

VIII Prywatne Akademickie Liceum Ogólnokształcące - wykaz podręczników dla klas IV

klasa IV A

**Zachęcamy do korzystania z platformy <https://bookland.com.pl/moje-podreczniki>
xxxxxxx oznacza brak podręcznika albo że tytuł zostanie podany we wrześniu.**

przedmiot	autor	tytuł	wydawnictwo	miejsce i rok wydania
język polski ZW	Joanna Kościerzyńska Aleksandra Wróblewska Małgorzata Matecka Anna Cisowska Joanna Baczyńska-Wybrańska Joanna Ginter	Ponad słowami. Język polski. Podręcznik. Klasa 4. Zakres podstawowy i rozszerzony. Liceum i technikum	Nowa Era	2022
język polski rozszerzony ZW	Joanna Kościerzyńska, Aleksandra Wróblewska, Małgorzata Matecka, Anna Cisowska, Joanna Baczyńska-Wybrańska, Joanna Ginter	Ponad słowami. Język polski. Podręcznik. Klasa 4. Zakres podstawowy i rozszerzony. Liceum i technikum	Nowa Era	2022
język angielski	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxx	xxxxxxx
drugi język obcy	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxx
historia podstawowa WM	Jarosław Kłaczko, Stanisław Roszak	<i>Poznać przeszłość 4. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.</i>	Nowa Era	Warszawa 2022 r.
matematyka rozszerzona TK	Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda	Matematyka 4. Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony Matematyka 4. Zbiór zadań do liceów i techników. Zakres rozszerzony	Oficyna edukacyjna Krzysztof Pazdro	Warszawa 2022 i nowsze
matematyka podstawowa DN	Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda	Matematyka 4. Podręcznik do liceów i techników. Zakres podstawowy Matematyka 4. Zbiór zadań do liceów i techników. Zakres podstawowy	Oficyna edukacyjna Krzysztof Pazdro	Warszawa 2022 i nowsze
historia rozszerzona RK	xxxxx	xxxxxxxxxxxxx	xxxxx	xxxx
geografia rozszerzona KGZ	Marek Świtoniak, Teresa Wieczorek, Roman Malarz, Tomasz Karasiewicz, Marek Więckowski	Oblicza geografii 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.	Nowa Era	Warszawa 2021 i później

	Violetta Feliniak, Bogusława Marczevska, Waldemar Siliczak	Oblicza geografii 3. Maturalne karty pracy dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.	Nowa Era	Warszawa 2021 i później
	Tomasz Rachwał, Czesław Adamiak, Marcin Świtoniak, Paweł Kroh	Oblicza geografii 4. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.	Nowa Era	Warszawa 2022 i później
	Violetta Feliniak, Katarzyna Maciążek, Bogusława Marczevska	Oblicza geografii 4. Maturalne karty pracy dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.	Nowa Era	Warszawa 2022 i później
biologia rozszerzona PPB	Franciszek Dubert, Marek Guzik, Anna Helmin, Jolanta Holeczek, Stanisław Krawczyk, Władysław Zamachowski	Biologia na czasie 3 i 4. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony.	Nowa Era	2019 i później
	Bartłomiej Grądzki, Dawid Kaczmarek, Anna Tyc	Maturalne karty pracy zakres rozszerzony część 3 i 4.		
chemia rozszerzona KDR	Dudek-Różycki K., Płotek M., Wichur T.	Chemia – zbiór zadań z pełnymi rozwiązaniami i komentarzami. Matura 2023+	Biomedica	2022 i później
	Dudek-Różycki K., Płotek M., Wichur T.	Elektrochemia. Repetytorium i zadania	OMEGA	2022 i później
	Dudek-Różycki K., Płotek M., Wichur T.	Chemia. Kompendium terminologii oraz nazewnictwa związków organicznych	OMEGA	2022 i później
	Dudek-Różycki K., Płotek M., Wichur T.	Chemia. Węglowodory repetytorium i zadania	OMEGA	2022 i później
	Dudek-Różycki K., Płotek M., Wichur T.	Związki organiczne zawierające azot. Wielofunkcyjne pochodne węglowodorów	OMEGA	2022 i później
	B. Pac	Chemia. Zbiór zadań maturalnych. Część 1, 2 i 3. Matura od 2023 roku	OMEGA	2022 i później
	Dudek-Różycki K., Górski B., Płotek M., Wichur T.	Jednofunkcyjne pochodne węglowodorów. Repetytorium i zadania.	OMEGA	2023
fizyka rozszerzona AŻ	Maria Fiałkowska, Barbara Sagnowska, Jadwiga Salach.	Fizyka. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 3. Zakres rozszerzony.	WSiP	Warszawa 2019 lub

