**Checkliste Teamorientierte Projektprüfung für BO-Abschluss**

**Zeitplan:**

* **Zu Beginn** des Schuljahres sollten die Schülerinnen und Schülerinnen und Schüler aber auch die Eltern im Rahmen des 1. Elternabends über die bevorstehende Prüfung informiert werden (Eckdaten; Gruppenbildung/-findung; Vorbereitungsphase; Grundlagen der Bewertung, Mögliche Themen etc.)
* **Oktober:**
  + Gruppenfindung (mindestens 2 Schülerinnen und Schüler/ Ausnahmen nach Absprache mit der Schulleitung)
  + erste Vorschläge für Themen
* **November:**
  + Themenfindung und beschaffen/ erkunden sowie Auswerten von geeigneten Materialen
  + Terminfestlegung für Prüfung und Prüfungsvorbereitungszeitraum feststecken (1 Woche vor Prüfung intensive Vorbereitung)
* **Dezember:**
  + Planung der Präsentation (1. Gliederung)
  + Elternbrief „Vorbereitung auf die Prüfung“
  + Checkliste Präsentationen erstellen/
  + Gruppenarbeit/ feste Zeiten zur Vorbereitung
  + Themen schriftlich bei Schulleitung einreichen (siehe Formular) und genehmigen lassen
* **Februar:**
  + *Anfang Februar:*
    - Intensive Gruppenarbeit/ Materialbeschaffung/ Modellbau etc.
    - 2. ausgearbeitet Gliederung
    - Evtl. Elterngespräche zur Vorbereitung
    - Lehrkraft beobachtet und bewertet bis zur Prüfung die Durchführungsphase
  + *Ende Februar:*
    - Zusammensetzung des Prüfungsausschusses (Vorsitz/ Prüfer/-in (in der Regel Klassenlehrkraft)/ Protokollant/-in/ evtl. Beisitzer/-in)
* **März:**
  + Computerraum bis zur Prüfung fest besetzen
  + Schriftliche Einladung zur Prüfung an Prüflinge
  + Testdurchlauf der Prüfung mit Eltern und Familienangehörigen (eine Woche vor der Prüfung/ Einladung siehe Anhang)
  + *Vorletzte Prüfungswoche:*
    - Abgabe der endgültigen Gliederung oder Inhaltsangabe jeder Prüfungsgruppe
  + *Letzte Prüfungswoche:*
    - Der Vorgabe entsprechend müssen die Gruppen mind. 4 Schulstunden pro Tag an den Präsentationen arbeiten (gerne mehr)
* **Unterlagen zur Prüfung mittnehmen:**
  + Protokoll/
  + Bewertungsbogen zur Projektprüfung
  + Formulierungshilfen
  + evtl. Beobachtungsbogen Präsentation