

**Fizyka kl. VII** – wtorek 9 czerwca godz. 11:25

Temat: **Zmiany stanu skupienia ciał**  
(podręcznik str. 249-252).

**Główne zagadnienia związane z tematem lekcji:**

- powtórzenie wiadomości o energii wewnętrznej, temperaturze jako miary średniej energii wewnętrznej oraz jednostkach i skalach temperatur, pierwszej zasadzie termodynamiki oraz sposobach przekazywania ciepła,
- zmiany stanu skupienia substancji.

**Polecenia na zajęcia:**

- zapoznanie się z zagadnieniami w podręczniku,
- **obejrzenie filmu:**  
<https://www.youtube.com/watch?v=ojoGjFIOHSo>
- napisanie w zeszycie tematu lekcji oraz krótkiej notatki,
- przeanalizowanie zadań na str. 252.

**Praca domowa:**

napisanie krótkiej notatki, pisemne rozwiązanie dowolnego zadania na str. 252  
(termin do czwartku 18 czerwca)

**Uwagi:**

1. Informacja dotycząca lekcji dostępna przed lekcją na klasowej grupie na FB.

2. Spotkania on-line:

<https://us04web.zoom.us/j/7589985899?pwd=YWRSWk4wV0EyaS92NzFXWEZzUnRyQT09>

Password: 982565 Meeting ID: 758 998 5899