

Projektstage: Thema "Wasser"

Beitrag von „Trulli“ vom 25. März 2005 11:58

Hallo,

in unserer Schule (sechs Klassen) sind nach den Pfingstferien Projektstage zum Thema "Wasser. Erde. Luft und Feuer" geplant.

Immer zwei Lehrkräfte behandeln eines dieser fünf Elemente an einem Vormittag mit einer Gruppe, die sich voraussichtlich aus Kindern der Klassen 1 - 4 zusammensetzen wird.

Meine Kollegin und ich überlegen allerdings noch, ob es vielleicht doch besser und sinnvoller ist, die Kinder in zwei Gruppen, also in 1/2 und 3/4 aufzuteilen. Was meint ihr?

Die Projektstage gehen über fünf Tage, wobei am letzten Tag eine Präsentation stattfinden wird.

Die Kinder durchlaufen an diesem vier Tagen alle Stationen, d. h. alle vier Elemente.

Jede Lehrkraft muss daher nur "ein Element" vorbereiten und arbeitet an jedem der vier Tage mit einer anderen Gruppe.

Ich habe mir nun das Element "Wasser" rausgesucht.

Wer hat dazu Tipps und kann mir weiterhelfen?

Liebe Ostergrüße

Trulli



Beitrag von „Shopgirl“ vom 25. März 2005 12:10

Benutz doch mal die Suchfunktion - das Thema hatten wir schon mal:D

ansonsten <http://www.olm.tibs.at/wasser/>

mg shopgirl

Beitrag von „pepe“ vom 25. März 2005 12:17

Hallo,
das wären meine Tipps zur Ideenfindung:

<http://www.lesa21.de/lernen/w/wasser/index.html>

und falls PCs zur Verfügung stehen:

<http://www.pollux-lernsoftware.de/wasser.htm>

<http://www.bayern.de/wwa-ke/kinderseiten/index.htm>

Gruß,
Peter

P.S.: Gerade beim Thema Wasser würde ich nicht nach Klassenstufen unterteilen. So eine Projektwoche bietet eine gute Möglichkeit zur Zusammenarbeit zwischen den Großen und Kleinen.

Beitrag von „Trulli“ vom 26. März 2005 17:26

Hallo,

vielen Dank für die guten Tipps. Da kommt ja schon einiges zusammen.

Liebe Grüße Trulli

Beitrag von „stesch“ vom 31. März 2005 18:07

Hallo Trulli,

hab deine Anfrage leider jetzt erst gelesen.

Ich hab für Deutsch- Didaktik eine Mappe rund ums Wasser angefertigt und dazu hab ich unter anderem von der "Vereinigung deutscher Gewässerschutz e.V. (VDG) einiges bestellt.

Kannst du unter: <http://ley.freepage.de/trinkwas/vdg/vdgschrr.htm> einsehen.

Ich hab es für eine 3. Klasse vorbereitet und kann besonders empfehlen:

- Kreislauf des Wasser + Plakat
- NATurstoff Wasser

(hab ich alles zu Hause)

Und ich hab eine besonders schöne Wasserkreislaufgeschichte vom kleinen Regentropfen.

Falls du noch weitere Tipps brauchst, schreib bitte zurück.

Ich hoffe, dass ich dir damit weiter helfen konnte.

Steffi

Beitrag von „stesch“ vom 31. März 2005 18:12

Hallo Trulli,

Zitat

Meine Kollegin und ich überlegen allerdings noch, ob es vielleicht doch besser und sinnvoller ist, die Kinder in zwei Gruppen, also in 1/2 und 3/4 aufzuteilen. Was meint ihr?

Also ich habe gute Erfahrung mit der Mischung 1/2 und 3/4 gemacht. Dann kann man sich besser auf die "kleinen" und "großen" Schüler einstellen, aber das ist nur eine Empfehlung.

Wie gut kennen sich denn die einzelnen Klassenstufen?

Bis bald

Steffi 😊