

## Informationen und Arbeitsaufträge für den Zeitraum 22.6.-3.7.2020

Fach: **Chemie**

Klasse: 8a

Liebe SchülerINNEN,

die Hälfte eurer Klasse habe ich letzte Woche gesehen. Es hat mich sehr gefreut, dass ich euch mal wieder gesehen habe. Anbei findet ihr die Aufgaben, die ihr bis zum nächsten Präsenzunterricht bearbeiten sollt.

An alle SchülerINNEN, **die ich erst in der nächsten Woche sehe**. Ich freue mich schon sehr darauf, euch die Experimente zu zeigen, die zu unserem momentanen Thema passen. Bitte bearbeitet nur die **fett gedruckte Aufgabe**, bis zum Präsenzunterricht und bringt eure Ergebnisse mit.

Falls ihr Fragen habt, könnt ihr mir gerne eine Email schreiben:

[a.lange@schollgym-ulm.de](mailto:a.lange@schollgym-ulm.de)

Ich wünsche euch eine gute Zeit und bleibt gesund!

Eure Chemie-Lehrerin Frau Lange

Arbeitsaufträge:

- Bearbeite das Arbeitsblatt zum Ausgleichen von Reaktionsgleichungen.

**-Lies dir im Buch die S.89 durch. Hier geht es um die Heftigkeit der Reaktion der Metalle mit Sauerstoff.**

**Bearbeite die Aufgaben A2 und A3 auf S. 89 im Buch.**

- Lies dir im Buch S. 130 durch. Schreibe als Überschrift: Redoxreihe der Metalle und zeichne das Bild B2 auf S. 130 ab. Bearbeite Aufgabe A2 auf S. 131.