



Tööleht #KannaMeMaski

On oluline, et viiruse leviku takistamiseks kannaksime avalikes kohtades viibides maski. Samas on ka väga oluline, et meie arstidele ja meditsiinitöötajatele jaguks spetsiaalselt neile valmistatud maske ja tavainimesed neid ära ei ostaks. Selleks on vajalik, et oskaksid maski õigesti ise meisterdada, kasutada ja hooldada. **Tänases e-külalistunnis saad teada, kuidas maski meisterdada.**

Kasuta töölehte nii:

- enne otseülekannet vasta küsimustele,
- otseülekande ajal küsi küsimusi
- peale otseülekannet aruta teemat oma klassikaaslasega ja lahenda ülesanne

ENNE OTSEÜLEKANDE VAATAMIST

Mõttele, mis sa arvad, miks on oluline teada kuidas maski meisterdada?

.....

OTSEÜLEKANDE AJAL KÜSI KÜSIMUSI

Selleks, et saada vastuseid enda jaoks olulistele küsimustele saad Youtube otseülekande ajal külalisõpetajalt küsimusi küsida. Selleks lisa vestlusesse oma küsimus viisil: **Kaari 12. klass, Kurtna Kool. Kuidas saada presidendiks?**

Ole küsimust sõnastades viisakas ja täpne. Sinu küsimusi näevad kõik, kes samal ajal otseülekannet vaatavad. Mida varem jõuad küsimused saata, seda suurema tõenäosusega jõuame vastata.

OTSEÜLEKANDE JÄREL VALMISTA MASK

Selleks, et arstidele ja teistele meditsiinis töötavatele inimestele jääks rohkem maske, on oluline, et oskaksime endale maske valmistada iseseisvalt ja kodus olevatest materjalidest. Samas on oluline, et teeksime seda õigesti. **Palun järgi videos olnud juhiseid ja valmista endale mask.** Võid videot uuesti vaadata kui esimesel korral järgi ei jõudnud. **Maski luues mõtle ka maski ägedale disainile ning osale #KannaMeMaski maski disaini võistlusel, kus kõige lähedamate maskide autorid saavad võita auhindu.** Selleks tee valminud maskist pilt ning postita see siia [Google Drive](#) kausta, pildi pealkirjaks märgi enda nimi. Võitjad hõikame välja Tagasi Kooli Facebooki lehel. 30. aprillil.

Maski meisterdamiseks läheb Sul vaja:

- T-särki
- Joonlauda
- Harilikku
- Kääre
- Haaknõela
- Kummi
- Niiti ja nõela