

Podręczniki szkolne na rok szkolny 2022/2023

Klasy 1

| Przedmiot | Klasa | Nr dopuszczenia | Tytuł podręcznika | Autor | Wydawnictwo | Uwagi |
|-----------|--|-----------------|---|---|-------------|-------|
| Biologia | Zakres podstawowy: 1A,1B, 1C, 1D, 1I | 1006/1/2019 | Biologia na czasie 1 Podręcznik dla liceum ogólnokształcąco i technikum | Anna Helmin, Jolanta Holaczek | Nowa Era | |
| | Zakres rozszerzony: 1E | 1010/1/2019 | Biologia na czasie 1 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum | Marek Guzek, Ryszard Kozik | Nowa Era | |
| Chemia | 1A,1B,1C,1D | 994/1/2019 | To jest chemia 1.Podręcznik chemia ogólna i nieorganiczna. Zakres podstawowy oraz | R.Hassa, A.Mrzigod, J.Mrzigod A.Kwiek, E. Megiel | Nowa Era | |
| | 1E | 991/1/2019 | Karty pracy ucznia z kartami laboratoryjnymi dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Chemia ogólna i nieorganiczna. Zakres podstawowy To jest chemia 1. Zakres rozszerzony oraz Zbiór zadań. To jest chemia. Zakres rozszerzony. | M.Litwin, S. Styka-Wlazło, J. Szymońska Stanisław Banaszekiewicz, Karol Dudek-Różycki, Kinga Gnerowicz- Siudak, | Nowa Era | |

| | | | | | | |
|-----------------------------|---|-------------|---|--|------------------------|--|
| | | | | | | |
| Edukacja dla bezpieczeństwa | | | | | | |
| Fizyka | A,B,D,E,I | 1001/1/2019 | Odkryć fizykę. Podręcznik dla klasy 1 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy | Marcin Braun, Weronika Śliwa | Nowa Era Spółka z o.o. | |
| Fizyka | C | 1002/1/2019 | Zrozumieć fizykę. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Część 1 | Marcin Braun, Krzysztof Byczuk, Agnieszka Seweryn-Byczuk, Elżbieta Wójtowicz | Nowa Era Spółka z o.o. | |
| Filozofia | | | | | | |
| Geografia | | | | | | |
| Historia | Zakres rozszerzony - klasa IB, klasy bez rozszerzenia historii- wersja podstawowa | | Historia. Zakres rozszerzony. Nowa edycja Historia. Zakres podstawowy. Nowa edycja | J. Choińska-Mika M. Faszczka | WSiP WSiP | |
| Historia i Teraźniejszość | Zakres podstawowy cz.1 | | Historia i terażniejszość | I.Modzelewska | WSiP | |
| Informatyka | 1A, 1B,1C,1D,1E, 1I, 1W | 990/1/2019 | Informatyka na czasie 1 – podręcznik dla liceum i technikum. Zakres podstawowy. | Janusz Mazur, Paweł Perekietka, Zbigniew Talaga, Janusz S. Wierzbicki | Nowa Era | |
| | | | | | | |
| J. angielski | 1A, 1B,1C,1D,1E, 1I, Klasa | | | | | Wybór podręcznika po teście poziomującym |

| | | | | | | |
|--------------------------------|---|--------------------------|---|---|--------------------|-------------------------------------|
| | wstępna | | | | | |
| J. francuski | | | | | | Podręczniki będą podane we wrześniu |
| j.francuski (klasa „0”wstępna) | | | | | | |
| J. niemiecki | 1A, 1B, 1C, 1D, 1E, 1I | | Nauczyciel poda podręcznik we wrześniu. | | | |
| J. polski | 1A, 1B, 1C, 1D, 1E, 1W | 951/1/2019 951/2/2019 | Przeszłość i dziś. Liceum i technikum kl. 1 cz. 1 i cz. 2 | K. Mrowcewicz | Stentor | |
| Matematyka | Zakres podstawowy klasa : 1A, 1B, 1E, 1W | 972/1/2019 | Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Zakres podstawowy. Klasa 1. Matematyka. Zbiór zadań. Zakres podstawowy. Klasa 1. | Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda. | Oficyna Edukacyjna | |
| | Zakres rozszerzony klasa: 1C, 1D, 1I | 979/1/2019 | Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Klasa 1. Matematyka. Zbiór zadań. Zakres rozszerzony. Klasa 1. | Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda. | Oficyna Edukacyjna | |
| Plastyka | | | | | | |
| Podstawy przedsiębiorczości | | | | | | |

