

# Planungsblatt Mathematik für die 8D

Woche 26 (von 14.03 bis 18.03)

---

## Hausaufgaben <sup>1</sup>

---

### **Bis Mittwoch 16.03:**

**Code Red! Letzte Schularbeit!** Bereitet euch gut vor! Ich weiß schon, dass ihr das gut machen werdet. Trotzdem sage ich mal: Gib noch einmal voll Gas für diese letzte Schularbeit!

### **Bis Donnerstag 17.03:**

**Erhole** dich von der letzten SA.

### **Bis Dienstag 29.03:**

**Genieße** die wohlverdiente Osterpause!

---

## Kernbegriffe dieser Woche:

---

Schularbeiten und Maturen und Grundkompetenzen und der ganze AHS-Stoff

---

---

## Ungefähre Wochenplanung

---

### Schulübungen.

- (a) **Dienstag** (3. Std) : Fragenrunde! Letzte Vorbereitungen.
- (b) **Dienstag** (2., 3., 4. Std) : die letzte Schularbeit geht über die Bühne ... Raumeinteilung teile ich noch mit!
- (c) **Donnerstag** (4. Std) : Besprechung der letzten SA! NB: Känguru ist bis etwa 10:40 mit einer langen Pause bis 11:00 und ihr seid laut Plan dann im NAWI-Saal.

☞ Ab jetzt gilt es, uns auf die Matura vorzubereiten. Stelle dich also auf eine Stärken-Schwächen-Analyse ein! Und wiederhole selbständig schon so viel wie möglich die alten Grundkompetenzen!

**Unterlagen auf [www.mat.univie.ac.at/~westra/edu.html](http://www.mat.univie.ac.at/~westra/edu.html)**

---

<sup>1</sup>Für manche Aufgaben wird auf Rückseite/Anhang/Buch/Arbeitsblatt verwiesen.