				późniejsze
	Maria Fiałkowska, Barbara Sagnowska, Jadwiga Salach, Jerzy Kreiner.	Fizyka. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 4. Zakres rozszerzony.	WSiP	Warszawa 2020 lub późniejsze
	Agnieszka Bożek, Katarzyna Nensing, Jadwiga Salach.	Fizyka. Zbiór zadań. Liceum i technikum. Klasy 3. Zakres rozszerzony.	WSiP	Warszawa 2019 lub późniejsze
	Agnieszka Bożek, Katarzyna Nensing, Jadwiga Salach.	Fizyka. Zbiór zadań. Liceum i technikum. Klasy 4. Zakres rozszerzony.	WSiP	Warszawa 2020 lub późniejsze
		https://openstax.org/details/books/fizyka-dla-szk%C3%B3%C5%82-wy%C5%BCszych-tom-1 https://openstax.org/details/books/fizyka-dla-szk%C3%B3%C5%82-wy%C5%BCszych-tom-2 https://openstax.org/details/books/fizyka-dla-szk%C3%B3%C5%82-wy%C5%BCszych-tom-3		
wos rozszerzony LW		Tytuł zostanie podany we wrzesniu		
etyka KC	xxxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxx	xxxxx	xxx
filozofia - rozszerzenie WZ	xxxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxx	xxxxxx	xxx
religia PO	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxx	xxxx
historia sztuki DT	Barbara Osińska	Sztuka i czas. Cześć 2. Od klasycyzmu do współczesności	wsip	xxxx

VIII Prywatne Akademickie Liceum Ogólnokształcące - wykaz podręczników dla klas IV

klasa IV B

**Zachęcamy do korzystania z platformy <https://bookland.com.pl/moje-podreczniki>
xxxxxxx oznacza brak podręcznika albo że tytuł zostanie podany we wrześniu.**

przedmiot	autor	tytuł	wydawnictwo	miejsce i rok wydania
język polski rozszerzony ZW	Joanna Kościerzyńska, Aleksandra Wróblewska, Małgorzata Matecka, Anna Cisowska, Joanna Baczyńska-Wybrańska, Joanna Ginter	Ponad słowami. Język polski. Podręcznik. Klasa 4. Zakres podstawowy i rozszerzony. Liceum i technikum	Nowa Era	2022
język polski podstawowy BJ	Joanna Kościerzyńska, Aleksandra Wróblewska, Małgorzata Matecka, Anna Cisowska, Joanna Baczyńska-Wybrańska, Joanna Ginter	Ponad słowami 3, cz. II i 4 Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy i rozszerzony - Szkoła ponadpodstawowa	Nowa Era	2022 i późniejszy
język angielski	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxx	xxxxxxx
drugi język obcy	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxx x	xxxxxxx
matematyka podstawowa BZ	Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda	Matematyka 4. Podręcznik do liceów i techników. Zakres podstawowy Matematyka 4. Zbiór zadań do liceów i techników. Zakres podstawowy	Oficyna edukacyjna Krzysztof Pazdro	Warszawa 2022 i nowsze
matematyka rozszerzona BZ	Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda	Matematyka 4. Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony Matematyka 4. Zbiór zadań do liceów i techników. Zakres rozszerzony	Oficyna edukacyjna Krzysztof Pazdro	Warszawa 2022 i nowsze
historia rozszerzona RK	xxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	xxxxxx	xxxxxxx
geografia rozszerzona KGZ	Marek Świtoniak, Teresa Wieczorek, Roman Malarz, Tomasz Karasiewicz, Marek Więckowski	Oblicza geografii 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.	Nowa Era	Warszawa 2021 i później

