

Liebe Schülerinnen und Schüler,
es werden 6 Chemiestunden ausfallen.

Euer Arbeitsauftrag ist wie folgt:

1. Das Lösen eines Salzkristalls in Wasser

Dieser Vorgang soll von dir in einer Skizze erarbeitet und beschrieben werden.

Hilfe findest du im Chemiebuch auf Seite 200 und 206

2. Was ist eigentlich ein Dipol?

Versuche den Begriff des Dipols zu erklären.

**3. Wir haben in der letzten Stunde noch einmal über alle Bindungsarten gesprochen.
Seite 210 im Buch fasst das Thema auch noch einmal zusammen.**

4. Im Chemiebuch auf Seite 190 beantworte bitte folgende Aufgaben:

A1

A2

A3

A4

Bearbeite alle Aufgaben schriftlich und fertige eine kleine Mappe an. Diese Mappe wird benotet.

Bei Fragen kannst du mich jederzeit anmailen.

welzelsabine@gmx.de

Herzliche Grüße und bleib gesund.

Sabine Weber