



# Thema: Eine Pyramide im alten Ägypten

Alter: 7 bis 12 Jahre Autor: Média'Pi

### Kompetenzen:

- Erfahren Sie mehr über den Bau der Pyramiden und lernen Sie die technischen Meisterleistungen dieser alten Gebäude kennen
- Beschreiben und erklären Sie verschiedene ägyptische Bautechniken
- Sei neugierig!

### Europäische Kompetenzen

https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=uriserv%3AOJ.C\_. 2018.189.01.0001.01.ENG&toc=OJ%3AC%3A2018%3A189%3ATOC

### Formative Bewertung

Platzieren Sie die Periode des Pyramidenbaus auf einer chronologischen Zeitleiste vor dem Jahr O. Nennen Sie einige der von ägyptischen Architekten entworfenen Bautechniken.

### **Summative Auswertung**

Erläutern Sie die Schwierigkeiten der Ägypter und die erzielten technischen Fähigkeiten.

### Spezifisches Vokabular / Schlüsselwörter

Das alte Ägypten / der Pharao und seine Eigenschaften / die Arbeiter / der Nil / eine Pyramide / Sand / Wasser / ein Steinblock / Technik

### Unterrichtskonzept

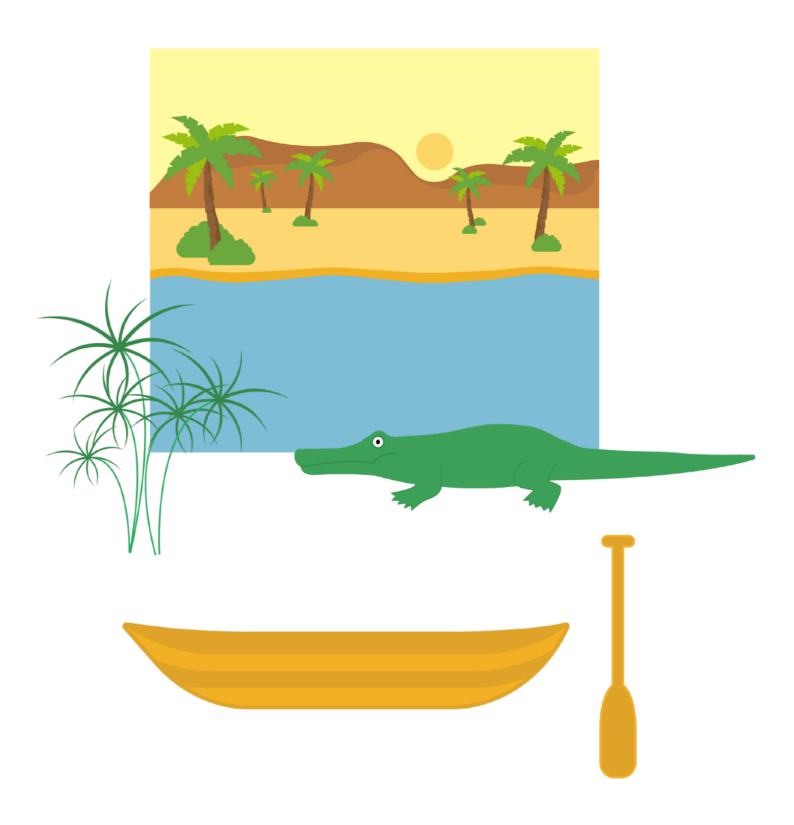
- Sehen Sie sich das Video mit dem Titel "Altes Ägypten" auf unserer Website <a href="http://opensign.eu/thematic\_topics/57">http://opensign.eu/thematic\_topics/57</a> an.
- Halten Sie beim ersten Anschauen an, um eine Diskussion über den Inhalt zu führen und das notwendige Vokabular zu vermitteln.
- Spielen Sie das Video erneut ab und formulieren Sie den Inhalt neu.

