



Aufgabenplan für die Klasse 8c

für die Woche vom 19.4. – 23.4.,

Fach	Aufgaben	Bearbeitet am...
Deutsch	Ihr werdet über Jitsi dem Unterricht zugeschaltet. Sollte es Probleme geben, erhaltet ihr Aufgaben über den Messenger.	
Mathe	Ihr werdet über Jitsi dem Unterricht zugeschaltet. Sollte es Probleme geben, erhaltet ihr Aufgaben über den Messenger.	
Englisch	<p>Dienstag: You will get your Material/tasks via Messenger.</p> <p>Mittwoch: You'll get additional tasks via Messenger.</p> <p>Pictures: 1.) Choose one of the pictures at pages 74 and 75 2.) Read the language box at page 78. 3.) Read G9 at page 164 4.) Check the tenses that you used in your description. Did you use them correctly? Correct your text.</p> <p>Donnerstag: You will get your tasks via Messenger</p> <p>Backup: 1.) TB p. 78 ex. 6+7 2.) WB p. 60 ex. 6 3.) WB p. 61 ex. 7 + 8.</p> <p>Freitag: You will get your tasks via Messenger.</p> <p>Backup: 1.) WB P. 60 ex. 3 + 4+ 5.</p>	
Biologie	Aufgabenstellung kommt über den Messenger	
Erdkunde	Die Erde-ein Riesenpuzzle Buch, Seiten 130/131	

	Aufgaben 1+3	
WBS	Thema: Tarifverhandlungen Buch, S. 110 Nr. 1 Nr. 2a Nr. 3	
Sport	Sport weiblich: Da im Fernlernunterricht oft lange am Schreibtisch gesessen wird, aktivieren wir unsere Arme und den Rumpf. https://www.youtube.com/watch?v=OGycgIcnR6g In Video werden einige Aufgaben zum "warm werden" gezeigt und dann folgt eine Kanonaufgabe. Diese "Kanonaufgabe" übt ihr in beide Richtungen! Das heißt einmal ist der linke Arm eine Übung voraus und das nächste Mal der rechte Arm. Sobald wir uns in der Schule sehen, werde ich mir die Übung von euch zeigen lassen. Viel Spaß damit =)	
Technik	Planung und Herstellung eines Hochsitzes / Jägerstandes	
AES Bechler	Frau Bechler ist am Donnerstag bei den fachpraktischen Prüfungen in AES bei den Zehnerklassen. Deshalb kann weder Jitsi- noch Präsenzunterricht stattfinden. Ihr bekommt am Mittwoch Aufgaben über den Messenger geschickt. Es geht um das Thema "Konventionelle und ökologische Landwirtschaft". Ihr müsst die Blätter nicht ausdrucken, sondern könnt die Antworten auf ein Extrablatt schreiben. Schickt Fotos von euren Lösungen bis um 17 Uhr am Donnerstag 22.04. an Frau Bechler.	
Musik	Suche dir ein Lied aus und bereite deine Präsentation "Musik der Woche" vor. Die genaue Aufgabenstellung und die Bewertungskriterien bekommst du nochmals per Messenger. Schreibe mir bitte vorab, für welches Lied du dich entschieden hast. !!! Wer die Präsentation schon gehalten hat, macht bitte die freigeschalteten Übungen der Anton-App!	
BK	Aufgabenstellung über Messenger	
Kath. Religion	Aufgabenstellung über Messenger	
Ev. Religion	Thema "Diakonie" Aufgabe für die Gruppe, die zuhause ist:	

	Recherchiert zu "Gustav Werner". Schreibt einen Lebenslauf in Form einer Tabelle. (Jahreszahl - Ort - Ereignis). Dazu habt ihr noch eine weitere Stunde Zeit, wenn ihr wieder zuhause seid.	
Geschichte	Von mir gibt es nächste (und die kommende Woche, fall es dort nötig ist) keine Wochenplanaufgabe, da ich die beiden Wochen komplett mit den Prüfungen der 10er in AES beschäftigt bin.	
Französisch	Aufgabenstellung über den Messenger.	
Ethik	Aufgabenstellung über Messenger	
Physik	Ihr bearbeitet zu Hause die Rechenaufgaben zur Elektrizitätslehre. Ich schicke euch im Messenger die Aufgaben und eine genaue Anleitung, wie die Aufgaben funktionieren. Bei Fragen könnt ihr euch jederzeit per Messenger bei mir melden.	
Chemie	<ol style="list-style-type: none"> 1. Erstelle die Überschrift: Nachweisreaktionen 2. Erstelle eine weitere Überschrift: Der Nachweis von Sauerstoff - Die Glimmspanprobe 3. Erstelle ein Versuchsprotokoll mit Hilfe des Videos: https://www.youtube.com/watch?v=Kwwsu52TXNU&list=PL_v-db1CgokRQf3ikYYMCAhBieh-oXZkw&index=2 (Geräte, Chemikalien, Beschreibung des Versuchs inklusive Skizze, Beobachtungen, Erklärungen). 4. Erstelle eine weitere Überschrift: Der Nachweis von Kohlenstoffdioxid - Die Kalkwasserprobe 5. Erstelle ein Versuchsprotokoll mit Hilfe des Videos: https://www.youtube.com/watch?v=VqcT9YsE9kE&list=PL_v-db1CgokRQf3ikYYMCAhBieh-oXZkw&index=3 (Geräte, Chemikalien, Beschreibung des Versuchs inklusive Skizze, Beobachtungen, Erklärungen). 	
GK	Treffen in Jitsi. Link und Aufgaben über den Messenger.	