

Planungsblatt Physik für die 2A

Woche 35 (von 23.05 bis 27.05)

Aufgaben bzw. Vorbereitungen ¹

Bis Mittwoch 25.05:

Überlege dir die Durchführung von eurem Reibungsexperiment! Beachte dabei: Wie werden die Messwerte gesammelt? Welche Vermutungen gibt es schon? Welches Ergebnis erwarten wir? Welches Material wird benötigt?

Kernbegriffe dieser Woche:

Ungefähre Wochenplanung

Schulübungen.

- (a) **Mittwoch** (3. Std.): (i) HÜ-Bespr. und evt. mSWH, (ii) neues Thema: Reibungsexperimente. Ich gebe mehrere Vorschläge, ihr müsst euch in Gruppen für ein Experiment entscheiden, dies dann durchführen, gut dokumentieren und dann präsentieren. Achtung: Planung ist das Wesentlichste!

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

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