

Grundregeln beim Experimentieren

Halte dich beim Experimentieren **immer** an die folgenden Regeln :

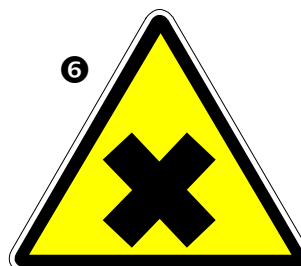
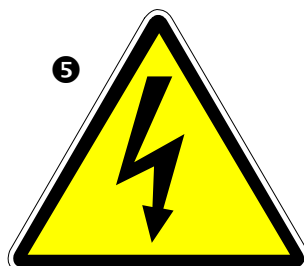
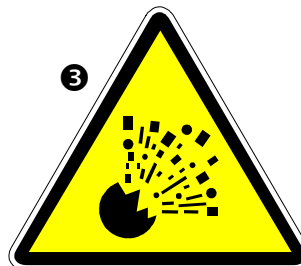
1. Achte auf **Ordnung und Sauberkeit** am Arbeitsplatz !
2. Halte dich genau an die **Arbeitsanweisungen** !
(Mengenangaben und Reihenfolge nicht ändern !)
3. Nimm Chemikalien **nie in den Mund** und verschütte keine Chemikalien auf **Haut** und Kleider !
4. Trage immer die **Schutzbrille**, wenn etwas spritzen könnte !
5. Prüfe den Geruch von Stoffen nur mit der **Riechtechnik** der ChemikerInnen (Zufächeln mit der Hand) !
6. Halte Reagenzgläser beim Erhitzen **nie in Richtung von Personen** !
7. Denke daran, dass man **Hitze nicht sehen kann** (z.B. bei Glas); fasse daher im Zweifelsfall nichts mit blosser Hand an !
8. Baue jeden Versuch so auf, dass alles **stabil** steht ! Lege immer eine **feuerfeste Platte** unter den Bunsenbrenner !
9. Bewahre Chemikalien nur in den dafür vorgesehenen **Spezial-Flaschen und -Dosen** auf; aber nie in Lebensmittel-Behältern !
10. Folge für die Entsorgung von **gebrauchten Chemikalien** den Anweisungen der Lehrperson (spezieller **Chemie-Abfallkübel**) !
11. Verlasse das Chemiezimmer erst, wenn der Arbeitsplatz deiner Bankgruppe **aufgeräumt** und alle Geräte **gereinigt** sind !



Gefahrensymbole

Die wichtigsten Gefahrensymbole musst du kennen und ihre Warnung beachten :

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____



Grundregeln beim Experimentieren

Halte dich beim Experimentieren **immer** an die folgenden Regeln :

1. Achte auf **Ordnung und Sauberkeit** am Arbeitsplatz !
2. Halte dich genau an die **Arbeitsanweisungen** !
(Mengenangaben und Reihenfolge nicht ändern !)
3. Nimm Chemikalien **nie in den Mund** und verschütte keine Chemikalien auf **Haut** und Kleider !
4. Trage immer die **Schutzbrille**, wenn etwas spritzen könnte !
5. Prüfe den Geruch von Stoffen nur mit der **Riechtechnik** der ChemikerInnen (Zufächeln mit der Hand) !
6. Halte Reagenzgläser beim Erhitzen **nie in Richtung von Personen** !
7. Denke daran, dass man **Hitze nicht sehen kann** (z.B. bei Glas); fasse daher im Zweifelsfall nichts mit blosser Hand an !
8. Baue jeden Versuch so auf, dass alles **stabil** steht ! Lege immer eine **feuerfeste Platte** unter den Bunsenbrenner !
9. Bewahre Chemikalien nur in den dafür vorgesehenen **Spezial-Flaschen und -Dosen** auf; aber nie in Lebensmittel-Behältern !
10. Folge für die Entsorgung von **gebrauchten Chemikalien** den Anweisungen der Lehrperson (spezieller **Chemie-Abfallkübel**) !
11. Verlasse das Chemiezimmer erst, wenn der Arbeitsplatz deiner Bankgruppe **aufgeräumt** und alle Geräte **gereinigt** sind !



Gefahrensymbole

Die wichtigsten Gefahrensymbole musst du kennen und ihre Warnung beachten :

1. giftig !
2. ätzend !
3. explosiv !
4. leicht brennbar !
5. elektrische Spannung !
6. schädlich für Lebewesen !
7. radioaktiv strahlend !

