

Pressemitteilung 10.03.09

## **Einladung zur Einweihung der Forscherstation in der Johann-Heinrich-Pestalozzi-Schule in Speyer**

**Wann: Mittwoch, den 18. März 2009, 13:00 Uhr**

**Wo: Johann-Heinrich-Pestalozzi-Schule**

**Schule mit dem Förderschwerpunkt ganzheitliche Entwicklung**

**Vincentiusstraße 6, 67346 Speyer**

Warum fliegt eine Rakete? Was schwimmt und was schwimmt nicht? Was braucht eine Kerze zum Brennen? Antworten auf diese Fragen können die Kinder der Johann-Heinrich-Pestalozzi-Schule in Speyer mit ihrer neuen Forscherstation erkunden.

Am 18. März um 13:00 Uhr wird im Beisein von Bürgermeister Hanspeter Brohm der offizielle Startschuss für die 16 verschiedenen Experimentierkisten gegeben, die mit der finanziellen Unterstützung der Klaus Tschira Stiftung gGmbH eingerichtet werden konnten.

Zwei Lehrkräfte der Pestalozzi-Schule haben an der Pädagogischen Hochschule Heidelberg an einer kostenlosen Fortbildung zur frühen naturwissenschaftlichen Förderung teilgenommen und so die Anregung für eine eigene Forscherstation bekommen. Gemeinsam mit den Schülern wählten sie aus dem umfangreichen Angebot der Materialbibliothek des Kompetenzzentrums für frühe naturwissenschaftliche Förderung der Pädagogischen Hochschule Heidelberg 16 verschiedene Experimente aus, die sie jetzt dauerhaft zum Nutzen aller Schüler in ihrer Schule eingerichtet haben.

Wichtigster Punkt der Arbeit ist das selbstständige Experimentieren der Kinder, das Entdecken von naturwissenschaftlichen Phänomenen und die Begeisterung für erstaunliche Effekte.

**Journalisten sind herzlich eingeladen, an der Einweihung teilzunehmen.**