

**SZKOLNY ZESTAW PROGRAMÓW NAUCZANIA I SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW
W ROKU SZKOLNYM 2017/18**

FIZYKA

Lp.	Klasa/klasy	Numer programu nauczania lub autor i tytuł programu nauczania	Podręcznik (autor/autorzy, tytuł)	Numer dopuszczenia podręcznika lub numer ewidencyjny w wykazie MEN	Wydawca podręcznika
1.	1a	Barbara Sagnowska, Maria Fiałkowska, Program nauczania do podręcznika Świat fizyki. Zakres podstawowy	pod red. Marii Fiałkowskiej Świat fizyki . Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy	394/2011	ZAMKOR
		Barbara Sagnowska, Maria Fiałkowska, Jadwiga Salach, Z fizyką w przyszłość . Program nauczania dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony	Barbara Sagnowska, Maria Fiałkowska, Jadwiga Salach Z fizyką w przyszłość . Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony. Część 1	548/1/2012	ZAMKOR
2.	1b,1d,1e,1f	Barbara Sagnowska, Maria Fiałkowska, Program nauczania do podręcznika Świat fizyki. Zakres podstawowy "	pod red. Marii Fiałkowskiej Świat fizyki . Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy	394/2011	ZAMKOR
3.	1c	Emilia Misch, Teraz fizyka . Program nauczania fizyki i astronomii w liceum	pod red. Marii Fiałkowskiej Świat fizyki . Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych.	394/2011	ZAMKOR

		ogólnokształcącym dla klasy akademickiej. Zakres podstawowy i rozszerzony.	Zakres podstawowy Barbara Sagnowska, Maria Fiałkowska, Jadwiga Salach Z fizyką w przyszłość. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony. Część 1	548/1/2012	ZAMKOR
4.	2a	Barbara Sagnowska, Maria Fiałkowska, Jadwiga Salach, Z fizyką w przyszłość. Program nauczania dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony	Barbara Sagnowska, Maria Fiałkowska, Jadwiga Salach Z fizyką w przyszłość. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony. Część 1	548/1/2012	ZAMKOR
	2a	Barbara Sagnowska, Maria Fiałkowska, Jadwiga Salach, Z fizyką w przyszłość. Program nauczania dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony	Maria Fiałkowska, Barbara Sagnowska, Jadwiga Salach Z fizyką w przyszłość. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony. Część 2	548/2/2013	ZAMKOR
5.	2c	Emilia Misch, Teraz fizyka. Program nauczania fizyki i astronomii w liceum ogólnokształcącym dla klasy akademickiej. Zakres podstawowy i rozszerzony	Barbara Sagnowska, Maria Fiałkowska, Jadwiga Salach Z fizyką w przyszłość. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony. Część 1	548/1/2012	ZAMKOR
	2c	Emilia Misch, Teraz fizyka. Program nauczania fizyki i astronomii w liceum	Maria Fiałkowska, Barbara Sagnowska, Jadwiga Salach	548/2/2013	ZAMKOR

		ogólnokształcącym dla klasy akademickiej. Zakres podstawowy i rozszerzony	Z fizyką w przyszłość. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony. Część 2		
6.	3a	Barbara Sagnowska, Maria Fiałkowska, Jadwiga Salach, Z fizyką w przyszłość. Program nauczania dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony	Maria Fiałkowska, Barbara Sagnowska, Jadwiga Salach Z fizyką w przyszłość. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony. Część 2	548/2/2013	ZAMKOR
7.	3c	Emilia Misch, Teraz fizyka. Program nauczania fizyki i astronomii w liceum ogólnokształcącym dla klasy akademickiej. Zakres podstawowy i rozszerzony	Maria Fiałkowska, Barbara Sagnowska, Jadwiga Salach Z fizyką w przyszłość. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony. Część 2	548/2/2013	ZAMKOR

Podpis przewodniczącego/zastępcy zespołu przedmiotowego:
Emilia Misch