

Kasseler Fortbildungswochen 2011/2012

- für die Mittelstufe, 5. – 8. Klasse

Gebühren

- Fortbildungs-Themen Physik/Chemie je € 280,-
- Fortbildungs-Themen Physik/Gesteinskunde je € 280,-
- Fortbildungs-Themen Mathematik/Biologie je € 140,-
- Fortbildungs-Themen Geschichte je € 130,-

TeilnehmerInnen des Blockstudiums erhalten auf diese Fortbildungsveranstaltungen eine Ermäßigung.

Ermäßigungen für andere Teilnehmer können in wirtschaftlich begründeten Fällen gewährt werden. Bitte fügen Sie Ihrer Anmeldung gegebenenfalls einen formlosen Antrag bei.

Nach Ihrer Anmeldung erhalten Sie als Anmeldebestätigung eine Rechnung. Einzahlungen tätigen Sie bitte auf das Konto der Kasseler Sparkasse, BLZ 520 503 53, Konto-Nr. 100 30 19. Beachten Sie bitte auch unsere Storno-Gebühren (s. Anmeldung).

Verpflegung

In der Freien Waldorfschule Kassel wird von Montag bis Freitag ein vegetarisches oder Normalkost-Mittagessen für ca. 5 Euro pro Tag angeboten. Bitte melden Sie Ihre Teilnahme am Schulessen im Voraus bei uns an. Die Pausenverpflegung wird gestellt, außerdem steht den Teilnehmern eine Teeküche zur Verfügung.

Unterkunft

Gerne sind wir Ihnen bei der Buchung eines Privatquartiers in der Umgebung des Seminars behilflich. Sie haben die Möglichkeit dort für ca. 20 – 25 Euro/Übernachtung zu wohnen. Bitte geben Sie unbedingt auf dem Anmeldeformular an, ob wir Ihnen ein Zimmer vermitteln sollen oder ob Sie sich selbst um eine Wohnmöglichkeit bemühen, z. B. über die Mitwohnzentrale, Tel. (0561) 774951. Eine Hotelübersicht können Sie auch auf unserer Webseite einsehen und herunterladen:
www.lehrerseminar-forschung.de

Lehrerseminar für Waldorfpädagogik Kassel

Brabanter Straße 30
34131 Kassel
Telefon 05 61/3 36 55
Fax 05 61/3 16 21 89
www.lehrerseminar-forschung.de
info@lehrerseminar-forschung.de



Lehrerseminar für Waldorfpädagogik Kassel

Anthropologie und Anthroposophie
Phänomenologie
Fachspezifische Methodik und Didaktik

Physik
Chemie
Mathematik
Biologie
Geographie
Geschichte

Zu den Kasseler Fortbildungswochen

Mit dem 12. Lebensjahr ändert sich bei den Schülerinnen und Schülern der Zusammenklang leiblicher und seelischer Erlebnisse grundlegend. Dominierte zuvor im Bewegungserlebnis die Kraftentfaltung der Muskeln, so wird nun das Knochensystem und die Schwere des Leibes un-mittelbarer erfahren.

Dieser Übergang eröffnet neue seelische Räume, können doch jetzt kausale Verbindungen innerlich konkret erlebt und in der Folge stufenweise selbst ergriffen werden.

Die Kasseler Fortbildungswochen für die Mittelstufe geben die Möglichkeit, die Fachepochen vor dem Hintergrund der menschenkundlichen Situation detailliert vorzubereiten.

Themen der 5. Klasse

● Geschichte

Fr., 14. Okt. 2011, 17 Uhr bis So., 16. Okt. 2011, 12 Uhr

Klassenlehrer/innen sollen Geschichte aus neuesten Erkenntnissen über alte Kulturen unterrichten, **Mythen als Quellen** behandeln, den eigenen Lehrgang begründen, auf **Literatur und Materialien** zurückgreifen, den Unterrichtsaufbau methodisch sinnvoll gestalten können.

