

**SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW OBOWIĄZUJĄCYCH
W SPOŁECZNYM LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCYM NR 3 STO
W ROKU SZKOLNYM 2020/2021**

LICEUM 4 - LETNIE

DLA KLASY I

Podręcznik	Przedmiot	Realizujący
Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy, Aleksandra Wróblewska, Ponad słowami. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Klasa 1. Część 1, Nowa Era (1014/1/2019)	Język polski zakres podstawowy i zakres rozszerzony	Joanna Michałowska
Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy, Ponad słowami. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Klasa 1. Część 2, Nowa Era (1014/2/2019)		
Materiały edukacyjne Podamy we wrześniu po utworzeniu grup	Język angielski	Katarzyna Lenarczyk
Materiały edukacyjne Podamy we wrześniu po utworzeniu grup	Język angielski	Katarzyna Jurczyk
Materiały edukacyjne Podamy we wrześniu po utworzeniu grup	Język angielski	
Materiały edukacyjne Podamy we wrześniu po utworzeniu grup	Język niemiecki	Małgorzata Nowakowska
Materiały edukacyjne Podamy we wrześniu po utworzeniu grup	Język francuski	Renata Świetlicka
Materiały edukacyjne Podamy we wrześniu po utworzeniu grup	Język hiszpański	Alejandra Zgliczyńska
Łukasz Kępski, Jakub Kufel, Przemysław Ruchlewski, Historia 1. Ślady czasu. Podręcznik dla klasy 1 liceum i technikum. GWO (1102/1/2020)	Historia zakres podstawowy i zakres rozszerzony	Dorota Jasik

<p>Arkadiusz Janicki, Justyna Kieczkowska, Mariusz Menz, W centrum uwagi 1. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Nowa Era (1034/1/2019)</p> <p>Arkadiusz Janicki, Jerzy Komorowski, Arkadiusz Peisert, W centrum uwagi 1. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era (1035/1/2019)</p>	<p>Wiedza o społeczeństwie</p> <p>zakres podstawowy</p> <p>i</p> <p>zakres rozszerzony</p>	<p>Dorota Jasik</p>
<p>Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda, Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Klasa 1. Zakres podstawowy, Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro Sp. z o.o., (972/1/2019)</p> <p>Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda, Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników. Zakres podstawowy. Klasa 1</p> <p>Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda, Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Klasa 1. Zakres rozszerzony, Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro Sp. z o.o. (979/1/2019)</p> <p>Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda, Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Klasa 1</p>	<p>Matematyka</p> <p>zakres podstawowy</p> <p>i</p> <p>zakres rozszerzony</p>	<p>Elżbieta Łabudzińska</p>
<p>Marcin Braun, Weronika Śliwa, Odkryć fizykę. Podręcznik dla klasy 1 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Nowa Era (1001/1/2019)</p> <p>Marcin Braun, Krzysztof Byczuk, Agnieszka Seweryn-Byczuk, Elżbieta Wójtowicz, Zrozumieć fizykę. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Część 1, Nowa Era (1002/1/2019)</p>	<p>Fizyka i astronomia</p> <p>zakres podstawowy</p> <p>i</p> <p>zakres rozszerzony</p>	<p>Anna Manasterska</p>

