

**SZKOLNY ZESTAW PROGRAMÓW NAUCZANIA I SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW**  
**dla czteroletniego liceum ogólnokształcącego**

**W ROKU SZKOLNYM 2020/21**

**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, 1c	Emilia Misch <b>Fizyka moja pasja</b> Program nauczania fizyki i astronomii w liceum ogólnokształcącym dla klasy akademickiej. <i>Zakres rozszerzony.</i>	M. Fiałkowska, B. Sagnowska, J. Salach, I. Kreiner, <b>Fizyka zakres rozszerzony. Część 1.</b>	975/1/2019	WSiP Wydawnictwo Szkolne i Pedagogiczne
2.	1b, 1d, 1e, 1f	Marcin Braun i Weronika Śliwa <i>Program nauczania fizyki w liceum ogólnokształcącym i technikum do zakresu podstawowego.</i>	Pod red. Doroty Brzozowiec-Dek <b>Odkryć fizykę 1</b> Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres podstawowy. Część 1	1001/1/2019	Nowa Era
3.	P2a, P2c	Emilia Misch <b>Fizyka moja pasja</b> Program nauczania fizyki i astronomii w liceum ogólnokształcącym dla klasy akademickiej. <i>Zakres rozszerzony.</i>	M. Fiałkowska, B. Sagnowska, J. Salach, I. Kreiner, <b>Fizyka zakres rozszerzony. Część 2.</b>	975/2/2020	WSiP Wydawnictwo Szkolne i Pedagogiczne

4.	P2b, P2d	Marcin Braun i Weronika Śliwa  <i>Program nauczania fizyki w liceum ogólnokształcącym i technikum do zakresu podstawowego.</i>	M. Braun, W. Śliwa <b>Odkryć fizykę 2</b> Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres podstawowy. Część 2	1001/2/2020	Nowa Era
----	-------------	--	---	-------------	----------

Podpis przewodniczącego/zastępcy zespołu przedmiotowego:

Emilia Misch