

# Arbeitsblatt zum Thema "Rinde"

## Aufgabenstellung:

1. Schreibe die Wörter in die richtigen Lücken!
2. Scanne den QR-Code, um zu überprüfen, ob alles richtig ist!
3. Schreibe den Text noch einmal ohne Fehler in dein Heft ab!



Die Rinde ist eine Art \_\_\_\_\_ bei vielen Pflanzen.

Bäume und Sträucher haben eine Rinde.

Sie liegt außen um den \_\_\_\_\_ herum.

Auch die Äste tragen eine Rinde. Die Wurzeln und die \_\_\_\_\_ haben keine Rinde.

Die Rinde der Pflanzen ist zum Teil ähnlich wie die Haut bei den \_\_\_\_\_.

Die Rinde besteht aus drei Schichten. Die innerste Schicht macht, dass der \_\_\_\_\_ dicker werden kann.

Dadurch wird er stärker und kann weiter in die \_\_\_\_\_ wachsen.

Die mittlere Schicht ist der Bast. Er leitet Wasser mit Nährstoffen von der \_\_\_\_\_ in die Wurzeln. Der Bast ist weich und immer feucht.

Die Bahnen von den \_\_\_\_\_ zur Krone liegen jedoch unter der Rinde.

Sie liegen im Stamm.

Die äußerste \_\_\_\_\_ ist die Borke.

Sie schützt den Baum gegen Sonne, Hitze und

Kälte sowie gegen \_\_\_\_\_ und Regen.

Manche Tiere fressen gerne Rinde.

Vor allem tun das Rehe und \_\_\_\_\_.

Auch Menschen verletzen manchmal Baumrinden.

Wenn die \_\_\_\_\_ zu sehr kaputt ist, stirbt der Baum.

Baum   Wind   Menschen   Höhe   Wurzeln   Blätter   Stamm   Hülle  
Rothirsche   Rinde   Krone   Schicht