

Begleitseminar zum Praxissemester SoSo 2025 10. Sitzung Selbststudium Flipped Classroom

"Flipped Classroom" (Hausaufgabe)



- Schauen Sie sich folgenden Vortrag von Professor Christian Spannagel an: https://www.youtube.com/watch?v=5RxFIKQieWM
- Machen Sie sich Notizen zur Methode "Flipped Classroom"
- Welche Vorteile sehen Sie bei dieser Methode?
- Gibt es Einsatzmöglichkeiten für Ihren zukünftigen Mathematikunterricht?
- In welchem Umfang lässt sich dies auf SuS der Mittelstufe/Unterstufe übertragen?
- Vergleich der Ideen / Diskussion in der n\u00e4chsten Sitzung
- ⇒ Laden Sie Ihre Ergebnisse (übersichtlich) in Mahara hoch. Nutzen Sie dafür ein vorgestelltes Tool aus der letzten Sitzung.



"Flipped Classroom" zum Weiterdenken

Was passiert, wenn die TeilnehmerInnen nicht vorbereitet sind?

Wie würden Sie mit unvorbereiteten SchülerInnen umgehen?

Arbeitsauftrag



Suchen Sie sich ein Thema Ihrer Wahl aus dem MU aus.

Erstellen Sie ein kurzes Erklärvideo mit anschließenden Aufgaben (Flipped Classroom).

Laden Sie Ihr Video in Mahara UND Moodle hoch.

Machen Sie sich Gedanken, worauf Sie bei der Vorstellung der Videos in der nächsten Sitzung achten möchten (Kriterienkatalog).

Aufgaben zur nächsten Sitzung



Erklärvideo erstellen

Sammeln Sie Klausuren, HAK oder Lernkontrollen in Ihrer Schule.