	Violetta Feliniak, Bogusława Marczevska, Waldemar Siliczak	Oblicza geografii 3. Maturalne karty pracy dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.	Nowa Era	Warszawa 2021 i później
	Tomasz Rachwał, Czesław Adamiak, Marcin Świtoniak, Paweł Kroh	Oblicza geografii 4. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.	Nowa Era	Warszawa 2022 i później
	Violetta Feliniak, Katarzyna Maciążek, Bogusława Marczevska	Oblicza geografii 4. Maturalne karty pracy dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.	Nowa Era	Warszawa 2022 i później
biologia rozszerzona PPB	Franciszek Dubert, Marek Guzik, Anna Helmin, Jolanta Holeczek, Stanisław Krawczyk, Władysław Zamachowski	Biologia na czasie 3 i 4. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony.	Nowa Era	2019 i później
	Bartłomiej Grądzki, Dawid Kaczmarek, Anna Tyc	Maturalne karty pracy zakres rozszerzony część 3 i 4.		
chemia rozszerzona KDR	Dudek-Różycki K., Płotek M., Wichur T.	Chemia – zbiór zadań z pełnymi rozwiązaniami i komentarzami. Matura 2023+	Biomedica	2022 i później
	Dudek-Różycki K., Płotek M., Wichur T.	Elektrochemia. Repetytorium i zadania	OMEGA	2022 i później
	Dudek-Różycki K., Płotek M., Wichur T.	Chemia. Kompedium terminologii oraz nazewnictwa związków organicznych	OMEGA	2022 i później
	Dudek-Różycki K., Płotek M., Wichur T.	Chemia. Węglowodory repetytorium i zadania	OMEGA	2022 i później
	Dudek-Różycki K., Płotek M., Wichur T.	Związki organiczne zawierające azot. Wielofunkcyjne pochodne węglowodorów	OMEGA	2022 i później
	B. Pac	Chemia. Zbiór zadań maturalnych. Część 1, 2 i 3. Matura od 2023 roku	OMEGA	2022 i później
	Dudek-Różycki K., Górski B., Płotek M., Wichur T.	Jednofunkcyjne pochodne węglowodorów. Repetytorium i zadania.	OMEGA	2023

fizyka rozszerzona AŻ	Maria Fiałkowska, Barbara Sagnowska, Jadwiga Salach.	Fizyka. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 3. Zakres rozszerzony.	WSiP	Warszawa 2019 lub późniejsze
	Maria Fiałkowska, Barbara Sagnowska, Jadwiga Salach, Jerzy Kreiner.	Fizyka. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 4. Zakres rozszerzony.	WSiP	Warszawa 2020 lub późniejsze
	Agnieszka Bożek, Katarzyna Nensing, Jadwiga Salach.	Fizyka. Zbiór zadań. Liceum i technikum. Klasy 3. Zakres rozszerzony.	WSiP	Warszawa 2019 lub późniejsze
	Agnieszka Bożek, Katarzyna Nensing, Jadwiga Salach.	Fizyka. Zbiór zadań. Liceum i technikum. Klasy 4. Zakres rozszerzony.	WSiP	Warszawa 2020 lub późniejsze
		https://openstax.org/details/books/fizyka-dla-szk%C3%B3%C5%82-wy%C5%BCszych-tom-1 https://openstax.org/details/books/fizyka-dla-szk%C3%B3%C5%82-wy%C5%BCszych-tom-2 https://openstax.org/details/books/fizyka-dla-szk%C3%B3%C5%82-wy%C5%BCszych-tom-3		
wos rozszerzony LW		Tytuł zostanie podany we wrześniu		
etyka KC	xxxxxxx	xxxxxxxxxxxxx	xxxxxx	xxxxx
historia sztuki DT	Barbara Osińska	Sztuka i czas cz.2. Od klasycyzmu do współczesności	wsip	xxxx
religia PO	xxxxxxx	xxxxxxxxxxxxx	xxxxxx	xxxxx

historia podstawowa BS	Jarosław Kłaczek, Stanisław Roszak	<i>Poznać przeszłość 4. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.</i>	Nowa Era	Warszawa 2022 r.
informatyka rozszerzona JR	xxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx
filozofia - rozszerzenie WZ	xxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx

