

## KVIETIMAS

Asociacija „[Langas į ateitį](#)“ ir projektas „[Prisijungusi Lietuva](#)“ kartu su partneriais 2019 m. kovo 26 d. kviečia pradinių klasių mokytojus, mokyklų vadovus, švietimo centrų ir savivaldybių atstovus dalyvauti „Skaitmeninės savaitės 2019“ ([All Digital Week 2019](#)) konferencijoje „Skaitmeninės kompetencijos ugdymas: kada ir kaip“.

Skaitmeninė kompetencija yra būtina kiekvienam XXI a. žmogui. Mokykla ir mokytojas turi būti pasirengę kaip įmanoma anksčiau sudaryti mokiniams galimybes naudotis skaitmeninėmis technologijomis mokantis, kuriant ir tyrinėjant, bendraujant ir bendradarbiaujant.

Renginio metu dalyviai išgirs naujienas, susijusias su skaitmeninių technologijų naujovėmis ugdymui, ir turės galimybę praktiškai susipažinti ir išbandyti priemones bei veiklas, skirtas mokinių informatiniam mąstymui (*Computational thinking*) ir skaitmeniniam raštingumui ugdyti.

### KADA?

2019 m. kovo 26 d. 10.00 val., registracija nuo 9.30 val.

### KUR?

Vilniaus universiteto Kauno fakulteto prof. V. Gronsko auditorijoje  
(Muitinės g. 8, Kaunas).

### KAIP REGISTRUOTIS?

Kviečiame užpildyti anketą ir registruotis (<http://bit.ly/2EQJzld>) iki kovo 21 d.

Renginio partneriai: Ugdymo plėtotės centras, Vilniaus universiteto Kauno fakultetas, Švietimo informacinių technologijų centras, Nacionalinė skaitmeninė koalicija Lietuvoje.

Organizatorių vardu

Loreta Križinauskienė  
Asociacijos „Langas į ateitį“ direktorė



# Konferencija „Skaitmeninės kompetencijos ugdymas: kada ir kaip“

2019 m. kovo 26 d.

Vilniaus universiteto Kauno fakultetas, prof. V. Gronsko auditorija  
Muitinės g. 8, Kaunas

## PRELIMINARI PROGRAMA

Renginį moderuoja *dr. Renata Danielienė*

9.30–10.00	Registracija
10.00–10.15	<b>Sveikinimo žodis.</b> <b>„Programavimo savaitės“ (Code Week 2018) rezultatai Lietuvoje.</b> <i>dr. Renata Danielienė, Skaitmeninio raštingumo kuratorė Lietuvoje</i>
10.15–10.30	<b>Europinė akcija „Skaitmeninė savaitė 2019“ (ALL DIGITAL Week 2019) Lietuvoje.</b> <i>Loreta Križinauskienė, asociacijos „Langas į ateitį“ direktorė</i>
10.30–10.45	<b>SELFIE Lietuvos mokyklai.</b> <i>Asta Buinevičiūtė, Švietimo informacinių technologijų centro Tarptautinių tinklų skyriaus vadovė</i>
10.45–11.00	<b>Pedagogo skaitmeninės kompetencijos aprašas ir jos įsivertinimo įrankis.</b> <i>Alvida Lozdienė, Ugdymo plėtotės centro Ugdymo turinio kokybės užtikrinimo skyriaus metodininkė</i>
11.00–11.15	<b>LITNET paslaugos švietimo institucijoms. Kas naujo 2019 metais?</b> <i>Jolanta Totoraitienė, KTU Informacinių technologijų departamento Paslaugų stebėsenos ir administravimo skyriaus IT specialistė</i>
11.15–11.30	<b>Pradinio ugdymo informatikos turinio kūrimas ir išbandymas.</b> <i>Albina Zdanevičienė, Ugdymo plėtotės centro Ugdymo turinio skyriaus metodininkė</i>
11.30–12.15	Pietų pertrauka
12.15–15.30	<b>DARBAS GRUPĖSE</b>  <b>I grupė – Algoritmavimas ir programavimas pradinukams.</b> <i>Giedrė Čiapienė, Alvida Lozdienė, Ugdymo plėtotės centro metodininkės</i>  <b>II grupė – Skaitmeninio turinio kūrimas.</b> <i>Albina Zdanevičienė, Ugdymo plėtotės centro metodininkė</i> <i>Natalija Bankauskaitė, Kauno Panemunės pradinės mokyklos mokytoja</i> <i>Sonata Bružienė, Kauno Kazio Griniaus progimnazijos pradinųjų klasių mokytoja</i>  <b>III grupė – Veiklos pradinukams virtualiose aplinkose.</b> <i>Rūta Filončikienė, Vilniaus Gedimino technikos universiteto inžinerijos licėjaus pradinųjų klasių mokytoja</i>