

Informationen zur GFS im Fach: Geographie

Themenfindung und Inhalt

- Themenauswahl und weiteres nach Absprache mit der Lehrkraft
- Das Thema sollte problemorientiert gestellt werden.
- Die GFS soll eine geographische Methode (z.B. Grafiken, Karten, Schaubilder, Statistiken, Modelle, Diagramme, ...) beinhalten.


Benotung

- Die Schüler erhalten eine schriftliche Rückmeldung über die GFS mittels eines Rückmeldeblattes mit Note.
- Der Schwerpunkt der Bewertung liegt auf der Präsentation und dem Kolloquium.

Aufbau des Handouts (alle Klassenstufen) bzw. der schriftlichen Arbeit (Kurstufe)

- Siehe Methodenschulung:
 - „Formale Anforderungen der schriftlichen Arbeit und eines Handouts einer GFS“
 - „Eigenständigkeitserklärung“
- Alle Quellen müssen kenntlich gemacht werden. Auch die Verwendung von KI muss kenntlich gemacht werden.

Anforderungen

Klasse 7 – 9	Klasse 10 und Kursstufe
Präsentation <ul style="list-style-type: none"> • Freier Vortrag (10 bis 20 Minuten) mit anschließender Fragerunde und Diskussion (5 bis 10 Minuten) oder nach Absprache mit der Lehrkraft 	Präsentation <ul style="list-style-type: none"> • Freier Vortrag mit anschließender Fragerunde und Diskussion oder nach Absprache mit der Lehrkraft • Klasse 10: Vortrag (10 bis 20 Minuten); Fragerunde (5 bis 10 Minuten) • Kursstufe: Vortrag mindestens 20 Minuten und 5 – 10 Minuten Fragerunde/Diskussion
Handout <ul style="list-style-type: none"> • 1-2 Seiten • Strukturierte Zusammenfassung der wichtigsten Inhalte der Präsentation • Klare Formatierung • Quellenangaben 	Handout <ul style="list-style-type: none"> • 1-2 Seiten • Strukturierte Zusammenfassung der wichtigsten Inhalte der Präsentation • Klare Formatierung • Quellenangaben
Schriftliche Ausarbeitung 	Schriftliche Ausarbeitung <ul style="list-style-type: none"> • Deckblatt • Inhaltsverzeichnis • Schriftliche Ausarbeitung ca. 4 - 5 Seiten • Literaturangaben • Eigenständigkeitserklärung