

Att kunna till provet i Ekologi.

- Redogöra för fotosyntes och cellandning s.36-37, 242-243

- Förklara vad man studerar inom vetenskapen ekologi (s.238)

- Ge exempel på några ekosystem (s.239)

- Förklara skillnad mellan en producent och en konsument samt kunna ge exempel på arter från de olika grupperna. (s.242-243)

- Beskriva och ge exempel på näringskedja, näringsväv och näringspyramid. (s.244-246)

- Beskriva samspelet mellan producent, konsument och nedbrytare.

-
-
- Ge exempel på hur parasiter kan få tag i sin föda. (s.252)

-
-
-
- Förklara varför det finns konkurrens i naturen. (s.253)

-
-
-
- Ge exempel på hur samarbete kan löna sig. (s.254)
-
-
-
-
-
-
-
-

Fördjupningsuppgifter för högre nivåer.

- Att alla ämnen sprids men inte försvinner
-
-
-

- Att jorden ligger i en energiström från solen
-
-
-

- *Redogöra för några ekosystemtjänster*
-
-
-

- *Redogöra för jordklotets begränsningar*

- Beskriva hur ett ekosystem kan förändras

- *(Ge exempel på hur organismer försöker undvika att bli uppätta)*