



Grundlagen der Genetik



Vererbungsregeln und Humangenetik



Mechanismen der Evolution



Entstehung der Arten



Biotechnologie und Gentechnik

Basiskonzepte der Biologie

Struktur und Funktion
→ Schulbuch S. 7

Kompartimentierung
→ Schulbuch S. 8

Steuerung und Regelung
→ Schulbuch S. 9

Reproduktion
→ Schulbuch S. 10

Stoff- und Energieumwandlung
→ Schulbuch S. 11

Information und Kommunikation
→ Schulbuch S. 12

Variabilität, Verwandtschaft, Geschichte und Evolution
→ Schulbuch S. 13