



In Anlehnung an „Notebook-Klassen“ wollen wir digitales Lernen in virtuellen Klassenzimmern nach casimirianischer Methode umsetzen.

Anstelle eines eigenen, teuren und kiloschweren Notebooks soll mit einem kostenlosen und grammeichten USB-Stick als Datenträger mit einem eigenen Betriebssystem in der Schule und zuhause gearbeitet werden.



DIE DIGITALE SCHULE BAYERN
www.digitale-schule-bayern.de
ruft zusammen mit dem Gymnasium Ottobrunn und dem Michaeli-Gymnasium München bayerische Schulen auf, zu zeigen, welche Bedeutung das digitale Lernen an der eigenen Schule hat.

Digitales Lernen stellt einen zentralen Baustein für das Lernen im 21. Jahrhundert dar. Es geht nicht mehr um die Frage, ob digitales Lernen einen Mehrwert für den Unterricht darstellt, denn diese Frage ist längst entschieden. Die Frage lautet daher eher, wie wir die Chancen, die im digitalen Lernen liegen, für unsere Schüler nutzen können.

Digitales Lernen ist eben keine Spielwiese einiger computerbegeisterter Lehrkräfte mehr, sondern ein Weg, die im Lehrplan verankerten Ziele tatsächlich umzusetzen und die Schüler auf die Welt des 21. Jahrhunderts vorzubereiten.

Impressum:
Gymnasium Casimirianum Coburg
www.casimirianum.de



**TAG
des
Digitalen
Lernens**

14. März 2007
von 14.00 bis 17.30 Uhr

**GYMNASIUM CASIMIRIANUM
Aula**

DER DIGITALE MARKTPLATZ am GYMNASIUM CASIMIRIANUM

Folgende Projekte werden präsentiert:

Webquest zum Thema: „LYRIK DES EXPRESSIONISMUS“	aus dem Fachbereich Deutsch, 13. Jahrgangsstufe
Malerische Bearbeitungen medialer Wirklichkeit	aus dem Fachbereich Kunst, 11. Jahrgangsstufe
Bewegungsgesetze mit EXCEL	aus dem Fachbereich Physik, 11. Jahrgangsstufe
Multimediale CD: 400 JAHRE CASIMIRIANUM	
Videofilm: „JUDEN IN COBURG“	aus dem Fachbereich Kath. Religion, 9. Jahrgangsstufe
LYRIK ZU GEHÖR BRINGEN!	aus dem Fachbereich Deutsch, 10. Jahrgangsstufe
PODCASTING als Beitrag zur Qualitätsverbesserung des sprachl. Ausdrucks	aus dem Fachbereich Englisch, 7. Jahrgangsstufe
HERAKLES MULTIMEDIAL	aus dem Fachbereich Griechisch
HOMEPAGE FÄCHERÜBERGREIFEND	Deutsch–Latein–Griechisch–Ethik
REPTILIEN DIGITAL	aus dem Fachbereich Natur & Technik, 6. Jahrgangsstufe
COBURG en español – una presentación	aus dem Fachbereich Spanisch, 9. Jahrgangsstufe

und anschließend werfen wir einen Blick in die digitale Zukunft am Casi...