

# Planungsblatt Physik für die 8B

Woche 31 (von 25.04 bis 29.04)

---

## Hausaufgaben <sup>1</sup>

---

### **Bis Freitag 29.04:**

Muss man im Prinzip nichts machen. Zu den in Physik Maturierenden möchte ich nur sagen, dass sie sich bald zwecks eines Termins mit mir zu mir wenden.

---

## Kernbegriffe dieser Woche:

Energie(-erhaltung) und Leistung, Schwarzkörperstrahlung, elektrisches Feld, Coulombkraft, Widerstände, Physik und Medizin

---

---

## Ungefähre Wochenplanung

---

### Schulübungen.

- (a) **Montag** (2. Std): Das Letzte zum Thema Licht. Zur Matura und dann eventuelle Wünsche von euch! Würde aber auch gerne über medizinische Anwendungen von Physik reden. Nervensignale inklusive! Dazu gibt es ja noch ein schönes PPT-File, das zu benutzen wäre!
- (b) **Freitag** (5. Std): Vielleicht kein Unterricht (wegen WHP). Sonst: einige Physikrätsel, und eventuell Typ-1-Aufgaben (Mathe könnte ja spannend werden.).

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.