mirkowska- Treugutt, A. Równy, <i>Ponad słowami</i> . Podręcznik do kształcenia literackiego i kulturowego, klasa 2 część 2, Wydawnictwo Nowa Era.
2.	Język angielski (poziom podstawowy i rozszerzony)	T.Falla, P.A.Davies i in. : “Oxford Solutions (Intermediate lub Upper-Intermediate)” OXFORD UNIVERSITY PRESS UWAGA! Proszę się wstrzymać z kupnem podręcznika do września.
3.	Język niemiecki (poziom podstawowy)	B.Jaroszewicz, J.Szurmant, A.Wojdat – Niklewska; Podręcznik oraz zeszyt ćwiczeń PERFEKT 2, Wydawnictwo Pearson 2019
4.	Język rosyjski (poziom podstawowy)	M. Zybert, Nowyj Dialog 1, WSiP (podręcznik+ zeszyt ćwiczeń)
5.	Język francuski (poziom podstawowy)	En action 1 i 2, Fabienne Gallon-Celine Hember, wyd. Hachette
6.	Język włoski	Maurizio Trifone, Antonella Filippone, Andreina Sgaglione; <i>Affresco italiano A1 i A2</i> , Wydawnictwo Mondadori Education, Milano 2007 UWAGA! Proszę się wstrzymać z kupnem podręcznika do września.
7.	Historia (poziom rozszerzony)	Zrozumieć przeszłość. Starożytność i średniowiecze „ Cz.1 Czasy nowożytne”.Cz.2, Wydawnictwo Nowa Era.
8.	Matematyka (poziom podstawowy)	W. Babiański, L.Chańko, J. Czarnowski „MATeMAtyka 2” – nowa podstawa programowa kształcenie ogólne w zakresie podstawowym, podręcznik oraz ćwiczenia i zadania dla szkół ponadgimnazjalnych, wydawnictwo Nowa Era
	Matematyka (poziom rozszerzony)	W. Babiański, L.Chańko, J. Czarnowski „MATeMAtyka2” – nowa podstawa programowa kształcenie ogólne w zakresie podstawowym i rozszerzonym, podręcznik oraz ćwiczenia i zadania dla szkół ponadgimnazjalnych , wydawnictwo Nowa Era
9.	Fizyka (poziom rozszerzony)	Grzegorz Kornaś " Ciekawi Świata" część I poziomy rozszerzony wyd. Operon
10.	Chemia (poziom rozszerzony)	M. Litwin, Sz. Styka-Wlazło, J. Szymońska: „To jest chemia 1 – Chemia ogólna i nieorganiczna” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Nowa Era
11.	Biologia (poziom rozszerzony)	M.Guzik, E.Jastrzębska, R.Kozik, R.Matuszewska, E.Pyłka-Gutowska,W.Zamachowski „Biologia na czasie 1”, zakres rozszerzony: „Biologia na czasie 2” zakres rozszerzony; wyd. Nowa Era
12.	Geografia (poziom rozszerzony)	R. Malarz, M. Więckowski; Oblicza geografii 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Wyd. Nowa Era. A. Karaś, E. Grząba; Oblicza geografii 1; Maturalne karty pracy dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Wyd. Nowa Era.

13.	Informatyka (poziom rozszerzony)	Informatyka Europejczyka. Informatyka. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony. Część 1 (Wydanie II) Grażyna Zawadzka Wydawnictwo Helion Edukacja Informatyka Europejczyka. Informatyka. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony. Część 2 (Wydanie II) Danuta Korman Wydawnictwo Helion Edukacja
14.	Wiedza o społeczeństwie (poziom rozszerzony)	A. Janicki, J. Kięczkowska, M. Menz „W centrum uwagi”. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Część 1, zakres rozszerzony, wydawnictwo NOWA ERA
15.	Przyroda	M. Galikowski, R.Hassa, M.Kaczmarzyk, A. Mrzigod, J.Mrzigod, M.Więckowski „Przyroda” podręcznik część 1 i 2 wyd. Nowa Era Karty pracy ucznia, część biologia, geografia; wyd. Nowa Era Karty pracy ucznia, część chemia, fizyka; wyd. Nowa Era
16.	Historia i społeczeństwo	Poznać przeszłość <i>Ojczysty panteon i ojczyste spory</i> , podręcznik do historii i społeczeństwa dla liceum ogólnokształcącego i technikum, Wydawnictwo Nowa Era
17.	Religia	„W świecie” - WAM, 2013, red. Zbigniew Marek SJ

III LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE – klasy trzecie po gimnazjum

	Zajęcia edukacyjne	Autor, tytuł, wydawnictwo, rok wydania
1.	Język polski (poziom podstawowy i rozszerzony)	M. Chmiel, Robert Pruszczyński, A. Równy, <i>Ponad słowami</i> . Podręcznik do kształcenia literackiego i kulturowego, klasa 3, Wydawnictwo Nowa Era.
2.	Język angielski (poziom podstawowy i rozszerzony)	T.Falla, P.A.Davies i in. : “Oxford Solutions (Intermediate lub Upper-Intermediate)” OXFORD UNIVERSITY PRESS UWAGA! Proszę się wstrzymać z kupnem podręcznika do września.
3.	Język niemiecki (poziom podstawowy)	B.Jaroszewicz, J.Szurmant, A.Wojdat – Niklewska; Podręcznik oraz zeszyt ćwiczeń PERFEKT 2, Wydawnictwo Pearson 2019
4.	Język niemiecki (poziom kontynuacja)	Repetitorium maturalne (poziom podstawowy), C.Seczysko, N.Drabich, T.Gajownik, Wydawnictwo Pearson
5.	Język rosyjski (poziom podstawowy)	Małgorzata Wiatr-Kmieciak, Sławomira Wujec, <i>Wot i my 2</i> (podręcznik i zeszyt ćwiczeń)
6.	Język francuski (podstawa i kontynuacja)	En action 1 i 2, Fabienne Gallon-Celine Himer, wyd. Hachette
7.	Język włoski (podstawa i kontynuacja)	Maurizio Trifone, Antonella Filippone, Andreina Sgaglione; <i>Affresco italiano A2</i> , Wydawnictwo Mondadori Education, Milano 2007 UWAGA! Proszę się wstrzymać z kupnem podręcznika do września.
8.	Historia (poziom rozszerzony)	Zrozumieć przeszłość. Lata 1815-1939. Cz.3, Zrozumieć przeszłość Część 4 Dzieje Najnowsze po 1939 roku Wydawnictwo Nowa Era.
9.	Matematyka (poziom podstawowy)	W. Babiański, L.Chańko, D. Ponczek „MATeMATyka 3” – nowa podstawa programowa kształcenie ogólne w zakresie podstawowym, podręcznik, wydawnictwo Nowa Era

	Matematyka (poziom rozszerzony)	W. Babiński, L. Chańko, D. Ponczek „MATeMATyka 3” – nowa podstawa programowa kształcenie ogólne w zakresie podstawowym i rozszerzonym, podręcznik, wydawnictwo Nowa Era
10.	Fizyka (poziom rozszerzony)	Grzegorz Kornaś " Ciekawi Świata" część 2 i 3 poziom rozszerzony wyd. Operon
11.	Chemia (poziom rozszerzony)	M. Litwin, Sz. Styka-Wlazło, J. Szymońska: „To jest chemia 2 – Chemia organiczna” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Nowa Era
12.	Biologia (poziom rozszerzony)	F. Dubert, R. Kozik, S. Krawczyk, A. Kula, M. Marko – Worłowska, W. Zamachowski „Biologia na czasie 2”, „Biologia na czasie 3” zakres rozszerzony, wyd. Nowa Era
13.	Geografia (poziom rozszerzony)	M. Więckowski, R. Malarz; Oblicza geografii 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Wyd. Nowa Era. M. Kupczy; Oblicza geografii 3; Maturalne karty pracy dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Wyd. Nowa Era. Atlas geograficzny dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy i rozszerzony. Wyd. Nowa Era.
14.	Informatyka (poziom rozszerzony)	Informatyka Europejczyka. Informatyka. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony. Część 1 (Wydanie II) Grażyna Zawadzka Wydawnictwo Helion Edukacja Informatyka Europejczyka. Informatyka. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony. Część 2 (Wydanie II) Danuta Korman Wydawnictwo Helion Edukacja
15.	Wiedza o społeczeństwie (poziom rozszerzony)	Lucyna Czechowska, Arkadiusz Janicki, Klaudiusz Święcicki <i>W centrum uwagi</i> . Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Część 2, Wydawnictwo NOWA ERA
16.	Przyroda	M. Galikowski, R. Hassa, M. Kaczmarzyk, A. Mrzigod, J. Mrzigod, M. Więckowski „Przyroda” podręcznik część 1 i 2 wyd. Nowa Era, Karty pracy ucznia, część biologia, geografia; wyd. Nowa Era
17.	Historia i społeczeństwo	Podręcznik zostanie podany we wrześniu w oparciu o wybrany przez uczniów moduł
18.	Religia	„W rodzinie” - WAM, 2014, red. Zbigniew Marek SJ

