

Methodensteckbrief

Power-Point-Wimmelbilderbuch

Medienbereiche:	Audio, Grafik, Computer
empfohlenes Alter:	ab 5 Jahre
empfohlene Gruppengröße:	max. 4 Kinder
Material:	Computer/Laptop mit Powerpoint, Maus, evtl. Mikrofon und Audioprogramm (z.B. Audacity)
zeitlicher Umfang:	variabel, je nach Umfang des Buches. Eignet sich gut für eine längere Projektarbeit. Mindestbedarf für ein kleines Wimmelbild ca. 1 Stunde.

Kinder können folgende Aufgaben (unter Anleitung) übernehmen: Erstellen & Bearbeiten von Formen in Powerpoint, Einfügen der Sounds und anderer Effekte, evtl. Aufnahme und Bearbeitung von Audiodateien.

Kinder begeistern sich für Geräusche und Bilder. Mit dieser Methode, die sehr flexibel in jedes Themenfeld eingebunden werden kann, werden diese beiden Vorlieben mit einander verknüpft.

Zunächst wird ein Interesse der Kinder ermittelt. Dies kann z.B. der letzte Naturtag gewesen sein, oder ein Ausflug in die Stadt. Ihre Eindrücke können die Kinder gemeinsam beim Zeichnen eines Wimmelbildes festhalten. Das Wimmelbild kann klassisch auf Papier gemalt, als Collage erstellt oder auch digital gezeichnet werden. Je nach Größe des Bildes kann dieses nun eingescannt oder abfotografiert werden. Die Datei des Wimmelbildes sollte von einem Erwachsenen auf den PC übertragen werden.

Im Vorfeld müssen zudem Sounddateien (Geräusche, Sprache etc.) aufgenommen und auf den PC übertragen werden. Speichern Sie diese in einem Ordner, damit sie später leichter zu finden sind.

Um Ein Geräusch-Wimmelbild zu erstellen wird eine neues Powerpoint-Dokument erstellt. Auf die erste Folie wird das Wimmelbild eingefügt und evtl. der Hintergrund eingefärbt. Nun kann begonnen werden. Bereiche, die später ein Geräusch machen sollen, wenn die Maus darüber fährt, werden mit einer Form bedeckt. Diese wird mit der Aktion Mouseover/Sound abspielen belegt. Als Sound wird eine der Dateien ausgewählt, die zuvor mit den Kindern erstellt wurden. Sind alle Bereiche mit Formen und Sounds versehen, die Geräusche machen sollen, werden alle Formen auf „keineFüllung/kein Rahmen“ gestellt, damit sie im Bild verschwinden. Über F5 kann die Präsentation gestartet werden. Um zu vermeiden, dass Kinder die Präsentation ausversehen mit einem Mausklick beenden wird diese Funktion „Übergänge/nächste Folie/Bei Mausklick“ deaktiviert.

Eine Ausführliche Bilderanleitung zum Erstellen eines Power-Point-Wimmelbildes bietet das Beiblatt „Geräusch-Wimmelbild erstellen mit Power-Point“.