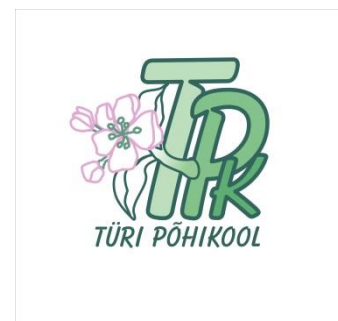


Loovus ja loovtööd

Türi Põhikoolis

Õppepäev 30.10.2019

Ülle Tammela
õppealajuhataja



PÄEVAKAVA

1. Loovtööd Türi Põhikoolis- õppealajuhataja Ülle Tammela
2. Kuidas koostada uurimustööd? - õpetaja Meeli Savolainen
3. Erinevate loovtööde- omaloominguliste loovtööde võimalused- õpetaja Maigi Martjak
4. Loovtööde kirjaliku osa vormistamine- õpetaja Laine Aluoja

Loovtööde ettevalmistav periood

Loovtööde konverents „Õpilaselt õpilasele“

Loovtööde õppepäev



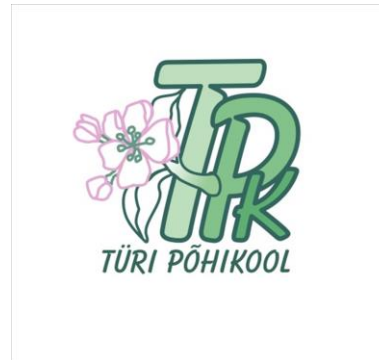
Loovtööde näitus praktilistest töödest



Loovtöö koostaja meelespea- kalender

LOOVTÖÖ KAITSMINE JA HINDAMINE

- Loovtöö kaitsmine toimub III trimestri keskel (8. - 27.aprill).
- Loovtöid hindab kooli direktori poolt kinnitatud hindamiskomisjon ja juhendaja-õpetaja.
- Loovtööle hinnangu saamiseks esitab õpilane loovtöö 1. aprilliks.
- Loovtöö koostaja teeb 5 minutilise ettekande tehtud tööst loovtööde kaitsmisel.
- Hindamiskomisjon võib esitada ettekande järgselt tööd puudutavaid/täpsustavaid küsimusi.
- Loovtöö puhul hinnatakse loovtöö tegemise protsessi ja selle üksikuid etappe, loovust, originaalsust, töö vormistust, töö esitlust.
- Loovtööle annab komisjon kirjeldava sõnalise kokkuvõtva hinnangu.
- Loovtöö teema kantakse põhikooli lõputunnistusele.
- Hindamiskomisjon koostab protokollil vastavalt üleminekueksami protokollile.



LOOVTÖÖ KOOSTAJA

MEELESPEA- KALENDER

2015/ 2016.Õ.

LOOVTÖÖ JUHEND on kooli kodulehel

Loovtöö koostaja meelespea- Kalender

Minu loovtöö

TÄHTAJAD

Kuup.	Üritus	Juhendaja allkiri
20.11	Loovtöö teema valik	
3.12	Kokkulepe töö juhendajaga	
6.10	I õppepäev	
11.01	I vahekokkuvõte	
26.02	II vahekokkuvõte	
19.02	II õppepäev	
1.04	Tööde esitamise tähtaeg	
8.04	Loovtööde kaitsmine	

LOOVTÖÖDE LIIGID

- OMALOOMINGULINE TÖÖ
- UURIMUS

ÕPPEPÄEVAD

6.10

- Kuidas koostada uurimustööd?
- Erinevate loovtööde võimaluste tutvustamine
- Loovtöö kirjaliku osa vormistamine
- Näidisesitluse tutvustamine

19.02

- Avalik esinemine ja töö kaitsmine

LOOVTÖÖ ESITLUS

Pärast töö valmimist tuleb tööd ka esitleda. Töö esitlemiseks tuleb koostada PowerPointi esitlus. Esitluses peab olema:

1. teema ja autorid,
2. teema valiku põhjendus,
3. ülevaade loetud taustamaterjalist,
4. lühike ülevaade töö käigust,
5. töö tulemused ja järeldused,
6. hinnang oma tööle.
7. Pildid valminud töödest

Loovtööde kaitsmine

- Loovtööde kaitsmise komisjon
- Vormistatud töö esitada nädal enne kaitsmist elektrooniliselt
- Valmistama esitluse ja selle järgi oma tööd tutvustama
- Vastama esitatud küsimustele
- Hindame: suurepärane, hea, sooritatud (5,4,3)
- Esinemine kaitsmisel
- Valime parimad tööd konverentsile „Õpilaselt õpilasele“

