

Liebe Schüler/innen,

bitte benutzt die Schul-E-Mail: E.poehler@sophie-scholl-hamm.de) Bitte möglichst tippen, da man unscharfe und zu dunkle Fotos nicht lesen kann. Könnt ihr euch nicht gegenseitig bei technischen Unsicherheiten helfen? Also bitte noch mal neu durchstarten!

Aggregatzustände im Teilchenmodell

Arbeitsaufgaben: Lies die Seiten 50/51.

- 1.) Erkläre die drei Aggregatzustände (fest, flüssig, gasförmig) anhand der Textinformationen im Teilchenmodell. Bitte arbeite ausführlich und nutze alle Textinformationen.
- 2.) Erkläre die Übergänge der Aggregatzustände mit Hilfe des Teilchenmodells.
- 3.) Übernehme die Abb. 3 „Die Übergänge zwischen den Aggregatzuständen am Beispiel von Wasser“! (Braucht ihr nicht schicken!)