

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

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	Język angielski	Ewa Abtażewicz
Materiały edukacyjne	Język angielski	Katarzyna Lenarczyk
Materiały edukacyjne	Język niemiecki	Małgorzata Nowakowska
Małgorzata Spychała-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
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)	Wiedza o społeczeństwie zakres rozszerzony	Dorota Jasik

<p>Izabella Modzelewska-Rysak, Leszek Rysak, Karol Wilczyński, Adam Cisek, Historia i teraźniejszość. Podręcznik. Liceum i technikum. Część 1, WSiP (1155/1/2022)</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</p> <p>zakres podstawowy i zakres rozszerzony</p>	<p>Barbara Kocan</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 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>Iryna Ivanishyna</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>	<p>Barbara Głąb</p>

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

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	Ewa Abtażewicz
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>Barbara Kocan</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>Michał Póttorak</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>	<p>Iryna Ivanishyna</p>

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

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	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)	zakres podstawowy i zakres rozszerzony	
Materiały edukacyjne	Język angielski	Katarzyna Lenarczyk
Materiały edukacyjne	Język angielski	Ewa Abtażewicz
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

Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Nowa Era (1035/3/2021)		
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)	Matematyka zakres podstawowy	Barbara Kocan
Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda, Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników. Zakres podstawowy. Klasa 3		
Marcin Braun, Weronika Śliwa, Odkryć fizykę. Podręcznik dla klasy 3 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Nowa Era (1001/3/2021)	Fizyka i astronomia zakres podstawowy	Anna Manasterska
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)	i zakres rozszerzony	
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)	Chemia zakres podstawowy	Agata Wiktorowicz
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)	i zakres rozszerzony	
Jolanta Holeczek, Biologia na czasie 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Nowa Era (1006/3/2021)	Biologia zakres podstawowy	Zbigniew Chłus
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)	i zakres rozszerzony	

<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>Michał Póttorak</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 przedsiębiorczości</p>	<p>Arleta Pudlis</p>
<p>Wanda Jochemczyk, Katarzyna Olędzka, Informatyka. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 3. Zakres podstawowy, WSiP (974/3/2021)</p>	<p>Informatyka</p>	<p>Iryna Ivanishyna</p>
<p>Jakub Kapiszewski, Paweł Kołodziński, Etyka. Zakres podstawowy. Podręcznik dla szkoły ponadpodstawowej, OPERON (1045/2019)</p>	<p>Etyka</p>	<p>Barbara Głąb</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>	<p>Joanna Michałowska</p>
<p>Materiały edukacyjne</p>	<p>Język angielski</p>	<p>Katarzyna Lenarczyk</p>
<p>Materiały edukacyjne</p>	<p>Język angielski</p>	<p>Ewa Abłażewicz</p>

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 Drelich, 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 Sońta-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	Michał Półtorak
Jakub Kapiszewski, Paweł Kołodziński, Etyka. Zakres podstawowy. Podręcznik dla szkoły ponadpodstawowej, OPERON (1045/2019)	Etyka	Barbara Głąb

Powyższy Szkolny Zestaw Podręczników zostanie zatwierdzony przez Radę Pedagogiczną 30 sierpnia 2022 roku