VALMINUD LOOVTÖÖD

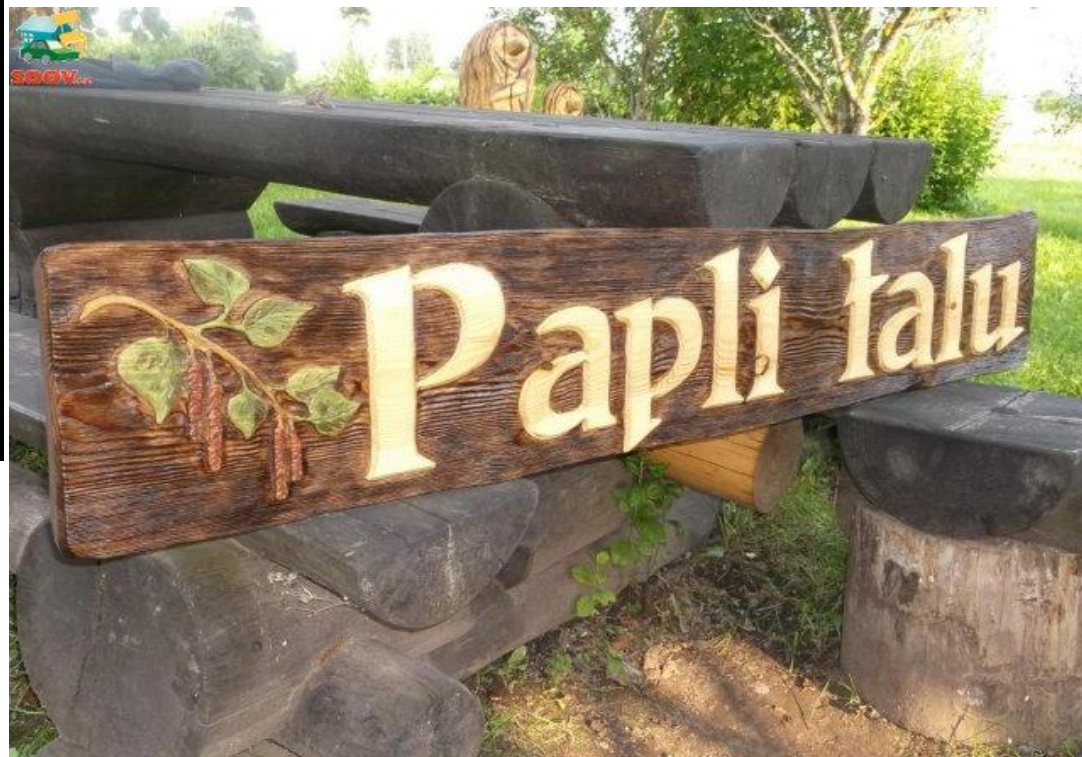
Lapitekk-põrandamäng Türi



Sauna istumisalus

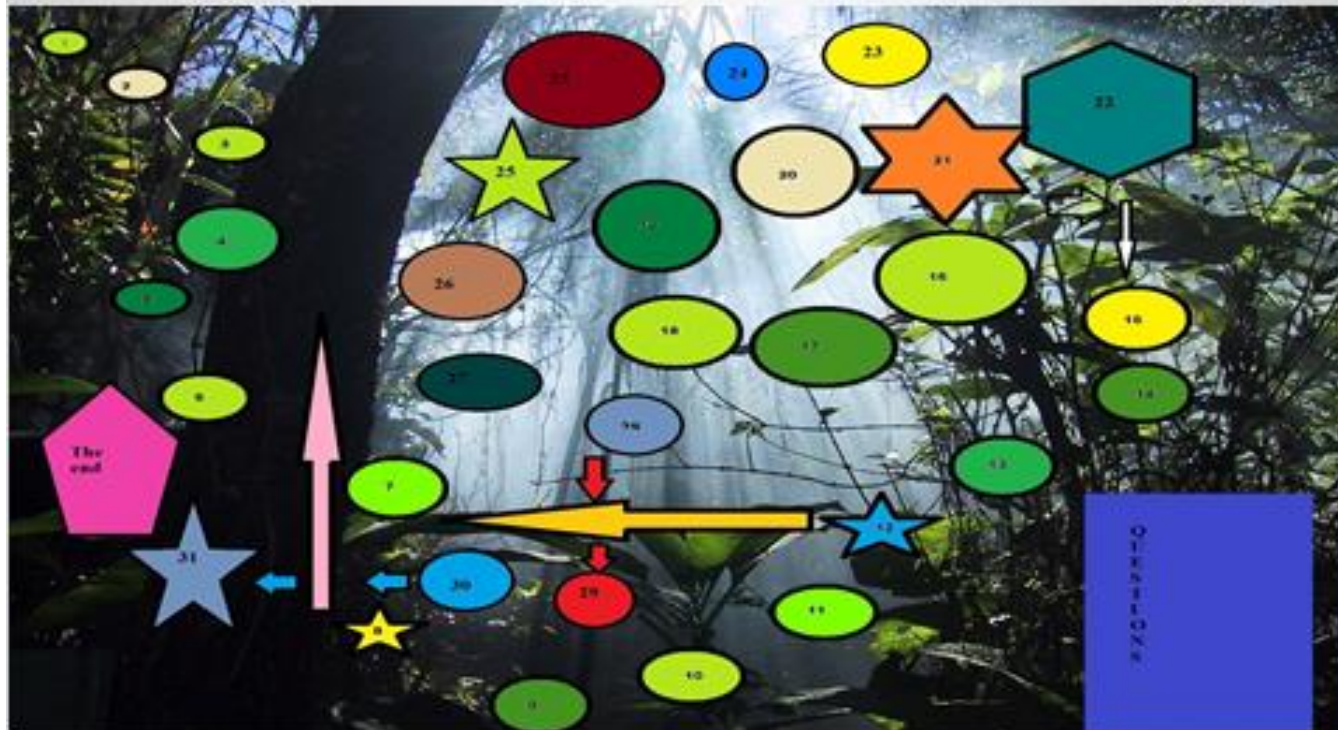


Talusilt



Inglise keelne lauamäng

Valmis loovtöö



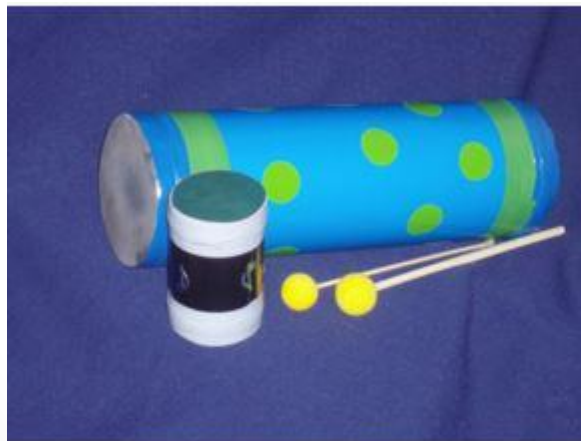
Praktiline taaskasutus- rütmipillid



Tuulepill



Karbiguiro



Trummid



Sahistid

Portreeseeria, kunstikogu



Mäng -piknikutekk

-kasutades 5D tikkimismasinat



Minifirma „Kuldsed käed“

Järvamaa äriideede konkursil II koht



Klassipilt, korrutamistabel

A large, colorful multiplication table mounted on a wall. The table is 8 rows by 8 columns, with columns labeled A through H and rows labeled 1 through 8. Each cell contains a multiplication problem (e.g., 5 x 6) and a corresponding number in a blue circle (e.g., 30). The numbers in the circles are the products of the row and column numbers. The table is decorated with a checkered pattern of yellow and brown squares.