| | | | | | | |
|-------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Religia | | | | | | |
| Wiedza o społeczeństwie | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- |

Podręczniki szkolne na rok szkolny 2022/2023

Klasy 2

| Przedmiot | Klasa | Nr dopuszczenia | Tytuł podręcznika | Autor | Wydawnictwo | Uwagi |
|-----------|--|-----------------|--|---|-------------|-------|
| Biologia | Zakres podstawowy: 2A, 2B, 2C, 2D, 2W Zakres rozszerzony: 2E, (2C i W rozszerzenie) | 1006/2/2020 | Biologia na czasie 2 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum | Anan Helmin, Jolanta Holaczek | Nowa Era | |
| | | 1010/2/2020 | Biologia na czasie 2 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum | Marek Guzik, Ryszard Kozik | Nowa Era | |
| Chemia | 2A,2B,2C,2D,2W podstawa | 994/1/2019 | To jest chemia 1 Zakres podstawowy (kontynuacja z kl.1) Karty pracy ucznia.Chemia ogólna i nieorganiczna. Zakres podstawowy | R.Hassa, A.Mrzigod, J.Mrzigod A.Kwiek, E. Megiel | Nowa Era | |

| | | | | | | |
|-----------------------------|---|-------------|---|---|------------------------|-------------|
| | 2E, 2W (rozszerzenie) | 991/1/2019 | (kontynuacja z kl.1) To jest chemia 1. Zakres rozszerzony (kontynuacja z kl.1) Zbiór zadań. To jest chemia. Zakres rozszerzony.(kontynuacja z kl.1) | M.Litwin, S. Styka-Wlazło, J. Szymońska Stanisław Banaszkiwicz, Karol Dudek-Różycki, Kinga Gnerowicz-Siudak, | Nowa Era | |
| Edukacja dla bezpieczeństwa | | | | | | |
| Fizyka | A,B,D,E,W | 1001/2/2020 | Odkryć fizykę. Podręcznik dla klasy 2 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy | Maricn Braun, Weronika Śliwa | Nowa Era Spółka z o.o. | |
| Fizyka | C | 1002/2/2020 | Zrozumieć fizykę. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Część 2 | Marcin Braun, Krzysztof Byczuk, Agnieszka Seweryn-Byczuk, Elżbieta Wójtowicz | Nowa Era Spółka z o.o. | |
| Filozofia | | | | | | |
| Geografia | | | | | | |
| Historia | Klasy prawnicze – wersja rozszerzona, inne klasy podstawa | 1019/2/2020 | Zrozumieć przeszłość – zakres rozszerzony, | P. Klint | Nowa Era | Kontynuacja |

| | | | | | | |
|------------------------------|--|---|--|--|--------------------------------------|---|
| | | | Poznać przeszłość – zakres podstawowy | | | |
| Historia i Teraźniejszość | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- |
| J. angielski | 2a,2b,2c,2e,2w 2D(grupa wyższa) 2c gr II | Materiał edukacyjny 986/4/2020 1032/4/2020 | English File Upper- intermediate 4th edition Vision 4 Solutions Gold Adv (C1-C2) | C.Latham-Koenig, C.Oxenden,K.Chomacki Helen Casey,Michael Duckworth Tim Falla and Paul A Davies | Oxford Oxford Oxford | Kontynuacja Kontynuacja kontynuacja |
| J. francuski | | | | | | Podręczniki będą podane we wrześniu |
| J. niemiecki | 1A, 1B, 1C, 1D, 1E, | Materiał edukacyjny | Exakt plus 2 dla kontynuacji. Direkt plus 1B dla początkujących | Giorgio Motto, Beata Cwikowska | Klett | |
| J. polski | 2A, 2B, 2C, 2D, 2E, 2W | 951/3/2020 951/4/2020 | Przeszłość i dziś. Liceum i technikum kl.2 cz.1 i cz.2 | A. Nawarecki, D. Siwicka, E. Paczoska | Stentor | |
| Matematyka | Zakres podstawowy klasa : 2B, 2E, 2W | 972/2/2020 | Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Zakres podstawowy. Klasa 2. Matematyka. Zbiór zadań. Zakres | Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta świda. | Oficyna Edukacyjna Oficyna | |

