

A1 Lies dir die folgenden Texte durch und setze die richtigen Wörter oder Wortteile in die Lücken ein. Nutze dazu die Wörter unter den Texten. Achtung: Dort ist manchmal ein Wort zu viel angegeben.

Laborordnung

Die Laborordnung _____ alle _____ Verhaltensregeln, die man für ein _____ und erfolgreiches Arbeiten im Fachraum Chemie _____ muss.

Dazu gehören z. B. _____ Lesen der Versuchs _____ und das Tragen _____ Schutzbrille. Die Laborordnung kann auf Gefahren hinweisen und den Umgang mit Gefahrstoffen regeln, z.B. wie Chemikalien _____ entsorgt werden.

Nutze diese Wörter und Wortteile: *anleitung, das, der, einhalten, enthält, ordnung, richtig, sicheres, wichtigen*

Gasbrenner

Gasbrenner werden _____ verwendet, um Chemikalien zu _____. Über die Luftzufuhr kann man die _____ Flammentypen einstellen. Meistens wird mit _____ leuchtenden Flamme gearbeitet. Der Gasbrenner darf _____ unbeaufsichtigt _____ !

Nutze diese Wörter: *brennen, drei, erhitzen, häufig, nicht, nie*

Gefahrstoffe

_____ Gefahrstoffen muss _____ besonders vorsichtig umgehen, da von ihnen Gefahren ausgehen. Welche das sind, zeigen die Gefahrenpiktogramme _____ dem Sicherheitsetikett. Die Gefahrenpiktogramme kennzeichnen z.B. _____ Gase und Flüssigkeiten, ätzende Stoffe und gewässer _____ Stoffe.

Nutze diese Wörter: *auf, du, entzündbare, gefährdende, man, mit, von*

A1 Lies dir die folgenden Texte durch und setze die richtigen Wörter oder Wortteile in die Lücken ein. Nutze dazu die Wörter unter den Texten. Achtung: Dort ist manchmal ein Wort zu viel angegeben.

Laborordnung

Die Laborordnung enthält alle wichtigen Verhaltensregeln, die man für sicheres und erfolgreiches Arbeiten im Fachraum Chemie einhalten muss.

Dazu gehören z. B. das Lesen der Versuchs anleitung und das Tragen der Schutzbrille. Die Laborordnung kann auf Gefahren hinweisen und den Umgang mit Gefahrstoffen regeln, z.B. wie Chemikalien richtig entsorgt werden.

Nutze diese Wörter und Wortteile: *anleitung, das, der, einhalten, enthält, ordnung, richtig, sicheres, wichtigen*

Gasbrenner

Gasbrenner werden häufig verwendet, um Chemikalien zu erhitzen. Über die Luftzufuhr kann man die drei Flammentypen einstellen. Meistens wird mit nicht leuchtenden Flamme gearbeitet. Der Gasbrenner darf nie unbeaufsichtigt brennen !

Nutze diese Wörter: *brennen, drei, erhitzen, häufig, nicht, nie*

Gefahrstoffe

Mit Gefahrstoffen muss man besonders vorsichtig umgehen, da von ihnen Gefahren ausgehen. Welche das sind, zeigen die Gefahrenpiktogramme auf dem Sicherheitsetikett. Die Gefahrenpiktogramme kennzeichnen z.B. entzündbare Gase und Flüssigkeiten, ätzende Stoffe und gewässer gefährdende Stoffe.

Nutze diese Wörter: *auf, du, entzündbare, gefährdende, man, mit, von*