



„Zauberhafte Physik – mit Sprach- und Sachkisten“

Einladung zur Online-Fortbildung für Lehrkräfte der Primar- und Sekundarstufe

Dienstag, 08.06.2021

17:00 – 18:30 Uhr

Das Konzept der „Zauberhaften Physik mit Sprach- und Sachkisten“ verbindet **Sprachförderung** mit **physikalischen Inhalten** – für Kinder im Alter von 6 bis 12 Jahren. Während die Sprachförderung bei der Arbeit mit den Sprachkisten im Vordergrund steht, dienen die Versuche der Sachkisten der Vermittlung und Vertiefung physikalischer Inhalte. So können Sie die Sprach- und Sachkisten sowohl im Deutsch- als auch im Sachunterricht einsetzen.

Die Kinder experimentieren nach einer Anleitung in Zweiertteams, lesen selbst, setzen das Gelesene um und besprechen anschließend, was sie beim Experimentieren beobachten. Die Kinder werden auf diese Weise zum selbständigen, praktischen Arbeiten angehalten und erleben Physik als etwas Positives und Alltägliches. Als Ergänzung und für „schnelle“ Kinder finden Sie in den Sachkisten „Teamkarten“ mit weiteren thematisch passenden Versuchen. Hier können die einzelnen Teams unterschiedliche Aufgaben bekommen, die die Schüler*innen anschließend präsentieren.

Wir laden Sie ein, Konzept und Methodik der „Zauberhaften Physik mit Sprach- und Sachkisten“ kennenzulernen, um sie in Ihrem Unterricht einzusetzen.

Neben einem fachlichen Input durch zwei Mitarbeiter*innen des Projektes „Zauberhafte Physik“, soll auch gemeinsam experimentiert werden.

Bitte senden Sie Ihre Anmeldung bis 1. Juni 2021 an: diekwisch@kompetenzz.de

Den entsprechenden Einwahllink zu unserem Konferenztool Webex sowie eine Materialliste (es handelt sich um Alltagsgegenstände) erhalten Sie nach Ihrer Anmeldung zeitnah zum Seminar.