

Nimi .....

Kuupäev .....

## Loodusõpetuse tööleht nr 7: Elusolendite kooselu. Toiduahelad. Jätkusuutlik eluviis

Ühes paigas elavad loomad  
ja taimed moodustavad  
elukoosluse.



1. Loomad ei suuda taimedeta elada, sest nad kuuluvad ühtsesse toiduahelasse. Koosta toiduahelad.

• ..... – ..... – ..... – .....

karihiir, putukad, hiireviu, rohttaimed

• ..... – ..... – ..... – .....

rohutirts, maarjahein, nurmkana, rebane

• ..... – ..... – ..... – .....

kiivitaja, ämblik, liblikaröövik, kerahein

Millises elukoosluses kõik need toiduahelad on? Kas see on aed, mets, park või  
niit ehk rohumaa? .....

2. Millisesse elukooslusesse need taimed kuuluvad?

roos, punane sõstar, rukis, ristik, raps, sirel, mais, vaarikas

AED	PÕLD

- Lisa omalt poolt üks taim, mida kasvatatakse nii aias enda pere jaoks kui ka põllul kauplustesse saatmiseks.

### 3. Vali käitumisviis, mis on loodussõbralik ja jätkusuutlik.

Kui söön õues jäätist, ...

- a) viskan paberi pöössasse.
- b) panen paberi prügikasti.

Kui teen sisseoste, ...

- a) asetan kauba riidest kotti.
- b) kasutan kilekotti.

Väikeseks jäänud riided ...

- a) viskan prügikonteinerisse.
- b) annan sellele, kellele nad parajad on.

Paberist või papist jäätmed ...

- a) panen paberikonteinerisse.
- b) viin koos muu prügiga olmejäätmete konteinerisse.

Oma jalgratast pesen ...

- a) jõe ääres.
- b) koduhoovis.

Jätkusuutlikust eluviisist arvan, et ...

- a) mind ei huvita, mis juhtub loodusega saja aasta pärast.
- b) sellele peab mõtlema iga inimene.

4. Lahenda ristsõna. Õigeks vastuseks saad konteineri värvi, mis on mõeldud paberi ja papi jaoks.

1. Maavara
2. Pakend, mida kaupluses tuleks vältida
3. Jäätmete liigitamine ja paigutamine vastavasse konteinerisse
4. Jäätmed, mis viiakse prügilasse
5. Jäätmed, mida kogutakse paljudes koolides
6. Ohtlikud jäätmed

