

Planungsblatt Physik für die 4C

Woche 28 (von 27.03 bis 31.03)

Hausaufgaben ¹

Bis Freitag 31.03:

Lerne die Notizen und den Stoff von Mittwoch und der vorigen Woche!

Bis Mittwoch 05.04:

Lerne die Notizen und den Stoff von Woche 27 und 28!

Kernbegriffe dieser Woche:

Ausbreitung von Licht, Hohlspiegel, Brechung von Licht, Linsen, Linsenformel, das Auge, Mikroskop, Fernrohr, Farbe, Spektrum, Streuung, Farbmischung, Regenbogen

Ungefähre Wochenplanung

Schulübungen.

- (a) **Mittwoch** (1.Std): (i) HÜ-Bespr. und evt. sSWH, (ii) Testbesprechung, (iii) S. 85 & 86: Farben der „Natur“: Regenbogen und Himmelsblau:

<http://www.weltderphysik.de/thema/hinter-den-dingen/klima-und-wetter/himmelsblau-und-abendrot/>

- (b) **Freitag** (4.Std): (i) HÜ-Bespr. und evt. mSWH, (ii) Regenbogen etwas ausführlicher, Wasserexperiment dazu, wenn die Sonne scheint...

Unterlagen auf www.mat.univie.ac.at/~westra/edu.html

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