Themen: **Wo anfangen?** Vor- und Frühgeschichte – Atlantis- und Sintflutmythos im Unterricht? Ur-Indien: mythisches Bild oder historische Epoche? Ur-Persien: von der Sesshaftwerdung zur Zarathrusta-Kultur, frühe Stadtkulturen u.a.

Dozenten/innen: G. Boss, A. Münchberger-Boss

Themen der 6. Klasse

● Physik/Gesteinskunde

So., 26. Februar 2012, 17 Uhr bis Fr., 2. März 2012, 13 Uhr

In der ersten Physikepoche werden **Erscheinungen** durch **Bedingungsurteile** geordnet. Wie sich SchülerInnen in Versuchen zur Welt stellen und sie denkend ordnen lernen, wird für die Epocheninhalte im Einzelnen gezeigt und besprochen. Außerdem können die TeilnehmerInnen alle Versuche in Übungen selbst durchführen.

In der Gesteinskunde werden die **wichtigsten Gesteinsgruppen** (Granit, Kalk, Tonschiefer) von der Landschaft ausgehend charakterisiert, dann als Gestein in Variationen kennengelernt und der **Übergang zum Mineral** mittels Geometrisierens geübt.

Dozenten: W. Sommer (Physik), H.-U. Schmutz (Gesteinsk.)

Themen der 7. Klasse

● Mathematik/Biologie

Do., 6. Okt. 2011, 17 Uhr bis So., 9. Okt. 2011, 13 Uhr

In der siebten Klasse sind verstärkt die Begriffe kraft eigener Denktätigkeit zu erringen. So sollen Gesichtspunkte und konkrete Schritte für die wichtigsten Themen der **Algebra- und Geometrieepochen** erarbeitet werden. In der Biologie steht die **Menschenkunde**-Epoche im Mittelpunkt, die sich nicht nur mit dem Magen und Darm, sondern mit der Gesundheit des Menschen insgesamt befasst.

Dozenten: S. Sigler (Mathematik), W. Schulze (Biologie)

● Physik/Chemie

So., 8. Jan. 2012, 17 Uhr bis Fr., 13. Jan. 2012, 13 Uhr

Sämtliche Versuche beider Epochen in der 7. Klasse werden demonstriert, besprochen und von den TeilnehmerInnen selbst in kleinen Gruppen durchgeführt. Außerdem wird die Entwicklung der Urteilskraft anhand der Epocheninhalte thematisiert.

Dozenten: W. Sommer (Physik), W. Schulze (Chemie)

Themen der 8. Klasse

● Mathematik/Biologie

Do., 15. Sept. 2011, 17 Uhr bis So., 18. Sept. 2011, 13 Uhr

Den Schwerpunkt bilden methodisch-didaktische Betrachtungen zu Themen wie **Wurzelziehen, Gleichungslehre, Flächenberechnungen und die Satzgruppe von Pythagoras**, die sich zu konkreten Epochenvorschlägen konkretisieren sollen.

Thema der Biologie ist »Von **Fuß bis Kopf** – die anatomische Einbindung des Menschen in die physikalischen Verhältnisse der Welt.«

Dozenten: S. Sigler (Mathematik), W. Schulze (Biologie)

● Geschichte

Fr., 18. Nov. 2011, 17 Uhr bis So., 20. Nov. 2011, 12 Uhr

Von der **industriellen Revolution** zur **Gegenwart** Es werden die Begründung der Inhalte, Methoden und Zielsetzungen, aber auch Vorschläge zur **Schwerpunktsetzung** und Stoffaufteilung sowie **Materialien** vorgestellt und besprochen. Vor allem aber soll der **besondere** Charakter der Epochen in der 8. Klasse im Gang der Behandlung neuzeitlicher Geschichte zwischen 7. und 9. Klasse herausgearbeitet werden.

