

TARPTAUTINĖS MOKINIŲ INFORMACINIŲ TECHNOLOGIJŲ KONFERENCIJOS MIK-10 NUOSTATAI

I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Šie nuostatai nustato respublikinės mokinių informatikų organizavimo ir vykdymo tvarką.
2. Konferenciją organizuoja Klaipėdos universiteto informatikos ir statistikos katedra, Klaipėdos miesto savivaldybės administracijos švietimo skyrius, Klaipėdos miesto informacinių technologijų mokytojai, Klaipėdos pedagogų švietimo ir kultūros centras.

II. KONFERENCIJOS TIKSLAS IR UŽDAVINIAI

3. Konferencijos organizavimo tikslas — skatinti mokinius domėtis informacinėmis technologijomis, taikyti žinias praktikoje, skatinti mokinių tarpusavio bendravimą ir bendradarbiavimą.
4. Konferencijos uždaviniai:
 - 4.1. Atskleisti mokinių praktinės veiklos ir kūrybinius gebėjimus.
 - 4.2. Skleisti idėjas, sudominti IT veikla naudojant modernias ir šiuolaikiškas priemones.
 - 4.3. Stiprinti mokinių motyvaciją mokytis, stiprinti (kelti) žinių lygį, skatinti jaunimą siekti kūrybinės raiškos rezultatų.

III. DALYVIAI

5. Konferencijoje gali dalyvauti respublikos ir užsienio ugdymo įstaigų 5–12 klasių mokiniai.
6. Vienai ugdymo įstaigai atstovauti gali iki 5 mokinių.

IV. KONFERENCIJOS ORGANIZAVIMAS

7. Konferencija vyks **2017 m. balandžio 28 d.** (penktadienį) Klaipėdos universiteto miestelyje Herkaus Manto g. 84, AULA MAGNA STUDLENDAS, srautinė auditorija 2, 2 aukštas.
 8. Konferencijos **pradžią 10 val.** (registracija nuo 9.30 val.)
 9. Konferencijos dalyviu tampa iki 2017-04-17 pateikus užpildytą dalyvio anketą <https://goo.gl/a6Jt6u>
- Konferencijoje mokiniai turės pristatyti projektinius, kūrybinius darbus.
10. Mokinys pristato **vieną** darbą.
 11. Darbo pristatymui skiriama iki **10 min.**
 12. Konferencijos dalyviai bei juos ruošę mokytojai apdovanojami organizatorių padėkos raštais.
 13. Pasikeitus konferencijos datai ar laikui, užsiregistravę dalyviai bus informuojami atskiru raštu.

V. KONFERENCIJOS ORGANIZAVIMO GRUPĖ

Vitalijus Denisovas, prof. dr., Klaipėdos universiteto Jūros technologijų ir gamtos mokslų fakulteto informatikos ir statistikos katedros vedėjas;

Audronė Andrašūnienė, Klaipėdos miesto savivaldybės Ugdymo ir kultūros departamento Švietimo skyriaus vyresnioji specialistė;

Mantas Zigmantavičius, Klaipėdos pedagogų švietimo ir kultūros centro metodininkas;

Arnoldas Bučys, Klaipėdos „Aukuro“ gimnazijos IT mokytojas metodininkas;

Olga Jurkevič, Klaipėdos „Žemynos“ gimnazijos IT mokytoja metodininkė;

Vaidilutė Žukauskienė, Klaipėdos „Žemynos“ gimnazijos IT mokytoja ekspertė;

Raminta Birgeliene, Gargždų „Minijos“ progimnazijos informacinių technologijų mokytoja metodininkė, programos „eTwinning“ ambasadore Kauno / Klaipėdos regionuose.