





Helvete

Brus

Kjøkken

Dobørste

Polar-
sirkelen

Tøffel

Hårgelé

Mygg-
middel

Glass

Skogtur

Isbjørn

Datamaskin

Støvel

Briller

Rifle

Temperatur

Stol

Avis

Harddisk

Iskrem

Eple

Krokodille

Ulveflokk

Rumpetroll

Saueflokk

Ull

Nylon

Jordbær

Lim

Bok

Akvarium

Kompass

Elve-
padling

Kart

Meitemark

Strømpe-
bukse

Veranda

Klokke

Kniv

Fjell-
klatring

Ryggsekk

Kano

Kamuflasje

Fisk

Pollen-
bærer

Arr

Bestikk

Kaffe-
trakter

Pasta

Biff

Pizza

Blomst

Hoggtenner

Halloween

Kakao-
bønne

Banan

Sommer-
ferie

Salat

Facebook

Mobil-
telefon

Påske-
kylling

Juletre

Hatt

Sola

Stjerne-
bilde

Isbre

Lastebil

Buss

Skjell

Saks

Alfabetet

Nervecelle

Vulkan

Hest

Paraply

Saks

Hoggorm

Tegneserie

Gaffel

Snegle

Strandtur

Regndråpe

Gress

Krus

Lege

Rørlegger

Magnet

Bekk

Larve

Pels

Fyrverkeri

Flamme

Speil

Dør

Hvile

Joggetur

Hodelus

Vanndam

Trestamme

Trapp

Knokkel

Skorpion

Sjokolade

Trafikklys

Kopimaskin

Stein

Lava

Fluesopp

Maurtue

Solkrem

Lommebok

Tusj

Niste

Vann

Gjærsopp

Ovn

Rekkverk

Stifte-
maskin

Piano

Regnbue

Vin

Musikk

Pyramide

Gitar

Lekse

Skogbrann

Egg

Hvetemel

Plaster

Marsipan

Flyreise

Lusekam

Fengsel

Bro

Hoppetau

Makrell i
tomat

Hotell

Gjerde

Øks

Håndveske

Salt

Shopping

Briller

Børste

Rulle-
skøyter

Flaske

Vikingskip

Lunsj

Piknik

Nøtte-
knekker

Leggvarmer

Dressjakke

Såpeboble

Nisje

Økosystem

Parasitt

Populasjon

Abiotisk

Produsenter

Autotrofe

Herbivorer

Karnivorer

Mutualisme

Organisme

Refugium

Nedbrytere

Heterotrofe

Kommen-
salisme

Nærings-
kjede

Biotop

Protein

Naturlig
seleksjon

Seksuell
seleksjon

Handikap-
prinsippet

The Red
Queen
Hypothesis

Fotosyntese

Klorofyll

Karbohydrat

Morfologi

DNA-sekvens

Mutasjon

Fylogeni

Mitose

Celleånding

Virus

Prokaryot

Kromosom

Aminosyre

Genetikk

Meiose

Bakterie

Cytoplasma

Cellevegg

Mitokondrie

Symbiose

Hemoglobin

Celle

Recessivt

Dominant

Genotype

Fenotype

Immun-
system

Dihybrid
krysning

Homozygot

Lymfe-
systemet

Nyrer

Hjerte

Blodtype

Sædcelle

Radio-
aktivitet

Heterozygot

Selv-
pollinering

Oksygen

Lunger

Hjerne

Protein