

EESTI KEELE TÖÖVIHIK

1. KLASSILE

Selle töövihiku omanik on

Selle töövihiku märgid



Loe kõigepealt läbi lugemiku lugu.



Siin saad korrata loodusteadmisi.



Siin saad teha kuulamisülesandeid.



Liiklusülesanne.



Lisaülesanne.

1 Millise soovi peitis pakane aknaklaasile?



Kirjuta see soov siia.

.....

.....

Millise märgi kirjutasid soovi lõppu?

Kirjuta paberile mõni hea soov. Loosige soovid klassikaaslaste vahel.

2 Mida keegi vaheajal tegi?
Kirjuta igasse ruutu mõne klassikaaslase nimi.

Sõber, kes käis kinos.	Sõber, kes küpsetas piparkooke.	Sõber, kes luges raamatut.
Sõber, kes käis reisil.	Sõber, kes sai kingituse, millest oli unistanud.	Sõber, kes ootas väga kooli.
Sõber, kes koristas.	Sõber, kes läks hilja magama.	Sõber, kes sõi liiga palju maiustusi.

PAKANE. PÄRIS PAKANE!

3 Liida sõnu.

L U M E ○ ○ ○ ○

L U M E ○ ○ ○ ○

L U M E ○ ○ ○ ○ ○ ○

L U M E ○ ○ ○ ○

L U M E ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○

L U M E ○ ○ ○ ○



4 Vali, kas kirjutad pealkirjas lünka **KOOL** või **TALV**. Kirjuta kolm põhjust.

MIKS _____ ON TORE?

1

2

3

LILLENÄITUS

SÕNAD, MIS KÕLAVAD ÜHTEMOODI,
ON RIIMUVAD SÕNAD.

LUMI – TULI

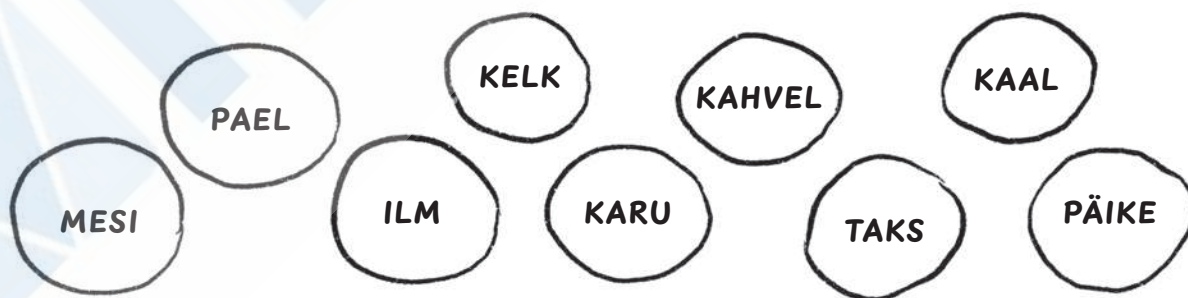
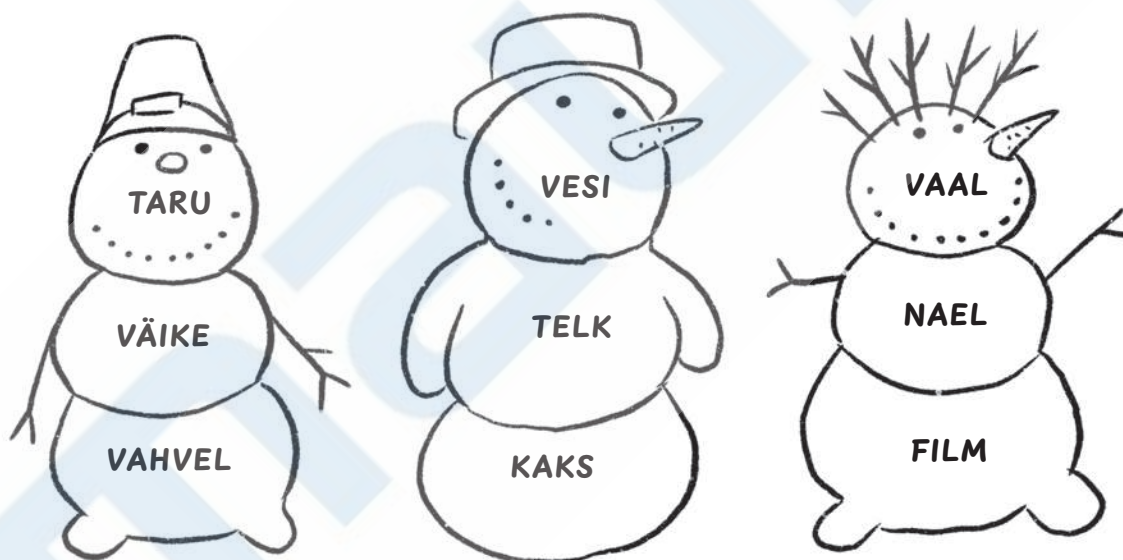
TASS – KASS