VIII Prywatne Akademickie Liceum Ogólnokształcące - wykaz podręczników dla klas IV

klasa IV C

**Zachęcamy do korzystania z platformy <https://bookland.com.pl/moje-podreczniki>
xxxxxxx oznacza brak podręcznika albo że tytuł zostanie podany we wrześniu.**

przedmiot	autor	tytuł	wydawnictwo	miejsce i rok wydania
język polski rozszerzony ZW	Joanna Kościerzyńska, Aleksandra Wróblewska, Małgorzata Matecka, Anna Cisowska, Joanna Baczyńska-Wybrańska, Joanna Ginter	Ponad słowami. Język polski. Podręcznik. Klasa 4. Zakres podstawowy i rozszerzony. Liceum i technikum	Nowa Era	2022
język polski podstawowy ZW	Joanna Kościerzyńska, Aleksandra Wróblewska, Małgorzata Matecka, Anna Cisowska, Joanna Baczyńska-Wybrańska, Joanna Ginter	Ponad słowami. Język polski. Podręcznik. Klasa 4. Zakres podstawowy i rozszerzony. Liceum i technikum	Nowa Era	2022
język angielski	xxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx
drugi język obcy	xxxxx	xxxxx	xxxx	xxxxxxx
matematyka rozszerzona BZ	Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świada	Matematyka 4. Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony Matematyka 4. Zbiór zadań do liceów i techników. Zakres rozszerzony	Oficyna edukacyjna Krzysztof Pazdro	Warszawa 2022 i nowsze
matematyka podstawowa BZ	Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świada	Matematyka 4. Podręcznik do liceów i techników. Zakres podstawowy Matematyka 4. Zbiór zadań do liceów i techników. Zakres podstawowy	Oficyna edukacyjna Krzysztof Pazdro	Warszawa 2022 i nowsze
geografia rozszerzona KGZ	Marek Świtoniak, Teresa Wieczorek, Roman Malarz, Tomasz Karasiewicz, Marek Więckowski Violetta Feliniak, Bogusława Marczevska, Waldemar Siliczak	Oblicza geografii 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Oblicza geografii 3. Maturalne karty pracy dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.	Nowa Era Nowa Era	Warszawa 2021 i później Warszawa 2021 i później

	Tomasz Rachwał, Czesław Adamiak, Marcin Świtoniak, Paweł Kroh	Oblicza geografii 4. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.	Nowa Era	Warszawa 2022 i później
	Violetta Feliniak, Katarzyna Maciążek, Bogusława Marczevska	Oblicza geografii 4. Maturalne karty pracy dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.	Nowa Era	Warszawa 2022 i później
biologia rozszerzona PPB	Franciszek Dubert, Marek Guzik, Anna Helmin, Jolanta Holeczek, Stanisław Krawczyk, Władysław Zamachowski Bartłomiej Grądzki, Dawid Kaczmarek, Anna Tyc	Biologia na czasie 3 i 4. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony. Maturalne karty pracy zakres rozszerzony część 3 i 4.	Nowa Era	2019 i później
chemia rozszerzona KDR	Dudek-Różycki K., Płotek M., Wichur T.	Chemia – zbiór zadań z pełnymi rozwiązaniami i komentarzami. Matura 2023+	Biomedica	2022 i później
	Dudek-Różycki K., Płotek M., Wichur T.	Elektrochemia. Repetytorium i zadania	OMEGA	2022 i później
	Dudek-Różycki K., Płotek M., Wichur T.	Chemia. Kompendium terminologii oraz nazewnictwa związków organicznych	OMEGA	2022 i później
	Dudek-Różycki K., Płotek M., Wichur T.	Chemia. Węglowodory repetytorium i zadania	OMEGA	2022 i później
	Dudek-Różycki K., Płotek M., Wichur T.	Związki organiczne zawierające azot. Wielofunkcyjne pochodne węglowodorów	OMEGA	2022 i później

