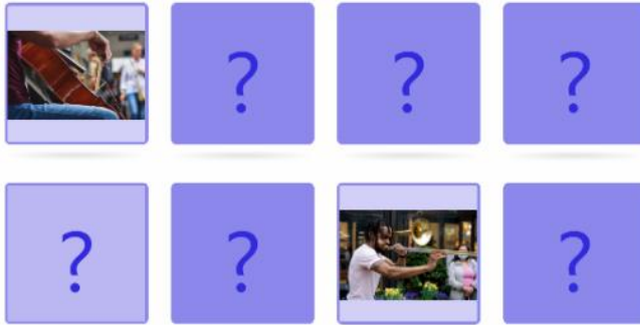


Memory mit H5P der Mediathek



Ziele:

- kognitive Aktivierung
- Steigerung der Klassen-/ Gruppendynamik
- Wiederholung und Übung von Inhalten
- Konzentrationstraining

Beschreibung:

Hier handelt es sich um das klassische Memory-Spiel. Dieses kann von jedem der Schülerinnen und Schüler einzeln oder in der Klasse gespielt werden. Es eignet sich beispielsweise zur Wiederholung von bereits gelernten Inhalten oder zur Festigung am Ende einer Unterrichtsstunde oder Unterrichtseinheit.

Ablauf:

Stellen Sie jedem Lernenden das Spiel mit einer individuellen Edu-ID oder einem allgemeinen Link oder per QR-Code zur Verfügung. Auf diese Weise können auch kleinere Lerngruppen eigenständig spielen. Sie können die Klasse auch in mehrere Gruppen aufteilen und das Memory mittels interaktiver Tafel in der Klassengemeinschaft spielen.

Ausführliche
Schritt für Schritt - Anleitung



<https://t1p.de/2x5gd>

Erklärvideo



<https://t1p.de/mmc0>



Einzelarbeit
Partnerarbeit
Kleingruppen
Plenum



Einstieg
Sicherung
Wiederholung



Präsentieren
Spielerisches Lernen



K1 Suchen, Verarbeiten und
Aufbewahren

Differenzierung und sonderpädagogische Hinweise

- ✓ Raum
Das Spiel kann von überall aus durchgeführt werden. Es werden lediglich die Zugangsdaten zur IQSH-Mediathek benötigt.
- ✓ Aufgabe
Den SuS können individuell unterschiedlich komplexe (z.B. Anzahl der Karten) Aufgaben zugewiesen werden.
- ✓ Ausrüstung
Die Methode kann mit jedem Laptop oder Tablet durchgeführt werden. Auch eine Stifteingabe ist möglich.
- ✓ Sozialform
Das Spiel kann sowohl in Einzelarbeit als auch in Partnerarbeit bis hin zum Plenum gespielt werden.
- ✓ Abstraktion der Vermittlung und Automatisierungsgrad
Durch die Verwendung von Audiodateien können unterschiedliche Wahrnehmungskanäle angesprochen werden.
Den verschiedenen Lernenden können unterschiedliche Inhalte zugewiesen werden.

Was benötige ich zur Erstellung/ Durchführung?

- ✓ Endgerät
- ✓ Zugangsdaten zur Mediathek des IQSH
- ✓ Bilddateien für die Memorykarten
- ✓ Bei Bedarf Audiodateien
- ✓ Interaktive Präsentationstechnik

Was benötigen Schülerinnen und Schüler?

- ✓ Endgerät
- ✓ Internetzugang

Benötigte Software

- ✓ Internetbrowser

Ähnliche Methoden

- Dialog Cards
- Interaktive Lernkarten