



SCHOOL-SCOUT.DE

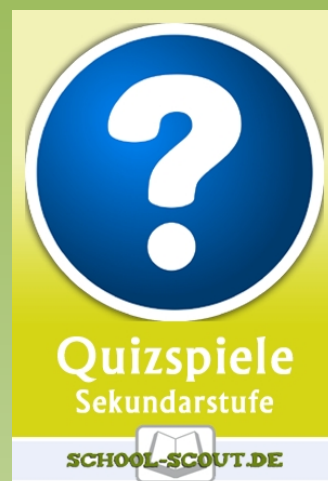
Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

Geräte für Experimente im Chemieunterricht - Chemie-Quiz

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de





Titel: Chemie-Quiz –
Geräte für Experimente im Chemieunterricht

Bestellnummer: 56816

Kurzvorstellung:

- Welche Geräte gibt es im Chemielabor? Wie sehen sie aus und wie heißen sie richtig? Dieses bebilderte Material benennt Erlenmeyerkolben und Co. Im Anschluss gibt es direkt einsetzbare Arbeitsblätter, um das Gelernte in Form zweier Quizze abzufragen und einzuüben.
- Für den Anfangsunterricht in der Sekundarstufe I

Inhaltsübersicht:

- Schematische und grafische Darstellung der wichtigsten chemischen Geräte
- Quiz: Chemie-Laborgeräte
- Quiz: Der zerstreute Professor
- Lösungen



Internet: <http://www.School-Scout.de>
E-Mail: info@School-Scout.de

Geräte für Experimente

- Geräte bestehen aus Einzelteilen aus Glas, Keramik, Metall, Gummi oder Holz
- sie dienen zur Durchführung einfacher chemischer Experimente, können auch zu Apparaten und Apparaturen miteinander kombiniert werden
- die Geräte sind geordnet aufzubewahren und nach Gebrauch sorgfältig wieder zu säubern
- Glasgeräte sind vor dem Benutzen auf eventuelle Schäden zu untersuchen, beschädigte Geräte dürfen keinesfalls mehr benutzt werden (z.B. Sprünge im Glas)

Darstellung von Geräten



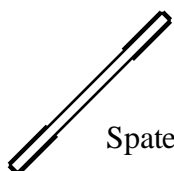
Tiegelzange



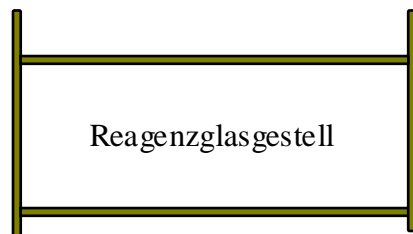
Reagenzglashalter



Spatellöffel

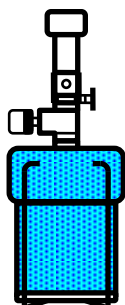


Spatel

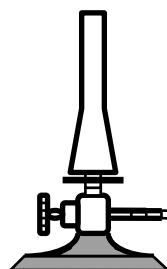


Reagenzglasgestell

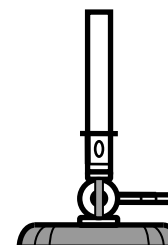
Schutzbrille



Kartuschenbrenner



Bunsenbrenner



Gasbrenner



SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

Geräte für Experimente im Chemieunterricht - Chemie-Quiz

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de

