

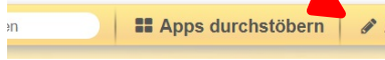
Learningapps.org



- sehr einfache Möglichkeit Lernspiele zu erstellen
- für jedes Thema nutzbar durch verschiedene Layouts
- auch ohne iPads über Whiteboard nutzbar

://learningapps.org

LearningApps.org



...auch ohne Anmeldung bereits erstellte Apps durchsuchen und verwenden.

Besser: Einmal anmelden und selbst unbegrenzt Apps erstellen 😊



--> Insgesamt stehen 21 Layouts zur Verfügung

Alle Apps im Prinzip gleich aufgebaut:

1. Titel, Aufgabenstellung und Einleitung festlegen

Titel der App Anzeigesprache:

Aufgabenstellung

Geben Sie eine Aufgabenstellung zu dieser App ein. Diese wird beim Start eingeblendet. Benötigen Sie diese nicht, lassen Sie das Feld einfach leer.

Einleitung (optional)

2. Fragen und Antwortmöglichkeiten eintragen (wählen aus Text, Bild, Ton, Text & Ton, Video)

Fragen

Frage: Hinweis:

Antwort: Hinweis:

Richtig?

Antwort:

Richtig?

Antwort:

Richtig?

Hinweise erstellen, die den Schülern vorgelesen werden

Richtige Antwort markieren

3. Auswählen, wie App präsentiert wird und Feedback festlegen

Fragen sortieren

Die Fragen können wahlweise zufällig oder geordnet gestellt werden.

Auswertung am Ende

Auch bei falscher Antwort geht es zur nächsten Frage. Die richtige(n) Antwort(en) werden dann farblich hervorgehoben. Am Ende gibt es eine Zusammenfassung, wie viele richtige Antworten gegeben wurden. Ohne Auswertung wird bei jeder Frage so lange ausgewählt, bis die richtige Antwort gefunden ist.

Auswertung am Ende

Hintergrundbild

Wählen Sie optional ein Hintergrundbild für dieses Rätsel aus.

Feedback

Geben Sie einen Text an der eingeblendet wird, wenn alle Fragen richtig beantwortet wurden.

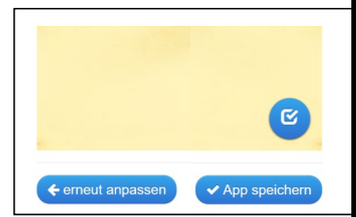


- Schrift nicht wählbar (keine Druckschrift)
- Schriftgröße sehr klein
- Gefahr: Kinder raten so lange, bis sie zur Lösung kommen

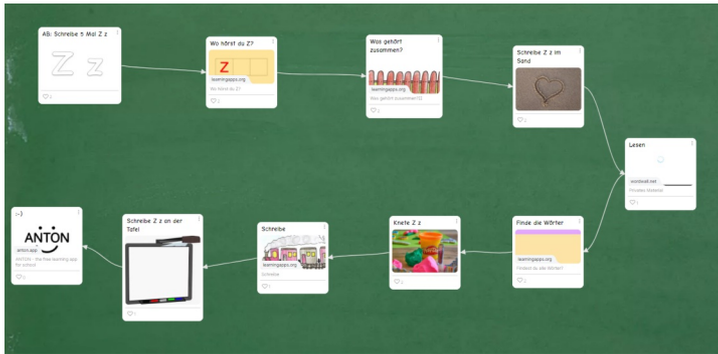
4. App fertigstellen



5. App korrigieren oder direkt speichern :-)



Einbettung der Apps in ein Padlet / Erstellen einer Lernspur



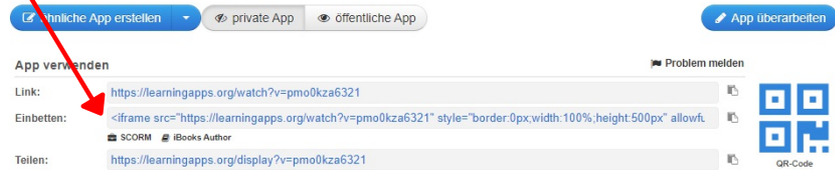
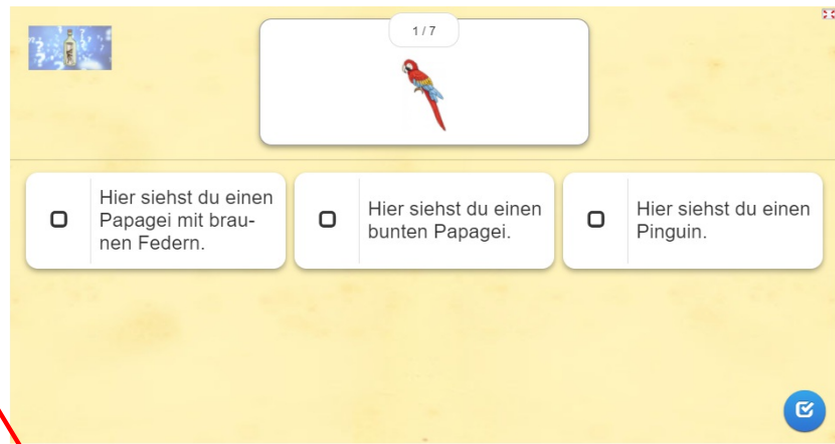
Beispiel Lernspur zum Z

--> einzelne Aufgaben durch Pfeile verbinden: rechte Maustaste „Mit einem Post verknüpfen“

1. App öffnen

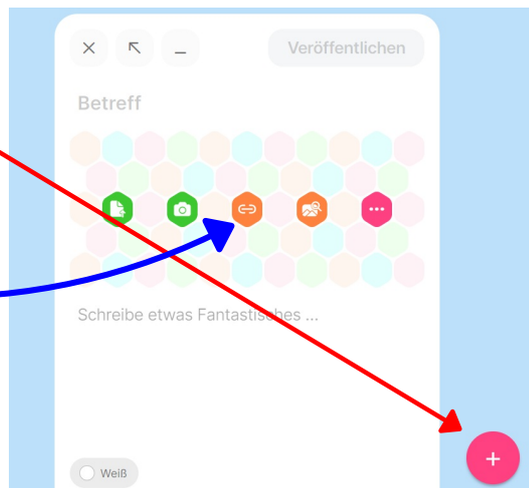
2. Link kopieren

Achtung: Link zum „Einbetten“ wählen!



3. Padlet öffnen, auf + drücken

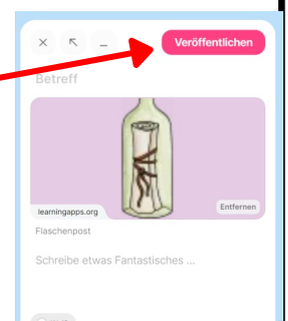
4. Auf Link-Symbol klicken



5. Link einfügen



6. Veröffentlichen, und fertig :-)



Beispiel Lernspur Mathe

