

EI 9c PH

PHYSIK



2009-10

Tafelbild der 26. Doppelstunde

In der 26. Doppelstunde habe ich mich wohl nicht gerade mit Ruhm bekleckert. Zum einen habe ich vergessen, die Hausaufgaben zu besprechen, zum anderen war das Praktikum nicht gut vorbereitet. Ich hatte am Vortag meine letzte Lehrprobe und ehrlich gesagt nicht mehr die Ausdauer, am gleichen Tag eure Stunde vorzubereiten. Ich hoffe, ihr seht mir das nach und ich kann euch versprechen, dass das nicht mehr vorkommt. Denn mein Ref ist rum ☺

Tafelbild

Sogar das Tafelbild habe ich vergessen zu fotografieren. Keine gute Stunde Physik!

Inhalt

Wir haben über die Begriffe Strom, Ladung, Stromstärke und Spannung gesprochen. Ihr habt eine einfache Schaltung gebaut (Birnen hängt an einer Batterie, ein Schalter ist zusätzlich in diese Schaltung integriert). Zudem konntet ihr weitere Birnen hintendran oder nebendran schalten und solltet beobachten, was da so passiert. In der kommenden Stunde werden wir alles in Ruhe besprechen und ihr werdet weitere Schaltbilder bauen. Danach kommen wir dann zum Spulenpraktikum, was die Einheit „Magnetismus“ entgültig beschließen wird.