

# Chemie Abitur 2006

Hinweise für die Abiturientinnen und Abiturienten

**Bearbeitungszeit:**

270 Minuten einschließlich Auswahlzeit

**Hilfsmittel:**

Taschenrechner, Nachschlagewerke zur deutschen Rechtschreibung und Zeichensetzung

**Anlagen:**

Tabellenblätter (Säurekonstanten, Standardpotenziale), Periodensystem

**Hinweise:**

Sie erhalten vier Aufgaben. Wählen Sie davon drei Aufgaben zur Bearbeitung aus, und vermerken Sie auf der Reinschrift und dem Entwurf, welche der Aufgaben Sie bearbeitet haben.

Verwenden Sie für jede Aufgabe einen gesonderten Bogen.

Sollten Sie mehr als drei Aufgaben bearbeitet haben, so müssen Sie diejenigen drei Aufgaben deutlich kennzeichnen, die zur Bewertung Ihrer Prüfungsarbeit herangezogen werden sollen.

Sie sind verpflichtet, die Vollständigkeit der vorgelegten Aufgaben vor Bearbeitungsbeginn (auf Anzahl der Blätter, Anlagen usw.) zu überprüfen.

Lösungen auf den Aufgabenblättern werden nicht gewertet.