



Schlechte Physiknoten in der 8.Klasse RS

Beitrag von „chemie77“ vom 30. März 2013 11:20

Ich unterrichte Chemie (auch sehr beliebt) in allen Klassenstufen und ich glaube man muss sich bis zu einem gewissen Grad damit abfinden, dass die Schüler in Klasse 8 (teilw. auch schon 7) kaum was interessiert. Zusätzlich zur Pubertät, in der einfach das Gehirn oft woanders ist, sind das ja die Klassenstufen, wo der Stoff plötzlich schwerer wird (zumindest in Chemie, ich glaube Physik aber auch) und die Themen einfach plötzlich phänomenologisch weniger hergeben und in ihrer Tiefe nicht mehr ausschließlich spielerisch behandelt werden können. Natürlich versucht man ja trotzdem alles so motivieren, anschaulich und praktisch wie möglich zu machen, aber ich glaube trotzdem, dass man diesen Effekt als Lehrperson nicht völlig ausgleichen kann.

Damit will ich nicht sagen, dass es sich nicht lohnt, Bemühungen dahingehend anzustellen (um Gottes Willen ) . Aber sei einfach nicht zu streng mit dir  .