

Thema Kalender fächerübergreifend

Beitrag von „alias“ vom 13. Januar 2009 09:38

Die angegebenen Artikel sind als Information für den Lehrer gedacht und bei den Wikipedia-Artikeln dürfte selbst mancher Lehrer - mangels tieferem Interesse am Thema - überfordert sein.

Für Kinder sind diese Seiten eher geeignet:

<http://www.fragfinn.de/kinderliste/su...alender&x=0&y=0>

<http://www.helles-koepfchen.de/kinderseiten/kalender>

<http://www.kidsnet.at/sachunterricht/kalender.htm>

<http://www.kidsnet.at/ostern/fasten.htm>

http://www.kidsweb.de/kalender_on/kalender_auswahl.htm

<http://www.kidsweb.at/index.php?mact...submit=Absenden>

<http://www.kindernetz.de/suche/-/id=922...&words=kalender>

<http://suche.milkmoon.de/q?q=kalender&x=77&y=8>

http://www.wasistwas.de/suchergebnisse...ansearchit_form (hier Suchwort eingeben, direkter Link funzt nicht)

Einen ewigen Kalender (in dem auch die Kalenderreform mit eingerechnet ist) als Excel-Tabelle findet man/frau hier:

<http://www.autenrieths.de/ftp/bio3.xls>

Die Datei berechnet auch das chinesische Horrorskop 😊 und gibt aus, wie alt man ist - bzw. an einem bestimmten Tag sein wird - in Tagen oder Stunden oder Minuten, errechnet die Biorhytmuskurven

Nach dem Download ist die Datei schreibgeschützt. Damit man den eigenen Geburtstag oder ein neues Jahr eingeben kann, muss die Datei unter einem anderen Namen oder in ein eigenes Verzeichnis abgespeichert werden.

Nebenbei: Das ganze Kalenderthema eignet auch hervorragend als Einstieg in ein Projekt zum aktuellen "Jahr der Astronomie 2009"