



LOICZ unterstützt Kinderuni Plus 2008 in Backnang



Während der zum fünften Mal stattfindenden Kinderuni Plus in Backnang hatten Grundschul Kinder die Möglichkeit, auch in ihren Herbstferien zu lernen. „Was uns beeinflusst“ lautete das diesjährige Thema und eine Woche lang konnte man etwas über Ernährung, Werbung, Abhängigkeiten und dem globalen Umweltwandel erfahren. Rund 70 Kinder nahmen an der Auftaktveranstaltung zum Thema „Der Globale Wandel“ teil und lauschten aufmerksam dem Vortrag von Dr. Juergen Weichselgartner und Catharina Meyer.



Zu Beginn nahmen die beiden Geographen die Kinder mit auf eine Entdeckungsreise mit dem kleinen Prinzen und vermittelten ihnen so altersgerecht wissenschaftliche Inhalte. „Wichtig war“, so die beiden Referenten über ihre nicht alltägliche Arbeit mit Grundschulkindern, „dass wir die jungen Zuhörer ständig in die Ausführungen mit einbezogen haben“. Im Anschluss an die Entdeckungsreise haben die Kinder an fünf verschiedenen Stationen das Erlernte praktisch umsetzen können. An der ersten Station (Kontinentpuzzle) konnten die Kinder durch Verschieben der Kontinentalplatten spielerisch erfahren, dass und vor allem wie und warum sich die Erde seit jeher bewegt. Die zweite Praxisstation (Früher & Heute) vermittelte durch Bilder, wie sich die Lebensumstände und -gewohnheiten der Menschen im Laufe der Zeit verändert haben. An der dritten Station (Wasserstände) konnten die jungen Forscher durch Experimentieren herausfinden, wie unterschiedlich sich Sand und Salz in Wasser

verhalten und warum sich die Wasserstände verschieden ändern. An der vierten Station (Wissensquiz) konnte man das angesammelte Wissen des Tages überprüfen, was bei der Siegerehrung zahlreiche strahlende Kinder hervorbrachte. Die fünfte Station (Treibhauseffekt) veranschaulichte, wie der Mensch das Klima auf der Erde entscheidend (mit-)beeinflusst.

Insgesamt war die für LOICZ doch neuartige Aktivität eine gelungene Veranstaltung, die den Kindern auf anschauliche Weise Einblicke in die vielseitige Thematik des Globalen Wandels bot. Mit vielen Fragen, einem Film zum Treibhauseffekt und einfachem Erklären konnten die Referenten die Kinder in Ihren Bann ziehen. Es war großartig mitzuerleben, mit wie viel Energie und Ehrgeiz die Kinder die in den Stationen geforderten Aufgaben bewältigt haben. Die abschließende Siegerehrung des Wissensquiz belegte dann auch, dass das angewandte Konzept – altersgerechter Vortrag plus kreativer didaktischer Umsetzung – für beide Seiten erfolgreich war.