

Links zur Unterrichtsgestaltung

Starboardsoftware

8.13A StarBoard Software:

ftp://ftphsee:ftpuser@212.202.224.72/sbs8/SBS0813A_ML.zip/

Zusätzliche Software:

<http://www.z-u-l.de/>

kostenlos auch die Demos runter laden. Gut gemacht !

<http://geonext.uni-bayreuth.de/?ID=1.73&LG=de&CT>

kostenlos auch mit Demos

<http://www.mathearbeit.de/>

Programm ist als Demo kostenlos aber gut zum üben.
Um die grauen Zellen mal wieder an Mathe zu gewöhnen ☺

<http://www.geogebra.org/cms/>

kostenlos wird an vielen Schulen verwendet !
Auch die Demos runter laden

<http://www.schulphysik.de/java/physlet/index.html>

viele Beispiele aus der Physik. Laufen im Browser. Java zulassen !
Grundschuliniaturen.

http://www.dwsmak.de/dwsmak_index_de.html

Programm zur Liniaturenerstellung in Word.
Die Dokumentation und die Lesemich Datei lesen ! da steht das Passwort !
Liniatur danach in eine Bitmap Datei .bmp oder jpg umwandeln.
Braucht man öfter für die Grundschulen.

http://www.hitachi-soft.com/icg/educators_corner/classrooms.html

downloadlinks für alles mögliche english.

<http://www.linktivity.com/presenter.html>

interaktiv für Arme. Interessanter Presenter mit screenshot function

<http://www.lehrer-online.de/640477.php?sid=27391674174939136926799359937150>

jede Menge Beispiele zum download

<http://www.pk-applets.de/>

java applets zum download

<http://www.walter-fendt.de/>

Mathe und Physik

<http://www.zum.de/neu/fr-wegweiser.html>

Java und Beispiele ohne Ende

<http://www.learn-line.nrw.de/angebote/medienmathe/nmimmu/lernprogramme.htm>

in Holländisch mit deutscher Übersetzung

<http://www.bbc.co.uk/schools/ks1bitesize/>

BBC Schule englisch 1

<http://www.bbc.co.uk/schools/ks2bitesize/>

BBC Schule englisch 2

<http://www.lifeonterra.com/>