

Hallo liebe Schüler der Klasse 7 b und 7c!

Hier geht es weiter mit Erdkunde.

Nach **kalter Zone** und **Gemäßigter Zone** behandeln wir jetzt die dritte von vier Klimazonen:

Die **trocken-heiße Zone** oder auch **Subtropische Zone**.

Auch hier sind nicht alle Gebiete genau gleich was Landschaft, Vegetation (Pflanzen) oder Tierwelt angeht.

Typische Gebiete in dieser Zone sind:

- Die Wüstengebiete (z.T. deutlich unter 250 mm Niederschlag im Jahr)
- Die Dornensavanne (das ist die trockenste Art der Savannen mit 250 -500 mm Niederschlag im Jahr)
- Die Trockensavanne (mit 500 – 1000 mm Niederschlag im Jahr)

Folgende Arbeitsaufträge habt ihr zu bearbeiten:

- Lest die Seiten 42/43 (40/41 in der differenzierten Ausgabe) durch und notiert euch die Name der drei Gebiete einfach untereinander, wie es oben in grün gemacht habe. Die Überschrift im Hefter: „Die Subtropische Klimazone/ trocken-heiße Gebiete“.
- Lest dann die Doppelseite 44/45 (Diff, Ausgabe: 42/43) genau (Es geht um die Wüsten) durch und bearbeitet dazu das Arbeitsblatt mit den 6 Wüstenbildern. Die Namen der Wüsten, die ihr zum richtigen Bild schreiben sollt, lauten: Namib (Südafrika), Mojave (Nordamerika), Gobi (Zentralasien), Große Viktoriawüste (Australien), Atacama (Südamerika), Sahara (Nordafrika).
- Bereitet weiter eure Schnellhefter für die Abgabe vor. Sie werden von mir bewertet. Wenn ihr zur Schule kommt gibt eure Mappen an die betreuende Lehrperson ab. Diese reicht sie dann an mich weiter. Denke an: Deckblatt, Inhaltsverzeichnis mit Seitenzahl, Datum am Rand, Überschriften unterstreichen, Lineal sollte benutzt werden, Außen möglichst einen etwa 3 cm breiten Rand frei lassen.

Viele Grüße,

P.Witteschus