

KidsCollege an der Hochschule Bremen

Programm für Schulen am 06.11.09 von 9.30h bis 12.30h

**Begrüßung der Schülerinnen und Schüler
um 9.30 Uhr in E 600 (Standort Neustadtswall)**

1	<p>Traumurlaub bei Prof. Dr. Rupert Holzapfel (FK 1: Wirtschaftswissenschaften)</p> <p>Malwettbewerb- Zeichne deinen Traumurlaub</p>	<p>Raum D 203 (Werderstraße)</p> <p>10-10.45 Uhr</p>
2	<p>Windkids bei Dipl.-Ing. Saskia Greiner (FK 2: Architektur, Bau und Umwelt/ Umweltingenieurwesen)</p> <p>Wie entsteht eigentlich Wind und was ist eine Offshore Windpark? Diese und weitere Fragen rund um das Thema Windenergie auf der Nordsee werden gemeinsam besprochen. Zum Schluss wird ein Offshore Windpark mit eigenen Windrädern gebaut.</p>	<p>Raum UB 008/009 (UB-Gebäude Neustadtswall)</p> <p>10-10.45 Uhr, 11-11.45 Uhr</p>
3	<p>Aktion, wieso haben manche Kids immer Knete und warum sind andere immer Pleite? Finanzplan für das Taschengeld. Bei Prof. Dr. G. Dey (FK 1: Wirtschaftswissenschaften)</p> <p>Wir reden über die Quellen des Taschengeldes, über die unterschiedlichen Dinge, die davon gekauft werden, über Nützliches und Unnützes, Spontanes und Geplantes. Wir hören, wie unterschiedlich das bei allen ist. Ziel ist, sich klarzumachen, dass eine kleine Rechnung – der Taschengeld-Finanzplan – helfen kann, sich auch größere Wünsche erfüllen zu können, was bei spontanem Umgang mit dem Geld oft nicht geht.</p>	<p>Raum A 18 (Werderstraße)</p> <p>10-10.45 Uhr, 11-11.45 Uhr</p>
4	<p>Der kleine Baumeister bei Dipl.- Ing. D. Köster (FK 2: Architektur, Bau und Umwelt)</p> <p>Bauen einer Negativ Gussform aus Styropor; Vorbereiten der Gussform, Einfärben des Gussmaterials. Abgießen dieser Form mit einem schnell aushärtenden Material (max. 45 min.) entformen und mitnehmen.</p>	<p>Raum AB 409 (Neustadtswall)</p> <p>10-10.45 Uhr, 11-11.45 Uhr</p>
5	<p>Kann man etwas bauen, ohne das es wirklich da ist? bei Dipl.-Ing. A. Oeffner (FK 2: Architektur, Bau und Umwelt)</p> <p>Natürlich, in der Fantasie. Aber man kann es niemanden zeigen! Mit dem Computerprogramm Cinema4D könnt ihr etwas Fantastisches entstehen lassen und als ausgedrucktes Bild mit nach Hause nehmen.</p>	<p>Raum AB 415 (Neustadtswall)</p> <p>10-11.45 Uhr</p>
6	<p>Chef sein ist gar nicht so einfach bei Prof. Dr. Freimuth (FK 1: Wirtschaftswissenschaften)</p> <p>Chef sein ist super, aber eigentlich gehört doch noch viel mehr dazu! Lasst Euch überraschen, euch erwartet eine besondere Aktion über Vorgesetzte und Untergebene.</p>	<p>Raum S9 (Neustadtswall)</p> <p>10-10.45 Uhr, 11-11.45 Uhr</p>
7	<p>Marketing für Kids bei Prof. Dr. Peter M. Rose (FK 1: Wirtschaftswissenschaften)</p> <p>Werbung zum Anfassen! Wie gestaltet man eine Anzeige? – Beispiele! Wie gestaltet man einen Werbespot? - Beispiele!</p>	<p>Raum A 201 (Werderstraße)</p> <p>10-10.55 Uhr, 11-11.55 Uhr</p>
8	<p>Forschen, aber mit Spaß bei Prof. Dr. Rupert Holzapfel (FK 1: Wirtschaftswissenschaften)</p> <p>Muss man beim Forschen nur Denken oder kann man auch Handeln?! Endziel= Schokolade</p>	<p>Raum D 203 (Werderstraße)</p> <p>11-11.45 Uhr</p>
9	<p>Japanisch kochen und essen bei Prof. Dr. T. Goydke (FK 1: Wirtschaftswissenschaften/ Angewandte Wirtschaftssprachen)</p> <p>Lernt die japanische Küche kennen. Ihr dürft selber ausprobieren und im nach hinein sogar kosten!</p>	<p>Raum E 200 (Neustadtswall)</p> <p>10-10.45 Uhr, 11-11.45 Uhr</p>

