Planungsblatt Physik für die 3B

Woche 37 (von 06.06 bis 10.06)

Hausaufgaben ¹

Bis Mittwoch 15.06:

Genieß die Ruhe, überlege vielleicht etwas Physikalisches; was sollte ich euch noch erklären?

Kernbegriffe dieser Woche:

Elektrizität und Ladungen, Strom, Coulomb'sche Kraft, Influenz, Gewitter, elektrostatische Kraft, Ionen, Atome, Coulomb, Volt, Spannung, Stromstärke, Schaltungen: Parallel und in Serie, Höhenmodell

Ungefähre Wochenplanung

Schulübungen.

Mittwoch (5. Std) (i) Dokumentabgabe, (ii) Besprechung der Ergebnisse, der Schwierigkeiten, der Forschung, der Erfahrung und die (Mini-)Präsentationen

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.