

Was gelten bei euch für Regeln im Biologie-, Physik-, Chemie- oder Nawi-Raum

Beitrag von „Flipper79“ vom 17. September 2012 13:07

- Fachräume nur in Anwesenheit des Fachlehrers betreten
- Fluchtwegen kennen
- Aufbewahrungsort und Bedienung der Geräte zur Brandbekämpfung (Feuerlöscher, Löschdecke, Löschsand) kennen
- Lage und Inhalte des Verbandskasten kennen
- Standort des nächsten Telefons kennen
- Lage und Betätigung des NOT-Ausschalters kennen
- SuS müssen offene Gashähne, Gasgeruch, beschädigte Steckdosen / Geräte / Kabel und andere Gefahrenquellen de, Lehrer melden
- Geräte, Chemikalien und Schaltungen etc. erst nach Aufforderung des Lehrers verwenden / einschalten (Schaltungen vorher bzw. nach dem Aufbau durch SuS kontrollieren !)
- SuS müssen sich an die genaue Experimentieranleitung halten (kein eigenmächtiges Experimentieren)
- Gefäße mit Chemikalien wieder verschließen
- möglichst kleine Stoffmengen verwenden
- Bei Bunsenbrenner: Haare, Kleidung vor Berührung mit Brennerflamme schützen (Mädchen: Haare zusammenbinden, Mode-Schals abnehmen!)
- Geruchsprobe nur unter Zufächeln vornehmen
- Reagenzgläser beim Erhitzen nicht auf Personen richten, Füllhöhe beachten!
- auf richtige Entsorgung der verwendeten Chemikalien etc. achten (nicht alles darf in den Ausguß!)
- verwendete Behälter (Bechergläser, Reagenzgläser, ...) nach Verwendung säubern
- Elektrische Energie und Gas nur nach Aufforderung des Lehrers einschalten
- Experimente, bei denen giftige, gesundheitsschädliche, ätzende, reizende Gase, Gerüche, Dämpfe etc. entstehen können nur nach Anweisung des Lehrers bedienen (ACHTUNG: Dürfen Schüler damit überhaupt experimentieren)???
- Schutzkleidung, Schutzbrille. Schutzhandschuhe nach Anweisung des Lehrers anziehen
- Nicht essen, trinken, schminken
- Nicht mit dem Mund pipettieren

Am Ende der Stunde muss immer der NOT-Aus Knopf betätigt werden (wenn sonst was passiert, kommst du dran!)