HALL – PALL

VAAT – LAAT – ...

KUU – PUU – ...

5 Värv sobivate riimidega lumepallid sama värvi.



6 Vali kaks riimipaari. Kirjuta nendest luuletus.

LUULETAV LUMEMEMM

7 Moodusta riime nii, et muudad sõna esimest tähte.

TOOL -

NALI -

8 Uuri, kuidas paigutatakse luuletus paberile või vihikulehele.

The diagram illustrates the layout of a poem on a page. It features a grid of lines representing text. The following elements are labeled with green arrows:

- Pealkirja koht**: Points to the title "VALGED LIBLIKAD".
- Kuupäeva koht**: Points to the date "08.01".
- Värvilise joone koht**: Points to a horizontal line that separates the title and date from the poem's body.
- Luuletuse koht**: Points to the main body of the poem, which is enclosed in a green oval.
- Autori nime koht**: Points to the author's name "JUTA KAIDLA" at the bottom right.

The text within the diagram is as follows:

VALGED LIBLIKAD 08.01

TERE, VALGED LIBLIKAD,
ÕRNAD, KÜLMAD, KERGED!

TERE, TALVELIBLIKAD –
LAIAD LUMEHELBED!

JUTA KAIDLA

Kirjuta luuletus samamoodi.
Kaunista oma luuletus.

LUMISES LIIKLUSES



Kirjuta salmidesse sobivad riimid.

1. Silma paistab _____ ,
nähtavus on _____ .
2. Kui klaasil särab _____ ,
sind autojuht _____ .
3. Sul riie olgu _____
ja helkur hüüdku _____ !
4. Valge jopega valges _____ .
Oled siin või on see _____ ?
5. Kui autojuht ka _____ ,
jää siiski rattaid _____ .
6. Tee ääres kõrged _____ ,
vaata ette, _____ !
7. Kuhu kadunud on _____ ?
Lume all on peidus _____ .

sebra
tema

pidurdab
libistab

lumes
unes

lumevallid
ole kallid

päike
väike

hele
tere

jää
ei näe

Qq Rr Ss Šš Zz Žž Tt Uu Vv Üv Õõ Ää Öö Üü Xx Yy

 Millise salmi juurde need pildid kuuluvad? Kirjuta õige number.



NÄDALA ENESEHINNANGU KOHT

1. Tean, et riimuvad sõnad kõlavad ühtemoodi.
2. Leian luuletusest riimuvaid sõnu.
3. Paigutan luuletuse juhendi järgi paberile.
4. Saan aru loetud tekstist.
5. Loen luuletust ilmekalt.

1.

2.

3.

4.

5.

Sellel nädalal tundsin, et _____

VANASÕNA KOHT

EI TULE SUVI TALVETA, EI TALV ILMA SUVETA!

MÕISTATA!

