

Pressemitteilung 03.11.2010

Die Forschung steckt in Kinderschuhen

Einladung zur Einweihung der „Forscherstation“ in der Städtischen Kindertagesstätte Philipp-Reis-Straße, Heidelberg

Wann: 15.11.2010, 14 Uhr

Wo: Städtische Kindertagesstätte, Philipp-Reis-Straße 60, 69045 Heidelberg

Erzieherinnen begeistern Kinder für Naturwissenschaften. Wie das geht? Ganz einfach, indem sie die Kinder selbstständig ihre Umwelt erkunden und naturwissenschaftliche Phänomene spielerisch erforschen lassen.

In der städtischen Kindertagesstätte Philipp-Reis-Straße hat das Team rund um Leiterin Ulrike Rother deshalb eine „Forscherstation“ eingerichtet, in der Materialien und Werkzeuge die Kinder täglich zum Experimentieren einladen. Welche Materialien sich eignen, und wie die Experimente am besten in den Alltag der Kinder integriert werden, hat Ulrike Rother zusammen mit Kollegin Sonja Euler schon in einer sechsmonatigen prozessbegleitenden Fortbildung in der Forscherstation, dem Klaus-Tschira-Kompetenzzentrum für frühe naturwissenschaftliche Bildung an der Pädagogischen Hochschule Heidelberg, gelernt. Fragen wie „Kann ein Glas durstig sein?“, „Macht Wasser wirklich nass?“ und „Kann eine Flasche einen Luftballon aufblasen?“ wecken nun in der eigenen „Forscherstation“ die Neugier und Entdeckerlust der Kinder. Das Kompetenzzentrum und die Klaus Tschira Stiftung ermöglichten die Einrichtung der Forscherstation durch fachliche Beratung und finanzielle Unterstützung.

Am 15. November wird die „Forscherstation“ nun von den Kindern und Erzieherinnen gemeinsam mit Jochen Luttenberger vom Kompetenzzentrum, Claudia Spahn von der Klaus Tschira Stiftung, Claudia Döring und Silke Berkholz vom Kinder- und Jugendamt, sowie Vertretern des Elternbeirats eingeweiht. Experimentiert wird dann am neuen Wassertisch, denn ob im Wasser oder an Land, Forschen kann man überall.

Sie sind herzlich eingeladen, an der Einweihung teilzunehmen!

Weitere Informationen finden Sie unter www.forscherstation.info