

Planungsblatt Physik für die 4B

Woche 26 (von 13.03 bis 17.03)

Hausaufgaben ¹

Bis Mittwoch 15.03:

Lerne die Notizen von Montag!

Bis Montag 20.03:

Lerne die Notizen von Woche 25 und 26!

Kernbegriffe dieser Woche:

Licht und Lichtquellen, Schatten, Lichtstrahlen, Reflektion am Spiegel, Brechung, Lichtphänomene in der Natur, Linsen

Ungefähre Wochenplanung

Schulübungen.

- (a) Montag (1.Std): (i) HÜ-Bespr. und evt. mSWH, (ii) Warum ein Regenbogen ein Kreisbogen ist? 3D-Denken mit Skizzen – the last few words on rainbows! (iii) Linsen: zuerst gemeinsam die Seiten aus dem Buch lesen: 70, 71, 72.
- (b) Mittwoch (5.Std): (i) HÜ-Bespr. und evt. mSWH, (ii) Konstruktion von Bild bei verschiedenen Linsen in verschiedenen Situationen.

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

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