

EduBreakout - der Escape Room im Klassenzimmer

Schulform: Integrierte Gesamtschule, Kooperative Gesamtschule, Sekundarschule, Gemeinschaftsschule, Berufsbildende Schulen in freier Trägerschaft

Ziel: Die Teilnehmenden setzen sich mit dem pädagogischen Konzept eines EduBreakouts auseinander und schlussfolgern auf den Einsatz in ihrem eigenen Unterricht.

Inhalt: Im Klassenzimmer steht eine Kiste mit vielen Zahlenschlössern – es wird spannend und die Frage steht im Raum: Schaffen wir es, die Schlösser zu knacken, um an den geheimnisvollen Inhalt der Kiste zu gelangen.

Es ist keine Frage – mit Rätseln, Spielen und spannenden Kontexten können wir unsere Schülerinnen und Schüler motivieren. Wir schulen die Kreativität, die Problemlösekompetenz und das kritische Denken. Doch können wir mit einem EduBreakout Gelerntes aus dem Unterricht wiederholen, festigen oder sogar in ein neues Stoffgebiet einführen?

In dieser Fortbildung testen wir aus dem naturwissenschaftlichen Unterricht verschiedene EduBreakouts, stellen für uns nutzbare Rätsel und Aufgaben zusammen und arbeiten die Chancen für unseren eigenen Unterricht heraus.

Zielgruppe: Lehrkräfte

Dauer: 3 x 45 Minuten

Teilnehmer minimal: 9 **maximal:** 15

Technische Voraussetzungen: Computer, Internet, Beamer, Interaktives Whiteboard, Flipchart,

Leiterin: Frau Ganzer

Tätigkeit: Fortbildnerin für unterrichtsbezogene Schulentwicklung

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.

www.bildung-lsa.de/index.php?KAT_ID=5679&fach_id=411&angebot_id=2821

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