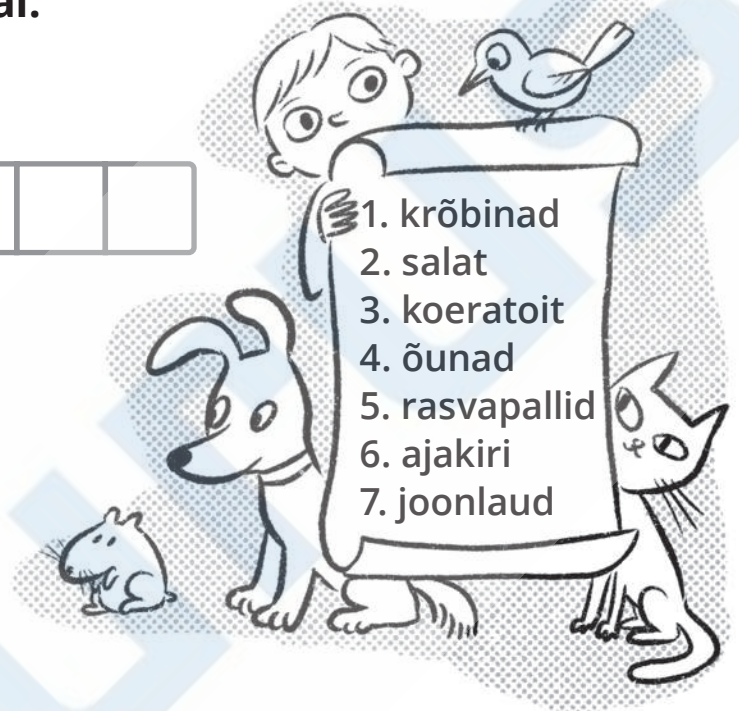
KÜLM KUI JÄÄ, VALGE KUI SAI, PEHME KUI SULG?

KAS KÕIK ON MEELES?

9 Kirjuta ristsõnasse, kes mida sai.



1.								
2.								
3.								
4.								
5.								
6.								
7.								

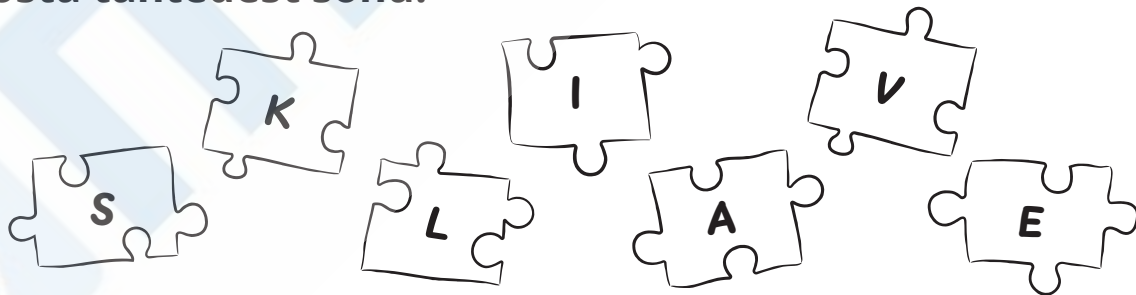


1. krõbinad
2. salat
3. koeratoit
4. õunad
5. rasvapallid
6. ajakiri
7. joonlaud

LAHENDUS: Linnule maitsevad _____

SÕNA KOOSNEB TÄHTEDEST.

10 Koosta tähtedest sõnu.



LINNUVAATLUS

LAUSE KOOSNEB SÕNADEST.

11 Eralda lauses sõnad kriipsuga. Mitu sõna igas lauses on?
Kirjuta need laused.

Talv|on|linnu|leras|ke|a|e|g.



