

Biologie – Regelunterricht – Gymnasium

1. Atmungssysteme
2. Biologische Arbeitsweisen
3. Biotechnologie und Gentechnik
4. Evolution und Evolutionstheorier
5. Humanmedizin
6. Information und Kommunikation
7. Klassische Genetik
8. Kompartimentierung
9. Molekulargenetik
10. Pflanzenanatomie
11. Pflanzenphysiologie
12. Reproduktion
13. Sinnesorgane
14. Struktur und Funktion
15. Zytologie



Biologie - Regelunterricht - Realgymnasium (NAWI)

- 1. Atmungssysteme
- 2. Biologische Arbeitsweisen
- 3. Biotechnologie und Gentechnik
- 4. Evolution und Evolutionstheorien
- 5. Humanmedizin
- 6. Immunbiologie
- 7. Information und Kommunikation
- 8. Klassische Genetik und Molekulargenetik
- 9. Kompartimentierung
- 10. Ökologie
- 11. Pflanzenanatomie
- 12. Pflanzenphysiologie
- 13. Reproduktion
- 14. Sinnesorgane
- 15. Steuerung und Regelung
- 16. Struktur und Funktion
- 17. Verhaltensontogenese
- 18. Zytologie



Biologie - Regelunterricht - Realgymnasium mit DG

1. Atmungssysteme

2. Biologische Arbeitsweisen

3. Biotechnologie und Gentechnik
4. Evolution und Evolutionstheorien
5. Humanmedizin
6. Information und Kommunikation
7. Klassische Genetik
8. Kompartimentierung
9. Molekulargenetik

13. Sinnesorgane

12. Reproduktion

10. Pflanzenanatomie

11. Pflanzenphysiologie

- 14. Steuerung und Regelung
- 15. Struktur und Funktion
- 16. Zytologie