



ZUM-Wiki

wiki.zum.de

ist eine offene Plattform für Lehrinhalte und Lernprozesse. Es dient dem Austausch von Informationen, Ideen und Erfahrungen rund um Unterricht und Schule. Es ist ein Wiki für Lehrerinnen, Lehrer und andere Interessierte.

Jeder kann das Angebot nutzen. Und jeder angemeldete Benutzer kann selbst Seiten bearbeiten und neue Seiten erstellen.

Im Mittelpunkt stehen Informationen zu unterrichtlichen Themen. Daneben gibt es bereits zahlreiche Kurs- und Klassenseiten. Im Bereich „Mathematik-digital“ entstehen Lernpfade zu Themen des Mathematik-Unterrichts.

Das ZUM-Wiki besteht seit dem 8. November 2004 und ist seitdem kontinuierlich gewachsen. Aber immer noch ist es ein junges Projekt in der Entwicklung.

Weitere konstruktive Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen sind herzlich willkommen!

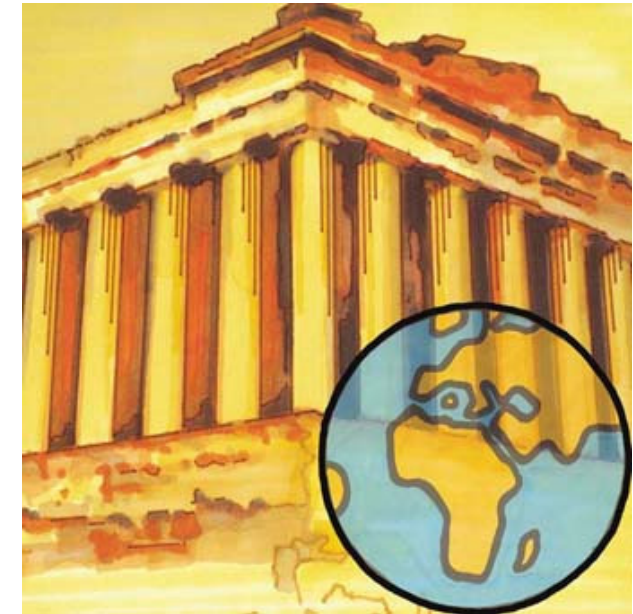


Clever & ZUM.DE

Clever ist das Prüfsiegel für empfehlenswerte Software, das ZUM.DE und S@M Multimedia Service seit 2002 gemeinsam verleihen, um interessierten Schülern, Eltern und Lehrern Hilfe bei der Anschaffung von Lern-, Edu-tainment- und Spielprogrammen zu geben.

Die besten Lernspiele und Lernprogramme, die sinnvoll beim Lernen und Üben helfen, werden vorgestellt. Zusätzlich wird das ‚gute Spiel‘ prämiert. Kandidaten hierfür sind Spiele, die gewaltfrei und familienfreundlich sind. Inzwischen wurde der Clever an über 130 Programme verliehen. Im Clever-Forum kann jeder Besucher seine Meinung und Fragen beisteuern. Mehr dazu finden Sie unter:

www.zum.de/clever



ZUM.DE

Zentrale für Unterrichtsmedien
im Internet e.V.

Zentrale für Unterrichtsmedien im Internet e.V.
 GEO | Hilfe | Kontakt | Mitarbeit | Impressum
 Neues | Materialien | Foren | Mailinglisten | Chats | SUCHE | Extras | CLEVER | ZUM-WIKI | Lernmodule

ZUM MITARBEIT erbeiten ZUM DOWNLOAD Software CD-ROM BÜCHER ZUM LESETIPPS SPRACHREISEN Hier den Code zum Verlinken holen

Materialien
 Fachportale auf ZUM.DE
 bitte hier wählen Google Suchen externe Links durchsuchen bitte hier klicken
 Wegweiser Web zum.de URL adressieren HTML-Codes für Webmaster

Aktuelles
 GEOEPOCHE stellt Inhalte aus dem Heft "Das römische Imperium" zum Download zur Verfügung. Weitere GEO-Materialien bei ZUM finden Sie hier

Astronomie in Sachsen
 Herr Scheuermann hat seine Seiten komplett überarbeitet. Neu sind Materialien für den Unterricht im Wahlgarndkurs oder für Arbeitsgemeinschaften oberer Jahrgänge. Aber auch für Historiker gibt es spannende Entdeckungen zu machen, z.B. wie sich Kaiser Konstantin mit Hilfe der Astronomie die Alleinherrschaft sicherte. ...mehr

