

Arbeitsblatt zum Thema "Wie sieht es auf dem Mars 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!



Der Mars ist deutlich weiter von der _____ entfernt als die Erde. Darum ist es dort kälter, im Durchschnitt so kalt wie auf der Erde am _____ im Winter. Am wärmsten wird es am Tag am Äquator: etwa 20 Grad Celsius.

Wie die _____ hat auch der Mars eine Atmosphäre. Sie ist aber staubig und ganz dünn. Sauerstoff gibt es in der _____ so gut wie gar nicht. Menschen und Tiere könnten dort also nicht atmen.

Der _____ des Mars ist rot. Das kommt vom Staub. Genau wie Rost besteht er aus einer chemischen _____ von Eisen und Sauerstoff. Viele Meteoriten aus dem Weltall sind auf den _____ eingeschlagen. Darum sieht man viele Einschlagkrater, große Flächen mit einem runden Rand aus _____. Das ist so ähnlich wie beim Mond der Erde.

Marsluft

Erde

Boden

Nordpol

Verbindung

Bodentrümmern

Sonne

Mars