

Klasse <b>7 b</b>	Aufgaben für die Woche vom:	Datum: 16.03.2020
Klassenlehrer/in <b>SAF</b>	23.03.2020 bis 29.03.2020	Name:

Liebe Schülerinnen und Schüler der Klasse **7 b**,

bitte erledigt die folgenden Aufgaben in der Woche vom 23.03.2020 bis zum 29.03.2020. In den folgenden Wochen werden neue Aufgaben online gestellt. Bitte informiert auch die Klassenkameraden, die diese Aufgaben nicht erreicht haben, per Whatsapp oder Telefon. Die erledigten Aufgaben sind nach den Osterferien bei den jeweiligen Lehrerinnen und Lehrern vorzulegen.

(Bitte nichtzutreffende Fächer bzw. Zeilen löschen)

<b>Deutsch</b>
<b>Klasse 7a und 7b</b> <b>Die folgenden Aufgaben sind für 2 Wochen!</b>  AB S. 69 und S. 70 lesen und S. 71 (s.u) Auf DIN-A3-Blatt eine Mind Map zu Aufg. a-d anfertigen Aufgabe e) und f) schriftlich  S. 94 und S. 95 lesen S. 95 Aufgabe 3-5 schriftlich (Richtige Antworten abschreiben statt ankreuzen) S. 96 Aufgabe 6-11 schriftlich (s.o.)  S. 284 Aufgabe 2 abschreiben statt ankreuzen S. 285 Aufgabe 4  S. 251 Lernbox abschreiben und verstehen S. 251 Aufgabe 2a für den ganzen Text (nicht nur für den 1. Abschnitt)  S. 252 Lernbox abschreiben S. 252 Aufgabe 1a), b), c), d) S. 253 Aufgabe 3  S. 254 Lernbox abschreiben S. 254 Aufgabe 1a) b) Aufgabe 2 <b>Ein Arbeitsblatt findest Du unter Links und Aufgaben</b>
<b>Mathematik</b>
S. 120; Nr. 5 blau und rot  Nr. 6 blau und rot  Nr. 7  Nr. 8 blau und rot
<b>Englisch</b>

Englisch:

book p. 80 Buy one, get one free

Read the text and do ex. 2

Write the vocabulary from p. 199/200

workbook p. 62/63 ex. 1,2,3

p. 70 'Ziel' 3+4

**Physik**

**Physik 7a und 7b – DRW und SAF**

Alle bisherigen Inhalte zu Thema „Kräfte und Maschinen“ wiederholen.

**Geschichte**

Bereits erteilt (für drei Wochen) – siehe meinen Brief der letzten Woche

**Erdkunde**

Bereits erteilt (für drei Wochen) – siehe meinen Brief der letzten Woche

- -

**Chemie**

7B

Chemie in der Küche

S. 76 Aufgaben schriftlich bearbeiten.

**Wahlpflichtfächer**

**Sozialwissenschaften**

Bereits erteilt (für drei Wochen) – siehe meinen Brief der letzten Woche

**Arbeitslehre Wirtschaft (HS)**

Bereits erteilt (für drei Wochen) – siehe meinen Brief der letzten Woche

## Biologie

- Bio-Kurs: 7bi Biologie

Informiere dich auf der Internetseite <https://www.bmu-kids.de/wissen/boden-und-wasser/wasser/meeresumweltschutz/plastikmuell-im-meer/> zum Thema Plastikmüll im Meer. Gestalte eine DIN A3 Seite mit den wichtigsten Informationen. (Zeichenblock oder zwei DIN A4 Seiten aneinander kleben, bitte nicht extra raus gehen, um ein Plakat zu kaufen! #wirbleibendrin)

### Hilfsfragen:

Was ist Plastik?

Wie gelangt Plastik ins Meer?

Was ist Mikroplastik?

Was kann jeder tun, damit kein Plastik ins Meer gelangt?

Zum Gestalten kannst du gerne bunte Stifte benutzen und auch etwas zeichnen. Bleibt gesund! Liebe Grüße, Frau Jaeger #wirbleibenzuhause

- Technik-Kurs:

S. 58 Nr. 1,2 schriftlich

- SoWi-Kurs:

Räuber und Beute regulieren sich gegenseitig. S. 72 lesen, Aufg. 1

- FS-Kurs:

Erkläre mithilfe des Texts (Biologie heute 2 S. 40/41) den Begriff abiotische Faktoren. Recherchiere ggf. im Internet nach einer Definition.

Zwei Arbeitsblätter und die Lösungen der letzten Woche findest du auf der Homepage unter (Unterricht > Links und Arbeitsblätter)

- HS-Kurs:

Leben am Waldboden. S. 47 lesen und alle Pilze aufschreiben.

-