

Eigenständiges Arbeiten: Versuche Sachunterricht

Beitrag von „Bribe“ vom 7. April 2013 10:20

Hallo!

Klassische Vorgehensweise ist meiner Meinung nach:

Entweder freies Experimentieren ohne Vorgaben und dann Erkenntnisse/Entdeckungen darstellen (besonders am Anfang einer U-Reihe) und

Vermutungen formulieren (Vorkenntnisse abfragen)- Experimente durchführen - Erkenntnisse darstellen ("Was hat dich besonders überrascht?" "Warum ist das so?")

Verifizieren von gelerntem mittels Experiment kenne ich in erster Linie aus dem Sek2-Bereich.

Gruß