	M., Wichur T.			
	B. Pac	Chemia. Zbiór zadań maturalnych. Część 1, 2 i 3. Matura od 2023 roku	OMEGA	2022 i później
	Dudek-Różycki K., Górski B., Płotek M., Wichur T.	Jednofunkcyjne pochodne węglowodorów. Repetytorium i zadania.	OMEGA	2023
historia sztuki rozszerzona DT	Barbara Osińska	Sztuka i czas. Cz.2 Od klasycyzmu do współczesności	wsip	xxxx
filozofia - rozszerzenie WZ	xxxxxx	xxxxxxxxxx	xxxx	xxxxx
fizyka rozszerzona AŻ	Maria Fiałkowska, Barbara Sagnowska, Jadwiga Salach.	Fizyka. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 3. Zakres rozszerzony.	WSiP	Warszawa 2019 lub późniejsze
	Maria Fiałkowska, Barbara Sagnowska, Jadwiga Salach, Jerzy Kreiner.	Fizyka. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 4. Zakres rozszerzony.	WSiP	Warszawa 2020 lub późniejsze
	Agnieszka Bożek, Katarzyna Nessing, Jadwiga Salach.	Fizyka. Zbiór zadań. Liceum i technikum. Klasy 3. Zakres rozszerzony.	WSiP	Warszawa 2019 lub późniejsze
	Agnieszka Bożek, Katarzyna Nessing, Jadwiga Salach.	Fizyka. Zbiór zadań. Liceum i technikum. Klasy 4. Zakres rozszerzony.	WSiP	Warszawa 2020 lub późniejsze
		https://openstax.org/details/books/fizyka-dla-szk%C3%B3%C5%82-		

		wy%C5%BCszych-tom-1 https://openstax.org/details/books/fizyka-dla-szk%C3%B3%C5%82-wy%C5%BCszych-tom-2 https://openstax.org/details/books/fizyka-dla-szk%C3%B3%C5%82-wy%C5%BCszych-tom-3		
wiedza o społeczeństwie rozszerzona LW		Tytuł zostanie podany we wrześniu		
informatyka rozszerzona JR	xxxxx	xxxxxxxxx	xxxxx	xxxxx
etyka KC	xxxxxx	xxxxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
religia PO	xxxxxx	xxxxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
historia podstawowa WM	Jarosław Kłaczko, Stanisław Roszak	<i>Poznać przeszłość 4. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.</i>	Nowa Era	Warszawa 2022 r.
historia rozszerzona RK	xxxxxx	xxxxxxxxxxxxx	xxxxxx	xxxxxx

VIII Prywatne Akademickie Liceum Ogólnokształcące - wykaz podręczników dla klas IV

klasa IV D

**Zachęcamy do korzystania z platformy <https://bookland.com.pl/moje-podreczniki>
xxxxxxx oznacza brak podręcznika albo że tytuł zostanie podany we wrześniu.**

przedmiot	autor	tytuł	wydawnictwo	miejsce i rok wydania
język polski rozszerzony ZW	Joanna Kościerzyńska, Aleksandra Wróblewska, Małgorzata Matecka, Anna Cisowska, Joanna Baczyńska-Wybrańska, Joanna Ginter	Ponad słowami. Język polski. Podręcznik. Klasa 4. Zakres podstawowy i rozszerzony. Liceum i technikum	Nowa Era	2022
język polski podstawowy RK	Joanna Kościerzyńska, Aleksandra Wróblewska, Małgorzata Matecka, Anna Cisowska, Joanna Baczyńska-Wybrańska, Joanna Ginter	Ponad słowami 4 Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy i rozszerzony - Szkoła ponadpodstawowa	Nowa Era	2022 i późniejszy
język angielski	xxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxxx
drugi język obcy	xxxxx	xxxxx	xxxx	xxxxxx
matematyka rozszerzona BZ	Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świada	Matematyka 4. Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony Matematyka 4. Zbiór zadań do liceów i techników. Zakres rozszerzony	Oficyna edukacyjna Krzysztof Pazdro	Warszawa 2022 i nowsze
matematyka podstawowa DN	Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świada	Matematyka 4. Podręcznik do liceów i techników. Zakres podstawowy Matematyka 4. Zbiór zadań do liceów i techników. Zakres podstawowy	Oficyna edukacyjna Krzysztof Pazdro	Warszawa 2022 i nowsze
geografia rozszerzona KGZ	Marek Świtoniak, Teresa Wieczorek, Roman Malarz, Tomasz Karasiewicz, Marek Więckowski Violetta Feliniak, Bogusława Marczevska, Waldemar Siliczak	Oblicza geografii 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Oblicza geografii 3. Maturalne karty pracy dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.	Nowa Era Nowa Era	Warszawa 2021 i później Warszawa 2021 i później

