

Podręczniki do klasy trzeciej na rok szkolny 2022/2023

Przedmiot	Klasa	Zakres	Tytuł	Autor	Wydaw - nictwo	Numer dopuszczenia
Język polski	LO	P, R	Język polski. Oblicza epok cz. 3.1 i 3.2 Zakup podręcznika we wrześniu po konsultacjach z nauczycielem!	Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trześnikowski	WSiP	952/5/2021 952/6/2021
Język polski	3Bp, 3Dp		Język polski 3.1, 3.2. Sztuka wyrazu. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakresy podstawowy i rozszerzony	Dorota Dąbrowska, Ewa Prylińska, Cecylia Ratajczak, Adam Regiewicz	GWO	1022/5/2021 1022/6/2021
Język polski	Branżowa Szkoła I stopnia	P	Język polski 3. Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia	Barbara Chuderska	Operon	1077/3/2021
Język angielski	LO	P/R	Focus Zakup podręcznika we wrześniu po konsultacjach z nauczycielem!			
Język angielski	Branżowa Szkoła I stopnia	P/R	Focus Zakup podręcznika we wrześniu po konsultacjach z nauczycielem!			
Język niemiecki	LO	P	Infos aktuell Zakup podręcznika we wrześniu po konsultacjach z nauczycielem!			
Język niemiecki	LO	R	Infos aktuell 4 Zakup podręcznika we wrześniu po konsultacjach z nauczycielem!			
Język niemiecki	LO	R	Abitur. Repetytorium. Język niemiecki. Poziom podstawowy i rozszerzony + 2CD Zakup podręcznika we wrześniu po konsultacjach z nauczycielem!			
Język niemiecki	LO	P	Zakup podręcznika we wrześniu po konsultacjach z nauczycielem!			
Język francuski	LO	P	Texto 2. Podręcznik do nauki języka francuskiego	Marie-Jose Lopes Jean-Thierry Le Bougnec	Hachette	950/2/2020
Język rosyjski	LO	P	Kak paz. Część 2. Podręcznik do języka rosyjskiego dla liceum i technikum (kontynuacja)	Olga Tatarczyk	WsiP	966/2/2020
			Kak paz. Język rosyjski. Zeszyt ćwiczeń. Klasa 2. Liceum i technikum (kontynuacja)	Olga Tatarczyk	WsiP	
Matematyka	LO	P	MATeMAtyka 3. Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.	Wojciech Babiański, Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Grzegorz Janocha, Jolanta Wesołowska	Nowa era	971/3/2021
Matematyka	LO	R	MATeMAtyka 3. Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony.	Wojciech Babiański, Lech Chańko, Joanna Czarnowska,	Nowa era	988/2/2020

