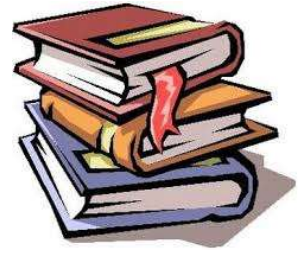


Liebe Schülerinnen und Schüler,

hier findet ihr die Aufgaben für die Woche vom 23.03.20 bis 27.03.20.  
Falls es irgendwelche Fragen oder Unklarheiten gibt, könnt ihr mich unter folgender Email-Adresse erreichen: [ebru.hakyemez@web.de](mailto:ebru.hakyemez@web.de).  
(Die Aufgaben könnt ihr mir auch direkt per Mail zusenden. Bitte spätestens bis Freitag 23:59 Uhr.)



Liebe Grüße

Frau Hakyemez

Physik Kurs 7ab	Bitte liest die Seite 98 im Buch und fasst die wichtigsten Informationen aus dieser Seite zusammen. Bearbeitet anschließend die Aufgaben 1 und 2 (rot).
Physik Kurs 7cd	Liest auf Seite 18 im Buch und fasst diese Seite zusammen (nur wichtige Informationen!). Liest im Buch die Seite 20 und beantwortet folgende Fragen: <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Wie breitet sich Licht aus?</li><li>➤ Was sind Lichtstrahlen?</li></ul>
Physik Kurs 8a	Liest auf Seite 144 im Buch und erklärt folgende Begriffe: <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Hookesches Gesetz</li><li>➤ Plastische Verformung</li><li>➤ Elastische Verformung</li></ul> Bearbeitet im Buch auf Seite 144 die Aufgabe 1 und 2 (rot).
Physik Kurs 8d	Liest im Buch auf Seite 237 und schreibt den grünen Kasten ab. Bearbeitet die Aufgabe 2 (rot). im Buch auf Seite 238 und beantwortet die folgende Frage: <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Was ist der elektrische Strom?</li></ul> Bearbeitet anschließend die Aufgabe 1 (rot).