

Fach:	Deutsch	Klasse:	7a	Lehrer/in:	Michels
Bei Fragen folgenden Kontaktweg wählen:			michels-schule-notfallplan@web.de		

## Wochenplan 28.04.20 bis 4.05.20:

### Stellungnahme

Hallo liebe 7a,

leider hat das Coronavirus weiterhin fest im Griff. Ich hoffe, ihr seid noch alle gesund und habt euch – trotz der außergewöhnlichen Umstände – in den Ferien erholen können.

Arbeitet mit der gleichen Ausdauer an den zukünftigen Arbeitsaufträgen wie vor den Ferien. Es werden wieder bessere Zeiten kommen.

Viele Grüße

J. Michels

Arbeitsauftrag	Erledigt	Datum	Unterschrift: Erziehungsberechtigte(r)
<b>1 Lesen</b> Lies den Artikel zur Rodung des brasilianischen Regenwaldes ( <i>Arbeitsblatt</i> ).	<input type="checkbox"/>		
<b>2 Aufgaben bearbeiten</b> a) Recherchiere im Internet zur Situation des brasilianischen Dschungels (Seiten des ZDF, usw.) b) Trage die Informationen zur Zerstörung zusammen. c) Welche Folgen resultieren aus der Brandrodung?	<input type="checkbox"/>		
<b>3 Argumente</b> Formuliere aus den Informationen deiner Recherche und des Textes (Arbeitsblatt 1) Argumente. Hierbei sollst du auf die Gefahren für das Weltklima und für die Bevölkerung hinweisen.	<input type="checkbox"/>		
<b>5 Stellungnahme schreiben</b> Alle reden nur noch von „Corona“. Es scheint, als wären andere Themen, wie die Zerstörung des brasilianischen Regenwaldes nicht mehr so wichtig. In einem Brief an den Saarländischen Rundfunk möchtest du auf diese Missstände aufmerksam machen. Dein Brief soll die Redaktion „aufwecken“ und überzeugen. Schließlich sind die Gefahren und katastrophalen Folgen der Vernichtung ähnlich schlimm wie die Bedrohung durch das Coronavirus. <b>Beachte die Form des Briefes!!!!!!!!!!</b>	<input type="checkbox"/>		

#### Kleingedrucktes:

Arbeitsblatt 1 wurde farbig eingefügt. Wenn ihr es ausdrucken solltet, druckt es in „Graustufen“ bzw. „schwarz-weiß“ aus. Ihr spart dadurch eine Unmenge an Druckerfarbe.

# Arbeitsblatt 1

Die Corona-Pandemie nimmt derzeit soviel Raum in den Medien ein, so dass andere Themen völlig an Bedeutung verloren haben.

Kaum noch hört man beispielsweise etwas von der „Freyday-for-Future“-Bewegung. Dabei gehen Umweltzerstörungen ungebremsst weiter.

## Amazonas

### Brasilien rodet Regenwald von der Größe Zyperns - innerhalb eines Jahres

Seit Jair Bolsonaro Präsident von Brasilien ist, sorgen sich Umweltschützer um den Regenwald. Satellitenmessungen zeigen: Im Amazonasgebiet wurde in den vergangenen Monaten so stark abgeholzt wie seit 2008 nicht mehr.

19.11.2019, 21:20 Uhr



Satellitenbild des Regenwaldes: Rodung in einem Jahr um 30 Prozent gestiegen

NASA/ DPA

Der Raubbau im Amazonas nimmt immer größere Ausmaße an. Von August 2018 bis Ende Juli 2019 seien insgesamt 9762 Quadratkilometer **Wald** zerstört worden, teilte das brasilianische **Weltrauminstitut Inpe mit**. Das entspricht in etwa der Fläche Zyperns und einem Anstieg von fast 30 Prozent im Vergleich zum Vorjahreszeitraum.

Ähnlich hoch war die Abholzung zuletzt im Jahr 2008. Damals verschwanden innerhalb von zwölf Monaten mehr als 12.000 Quadratkilometer Wald. Erdbeobachtungssatelliten

nehmen den **Amazonas**-Regenwald regelmäßig auf und liefern dem Inpe die Daten für seine Analysen.

In Brasilien hatten im Sommer heftige Waldbrände gewütet. Umweltschützer und indigene Gruppen werfen Brasiliens rechtsextremem Präsidenten **Jair Bolsonaro** vor, ein Klima geschaffen zu haben, in dem sich Farmer, Holzfäller und Goldgräber zu immer weiteren Waldzerstörungen ermutigt fühlten.

Die neuen Zahlen kommen in Anbetracht der Ereignisse aus den vergangenen Monaten nicht überraschend. Bereits im Oktober 2019 hatte eine Inpe-Auswertung ergeben, dass zwischen Januar und September mehr als 7800 Quadratkilometer entwaldet worden waren. Der Wert lag sogar gut 90 Prozent über dem Vergleichszeitraum des Vorjahres.

Der Amazonasregenwald ist der größte tropische Regenwald der Erde. In ihm sind gewaltige Mengen des klimaschädlichen Treibhausgases **Kohlendioxid** (CO<sub>2</sub>) gespeichert. Deshalb ist er von großer Bedeutung für das **Weltklima**. Zudem enthält er eine riesige Artenvielfalt.

jme/dpa/Reuters

Quelle: <https://www.spiegel.de/wissenschaft/natur/brasilien-abholzung-im-regenwald-erreicht-hoehchstwert-a-1297208.html> (27.04.2020)