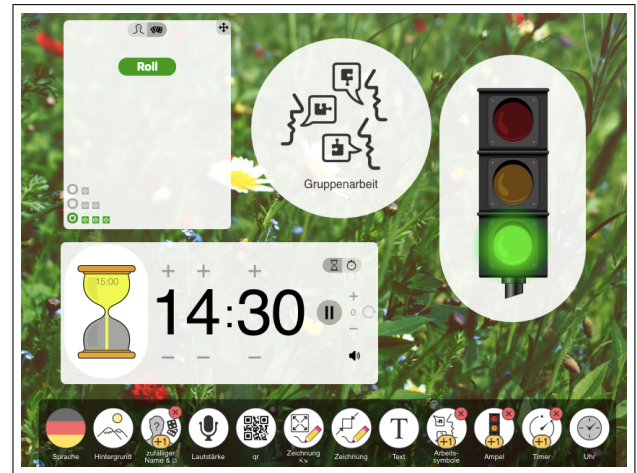


ClassroomScreen

Sebastian Noack, Klassenleiter
5. Kl. Orientierungsstufe

Herr Noack unterrichtet Biologie und ist zudem neuer Klassenleiter der 5. Klasse. Ab dem neuen Schuljahr möchte er sein Whiteboard zu einer interaktiven Tafel modifizieren. Dieses Online-Tool soll ihm nun die Gelegenheit geben, seinen Unterricht und seine Tafelbilder optimal zu organisieren.

Als Unterrichts-Management-Tool verschafft es Lehrkräften mithilfe eines Computers oder Tablets die Möglichkeit, über den Beamer für die Klasse verschiedene Applikationen zu projizieren. Die Anwendung versteht sich als „Tafel“ mit integrierten praktischen Funktionen wie z.B. das Anzeigen von Sozial- und Arbeitsformen, einer Uhr oder Timer. Mit geringem Zeitaufwand kann die Lehrperson Arbeitsanweisungen geben, Tafelbilder zeichnen und Überblick über Sozial- und Arbeitsverhalten behalten. Ideal für Recherchetätigkeiten ist die schnelle Bereitstellung von Webseiten mithilfe des QR-Code-Generators.



ClassroomScreen ist kostenfrei, bedarf jedoch eine ständige Internetverbindung.

Ziele und Kompetenzen: Die SuS

- recherchieren in altersgemäßen Quellen zu einer konkreten Fragestellung (Kommunikation)
- kommunizieren und argumentieren in verschiedenen Sozialformen (Kommunikation)



Erste Schritte in der App

- Bild an die Wand/Tafel projizieren
- URL in Browser eingeben (bevorzugt Google Chrome)
- beliebiges Widget in der unteren Bildschirmleiste wählen
- mehrere Widgets öffnen und nach belieben im Bildschirm verschieben

Didaktisches Bonbon

Feedback - ExitPoll:

Feedbackmethoden sind im Unterricht von sehr großer Bedeutung. Die Webseite bietet dafür die Funktion, eine individuell gestaltete Feedbackfrage mithilfe verschiedener Abstimmungsformen von den SuS nach Arbeitsphasen oder zum Abschluss der Stunde zu beantworten. Der Zugang erfolgt auf dem Screen rechts unten oder unter:

<https://www.classroomscreen.com/exitpoll.html>

Autorinformationen

CC-BY-ND Emanuel Nestler (emanuel.nestler@uni-rostock.de), Max Lützner, Andrea Sengebusch