KidsCollege an der Hochschule Bremen

Programm am 07.11.09 von 14-17 Uhr

1	<p>Chinesisch – Die Vielfalt der Zeichen bei Prof. Dr. Monika Schädler, Minyan Luo u.a. (FK 1: Wirtschaftswissenschaften/ Angewandte Wirtschaftssprachen)</p> <p>Im AWS-Studiengang steht die Verbindung von Wirtschaft und Sprachen im Mittelpunkt. Es sollen im Studiengang junge Erwachsene lernen mit den Besonderheiten des Ziellandes sowie deren Bewohnern umzugehen. In Anlehnung an diese Philosophie wollen die Studenten mit den Kindern zusammen ihren Namen auf Chinesisch schreiben und den Kindern die Bedeutung näher bringen. Es wird auf Pergament und mit Kalligraphiepinseln geschrieben werden. Die Kindern können dann Ihren Namen in Schriftzeichen und Umschrift mit nach Hause nehmen.</p>	<p>Raum M 304 (Neustadtswall)</p> <p>14-14.45 Uhr, 15-15.45 Uhr, 16-16.45 Uhr</p>
2	<p>Windkids bei Dipl.-Ing. Saskia Greiner (FK 2: Architektur, Bau und Umwelt/ Umweltingenieurwesen)</p> <p>Wie entsteht eigentlich Wind und was ist eine Offshore Windpark? Diese und weitere Fragen rund um das Thema Windenergie auf der Nordsee werden gemeinsam besprochen. Zum Schluss wird ein Offshore Windpark mit eigenen Windrädern gebaut.</p>	<p>Raum UB 008/009 (UB-Gebäude Neustadtswall)</p> <p>14-14.45 Uhr, 15-15.45 Uhr, 16-16.45 Uhr</p>
3	<p>Aktion, wieso haben manche Kids immer Knete und warum sind andere immer Pleite? Finanzplan für das Taschengeld. Bei Prof. Dr. G. Dey (FK 1: Wirtschaftswissenschaften)</p> <p>Wir reden über die Quellen des Taschengeldes, über die unterschiedlichen Dinge, die davon gekauft werden, über Nützliches und Unnützes, Spontanes und Geplantes. Wir hören, wie unterschiedlich das bei allen ist. Ziel ist, sich klarzumachen, dass eine kleine Rechnung – der Taschengeld-Finanzplan – helfen kann, sich auch größere Wünsche erfüllen zu können, was bei spontanem Umgang mit dem Geld oft nicht geht.</p>	<p>Raum M 330 (Neustadtswall)</p> <p>14-14.45 Uhr, 15-15.45 Uhr, 16-16.45 Uhr</p>
4	<p>Der kleine Baumeister bei Dipl.- Ing. D. Köster (FK 2: Architektur, Bau und Umwelt)</p> <p>Bauen einer Negativ Gussform aus Styropor; Vorbereiten der Gussform, Einfärben des Gussmaterials. Abgießen dieser Form mit einem schnell aushärtenden Material (max. 45 min.) entformen und mitnehmen.</p>	<p>Raum AB 409 (Neustadtswall)</p> <p>14-14.45 Uhr, 15-15.45 Uhr, 16-16.45 Uhr</p>
5	<p>Kann man etwas bauen, ohne das es wirklich da ist? bei Dipl.-Ing. A. Oeffner (FK 2: Architektur, Bau und Umwelt)</p> <p>Natürlich, in der Fantasie. Aber man kann es niemanden zeigen! Mit dem Computerprogramm Cinema4D könnt ihr etwas Fantastisches entstehen lassen und als ausgedrucktes Bild mit nach Hause nehmen.</p>	<p>Raum AB 415 (Neustadtswall)</p> <p>14-14.45 Uhr, 15-15.45 Uhr, 16-16.45 Uhr</p>
6	<p>Chef sein ist gar nicht so einfach! bei Prof. Dr. Freimuth (FK 1: Wirtschaftswissenschaften)</p> <p>Chef sein ist super, aber eigentlich gehört doch noch viel mehr dazu! Lasst Euch überraschen, euch erwartet eine besondere Aktion über Vorgesetzte und Untergebene.</p>	<p>Raum S9 (Neustadtswall)</p> <p>14-14.45 Uhr, 15-15.45 Uhr, 16-16.45 Uhr</p>
7	<p>Japanisch kochen – Sushi leichtgemacht Origami – Die Papierfaltkunst Japans bei Prof. Dr. T. Goydke/ Tatjana Erlewein/ Juliane Bädelt (FK 1: Wirtschaftswissenschaften/ Angewandte Wirtschaftssprachen)</p> <p>Im AWS-Studiengang steht die Verbindung von Wirtschaft und Sprachen im Mittelpunkt. Es sollen im Studiengang junge Erwachsene lernen mit den Besonderheiten des Ziellandes sowie deren Bewohnern umzugehen. In Anlehnung an diese Philosophie wollen die Studenten mit den Kindern zusammen die japanische Küche erkunden und einen Einblick die Kunst des Papierfaltens geben.</p>	<p>Raum E 200 (Neustadtswall)</p> <p>14-14.45 Uhr, 15-15.45 Uhr, 16-16.45 Uhr</p>