

Aufgaben:

1. Lies im Schulbuch auf der Seite 136 „Wohin geht dein Atem?“
2. Schau dir außerdem den oberen Teil der Abbildung 1 - Atmungsorgane - auf S. 136 an.
3. Schreibe mit Hilfe des Textes und der Abbildung den Weg der Atemluft von der Nase bis in die Lungenbläschen auf. Nur einzelne Wörter aufschreiben! Keinen Text!
Starte wie folgt: Nase - Rachenraum -
4. Fülle den Lückentext aus. (Oder schreibe den Text als Ganzes ab.)
Setze folgende Wörter richtig ein:

Nase - Bronchien - klein - beiden - verzweigen - Sauerstoff - Lungenbläschen - Blutgefäße - einatmen - Äste der Luftröhre - Blut - Luftröhre

Wenn wir _____ gelangt die Luft von der _____ oder dem _____ zunächst in die _____.
Am Ende der Luftröhre spalten sich zwei _____ ab. Diese Äste führen in die _____ Lungenflügel. Dort _____ sich die Äste weiter. Diese kleinen Röhren nennt man _____. Am Ende der Bronchien befinden sich die _____.
Die Lungenbläschen sind sehr _____. Sie sind von _____ umgeben. Diese nennt man Kapillaren. Der _____ der Luft kann durch die Kapillaren aufgenommen werden. Über das _____ wird er in alle Organe des Körpers transportiert.