

Pressemitteilung 23.09.2010

Forschen rund ums Jahr

Einladung zur Einweihung der Forscherstation im Katholischen Kindergarten St. Agnes in Mannheim

Wann: 05.10.2010, 11 Uhr

Wo: Kindergarten St. Agnes, Oberkircherstr. 5-11, 68239 Mannheim

Was passiert, wenn Wasser friert? Wie reagieren Pflanzen auf den Herbst? Welche Farben hat der Regenbogen? Die 64 Kinder im katholischen Kindergarten St. Agnes können nun das ganze Jahr über naturwissenschaftliche Phänomene in ihrem Alltag erforschen: denn sie bekommen eine eigene Forscherstation. Ob drinnen oder draußen, viele kindgerechte Experimentiermaterialien fördern die Neugier der Kinder. So können die Kleinen am neuen Wassertisch im Garten beobachten, wie sich Wasser über die Jahreszeiten hinweg verändert, ausprobieren welche Gegenstände schwimmen oder sinken und erproben, wann ein Boot schwimmt. Im Haus warten in einem neu eingerichteten Raum 10 vorbereitete Experimentierkisten darauf, von den Kindern entdeckt zu werden.

In der Forscherstation, dem Klaus-Tschira-Kompetenzzentrum für frühe naturwissenschaftliche Bildung an der Pädagogischen Hochschule Heidelberg, haben die beiden Erzieherinnen Joanna Soltys und Heike Merke bereits erfolgreich an einer einsemestrigen Fortbildung teilgenommen. Hier entdeckten sie nicht nur, wie viel Spaß das Erforschen von naturwissenschaftlichen Phänomenen macht, sondern auch wie man die kindliche Neugier spielend darauf lenken kann. Schließlich waren die beiden von den Möglichkeiten so begeistert, dass sie mit Unterstützung des Kompetenzzentrums eine eigene Forscherstation einrichteten. Diese wird nun am 5. Oktober 2010 von den Kindern und Erzieherinnen zusammen mit Pfarrer Bernhard Schneider eingeweiht. Der Start von Luftballonraketen soll dabei für den festlichen und spielerischen Rahmen sorgen.

Sie sind herzlich eingeladen, an der Einweihung teilzunehmen!

Weitere Informationen finden Sie unter www.forscherstation.info