

Forumo tema – „**Skaitmeninė medžiaga: kokia ji turėtų būti, kad mokytojai galėtų veiksmingai ja pasinaudoti?**“

Tikslas – išsiaiškinti, kokiomis savybėmis turi pasižymėti skaitmeninė medžiaga, kad mokytojai galėtų veiksmingai ja pasinaudoti.

Darbotvarkė:

- I. Skaitmeninės medžiagos savybių išryškinimas jų veiksmingo panaudojimo ugdyme(si) požiūriu (pranešimai apie 7 – 10 min.).
 - a. ĮVADINIS ŽODIS
Paulius Baltokas, Lietuvos Respublikos Prezidento patarėjas, Švietimo, mokslo ir kultūros grupė.
Dr. Jurgita Šiugždiniene, Švietimo, mokslo ir sporto ministrė (derinama).
 - b. ŠIAPUS IR ANAPUS PLATONO UOLOS: PRAKTIKO VIZIJA
Doc. dr. Vilija Dabrišinė, KTU inžinerinio licėjaus matematikos mokytoja, ekspertė.
 - c. SKAITMENINĖS MOKYMO(-SI) PRIEMONĖS – REALYBĖ, LŪKESČIAI, VILTIS
Robertas Ramanauskas, istorijos mokytojas metodininkas, Lietuvos istorijos mokytojų asociacijos tarybos pirmininkas, skaitmeninių mokymo priemonių autorius.
 - d. SKAITMENA ČIA IR DABAR
Regina Zlatkauskienė, Kauno Jono Pauliaus II gimnazijos IT mokytoja ekspertė.
 - e. SKAITMENINĖS PRIEMONĖS LITUANISTINIAM ŠVIETIMUI
Donata Simonaitienė, Airijos Kavano lituanistinės mokyklos „Gintarėlis“ direktorė, Airijos Švietimo Tarybos vadovė, PLB Švietimo komisijos narė.
 - f. SKAITMENINIS TURINYS MOKYKLOJE – MOKYMASIS KITAIP?
Rūta Krasauskienė, Nacionalinės švietimo agentūros direktorė arba Vaino Brazdeikis, Nacionalinės švietimo agentūros Ugdymo turinio departamento direktorius.
 - g. KODĖL SKAITMENINIS TURINYS PAKEIS VADOVĖLĮ?
UNESCO ekspertė dr. Laima Galkutė.
- II. Reakcijos (iki 3-5 min.):
Vida Bingelytė, Profesijos mokytoja ekspertė
LRS Švietimo ir mokslo komiteto narė Ieva Kačinskaitė-Urbonienė
LRS švietimo ir mokslo komiteto narė Beata Petkevič
LRS švietimo ir mokslo komiteto narė Silva Lengvinienė

Moderatorė – LRS narė, prof. habil. dr. Vilija Targamadžė

Forumus vyks MsTeams platformoje 2021 m. vasario 8 d. 15:00 – 17:00 val.