Geisterschiffe, Piraterie und verfluchte Seeleute
 Nicht nur im Kino ziehen diese Themen Jugendliche in ihren Bann. Zu Dietlof Reiches Roman "Geisterschiff" wurde ein Unterrichtsmodell für die 6. bis 8. Klasse entwickelt, das Anknüpfungspunkte für den Deutsch-, Geschichts- und Erdkundeunterricht anbietet. Laden Sie sich das kostenlose Material jetzt bei dtv.de herunter. ...mehr

ZUM.DE Partner von GC-Family
 Erstmals beteiligt sich die Zentrale für Unterrichtsmedien an der GC Family. Seit einem Jahrzehnt zeigt ZUM.DE, wie neue Medien sinnvoll benutzt werden können. Deswegen unterstützen wir die Aktivitäten der Games Convention in Leipzig im Bereich von Erziehung und Unterricht. ...mehr

Hallo, willkommen - Begrüßungslied
 Während in Bayern und Baden-Württemberg die Ferien gerade erst beginnen, fängt in anderen bereits die Schule wieder an. Norbert Fichtorn hat zum Schulbeginn für seine Grundschüler ein Lied komponiert, mit dem der Start in das neue Schuljahr gut gelingen soll. ...mehr

Das finden Sie zum Beispiel auf ZUM.DE



Auf den dwu-Seiten für Mathematik und Physik stehen 1218 Medien in 610 Themenseiten bereit. Im Lernstudio können Schüler über 150 Aufgaben am Computer lösen.

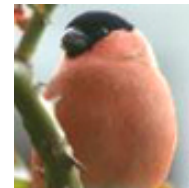
In einem Lernzirkel erforschen Schüler die CD "Die Stadt im späten Mittelalter". Sie arbeiten am Rechner, schreiben Texte und fügen Screenshots aus der CD ein.



Das Augenmerk im ZUM-Wiki ruht jeden Monat auf einem anderen Artikel. So können sich die Benutzer damit aus der Sicht ihrer Fächer befassen.



Auf den Biologieseiten sind für alle Klassen vielfältige Materialien und Ideen vorhanden: Lernkurse, Arbeitsblätter und Aktuelles aus der Forschung.



Zum Lesen und Schreiben gibt es in ZUM und ZUM-Wiki viele Anregungen. Schauen Sie doch einfach mal herein und machen Sie mit!



- **Schachplattform PSM Chess**
Spannende Schachpartien mit Partnern aus der ganzen Welt oder gegen Schachprogramme verschiedener Spielstärke können hier gespielt werden.
- **Clever**
Clever ist unser Prüfsiegel für hervorragende Lern- und Spielprogramme.
- **ZUM-Wiki**
ist unsere offene Plattform für Lehrinhalte und Lernprozesse. Die neue interaktive Seite hat eine großartige Dynamik entwickelt. Jeder ist zur Mitarbeit eingeladen.
- **ZUM Grundschul-Wiki**



Hier haben Kinder die Möglichkeit zur Mitarbeit an einem Kinderlexikon. Nach Anmeldung können sie Artikel schreiben, ergänzen und ändern.

- **Lernmodule.net**
Durch die Kooperation mit der gemeinnützigen Gesellschaft Lernmodule.net findet der Besucher kostenlose Lernmodule vor, die er direkt benutzen oder seinen Bedürfnissen anpassen kann.

Wer macht ZUM.DE ?

ZUM ist eine als gemeinnütziger Verein organisierte Initiative von Lehrerinnen und Lehrern, die ehrenamtlich in ihrer Freizeit an den Webseiten arbeiten.

Kolleginnen und Kollegen, die mitarbeiten möchten, sind willkommen!

Kontakt: info@zum.de

Zentrale für Unterrichtsmedien im Internet e.V.
 Schlossweg 11
 79249 Merzhausen

ZUM.DE

ist die Adresse, unter der Lehrer, aber auch Schüler und Eltern seit 10 Jahren Hilfe zum sinnvollen Gebrauch des Internets und zur Unterrichtsvorbereitung finden.

Was bietet ZUM.DE ?

- **Linkdatenbank**
Zu jedem Schulfach und zu schulisch interessanten Themen findet sich hier ein großes Angebot kommentierter Links.
- **Materialien zu Schulfächern**
Direkt aus der Praxis stellen Lehrer aus allen Schularten bewährte Unterrichtseinheiten, Arbeitsblätter, Tipps, Ideen und Programme zur Verfügung.
- **Diskussionsforen**
Hier kann in thematisch orientierten Foren mit Fachleuten diskutiert werden.
- **Mailinglisten**
Mitglieder erreichen über 4000 Teilnehmer. Neben der allgemeinen Liste werden auch fachspezifische Listen angeboten.