

## Tööleht "Mis on makromajandus?"

Märts on rahatarkuse kuu. Seda, mis on makromajandus, kuidas on sellega seotud keskpank, miks majandusnäitajaid uuritakse ning milleks on üldse oluline mõista majanduses toimuvat, tutvustab teile tänases e-külalistunnis Eesti Panga ökonomist Peeter Luikmel.

### Kasuta töölehte nii:

- enne otseülekannet vaata lühikest videot
- otseülekande ajal küsi küsimusi
- peale otseülekannet aruta teemat oma klassikaaslasega ja lahenda ülesanne

## ENNE OTSEÜLEKANDE VAATAMIST VAATA VIDEOT

Eesti keskpank Eesti Pank teostab muuhulgas ka makromajanduslikke analüüse. Millega täpselt meie keskpank tegeleb, vaata järgnevast [videost](#) ja täida samal ajal Eesti Panga tegevusalade kohta mõistekaart.

MILLEGA TEGELEB EESTI  
PANK?

## OTSEÜLEKANDE AJAL KÜSI KÜSIMUSI

Selleks, et saada vastuseid enda jaoks olulistele küsimustele saad Youtube otseülekande ajal külalisõpetajalt küsimusi küsida. Selleks lisa vestlusesse või palu õpetajal oma küsimus vestlusesse lisada nii:

### ***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 LEIDKE KÜSIMUSTELE VASTUSED

Moodustage 2-3 liikmelised rühmad. Leidke oma rühmas lühikesed vastused järgmistele küsimustele:

1. Mis on vahet nominaalsetel ja reaalsel majandusnäitajatel? Jaota järgnevad statistilised näitajad nominaalseteks ja reaalselseteks: 1) töötute arv Eestis 31.12.2022 seisuga; 2) tarbijahinnaindeksi muutus 2023.a märtsikuus võrreldes 2022. a märtsikuuga; 3) keskmine palk Eestis 2022.a IV kvartalis; 4) jaemüügi mahuindeks 2023. a jaanuarikuus; 5) sisemajanduse kogutoodangu muutus püsihinnas 2022. aastal võrreldes 2021. aastaga.

Nominaalsed	Reaalsed

2. Kuidas on omavahel seotud Tartu linn ja tarbijahinnaindeksi arvutamiseks kasutatav valem?

3. Miks on hinnastabiilsus oluline?

4. Miks peab makromajanduse analüütik tundma pisut rohkem matemaatilisi meetodeid kui näiteks ettevõtte raamatupidaja või keemik?