

Bewertungskompetenz im Physikunterricht entwickeln - Teil 1: Klassenstufen 6 - 8

Inhalt: Im Physikunterricht erhält die Bewertungskompetenz eine besondere Perspektive und Bedeutung, indem der Blick über die physikalischen Fächergrenzen hinausgeht und fachlich relevante Problemstellungen im gesamtgesellschaftlichen Kontext betrachtet werden. Mit dieser Fortbildungsreihe sollen die teilnehmenden Lehrkräfte dabei unterstützt werden, diese Bewertungskompetenzen bei ihren Schülerinnen und Schülern systematisch aufzubauen und zu entwickeln. Dazu werden Vorgehensweisen, die bereits in anderen Unterrichtsfächern vermittelt und angewendet wurden, aufgegriffen und für Beispiele aus dem Physikunterricht adaptiert. Im ersten Teil wenden wir uns ausgewählten Themen aus dem Physikunterricht der Jahrgangsstufen 6 - 8 zu.

Nr: 24L1510008-01

von: 19.11.2024 | 15:00:00 Uhr

bis: 19.11.2024 | 17:15:00 Uhr

Anmeldeschluss: 05.11.2024

Kapazität: 20

Einordnung: Physik

Veranstaltungsleiter: Richter, Anke

Zielgruppe: Lehrkräfte

Veranstaltungsort: Online

Dozent: Richter, Anke

Bemerkungen: Dies ist eine offene Fortbildungsreihe. Die Teilnahme an allen drei Veranstaltungen ist sinnvoll und wünschenswert, aber nicht zwingend erforderlich.

Hinweis

Sie erreichen die Webseite mit Ihrer Fortbildung, indem Sie die untenstehende Adresse in die Adresszeile Ihres Internetbrowsers eingeben und anschließend die "Enter-taste" drücken.

http://www.bildung-lsa.de/index.php?KAT_ID=15387&fortbildung_id=66159#f66159

Alternativ können Sie auch den nebenstehenden QR-Code mit Ihrem Handy scannen und die entsprechende Seite aufrufen.

