

Eine Prise Magie für ...

1

... ein Schmetterlingsprojekt mit BookCreator

Wie gelingt es, die Wunder der Natur im Klassenzimmer einzufangen, wenn sie genau dann passieren, wenn wir nicht hinsehen? Wir schlagen die Brücke vom beobachteten Lebenszyklus zur digitalen Dokumentation – und zeigen, dass auch Lese- und Schreibanfänger in Klasse 1 bereits echte „digitale Autoren“ sind.

Das Tool: BookCreator

Wir nutzen die Präsentations-App BookCreator auf dem Tablet als unsere digitale Forschungsplattform. Sie dient als „offenes Buch“, das die Hürde des Schreibens nimmt und die kindliche Neugier durch multimediale Möglichkeiten in den Mittelpunkt stellt.

Die Zauberformel: So wird's gemacht

- Den Moment einfangen: Eine Zeitrafferkamera dokumentiert das Schlüpfen der Schmetterlinge, auch wenn es in den frühen Morgenstunden geschieht. Das Video wird später das Highlight im Unterricht.
- Multimodale Spurensuche: Die Kinder dokumentieren ihre Beobachtungen nicht nur durch erste Schreibversuche, sondern vor allem durch Fotos, eigene Videos und Sprachaufnahmen.
- Schreibversuche statt Druck: Die App ermöglicht es, Texte spielerisch zu ergänzen oder zu korrigieren. So wird die Angst vor Fehlern genommen und die Freude am freien Ausdruck gefördert.
- Gemeinschaftswerk: Alle individuellen Kinder-Seiten fließen am Ende in ein großes, digitales Klassen-Buch zusammen. Das Ergebnis ist ein stolzes Zeugnis echter Forscherarbeit.

Unser Fazit:

Digitale Bildung in der Grundschule bedeutet nicht „Technik-Unterricht“, sondern das kreative Nutzen von Werkzeugen, um die Welt zu verstehen. Die App tritt in den Hintergrund, die Entdeckerfreude übernimmt die Regie! Hört rein in unsere aktuelle Podcast-Folge und erfahrt, wie auch ihr diesen digitalen Zauber in euren Sachunterricht bringt.