Dozenten/innen: G. Boss, A. Münchberger-Boss

● Physik/Chemie

So., 20. Nov. 2011, 17 Uhr bis Fr., 25. Nov. 2011, 13 Uhr

Wie Physik und Chemie zivilisatorisch wirksam werden, ist ein gemeinsames Motiv beider Epochen der 8. Klasse. Dazu werden **sämtliche Versuche** gezeigt und ausgewertet. Zusätzlich können die TeilnehmerInnen selbst in Kleingruppen die Versuche aufbauen und durchführen.

Dozenten: W. Sommer (Physik), W. Schulze (Chemie)



Anmeldung

Bitte in Druckbuchstaben ausfüllen. Rücksendung bitte per Post oder Fax:
Lehrerseminar für Waldorfpädagogik | Brabanter Str. 30 | 34131 Kassel | Fax 0561/3162189

Frau Herr

Vor- und
Zuname: _____

Straße: _____

PLZ, Ort: _____

Telefon: _____

eMail: _____

Schule/Ort: _____

Rechnungsempfänger

- privat
 Schule

Kurse, an denen Sie teilnehmen möchten (bitte ankreuzen):

5. Klasse Geschichte (€ 130,-)
14. – 16.10.2011
-
6. Klasse Physik/Gesteinskunde (€ 280,-)
26.02. – 02.03.2012
-
7. Klasse Mathematik/Biologie (€ 140,-)
06. – 09.10.2011
 Physik/Chemie (€ 280,-)
08. – 13.01.2012
-
8. Klasse Mathematik/Biologie (€ 140,-)
15. – 18.09.2011
 Geschichte (€ 130,-)
18. – 20.11.2011
 Physik/Chemie (€ 280,-)
20. – 25.11.2011

Unterbringung

- Ich besorge mir selbst eine Unterkunft.
Eine Hotelliste finden Sie im Internet unter
www.lehrerseminar-forschung.de
- Bitte vermitteln Sie mir ein Privatquartier.
Kosten: ca. 20 – 25 €/Tag (Bei rechtzeitiger Anmeldung
erhalten Sie zwei Wochen vor Veranstaltungsbeginn
Kontaktaten über ein Privatquartier.)

Verpflegung

- Ich möchte gerne für ca. 5 € am Mittag in der
Schulküche essen. (Verpflegungskosten werden vor
Ort in der Schulküche abgerechnet!)

Kosten und Buchungsbedingungen

Bitte überweisen Sie die Tagungsgebühr nach Erhalt der
Rechnung bis spätestens eine Woche vor Kursbeginn auf das
folgende Konto:
Bildungswerk Beruf und Umwelt e.V., Konto-Nr.: 100 30 19
bei der Kasseler Sparkasse (BLZ 520 503 53).
Bitte geben Sie als Verwendungszweck Rechnungsnummer
und Teilnehmer an.

Rücktritt

Mit der Absendung dieses Anmeldeformulars melden Sie
sich verbindlich für einen oder mehrere unserer Kurse an.
Es gelten hierbei die folgenden Rücktritts-Regelungen:

- Ein kostenloser schriftlicher Rücktritt ist bis 10 Tage vor
Veranstaltungsbeginn möglich (Datum des Poststempels).
- Danach müssen 50 % des Tagungsbeitrags erhoben
werden.
- Bei Nichterscheinen oder Stornierung am Veranstaltun-
gstag ist der gesamte Rechnungsbetrag fällig.
- Gerne akzeptieren wir ohne zusätzliche Kosten eine(n)
Ersatzteilnehmer(in).

Bitte überprüfen Sie abschließend Ihre Angaben auf Richtig-
keit und Vollständigkeit. Mit der Übersendung dieses For-
mulars melden Sie sich verbindlich zu den ausgewählten
Kursen an. Sie erkennen unsere Teilnahme- und Rücktritts-
bedingungen an.

Datum

Unterschrift