

Arbeitsblatt zum Thema "Wie sieht es auf der Erdoberfläche aus?"

Aufgaben:

1. Fülle die Lücken mit den richtigen Wörtern aus!
2. Scanne den QR-Code zur Kontrolle!
3. Schreibe den Text in dein Heft ab!
4. Formuliere die Inhalte des Textes selbst!
Nutze dazu alle Lückenwörter!



Die äußere feste Schicht nennt man _____. Auf der leben wir. Die Erdkruste ist nur etwa 30 Kilometer dick. Im Vergleich zur gesamten _____ ist das etwa so dünn, wie die Schale eines Apfels im Vergleich zum ganzen Apfel.

Die _____ besteht aus großen Platten, die auf dem flüssigen Erdmantel „schwimmen“, ganz ähnlich wie große _____-Schollen auf einem zugefrorenen See. An den Rändern, wo die _____ gegeneinander stoßen oder übereinander rutschen gibt es viele Vulkane. Es kommt hier auch besonders oft zu _____.

Auf den Platten der Erdkruste liegen die fünf Erdteile oder Kontinente und viele _____. Sie liegen so hoch, dass sie aus den Meeren herausragen. Die Oberfläche der Erde ist zu zwei _____ mit Wasser bedeckt. Dadurch war es möglich, dass Leben entstanden ist. Bisher kennt man keinen anderen _____ im Weltall mit Lebewesen.

Oberhalb der Erdoberfläche ist die Atmosphäre. Das ist eine _____ aus Gasen. Sie besteht zu etwa einem Fünftel aus Sauerstoff, den wir zum _____ brauchen.

Atmen Eis Schicht Platten Erdkruste Dritteln Erdbeben Erde
Inseln Erdkruste Ort