

## AUFGABEN 7C – ERDKUNDE

Die Aufgaben für Erdkunde sollen bis zum 27.3. bearbeitet werden. Ihr müsst mir die Aufgaben nicht per Mail zusenden, am ersten Schultag nach den Ferien wird die vollständige Bearbeitung aber kontrolliert.

Bei Fragen meldet euch gerne über den WebUntis Messenger oder per E-Mail bei mir (kullmann@hlshannover.de)

Thema	Seite/Aufgaben	Anmerkungen
<b>Regenwaldzerstörung</b>	58/59 Aufgabe 1	<ul style="list-style-type: none"><li>- Bearbeite Aufgabe 1 in Stichpunkten.</li><li>- Nenne die Ursachen für die Abholzung und Zerstörung des Regenwaldes, indem du den Text (Seite 58) liest und M<sub>3</sub> auswertest.</li></ul>
<b>Die Tropen – teils trocken, teils feucht.</b>	Seite 62/63	<ul style="list-style-type: none"><li>- Werte die 5 Klimadiagramme auf Seite 62/63 aus, indem du die unten stehende Tabelle ausfüllst.</li><li>- Wenn du die Tabelle nicht ausdrucken kannst, zeichne sie ab.</li><li>- Erkläre die in der Tabelle dargestellten unterschiedlichen Klimate und Vegetationsformen, indem du den Text auf Seite 62 liest und M<sub>3</sub> auswertest.</li><li>- TIPP: Der Passatkreislauf ist ursächlich – überlege, wann er in welcher Region Niederschläge bzw. Trockenheit bringt.</li><li>- Wenn du mit dieser Aufgabe Probleme hast, kannst du als Alternative Aufgabe 2 auf Seite 63 bearbeiten.</li></ul>

## KLIMA UND VEGETATION DER TROPEN

	Temperatur	Niederschlag	Vegetationszone
<b>Nördl. Wendekreis</b>	Kälteste Monate: Wärmster Monat: Temperaturamplitude:		
<b>Ca. 15° N</b>	Kältester Monat: Wärmster Monat: Temperaturamplitude:	Regenzeit:  Trockenzeit:	
<b>Äquator</b>	Kältester Monat: Wärmster Monat: Temperaturamplitude:		
<b>Ca. 15° S</b>	Kälteste Monate: Wärmster Monat: Temperaturamplitude:	Regenzeit:  Trockenzeit:	
<b>Südl. Wendekreis</b>	Kältester Monat: Wärmster Monat: Temperaturamplitude:		