

Liebe Schülerinnen und Schüler,

hier findet ihr die Aufgaben für die Woche vom 17.03.20 bis 20.03.20. Falls es irgendwelche Fragen oder Unklarheiten gibt, könnt ihr mich unter folgender Email-Adresse erreichen:
ebru.hakyemez@web.de.

Liebe Grüße

Frau Hakyemez

Physik Kurs 7ab	Bitte liest die Seite 112 im Buch und schreibt den grünen Kasten ab. Liest auf Seite 115 und bearbeitet folgende Aufgaben: <ul style="list-style-type: none">➤ Fasst die Seite 115 zusammenfassen, indem ihr die Aggregatzustände mit dem Teilchenmodell erklärt.➤ Bearbeitet Aufgabe A1 (rot) auf der Seite 115.
Physik Kurs 7cd	Liest auf Seite 14 im Buch und fasst diese Seite zusammen (nur wichtige Informationen!). Bearbeitet anschließend die Aufgaben A1 und A2 (rot). Liest im Buch die Seite 36 und beantwortet folgende Fragen: <ul style="list-style-type: none">➤ Woraus besteht Licht?➤ Wie schnell ist Licht?
Physik Kurs 8a	Bearbeitet das Arbeitsblatt, das ich euch in der letzten Stunde ausgeteilt habe (Arbeitsblatt Kräfte) zu Ende. Bearbeitet im Buch auf Seite 140 die Aufgabe 1 (A1 rot).
Physik Kurs 8d	Liest im Buch auf Seite 235 und fasst die wichtigsten Informationen zusammen. Bearbeitet anschließend Aufgabe 1 (A1 rot). Liest im Buch auf Seite 236 und schreibt den grünen Kasten ab.