



# INFOLEHT

1. – 5. märts 2021

Nr 20 (807)

## TUNNUSTUS

### JUHTKOND TÄNAB

- 6. klasside inglise keele viktoriini koolivooru korraldanud õpetajaid Siret Voolu ja Katrin Ubalehte
- Eesti Vabariigi 103. aastapäevale pühendatud virtuaalaktuse eest kõiki esinejaid ja nende juhendajaid: Anneli Koppelit, Kristel Tikku, Iiri Saart, Riina Voltrit, Küllike Kütimetsa ja Kätlin Härmi ning video filmijat Kadri Lille ja monteerijat Greta-Eva Kalbergi

## KOOLIELU

### EV 103 AASTAPÄEVA TÄHISTAMINE

19. veebruaril tähistasime Eesti Vabariigi 103. aastapäeva pidulike klassijuhatajatundidega. Klassides lauldi hümnid ja kuulati-vaadati ettesalvestatud kõnesid ning etteasteid. Traditsiooniliselt tunnustasime kooli aukirjaga kõige tublimaid 3., 6. ja 9. klasside õpilasi.



## ÜRITUSED

Alates 1. märtsist toimub 1.–4. klasside õpilastele kontaktõpe ja 5.–9. klassid on distantsõppel.



### **E** 1. märts

15.00 Õpetajate videokoosolek

### **T** 2. märts

### **K** 3. märts

10.15 Juhtkonna nõupidamine

### **N** 4. märts

14.00 Tugimeeskonna nõupidamine

### **R** 5. märts

# KOOLIELU

## • 6. KLASSIDE INGLISE KEELE VIKTORIINI KOOLIVOOR

17. veebruaril toimus 6. klasside inglise keele viktoriini koolivoor. Osales 12 õpilast. Osalejatel tuli lahendada kuus töölehte veebis ja üks paberkandjal.

Tublimad olid:

1. Mattias Apuhtin (6.b)
- 2.-3. Sandra Gedvilaite (6.a)
- 2.-3. Koit Markus Kotkas (6.b)
4. Kristelle Vill (6.b)
5. Inesa Gedvilaite (6.a)
6. Johanna Kommer (6.a)

Kolm esimest esindavad meie kooli ülelinnalisel viktoriinil, mida korraldab Tartu Kesklinna Kool 19. märtsil. Viktoriini teemaks on sel aastal Wales.

Siret Vool ja Katrin Ubaleht,  
inglise keele õpetajad

## • TEADUSNÄDAL II JA III KOOLIASTMES

Teadusnädala raames toimusid klassidele erinevad tegevused. 4. klassidel oli liikuv matemaatikatund, kus nad said oma teadmised proovile panna QR-koodi orienteerumises.



5. ja 6. klassid osalesid Kolme Põrsakese inseneeria töötoas „Tuleviku innovaatorid“. 3–4-liikmelistele võistkondadele anti ülesanne meisterdada kanamunale kaitse, et see maha kukutades terveks jääks.



8. klass pani oma fantaasia tööle pabersilla ehitamisel. Silla ehitamiseks oli 20 A4 suuruses paberit ja lisaks võis kasutada liimi ja kääre. Sild pidi olema nii pikk, et ületaks 50 cm „kuristikku“. Minimaalne laius võis olla 10 cm. Aega oli silla ehitamiseks 25-30 minutit. Õpilased ise moodustasid 3–4-liikmelised võistkonnad. Katsetasime silla purunemist nii, et silla otsi võis käega kinni hoida. Võitis see, kelle sild ei lagunenu kuskilt. Esimese koha võitnud sillad pidasid vastu raskusele 14,5 kg. Ülesanne oli varem teada ja paljud õpilased olidki kodus uurinud, milline võiks silla konstruktsioon olla. Ilmselt oleks nii mõnigi sild veel suuremat koormust kandnud, kuigi olid juba ripsildadeks muutunud.



7. ja 9. klassid katsetasid ahelreaktsioonil töötavat Rube Goldberg'i masinat. Õpilased said lasta oma fantaasial lennata ja kasutada igasuguseid esemeid selle ehitamiseks. Masina tööpõhimõte seisnes üksteisele järgnevat tegevuste jadas. Aega, et panna kõik masina etapid järjestikku toimima, oli võistkondadel 25-30 minutit.



# KOOLIELU

## Tulemused:

### Goldbergi masina ehitamine

#### 7.a klass

1. koht – Robert Kornilov, Carmen Horn, Chris Luca Homenja, Rebeka Liias

7.b. klass oli isolatsioonis

#### 7.c klass

1. koht – Mattis Karis, Evelin Paejärv, Anett-Joanna Sada

#### 9.a klass

1. koht – Rasmus Loot, Richard Murak, Greete Sasmil, Kristi Liis Kind

#### 9.b klass

1. koht – Kristiina Merzin, Lisete Oinats, Marit Samrjakova, Nele-Liis Aun

#### 9.c klass

1. koht – Marleen Plakk, Kevin Rusnak, Loviisa Koltšin, Kädelin Lvov

### Silla ehitamine

#### 8.a klass

1.–2. koht – Simmo-Siim Soosaar, Liisa Riso, Maria Kronberg

1. koht – Nikita Grinkevitš

#### 8.b klass

1.–2. koht – Karel Markus Kangur

1. koht – Liandra Liikvart, Ellinor Usai, Angela Hopfeldt, Lisete Roosileht, Aleksandra Buk

## • UISUTUNNID

17. veebruaril liuglesid 3.-5. klassi õpilased Raekoja platsi uisuväljakul.



Õpilased jäid uisutundidega väga rahule ja tundisid sellest liikumisrõõmu.

