

Hessisches Kultusministerium

HESSEN



Landesabitur 2007

Bildungsland
Hessen



Beispielaufgaben 2005



Fachspezifische Hinweise zu den Beispielaufgaben „Chemie“ zur Vorbereitung auf das Landesabitur 2007

Grundlage der Vorbereitung auf das Abitur und für die Erstellung der Abiturvorschläge ist der geltende Lehrplan Chemie für die Qualifikationsphase.

1. Prüfungsdidaktische Schwerpunktsetzung

Im Lehrplan heißt es in Punkt 3.2 des Teiles A (Umgang mit dem Lehrplan; Sekundarstufe II) „Alle verbindlichen Unterrichtsinhalte können nicht mit gleicher Intensität unterrichtet werden, d.h. es ist eine Schwerpunktbildung erforderlich.“

Zur Orientierung für die jeweiligen Fachkonferenzen, denen die Auswahl dieser Schwerpunkte obliegt, wird auf die „Handreichungen zum Lehrplan Chemie“ verwiesen.

2. Aufgabenformate

Die Schüler/innen sollen vier Teilaufgaben (A1-A4) erhalten, davon sollen sie drei Teilaufgaben bearbeiten.

Die Teilaufgaben bestehen sowohl aus Anteilen, die

- auszuwertende Materialvorgaben enthalten und
- Texterläuterungen erforderlich machen,

als auch aus Anteilen, die

- keine oder wenig Materialvorgaben enthalten und
- in erster Linie mit Hilfe von chemischen Gleichungen o.ä. zu lösen sind.

Für jede der vier Teilaufgaben gilt:

- Die drei Anforderungsbereiche sind abgedeckt entsprechend den Vorgaben der VOGO/BG Anlage 11 (FAPA).
- Die vier Teilaufgaben sind inhaltlich gleichwertig.
- Jeder Teilaufgabe werden die gleiche Anzahl an Rohpunkten zugeordnet.

Mit der Bearbeitung von drei der vorgegebenen Teilaufgaben werden alle drei abiturrelevanten Halbjahre berücksichtigt.

3. Auswahlverfahren

Die Auswahl der drei Teilaufgaben soll individuell durch die Schüler/innen erfolgen.

Für die Auswahlentscheidung wird der Schülerin/dem Schüler eine Lesezeit von 30 Minuten gewährt, die nicht auf die Bearbeitungszeit angerechnet wird.