Erich Kästner-Schule



Bewertungsstandards für das Fach: Chemie

Schriftliche Note

Laufende Kursarbeit (mündliche Note)

ca.30 %:

ca. 70

%

Pro Halbjahr:

Eine (1)Lernkontrolle oder eine entsprechende schriftliche Ersatzarbeit / Präsentation

Pro Halbjahr:

Für alle Schulzweige:

Klasse 8 /1: Aggregatzustände und Teilchenmodell, Stoffeigenschaften 8/2: Trennverfahren (Bezug zu Stoffeigenschaften) und ihre Anwendung **oder** Feuer und Verbrennung (Einführung in chemische Reaktionen)

9/1: Atombau und Periodensystem H: 9/2: siehe 10/2

R/G:

9/2 : Salze (kann gut durch Präsentation / Referat ersetzt werden – Zeit: Praktikum und Englandfahrt)

10/1: Säuren, Laugen, Salze

10/2: Fossile Brennstoffe (Entstehung, Gewinnung, chemische Einteilung) / Umweltprobleme durch fossile Brennstoffe

Pro Halbjahr:

- Bewertung der laufenden Mitarbeit (Anzahl der Meldungen, Qualität der Beiträge)
- Bewertung von Experimenten (Beteiligung, fachgerechte Durchführung)
- eine größere
 Präsentation (z.B. Referat)
- Tests/Hausaufgabenüber prüfungen
- Bearbeitung der HA
- Heftführung (v.a. R und H)

Besonderheiten/besonderes Arbeitsmaterial:

Ab Klasse 9: Periodensystem (wird für Lernkontrollen einheitlich gestellt), ggf. Taschenrechner

- Deutung eines von der Lehrkraft demonstrierten bzw. durch Medien vermittelten Experimentes bzw. die Durchführung eines Experimentes (incl. Protokoll) kann als Praxis-Test erfolgen