				Grzegorz Janocha		
Matematyka	Branżowa Szkoła I stopnia	P	To się liczy! Podręcznik do matematyki ze zbiorem zadań dla klasy 3 branżowej szkoły I stopnia	Karolina Wej, Wojciech Babiański	Nowa era	967/3/2021
Historia	LO	P	Poznać przeszłość 3. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	Jarosław Kłaczek, Anna Łaskiewicz, Stanisław Roszak	Nowa era	1021/3/2021
Historia	LO	R	Zrozumieć przeszłość 3. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony	Aneta Niewęglowska, Tomasz Krzemiński	Nowa era	1019/3/2021
Historia	Branżowa Szkoła I stopnia	P	Historia 3. Podręcznik do szkoły branżowej I stopnia	Mirosław Ustrzycki, Janusz Ustrzycki	OPERON	186/2020
Geografia	LO	P	Oblicza geografii. Cz. 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	Czesław Adamiak, Anna Dubownik, Marcin Świtoniak, Marcin Nowak, Barbara Szyda	Nowa era	983/3/2021
			Oblicza geografii 3. Karty pracy ucznia. Zakres podstawowy - Szkoła ponadpodstawowa	Katarzyna Maciążek	Nowa era	
Geografia	LO	R	Oblicza geografii. Cz. 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony	Marcin Świtoniak, Teresa Wieczorek, Roman Malarz, Tomasz Karasiewicz, Marek Więckowski	Nowa era	973/3/2021
			Oblicza geografii 3. Maturalne karty pracy dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony - Szkoła ponadpodstawowa	Violetta Feliniak, Bogusława Marczevska, Waldemar Siliczak	Nowa era	
Geografia Klasa 3 Kp	Branżowa Szkoła I stopnia	P	Geografia 3. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia.	Sławomir Kurek	OPERON	1110/3/2021
Chemia III A, C	LO	P	To jest chemia. Część 2 (kontynuacja)	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod	Nowa era	994/2/2020
Chemia III B	LO	R	Chemia. Podręcznik do liceów i techników. Część 2. Zakres rozszerzony (kontynuacja)	Kamil Kaznowski, Krzysztof M. Pazdro Oficyna edukacyjna Krzysztof Pazdro		984/2/2020
			Chemia. Podręcznik do liceów i techników. Część 3. Zakres rozszerzony	Witold Danikiewicz, Rafał Szmigielski Oficyna edukacyjna Krzysztof Pazdro		
Chemia Klasa 3L	Branżowa Szkoła I Stopnia	P	Chemia 3. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia	Maria Barbara Szczepanik	OPERON	1080/3/2021

Biologia	LO	P	Biologia na czasie 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy	Jolanta Holeczek	Nowa era	1006/3/2021
Biologia	LO	R	Biologia na czasie 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony	Franciszek Dubert, Marek Guzik, Anna Helmin	Nowa era	1010/3/2021
Biologia Klasa 3 K	Branżowa Szkoła I stopnia	P	Biologia 3. Podręcznik dla szkoły Branżowej I stopnia	Renata Szymańska, Beata Jakubiak	OPERON	1072/3/2021
Fizyka	LO	P	Fizyka 3. Zakres podstawowy	L. Lehman W. Polesiuk, G. Wojewoda	WSiP	999/3/2021
Fizyka	LO	R	Fizyka 3. Zakres rozszerzony	B. Sagnowska, M. Fiałkowska, J. Salach	WSiP	975/3/2021
Fizyka	LO	R	Fizyka. Zbiór zadań dla liceum i technikum. Zakres rozszerzony. Klasa 3	Katarzyna Nessing, Jadwiga Salach, Agnieszka Bożek	WSiP	
Wiedza o społeczeństwie III D	LO	R	W centrum uwagi 3. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony	Sławomir Drelich, Arkadiusz Janicki, Justyna Kięczkowska, Agnieszka Makarewicz-Marcinkiewicz, Liliana Węgrzyn-Odzioba	Nowa era	1035/3/2021
Informatyka	LO	P	Informatyka na czasie. Cz. 3. Zakres podstawowy	J. Mazur, P. Perekietka, Z. Talaga, J.S. Wierzbicki	Nowa era	
Podstawy przedsiębiorczości	LO	P	Podstawy przedsiębiorczości 2. Podręcznik zakres podstawowy	Jarosław Korba, Zbigniew Smutek	OPERON	1018/2/2020
Etyka	LO	P	Etyka. Podręcznik. Poziom podstawowy – dla osób, które nie uczęszczają na religię!	Paweł Kołodziejski. Jakub Kapiszewski	Operon	1045/2019
Religia	LO	P	Szczęśliwi, którzy żyją nadzieją – brak obowiązku zakupu podręcznika	Ks. K. Mielnicki, E. Kondrak	Jedność	AZ-33- 01/18-KI-
Religia	Branżowa Szkoła I stopnia	P	Jestem chrześcijaninem. Kocham boga i ludzi – brak obowiązku zakupu podręcznika	K. Rokosz, B. Nosek	Jedność	AZ-53- 01/18-KI-