

**SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW I PROGRAMÓW NAUCZANIA**

**NOWA PODSTAWA PROGRAMOWA!**

**ROK SZKOLNY 2021/2022**

**Klasa - 8a**

<b>PRZEDMIOT</b>	<b>NAUCZYCIEL</b>	<b>TYTUŁ PODRĘCZNIKA, AUTOR/AUTORZY</b>	<b>WYDAWNICTWO NR DOPUSZCZENIA</b>	<b>PROGRAM NAUCZANIA</b>
<b>Religia</b>	ks. Sławomir Chabior	„Z Tobą idę przez życie” - ks. P.Mąkosa	Gaudium AZ-32-01/10-LU-1/13	Program ogólnopolski nr AZ-3-01/10 z 9 VI 2010: Pójść za Jezusem Chrystusem.
<b>Język polski</b>	D. Szymańska	„Blżej słowa 8” - E. Horwath, G. Kielb	WSiP 861/7/2017	Program nauczania języka polskiego, klasy 7-8 „Blżej słowa”, E. Horwath, G. Kielb.
<b>Język angielski</b>	Magdalena Zabrocka Tomasz Łakomski	Wybór niektórych podręczników we wrześniu, część materiałów do nauki zapewniają nauczyciele.  Repetytorium 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.
<b>Język niemiecki</b>	Aldona Mrozik – Lewandowska  Justyna Lewińska	„Meine Deutschtour” 8 – E. Kościelniak – Walewska, M. Kosacka.	Nowa Era 838/2/2018	Program nauczania języka niemieckiego w szkole podstawowej jako drugiego języka obcego nowożytnego (II etap edukacyjny, klasy VII–VIII, poziom II.2./A1).

				Anna Jaroszevska.
<b>Historia</b>		„Historia 8” – W. Kalwat, P. Szlanta, A. Zawistowski	WSiP 882/5/2017	Anita Plumińska - Mieloch, Program nauczania historii dla klas 4-8 szkoły podstawowej.
<b>Matematyka</b>		“Matematyka wokół nas 8” podręcznik oraz zbiór zadań	WSiP 787/52021/z1	PROGRAM NAUCZANIA MATEMATYKI W KLASACH 4-8 SZKOŁY PODSTAWOWEJ  Autor: Helena Lewicka, Marianna Kowalczyk, Anna Drażek
<b>Biologia</b>	B. Michałek	„Puls życia 8” – podręcznik i zeszyt ćwiczeń - B. Sagin, M. Sęktos. A. Boczarowski,	Nowa Era 844/3/2018	„Puls życia”. Program nauczania biologii w klasach 5 – 8 szkoły podstawowej – A. Zdziennicka.
<b>Geografia</b>	A. Nita	„Planeta Nowa 8” podręcznik i zeszyt ćwiczeń - Tomasz Rachwał, Dawid Szczypiński	Nowa Era 906/4/2018	Program nauczania geografii w szkole podstawowej "Planeta Nowa" autorstwa Marii Tuz i Barbary Dziedzic.
<b>Chemia</b>	L. Tarachowicz	„Chemia Nowej Ery podręcznik i zeszyt ćwiczeń do chemii dla 8 klasy” - J. Kulawik, T. Kulawik, M. Litwin.  Chemia w zadaniach i przykładach. Zbiór zadań dla klasy 7 i 8 szkoły podstawowej – T. Kulawik, M. Litwin, Sz. Styka – Wlazło.	Nowa Era 785/2/2018  Nowa Era	„Chemia Nowej Ery”. Program nauczania chemii w szkole podstawowej. T. Kulawik, M. Litwin.
<b>Fizyka</b>	K. Kadowski	„Spotkania z fizyką 8” - G. Francuz – Ornat, T. Kulawik, M. Nowotny – Różańska.	Nowa Era 885/2/2018	Program nauczania fizyki w szkole podstawowej „Spotkania z fizyką”. G. Francuz – Ornat, T. Kulawik.
<b>Informatyka</b>	K. Pawlak	„Informatyka 8” – W. Kranas, W. Jochemczyk	WSiP 807/5/2018	Program nauczania informatyki w klasach 4 – 8 szkoły podstawowej

				autorstwa W. Kranas, W. Jochemczyk, I. Krajewskiej – Kranas.
<b>Edukacja dla bezpieczeństwa</b>	A. Nita	„Edukacja dla bezpieczeństwa” – B. Boniek, A. Kruczyński	Operon 933/2018	Program nauczania edukacji dla bezpieczeństwa w szkole podstawowej autorstwa B. Boniek.
<b>Wychowanie fizyczne</b>	Ł. Balicki	Bez podręcznika.	FOSZE	Program nauczania wychowania fizycznego dla szkoły podstawowej wraz z planami i kryteriami oceniania – S. Żołyński.
<b>Język rosyjski</b>	Teresa Bouarioua	„Biesiada” – Anna Pado, podręcznik i zeszyt ćwiczeń	Draco 881- 1- 2017	Program nauczania j. rosyjskiego dla początkujących.

*Wszystkie podręczniki i ćwiczenia dla uczennic i uczniów kl. 8 są bezpłatne, zostaną zakupione przez szkołę w ramach rządowego programu WYPRAWKA SZKOLNA i przekazane uczniom na początku września.*