

Klasse 9C, Physik, Hegel

Arbeitsaufträge:

Woche 16. – 20.03.2020

- 1.) Buch „Fokus Physik“, Seite 284/285 „Grundlagen: Änderung von Stromstärke und Spannung bei Transformatoren“ lesen, verstehen und kurz schriftlich zusammenfassen.
- 2.) Buch „Fokus Physik“, Seite 291, Aufgaben 6 und 7 schriftlich bearbeiten.

Woche 23. – 27.03.2020

- 1.) Buch „Fokus Physik“, Seite 287/288 „Grundlagen: Transformatoren verringern Energieverlust“ und „Aus der Technik: Der europäische Energieverbund“ lesen.

Woche 30.03. – 03.04.2020

- 1.) Buch „Fokus Physik“, Seite 292, mindestens vier der zehn „Check up“ – Aufgaben bearbeiten und mit den Lösungen auf Seite 438 vergleichen.

Die Lösung der Aufgaben 6 und 7 von Seite 291 bitte bis zum 27.03.2020 per Email (Bitte auf die Dateigröße achten! Faustregel: „Es ist noch lesbar!“) an mich (hgl@gymnasiumaspel.d) versenden, damit ich diese korrigiert zurückschicken kann.

Rees, 17.03.2020, Hgl