	Tomasz Rachwał, Czesław Adamiak, Marcin Świtoniak, Paweł Kroh	Oblicza geografii 4. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.	Nowa Era	Warszawa 2022 i później
	Violetta Feliniak, Katarzyna Maciążek, Bogusława Marczevska	Oblicza geografii 4. Maturalne karty pracy dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.	Nowa Era	Warszawa 2022 i później
biologia rozszerzona PPB	Franciszek Dubert, Marek Guzik, Anna Helmin, Jolanta Holeczek, Stanisław Krawczyk, Władysław Zamachowski Bartłomiej Grądzki, Dawid Kaczmarek, Anna Tyc	Biologia na czasie 3 i 4. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony. Maturalne karty pracy zakres rozszerzony część 3 i 4.	Nowa Era	2019 i później
chemia rozszerzona KDR	Dudek-Różycki K., Płotek M., Wichur T.	Chemia – zbiór zadań z pełnymi rozwiązaniami i komentarzami. Matura 2023+	Biomedica	2022 i później
	Dudek-Różycki K., Płotek M., Wichur T.	Elektrochemia. Repetytorium i zadania	OMEGA	2022 i później
	Dudek-Różycki K., Płotek M., Wichur T.	Chemia. Kompendium terminologii oraz nazewnictwa związków organicznych	OMEGA	2022 i później
	Dudek-Różycki K., Płotek M., Wichur T.	Chemia. Węglowodory repetytorium i zadania	OMEGA	2022 i później
	Dudek-Różycki K., Płotek M., Wichur T.	Związki organiczne zawierające azot. Wielofunkcyjne pochodne węglowodorów	OMEGA	2022 i później
	B. Pac	Chemia. Zbiór zadań maturalnych. Część 1, 2 i 3. Matura od 2023 roku	OMEGA	2022 i później

	Dudek-Różycki K.,Górski B., Płotek M., Wichur T.	Jednofunkcyjne pochodne węglowodorów. Repetytorium i zadania.	OMEGA	2023
historia sztuki rozszerzona DT	Barbara Osińska	Sztuka i czas. Cz.2 Od klasycyzmu do współczesności	wsip	xxxx
filozofia - rozszerzenie WZ	xxxx	xxxxxxxxxx	xxxx	xxxx
fizyka rozszerzona AŻ	Maria Fiałkowska, Barbara Sagnowska, Jadwiga Salach.	Fizyka. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 3. Zakres rozszerzony.	WSiP	Warszawa 2019 lub późniejsze
	Maria Fiałkowska, Barbara Sagnowska, Jadwiga Salach, Jerzy Kreiner.	Fizyka. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 4. Zakres rozszerzony.	WSiP	Warszawa 2020 lub późniejsze
	Agnieszka Bożek, Katarzyna Nessing, Jadwiga Salach.	Fizyka. Zbiór zadań. Liceum i technikum. Klasy 3. Zakres rozszerzony.	WSiP	Warszawa 2019 lub późniejsze
	Agnieszka Bożek, Katarzyna Nessing, Jadwiga Salach.	Fizyka. Zbiór zadań. Liceum i technikum. Klasy 4. Zakres rozszerzony.	WSiP	Warszawa 2020 lub późniejsze
		https://openstax.org/details/books/fizyka-dla-szk%C3%B3%C5%82-wy%C5%BCszych-tom-1 https://openstax.org/details/books/fizyka-dla-szk%C3%B3%C5%82-wy%C5%BCszych-tom-2 https://openstax.org/details/books/fizyka-dla-szk%C3%B3%C5%82-wy%C5%BCszych-tom-3		

		wy%C5%BCszych-tom-3		
wiedza o społeczeństwie rozszerzona LW		Tytuł zostanie podany we wrześniu		
informatyka rozszerzona JR	xxxxxx	xxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxx	xxxxxxx
etyka KC	xxxxxxx	xxxxxxxxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx
religia PO	xxxxxxx	xxxxxxxxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx
historia podstawowa WM ??? BSz	Jarosław Kłaczko, Stanisław Roszak	<i>Poznać przeszłość 4. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.</i>	Nowa Era	Warszawa 2022 r.
historia rozszerzona RK	xxxxx	xxxxxxxxxxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxxxx