

# Vorgaben zur GFS am Albert-Schweitzer Gymnasium, Crailsheim

Diese Übersicht ersetzt nicht das individuelle Vorgespräch mit dem jeweiligen Fachlehrer. In begründeten Fällen kann von einzelnen Vorgaben abgewichen werden.

allgemeine Vorgaben

## angebotene Methoden:

Fachspezifika beachten!

- Präsentation mit Handout und Kolloquium
- Hausarbeit mit Kolloquium (empfohlen erst ab Kl. 9)
- mündliche Prüfung (empfohlen erst ab Kl. 10)
- Schulstunde (in der eigenen Klasse ab Kl. 7, in Fremdklasse ab Kl. 10) - Absprache mit dem Fachlehrer ist dringend erforderlich!

## Umfang:

Methode	Kl. 7/8	Kl. 9	Kl. 10/11	KS
<b>Präsentation</b>	10 Min.	15 Min.	20 Min.	25 Min.
<b>mündliche Prüfung</b>	10 Min.	15 Min.	15 Min.	20 Min.
	Vorbereitungszeit legt		Fachlehrer fest	
<b>Hausarbeit (reiner Text)</b>	Kl. 7 = 3 Seiten	5 Seiten	Kl. 10 = 6 Seiten	8 Seiten
	Kl. 8 = 4 Seiten		Kl. 11 = 7 Seiten	
	Ausnahme bei den Fremdsprachen			

## Benotung: Details siehe Methodenblätter

- Fachkompetenz (Inhalt und Fachsprache)
- sprachliche Kompetenz
- kommunikative Kompetenz
- Methodenkompetenz

## Feedback für SchülerIn:

- SchülerIn hat Holschuld
- Rückmeldung in mündlicher/schriftlicher Form über die einzelnen Benotungskriterien

## Quellen

- mindestens eine Buchquelle bzw. Fachzeitschrift
- Tipp! Befrage den Lehrer/die Lehrerin
- Beachte das korrekte Zitieren und Bibliographieren
  - Eigenständigkeitserklärung für jede GFS

Gravierende Verstöße gegen oben Genanntes werden mit der Note ungenügend bewertet. .

abweichende fachspezifische Vorgaben

## Sprachen, Musik und Kunst

### Moderne Fremdsprachen

**Anforderungen:** kein Google-Translator  
kein Wikipedia

**Benotung Präsentation:** 1/3 Inhalt; 1/3 Sprache;  
1/3 Präsentation

### Latein

**weitere Methode:** Exkursion

**Anforderungen:** Text- und Spracharbeit

### Bildende Kunst

**nur mögliche Methoden:** Präsentation, Hausarbeit

**Anforderungen:** fächerübergreifendes Thema  
praktischer Anteil

### Musik

**weitere Methoden:** Workshop

**Anforderungen:** Hörbeispiele, Notenbeispiele

## Naturwissenschaften

### Chemie/Physik/Biologie/NWT/Astronomie

**weitere Methoden:** Versuch/Experiment  
Betriebsbesichtigung

**Anforderungen:** entsprechende Formeln  
Formeleditor/handschriftlich

### Informatik/Darstellende Geometrie:

Nur in der Kursstufe möglich!

**Anforderung:** theoretischer und praktischer Anteil

### Sport

**nur mögliche Methoden:** Schulstunde mit  
Handout

**Anforderungen:** Theorie und praktischer Anteil

## Gesellschaftswissenschaften

### Geschichte, Gemeinschaftskunde, Geographie, Wirtschaft

**weitere Methoden:** Exkursion, Betriebsbesichtigung  
Einladung von Experten

**Anforderungen:** Problemorientierung  
verpflichtende Verwendung von:  
historische Quellen (Geschichte)  
Karten (Geographie)  
Diagramm, Statistik, Karikatur (Gk, Geo, Wirtschaft)  
Aktualität (Gk, Geo, Wirtschaft)

### Religion/Ethik

**Anforderungen:** historisch-kritische Einordnung  
biblischer Texte (Religion)  
ethisch korrekte Argumentation (Religion, Ethik)  
Problemorientierung (Ethik)