Erforderliche Ressourcen: Computer, Beamer, Beispiele für Abfall und Verpackung





# I. Schriftlicher Teil1. Bilder / Vokabular

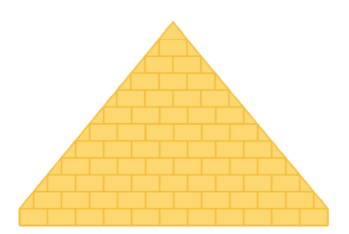










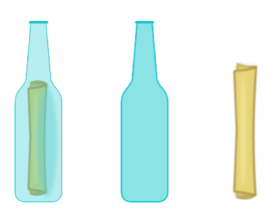




















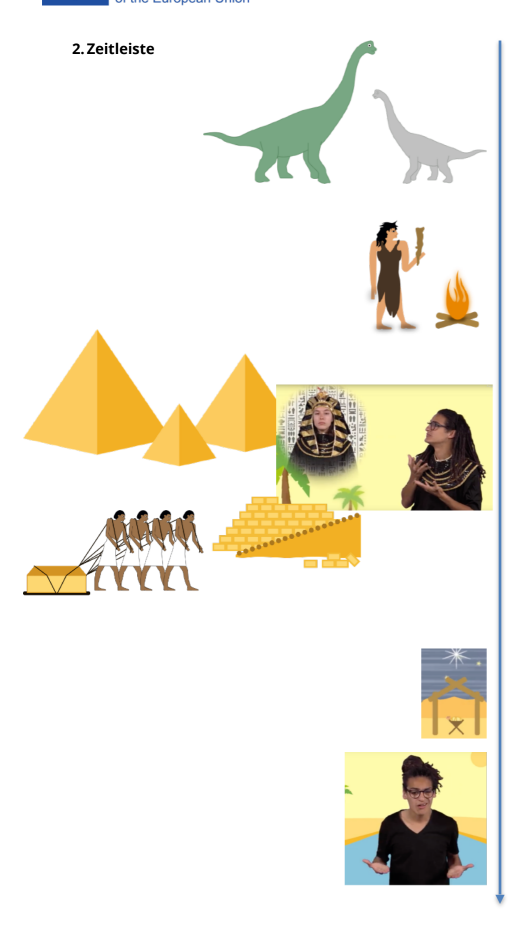








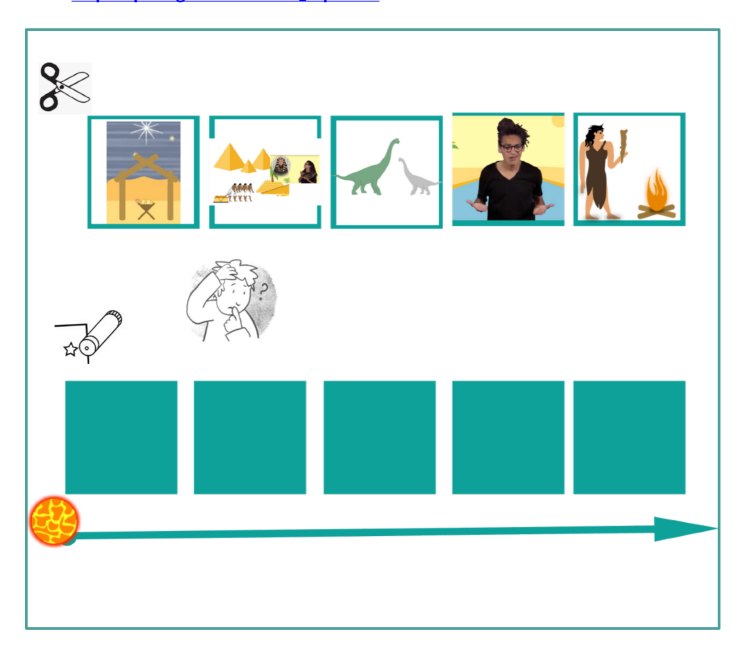








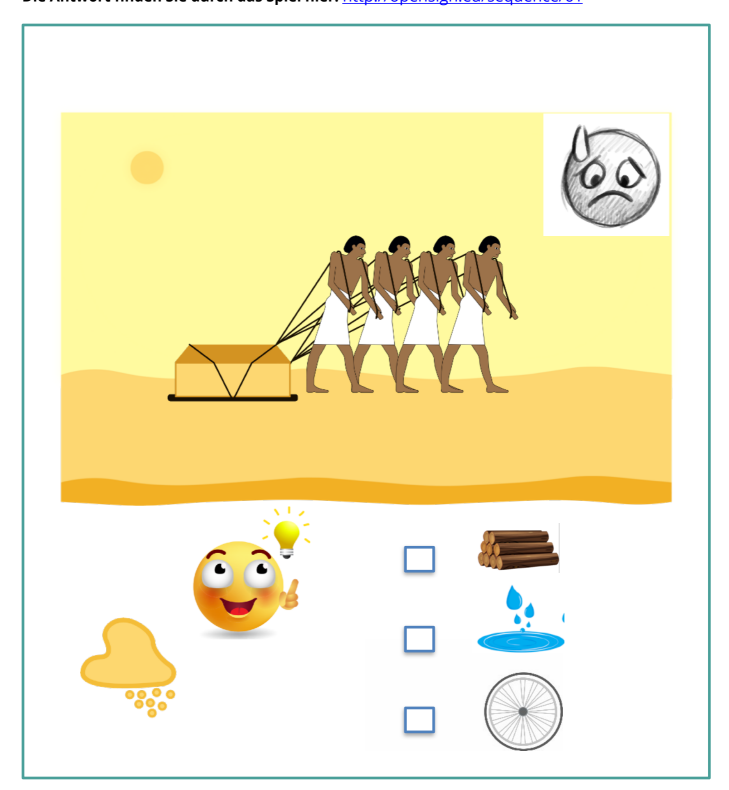
- II. Übungen, Spiele und Auswertung
- 1. Ordnen Sie die verschiedenen im Video genannten Zeiträume <a href="http://opensign.eu/thematic\_topics/57">http://opensign.eu/thematic\_topics/57</a>







2. Was ist eine effektive Technik, um die Pyramidenblöcke durch den Sand zu ziehen? Die Antwort finden Sie durch das Spiel hier: <a href="http://opensign.eu/sequence/61">http://opensign.eu/sequence/61</a>







### III. Weiterführende Links:

- 1. Ancient Egypt <a href="http://www.opensign.eu/thematic-topics/57">http://www.opensign.eu/thematic-topics/57</a>
- 2. The Egyptian Era: <a href="http://opensign.eu/memory\_game/55">http://opensign.eu/memory\_game/55</a>
- 3. Wheels in Egypt: <a href="http://opensign.eu/multiplechoice/60">http://opensign.eu/multiplechoice/60</a>
- 4. The Pyramid Blocks: <a href="http://www.opensign.eu/sequence/61">http://www.opensign.eu/sequence/61</a>
- 5. DIY Open Sign: <a href="http://www.opensign.eu/manual\_activities\_videos">http://www.opensign.eu/manual\_activities\_videos</a>

Funded by the Erasmus+ Programme of the European Union Dieses Projekt (Nr. 2017-1-FR01-KA201-037433) wurde mit Unterstützung der Europäischen Kommission finanziert. Die Verantwortung für den Inhalt dieser Veröffentlichung trägt allein die verfassende Person. Die Europäische Kommission haftet nicht für die weitere Verwendung der darin enthaltenen Angaben.