

# ARBEITSBLATT ZUM THEMA "KREIDE"

## 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!



Bei Kreide denken die meisten an Malkreide, mit der man auf \_\_\_\_\_ schreiben oder auf Gehwegen malen kann. Die wird heute aber meist aus Gips hergestellt, weil das billiger ist. Früher machte man sie aus einem \_\_\_\_\_, das ebenfalls Kreide heißt und eigentlich ein sehr feiner weißer Kalkstein ist. Dieses Gestein tritt an manchen \_\_\_\_\_ offen zutage, zum Beispiel an der Ostsee auf der Insel Rügen oder an der Südküste von England, bei der Stadt \_\_\_\_\_ . Aber auch im Binnenland fernab vom Meer gibt es viele Kreidevorkommen, hier allerdings oft unter der \_\_\_\_\_ verborgen.

Dieses \_\_\_\_\_ entstand vor 70 bis 140 Millionen Jahren, als weite Teile Europas vom Meer bedeckt waren. Damals sanken \_\_\_\_\_ abgestorbener Meerestiere auf den Meeresboden. Sie kamen meist von Muscheln oder \_\_\_\_\_ und wurden später von Sand und anderen Ablagerungen überdeckt. Diese Epoche der Erdgeschichte nennt man deshalb auch \_\_\_\_\_ . Das war die Zeit, als auch die Dinosaurier auf der Erde lebten.

Je nachdem, wo sie herkommt und wie alt sie ist, kann \_\_\_\_\_ unterschiedlich fest sein. Einige Vorkommen nutzte man früher als Baustoff. So sind zum Beispiel in Frankreich die weißen \_\_\_\_\_ von Amiens, Nantes oder Tours aus Kreide gebaut, außerdem einige Schlösser an der Loire. Heute nutzt man Kreide aber vor allem zur \_\_\_\_\_ von Farben, Schleifmitteln oder Reinigungsmitteln.

Kathedralen

Schul Tafeln

Dover

Schnecken

Schalenreste

Küsten

Kreidezeit

Kreide

Gestein

Herstellung

Kreidegestein

Erde