AB01-1: Exkursionsformate und interaktive Exkursionen

Teil I: Exkursionsformate

Exkursionsformate können nach unterschiedlichen Kriterien unterschieden werden. Informiere dich in M01-1: Exkursionsformate über die verschiedenen Kriterien nach denen Exkursionsformate unterschieden werden können und bearbeite folgende Aufgaben:

- 1. Vergleiche und kontrastiere die vier Grundtypen von Exkursionen: Fasse die jeweiligen Merkmale, Ziele und Vorteile jeder Exkursionsart zusammen und erläutere, welche Art von Lernumgebung und -erfahrung sie den Teilnehmenden bieten können.
- 2. Diskutiere die Vor- und Nachteile von thematischen Überblicksexkursionen im Vergleich zu den anderen genannten Exkursionstypen. Erläutere wie der fehlende Grad der Selbstbestimmung die Lernerfahrung beeinflussen können. Erkläre zudem in welchen Bildungssituationen oder für welche Lernziele sich eine thematische Überblicksexkursion besonders eignet und wann andere Exkursionsformate besser geeignet sind.

Teil II: Interaktive Exkursionen

Für die Gestaltung von interaktiven Exkursionen gibt es verschiedene Prinzipien. Mache dich mit den Prinzipien in M01-2 vertraut und bearbeite folgende Aufgaben:

- 1. Diskutiere die Bedeutung des Prinzips "Diskussionskultur" für die Förderung kritischen Denkens und reflexiver Fähigkeiten während interaktiver Exkursionen und erkläre, wie der Austausch von verschiedenen Blickwinkeln dazu beitragen kann, das Verständnis für die erkenntnisleitende Fragestellung bei den Teilnehmenden zu fördern.
- 2. Erläutere wie das Prinzip der "Multisensorik" dazu beitragen kann, das Lernerlebnis auf einer Exkursion zu verbessern. Verwende Beispiele, um deine Erklärungen zu verdeutlichen.

From:

https://www.foc.geomedienlabor.de/ - Frankfurt Open Courseware

Permanent link:

https://www.foc.geomedienlabor.de/doku.php?id=courses:workshops:tourguide:arbeitsblatt:ab01-1&rev=1693041216.pdf. www.foc.geomedienlabor.de/doku.php?id=courses:workshops:tourguide:arbeitsblatt:ab01-1&rev=1693041216.pdf. www.foc.geomedienlabor.de/doku.php?id=courses:workshops:tourguide:arbeitsblatt:ab01-1&rev=1693041216.pdf. www.foc.geomedienlabor.de/doku.php?id=courses:workshops:tourguide:arbeitsblatt:ab01-1&rev=1693041216.pdf. www.foc.geomedienlabor.de/doku.php?id=courses:workshops:tourguide:arbeitsblatt:ab01-1&rev=1693041216.pdf. www.foc.geomedienlabor.de/doku.php?id=courses:workshops:tourguide:arbeitsblatt:ab01-1&rev=1693041216.pdf. www.foc.geomedienlabor.de/doku.php?id=courses:workshops:tourguide:arbeitsblatt:ab01-1&rev=1693041216.pdf. www.foc.geomedienlabor.de/doku.php?id=courses:workshops:tourguide:arbeitsblatt:ab01-1&rev=1693041216.pdf. www.foc.geomedienlabor.de/doku.php?id=courses:workshops:tourguide:arbeitsblatt:ab01-1&rev=1693041216.pdf. www.foc.geomedienlabor.de/doku.php. ww

Last update: 2025/09/29 14:05

