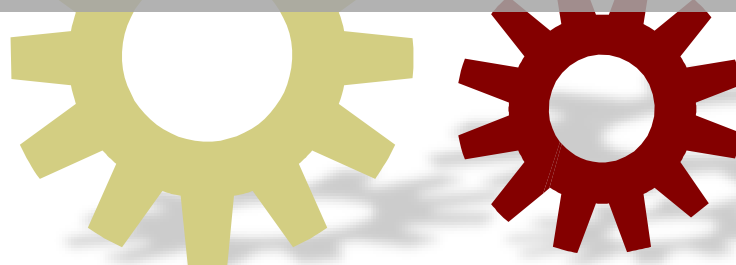




WIRTSCHAFT/TECHNIK/SOZIALES + AWT PROJEKTPRÜFUNG AN DER MITTELSCHULE



Informationen für Schüler und Eltern

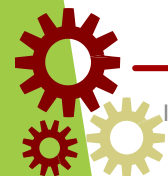
Projektprüfung

Was bedeutet „Projektprüfung“?

- Bearbeitung einer umfangreichen Aufgabenstellung

Durchlaufen mehrerer Phasen:

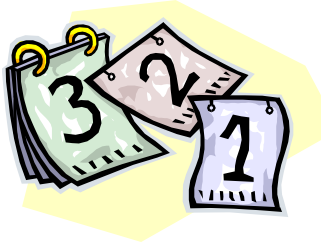
- ⇒ Auseinandersetzung mit dem Thema/dem Arbeitsziel,
- ⇒ Vorbereitung der Produktion,
- ⇒ **Herstellung eines Produkts**
(Speisen, Dekorationselemente, Printmedien, Werkstücke),
- ⇒ Präsentation mit Arbeitsrückschau,
- ⇒ Anfertigung einer Projektmappe



Projektprüfung

Was bedeutet „Projektprüfung“?

- Zeitrahmen:
drei Tage
- Sozialformen:
 - Gruppenarbeit
⇒ Absprachen,
arbeitsteilige Vorgehensweise
 - Einzelarbeit
- Fächerübergreifende Prüfung:
Soziales + AWT oder Wirtschaft + AWT oder Technik + AWT

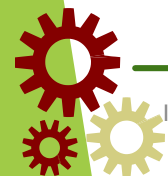


Projektprüfung

Wie wird die Projektprüfung bewertet?

- Jahresfortgangsnote im Fach Arbeit-Wirtschaft-Technik x 1
- Jahresfortgangsnote im berufsorientierenden Zweig (Wirtschaft oder Technik oder Soziales) x 1
- Note der Projektprüfung x 2

: 4



Projektprüfung

Welche Aufgaben erwarten mich?

- Leittext (siehe Beispiel: Soziales + AWT)
 - Teil 1: Darstellung einer realistischen Situation, die Aufgabenstellungen aus den Bereichen Soziales und AWT enthält
 - Teil 2: Detaillierte Aufgabenstellungen aus beiden Fächern, die angeben, was in welcher Reihenfolge, in welcher Sozialform (Gruppen-/ Einzelarbeit) vorbereitet, abgesprochen, aufgeschrieben, recherchiert oder hergestellt werden soll
 - Teil 3: Hinweise zur Präsentation (Vorstellen des Produkts/der Arbeitsergebnisse, Rückblick auf Arbeitsverlauf, Beantwortung von Fragen der Prüfer: W/T/S-Lehrkraft + AWT-Lehrkraft)
 - Teil 4: Inhalte der Projektmappe (schriftliche Darstellung des Arbeitsverlaufs)



Projektprüfung

Wann findet die Projektprüfung statt? Wie lange dauern die einzelnen Teile?

- 9a: 00.00.2016 – 00.00.2016
- 9b: 00.00.2016 – 00.00.2016
- M10: 00.00.2016 – 00.00.2016
- M10: 00.00.2016 – 00.00.2016



Beispiel für eine Prüfungs-/Arbeitsgruppe:

- 1. Tag
 - Leittextausgabe
 - Fragemöglichkeit (Austausch mit AWT- sowie W-/T-/S-Lehrers)
 - Vorbereitung (Gruppenabsprachen, Recherche, Arbeit an der Projektmappe)



Projektprüfung

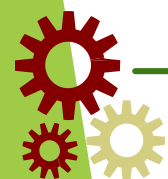
- 2. Tag
 - Vorbereitung (in der Schule oder zu Hause)
⇒ Möglichkeit einen Arbeitsraum zu nutzen: 08:00 Uhr – 13:00 Uhr
- 3./4. Tag (⇒ Anwesenheitspflicht)
 - **Durchführung/Produktion**
Technik: **240 Min.**
Wirtschaft: **120 Min.**
Soziales: **150 Min.**
 - Präsentation mit Prüfungsgespräch (10 - 15 Min., Einzelgespräch)
 - Abgabe der von jedem einzeln angefertigten Projektmappe



Projektprüfung

Wie kann ich mich vorbereiten?

- Kein bloßes Wiedergeben von Gelerntem
- Anwenden von gelernten und geübten Techniken, Arbeitsweisen, Fertigkeiten
 - Recherche im Internet, in Unterlagen (Hefte, Fachbücher, Rezeptsammlungen)
⇒ schneller Zugriff, angemessene Aufbereitung
 - Abrufen typischer Aufgabenstellungen (z. B. Berufsbilddarstellung)
 - Fachwissen anwenden können (z. B. Ergonomie, Sicherheit am Arbeitsplatz)
 - Schlüsselqualifikationen kennen und entsprechend handeln
(z. B. Teamfähigkeit, Genauigkeit etc.)
 - Informationen aufbereiten
(Praktikumsmappe ⇒ Projektmappe, Referat ⇒ Präsentation)



Projektprüfung

Worauf achten die Prüfer?

- **Vorbereitung:**
 - Sinnvolle, logische Planung, themenbezogene Recherche
 - Einfallsreichtum
 - Berücksichtigung und angemessene Nutzung zeitlicher und finanzieller Vorgaben
- **Durchführung:**
 - Fachgemäße Arbeitsweisen
 - Sauberkeit und Genauigkeit der Ausführung
 - Ausnutzung des Zeitbudgets
 - Umsetzung der Planung



Projektprüfung

Worauf achten die Prüfer?

- **Präsentation:**
 - Durchdringung der Aufgabenstellung
 - Fähigkeit zur kritischen Rückschau
 - Sachgerechte, fachspezifische Ausdrucksweise
 - Reaktion auf Rückfragen

- **Projektmappe:**
 - Vollständigkeit
 - Inhaltliche Richtigkeit
 - Einfallsreichtum, Individualität
 - Ausführlichkeit
 - Sauberkeit

