

kurzfristig Vertretung Physik Kl. 10 (Sek I) - Ideen?

Beitrag von „BlackandGold“ vom 9. März 2021 21:22

Zitat von SteffdA

Ich zitiere mal aus deinem zweiten Link:

"GOETHE versuchte die newtonsche Farbenlehre zu widerlegen und stellte eine eigene Farbenlehre auf, die aber mehr ästhetischen Gesichtspunkten als wissenschaftlichen Maßstäben entsprach."

Das wäre dann wohl eher was für das Fach Kunst, als für Physik.

Tatsächlich haben wir Goethes Farbenlehre sogar im Einsteigerpraktikum für die Physiklehramtsstudenten verwendet. Als Beispiel dafür, was falsch ist. 😂

Zitat von Catania

Ja, die Stunde ist durch und ich habe Unterlagen von [BlackandGold](#) verwendet (Technikgeschichte, bzw. einige davon, je nach Kleingruppe). Das hat die Doppelstunde gefüllt, wobei die SuS mit Mühe das Lesen, das chronologische Sortieren der Textblöcke und das Erstellen eines Zeitstrahls geschafft haben. Mehr war nicht drin 😊

Cool! Freut mich sehr!