<p>Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod, To jest chemia. Część 1. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Nowa Era (994/1/2019)</p> <p>Maria Litwin, Szarota Styka-Wlazło, Joanna Szymońska, To jest chemia. Część 1. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era (991/1/2019)</p>	<p>Chemia</p> <p>zakres podstawowy</p> <p>i</p> <p>zakres rozszerzony</p>	<p>Agata Wiktorowicz</p>
<p>Anna Helmin, Jolanta Holeczek, Biologia na czasie 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Nowa Era (1006/1/2019)</p> <p>Marek Guzik, Ryszard Kozik, Renata Matuszewska, Władysław Zamachowski, Biologia na czasie 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era (1010/1/2019)</p>	<p>Biologia</p> <p>zakres podstawowy</p> <p>i</p> <p>zakres rozszerzony</p>	<p>Renata Lutomińska</p>
<p>Roman Malarz, Marek Więckowski, Oblicza geografii 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Nowa Era (983/1/2019)</p> <p>Roman Malarz, Marek Więckowski, Paweł Kroh, Oblicza geografii 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era (973/1/2019)</p>	<p>Geografia</p> <p>zakres podstawowy</p> <p>i</p> <p>zakres rozszerzony</p>	<p>Paweł Sokółowski</p>
<p>Wanda Jochemczyk, Katarzyna Olędzka, Informatyka. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 1. Zakres podstawowy, WSiP (974/1/2019)</p>	<p>Informatyka</p>	<p>Justyna Wilińska</p>
<p>Jarosław Słoma, Żyję i działam bezpiecznie. Podręcznik do edukacji dla bezpieczeństwa dla liceum ogólnokształcącego i technikum, Nowa Era (960/2019)</p>	<p>Edukacja dla bezpieczeństwa</p>	
<p>Jakub Kapiszewski, Paweł Kołodziński, Etyka. Zakres podstawowy. Podręcznik dla szkoły ponadpodstawowej, OPERON (1045/2019)</p>	<p>Etyka</p>	<p>Joanna Michałowska</p>

**SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW OBOWIĄZUJĄCYCH
W SPOŁECZNYM LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCYM NR 3 STO
W ROKU SZKOLNYM 2020/2021**

LICEUM 4 - LETNIE

DLA KLASY II

Podręcznik	Przedmiot	Realizujący
Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy, Anna Równy, Aleksandra Wróblewska, Ponad słowami. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum dla klasy 2 część 1, Nowa Era (1014/3/2020) Joanna Kościerzyńska, Anna Cisowska, Aleksandra Wróblewska, Joanna Kostrzewa, Joanna Ginter, Ponad słowami. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum dla klasy 2 część 2, Nowa Era (1014/4/2020)	Język polski zakres podstawowy i zakres rozszerzony	Joanna Michałowska
Materiały edukacyjne Podamy we wrześniu	Język angielski	Katarzyna Lenarczyk
Materiały edukacyjne Podamy we wrześniu	Język angielski	Katarzyna Jurczyk
Materiały edukacyjne Podamy we wrześniu	Język angielski	
Materiały edukacyjne Podamy we wrześniu	Język niemiecki	Małgorzata Nowakowska
Materiały edukacyjne Podamy we wrześniu	Język francuski	Renata Świetlicka
Materiały edukacyjne Podamy we wrześniu	Język hiszpański	Alejandra Zgliczyńska
Jarosław Czubały, Historia. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 2. Zakres podstawowy, WSiP (987/2/2020)	Historia zakres podstawowy (klasa Ia) i	Dorota Jasik

Jolanta Choińska-Mika, Piotr Szlanta, Katarzyna Zielińska, Historia. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 2. Zakres rozszerzony, WSiP (982/2/2020)	zakres rozszerzony (klasa Ib)	
Lucyna Czechowska, Arkadiusz Janicki, W centrum uwagi 2. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Nowa Era (1034/2/2020)	Wiedza o społeczeństwie zakres podstawowy	Dorota Jasik
Sławomir Drelich, Arkadiusz Janicki, Ewa Martinek, W centrum uwagi 2. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era (1035/2/2020)	i zakres rozszerzony	
Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda, Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Klasa 2. Zakres podstawowy, Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro Sp. z o.o. (972/2/2020)	Matematyka	Elżbieta Łabudzińska
Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda, Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników. Zakres podstawowy. Klasa 2	zakres podstawowy i	
Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda, Matematyka. Podręcznik do liceów ogólnokształcących i techników. Klasa 2, Zakres rozszerzony, Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro Sp. z o.o. (979/2/2020)	zakres rozszerzony	
Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda, Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Klasa 2		
Marcin Braun, Weronika Śliwa, Odkryć fizykę. Podręcznik dla klasy 2 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Nowa Era (1001/2/2020)	Fizyka i astronomia zakres podstawowy	Anna Manasterska
Marcin Braun, Krzysztof Byczuk, Agnieszka Seweryn-Byczuk, Elżbieta Wójtowicz, Zrozumieć fizykę. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum.	i zakres rozszerzony	

