

Tag 1 (Montag, 21.09.2009)

8.00 Uhr Begrüßung durch den Schulleiter, Herrn Endres und den ReFoKo, Herrn Gellert.
Kurzer Schulrundgang und Kennenlernen der Arbeitsräume.

8.30 Uhr Einführung in die Methodik des DFU. Kritische Analyse des Films „Gestern
gesehen!“ haben wir Pythagoras
(ein Film von Christoph Keß, Michael Maiworm, Stefan Weiß, DS Xochimilco, Mexiko)

9.45 Uhr Kaffeepause

10.00 Uhr Vorstellung besonders gelungener DFU Einheiten in aus den Fächern
Mathematik, Physik und Biologie (die Teilnehmer müssen vorher benachrichtigt werden, damit sie solche
Materialien im Vorfeld sammeln und mitbringen können)

Diskussion zu den Materialien

12. 15 Uhr Mittagessen

13.30 Uhr Einsatz des Programms ZARB
z.B. Wiederholung und Bewertung des Fachwortschatzes;
auch Kreuzworträtsel umgekehrt – Schüler schreiben die Begriffserklärungen
Einsatz/Erprobung der verschiedenen Rätsel- und Textsorten

Einsatz des Programms Kreuzwort Werkstatt

Einsatz von Applets aus dem Internet
z.B. Wiederholungen oder Leistungskontrollen im Physikunterricht
Kapitel Verbrennungsmotoren, Modelle im Biologieunterricht

15.00 Uhr Kaffeepause

15.15 Uhr Vorstellung der Tandemmethode (Kollegen aus Guatemala)

Vorstellung einer Mind-Map Methode im Biologieunterricht (Kollegen aus Guatemala)

DFU Handbuch

16.15 Uhr Ausblick auf Tag 2: Verständigung über Themen im Mathematik, Physik- und Biologieunterricht

Tag 2 (Dienstag, 22.09. 2009)

8.00 Uhr Teambildung zur Erstellung von DFU Materialien

8.15 Uhr Erstellung von Unterrichtseinheiten, Arbeitsblättern und Wortschatz- und
Auf der Grundlage der Methoden und unter Einsatz der Software vom ersten
Fortbildung.

Grammatikübungen.
Tag der

9.45 Uhr Kaffeepause

10.00 Uhr Erstellung von Unterrichtseinheiten, Arbeitsblättern und Wortschatz- und
Grammatikübungen.
Auf der Grundlage der Methoden und unter Einsatz der Software vom ersten
Fortbildung.

Tag der

12.15 Uhr Mittagessen

13.30 Uhr Austausch in den Fachgruppen und Veränderungen an den Arbeitsmaterialien.

15.00 Uhr Kaffeepause

15.15 Uhr Vorstellung der Unterrichtsmaterialien im Plenum (Diskussion und Anregungen)

16.00 Uhr Festlegen der Unterrichtsstunden für Mittwoch, den 23.09.2009 (Mathe, Physik, Biologie ?)

Tag 3 (Mittwoch, 23.09.2009)

8.00 Uhr Vorbereitung der Unterrichtsstunden (Beobachtungsbogen für Zuschauer?)

9.20 Uhr Kaffeepause

10.00 Uhr -
10.40 Uhr DFU Versuchsstunde 1

10.50 Uhr -
11.30 Uhr DFU Versuchsstunde 2

11.40 Uhr Kritische Analyse der Versuchsstunden

12.15 Uhr Mittagessen

13.30 Uhr Materialbörse DFU (Lieder, Gedichte, literarische Zusatztexte, Spielfilme, etc.)
evtl. Bewertungsbögen Präsentationen im DFU
evtl. Einsatz Smartboard im DFU

16.00 Uhr Schlussbetrachtung, DFU Fortbildungen 2010