

# **Prüfungsstunde zum Quadrat 5. Klasse HS**

## **Beitrag von „Sacaste“ vom 16. März 2006 13:40**

Bei mir ist es wahrscheinlich nächste Woche am Freitag so weit mit meinen Lehrproben.  
Ich habe dann in Mathe in meiner 5. Klasse das Thema Quadrat.  
Hättet ihr dazu tolle Ideen zu einem Rahmenthema, Problemstellung ...?

---

## **Beitrag von „alias“ vom 16. März 2006 13:55**

Geht es um die allgemeine Einführung zu den Eigenschaften des Quadrates im Rahmen einer Reihe über die Vierecke? Unterscheidung zu anderen Vierecken? Symmetrien?  
Oder Konstruktionsaufgaben? Flächenberechnung?  
Kannst du das präzisieren?

---

## **Beitrag von „Sacaste“ vom 16. März 2006 14:37**

Es geht um die Einführung der Fläche "Quadrat".  
Also eine Stunde, mit Eigenschaften (Was ist ein Quadrat) und dann eine Übungsstunde, in der sie Quadrate zeichnen, benennen, unterscheiden müssen.  
Mehr kommt in der 5. Klasse Hauptschule nicht dran.  
Und sie hatten davor 2 Stunden das Thema Rechteck. Und die Prüfungsstunde ist dann in der 1. oder 2. Stunde danach. Das kann ich mir schieben wie ich will.  
Wie kann man den schülerorientiert Arbeiten und aus deren Lebenswelt etwas zu dem Thema machen?