# GINTARAS PETRAITIS

Metodinės priemonės "Skaitmeninių įrankių: "Mentimeter"ir "Kahoot" taikymas šokių pamokose" pristatymas

> 2022 PANEVĖŽYS

# Mentimeter

- Programa leidžia šokių pamokose kurti pristatymus, apklausas, diagramas, viktorinas, klausimus ir atsakymus.
- Patogus nuotolinio mokymosi įrankis norint išgirsti visus esančius klasėje.
- Naudoti šokių pamokų temos paskelbimui, refleksijai ir įsivertinimui.
- D Puikiai programa tinka šokių pamokų apibendrinimui, aptarimui ir įsivertinimui.
- □ Mažina baimę suklysti ir nuima stresą.
- Gerina mokinių mokymosi motyvaciją.
- □ Sužinoti mokinio nuomonę ar nuotaiką.

# Kaip veikia "Mentimeter"?

#### Mokiniams

- Atsidaryti svetainę <u>www.menti.com</u>.
- Suvesti prisijungimo kodą.
- Atsakyti į pateiktus klausimus, pasirenkant teisingą atsakymų variantą.

## Mokytojui

- □ Prisiregistruoti svetainėje <u>https://www.mentimeter.com</u>.
- □ Spausti " New presentation"; pasirinkti apklausos tipą ir sukurti klausimus.
- Desirinkti sukurtą apklausą ir spausti "Present".
- □ Mokiniai jungiasi su pateiktu kodu ir atsako į klausimus.
- Atsakymų pateikiami mokytojo įrenginyje po kiekvieno klausimo.

# Kaip susikurti savo paskyrą "Mentimeter"?

- □ Prisiregistruoti svetainėje <u>https://www.mentimeter.com</u>.
- Svetainės dešiniajame viršutiniame kampe spustelėkite "Sign up".
- Po to užsiregistruokite naudodami Google paskyrą Microsoft paskyrą arba elektroninio pašto adresą.
- Dažymėti, kokiam tikslui Mentimeter bus naudojamas, ir spausti Get Started.

## "Kahoot!"

- Tai nemokamas internetinis įrankis, skirtas apklausoms, viktorinoms ar diskusijoms organizuoti.
- Uveikia visose interneto naršyklėse su įvairiais mobiliais įrenginiais, kompiuteriais.
- Dalyviai skatinami varžytis, po kiekvieno atsakymo pateikiamas asmeninis įvertinimas.
- Ryškios spalvos ir linksma muzika sukuria gerą nuotaiką.
- □ Įtvirtina išmoktą medžiagą.
- Gerina mokinių mokymosi motyvaciją.
- □ Tobulinti greito skaitymo įgūdžius.

# Kaip veikia "Kahoot!"?

## Mokiniui

- □ Atsidaryti svetainę "Kahoot!" <u>http://kahoot.lt</u>.
- Ivesti mokytojo nurodytą PIN kodą.
- Suvesti savo vardą/slapyvardį ir stebėti savo ekraną, kuriame turi pasirodyti jūsų pateiktas vardas/slapyvardis.
- Desirinkti išmaniąjame įrenginyje tinkamo atsakymo spalvą savo ekrane.

## Mokytojui

- □ Prisiregistruoti svetainėje <u>https://kahoot.com</u>.
- □ Sukurti veiklą NewK!
- Desirinkti norimą turinį iš "My Kahoot!".
- Spausti "Play" nuorodą, ekrane atsiras PIN kodas.
- Prisijungus mokiniams, spausti "Start".
- De kiekvieno klausimo paspausti "Next".
- Desibaigus klausimynui parsisiųsti rezultatus paspaudus "Save Results".

# Kaip susikurti savo paskyrą "Kahoot!"?

- □ Prisiregistruoti svetainėje <u>https://kahoot.com</u>.
- □ Svetainės dešiniajame viršutiniame kampe spustelėkite "Sign up".
- Nurodykite, kokiais tikslais naudosite šią aplinką: kaip mokytojas, kaip mokinys, darbe ar laisvalaikiui.
- Po to užsiregistruokite naudodami Google paskyrą, Microsoft paskyrą arba elektroninio pašto adresą.
- Desirinkti nemokamą planą (Basic).