

Seminar 2026/27: Vorstellung der Rahmenthemen

Nr. 5	Titel des Rahmenthemas: Lernen spielerisch gestalten – Entwicklung eines pädagogisch-psychologischen Spiels.	
Lehrkraft	Johanna Wendlinger	Fach: Pädagogik/Psychologie

Kurzbeschreibung:

Stellen Sie sich vor, Sie sind nicht nur Lernende, sondern auch Spieleentwicklerinnen und Spieleentwickler:

Ihre Aufgabe ist es, ein Spiel zu konzipieren, das Inhalte aus dem Unterricht der 11., 12. und 13. Klasse im Fach Pädagogik/Psychologie vermittelt – und dabei gleichzeitig Spaß macht.

Ihr Auftrag:

Entwickeln Sie ein eigenes Spiel (z. B. Brettspiel, Kartenspiel, ...), das zentrale Themen aus dem Lehrplan aufgreift (z. B. Entwicklung, Persönlichkeit, Wahrnehmung, Kommunikation, Erziehung, Theorien des Lernens, ...). Ziel ist es, dass andere Schülerinnen und Schüler mithilfe Ihres Spiels die Inhalte besser verstehen, wiederholen oder vertiefen können.

Leitfragen für eure Arbeit:

- Welche Inhalte aus dem Unterricht eignen sich besonders gut für ein Spiel – und warum?
- Wie lernen Menschen durch Spielen? (Einbindung psychologischer und pädagogischer Theorien)
- Welche Spielmechanik unterstützt das Lernen am besten?
- Wie gestalten Sie ihr Spiel so, dass es motivierend, verständlich und sinnvoll ist?

Ihr Produkt:

- Ein spielbares Konzept (inkl. Materialien/Prototyp)
- Eine schriftliche Ausarbeitung, in der Sie:
 - Ihr Spiel erklären und begründen
 - die zugrunde liegenden pädagogischen und psychologischen Konzepte wissenschaftlich fundiert und umfassend darstellt
 - reflektiert, wie und warum Ihr Spiel Lernen fördert

Ziel:

Am Ende soll ein Spiel entstehen, das nicht nur kreativ ist, sondern auch zeigt, dass Sie die Inhalte aus Pädagogik und Psychologie verstanden haben – und Sie diese praktisch anwenden können.

Sonstige Hinweise:

Schülerinnen und Schüler aller Fachbereiche sind in diesem Seminar willkommen. Voraussetzung ist das Interesse an den Themenbereichen der Pädagogik und Psychologie. Bei Fragen gerne über Teams bei mir melden!

Kontakt: vorzugsweise via Microsoft Teams

(E-Mail: j.wendlinger@fosbos-rosenheim.de)