Zestaw podręczników w roku szkolnym 2020/2021
- klasy po szkole podstawowej –

III LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE - klasy pierwsze czteroletniego liceum (po szkole podstawowej)		
Lp	Zajęcia edukacyjne	Autor, tytuł, wydawnictwo, rok wydania
1.	Język polski (poziom podstawowy i rozszerzony)	Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy, Aleksandra Wróblewska; <i>Ponad Słowami</i> . Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Nowa Era, 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 podstawowy i rozszerzony)	Arkadiusz Janicki, Justyna Klęczkowska, Mariusz Menz; <i>W centrum uwagi. I</i> Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Nowa Era, 2019 Jerzy Komorowski, Arkadiusz Peisert; <i>W centrum uwagi. I</i> Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Nowa Era, 2019
4.	Język angielski	Marta Rosińska, Lynda Edwards; <i>Password Reset</i> , Macmillan Education, 2019 Uwaga! Proszę nie kupować podręcznika – poziom zaawansowania zostanie ustalony na początku września.
5.	Język rosyjski (podstawa i kontynuacja)	Olga Tatarczyk; <i>Kak raz I</i> , WSIP (podręcznik+ zeszyt ćwiczeń)
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 PERFECT 1, Wydawnictwo Pearson 2019
8.	Język włoski (podstawa i kontynuacja)	Maurizio Trifone, Antonella Filippone, Andreina Sgaglione; <i>Affresco italiano AI</i> , Wydawnictwo Mondadori Education, Milano 2007 UWAGA! Proszę się wstrzymać z kupnem podręcznika do września.
9.	Matematyka (poziom podstawowy i rozszerzony)	W.Babiański, L.Chanko, K.Wej, <i>MATEMATYKA I</i> Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Nowa Era 2019 W.Babiański, L.Chanko, K.Wej, <i>MATEMATYKA I</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 I. 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 I. 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 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 Wieckowski, <i>Oblicza geografii 1</i> , Zakres podstawowy, Nowa Era 2019 + karty pracy Roman malarz, Marek Wieckowski, <i>Oblicza geografii 1</i> Zakres rozszerzony, Nowa Era 2019 + karty pracy
14.	Filozofia	Monika Bokiniec, Sylwester Zielka; <i>Spotkanie z filozofią</i> . Nowa Era, 2019
15.	Religia	<i>Błogosławieni, którzy naśladują Jezusa</i> . Wydawnictwo Jedność.
16.	Edukacja dla bezpieczeństwa	Jarosław Słoma; <i>Żyję i działam bezpiecznie</i> . 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

III LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE - klasy drugie czteroletniego liceum (po szkole podstawowej)

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 Niewęglowska, <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 W centrum uwagi 2. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Nowa Era, 2019 Sławomir Drelich, Arkadiusz Janicki, Ewa Martinek W centrum uwagi 2. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Nowa Era, 2019.
4.	Język angielski	Marta Rosińska, Lynda Edwards; <i>Password Reset B1+</i> , Macmillan Education, 2019 UWAGA! Proszę się wstrzymać z kupnem podręcznika do września.
5.	Język rosyjski	Olga Tatarczyk, <i>Kak raz 1</i> , WSIP (podręcznik+ zeszyt ćwiczeń)
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 PERFEKT 2, Wydawnictwo Pearson 2019

8.	Język włoski	Maurizio Trifone, Antonella Filippone, Andreina Sgaglione; <i>Affresco italiano A1</i> , Wydawnictwo Mondadori Education, Milano 2007 UWAGA! Proszę się wstrzymać z kupnem podręcznika do września.
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)	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 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	"W blasku Bożej prawdy." Podręcznik do religii dla klasy 2 czteroletniego liceum i pięcioletniego technikum. Wyd. Jedność.
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