

Chatterpix Kids



? Funktion

Fotos eine Stimme verleihen

eine App, die:

- 1 | Fotos eine Audiospur hinterlegt
- 2 | das Foto bearbeitet
- 3 | bearbeitetes Fotos und Audiospur als Video abspeichert

🔑 Anmeldung

eine App downloaden

💰 Kosten

freeware

📱 Betriebssystem

iOS und android

📍 Server

Amazon S3, Deutschland



Vorteile für Schüler:innen

- + einfache Bedienung
- + großer Spaßfaktor
- + kostenfrei
- + individuelle Gestaltung
- + Produkte sind einfach zu editieren
- + individuelle Kreativität

📎 Fächer

alle

➡ Klassenstufe

alle

🕒 Zeitaufwand

sofort einsatzbereit

🌟 Beispiele

Lernprodukte



Vorteile für Lehrer:innen

- + Förderung der Sprachkompetenz
- + Förderung der Kreativität
- + Förderung der Medienkompetenz Produzieren, Kommunizieren und Präsentieren
- + freie Aufgabenstellungen
- + unbegrenzte Einsatzmöglichkeiten
- + kurze Vorbereitungszeit
- + effiziente Unterrichtseinbindung

📖 Sprache

Englisch

✅ To Dos

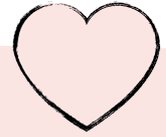
App laden, Foto auswählen, Loslegen!

📄 Link

[duckduckmoose.com/
educational-iphone-
itouch- apps-for-
kids/chatterpixkids](https://duckduckmoose.com/educational-iphone-itouch-apps-for-kids/chatterpixkids)



Chatterpix Kids



Ziele und Visionen

Warum schmunzelt die Mona-Lisa? Was würde die Plastiktüte zu ihrer Daseinsberechtigung sagen? Wie würde sich Lithium vorstellen?

Mit Chatterpix Kids kann man jedes Foto zum Sprechen bringen. Die Schüler:innen arbeiten hier mit einem Tool, das kinderleicht zu bedienen ist und dabei so vielfältig und individuell Hintergrundinformationen zu jedem beliebigen Bild geben kann. Da Abbildungen beschreiben, kommunizieren und präsentieren in jedem Fachbereich vertreten sind, kann man Chatterpix in unendlich vielen Kontexten einbinden. Dabei schult man nicht nur die fachspezifischen Themen durch die Inhalte der Lernprodukte, sondern fördert die Schüler:innen ebenso in ihrer Medienkompetenz, durch den Umgang mit der App (Produzieren), durch die Speicherung und das Teilen des Videos (Kommunizieren). Dabei sind der Kreativität keine Grenzen gesetzt, sodass die Schüler:innen durch die Wahl des Bildes oder der Darstellung des Inhalts sich selbstverwirklichen können und ihre Präsentationsfähigkeiten üben und ausbauen können.

Let's chatter!



Tipps und Tricks für die Praxis

Chatterpix kann man sich einfach und aus jedem App-Store auf sein Handy laden. Es greift auf die Fotos der Galerie zu oder man schießt ein Foto, weil man von seiner Lehrkraft einen Auftrag bekommen hat. Zum Beispiel sollte sich mal das Schulgebäude vorstellen, oder die DNA, oder der Medizinball, oder Konrad Adenauer, oder die viertel Note, oder oder oder.

Hat man ein passendes Bild gefunden bzw. gewählt zieht man mit der App eine Linie über den Ausschnitt der sprechen soll. Hier entsteht der Mund. Anschließend nimmt man eine Audiodatei auf, verschönert seine Abbildung noch mit virtuellen Stickern oder Filtern und schon ist das Sprechende Lernprodukt fertig. Chatterpix speichert alles zusammen zu einem Video im mp4-Format sodass man es danach leicht teilen kann.

Pro

- + intuitive Bedienung
- + keine Einarbeitung nötig, sofort einsatzbereit
- + erhältlich in allen gängigen App-Stores, läuft auf jedem Endgerät

Contra

- App zum downloaden
- nur optimal, wenn die Schüler:innen Schulendgeräte hätten
- die Schüler:innen könnten diese App allerdings auch privat nutzen

Alternative

Stop-Motion-Studio - kann noch mehr, ist aber dadurch auch komplizierter und kostenpflichtig

Audiospuren kann man auch mit den gängigen Messenger aufnehmen, die Verknüpfung zu einem Video muss man dann anschließen
Chatterpix vereint es in einer App

