

Chemie Klasse 7b

Liebe Schüler!

Ich hoffe, ihr hattet erholsame Ferien, ein schönes Osterfest und seid alle gesund!

Da leider weiterhin kein normaler Unterricht stattfindet, sind hier die neuen Aufgaben für euch. Löst sie bitte bis zum **Freitag, den 23. April 2021!**

Die Aufgaben stehen nicht nur in der Homepage, sondern auch wieder in der **Schulcloud**.

Gebt eure Lösungen bitte **termingerecht** in der Schulcloud oder im Raum 4 in der Schule ab!

Denkt auch daran, eure Antworten in den Chemie- Hefter einzuheften, da wir die in den, hoffentlich bald, stattfindenden Präsenzstunden gemeinsam vergleichen werden!

Haltet weiterhin durch und bleibt gesund!

Liebe Grüße
Frau Blankenburg

Weiter geht es mit Aufgaben zum Thema Verbrennung

1. Was versteht man unter einer Verbrennung?
2. Nenne 3 Beispiele für Verbrennungen aus dem Alltag!
3. Gib die Gemeinsamkeit aller Verbrennungen an!

Nutze dafür **nur** den Text im Lehrbuch Seite 54!

4. Notiere die Überschrift „**Wasserstoff**“!
5. Beschreibe den Bau von Wasserstoff!
6. Nenne 6 Eigenschaften und 4 Verwendungen von Wasserstoff!

Nutze dafür **nur** die Angaben aus dem Lehrbuch Seite 60 und das Tafelwerk!