| | | | | | | |
|--------------------------------|---|----------------------------|---|---|------------|---|
| | Zakres rozszerzony klasa: 2A, 2C, 2D, grupa rozszerzona 2B,2E,2W | 979/2/2020 | podstawowy. Klasa 2. Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Klasa 2. Matematyka. Zbiór zadań. Zakres podstawowy. Klasa 2. | Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda. | Edukacyjna | |
| Plastyka | | | | | | |
| Podstawy przedsiębiorczości | | | | | | |
| Religia | | | | | | |
| Wiedza o społeczeństwie | Wersja podstawowa – wszystkie klasy; ci, którzy wybrali rozszerzenie także podręcznik w wersji rozszerzonej | 1034/1/2019 1035/2/2020 | W centrum uwagi | A. Janicki- wersja podstawowa, B. S. Drelich – wersja rozszerzona | Nowa Era | W razie wątpliwości proszę poczekać do września |
| Informatyka | 2A, 2B, 2C, 2D, 2E, 2W | 990/2/2020 | Informatyka na czasie 2– podręcznik dla liceum i technikum. Zakres podstawowy. | Janusz Mazur, Paweł Perekietka, Zbigniew Talaga, Janusz S. Wierzbicki | Nowa Era | |
| Informatyka zakres rozszerzony | Grupy rozszerzone | 1037/1/2019 | Informatyka na czasie 1 – podręcznik dla liceum i technikum. Zakres rozszerzony. | Janusz Mazur, Janusz S. Wierzbicki, Paweł Perekietka, Zbigniew Talaga | Nowa Era | |
| | | | | | | |

Podręczniki szkolne na rok szkolny 2022/2023

Klasy 3

| Przedmiot | Klasa | Nr dopuszczenia | Tytuł podręcznika | Autor | Wydawnictwo | Uwagi |
|-----------------------------|--|-----------------|---|---|-------------|-------|
| Biologia | Zakres podstawowy: 3A, 3B, 3 C, 3D, 3W | 1006/3/2021 | Biologia na czasie 3 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum | Jolanta Holaczek | Nowa Era | |
| | Zakres rozszerzony: 3E (3A. 3B, 3C, 3D, 3W – rozszerzenie) | 1010/3/2021 | Biologia na czasie 3 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum | Franciszek Dubert, Marek Guzik | Nowa Era | |
| Chemia | 3A,3B,3C,3D,3W podstawa | 994/2/2020 | To jest chemia 2 Zakres podstawowy | R.Hassa, A.Mrzigod, J.Mrzigod | Nowa Era | |
| | 3E, 3W (rozszerzenie) | 991/2/2020 | Karty pracy ucznia. To jest chemia 2. Zakres podstawowy To jest chemia 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony | A.Kwiek, M.Litwin, S. Styka-Wlazło, J. Szymońska | Nowa Era | |
| Edukacja dla bezpieczeństwa | | | | | | |

