

SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW I PROGRAMÓW NAUCZANIA

ROK SZKOLNY 2020/2021

Klasa - 7a

PRZEDMIOT	TYTUŁ PODRĘCZNIKA, AUTOR/AUTORZY	WYDAWNICTWO NR DOPUSZCZENIA	PROGRAM NAUCZANIA
Religia	„Spotykam Twoje Słowo” - ks. P.Mąkosa	Gaudium AZ-31-01/10-LU-1/12	Program ogólnopolski nr AZ-3-01/10 z 9 VI 2010: Pójść za Jezusem Chrystusem.
Język polski	„Bliżej słowa 7” - E. Horwath, G. Kiełb	WSiP 861/7/2017	Program nauczania języka polskiego, klasy 7-8 „Bliżej słowa”, E. Horwath, G. Kiełb.
Język angielski	Wybór niektórych podręczników we wrześniu, materiały do nauki dostarczane przez nauczycieli. Repetitorium ósmoklasisty - Poziom A2+/B1 (podręcznik wieloletni) + zeszyt ćwiczeń - A.Tkacz, A. Bandis, A. Lewicka, R. Cowen, R. Ranus.	Person 926/2018	Autorski program nauczania języka angielskiego - M. i T. Łakomscy - The Method of Potential Error Elimination. Program nauczania języka angielskiego dla klas VII-VIII - Joanna Stefańska.
Język niemiecki	„Meine Deutschtour” 7 - E. Kościelniak - Walewska	Nowa Era 838/1/2017	Program nauczania języka niemieckiego w szkole podstawowej jako drugiego języka obcego nowożytnego (II etap edukacyjny, klasy VII-VIII, poziom II.2./A1). Anna Jaroszevska.
Historia	„Historia 7” - K. Kowalewski, I. Kąkolewski	WSiP 882/4/2017	Anita Plumińska-Mieloch, Program nauczania historii dla klas 4-8 szkoły podstawowej.
Matematyka	„Matematyka wokół nas” - podręcznik oraz zbiór zadań. Nowa edycja 2020 - 2022 E. Duvnjak, E. Kokiernak - Jurkiewicz, M. Wójcicka	WSiP 787/4/2020/z1	„Matematyka wokół nas” - program nauczania matematyki w klasach 4 - 8 szkoły podstawowej. Helena Lewicka, Marianna Kowalczyk,

			Anna Drażek.
Biologia	„Puls życia 7” - M. Jefimow	Nowa Era 844/4/2017	Puls życia”. Program nauczania biologii w klasach 5 – 8 szkoły podstawowej – A. Zdziennicka.
Geografia	„Planeta Nowa 7” - Roman Malarz, Mariusz Szubert, Tomasz Rachwał Nowa edycja 2020 - 2022	Nowa Era 906/3/2019/z1	Program nauczania geografii w szkole podstawowej "Planeta Nowa" autorstwa Marii Tuz i Barbary Dziedzic.
Chemia	„Chemia Nowej Ery podręcznik do chemii dla 7 klasy” - J. Kulawik, T. Kulawik, M. Litwin. Nowa edycja 2020 - 2022. Chemia w zadaniach i przykładach. Zbiór zadań dla klasy 7 i 8 szkoły podstawowej – T. Kulawik, M. Litwin, Sz. Styka – Wlaziło. Nowa edycja.	Nowa Era 906/3/2017 Nowa Era	„Chemia Nowej Ery”. Program nauczania chemii w szkole podstawowej. T. Kulawik, M. Litwin.
Fizyka	„Spotkania z fizyką 7” - G. Francuz – Ornat, T. Kulawik.	Nowa Era 885/1/2017	Program nauczania fizyki w szkole podstawowej „Spotkania z fizyką”. G. Francuz – Ornat, T. Kulawik.
Informatyka	„Informatyka 7” - W. Kranas, W. Jochemczyk	WSiP 807/4/2017	Program nauczania informatyki w klasach 4 – 8 szkoły podstawowej autorstwa W. Kranas, W. Jochemczyk, I. Krajewskiej – Kranas.
Muzyka	„Muzyczny świat” - T. Wójcik	Mac 909/4/2020/z1	Program nauczania muzyki dla klas 4 – 7 szkoły podstawowej – Teresy Wójcik.
Plastyka	„Plastyka, lubię tworzyć” - W. Sygut	Mac 898/4/2017	Program nauczania plastyki dla klas 4 – 7 szkoły podstawowej – W. Sygut.

Wszystkie podręczniki i ćwiczenia dla uczennic i uczniów kl. 7 są bezpłatne, zostaną zakupione przez szkołę w ramach rządowego programu WYPRAWKA SZKOLNA i przekazane uczniom na początku września.