

## Arbeitsaufträge für Distanzunterricht



Lehrer\*in: Fr. Rotenberger

Fach: Chemie 7

Klasse(n): 7.1, 7.2

Kurs: Chemie 7

Verpflichtende Abgabe (die Ergebnisse werden bewertet) bis: **01.04. (8 Uhr)**

### Arbeitsauftrag:

**1a)** Siehe dir die beiden Videos zu den Aufgaben der Feuerwehr unter folgenden Links an:

[https://www.youtube.com/watch?v=l6rumh-CT28,](https://www.youtube.com/watch?v=l6rumh-CT28)

<https://www.ardmediathek.de/ard/player/Y3JpZDovL21kci5kZS9iZWl0cmFnL2Ntcy81MzViYzBIZi04OGM0LTQwMTYtOGNjOC04OTYxZTY2Y2ZiYjI/>

**1b)** Beantworte folgende Fragen:

- Wie viele Einsätze haben Feuerwehrleute im Durchschnitt bei einer Schicht?
- Warum müssen Feuerwehrleute schnell reagieren?
- Wie trainieren Feuerwehrleute den Ernstfall? Nenne verschiedene Beispiele.
- Warum ist es wichtig, dass die Feuerwehrleute den Ernstfall üben?
- Warum gehen Feuerwehrleute bei einem Brand in die Hocke?
- Was sehen Feuerwehrleute bei einem Brand?
- Was müssen Feuerwehrleute bei einem Einsatz beachten?

**1c)** Die Aufgaben der Feuerwehr kann man in die Bereiche: Löschen, Bergen, Retten und Schützen unterteilen. Erkläre, was mit den Begriffen gemeint ist und nenne zu jedem der Bereiche 4 Beispiele.

**2)** Welche Schutzeinrichtungen sollte jede Wohnung haben, die Menschen vor einem Brand schützen?

**3)** Nenne die verschiedenen Schritte einen Brand bei der Feuerwehr zu melden. Welche 5 W-Fragen müssen geklärt werden?

**4)** Warum würdest du durch einen falschen Alarm andere Menschen in Gefahr bringen?

Ausführliche Erklärung:

Ergänzendes (z.B.: ergänzende Bücher, Websites):

Chemie-Buch S. 98-99

Unterstützung erhaltet ihr

Erreichbar unter: [kristina.rotenberger@schule.hessen.de](mailto:kristina.rotenberger@schule.hessen.de)

Zeitraum: Montag-Freitag

Ich antworte euch schnellstmöglich!