

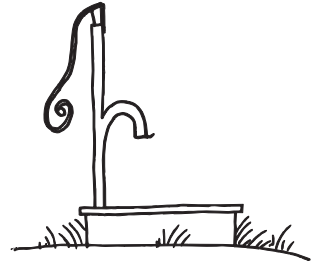
1. Märki õige väite ette +.

- Järvest võid vett juua.
- Kraanivesi on puhas.
- Inimene võib porilombist juua.
- Magedat vett leidub jõgedes ja meredes.



2. Kraanist tulev vesi on mageda maitsega.

Kraanivesi tuleb koju mööda torusid puurkaevust. või veekogu ääres olevast puhastusjaamast.



Puurkaev

Nimeta veekogusid.

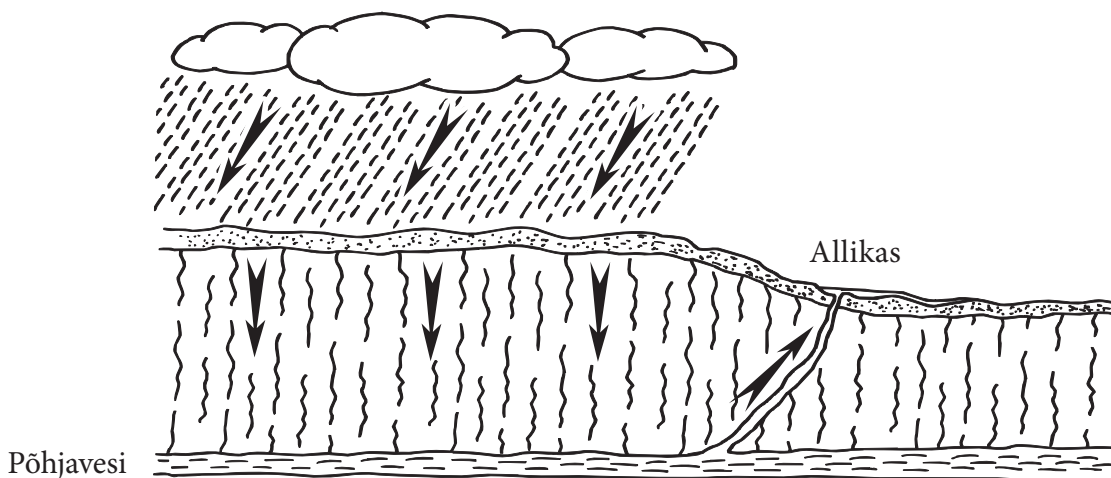
Veekogus olev vesi ei sobi joomiseks.
Seda vett on vaja enne kasutamist puhastada.
Vett puhastatakse veepuhastus-jaamades.



3. Puurkaevu koguneb põhjavesi.

Puhtas keskkonnas sobib põhjavesi joomiseks.
Looduses väljub põhjavesi maa seest allikatena.

Vaata pilti. Kuidas tekib põhjavesi?



Põhjavee tase võib tõusta ja alaneda.

Mis juhtub kaevudega siis, kui sajab väga vähe? Miks?

4. Maa sees on erinevaid kihte.

Mõned lasevad vett läbi, mõned ei lase.

Uuri liiva ja savi. Liiv _____ vett läbi.

Savi _____ vett läbi.

Põhjavesi koguneb selliste kihtide peale, mis vett läbi ei lase.

Näiteks _____ peale.

Põhjavesi on maa sisse kogunenud väga pika aja jooksul.

Põhjavett on Maal rohkem kui jõgede ja järvede vett kokku.

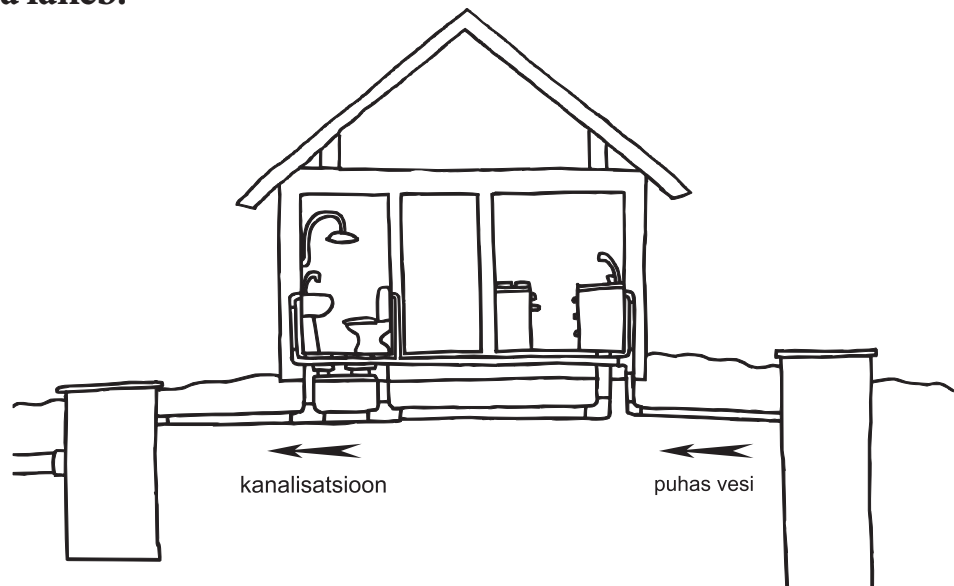
5. **Mõtle oma päevale.** Milleks oled täna vett kasutanud?

6. Kust tuleb vesi sinu kodus? **Jooni õige vastus alla.**

kraanist

kaevust

Värvi siniseks torud, kust vesi sisse tuleb ja punaseks torud, kust vesi välja läheb.



Pärast kasutamist muutub vesi saastunud reoveeks.

Reovesi sisaldab aineid, mis võivad inimesi, loomi ja taimi kahjustada.

Loodusesse reovett kohe tagasi lasta ei tohi.

Vesi jõuab kanalisatsiooni kaudu reovee-puhastisse.

Lõpuks lastakse puhastatud vesi tagasi veekogudesse.