

Liebe 9c,

nachdem wir letzte Woche gemeinsam die Modifikationen des Kohlenstoffs besprochen haben, beginnen wir heute mit der ersten Gruppe seiner anorganischen Verbindungen .

Notiert euch die Überschrift „ Oxide des Kohlenstoffs“ in euren Hefter.

Dann erarbeitet ihr euch schriftlich mithilfe des Lehrbuchs S. 14/15 Aussagen zu folgenden Stichpunkten:

- Namen, Formeln, Strukturformeln in Elektronenschreibweise für beide Oxide
- Bau, Eigenschaften und Verwendung
- Nachweis von Kohlenstoffdioxid

Zum Schluss löst ihr schriftlich die Aufgaben auf S. 15, Nr. 1 bis 4.

Dann habt ihr es geschafft. Ich wünsche euch erholsame Ferien und euch und euren Familien ein frohes Weihnachtsfest.

Herzliche Grüße

Carla Poppitz



Gratis Download in hoher Auflösung ohne Wasserzeichen auf: **AGNES AVAGYAN**
Free high resolution file without watermark available at: www.Live-Karikaturen.ch