

Grundwissen 6. Klasse Biologie

1. Nenne einige Kleinlebewesen, die in einheimischen Gewässern leben.
2. Nenne einige Fischarten, die in einheimischen Gewässern leben.
3. Nenne einige Lurcharten, die in einheimischen Gewässern leben.
4. Nenne einige Pflanzenarten, die in einheimischen Gewässern leben.
5. Wie sind Fische an das Leben im Wasser angepasst?
6. Wodurch unterscheiden sich Fische und Lurche?
7. Wie kannst du zum Gewässerschutz beitragen?



8. Was ist ein Mikroskop?
9. Wie ist eine Zelle aufgebaut?
10. Beschreibe (oder zeichne) den Aufbau des menschlichen Auges.
11. Wie schützt sich das Auge selbst und wie können wir unsere Augen schützen?
12. Beschreibe, wie wir hören.



13. Wie kannst du dein Gehör schützen?
14. Zeichne eine Skizze der männlichen Geschlechtsorgane und beschrifte sie mit den Fachbegriffen.
15. Zeichne eine Skizze der weiblichen Geschlechtsorgane und beschrifte sie mit den Fachbegriffen.
16. Was verändert sich in der Pubertät bei Mädchen und Buben?



17. Nenne wichtige tägliche Hygienemaßnahmen.
18. Schildere in Stichworten die Schritte von der Zeugung bis zur Geburt eines Menschen.
19. Wie kann sich eine Schwangere (mit ihrem Partner) verhalten, um das ungeborene Kind nicht zu gefährden?
20. Nenne die wichtigsten Verhütungsmittel (Schutz vor Schwangerschaft).
21. Welches Verhütungsmittel schützt auch vor AIDS/HIV?



Male die Schleife rot aus