

Chemische und physikalische Inhalte für den Sachunterricht:

Rund ums (Oster-)Ei

Alles rund ums Osterei – Anschauen, anfassen, untersuchen und experimentieren! Unser Osterei bietet chemisch und physikalisch betrachtet für kleine Forscherinnen und Forscher verblüffende Eigenschaften, die es zu untersuchen gilt.

Wir haben in diesem einführenden Kurs verschiedene naturwissenschaftliche Aspekte vom Ei bis zum Färben mit den fachlichen Grundlagen für Sie zusammengestellt. Alles geeignet um erste einfache experimentelle Ansätze im Unterricht einzubauen. Sie können die Experimente natürlich vorab selbst erproben und erhalten alle Experimentieranleitungen im zugehörigen Fortbildungsskript für Ihren Sachunterricht. Ihre kleinen Forscherinnen und Forscher werden fasziniert sein