



Respublikinės metodinės – praktinės konferencijos

GAMTAMOKSLINIS UGDYMAS: IŠŠŪKIAI IR GALIMYBĖS

PROGRAMA

2022-02-18

Nuotolinė Zoom platformoje

Prisijungimo nuorodą konferencijos dalyviams atsiųsime elektroniniu paštu vasario 17 d.

Konferenciją moderuoja **Valentina Rakužienė**, Šiaulių Juliaus Janonio gimnazijos fizikos mokytoja ekspertė, Šiaulių miesto fizikos mokytojų metodinio būrelio pirmininkė

9.30-10.00	DALYVIŲ REGISTRACIJA (prisijungimas į konferenciją)
10.00-10.15	SVEIKINIMO ŽODIS <i>Vilma Tubutienė, Šiaulių miesto savivaldybės švietimo centro direktorė</i> <i>Ignas Gaižiūnas, Švietimo, mokslo ir sporto ministerija, ministrės patarėjas</i>
10.15-10.45	ATNAUJINTAS UGDYMO TURINYS – NAUJOVĖS AR IŠŠŪKIAI? <i>Ona Vaščenkienė, NŠA Ugdymo turinio rengimo grupės metodininkė</i>
10.45-11.00	KETVIRTOJI PRAMONĖS REVOLIUCIJA. VERSLO LŪKESČIAI ŠVIETIMUI <i>Mantas Galdikas, KSB Finland OY, tarptautinių pardavimų ir serviso vadovas</i>
11.00-11.20	GAMTAMOKSLINIO UGDYMO GALIMYBĖS BOTANIKOS SODE <i>Martynas Kazlauskas, dėstytojas, Vilniaus universiteto Šiaulių akademija</i>
11.20-11.40	ATEITIES KOMPETENCIJOS, KURIŲ JAU REIKIA ŠIANDIEN <i>dr. Andrius Vilkauskas, KTU Mechanikos inžinerijos ir dizaino fakulteto dekanas</i>
11.40-11.55	TIRIAMASIS DARBAS MOKYKLOJE: KUR IEŠKOTI NAUDINGOS INFORMACIJOS IR KUR DALYVAUTI? <i>dr. Ieva Šablevičiūtė-Visockienė, Lietuvos mokinių neformaliojo švietimo centras</i>
11.55-12.10	COVID-19 PANDEMIJA – NUO PIRMŪJŲ LIGOS ATVEJŲ IKI GERIAUSIAI IŠTIRTO VIRUSO PASAULYJE <i>Dovilė Juozapaitė, vyresnioji medicinos biologė, VUL Santaros klinikos</i>
PERTRAUKA	
12.20-12.35	KAIP SUŽADINTI JAUNIMO SMALSUMĄ DOMĖTIS GAMTOS MOKSLAIS IR PASILENGVINTI SAU DARBĄ? <i>Saulė Zokaitytė ir Sandra Galdikaitė, tvarumo kūrybininkės ir jaunimo mentorės, Aplinkos ministerijos projekto Ateitonas koordinatorės, organizacijos „9 zuikiai“ kūrėjos</i>
12.35-12.50	TIRIAMIEJI DARBAI BIOLOGIJOS PAMOKOSE <i>Meilutė Andriukaitienė, biologijos mokytoja metodininkė Kudirkos Naumiesčio Vinco Kudirkos gimnazija. MPRC Kudirkos Naumiesčio skyrius, Šakių r.sav.</i>

- 12.50-13.05 **MOKINIŲ PATIRČIŲ FORMAVIMAS(IS)**
Virginija Savickaitė, chemijos mokytoja ekspertė, Šiaulių Didždvario gimnazija
Rima Valčiukienė, fizikos vyr. mokytoja, Šiaulių Didždvario gimnazija
- 13.05-13.20 **BIOLOGIJOS MOKYMO(SI) PROCESO VERTINIMAS IR ĮSIVERTINIMAS VMA MOODLE**
Idilija Balickienė, biologijos mokytoja metodininkė, Jonavos Jeronimo Ralio gimnazija
- 13.20-13.35 **GAMTAMOKSLINIS UGDYMAS KLASĖJE BE SIENŲ**
Neringa Juškevičiūtė, gamtos ir žmogaus, biologijos vyr. mokytoja, Šiaulių Salduvės progimnazija
- 13.35-13.50 **INTEGRUOTAS PROJEKTAS „VISATOS PASLAPTYS“- IŠŠŪKIAI IR GALIMYBĖS**
Grażina Kardušienė, fizikos vyr. mokytoja, Joniškio r. Kriukų pagrindinė mokykla
Daiva Butkienė, dailės ir technologijų mokytoja metodininkė, Joniškio r. Kriukų pagrindinė mokykla
- 13.50-14.05 **KRYPTINGAS STEAM UGDYMAS „ROMUVOS“ GIMNAZIJOJE**
Lina Kneižienė, biologijos mokytoja ekspertė, Šiaulių „Romuvos“ gimnazija
- 14.05-14.20 **STEAM CENTRAS ŠVIETIMUI**
Sigita Gintilaitė, Šiaulių STEAM centro specialistė
- 14.20-14.35 **MOKINIŲ ĮTRAUKTIS IR DOMĖJIMASIS FIZIKA PER PATIRTINĮ UGDYMĄ**
Zita Bagamulskienė, vyr. mokytoja, Šiaulių Stasio Šalkauskio gimnazija
- 14.35-14.50 **ATNAUJINAMAS UGDYMO TURINYS – IŠŠŪKIS AR GALIMYBĖ**
Valentina Rakužienė, fizikos mokytoja ekspertė, Šiaulių Juliaus Janonio gimnazija
- 14.50-15.00 **GAMTOS MOKSLŲ PATYRIMINIS UGDYMAS IR SAVOJO AŠ PAIEŠKOS**
Rasa Dabregaitė, vyresnioji biologijos mokytoja, Šiaulių Juliaus Janonio gimnazija

KONFERENCIJOS APIBENDRINIMAS

Darbo grupė:

Jolanta Lemberdienė, Šiaulių miesto savivaldybės švietimo centras, metodininkė

Lina Kneižienė, Šiaulių „Romuvos“ gimnazija, biologijos mokytoja ekspertė

Neringa Juškevičiūtė, Šiaulių Salduvės progimnazija, formaliojo švietimo skyriaus vedėja, vyresnioji biologijos mokytoja

Rasa Dabregaitė, Šiaulių Juliaus Janonio gimnazija, vyresnioji biologijos mokytoja

Valentina Rakužienė, Šiaulių Juliaus Janonio gimnazija, fizikos mokytoja ekspertė

Virginija Savickaitė, Šiaulių Didždvario gimnazija, chemijos mokytoja ekspertė