Zakres rozszerzony. Część 2, Nowa Era (1002/2/2020)		
Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod, To jest chemia. Część 1. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Nowa Era (994/1/2019)	Chemia	Agata Wiktorowicz
Maria Litwin, Szarota Styka-Wlazło, Joanna Szymońska, To jest chemia. Część 1. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era (991/1/2019)	zakres podstawowy i zakres rozszerzony	
Anna Helmin, Jolanta Holeczek, Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Nowa Era (1006/2/2020)	Biologia	Renata Lutomirska
Marek Guzik, Ryszard Kozik, Władysław Zamachowski, Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era (1010/2/2020)	zakres podstawowy i zakres rozszerzony	
Radosław Uliszak, Krzysztof Wiedermann, Tomasz Rachwał, Paweł Kroh, Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Nowa Era (983/2/2020)	Geografia	Paweł Sokołowski
Tomasz Rachwał, Wioletta Kilar, Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era (973/2/2020)	zakres podstawowy i zakres rozszerzony	
Zbigniew Makieta, Tomasz Rachwał, Krok w przedsiębiorczość. Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadpodstawowych, Nowa Era (1039/2020/z1)	Podstawy przedsiębiorczości	Dorota Jasik
Aneta Depczyńska, Joanna Kozub, Krok w przedsiębiorczość. Zeszyt ćwiczeń do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadpodstawowych z 2020 roku		
Wanda Jochemczyk, Katarzyna Olędzka, Informatyka. Podręcznik. Liceum	Informatyka	Justyna Wilińska

i technikum. Klasa 2. Zakres podstawowy, WSiP (974/2/2020)		
Jakub Kapiszewski, Paweł Kołodziński, Etyka. Zakres podstawowy. Podręcznik dla szkoły ponadpodstawowej, OPERON (1045/2019)	Etyka	Joanna Michałowska

**SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW OBOWIĄZUJĄCYCH
W SPOŁECZNYM LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCYM NR 3 STO
W ROKU SZKOLNYM 2020/2021**

LICEUM 3 - LETNIE

DLA KLASY II

Podręcznik	Przedmiot	Realizujący
M. Chmiel, A. Równy, Ponad słowami. Podręcznik do języka polskiego dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Klasa 2. Część 1, Nowa Era (425/3/2012/2015) M. Chmiel, A. Równy, E. Mirkowska-Treugutt, Ponad słowami. Podręcznik do języka polskiego dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Klasa 2. Część 2, Nowa Era (425/4/2012/2015)	Język polski	Joanna Michałowska
Materiały edukacyjne	Język angielski	Katarzyna Jurczyk Katarzyna Lenarczyk
Materiały edukacyjne	Język niemiecki	Małgorzata Nowakowska
Materiały edukacyjne	Język francuski	Renata Świetlicka
Paula Cerdeira, Jose Vicente Ianni, Ester Beltran, Nuevo Prisma A2, Wydawnictwo "Nowela" Sp. z o.o. (657/2/2014/2016)	Język hiszpański	Alejandra Zgliczyńska
R. Kulesza, K. Kowalewski, Zrozumieć przeszłość. Starożytność i średniowiecze. Podręcznik do historii dla liceum	Historia	Dorota Jasik

