miMind

Joshua Lehmann, Biologielehrer 9. Kl. Gymnasium

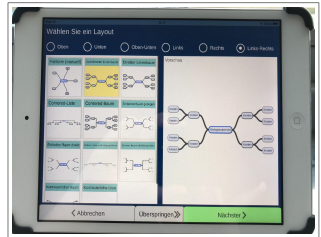
Joshua ist neuer Biologielehrer an einem Gymnasium und möchte für seine Unterrichtsvorbereitung einen Überblick über das kommende Stoffgebiet der Genetik erstellen und digital sichern. Damit er alle wichtigen Themen auf eine Übersicht verknüpfen kann, hat er sich für das Mind-Mapping entschieden. Des Weiteren

kann er nun ausgewählte Unterrichtsthemen aus diesem Stoffgebiet mittels kreativen Unterrichtseinstieg oder zur Festigung von SuS als eigene

Mind-Map digital anfertigen lassen.

miMind ist ein Mind-Mapping-Tool, mit dem auf unterschiedlichen Plattformen Ideen einfach erstellt und geteilt werden können. Das benutzerfreundliche Programm (ohne Vollversion) bietet somit alles notwendige werbefrei, übersichtlich und mit vielen Funktionen (z.B. Export zu PDF, Online-Backup, uvm.) ausgestattet in der Schule zu arbeiten





Kostenfrei (ohne Registrierung und Abonnement) für iOS, Android und Windows erhältlich. Für die Erstellung von Mind-Maps wird keine ständige Netzwerkverbindung vorausgesetzt. Jedoch benötigt die Vollversion eine einmalige Bezahlung von 6,99 EUR.

Ziele und Kompetenzen: Die SuS

- werten Informationen zu biologischen Fragestellungen aus verschiedenen Quellen zielgerichtet aus und verarbeiten diese auch mit Hilfe verschiedener Techniken und Methoden adressaten- und situationsgerecht (K4)
- beschreiben und erklären den Bedeutungsinhalt von fachsprachlichen bzw. alltagssprachlichen Texten und Bildern in strukturierter sprachlicher Darstellung (K9)



Erste Schritte in der App

- App oder Webseite öffnen
- "+"-Feld antippen und eine neue Karte hinzufügen
- beliebiges Layout und anschließend Farbpalette auswählen
- für die Bearbeitung die vorgebene Felder antippen (z.B. Text oder Bild einfügen) oder weitere Äste hinzufügen

Didaktisches Bonbon

Der einmalige Kauf der Vollversion (6.99 EUR) bietet auf allen verfügbaren Plattform, neben den vielzähligen Möglichkeiten (z.B. Bilder einfügen) in der kostenfreien Version, weitere nützliche Funktionen. Allen voran die Ordnerverwaltung, welche vorallem dazu dient nicht den Überblick über die erstellsten Projekte zu verlieren. Des Weiteren können nun auch Audio-Dateien hinzugefügt werden. Die freigeschaltete iCloud Auto-Sync (für iOS) trägt außerdem dazu bei, ein kollaboratives Arbeiten an der Mind-Map zu ermöglichen.

Autorinformationen

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