

Schlechte Physiknoten in der 8.Klasse RS

Beitrag von „Fred13“ vom 26. März 2013 08:52

Hallo,

ich unterrichte seit 5 Jahren Physik für die 9. und 10. Klasse. Heuer habe ich das erste Mal eine 8.Klasse.

Ich habe 4 Parallelklassen. Die Notenschnitte, die bei meinen Kurztests bzw. Stegreifaufgaben herauskommen

sind meist über 4. Ich habe im Unterricht den Eindruck, dass die Schüler das Thema überhaupt nicht

interessiert. Es sind dies die Themen: Längen, Längeneinheiten, Maße, Kraft, Arbeit, Leistung.

Hat jemand von euch auch ähnliche Erfahrungen? Was mache ich falsch, dass so verheerende Schnitte

rauskommen? Was sollte ich anders machen? Wie motiviere ich 8-Klässe für diese Themen?

Vielen Dank schon mal im Voraus.

Fred