<p>ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era (642/1/2013)</p> <p>P. Klint, P. Galik, Zrozumieć przeszłość. Dzieje nowożytne. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Część 2, Nowa Era (642/2/2014)</p> <p>P. Galik, Zrozumieć przeszłość. Lata 1815-1939. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Część 3, Nowa Era (642/3/2014)</p> <p>J. Kłaczko, A. Zieliński, Zrozumieć przeszłość. Dzieje najnowsze po 1939 r. Zakres rozszerzony. Część 4, Nowa Era (642/4/2015)</p>		
<p>Arkadiusz Janicki, Justyna Kieczkowska, Mariusz Menz, W centrum uwagi. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Część 1, Nowa Era (630/1/2012/2015)</p> <p>Lucyna Czechowska, Arkadiusz Janicki, Klaudiusz Święcicki, W centrum uwagi. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Część 2, Nowa Era (630/2/2014/2015)</p>	Wiedza i społeczeństwo	Danuta Białorucka
<p>Tomasz Maćkowski, Poznać przeszłość. Ojczysty Panteon i ojczyste spory. Podręcznik do historii i społeczeństwa dla liceum ogólnokształcącego i technikum, Nowa Era (659/1/2013)</p> <p>Iwona Janicka, Poznać przeszłość. Rządzący i rządzeni. Podręcznik do historii i społeczeństwa dla liceum ogólnokształcącego i technikum, Nowa Era (659/2/2014)</p> <p>Jarosław Centek, Poznać przeszłość. Wojna i wojskowość. Podręcznik do historii i społeczeństwa dla liceum</p>	Historia i społeczeństwo	Dorota Jasik

<p>ogólnokształcącego i technikum, Nowa Era (659/3/2014)</p> <p>Karol Kłodziński, Tomasz Krzemiński, Poznać przeszłość. Europa i świat. Podręcznik do historii i społeczeństwa dla liceum ogólnokształcącego i technikum, Nowa Era (659/4/2015)</p>		
<p>M. Antek, K. Belka, P. Grabowski, Prosto do matury. Podręcznik do matematyki dla klasy 2 szkół ponadgimnazjalnych. Kształcenie ogólne w zakresie podstawowym, Nowa Era Spółka z o.o., (508/2/2013/2016)</p> <p>M. Antek, K. Belka, P. Grabowski, Prosto do matury. Podręcznik dla klasy 2 szkół ponadgimnazjalnych. Kształcenie ogólne w zakresie podstawowym i rozszerzonym, Nowa Era (619/2/2013/2016)</p>	<p>Matematyka</p>	<p>Elżbieta Łabudzińska</p>
<p>M. Litwin, Szarota Styka-Wlazło, J. Szymańska, To jest chemia. Część 1. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era (528/1/2012/2015)</p> <p>M. Litwin, Szarota Styka-Wlazło, J. Szymońska, To jest chemia. Część 2. Chemia organiczna. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony, Nowa Era (528/2/2013/2016)</p>	<p>Chemia</p>	<p>Agata Wiktorowicz</p>
<p>M. Guzik, E. Jastrzębska, R. Kozik, R. Matuszewska, E. Pyłka-Gutowska, W. Zamachowski, Biologia na czasie 1. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era (564/1/2012/2015)</p> <p>Franciszek Dubert, Ryszard Kozik, Stanisław Krawczyk, Adam Kula, Maria Marko-Worłowska, Władysław Zamachowski, Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era (564/2/2013/2016)</p> <p>Franciszek Dubert, Marek Jurgowiak, Maria Marko-Worłowska, Władysław</p>	<p>Biologia</p>	<p>Renata Lutomirska</p>

Zamachowski, Biologia na czasie 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era (564/3/2014)		
R. Malarz, M. Więckowski, Oblicza geografii. Część 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era (501/1/2012/2015) T. Rachwał, Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era (501/2/2013/2016) R. Malarz, M. Więckowski, Oblicza geografii 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era (501/3/2014)	Geografia	Paweł Sokołowski
Mirostław Gawlikowski, Romuald Hassa, Marek Kaczmarczyk, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod, Marek Więckowski, Przyroda. Metoda naukowa i wyjaśnienie świata. Wynalazki, które zmieniły świat. Energia od słońca do żarówki. Technologie współczesne i przyszłości. Cykle, rytmy i czas. Zdrowie. Woda - cud natury. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, Nowa Era Spółka z o.o., (658/1/e/2013) Mirostław Gawlikowski, Romuald Hassa, Marek Kaczmarczyk, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod, Marek Więckowski, Przyroda. Podręcznik dla LO i technikum. Wielcy rewolucjoniści nauki. Dylematy moralne w nauce. Nauka w mediach. Współczesna diagnostyka i medycyna. Ochrona przyrody i środowiska. Nauka i sztuka. Barwy i zapachy świata. Największe i najmniejsze, Nowa Era (658/2/e/2013)	Przyroda	Agata Wiktorowicz
M. Fiałkowska, B. Sagnowska, J. Salach, Z fizyką w przyszłość. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych - zakres rozszerzony. Część 1, Zamkor (548/1/2012/2015) Maria Fiałkowska, Barbara Sagnowska, Jadwiga Salach, aneksy autorstwa	Fizyka	Anna Manasterska