| | | | | | | |
|--------------------------|---|--|--|---|---------------------------------------|--------------------------------|
| Fizyka | A,B,D,E,W | 1001/3/2021 | Odkryć fizykę. Podręcznik dla klasy 3 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy | Marcin Braun, Weronika Śliwa | Nowa Era Spółka z o.o. | |
| Fizyka | C | 1002/3/2021 | Zrozumieć fizykę. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Część 3 | Marcin Braun, Krzysztof Byczuk, Agnieszka Seweryn-Byczuk, Elżbieta Wójtowicz | Nowa Era Spółka z o.o. | |
| Filozofia | | | | | | |
| Geografia | | | | | | |
| Historia | Klasa prawnicza-wersja rozszerzona, reszta klas wersja podstawowa | 1019/3/2021 1021/3/2021 | Zrozumieć przeszłość – wersja rozszerzona Poznać przeszłość – wersja podstawowa | A. Niewęgłowska – wersja rozszerzona J. Kłaczko – wersja podstawowa | Nowa Era | kontynuacja |
| Historia i Terakżejszość | ----- | ----- | ----- - | ----- | ----- - | ----- - |
| Informatyka | 3A,3B,3C,3D,3E,3W | 990/3/2021 | Informatyka na czasie 2– podręcznik dla liceum i technikum. Zakres podstawowy. | Janusz Mazur, Paweł Perekietka, Zbigniew Talaga, Janusz S. Wierzbicki | Nowa Era | |
| J. angielski | 3d, 3e, 3c 3E | Materiał edukacyjny 1032/3/2019 | English File advanced 4th edition Solutions Gold Upper-Intermediate | C.Latham-Koenig, C.Oxenden,K.Chomacki Tim Falla, Paul A Davies, Sylvia Wheeldon, Paul Kelly and Helen Wendholt | Oxford Oxford University Press | Kontynuacja kontynuacja |
| J. francuski | | | | | | Podreczniki |

| | | | | | | |
|-----------------------------|--|--------------------------|---|---|--------------------|-------------------------|
| | | | | | | będą podane we wrześniu |
| J. niemiecki | 1A, 1B, 1C, 1D, 1E, | Materiał edukacyjny | Exakt plus 3 Direkt plus 2A | Giorgio Motto, Beata Cwikowska | Klett | |
| J. polski | 3A, 3B, 3C, 3D, 3E, 3W | 951/5/2021 951/6/2021 | Przeszłość i dziś. Liceum i technikum klasa 3 cz.1 i cz.2 | Ewa Paczoska, Jacek Kopciński | Stentor | |
| Matematyka | Zakres podstawowy klasa : 3B, 3E, 3W | 972/3/2021 | Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Zakres podstawowy. Klasa 3. Matematyka. Zbiór zadań. Zakres podstawowy. Klasa 3. | Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda. | Oficyna Edukacyjna | |
| | Zakres rozszerzony klasa: 3A, 3C, 3D, grupa rozszerzona 3B,3E,3W | 979/3/2021 | Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Klasa 3. Matematyka. Zbiór zadań. Zakres podstawowy. Klasa 3. | Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda. | Oficyna Edukacyjna | |
| Plastyka | | | | | | |
| Podstawy przedsiębiorczości | | | | | | |
| Religia | | | | | | |
| Wiedza o społeczeństwie | Uczniowie, którzy wybrali rozszerzenie | 1035/3/2021 | W centrum uwagi Wersja rozszerzona, cz. 3 | J. Drelich | Nowa Era | kontynuacja |

| | | | | | | |
|--------------------------------|-------------------|-------------|--|-------------------|----------|--|
| Informatyka zakres rozszerzony | Grupy rozszerzone | 1037/2/2020 | Informatyka na czasie 1 – podręcznik dla liceum i technikum. Zakres rozszerzony. | Maciej Borowiecki | Nowa Era | |
|--------------------------------|-------------------|-------------|--|-------------------|----------|--|

