

Informationen zur GFS im Fach BK

Themenfindung/ Inhalt:

- Grundsätzlich sind im Fach BK praktische und theoretische Formen der GFS denkbar. D.h. ein Thema kann sowohl praktisch in Form einer zeichnerischen/ fotografischen/ plastischen... Arbeit bzw. Serie erarbeitet werden als auch in einer gängigen theoretischen Form. Format und Themenwahl werden individuell besprochen.
- Dabei können in den Klassen 7 - 9 freie neigungsbezogene Themen in Absprache mit dem Fachlehrer gewählt werden, während in Klasse 10 und v.a. in der Oberstufe eine Bindung der Themen an den Bildungsplan vorausgesetzt wird.
- Beide Formen beinhalten eine Präsentation der Ergebnisse vor der Klasse oder dem Kurs. Bei einer praktischen GFS besteht diese in einer kurzen Reflektion über den Arbeitsprozess und das Ergebnis.
- Bei einer theoretischen GFS in der Oberstufe ist bei den abzugebenden Unterlagen auf die Vorgaben des Methodentrainings zur GFS (siehe Downloadbereich OHG) zu achten.

Klasse 7-9	Klasse 10 und Oberstufe
Präsentation: <ul style="list-style-type: none"> - Freier Vortrag: In Klasse 7 und 8: ca. 10 -15 min In Klasse 9: ca. 15 - 20 min - Anschließende Fragerunde / Gespräch zum Thema 	Präsentation: <ul style="list-style-type: none"> - Freier Vortrag: Ca. 25 – 30 min - Anschließend Fragerunde/Gespräch zum Thema
Handout (nur bei theoretischer GFS): Beinhaltet die wichtigsten Arbeitsergebnisse in strukturierter Form für die Mitschüler	Handout: (nur bei theoretischer GFS): Beinhaltet die wichtigsten Ergebnisse in strukturierter Form für die Mitschüler
Abzugeben sind (Theoretische GFS): <ul style="list-style-type: none"> - Deckblatt - Handout - Literaturverzeichnis - Eigenständigkeitserklärung 	Abzugeben sind (Theoretische GFS): <ul style="list-style-type: none"> - Deckblatt - Inhaltsverzeichnis - Schriftliche Ausarbeitung: 3-5 Seiten - Literaturverzeichnis - Eigenständigkeitserklärung