



Blaukrautsaft und Pulverdurst

Chemieversuche mit Alltagsmaterialien

Workshop für Volksschullehrer/innen
mit Mag. Christine Innerhofer

Welche Farbe kommt am weitesten?

Was verrät uns Blaukrautsaft?

Kann Pulver durstig sein?

Was macht das Gas in der Tablette?

In diesem Workshop erfahren Volksschullehrer/innen, wie sie Chemie ihren Schülerinnen und Schülern auf spannende Weise vermitteln können. Es werden 4 einfache chemische Versuche gezeigt, die auch gleich ausprobiert und in weiterer Folge im eigenen Unterricht eingesetzt werden können.

Neben der Referentin, einer sehr erfahrenen Chemie-Expertin, assistieren während der Veranstaltung zwei Schülerinnen aus dem BORG Mittersill bei der Ausführung der Versuche. Die teilnehmenden Lehrer/innen erhalten kindgerecht aufbereitete Arbeitsblätter. Daneben wird jeder teilnehmenden Volksschule kostenlos eine Materialbox mit den für diese 4 Versuche benötigten Materialien zur Verfügung gestellt.

Hier werden Naturwissenschaften (an-)greifbar. Wir freuen uns über eine rege Teilnahme von Lehrerinnen und Lehrern aus allen Oberpinzgauer Volksschulen.

Termin:

Mittwoch, 17. Februar von 15:00 bis ca. 17:30 Uhr

Veranstaltungsort:

Volksschule Neukirchen

Anmeldungen bitte bis 2. Februar unter berg@oezbf.at

Beschränkte Teilnehmer/innenzahl

www.berg-oberpinzgau.at berg@oezbf.at

ÖZBF Österreichisches Zentrum für Begabtenförderung und Begabungsforschung
Schillerstraße 30, Techno 12, 5020 Salzburg tel: +43(0)662 43 95 81

MIT UNTERSTÜTZUNG VON BUND, LAND UND EUROPÄISCHER UNION

