

Przedmiot: FIZYKA KLASA 8A Podręcznik: <u>Spotkanie z fizyką 8</u>			
	Tematyka treści	Strona w podręczniku	Czynności do wykonania przez ucznia
1.	Odbicie i rozproszenie światła	Str. 224 – 229	Zapoznaj się z treścią materiału w podręczniku oraz zapoznaj się z filmem edukacyjnym umieszczonym na kanale FIZYKA OD PODSTAW https://www.youtube.com/watch?v=gV_hvEOEfbA
2	Zwierciadła x 3 godziny lekcyjne	Str. 229 – 238	Zapoznaj się z treścią materiału w podręczniku oraz zapoznaj się z filmem edukacyjnym umieszczonym na kanale FIZYKA OD PODSTAW https://www.youtube.com/watch?v=imtdDMTS0cQ Wykonaj w zeszytcie notatkę oraz zadania umieszczone w podręczniku na końcu tematu.
3.	Obrazy tworzone przez zwierciadła sferyczne x 2 godziny lekcyjne	Str. 238 – 246 https://epodreczniki.pl/a/ognisko-i-ogniskowa-zwierciadla-wkleslego-konstrukcja-obrazow-wytworzonych-przez-zwierciadla-wklesle/D6XJuCKJs	Zapoznaj się z treścią materiału w podręczniku oraz/lub z materiałem zawartym w e-podręczniku. Wykonaj zadania z e-podręcznika. Wykonaj polecenia 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5 z pracy domowej z e-podręcznika