

L41/2024

Vorfriede, schönste Freude – Weihnachtsexperimente im Sachunterricht

Datum:	Donnerstag, 07.11.2024	Referent:innen:	
Zeit:	09:00 – 16:00 Uhr	Dr. F. Hühn, <i>Universität Leipzig</i>	
Ort:	Universität Leipzig	n. n., <i>Grassimuseum Leipzig</i>	
Zielgruppe:	Grundschullehrer:innen und Erzieher:innen		

KURSIHALTE:

Im Rahmen dieser Fortbildung soll das Thema Weihnachten für Motivation und Vorfriede genutzt werden. Viele Geheimnisse rund um das Weihnachtsfest werden wir am Fortbildungstag gemeinsam lüften. Sie stellen Seifen und Badekugeln als kleine Geschenke her, gehen dem Prinzip der Weihnachtspyramide experimentell auf den Grund und sorgen für Schneefall im Klassenzimmer. Dabei sind alle Experimente ungefährlich und mit einfachen Mitteln durchzuführen, die sich im Haushalt finden oder preisgünstig besorgen lassen.

Im Anschluss an das Experimentieren wird eine Exkursion in das Grassimuseum Leipzig unternommen, um dort gemeinsam in Weihnachtsstimmung zu kommen.

ALLGEMEINE HINWEISE:

Lehrkräfte an öffentlichen Schulen in Sachsen können beim Landesamt für Schule und Bildung des zuständigen Standorts Reisekosten gemäß des sächsischen Reisekostengesetzes beantragen. (Veranstaltung EXTP00351 im Schulportal Sachsen)

VERANTSTALTUNGS-ADRESSE:

Universität Leipzig
Institut für Didaktik der Chemie
Johannisallee 29
04103 Leipzig

KONTAKT:

Anja Becker
Chemielehrerfortbildungszentrum Leipzig-Jena
Johannisallee 29, 04103 Leipzig
chemielehrerfortbildung@uni-leipzig.de
0341 - 97 363 96

Anmeldung bitte bis zum **24.10.2024** über unsere Homepage.

<https://www.chemie.uni-leipzig.de/lfbz/anmeldung-gs>