Małgorzaty Godlewskiej i Marka Godlewskiego, Z fizyką w przyszłość. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony. Część 2, Zamkor (548/2/2013/2016)		
Katarzyna Garbacik, Magdalena Żmiejkó, Przedsiębiorczość na czasie. Podręcznik. Zakres podstawowy. Nowa Era (427/2012)	Podstawy przedsiębiorczości	Dorota Jasik
Paweł Kołodziński, Jakub Kapiszewski, Etyka. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych, OPERON (408/2011)	Etyka	Joanna Michałowska

**SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW OBOWIĄZUJĄCYCH
W SPOŁECZNYM LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCYM NR 3 STO
W ROKU SZKOLNYM 2020/2021**

DLA KLASY III

LICEUM 3 - LETNIE

Podręcznik	Przedmiot	Realizujący
M. Chmiel, A. Równy, Ponad słowami. Podręcznik do języka polskiego dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Klasa 3. Część 1, Nowa Era (425/5/2014/2016)	Język polski	Joanna Michałowska
Materiały edukacyjne	Język angielski	Katarzyna Jurczyk Katarzyna Lenarczyk
Materiały edukacyjne	Język niemiecki	Małgorzata Nowakowska
Materiały edukacyjne	Język hiszpański	Alejandra Zgliczyńska
R. Kulesza, K. Kowalewski, Zrozumieć przeszłość. Starożytność i średniowiecze. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era (642/1/2013)	Historia	Dorota Jasik
P. Klint, P. Galik, Zrozumieć przeszłość. Dzieje nowożytne. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum.		

<p>Zakres rozszerzony. Część 2, Nowa Era (642/2/2014)</p> <p>P. Galik, Zrozumieć przeszłość. Lata 1815-1939. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Część 3, Nowa Era (642/3/2014)</p> <p>J. Kłaczek, A. Zieliński, Zrozumieć przeszłość. Dzieje najnowsze po 1939 r. Zakres rozszerzony. Część 4, Nowa Era (642/4/2015)</p>		
<p>Arkadiusz Janicki, Justyna Kięczkowska, Mariusz Menz, W centrum uwagi. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Część 1, Nowa Era (630/1/2012/2015)</p> <p>Lucyna Czechowska, Arkadiusz Janicki, Klaudiusz Święcicki, W centrum uwagi. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Część 2, Nowa Era (630/2/2014/2015)</p>	Wiedza i społeczeństwo	Danuta Białorucka
<p>Tomasz Maćkowski, Poznać przeszłość. Ojczysty Panteon i ojczyste spory. Podręcznik do historii i społeczeństwa dla liceum ogólnokształcącego i technikum, Nowa Era (659/1/2013)</p> <p>Iwona Janicka, Poznać przeszłość. Rządzący i rządzeni. Podręcznik do historii i społeczeństwa dla liceum ogólnokształcącego i technikum, Nowa Era (659/2/2014)</p> <p>Jarostaw Centek, Poznać przeszłość. Wojna i wojskowość. Podręcznik do historii i społeczeństwa dla liceum ogólnokształcącego i technikum, Nowa Era (659/3/2014)</p> <p>Karol Kłodziński, Tomasz Krzemiński, Poznać przeszłość. Europa i świat. Podręcznik do historii i społeczeństwa dla</p>	Historia i społeczeństwo	Dorota Jasik

