

Wien, im März 2014

Modellschularbeit Mathematik (März 2014)

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen!

Die Ihnen vorliegende Modellschularbeit aus Mathematik (AHS) enthält Aufgaben aus allen vier Inhaltsbereichen des Grundkompetenzkatalogs (<https://www.bifie.at/node/1442>). Sie setzt sich aus zehn Teil-1-Aufgaben sowie zwei Teil-2-Aufgaben zusammen.

Mit dieser Modellschularbeit soll es Ihnen ermöglicht werden, eine Standortbestimmung durchzuführen und herauszufinden, welche der in der Modellschularbeit abgebildeten Grundkompetenzen Ihre Schüler/innen bereits beherrschen bzw. wo eventuell noch Nachbesserungsbedarf besteht. Diese Modellschularbeit kann entweder als Schularbeit oder als IKM (informelle Kompetenzmessung) durchgeführt werden.

Zur Auswertung der Schularbeit und zur Berechnung der Noten können Sie die mitgelieferte Excel-Datei verwenden.

Am Anfang des Teil-1-Aufgabenhefts befinden sich der Beurteilungsschlüssel sowie Hinweise zum korrekten Ausfüllen der Aufgabenhefte. Für die Bearbeitung der Teil-1-Aufgaben sind 50 Minuten vorgesehen.

Nach diesen 50 Minuten sind die Teil-1-Aufgabenhefte abzusammeln.

Im Anschluss werden die Teil-2-Aufgabenhefte ausgeteilt, und wir ersuchen Sie, Ihre Schüler/innen vor Beginn der Bearbeitung auf die mit **A** (Ausgleichsaufgaben) gekennzeichneten Aufgaben hinzuweisen, da diese Fragestellungen zum Ausgleich für den laut LBVO „wesentlichen Bereich“ herangezogen werden können. Auch für die Bearbeitung der Teil-2-Aufgaben sind 50 Minuten vorgesehen.

Besten Dank für Ihre Mithilfe!

Team Mathematik AHS