Planungsblatt Physik für die 4C

Woche 22 (von 13.02 bis 17.02)

Hausaufgaben 1

Bis Freitag 17.02:

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

Bis Mittwoch 22.02:

Lerne die Notizen und den Stoff von Woche 20 und 22!

Kernbegriffe dieser Woche:

Ausbreitung von Licht, Hohlspiegel, Brechung von Licht, Linsen, Linsenformel

Ungefähre Wochenplanung

Schulübungen.

- (a) Mittwoch (1.Std): (i) HÜ-Bespr. und evt. mSWH, (ii) Seiten 70, 71 und 72, (iii) Herleitung der Linsenformel
- (b) Freitag (4.Std): (i) HÜ-Bespr. und evt. mSWH, (ii) Arbeiten mit der Linsenformel: b-v-Diagramm, Vergrößerung, (iii) kleine Experimente mit Linsen

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

 $^{^1\}mathrm{F\"{u}r}$ manche Aufgaben wird auf R\"{u}ckseite/Anhang/Buch/Arbeitsblatt verwiesen.