
Prüfungsteilnehmer

Prüfungstermin

Einzelprüfungsnummer

Kennzahl: _____

Kennwort: _____

Arbeitsplatz-Nr.: _____

**Herbst
2014**

40024

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

Fach: Erziehungswissenschaften (Unterrichtsfach)

Einzelprüfung: Psychologie - Realschulen

Anzahl der gestellten Themen (Aufgaben): 3 Aufgaben, von denen zwei zu bearbeiten sind!

Beachten Sie hierzu die untenstehenden Anweisungen!

Anzahl der Druckseiten dieser Vorlage: 2

Wichtiger Hinweis:

Es sind insgesamt **zwei** Aufgaben oder Tests (soweit gestellt) zu bearbeiten. Auf der Vorderseite des Kopfbogens sind im Feld „Gewähltes Thema Nr.“ die Nummern der zwei gewählten Aufgaben anzugeben!

Bitte wenden!

Thema Nr. 1

Lerntheorien

Stellen Sie die Konzepte des operanten Konditionierens und der sozial-kognitiven Lerntheorie näher dar!

Grenzen Sie die beiden voneinander ab und gehen Sie jeweils auch auf ein grundlegendes Experiment ein!

Erklären Sie, wie – basierend auf beiden Theorien – bei Schülerinnen und Schülern erwünschte als auch unerwünschte Verhaltensänderungen entstehen können!

Verdeutlichen Sie Ihre Ausführungen jeweils mit geeigneten Beispielen aus dem Schulalltag!

Thema Nr. 2

Skizzieren Sie das Konzept der Entwicklungsaufgaben und beschreiben Sie sechs zentrale Entwicklungsaufgaben im Jugendalter mit Beispielen!

Erörtern Sie Faktoren, die zur erfolgreichen Bewältigung bzw. zum Misslingen dieser Entwicklungsaufgaben beitragen!

Leiten Sie Maßnahmen ab, mit denen die Lehrkräfte Jugendliche bei der Bewältigung von Entwicklungsaufgaben unterstützen können!

Thema Nr. 3

Verhaltensbeobachtung

Erörtern Sie systematische Verhaltensbeobachtung, indem Sie diese von Alltagsbeobachtung mit Bezug auf die drei Hauptgütekriterien abgrenzen, für eine Beobachtung in Frage kommende Verhaltensbeobachtungsarten hinsichtlich deren Vor- und Nachteile beurteilen, Möglichkeiten beschreiben, wie Sie die Beobachtungsergebnisse festhalten können, und darstellen, wie Sie ihr eigenes Beobachtungssystem im Schulalltag entwickeln können!