

Zentrum
für schulpraktische Lehrerbildung Bonn
– für Gymnasien, Gesamtschulen und Grundschulen –

Seminar für das Lehramt an Gymnasien und Gesamtschulen Bonn
Tel: 0228 96 94 32 16, Fax: 0228 9694 32 18, Godesberger Allee 136, 53175 Bonn

Offenes Fachseminar Mathematik

Sternstunden – Vorstellung besonders gut gelungener Unterrichtskonzepte und Lernumgebungen

Ort: ZfsL Bonn, Godesberger Allee 136 Raum R 202
Zeit: Dienstag, 17.01.2012 16.00 Uhr – 18.00 Uhr

In schon bewährter Tradition stellen Studienreferendarinnen und Studienreferendare am Ende ihrer Ausbildungszeit besonders gelungene Unterrichtskonzepte zu den folgenden Themen vor:

- Einführung von Baumdiagrammen mit Asterix und Obelix als bereichsspezifische Strategie der Stochastik in der Klasse 7 (Frau Schroers, Albert Einstein Gymnasium St. Augustin)
- Der Alternativtest – Vertiefende Einsichten in das Testen von Hypothesen in einem LK 13 Mathematik (Frau Heinrichs, Liebfrauenschule Bonn)
- Neue Tendenzen bei der Leistungsbewertung – unterrichtliche Erfahrungen mit einer Gruppenrallye in einer Klasse 7 im fachlichen Kontext von Zuordnungen (Herr Grifka, Siebengebirgsgymnasium Bad Honnef)
- Die 7 Tore Aufgabe - ein Unterrichtskonzept zum Problemlösen in einer Klasse 6 (Frau Halft, Siegtal gymnasium Eitorf)
- Der Satz von Varignon – Lernen mit verschiedenen Lerneingangskanälen in einem LK 12 (Frau Heinrichs, Liebfrauenschule Bonn)
- Bestimmung des Todeszeitpunktes einer Leiche – Differenzialgleichungen in einem LK 12 Mathematik (Herr Reichelt, Ernst Moritz Arndt Gymnasium Bonn)

Alle Teilnehmer erhalten eine Teilnahmebescheinigung. Die Teilnehmerzahl ist auf 30 Personen beschränkt. Anmeldungen bis Montag, den 9.01.2012 unter:
maria.nelles@gmx.de