

Pressemitteilung 19.11.2010

Einladung zur Präsentation einer neuen Forscherstations- Experimentierkiste

Wann: 25.11.2010, 13 Uhr

Wo: Grundschule des Englischen Instituts, Rheinstraße 14, 69126 Heidelberg

Kombiniere, kombiniere. Eine neue Experimentierkiste kombiniert detektivischen Spürsinn mit naturwissenschaftlichem Forschen.

Was passiert, wenn man das Wissen eines Kompetenzzentrums mit der Erfahrung einer Grundschule kombiniert? Es entsteht grenzenloser Lernspaß, der naturwissenschaftliches Verstehen und Kreativität fördert. So geschehen ist es jetzt in der Zusammenarbeit zwischen der Forscherstation, dem Klaus-Tschira-Kompetenzzentrum für frühe naturwissenschaftliche Bildung an der Pädagogischen Hochschule Heidelberg und der Grundschule des Englischen Instituts Heidelberg. Aus der Zusammenarbeit ist eine Experimentierkiste entstanden, die Grundschüler zum Forschen animiert und ihnen auf spielerische Weise Naturphänomene nahe bringt.

In der Kiste enthalten sind nicht nur jede Menge Alltagsgegenstände, wie Büroklammern, Nylonstrümpfe oder Zucker, sondern auch eine mysteriöse Geschichte: Der Gauner Eddie hat einen Schatz gestohlen und ihn auf rätselhafte Weise an der Polizei vorbei geschmuggelt. Nun sind die Kinder gefragt Kommissar Schlawinski zu helfen und das Rätsel des versteckten Schatzes zu lösen. Bei der Aufklärung des Falles lernen die Kinder spielerisch Materialeigenschaften und spezifisch naturwissenschaftliche Vorgehensweisen kennen.

Neben dem spannenden Fall und dem Material bietet die Kiste auch vielfältige Einsatzmöglichkeiten: Da die Schüler individuelle Lösungen finden können und der Schwierigkeitsgrad der Aufgaben gesteigert werden kann, ist die Kiste für Kinder zwischen 6 und 12 Jahren geeignet.

Und das Beste: Die Kiste kann von Grundschullehrkräften kostenlos in der Forscherstation entliehen werden. Spaß und nachhaltiger Lerneffekt sind garantiert.

Sie sind herzlich eingeladen, an der Kistenpräsentation teilzunehmen.

Zusammen mit den Grundschülern des Englischen Instituts können Sie am 25.11. 2010 dem Rätsel der Kiste auf den Grund gehen. Nur so viel sei schon verraten: Der Fall wird in einem Wasserbecken „gelöst“.

Weitere Informationen unter www.forscherstation.info