

Lehrprobe - Methode: Stationsarbeit

Beitrag von „Martiiii_3“ vom 24. April 2022 20:37

Guten Abend zusammen,

bald steht meine letzte Lehrprobe an.

Ich werde diese in Erdkunde, in einer 5. Klasse, Realschule, haben.

Ich werde dann in der Einheit Wetter und Klima sein.

Wahrscheinlich wird es um die Lufttemperatur (Wie die Luft sich erwärmt, wie die Temperatur richtig gemessen wird, wie Tages-, Monats- und Jahresmitteltemperaturen berechnet werden) gehen.

Ich bin nun dabei die beste Methode dafür zu finden. Ich fände eine Stationsarbeit angebracht, allerdings weiß ich nicht, ob diese Methode auch bei einer Lehrprobe gut ankommt? Der Einstieg und die Sicherung wäre im Plenum (evtl. finde ich für die Sicherung noch eine Methode in Partnerarbeit), die Stationsarbeit in Einzelarbeit. Ist das methodisch zu wenig bzw. zeige ich mich dann zu wenig für eine Lehrprobenstunde ? Ist es zu wenig, wenn die SuS nur in Einzelarbeit arbeiten?

Schon mal vielen Dank im Voraus für eure Meinungen oder Vorschläge

Viele Grüße

Marie