

**Zestaw podręczników dla klasy VII Szkoły Podstawowej nr 31 w Gdyni w roku szkolnym 2020/2021 (dotowane)**

Lp.	Przedmiot	Autor/autorzy	Tytuł	Wydawnictwo	Nr dopuszczenia
1	j. polski	J. Kościerzyńska, J. Ginter, K. Łęka, J. Krzemińska, J. Kostrzewa, N. Bielawska	<i>Nowe Słowa na start!</i> Podręcznik do języka polskiego dla klasy siódmej szkoły podstawowej + zeszyt ćwiczeń	Nowa Era	907/4/2020
2	j. angielski	Malcolm Mann, Steve Taylore-Knowles	Repetitorium Ósmoklasisty – część 1 + zeszyt ćwiczeń	Macmillan	1100/1/2020
3	j. niemiecki	Ewa Kościelniak-Walewska	<i>Deutschtour FIT</i> Podręcznik kl. 7 Nowa Edycja 2020-2022 + zeszyt ćwiczeń	Nowa Era	1096/1/2020
4	historia	Stanisław Roszak, Anna Łaskiewicz, Jarosław Kłaczko	<i>Wczoraj i dziś</i> Klasa 7 Podręcznik do historii dla szkoły podstawowej	Nowa Era	877/4/2020/z1
5	matematyka	praca zbiorowa pod redakcją M. Dobrowolskiej	<i>Matematyka z plusem 7.</i> Podręcznik dla 7 klasy szkoły podstawowej	GWO	780/4/2017
6	biologia	Małgorzata Jefimow	<i>Puls życia</i> Podręcznik do biologii dla klasy siódmej szkoły podstawowej + zeszyt ćwiczeń	Nowa Era	844/3/2020/z1
7	geografia	Roman Malarz, Mariusz Szubert, Tomasz Rachwał	<i>Planeta Nowa</i> Podręcznik do geografii dla klasy siódmej szkoły podstawowej Nowa edycja 2020–2022	Nowa Era	906/3/2019/z1
8	fizyka	Grażyna Francuz-Ornat, Teresa Kulawik, Maria Nowotny-Różańska	<i>Spotkania z fizyką 7</i> Podręcznik do fizyki dla szkoły podstawowej	Nowa Era	885/1/2017
9	chemia	Jan Kulawik, Teresa Kulawik, Maria Litwin	<i>Chemia Nowej Ery.</i> Podręcznik do chemii dla klasy siódmej szkoły podstawowej	Nowa Era	785/1/2017

10	informatyka	Grażyna Koba	<i>Lubię to!</i> Podręcznik do informatyki dla klasy siódmej szkoły podstawowej	Nowa Era	847/4/2020/z1
11	muzyka	Monika Gromek, Grażyna Kilbach	<i>Lekcja muzyki 7</i> Podręcznik do muzyki dla klasy siódmej szkoły podstawowej	Nowa Era	852/4/2020/z1
12	plastyka	Marta Ipczyńska, Natalia Mrozkowiak	<i>Do dzieła!</i> Podręcznik do plastyki dla klasy 7 szkoły podstawowej	Nowa Era	903/4/2020/z1