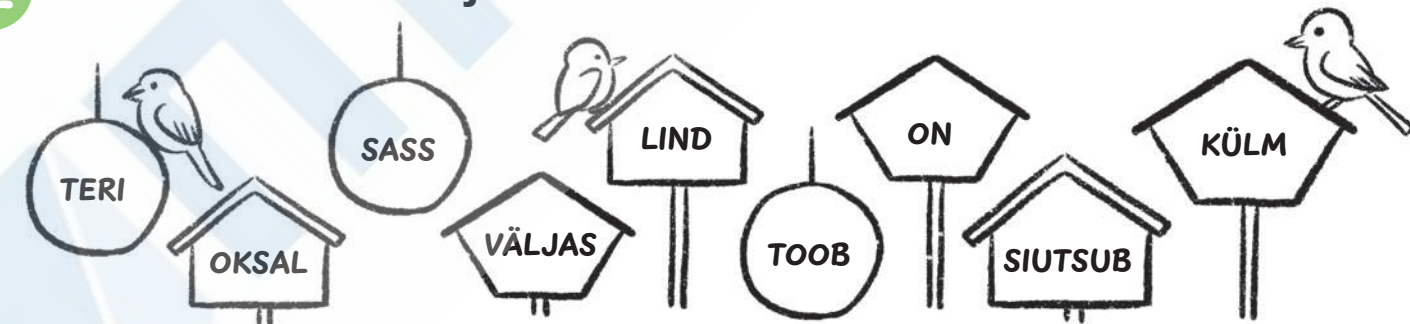
Toitu|on|vä|he.



See|on|lume|jaj|ää|all.



12 Koosta sarnastel kujunditel olevatest sõnadest lause.



LEEVIKE

13 Kas lause on õige või vale? Märki X.



	ÕIGE	VALE
Leevike on rahulik lind.		
Ta on varblasest suurem.		
Leevikesel on lühike nokk.		
Leevikesel on vali laul.		
Emase linnu pugu on punane.		
Leevike teeb pesa raagudest ja kõrtest.		
Leevike sööb peamiselt taimi.		

JUTT KOOSNEB LAUSETEST.

JUTU SAAB JAGADA LÕIKUDEKS.
NII ON JUTTU LIHTSAM LUGEDA.

14 Mängi kaaslasega lõbusat otsimismängu. Otsi jutust ...



teine lõik.

kolmanda lõigu

esimese lõigu

kuuenda lõigu

kolmas lause.

esimese lause

esimese lause

viies sõna.

kolmanda sõna

kolmas täht.

Küsi kaaslaselt sarnaseid küsimusi!

15 Uuri juttu leevikese kohta. Värvigi õige vastus.



Mitu lõiku on selles jutus?

5 6 7

Mitu lauset on esimeses lõigus?

3 4 5

Mitu lauset on kolmandas lõigus?

8 9 10

Mitu sõna on viimase lõigu esimeses lauses?

6 7 8

16 Kirjuta.



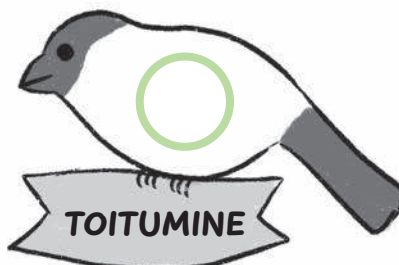
1. lõigu **1. lause** 6. sõna:

4. lõigu **1. lause** 2. sõna:

7. lõigu **1. lause** 3. sõna:

Millise lause saad kokku? Mis selles lauses valesti on?

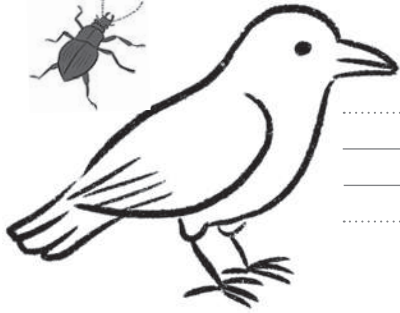
17 Kirjuta õige lõigu number.



ÕIGE VÕI VALE?



