

DiZ-Schulservice vom 24.04.2023

DiZ-Schulservice: KlimaWissen2023 | ChatGPT im Unterricht | Repair-Workshops | neue OFZ-Fortbildungsreihen

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit den besten Grüßen senden wir Ihnen aktuelle Informationen aus der Universität Oldenburg mit Schulbezug:

- Der Projekttag „KlimaWissen“ (Do, 29.06.2023) hat noch Platz für Ihre Lerngruppe
- Online-Impulse für den Online-Unterricht (ChatGPT, Erklärvideos, Hörspiele)
- Online-Infoveranstaltung zur Pädagogischen Werkstatt
- Neue OFZ Fortbildungsreihen zu Glück und Medienhelden

Digitaler Projekttag für Schüler*innen „KlimaWissen“ am Do, 29.06.2023

Wie Wale den Klimawandel beeinflussen, was eine Stadt gegen die Hitze machen kann, wie wir Menschen mit Zukunftsängsten umgehen können, ob Ökostrom die Antwort auf viele Probleme ist oder was klimafreundliches Einkaufen bewirken kann - diesen und vielen anderen Fragen geht „KlimaWissen“ in diesem Jahr auf den Grund.

Der Projekttag findet sechs Tage vor den niedersächsischen Sommerferien statt, die Schüler*innen treten in den Austausch mit Klimaexpertinnen und -experten (*und waren bisher immer begeistert von dem umfassenden Wissen und der intrinsischen Motivation der Klimaexpert*innen*), der Tag ist gebührenfrei und bietet exklusiv für die Schüler*innen erstellte Videos an, die in die Fächer Biologie, Chemie, Physik, Erdkunde, Deutsch, Werte & Normen, Philosophie, Wirtschaft, Informatik, Politik, Technik u.a. integriert werden können.

Noch sind Plätze frei, Anmeldung unter <https://uol.de/klimawissen-2023>

Und so funktioniert „KlimaWissen“: Am Projekttag treten am Vormittag Expert*innen zum Thema Klima mit Schüler*innen in den Online-Austausch. Hierfür haben die Expert*innen vorher, exklusiv für die angemeldeten Schulklassen, einen Videobeitrag zu ihrem Klimathema erstellt, über deren Inhalte im „KlimaTalk“ gemeinsam diskutiert wird. Der Projekttag bietet Angebote für die Fächer Biologie, Chemie, Physik, Erdkunde, Deutsch, Werte & Normen, Philosophie, Wirtschaft, Informatik, Politik, Technik und unterstützt die Schüler*innen zusätzlich bei der Berufsorientierung. Er ist für Schüler*innen von der 9. bis zur 13. Klasse und für Berufsschüler*innen konzipiert. Die Anmeldung von Klassen/Lerngruppen ist ab sofort unter <https://uol.de/klimawissen-2023> möglich, die Videos werden spätestens Ende Mai für die Nutzung im Unterricht zur Verfügung stehen.

Workshops zur Nutzung von frei verfügbaren und kostenpflichtigen Werkzeugen für den Online-Unterricht

Die einstündigen Online-Impulse werden von der Jade Hochschule und dem „multimediamobil Nordwest“ angeboten und richten sich an Lehrkräfte und Multiplikator*innen im Bildungsbereich. Die Workshops sind nicht aufeinander aufbauend und können getrennt voneinander besucht werden. Sie sind kostenfrei, aber anmeldepflichtig und finden über das Videokonferenzsystem „Zoom“ der Jade Hochschule statt.

