**Prozessbeschreibung**
**Werkstätten Kl. 7 – 9**

**Prozessdefinition**

2 Stunden pro Woche werden jahrgangsübergreifend für die Klassen 7 - 9 ca. 4-5 Werkstätten zu Themen aus den Bereichen Berufsorientierung, Biologie, Chemie und Gemeinschaftskunde angeboten. Parallel zu den Werkstätten erhalten SuS Betreuung zur Berufsorientierung/ Bewerbungsmappe/ Praktikumsplatzsuche.

**Geltungsbereich**

Klassen 7 -9 jahrgangsübergreifend

**Regelungen**

* Die Stunden kommen aus den Fächern Biologie, Chemie, Gemeinschaftskunde und SPF.
* In einem Treffen am Anfang des Schuljahres legen die beteiligten Lehrerinnen die Angebote fest.
* Pro Jahr gibt es zwei Durchgänge/ Wechsel zum Halbjahr
* Die Schüler dürfen am Anfang des Jahres zwei Präferenzen angeben und werden dann eingeteilt.
* Am Ende jedes Durchlaufes gibt es eine Note für jeden Schüler. Je nach Angebot findet die Leistungsbeurteilung entweder durch eine Klassenarbeit, Bewertung der Mitarbeit, Bewertung der erstellten Arbeit… statt
* Die Note wird je nach Schwerpunkt der Werkstattangebote in Biologie, Chemie und Gemeinschaftskunde zu 20% verrechnet.

**Verantwortlichkeit**

* Klassenlehrer Kl. 7 - 9 sowie eingeteilte Fachlehrer

**Ziel**

* Unterstützung der Berufsvorbereitung
* Förderung der Schlüsselkompetenzen (Planungs- und Handlungsfähigkeit, Selbstständigkeit…)
* projektorientiertes Arbeiten
* Förderung der Teamfähigkeit in der altersgemischten Gruppe

**Anlagen**

* [Sammlung der bisher durchgeführten Werkstätten](http://www.hfh-schule.de/Schulhandbuch/PBs/HS_Werkstaetten%20Kl.%207%20-9/Sammlung%20der%20bisher%20durchgefuehrten%20Werkstaetten.doc)
* [Tabelle Gruppeneinteilung](http://www.hfh-schule.de/Schulhandbuch/PBs/HS_Werkstaetten%20Kl.%207%20-9/Einteilung%20Werkstattgruppen.xls)
* [Wahlzettel](http://www.hfh-schule.de/Schulhandbuch/PBs/HS_Werkstaetten%20Kl.%207%20-9/Wahlzettel%20f%C3%BCr%20Werkstaetten%20Kl.doc)