

1.6 Vee säästlik tarbimine koolis ja kodus

1. Arutlege klassis.

1. Milleks sina vett kasutad?
2. Kas järve/mere vett võib juua? Miks?
3. Mis juhtuks sinu elus, kui puhast vett enam ei oleks?

2. Loe!

1. Vesi on kõigi elusolendite jaoks väga oluline loodusvara. Inimesed kasutavad iga päev puhast vett söögi tegemiseks, joomiseks, pesemiseks jne.

2. Vee kasutamise eest peab maksma. Igaühel on kodus vee-mõõtjad. Vee-mõõtjad näitavad, kui palju inimesed vett kasutanud on. Mida rohkem vett kasutad, seda rohkem tuleb selle eest maksta. Seda, kui palju vee kasutamise eest maksta, saab lugeda veearve pealt.

3. Puhast vett on looduses vähe. Puhast vett ei tohi mõttetult kulutada, sest see võib otsa saada. Looduses leidub puhast vett allikates. Allikavett võivad rikkuda ohtlikud jäätmed, mida ei viida

õigesse konteinerisse. Kui ohtlikud jäätmed satuvad loodusesse, jõuavad nad lõpuks ka allikavette ja põhjavette.

4. Nendes kohtades, kus vett kasutab palju inimesi, saab puhas joogivesi otsa. Puhas joogivesi saab otsa ka nendes paikades, kus sajab vähe vihma.

5. Selleks, et puhas vesi otsa ei saaks ning veearved väikesed oleksid, tuleb vett tarbida säästlikult.

3. Vasta küsimustele teksti põhjal!

1. Milleks inimesed puhast vett kasutavad?

2. Milleks on vaja vee-mõõtjaid?

3. Mida saab lugeda vee-arve pealt?

4. Kus leidub looduses puhast vett?

5. Miks ei tohi puhast vett mõttetult raisata?

6. Mis võib juhtuda, kui ohtlikke jäätmeid õigesse konteinerisse ei viida?

7. Miks peab vett säästlikult tarbima?

4. Jooni alla sobivad vastuse-variandid.

1. Milleks inimesed puhast vett kasutavad?

- autode pesemiseks
- toidu valmistamiseks
- joomiseks

2. Kus leidub looduses puhast vett?

- järvedes
- jõgedes
- ei leidugi
- allikates

3. Vett peab kokku hoidma, sest ...

- puhas vesi võib maailmast otsa saada
- ei peagi, kõik võivad vett kasutada nii palju, kui tahavad
- kulutab vähem raha

5. Ühenda tegevus ja selle tagajärg!

Käin iga päev mitu korda vannis.

Ohtlikud jäätmed satuvad põhjavette.

Viskan ohtlikud jäätmed loodusesse.

Kulutan palju vett.

6. Vaata pilte. Mis nõuandeid sina annaksid?

Pildid: 1) poiss peseb hambaid, vesi samal ajal jookseb 2) telefonilaadija on seinakontaktis, telefoni laadija küljes ei ole 3) Elutuba. Kedagi toas ei ole, aga televiisor mängib.

7. Praktiline kodune ülesanne

Pane vihikusse kirja vähemalt 3 näidet, kuidas sinu pere vett ja elektrit saab säästa.

8. Loe ja jäta meelde!

Kuidas olla säästlik?

- Toast või klassist lahkudes kustuta alati tuli.
- Pane televiisor ja raadio kinni, kui oled selle vaatamise ja kuulamise lõpetanud.
- Võta arvuti/tahvli/mobiili laadija stepslist (seinast) välja, kui aku on täis.
- Hammaste ja käte pesemise ajal pane vahepeal kraan kinni.