

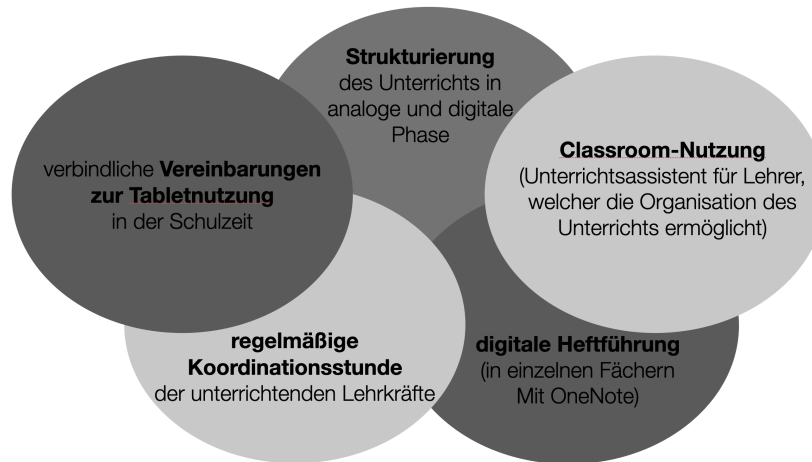
Pilotprojekt „iPad-Klasse 9“

Liebe Eltern der Jahrgangsstufe 8 der Alten Landesschule,
die fortschreitende Digitalisierung nimmt auch in der Schule immer mehr an Fahrt auf.

Ein wichtiger Baustein im Digitalisierungsprozess ist sicherlich auch die **Ausstattung aller Lernenden mit einem digitalen Endgerät**. Hierbei geht es keineswegs darum, dass Unterricht fortan nur digital stattfinden soll und kann. Vielmehr geht es um eine allmähliche und bewusst gesteuerte Entwicklung hin zum digitalen Lernen.

Nachdem es im letzten Schuljahr bereits eine iPad-Pilotklasse 9 gegeben hat, starten wir im kommenden Schuljahr wieder eine **iPad-Pilotklasse in der Jahrgangsstufe 9..**

Das folgende Schaubild zeigt Ihnen die Grundpfeiler für die Arbeit in der iPad-Klasse 9:



Die **verbindlichen Vereinbarungen zur Tabletnutzung** in der Schulzeit können auf unserer Homepage unter.... eingesehen werden.

Unser mit diesem Pilotprojekt verfolgtes Ziel ist das aktive Steuern des Digitalisierungsprozesses. Das iPad ist hierbei das Medium, mit und über welches gelernt werden soll. So kann dieses zur niederschweligen Einbindung digitaler Inhalte im Unterricht, als Kommunikationsmittel (Austauschmedium zwischen Lehrenden und Lernenden, aber auch zwischen den Lernenden in Gruppenarbeitsphasen) und langfristig auch als Ersatz des haptischen Schulbuches oder als ergänzendes Hilfsmittel (Dictionary, Bibel,...) eingesetzt werden. Das iPad und seine Anwendungen können den Schulalltag somit für Lehrende als auch für Lernende bereichern.

In den nächsten Wochen werden wir in allen 8. Klassen eine **Schnupperstunde** durchführen, in welcher wir Ihren Kindern einen ersten Eindruck von den Möglichkeiten des digital gestützten Unterrichts mit den iPads vermitteln wollen. Die **Einwahl in die iPad-Pilotklasse** erfolgt dann in den nächsten Wochen.

Für Rückfragen oder Anmerkungen, die uns auf dem Weg helfen, sind wir sehr dankbar. Sie können uns gerne eine Email schreiben an silke.schuettler@schule.hessen.de .

AG „Digitalisierung“