

Hochbegabung

Beitrag von „waschi“ vom 29. Oktober 2003 19:05

Hallo

Ich habe zur Zeit eine Hochbegabtenfördergruppe. Ich suche aber immer noch Unterrichtsmaterial für diese Kinder. Ich habe schon im Web einige Seiten abgesurft, aber bin noch nicht so findig geworden. Ich habe keine speziellen Bereiche, aber es wäre interessant, wenn jemand noch nähere Infos hätte zu Sprachen, Mathe und Natruwissenschaften.

Gruß Waschi

Beitrag von „elefantenflip“ vom 29. Oktober 2003 20:07

Was machst du denn im Einzelnen mit diesen Kindern? Ist es eine Fördergruppe in der Schule? Zum einen glaube ich, dass auch Hochbegabte irgendetwas haben, was sie nicht so gut können, so dass ich das fördern würde. Ich denke auch der künstlerische Bereich ist sehr interessant: Einen Künstler kennenlernen, ähnliche Werke nachgestalten, ein Museumsbesuch...

Zum zweiten finde ich für Kinder, die besonders interessiert sind, den Bereich der Chemieversuche geeignet. da gibt es im Moment im Forum viele Links. Ansonsten kann man doch alles Mögliche machen, zu was man im sonstigen Unterricht keine Zeit hat. Z.B. Computern, Homepages basteln (primolo), das Computerprogramm Bauwas, viele Geometriethemen, z.B. Körper nachbauen, und und und..... ich stelle mir so eine Gruppe sehr interessant vor.

flip

Beitrag von „sally50“ vom 29. Oktober 2003 20:19

Lass dir mal das Medienpaket "HomoSuperSapiens" schicken. Es ist kostenlos zu beziehen bei BMW-AG, Presse- und Öffentlichkeitsarbeit, AK-4. 80788 München, FAX (089) 38 22 80 17

Es handelt sich um ein Video und ein Buch zum Thema "Hochbegabung". Du findest viele Tipps für den Unterricht.

Heidi

Beitrag von „Talida“ vom 29. Oktober 2003 20:19

Hallo Waschi,

habe mal in meinen Bookmarks geblättert. Vielleicht ist etwas für dich dabei:

<http://www.mathematische-basteleien.de/>

<http://www.mathematik.uni-ulm.de/sai/ss99/prog/...kursion-16.html>

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

<http://dc2.uni-bielefeld.de/dc2/grundsch/versuche/inhalt2.htm>

<http://www.avgoe.de/StarChild/>

<http://www.lesa21.de/>

<http://www.uni-frankfurt.de/fb15/didaktik/Fledermaus/index.htm>

<http://www.dinosaurier-interesse.de/Kinder1.html>

Könntest du mit dieser Gruppe nicht einen richtig ausführlichen Computerkurs machen und anschließend eine Homepage erstellen??? Dann könnte jedes Kind gemäß seiner Interessen eine Seite gestalten und vorher Infos aus dem Netz holen.

Geht natürlich nur, wenn du genügend PC's zur Verfügung hast ...

Gruß

strucki

Beitrag von „waschi“ vom 29. Oktober 2003 22:04

Gute Tipps.

Computer läuft leider nicht, da zu alt und zu wenige vorhanden.

Es ist auch einfach so, dass ich mich über Anregungen freuen. Problematisch ist, dass die Hochbegabungsgruppe aus Schülern von Klasse 1-4 besteht, die einmal in der Woche aus allen Orten zentral zusammenkommen und unterschiedliche Interessengebiete vorherrschen. Bis jetzt haben wir sie eine eigene Maschine erfinden lassen, Würfel bauen lassen usw.

Englisch mache ich jetzt, ist auch gut, aber manchmal finde ich es für die Kinder etwas zu langweilig, obwohl ich da viel Material habe. Werde aber nach Weihnachten mit Latein beginnen.

Bis dann

Waschi

Beitrag von „Meri“ vom 15. November 2003 23:52

Hi waschi,

ich würde bei der Förderung versuchen, möglichst keinen Schulstoff zu behandeln, da sich die Kinder dann im Unterricht noch weniger gefordert fühlen und ausklinken. Dies halte ich wegen der Entwicklung von sinnvollen Lernstrategien, die dann nicht mehr benötigt werden, für ungeeignet.

Image not found or type unknown



Wie wäre es mit geschichtlichen oder sozialen Themen? Die Welt der Mayas, Römer; Kinder in anderen Ländern, etc?

Viele Grüße

Meri