



KinderUni: Vorlesung

Med Uni Graz weckt „Schulfach-Neugier“ im Rahmen der KinderUni Graz.

Von Erfindungen und Schallausbreitung: „Wie Erfindungen von damals noch heute die Medizin und unseren Alltag prägen“ zeigte Tanja Macheiner im Rahmen der KinderUni an der Med Uni Graz.

Menschen hatten immer schon beeindruckende Ideen, die Generationen prägten. Was alle bedeutsamen Ideen jedoch gemeinsam haben, ist eine große Portion Fantasie, Kreativität und Neugierde. Wissbegierige Kinder ließen sich kürzlich im Rahmen der Ringvorlesung der KinderUni Graz von den großen und kleinen Erfindungen aus der Vergangenheit inspirieren, um selbst zu experimentieren. Über 100 Kinder, Jugendliche und Erwachsene waren vor Ort, um Spannendes über Erfindungen wie Stethoskop, Mikroskop oder Ultraschallgerät zu erfahren. Dr.in Tanja Macheiner, Universitätsklinik für Psychiatrie und Psychotherapeutische Medizin, Med Uni Graz, führte die BesucherInnen in die Vergangenheit und zeigte spannende Experimente. So durften die Kinder u.a. selbst testen, wie Schall im Wasser sichtbar wird.

Einige Impressionen







Tuesday, 03. November 2015