

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: **06.05.2021 (8 Uhr)**

Arbeitsauftrag:

1. Lies dir im **Buch S.94/95** durch.

2. Schreibe folgenden Lückentext ab und ergänze die Lücken:

In der Brandklasse A sind _____ zusammengefasst, die unter Glutbildung verbrennen.

Die Brandklasse B enthält _____ oder _____ Stoffe.

Die Brandklasse C ist für Brände von _____ vorgesehen.

Zur Brandklasse D gehören die Brände von _____.

3. Ordne folgende Stoffe den Brandklassen zu:

Holz, Natrium, Erdgas, Wachs, Pappe, Aluminium, Benzin, Wachs, Olivenöl, Wasserstoff

	Brandklasse A	Brandklasse B	Brandklasse C	Brandklasse D
Beispiele				

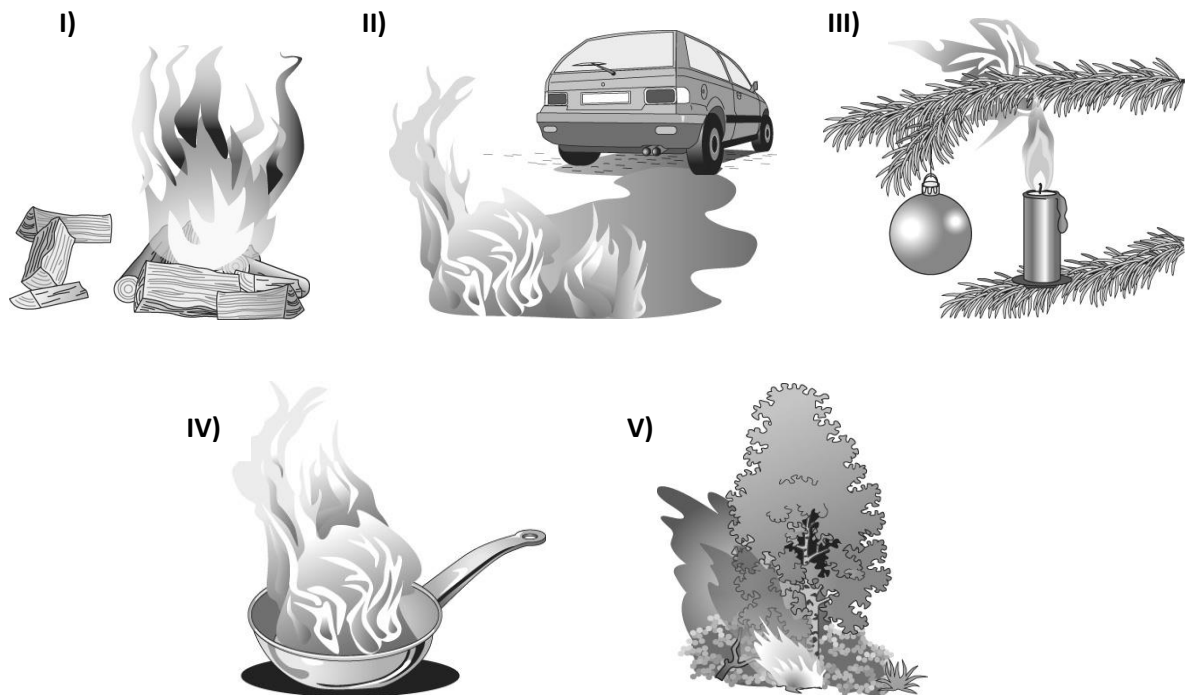
4. Folgende Abbildungen zeigen verschiedenen Brände.

- Nenne jeweils da Löschmittel, das du verwenden würdest.
- Löschmittel wirken immer auf einer der folgenden Weisen:

I) Senken der Zündtemperatur

II) Entfernen des brennbaren Stoffes

III) Wegnahme des Sauerstoffs



5. Wie kann man ein kleines Lagerfeuer im Freien löschen, wenn man kein Wasser zur Verfügung hat?

Ausführliche Erklärung:

Die Abgabe des Lernauftrags fließt in die Mitarbeitsnote ein.
Falls ihr Fragen zum Thema habt, schreibt mir bitte eine E-Mail.

Unterstützung erhaltet ihr

Erreichbar unter: kristina.rotenberger@schule.hessen.de

Zeitraum: Montag-Freitag

Ich antworte euch schnellstmöglich!