
Prüfungsteilnehmer

Prüfungstermin

Einzelprüfungsnummer

Kennzahl: _____

Kennwort: _____

Arbeitsplatz-Nr.: _____

**Herbst
2011**

38611

**Erste Staatsprüfung für ein Lehramt an öffentlichen Schulen
— Prüfungsaufgaben —**

Fach: **Didaktiken einer Fächergruppe der Hauptschule**

Einzelprüfung: **Didaktik - Arbeitslehre**

Anzahl der gestellten Themen (Aufgaben): **3**

Anzahl der Druckseiten dieser Vorlage: **2**

Bitte wenden!

Thema Nr. 1

Der Betrieb ist Lernort und Bezugsgröße für die Anbahnung ökonomischer und technischer Kompetenzen und spielt eine bedeutende Rolle im Rahmen der Berufsorientierung.

1. Erläutern Sie, welche Kenntnisse über den Betrieb in den einzelnen Jahrgangsstufen des Arbeit-Wirtschaft-Technik-Lehrplans aufgebaut werden sollen!
2. Setzen Sie sich kritisch mit der Frage auseinander, welche dieser Inhalte mittels einer Betriebserkundung erarbeitet werden können!
3. Zeigen Sie an einem konkreten Beispiel auf, wie die vielfältigen Eindrücke und Erkenntnisse einer Betriebserkundung systematisiert und reflektiert werden können!

Thema Nr. 2

Eine Hauptaufgabe des Arbeit-Wirtschaft-Technik-Unterrichts in der Mittelschule in Bayern ist die Förderung der Berufsorientierung.

1. Erläutern Sie die berufsorientierenden Themen in den Jahrgangsstufen 5 bis 10 im Lehrplan für die Haupt-/Mittelschule in Bayern!
2. Stellen Sie zwei Theorien zur Erklärung der Berufswahl in ihrer Grundstruktur dar und diskutieren Sie vergleichend deren Erklärungswert für die Förderung der Berufswahl und für die berufliche Beratung!
3. Erklären Sie die Bedeutung der Erkundung für die Förderung der Berufsorientierung!

Thema Nr. 3

Allgemeine technische Bildung wendet sich an künftige Nutzer von Technik.

1. Nennen Sie die wichtigsten Inhalte einer technischen Allgemeinbildung!
2. Erläutern Sie an einem konkreten Unterrichtsbeispiel, wie mit einer technikspezifischen Methode solche Inhalte vermittelt werden können!
3. Erläutern Sie an einem Beispiel die Bedeutung der technischen Allgemeinbildung im privaten und beruflichen Bereich!