

Mathematik-Applikationen und Lernsoftware -Konzept- KGS Laurentiuschule

Thesepapier

Im vorliegenden Konzept werden die Mathematik-Applikationen der I pads und die Lernsoftware der KGS Laurentiuschule sowie deren Einsatz beschrieben.

1.) Mathematik-Applikationen und Lernsoftware im Lehrplan und im Lehrwerk Zahlenbuch

Zunächst wird der Einsatz der Mathematik-Applikationen und Lernsoftware im Kontext des Lehrplans und entsprechend des Lehrwerks Zahlenbuch skizziert.

2.) Tabellarische Auflistung der zu nutzenden Applikationen und der Lernsoftware zu den jeweiligen Seiten und Kapiteln des Zahlenbuchs

Anschließend wird tabellarisch aufgelistet, an welchen Stellen die Mathematik-Applikationen und die Lernsoftware eingesetzt werden können. Der Blick in die Tabelle ermöglicht so eine Auswahl an Apps für das jeweilige Themengebiet.

3.) Liste und Beschreibung der Applikationen und der Lernsoftware

Danach werden die die Mathematik-Applikationen und die Lernsoftware vorgestellt und genauer beschrieben.

4.) Einsatz der Applikationen und der Lernsoftware in einer Unterrichtseinheit im Präsenzunterricht

Als nächstes wird die Einführung der Applikationen und der Lernsoftware in einer beispielhaften Unterrichtseinheit im Präsenzunterricht beschrieben.

5.) Einsatz der Applikationen und der Lernsoftware in einer Unterrichtseinheit im Lernen auf Distanz

Als letztes wird der Einsatz der Applikationen und der Lernsoftware in einer beispielhaften Unterrichtseinheit zum Testen und Fördern im Lernen auf Distanz beschrieben.