

# **Didaktisches Fenster@UB**

## **Beitrag von „yestoerty“ vom 26. November 2018 17:03**

Nö. Die Rechnung ist ganz einfach. Die Schule fand 90 Minuten zu lang für die Unterstufe und unpraktisch für die Nebenfächer. Im Umkreis machen einige Schulen 60 oder 70 Minuten, das war dem Schulleiter (Mathelehrer) zu unpräzise in Bezug auf die Pflichtstundenzahl in der Oberstufe. Ein GK ist 3x45 Minuten. Dort sind es  $2 \times 67$  ( $45+45/2$ ). (Die Klingel kann keine halben Minuten.) Also eine praktikable Umrechnung. Dementsprechend krumm sind aber auch die Pausenzeiten. Ach und hab ich erwähnt, dass der LK einen Tag morgens früher beginnt, damit man die  $5 \times 45$  Minuten auch umrechnen kann?

Ich arbeite dort nicht mehr, das war ein Ganztagsgymnasium.