

Bremens Kinder greifen nach den Sternen.

Der Wettbewerb.

Die Idee für das „Sterne- Projekt“ ist ausgelöst worden durch den Wissenschaftskongress des Internationalen Komitees für Weltraumforschung COSPAR, der vom 18. bis 25. Juli 2010 bei uns in Bremen stattfinden wird. Mit dem ZARM (Fallturm) gibt es einen renommierten örtlichen Veranstalter. Wir wollen dieses Ereignis und die Partnerschaft mit dem ZARM nutzen, um mehr Aufmerksamkeit für die frühkindliche Bildung zu erreichen.

Wir sehen in dem Kongress und in unserem Wettbewerb eine gute Gelegenheit, bestehende Kontakte -wie z.B. auch zur Lernwerkstatt- zu intensivieren und neue zu knüpfen.

Wir wollen die Haltung, forschend und entdeckend zu lernen, als Grundprinzip stärken und öffentlichkeitswirksam zeigen, welche Bedeutung Forschen und Entdecken in den Kindertageseinrichtungen haben.

Wir setzen für die Teilnahme eine Anmeldung voraus, weil wir uns frühzeitig einen Überblick über das Spektrum der Themen und Arbeitsweisen verschaffen und Projekte gezielt unterstützen wollen.

Anmeldeschluss ist der 29. Januar 2010.

Sternstunden.

Entdeckendes Lernen mit Werkstatt-Charakter.

Das Integrierte Naturwissenschaftliche Zentrum (INZ) ist eine Lernwerkstatt für entdeckendes Lernen, die schon seit Anfang der neunziger Jahre an der Grundschule am Halmerweg arbeitet.

Das Handeln der Kinder und Erwachsenen steht nach unserer Auffassung immer im Vordergrund. Menschen konstruieren ihr Wissen selbst; Lernen ist ein individueller Vorgang, der nicht von Erwachsenen für die Kinder „kopiert“ werden kann, sondern immer wieder selbst gedacht und bewältigt werden muss. Lernen findet ständig statt - im jungen Alter spielerisch. Dabei begleiten die Erwachsenen die Kinder. Wir haben verschiedene Fortbildungen im Angebot. Im letzten halben Jahr war es das Thema „Brückenbau als Lernlandschaft“ und nun bis zum März das Thema „Hände“.

Kita- und Schulkinder, Erzieher/-innen und Lehrer/-innen können an Stationen ihren Fragen nachgehen. Wir arbeiten mit anderen Projekten und Institutionen wie Sinus-an-Grundschulen, der Universität und dem Universum® zusammen. Die umliegenden Kitas sind regelmäßig bei uns und weitere sind uns willkommen.

Storyline- Methode „Glasgow“ in der Lernwerkstatt Bremer Westen.

Die Storyline- Methode „Glasgow“ ist eine Projekt- methode, die aus Schottland kommt - und gar nicht neu ist. Denn wir wissen alle, dass Kinder Geschichten lieben. Sie behalten Ereignisse und Sachverhalte viel besser, wenn sie mit einer Geschichte verbunden sind. Eine strukturierte Story ist der rote Faden im Projekt. Es wird gehandelt, gestaltet und Probleme werden gelöst. Meistens ist viel Spaß dabei. Zudem ist der Aufwand nicht so groß und teuer, denn wir arbeiten viel mit Verbrauchsmaterialien. Entwickeln werden wir die Methode am Beispiel von Raumfahrt- und Weltraumfragen. Sie ist aber auch für viele andere Themen geeignet. Ein Skript zur Grundstruktur der Methode ist vorhanden und Erfahrungen sowieso.

Wir verbinden die Arbeit mit einigen naturwissenschaftlichen Entdeckungen, die auch Kinder nachvollziehen können.

Anfahrt:

Mit der Straßenbahn Linie 10: Haltestelle Lindenhofstraße; von dort in den Ohlenhof- Halmerweg – Stuhmer Straße - bis zur Schule.

Weltraum entdecken mit der Storyline- Methode.

Willkommen an Bord.
Wir freuen uns auf Sie.

Unsere Sternstunden
Geschichten spinnen in
der Lernwerkstatt.

4

Wann? **Freitag, den 22.1.2010**
von 9.00 –12.00 Uhr

Wer? **Wilfried Meyer &
Sabine Rösemeier**
stellen die Storyline - Methode „Glasgow“
vor.

Wo? INZ- Lernwerkstatt
Bremer Westen,
Grundschule am Halmerweg,
Halmerweg 71,
Pavillon 3, 1. Stock

Telefon 361.9174 oder 7940379
E-Mail: INZ-bremen@web.de

Wegen der begrenzten Platzkapazität ist
eine **Anmeldung** erforderlich bei:
hans-guenter.schwalm@kita.bremen.de
Telefon 361 59728

Sie möchten mehr erfahren?

KiTa Bremen
Bremens städtische
Kinder- und Familienzentren

Projektleiter: Hans-Günter Schwalm
Faulenstraße 14 – 18
28195 Bremen
Telefon 0421 – 361 59728 oder 361 5700
Telefax 0421 – 496 59728
hans-guenter.schwalm@kita.bremen.de
www.kita.bremen.de



Eine Kooperation von
KiTa Bremen und ZARM
zur Konferenz COSPAR 10.

