

Planungsblatt Physik für die 2A

Woche 1 (von 07.09 bis 11.09)

Hausaufgaben ¹

Bis zum erstnächsten Mal:

(1) Schau dir die Website richtig an, sodass du dich auskennst. (2) Suche, drucke aus und nimm mit: Unterrichtsformalitäten (von Eltern unterschreiben lassen), Leistungsbeurteilung Physik (von Eltern unterschreiben lassen), Leistungsblatt. (3) Kopiergeld mitnehmen!

Bis 2. Woche – das nächste Mal:

(1) Siehe das letzte Mal; die Sachen sollten jetzt ausgedruckt und in einer Mappe sein. (2) Frage deine Eltern, was Physik ist. Was ist der Unterschied mit Chemie oder Biologie?

Kernbegriffe dieser Woche: hier kommen die wichtigen Begriffe für die jeweilige Woche.

Ungefähre Wochenplanung

Schulübungen.

- (a) Tag 1: Wir werden uns zuerst mal kennen lernen. Ich erkläre euch Planungsblätter, meine Homepage und die Leistungsbeurteilung.
- (b) Tag 2 : (i) Was ist Physik? Methode, Hypothesen, Berechnungen usw. (ii) Geschwindigkeit: $1m/s = 3,6km/h$ und warum! Was sind Größen? Was sind Einheiten? (iii) Finde die richtigen Größenordnungen: Fingerbreite, Sandkorn, Wien, Europa, die Welt, die Sonne.

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

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