

Nimi: \_\_\_\_\_

Kuupäev: \_\_\_\_\_










# VEEDETEKTIIVI PÄEVARAAMAT

## MEIE PERE VEEKASUTUSE ÜLEVAADE

Ülemaailmne veepäev on 22. märtsil. Kindlasti tead, et vesi on väga olulisel kohal meie elus. Kuigi tundub, et puhast joogivett on meil praegu piisavalt, tuleb mõelda ka tulevikule. Säästlik veekasutus on vajalik nii veevarude hoidmiseks kui pere rahakulu vähendamiseks.

Jälgi nädal aega järjest oma pere veekasutust.

Hinda, mitu liitrit vett iga tegevuse jaoks kulub.

TEGEVUS	PÄEV 1	PÄEV 2	PÄEV 3	PÄEV 4	PÄEV 5	PÄEV 6	PÄEV 7
 Vann või dušš							
 Hammaste pesu							
 Tualetipoti loputus							
 Kätepesu							
 Pesu- pesemine							
 Nõudepesu							
 Toidu valmistamine							
 Vee joomine							
 Muud tegevused							

Nimi: \_\_\_\_\_

Kuupäev: \_\_\_\_\_

# VEEDETEKTIIVI PÄEVARAAMAT

Jälgi oma pere veekasutust ja pane tähelepanekud iga päev kirja.  
Hinda kasutatud veekogust ja mõtle oma pereliikmete harjumustele.  
Kas homme saaks midagi teha teisiti?

## VÕID ALUSTADA TÄHELEPANEKUTE KIRJAPANEMIST NÄITEKS NII...

Täna üllatas mind...  
Olin rahul, et...  
Kas teadsid, et...?  
Mul õnnestus vett kokku hoida...  
Nagu oligi oodata...  
Olin enda üle uhke, et...  
Ma saan midagi muuta, kui...

Sain teada, et...  
Mind ehmatas...  
Ma ei oodanud...  
Ma arvan, et homme...  
Suurim osa minu veekulust...  
Ma sain aru, milline mõju...  
Ma usun, et saame muuta...

## 1. PÄEV

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



Nimi: \_\_\_\_\_

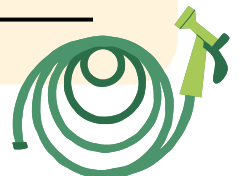
## 2. PÄEV

Lined writing area for Day 2, featuring a light blue decorative border on the left and horizontal lines on a light yellow background.



## 3. PÄEV

Lined writing area for Day 3, featuring a light blue decorative border on the left and horizontal lines on a light yellow background.



Nimi: \_\_\_\_\_

## 4. PÄEV

Lined writing area for the 4th day, featuring a light blue decorative border on the left side and horizontal lines for text.



## 5. PÄEV

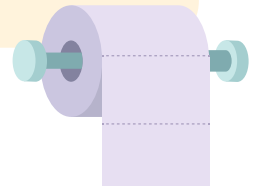
Lined writing area for the 5th day, featuring a light blue decorative border on the left side and horizontal lines for text.



Nimi: \_\_\_\_\_

## 6. PÄEV

A large rectangular area with a light blue wavy border on the left side and a light yellow background. It contains 15 horizontal black lines for writing.



## 7. PÄEV

A large rectangular area with a light blue wavy border on the left side and a light yellow background. It contains 15 horizontal black lines for writing.





## ABIKS VEEKULU HINDAMISEL: MÕNED NÄITED

Tegevus	Keskmine veekulu
Vanniskäik	Keskmise suurusega vanni täitmiseks kulub umbes 200 liitrit vett.
Duši kasutamine	Olenevalt kasutatavast dušiotsikust ja veesurveest kulub duši all kuni 15 liitrit vett ühes minutis. Säätlikumast dušiotsikust voolab läbi 7-9 liitrit vett minutis.
Hammaste pesu	Hammaste pesemiseks kuluv veehulk sõltub sellest, kas lased veel kraanist joosta või kasutad veetopsi.
Tualetipoti loputus	Kahe valikuga loputuspaak kulutab vett 3-6 liitrit, olenevalt sellest, millist nuppu vajutate. Vanemad ühe valikuga loputuspaagid võivad kulutada kuni 9 liitrit.
Kätepesu	Minut kätepesu voolava vee all kulutab umbes 9 liitrit vett, kulu võib olenevalt kraaniotsikust olla ka väiksem või suurem.
Pesupesemine	Veekulu sõltub pesumasina mudelist, pesu kogusest, materjalist ja valitud programmist. Ühe kilo kuiva pesu kohta võib veekulu olla umbes 10-15 liitrit. Masina kasutusjuhendist võib kulu hindamisel abi olla, aga uuemad masinad saavad hakkama umbes 50 liitri veega masinatäie kohta, vanemad võivad kulutada kuni 100 liitrit. Pesu käsitsi pestes saab mõõta kausis oleva vee koguse.
Nõudepesu	Nõudepesumasina veekulu olenevalt masina suurusest ja valitud programmist võiks olla ligikaudu 10-12 liitrit. Käsitsi nõusid pestes saad mõõta kausis oleva vee. Kraani all pestes arvesta, et veekulu sõltub kraaniotsiku valikust, ökonoomse otsikuga kraanist voolab 4-6 liitrit vett minutis, tavalise otsikuga kraanist 9-10 liitrit minutis.
Vee joomine	Üks klaasitäis vett on ligikaudu 200 milliliitrit ehk üks viiendik liitrit.

