

**STEAM TIKSLAS - NUO DARŽELIO
IKI UNIVERSITETO FORMUOTI
NAUJĄ INOVACIJŲ KULTŪRĄ,
AUGINTI TYRĖJUS.**

KONFERENCIJOS PROGRAMA

**9.30 – 10.00 VAL.
REGISTRACIJA**

**10.00 – 11.30 VAL.
PLENARINIS POSĖDIS**

**11.40 – 12.00 VAL.
MENINĖS AKCIJOS STEBĖJIMAS**

**12.00 – 13.30 VAL.
DARBAS GRUPĖSE
(PRANEŠIMAI, DISKUSIJOS,
REFLEKSIJA)**

**Konferencijos moderatorius –
V.DEMJANOVA,
Kauno Juozo Grušo meno gimnazijos
direktoriaus pavaduotoja ugdymui**

**10.00 – 11.30 VAL.
PLENARINIS POSĖDIS**

SVEIKINIMO ŽODIS

PRANEŠIMAI:

1. „Tarpdiscipliniškumas, inovacijos ir STEAM, kaip prielaida kūrybiškumo ugdymui(si)“ (Aritonė Plungienė, KTU inžinerijos licėjaus direktoriaus pavaduotoja ugdymui; VDU lektorė)
2. „STEAM elementų taikymo patirtis pagrindiniame ir viduriniame ugdyme“ (Undinė Diana Tumavičienė, Kauno Juozo Grušo meno gimnazijos direktoriaus pavaduotoja ugdymui, fizikos mokytoja ekspertė)
3. „Gamtos, matematikos, technologijų ir inžinerijos mokslų elementų paieška netradicinėse aplinkose“ (Gitana Kairienė, Kauno Juozo Grušo meno gimnazijos pradinių klasių mokytoja)
4. „Ugdymas stebint, tyrinėjant, eksperimentuojant“ (Rita Subatkevičienė, Kauno Juozo Grušo meno gimnazijos pradinių klasių vyresnioji mokytoja)
5. „Technologijų ir inžinerijos elementų taikymas pradiniame ugdyme“ (Jolita Kaučikaitė–Radvilienė, Kauno Juozo Grušo meno gimnazijos pradinių klasių vyresnioji mokytoja)



12.00 – 13.30 VAL.
DARBAS GRUPĖSE

114 KAB.
**„BANDYMAS, EKSPERIMENTAS,
KŪRYBA...“**

MODERATORĖ – E.GYLIENĖ

PRANEŠIMAI:

1. „Gamtamokslinis ugdymas eksperimentuojant, naudojant IKT ir kitas priemones“ (D.Paražinskienė, L.Stanaitienė, Kauno „Varpelio“ pradinė mokykla)
2. „Tiriamųjų metodų taikymas ugdymo procese“ (D.Baranauskienė, Kauno Jono ir Petro Vileišių mokykla-daugiafunkcinis centras)
3. „Integruota veikla „medžiai“ pasaulio pažinimo, dailės, muzikos pamokose“ (H.Dryžienė, J.Dekerienė, Kauno Jono ir Petro Vileišių mokykla-daugiafunkcinis centras)
4. „Chemija neformaliajame ugdyme („Jaunojo tyrėjo“ būrelis)“ (J.Urlakienė, Kauno Palemono gimnazija)



115 KAB.
„ĮVAIRIŲ UGDYMO ERDVIŲ DERMĖ“

MODERATORĖ – VAIDA GAILIUVIENĖ

PRANEŠIMAI:

1. „STEM elementų taikymas pradiniam ugdyme“ (Kauno mokyklos-darželio „Šviesa“ mokytojų komanda)
2. „Integruota tiriamųjų darbų diena „Mokykla be sienų““ (V.Bakutienė, G.Celiešienė, R.Latkauskaitė, Kauno Rokų gimnazija)
3. „STEAM dalykų elementų panaudojimas pradiniam ugdyme įgyvendinant, Novatoriško verslumo sampratos elementus Kauno Veršvų gimnazijoje“ (S.Grigaliūnienė, Kauno Veršvų gimnazija)

117 KAB.
„KONSTRAVIMAS = INŽINERIJA ?“

MODERATORĖ – LORETA DRŪLIENĖ

PRANEŠIMAI:

1. „Inžinerijos kaip dalyko ir metodo integravimas/naudojimas pradiniam ugdyme“ (R.Meigienė, L.Raisanen, KTU Inžinerijos licejus)
2. „STEM projektas „Statau kalėdinį miestelį savo bendruomenei“ su Indijos ir Amerikos vaikais“ (A.Kepežinskienė, A.Jankauskienė, D.Kulokienė, Kauno Kazio Griniaus progimnazija)
3. „1-4 klasių mokinių integruota veikla „Užgavėnės““ (A.Meškauskienė, V.Randienė, Kauno Jono ir Petro Vileišių mokykla-daugiafunkcinis centras)



Kauno miesto savivaldybės
administracijos Švietimo skyrius



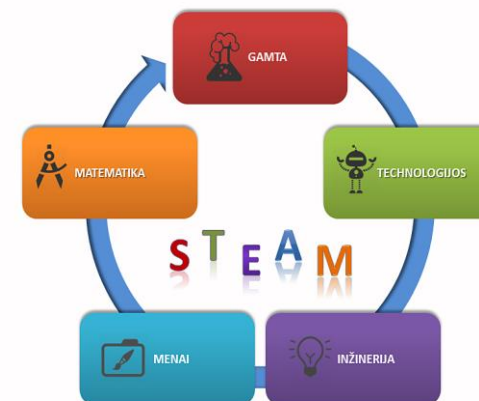
Kauno pedagogų kvalifikacijos centras



Kauno Juozo Grušo meno gimnazija

**RESPUBLIKINĖ PRAKTINĖ
KONFERENCIJA**

**„GAMTOS, TECHNOLOGIJŲ,
INŽINERIJOS IR MATEMATIKOS
MOKSLŲ ELEMENTŲ TAIKYMAS
PRADINIAME UGDYME“**



2017 M. VASARIO 15 D.