

Klasse 10b	Aufgaben für die Woche vom:	Datum: 16.03.2020
Klassenlehrer/in KIN	23.03.2020 bis 29.03.2020	Name: Kinne

Liebe Schülerinnen und Schüler der Klasse **10b**,

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.

Deutsch
Klartext 10, Seite 170 Kompetenz-Check A Dazu gehören M1-M3 (S.172, 173)
Mathematik
Die Realschüler bearbeiten die Links und können sich mit der PDF-Datei Flächenberechnung auf das nächste Thema vorbereiten. Die Hauptschüler bearbeiten bitte das PDF-Arbeitsblatt Flächenberechnung. https://learningapps.org/819166 https://learningapps.org/5681883 https://learningapps.org/2877829
Englisch
book p. 68/69 Read the text and underline the most important facts. Notice them! p.95/96 ex. 1 + 2 ZP-Heft: Read pages 5-9 p. 10 Environmet and technology Writing: describe all the four prictures and prepare a three-minute talk on how to save our planet.
Physik
Fasse die Seiten 354 bis 355 zusammen. Bearbeite die Aufgaben 1 bis 8 auf Seite 355. Diese Aufgaben sind für die nächsten zwei Wochen.
Geschichte
S. 118-119 und S. 122-123 lesen. Aufgabe: Nennt Formen des Widerstandes.
Erdkunde
Lies Buch S.28-29 Erkläre den Begriff Metropolisierung mit eigenen Worten

Bearbeite die Aufgaben 1 und 2 schriftlich im Heft.
Politik
Demokratie heute 9/10 S.132 „Das Wichtigste in Kürze“ lernen S.133 „ Deutschland ist ein Sozialstaat“, Aufg. 1-3 schriftlich
Chemie
S. 170 lesen
Ev. Religion
Sport: Alle drei Tage ca. 5 Km Joggen
Wahlpflichtfächer
Biologie
<p>Bio-Kurs: Lies dir die Seiten 112 und 113 im Biologiebuch durch. Bearbeite Aufgabe 1 auf S. 113.</p> <p>Technik-Kurs: Suche im Internet Informationen, wie eine drahtlose Funkübertragung von Informationen funktioniert und beschreiben den Vorgang auf ein bis zwei Seiten Info-Kurs: S. 44/45 lesen, notiere unbekannte Begriffe und recherchiere im Internet nach ihrer Bedeutung. Du musst anschließend alle Fachbegriffe erklären können.</p> <p>Ein Arbeitsblatt und die Lösungen der letzten Woche findest du auf der Homepage unter (Unterricht > Links und Arbeitsblätter).</p> <ul style="list-style-type: none"> • SoWi-Kurs: Fortsetzung der Projektarbeit • FS-Kurs: Fortsetzung der Projektarbeit • HS-Kurs: Erlebnis Biologie S. 112 Nr. 7,8

Mathe PDF