

PCB Hauptschule Bayern 7. Klasse

Beitrag von „joy80“ vom 17. September 2009 14:57

Hallo,

ich bin Grundschullehrerin und muss ab diesem Schuljahr PCB 7. Klasse in der Hauptschule unterrichten. Bei dem Gedanken daran, kommt eine "leichte" Panik auf, denn ich habe davon KEINE Ahnung!

Kann mir jemand Tipps geben:

- Gibt es Bücher, in denen fertige Stunden sind?
- Gibt es eine Art Basisliteratur?
- Hat jemand einen Stoffverteilungsplan?

Über Tipps/Hilfe wäre ich wirklich sehr, sehr, sehr dankbar!

Beitrag von „annasun“ vom 17. September 2009 15:26

Unterrichtssequenzen von Auer Verlag (ist für alle Fächer empfehlenswert)

Ansonsten wende dich an Kollegen, die bei Dir an der Schule sind und sich auskennen. Ich habe PCB noch nie unterrichtet, weiß aber von aneren Fächern, dass die Auer Bücher gut sind!

Viel Erfolg!!!

Gruß

Anna

Beitrag von „Finchen“ vom 17. September 2009 15:37

Was ist denn PCB überhaupt? 😕

Beitrag von „joy80“ vom 17. September 2009 15:55

annasun: DANKE für den Tipp - ich hab's mir grad angeschaut. das werde ich mir besorgen!!!

Beitrag von „Blau“ vom 18. September 2009 17:54

Zitat

Original von Finch

Was ist denn PCB überhaupt? 

Als ich zum ersten Mal darauf stieß, hat's mich sehr gewundert - bis dahin war für mich
PCB = polychlorierte Biphenyle

http://de.wikipedia.org/wiki/Polychlorierte_Biphenyle

Beitrag von „alias“ vom 18. September 2009 19:21

Guggst du mal hier:

<http://www.schule.bayern.de/schularten/hs/stoffverteilung.html>

Beitrag von „indidi“ vom 18. September 2009 19:35

Uli,

mit welchem Buch arbeiten die an der Schule?

Besorg dir das Arbeitsheft und den Lehrerband dazu.
Vielleicht kannst du ihn ja ausleihen.

Ich weiß, dass wir bei den 4teachers auch Stoffverteilungspläne für pcb haben.
(einfach rechts in der Suche pcb eingeben)
Vielleicht ist ja was dabei.

Viel Glück!