

Wochenarbeitsplan - Chemie 9 A/B -Kurs- bei Frau Müller

- S 212 Ionenbildung und Ionenbindung bis S 217 Eigenschaften der Salze lesen
Aufgaben S214 1 und 2 sowie S215 1,2,3 bearbeiten.
- Züchte einen möglichst großen Kochsalzkristall und präsentiere ihn mit
entsprechendem Versuchsprotokoll nach den Ferien.
- S218 – 223 lesen.
 - Experimente auf S 221 eventuell in abgewandelter Form zu Hause
durchführen und die Protokolle anhand der überarbeiteten Vorschriften
erstellen.
 - Z.B. Versuch 1: dressierter Wasserstrahl
Wasser in dünnem Strahl aus dem Hahn laufen lassen
Luftballon an den Haaren reiben und in die Nähe des Wasserstrahls halten.
...
Versuch 2: Anstelle einer Tropfpipette einen Strohhalm verwenden
...