

1. Przeczytaj temat lekcji w podręczniku na stronie 156 lub portalu e-podręczniki:

<https://epodreczniki.pl/a/przemiany-jadrowe/DMJ1kWhgf>

- tylko rozdział 2

<https://epodreczniki.pl/a/przeczytaj/D1HnNcj47>

<https://epodreczniki.pl/a/przeczytaj/DtOezYaCS>

2. Zobacz wykład o przemianach jądrowych:

<https://www.youtube.com/watch?v=sVNthXtIAw>

3. Przepisz notatkę do zeszytu (odpowiedni plik w tabeli)

4. Poprawa testu z fizyki atomowej:

Liczba pytań: 14

Test dostępny od godz. **15:00 do 15:10 w dniu 3.06.2020r.**

Link do testu:

<https://www.testportal.pl/test.html?t=9MAX9NVSh6RZ>