Podręczniki szkolne na rok szkolny 2022/2023

Klasy 4

| Przedmiot | Klasa | Nr dopuszczenia | Tytuł podręcznika | Autor | Wydawnictwo | Uwagi |
|-----------------------------|--|-----------------|---|---|------------------------|-------|
| Biologia | Zakres rozszerzony 4E (4A ,4B, 4C, 4D, 4W – rozszerzenie) | | Biologia na czasie 4 | | Nowa Era | |
| Chemia | 4E, 4W (rozszerzenie) | 991/2/2020 | To jest chemia 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. (kontynuacja z kl.3) | M.Litwin, S. Styka-Wlazło, J. Szymońska | Nowa Era | |
| Edukacja dla bezpieczeństwa | | | | | | |
| Fizyka | C, (A,D,W) | 1002/4/2022 | Zrozumieć fizykę. Podręcznik dla liceum | Marcin Braun, Krzysztof Byczuk, | Nowa Era Spółka z o.o. | |

| | | | | | | |
|--------------------------|--|---|---|---|---|--|
| | | | ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Część 4 | Agnieszka Seweryn-Byczuk, Elżbieta Wójtowicz | | |
| Filozofia | | | | | | |
| Geografia | | | | | | |
| Historia | Wersja rozszerzona-klasa prawnicza, reszta klas wersja podstawowa | | Zrozumieć przeszłość- wersja rozszerzona cz. 4 Poznać przeszłość – wersja podstawowa, cz.4 | R. Sniegocki – wersja rozszerzona J. Kłaczko- wersja podstawowa | Nowa Era | kontynuacja |
| Historia i Terakżejszość | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- |
| J. angielski | 4A, 4 E 4A(grupa wyższa), 4C(grupa wyższa) 4b 4d gr I, 4e gr II 4C 4D 4W | 986/5/2020 1137/2022 | Express Publishing Repetytorium dla szkół Ponadpodstawowych. Poziom rozszerzony English File advanced 4th edition Vision 5 Oxford Repetytorium Maturzysty. Poziom rozszerzony. | Cathy Dobb, Ken Lackman, Jenny Dooley C.Latham-Koening, C.Oxenden,K.Chomacki Paul Kelly, Michael Duckworth Dorota Borkowska, Rachel Evans, Alastair Lane, Chris Speck, Joanna Szuwart, Nick Thorner, Brigit Viney, Catherine Zgouras | Express Publishing Oxford Oxford Oxford University Press | Kontynuacja Kontynuacja Kontynuacja Kontynuacja |

| | | | | | | |
|--------------------------------|--|---------------------|--|---|---------------------|-------------------------------------|
| J. francuski | | | | | | Podreczniki będą podane we wrześniu |
| J. niemiecki | 1A, 1B, 1C, 1D, 1E, | Materiał edukacyjny | Exakt plus 4 Direkt plus 2B | Giorgio Motto, Beata Cwikowska | Klett | |
| J. polski | 4A, 4B, 4C, 4D, 4E, 4W | 951/7/2022 | Przeszłość i dziś. Liceum i technikum | Jacek Kopciński | Stentor | |
| Matematyka | Zakres podstawowy klasa : 4B4, 4E4, 4W4 | | Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Zakres podstawowy. Klasa 4. Matematyka. Zbiór zadań. Zakres podstawowy. Klasa 4. | Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta świda. | Oficyjna Edukacyjna | |
| | Zakres rozszerzony klasa: 4A4, 4C4, 4D4, grupa rozszerzona 4B4,4E4,4W4 | | Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Klasa 4. Matematyka. Zbiór zadań. Zakres podstawowy. Klasa 4. | Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta świda. | Oficyjna Edukacyjna | |
| Plastyka | | | | | | |
| Podstawy przedsiębiorczości | | | | | | |
| Religia | | | | | | |
| Wiedza o społeczeństwie | Uczniowie, którzy wybrali rozszerzenie | | W centrum uwagi- wersja rozszerzona, cz. 4 | J. Drelich | Nowa Era | kontynuacja |
| Informatyka zakres rozszerzony | Grupy rozszerzone | 1037/3/2021 | Informatyka na czasie 1 – podręcznik dla liceum i | Maciej Borowiecki, Zbigniew Talaga, | Nowa Era | |

| | | | | | | |
|--|--|--|-----------------------------------|--|--|--|
| | | | technikum. Zakres rozszerzony. | Janusz Mazur, Paweł Perekietka, Janusz S. Wierzbicki | | |
|--|--|--|-----------------------------------|--|--|--|