Kirjuta lugemikus olevate piltidega sobivad liiklusreeglid.



.....

.....



.....

.....



.....

.....



.....

.....



.....

.....



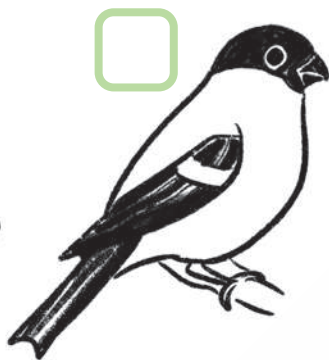
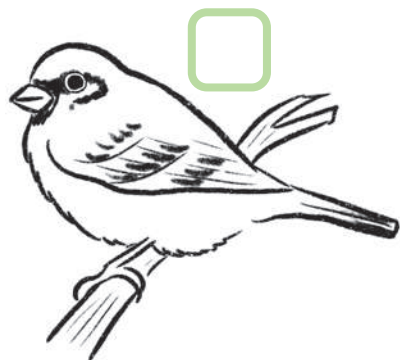
.....

.....



Kuula!

Tee X selle linnu juurde, keda Taavi pidas taavikeseks.



Millise linnu nime saaks sinu nimest?

.....
.....
.....

Milline see lind võiks välja näha?
Värvi!

NÄDALA ENESEHINNANGU KOHT

1. Moodustan tähtedest sõnu ja sõnadest lauseid.
2. Leian jutust lõigud.
3. Jutustan teksti ja pildi järgi.
4. Leian jutust küsimustele vastused.
5. Loen õpitud teksti ladusalt.



Sellel nädalal olin

VANASÕNA KOHT

HÄSTI TEHTUD ON PAREM KUI HÄSTI ÖELDUD.

MÕISTATA!

VANAMEES ISTUB AIA PEAL, HALLID PÜKSID JALAS?

PÕNEV KINGITUS



18 Uuri kutset ja vasta küsimustele.

Kellel on sünnipäev? _____

Kellele on kutse saadetud? _____

Kus toimub sünnipäev? _____

Mitu tundi kestab pidu? _____

Mis kuupäeval peetakse sünnipäeva? _____

Mis aastaajal on Madise sünnipäev? _____

Mis on Madise telefoninumber? _____

Kaunista kutse pildiga, mis sobib jutu juurde.

19 Mida Kaisa ja vanaisa teevad? Ühenda.



Katsetavad,

topsi jäätisega lumehange.

Teevad

kus muutub jäätis varem kõvaks.

Panevad

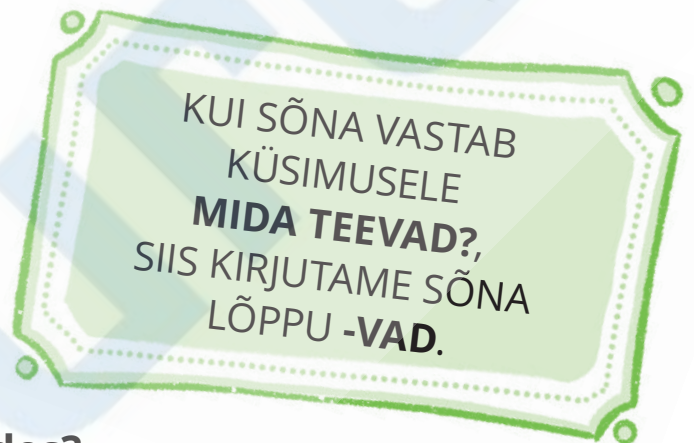
ise jäätist.

Segavad

segu läbi.

Leia sõnad, mis vastavad küsimusele **mida teevad?**

Tõmba värviline joon alla sõna lõpule **-vad**.



20 Mida teevad teadlased katsetades?

Iga sõna on peidus kolmes katseklaasis. Väarvi need ühte väarvi.



Kirjuta sõnad siia.

.....

.....

.....

.....

.....

.....