liceum ogólnokształcącego i technikum, Nowa Era (659/4/2015)		
<p>M. Antek, K. Belka, P. Grabowski, Prosto do matury. Podręcznik do matematyki dla klasy 3 szkół ponadgimnazjalnych. Kształcenie ogólne w zakresie podstawowym, Nowa Era Spółka z o.o., (508/3/2014/2016)</p> <p>M. Antek, K. Belka, P. Grabowski, Prosto do matury. Podręcznik do matematyki dla szkół ponadgimnazjalnych. Klasa 3. Kształcenie ogólne w zakresie podstawowym i rozszerzonym, Nowa Era (619/3/2014/2016)</p>	Matematyka	Elżbieta Łabudzińska
<p>M. Litwin, Szarota Styka-Wlazło, J. Szymańska, To jest chemia. Część 1. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era (528/1/2012/2015)</p> <p>M. Litwin, Szarota Styka-Wlazło, J. Szymońska, To jest chemia. Część 2. Chemia organiczna. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony, Nowa Era (528/2/2013/2016)</p>	Chemia	Agata Wiktorowicz
<p>M. Guzik, E. Jastrzębska, R. Kozik, R. Matuszewska, E. Pyłka-Gutowska, W. Zamachowski, Biologia na czasie 1. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era (564/1/2012/2015)</p> <p>Franciszek Dubert, Ryszard Kozik, Stanisław Krawczyk, Adam Kula, Maria Marko-Worłowska, Władysław Zamachowski, Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era (564/2/2013/2016)</p> <p>Franciszek Dubert, Marek Jurgowiak, Maria Marko-Worłowska, Władysław Zamachowski, Biologia na czasie 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era (564/3/2014)</p>	Biologia	Renata Lutomińska

<p>R. Malarz, M. Więckowski, Oblicza geografii. Część 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era (501/1/2012/2015)</p> <p>T. Rachwał, Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era (501/2/2013/2016)</p> <p>R. Malarz, M. Więckowski, Oblicza geografii 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era (501/3/2014)</p>	<p>Geografia</p>	<p>Paweł Sokołowski</p>
<p>Mirostław Gawlikowski, Romuald Hassa, Marek Kaczmarczyk, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod, Marek Więckowski, Przyroda. Metoda naukowa i wyjaśnienie świata. Wynalazki, które zmieniły świat. Energia od słońca do żarówki. Technologie współczesne i przyszłości. Cykle, rytmy i czas. Zdrowie. Woda - cud natury. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, Nowa Era Spółka z o.o., (658/1/e/2013)</p> <p>Mirostław Gawlikowski, Romuald Hassa, Marek Kaczmarczyk, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod, Marek Więckowski, Przyroda. Podręcznik dla LO i technikum. Wielcy rewolucjoniści nauki. Dylematy moralne w nauce. Nauka w mediach. Współczesna diagnostyka i medycyna. Ochrona przyrody i środowiska. Nauka i sztuka. Barwy i zapachy świata. Największe i najmniejsze, Nowa Era (658/2/e/2013)</p>	<p>Przyroda</p>	<p>Agata Wiktorowicz</p>
<p>M. Fiałkowska, B. Sagnowska, J. Salach, Z fizyką w przyszłość. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych - zakres rozszerzony. Część 1, Zamkor (548/1/2012/2015)</p> <p>Maria Fiałkowska, Barbara Sagnowska, Jadwiga Salach, aneksy autorstwa Małgorzaty Godlewskiej i Marka Godlewskiego, Z fizyką w przyszłość. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych.</p>	<p>Fizyka</p>	<p>Anna Manasterska</p>

Zakres rozszerzony. Część 2, Zamkor (548/2/2013/2016)		
Paweł Kołodziński, Jakub Kapiszewski, Etyka. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych, OPERON (408/2011)	Etyka	Joanna Michałowska

Powyższy Szkolny Zestaw Podręczników zostanie zatwierdzony przez Radę Pedagogiczną 28 sierpnia 2020 roku