

## Wochenplanarbeit für die Klasse 8b im Fach Naturwissenschaften 18.05. – 27.05.2020

**antje.klawitter-borgmann@schule-schwentinental.de und von 8 – 13 Uhr 04313853733**

Thema	Inhalte	Übungen dazu
Reaktionsgleichung und Wertigkeit		Wiederholung der Symbolschreibweise
In dieser Woche sollt ich einen sog. „Lernpfad“ bearbeiten. Dazu nutze folgenden Link:  <a href="https://unterrichten.zum.de/wiki/Chemie-Lexikon/Symbolschreibweise_-_Benennung_von_Verbindingen">https://unterrichten.zum.de/wiki/Chemie-Lexikon/Symbolschreibweise - Benennung von Verbindungen</a>		
7. (letzte Woche)	Das Konzept der Wertigkeit	Lies im orangen Chemiebuch die Seiten 148/149. 1. (*) Stelle die chemische Formel für Chlorwasserstoff auf. 2. (**) Ammoniak ist eine Verbindung aus Stickstoff und Wasserstoff. Stelle die Formel auf. 3. (***) Stelle die Formeln für graues Eisenoxid und für rotes Eisenoxid auf.
8. (letzte Woche)	Wertigkeit und Formel	Bearbeite die beiden Seiten zur Wertigkeit (Lehrerbüro).
9.		Benutze den Link zum Lernpfad
10.	Symbole	Lies die Texte und bearbeite die Aufgaben Nr. 1 - 6
11.		Schreibe die Begriffe (gekennzeichnet durch eine Heftzwecke und einer lila Markierung) in dein Heft

