

Tag der offenen Tür im Alfried-Krupp-Schülerlabor

Wissenschaft zum Anfassen an der Ruhr-Universität. Experimente für Groß und Klein

Das Alfried-Krupp-Schülerlabor an der Ruhr-Universität öffnet am kommenden Samstag, 13. Februar, von 10 bis 15 Uhr seine Türen und lädt große und kleine Forscher zum Mitmachen und Ausprobieren ein. Erstmals findet die Veranstaltung im Gebäude SSC statt.

In der zweite Etage des SSC ist seit knapp zwei Jahren der Bereich Geisteswissenschaften des Schülerlabors zu Hause. Hier wird an diesem Tag zum Beispiel geprüft, wie viel Wahrheit in Geschichtsfilm steckt, und was das Computerspiel Minecraft mit Wissenschaft zu tun hat. Außerdem können die Besucher archäologische Original-Fundstücke anfassen, untersuchen und beschreiben,



Das Schülerlabor bietet sowohl für geisteswissenschaftliche als auch für naturwissenschaftliche Experimente Möglichkeiten.

FOTO: INGO OTTO

ihr Sprachgefühl beim Ruhrdeutsch-Quiz testen, eine literarische Reise unternehmen oder mit dem „Latein-Buzzer“ das Leben der alten Römer erkunden.

Auch der Bereich Naturwissenschaften und Technik lädt an diesem Tag im SSC zum Tüfteln und Experimentieren ein. Nachwuchswissenschaftler können blinkende Herzen

löten, den Klimawandel sichtbar machen, DNA aus Gummistiefeln basteln oder untersuchen, wie viel Zucker in Cola & Co. enthalten ist. Sie erforschen gemeinsam mit den Experten der RUB, wie man einem Haus eine Pudelmütze verschaffen kann, und wie ein Mikrowellengerät funktioniert.

Alle Besucher der Veranstaltung können am 13. Februar das Parkhaus P1 der Ruhr-Universität nutzen. Die Cafeteria im Erdgeschoss des SSC ist von 10 bis 14 Uhr geöffnet und bietet Getränke und Snacks an.



www.ruhr-uni-bochum.de/zsb/stud-beratung/ssc.htm