**Basisstof 2 Organismen ordenen**

**eencellig**

Organisme dat uit één cel bestaat.

**meercellig**

Organisme dat uit meerdere cellen bestaat.

**Basisstof 3 Bacteriën en schimmels**

**antibioticum**

Geneesmiddel dat bacteriën doodt (bijvoorbeeld penicilline).

**paddenstoel**

Vruchtlichaam van een meercellige schimmel.

**reducenten**

Bacteriën en schimmels die resten van dieren en planten afbreken.

**schimmeldraden**

Lange, dunne draden waaruit meercellige schimmels bestaan.

**spore**

Cel waaruit een nieuwe schimmel kan ontstaan.

**voedselbederf**

Voedsel wordt ongeschikt om te eten door schimmels en bacteriën.

**ziekteverwekker**

Organisme dat een infectie kan veroorzaken bij planten, mensen en dieren.

**Basisstof 4 Planten en dieren**

**inwendig skelet**

Skelet aan de binnenkant van het lichaam.

**sporenplant**

Plant die zich voortplant met sporen.

**symmetrisch**

Iets wat je in twee gelijke helften kunt verdelen.

**uitwendig skelet**

Skelet aan de buitenkant van het lichaam.

**zaadplant**

Plant die zich voortplant met zaden.

**Basisstof 5 Geleedpotigen en gewervelden**

**koudbloedig**

De temperatuur van het lichaam is gelijk aan de temperatuur van de omgeving.

**leden**

Delen waaruit de poten van geleedpotigen zijn opgebouwd.

**segmenten**

Delen waaruit het lichaam van geleedpotigen is opgebouwd.

**warmbloedig**

De lichaamstemperatuur is altijd even hoog (constant).

**wervelkolom**

Ruggengraat; deel van het skelet van gewervelden dat is opgebouwd uit wervels.

**Basisstof 6 Organismen determineren**

**determineertabel**

Tabel met vragen die je doorloopt om een organisme te determineren.

**determineren**

De naam of groep van een organisme bepalen op basis van kenmerken.

**Extra stof 7 Bedektzadigen en naaktzadigen (verdieping)**

**bedektzadige**

Zaadplant met bloemen waarbij de zaden in vruchten zitten.

**naaktzadige**

Zaadplant met naaldvormige bladeren waarbij de zaden tussen schubben in kegels zitten.