

Liebe Schüler und Schülerinnen der Kl. 6a / b!

Da wir uns auch in den nächsten 2 Wochen noch nicht in der Schule sehen werden, habe ich noch ein schönes Experiment für euch.

Ihr sollt einen „**Backpulver – Vulkan**“ bauen.

Dazu gibt es im Internet verschiedene Bastel- Anleitungen mit kleinen Filmen.

Ich empfehle euch die Anleitung von „geolino“. (<https://m.geo.de>)

Dort findet ihr auch wieder interessante Fakten zum Thema und auch ein Quiz zum Wiederholen.

Natürlich brauchen wir eine kleine Merkhilfe zu diesem Experiment.

Schreibt also in einem einfachen **Protokoll** folgendes auf.

1. Name des Experiments

2. Materialien

3. Arbeitsschritte (kurze Sätze selbst bilden, was ihr gemacht habt beim Basteln und Durchführen oder Skizzen zeichnen)

4. Beobachtung

5. Auswertung / Erklärung (findet ihr auch bei „geolino“)

Vielleicht habt ihr auch Lust, euch eine LAVA-LAMPE zu bauen?

Oder ein Vulkan- Modell? Ich bin gespannt über eure Ideen.

Ich wünsche euch weiterhin eine gute Zeit und bleibt gesund.

Viele Grüße G. Niedlich