	A	B	C	D	E	F	G	H
8	30 5 x 6	7 7 x 1	14 7 x 2	4 4 x 1	64 8 x 8	8 8 x 1	12 3 x 4	4 4 x 1
7	4 4 x 1	16 4 x 4	9 9 x 1	24 3 x 3	6 6 x 1	35 5 x 7	24 24 : 3	32 32 : 8
6	15 3 x 5	8 8 x 1	54 9 x 6	6 6 x 1	20 4 x 5	4 4 x 1	14 24 : 3	6 x 8
5	5 5 x 1	60 9 x 7	6 6 x 1	40 7 x 7	8 4 x 5	32 4 x 8	6 x 6	24 : 3
4	72 9 x 8	8 8 x 1	45 5 x 9	3 3 x 1	72 8 x 9	4 4 x 1	14 24 : 6	32 : 4
3	6 12 : 2	32 8 x 4	7 35 : 5	18 6 x 3	9 45 : 5	25 5 x 5	8 72 : 9	7 x 8
2	16 2 x 8	8 56 : 7	56 7 x 8	7 63 : 9	81 9 x 9	9 36 : 4	36 9 x 4	18 : 3
1	6 54 : 9	40 5 x 8	7 56 : 8	21 3 x 7	9 9 : 1	36 4 x 9	6 48 : 8	9 x 2

Rukkileiva valmistamine



Nukumaja, laualamp



Lugemistool



Mälestuskarp Carmen



Luulekogumik



Nugade hoidja, kõrvklappide hoidja



• LOOVUST KÕIGILE!

TÄNAN KUULAMAST!