- Erklärvideos mit Schüler*innen datenschutzsicher auf dem iPad erstellen – Online Impulse EXTRA (Di, 09.05.2023, 16:00-17:00 Uhr)
- ChatGPT in der Schule – wie damit umgehen?“ – wegen hoher Nachfrage ein Zusatztermin (Mi, 31.05.2023, 16:00-17:00 Uhr)
- Hörspiel auf dem iPad mit GarageBand (Do, 22. 06.2023, 16:00-17:00 Uhr)

Weitere Informationen und Anmeldungen unter: <https://toolkit.ihjo.de/online-impulse/#formular>

Einladung zur Online-Infoveranstaltung zur Pädagogische Werkstatt: Lernen – individuell und gemeinsam (OFZ)

Der Umgang mit Heterogenität ist ein zentrales Feld, in dem Lehrkräfte Unterstützung suchen. Zudem nehmen die Herausforderungen für Bildungssysteme insgesamt zu: Denn alle an Schule Beteiligten können nicht mit Gewissheit - wie in vergangenen Jahrhunderten - sagen, wie die Welt aussehen wird, in der die Schüler*innen von heute als Erwachsene Umwelt und Gesellschaft gestalten werden. Die Pädagogische Werkstatt bietet hierzu Impulse auf verschiedenen Ebenen der Unterrichts- und Schulentwicklung in einem längerfristig angelegten Fortbildungsprozess. Die teilnehmenden Kolleg*innen setzen sich mit pädagogischen und didaktischen Fragen zu gelingenden Lernprozessen auseinander, entwickeln Aufgabenstellungen, planen, erproben und reflektieren ihre Unterrichtseinheiten gemeinsam, analysieren die Strukturen an ihren Schulen auf die Förderlichkeit für ein gemeinsames Lernen und entwerfen konkrete Entwicklungsschritte für ihre eigene Schule. Ziel des hier entstandenen Unterrichtes ist es, die Kinder nachhaltig für das Lernen zu motivieren, ihnen zu ihren individuell bestmöglichen Leistungen zu verhelfen und ihnen die Freude am Lernen zu erhalten. Für die Lehrkräfte eröffnen sich Möglichkeiten, mit der Heterogenität ihrer Schüler*innen anders umzugehen und diese für das gemeinsame Lernen fruchtbar zu nutzen.

In der Online-Veranstaltung am 2. Mai, 15:00 – 17:00 werden Ziele und Inhalte der Pädagogischen Werkstatt Lernen – individuell und gemeinsam dargestellt und erläutert sowie Fragen der Interessierten beantwortet.

Angesprochen werden Interessierte aus allgemeinbildenden Schulen, die die Zielsetzung verfolgen, ihre Schul- und Unterrichtsgestaltung systematisch an den Lernvoraussetzungen und Lernprozessen ihrer Schüler*innen zu orientieren und deren individuelle Entwicklung zu fördern.

Weitere Informationen und Anmeldung unter <https://uol.de/ofz/paedagogische-werkstatt>

Weitere Fortbildungsreihen des OFZ

Das OFZ bietet mehrere neue Fortbildungsreihen zu folgenden Themen an:

- Lernziel Wohlbefinden – Schulfach Glück (6 Module, Start am 01.06.2023)
- Medienhelden – Prävention von Cybermobbing und Förderung von Medien- und Sozialkompetenz (3 Module, Start am 21.06.2023, online)

Weitere Informationen finden Sie auf der Startseite des OFZ (www.ofz.de)

Bitte beachten Sie auch die weiteren Angebote des Oldenburger Fortbildungszentrums (OFZ): www.ofz.de

Gerne können Sie Kolleg*innen auf unseren DiZ-Schulservice aufmerksam machen. Die Anmeldung erfolgt über diese Webseite: <https://uol.de/diz-schulservice>.

Sofern Sie keine weiteren Informationen vom DiZ-Schulservice bekommen möchten, antworten Sie bitte auf diese E-Mail mit der Bitte um Löschung aus dem Verteiler. Vielen Dank!

Verena Niesel vom DiZ-Team

Gerne dürfen Sie diese E-Mail an potenziell interessierte Kolleg*innen weiterleiten!

Carl von Ossietzky Universität Oldenburg
DiZ-Schulservice der Geschäftsstelle des
Zentrums für Lehrkräftebildung - Didaktisches Zentrum (DiZ)
Ansprechperson: Dr. Verena Niesel
E-Mail: diz@uni-oldenburg.de
Anmeldung für den DiZ-Schulservice: <https://uol.de/diz-schulservice>