

**SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW OBOWIĄZUJĄCYCH
W SPOŁECZNYM LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCYM NR 3 STO
W ROKU SZKOLNYM 2022/2023**

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) | | |
| We wrześniu po teście diagnostycznym | Język angielski | Katarzyna Jurczyk |
| We wrześniu po teście diagnostycznym | Język angielski | Katarzyna Lenarczyk |
| We wrześniu po teście diagnostycznym | Język niemiecki | Małgorzata Nowakowska |
| Małgorzata Sychała-Wawrzyniak, Xavier Pascual López, Agnieszka Dudziak-Szukała, Arleta Kaźmierczak, José Carlos García González, Descubre 1, Wydawnictwo Draco Sp. z o.o. (996/1/2019) | 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>Sławomir Drelich, Arkadiusz Janicki, Justyna Kięczkowska, Jerzy Komorowski, Ewa Martinek, Arkadiusz Peisert, W centrum uwagi 1. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era (1148/1/2022)</p> | <p>Wiedza o społeczeństwie zakres rozszerzony</p> | <p>Dorota Jasik</p> |
| <p>Proszę nie kupować na razie żadnego podręcznika. Uzgodnimy we wrześniu. Na razie tylko jeden ma numer dopuszczenia.</p> <p>Poczekamy na inne</p> | <p>Historia i teraźniejszość</p> | <p>Danuta Białorucka</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 zakres podstawowy i zakres rozszerzony</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 zakres podstawowy i 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 Lutomirska</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>Tomasz Winter</p> |
| <p>Proszę nie kupować na razie żadnego podręcznika. Uzgodnimy we wrześniu.</p> | <p>Informatyka</p> | |
| <p>Jarosław Słoma, Żyję i działam bezpiecznie. Podręcznik do edukacji dla bezpieczeństwa dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Nowe wydanie, Nowa Era (960/2022/z1)</p> | <p>Edukacja dla bezpieczeństwa</p> | <p>Danuta Polko</p> |
| <p>Jakub Kapiszewski, Paweł Kołodziński, Etyka. Zakres podstawowy. Podręcznik dla szkoły ponadpodstawowej, OPERON (1045/2019)</p> | <p>Etyka</p> | |

| | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|--|
| Monika Bokiniec, Sylwester Zielka, Spotkania z filozofią, Podręcznik do filozofii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Nowa Era (1044/2019) | Filozofia | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|--|

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) | Język polski zakres podstawowy i zakres rozszerzony | Magdalena Hiszpańska |
| 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) | | |
| Materiały edukacyjne | Język angielski | Katarzyna Lenarczyk |
| Materiały edukacyjne | Język angielski | Katarzyna Jurczyk |
| Sylvia Mróz-Dwornikowska, Welttour Deutsch. Podręcznik do języka niemieckiego dla liceów i techników. Część 2, Nowa Era (935/2/2019) | Język niemiecki | Małgorzata Nowakowska |
| Małgorzata Sychała-Wawrzyniak, Xavier Pascual López, Agnieszka Dudziak-Szukała, Arleta Kaźmierczak, José Carlos García González, Descubre 2, Wydawnictwo Draco Sp. z o.o. (996/2/2019) | Język hiszpański | Alejandra Zgliczyńska |
| Łukasz Kępski, Jacek Wijaczka, Ślady czasu. Historia. Podręcznik dla klasy 2 liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony, GWO (1102/2/2021) | Historia zakres podstawowy i zakres rozszerzony | Dorota Jasik |

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|
| <p>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)</p> <p>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)</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 2. Zakres podstawowy, Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro Sp. z o.o. (972/2/2020)</p> <p>Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda, Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników. Zakres podstawowy. Klasa 2</p> | <p>Matematyka</p> <p>zakres podstawowy</p> | |
| <p>Marcin Braun, Weronika Śliwa, Odkryć fizykę. Podręcznik dla klasy 2 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Nowa Era (1001/2/2020)</p> <p>Marcin Braun, Krzysztof Byczuk, Agnieszka Seweryn-Byczuk, Elżbieta Wójtowicz, Zrozumieć fizykę. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Część 2, Nowa Era (1002/2/2020)</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>Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod, To jest chemia. Część 2. Chemia organiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Nowa Era (994/2/2020)</p> | <p>Chemia</p> <p>zakres podstawowy</p> <p>i</p> <p>zakres rozszerzony</p> | <p>Agata Wiktorowicz</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>Maria Litwin, Szarota Styka-Wlazło, Joanna Szymońska, To jest chemia. Część 2. Chemia organiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era (991/2/2020)</p> | | |
| <p>Anna Helmin, Jolanta Holeczek, Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Nowa Era (1006/2/2020)</p> <p>Marek Guzik, Ryszard Kozik, Władysław Zamachowski, Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era (1010/2/2020)</p> | <p>Biologia</p> <p>zakres podstawowy</p> <p>i</p> <p>zakres rozszerzony</p> | <p>Zbigniew Chłus</p> |
| <p>Radosław Uliszak, Krzysztof Wiedermann, Tomasz Rachwał, Paweł Kroh, Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Nowa Era (983/2/2020)</p> <p>Tomasz Rachwał, Wioletta Kilar, Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era (973/2/2020)</p> | <p>Geografia</p> <p>zakres podstawowy</p> <p>i</p> <p>zakres rozszerzony</p> | |
| <p>Zbigniew Makieta, Tomasz Rachwał, Krok w przedsiębiorczość. Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadpodstawowych, Nowa Era (1092/2020)</p> <p>Aneta Depczyńska, Joanna Kozub, Krok w przedsiębiorczość. Zeszyt ćwiczeń do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadpodstawowych z 2020 roku</p> | <p>Podstawy</p> <p>przedsiębiorczości</p> | <p>Arleta Pudlis</p> |
| <p>Wanda Jochemczyk, Katarzyna Olędzka, Informatyka. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 2. Zakres podstawowy, WSiP (974/2/2020)</p> | <p>Informatyka</p> | |

| | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|--|
| Jakub Kapiszewski, Paweł Kołodziński, Etyka. Zakres podstawowy. Podręcznik dla szkoły ponadpodstawowej, OPERON (1045/2019) | Etyka | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|--|

DLA KLASY III

| Podręcznik | Przedmiot | Realizujący |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| Joanna Kościerzyńska, Anna Cisowska, Aleksandra Wróblewska, Małgorzata Matecka, Anna Równy, Joanna Ginter, Ponad słowami. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum dla klasy 3. Część 1. Zakres podstawowy i rozszerzony, Nowa Era (1014/5/2021) | Język polski zakres podstawowy i zakres rozszerzony | Joanna Michałowska |
| Joanna Kościerzyńska, Anna Cisowska, Małgorzata Matecka, Aleksandra Wróblewska, Joanna Ginter, Anna Równy, Ponad słowami. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum dla klasy 3. Część 2. Zakres podstawowy i rozszerzony, Nowa Era (1014/6/2021) | | |
| Materiały edukacyjne | Język angielski | Katarzyna Lenarczyk |
| Materiały edukacyjne | Język angielski | Katarzyna Jurczyk |
| Sylvia Mróz-Dwornikowska, Welttour Deutsch. Podręcznik do języka niemieckiego dla liceów i techników. Część 3, Nowa Era (935/3/2020) | Język niemiecki | Małgorzata Nowakowska |
| Małgorzat Spychała-Wawrzyniak, Xavier Pascual-Lopez, Agnieszka Dudziak-Szukała, Arleta Kaźmierczak, Jose Carlos Garcia Gonzalez, Descubre 3, Wydawnictwo Draco Sp. z o.o. (996/3/2020) | Język hiszpański | Alejandra Zgliczyńska |
| Andrzej Chwalba Łukasz Kępski, Historia 3. Ślady czasu. Podręcznik dla klasy 3 liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony, GWO (1102/3/2022) | Historia | Dorota Jasik |
| Sławomir Drelich, Arkadiusz Janicki, Justyna Kięczkowska, Agnieszka Makarewicz-Marcinkiewicz, Liliana Węgrzyn-Odzioba, W centrum uwagi 3. | Wiedza o społeczeństwie zakres rozszerzony | Dorota Jasik |

| | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|
| <p>Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era (1035/3/2021)</p> | | |
| <p>Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda, Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Klasa 3. Zakres podstawowy, Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro Sp. z o.o. (972/3/2021)</p> <p>Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda, Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników. Zakres podstawowy. Klasa 3</p> | <p>Matematyka</p> <p>zakres podstawowy</p> | |
| <p>Marcin Braun, Weronika Śliwa, Odkryć fizykę. Podręcznik dla klasy 3 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Nowa Era (1001/3/2021)</p> <p>Marcin Braun, Krzysztof Byczuk, Agnieszka Seweryn-Byczuk, Elżbieta Wójtowicz, Zrozumieć fizykę. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Część 3, Nowa Era (1002/3/2021)</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 2. Chemia organiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Nowa Era (994/2/2020)</p> <p>Maria Litwin, Szarota Styka-Wlazło, Joanna Szymońska, To jest chemia. Część 2. Chemia organiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era (991/2/2020)</p> | <p>Chemia</p> <p>zakres podstawowy</p> <p>i</p> <p>zakres rozszerzony</p> | <p>Agata Wiktorowicz</p> |
| <p>Jolanta Holeczek, Biologia na czasie 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Nowa Era (1006/3/2021)</p> <p>Franciszek Dubert, Marek Guzik, Anna Helmin, Jolanta Holeczek, Stanisław Krawczyk, Władysław Zamachowski, Biologia na czasie 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era (1010/3/2021)</p> | <p>Biologia</p> <p>zakres podstawowy</p> <p>i</p> <p>zakres rozszerzony</p> | <p>Zbigniew Chłus</p> |

| | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|---------------|
| <p>Czesław Adamiak, Marcin Świtoniak, Anna Dubownik, Marcin Nowak, Barbara Szyda, Oblicza geografii 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Nowa Era (983/3/2021)</p> <p>Marcin Świtoniak, Teresa Wieczorek, Roman Malarz, Tomasz Karasiewicz, Marek Więckowski, Oblicza geografii 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era (973/3/2021)</p> | <p>Geografia</p> <p>zakres podstawowy</p> <p>i</p> <p>zakres rozszerzony</p> | |
| <p>Zbigniew Makieta, Tomasz Rachwał, Krok w przedsiębiorczość. Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadpodstawowych, Nowa Era (1092/2020)</p> <p>Aneta Depczyńska, Joanna Kozub, Krok w przedsiębiorczość. Zeszyt ćwiczeń do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadpodstawowych z 2020 roku</p> | <p>Podstawy</p> <p>przedsiębiorczości</p> | Arleta Pudlis |
| <p>Wanda Jochemczyk, Katarzyna Olędzka, Informatyka. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 3. Zakres podstawowy, WSiP (974/3/2021)</p> | <p>Informatyka</p> | |
| <p>Jakub Kapiszewski, Paweł Kołodziński, Etyka. Zakres podstawowy. Podręcznik dla szkoły ponadpodstawowej, OPERON (1045/2019)</p> | <p>Etyka</p> | |

DLA KLASY IV

| Podręcznik | Przedmiot | Realizujący |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| <p>Joanna Kościerzyńska, Aleksandra Wróblewska, Małgorzata Matecka, Anna Cisowska, Joanna Baczyńska-Wybrańska, Joanna Ginter, Ponad słowami. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum dla klasy 4. Zakres podstawowy i rozszerzony, Nowa Era (1014/7/2022)</p> | <p>Język polski</p> <p>zakres podstawowy</p> <p>i</p> <p>zakres rozszerzony</p> | Joanna Michałowska |
| <p>Materiały edukacyjne</p> | <p>Język angielski</p> | Katarzyna Lenarczyk |
| <p>Materiały edukacyjne</p> | <p>Język angielski</p> | Katarzyna Jurczyk |

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|-----------------------|
| Sylwia Mróz-Dwornikowska, Welttour Deutsch. Podręcznik do języka niemieckiego dla liceów i techników. Część 4, Nowa Era (935/4/2021) | Język niemiecki | Małgorzata Nowakowska |
| Małgorzat Spychała-Wawrzyniak, Xavier Pascual-Lopez, Agnieszka Dudziak-Szukała, Arleta Kaźmierczak, Jose Carlos Garcia Gonzalez, Descubre 4, Wydawnictwo Draco Sp. z o.o. (996/4/2021) | Język hiszpański | Alejandra Zgliczyńska |
| Fabienne Gallon, Celine Himber, En action! 3, Hachette Livre S.A. (939/3/2021) | Język francuski | Renata Świetlicka |
| Piotr Szlanta, Andrzej Zawistowski, Historia. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 4. Zakres podstawowy, WSiP (987/4/2022) | Historia zakres podstawowy dla klasy IIIa | Dorota Jasik |
| Jolanta Choińska-Mika, Piotr Szlanta, Andrzej Zawistowski, Historia. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 4. Zakres rozszerzony, WSiP (982/4/2022) | zakres rozszerzony dla klasy IIIb | |
| Lucyna Czechowska, Sławomir Drellich, W centrum uwagi 4. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era (1035/4/2022) | Wiedza o społeczeństwie zakres rozszerzony | Dorota Jasik |
| Brak numeru dopuszczenia na razie. Czekamy na wpis na stronie MEN | Matematyka zakres podstawowy i zakres rozszerzony | Elżbieta Łabudzińska |
| Marcin Braun, Krzysztof Byczuk, Agnieszka Seweryn-Byczuk, Elżbieta Wójtowicz, Zrozumieć fizykę. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Część 4, Nowa Era (1002/4/2022) | Fizyka i astronomia zakres rozszerzony | Anna Manasterska |
| Maria Litwin, Szarota Styka-Wlazło, Joanna Szymońska, To jest chemia. Część 2. Chemia organiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era (991/2/2020) | Chemia zakres rozszerzony | Agata Wiktorowicz |

| | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|-------------------|
| Franciszek Dubert, Marek Jurgowiak, Władysław Zamachowski, Biologia na czasie 4. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era (1010/4/2022) | Biologia zakres rozszerzony | Renata Lutomirska |
| Tomasz Rachwał, Czesław Adamiak, Marcin Świtoniak, Paweł Kroh, Oblicza geografii 4. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era (973/4/2022) | Geografia zakres rozszerzony | |
| Jakub Kapiszewski, Paweł Kołodziński, Etyka. Zakres podstawowy. Podręcznik dla szkoły ponadpodstawowej, OPERON (1045/2019) | Etyka | |

Powyższy Szkolny Zestaw Podręczników zostanie zatwierdzony przez Radę Pedagogiczną 29 sierpnia 2022 roku