

Skaitmeniniai mokymai pedagogams „Samsung Mokykla ateičiai“ Programos 2018 metų nuostatai

Vilnius, 2018 m. rugpjūčio 29 d.

1. Programos pavadinimas

„Samsung Mokykla ateičiai“ skaitmeniniai mokymai pedagogams (toliau – programa).

2. Programos organizatorius

2.1. „Samsung Mokykla ateičiai“ organizatorius yra SIA „Samsung Electronics Baltics“, registracijos numeris 40003963909, juridinis adresas: Duntės g. 6, Ryga, LV-1013, Latvija.

2.2. Programa mokytojams yra SIA „Samsung Electronics Baltics“ nuosavybė.

3. Programos bendrieji tikslai

Gerinti Lietuvos mokytojų skaitmeninius ir pokyčių valdymo įgūdžius, padėti Lietuvos mokyklose sukurti motyvuojančią ir kūrybingumą skatinančią mokymosi aplinką, diegti šiuolaikinius mokymo metodus bei padėti mokiniams siekti geresnių mokymosi rezultatų.

4. Programos tiesioginiai tikslai

4.1. Išrinkti 12 Lietuvos mokyklų komandų, kurių kiekvieną sudaro keturi mokyklos atstovai: mokyklos direktorius ir trys bet kokių mokymosi dalykų ir klasių mokytojai. Pasirinktos mokyklų komandos nuo 2018 m. spalio iki 2019 m. balandžio mėnesio dalyvauja nemokamuose mokymuose pedagogams.

4.2. „Samsung Mokykla ateičiai“ mokymų dalyviai įgis skaitmeninio raštingumo, pokyčių valdymo įgūdžių, sužinos apie naujausius mokymo metodus, kūrybingą jų taikymą pamokose. Programos dalyvius konsultuos kuruojantys mentorai.

5. Programos trukmė

5.1. Registracija dalyvauti programoje vyks nuo 2018 m. rugsėjo 3 d. iki 2018 m. rugsėjo 21 d. (imtinai).

5.2. Programos organizatoriai ir švietimo ekspertų komisija registracijos paraiškas vertins nuo 2018 m. rugsėjo 24 d. iki 2018 m. spalio 8 d.

5.3. Programos organizatorius spalio 8 d. susisieks su dalyvauti programoje pakviestomis mokyklų komandomis asmeniškai, atsakydamas paraiškose nurodytais el. pašto adresais. Informacija apie komandas, pakviestas dalyvauti programoje, bus paskelbta ir interneto svetainėje www.mokyklaateiciai.lt.

5.4. Mokymai vyks keturiais moduliais:

- 1 modulis – 2018 m. spalio 19 d. – 2018 m. lapkričio 16 d.;
- 2 modulis – 2018 m. lapkričio 16 d. – 2019 m. sausio 18 d.;
- 3 modulis – 2019 m. sausio 18 d. – 2019 m. vasario 22 d.;
- 4 modulis – 2019 m. vasario 22 d. – 2019 m. kovo 22 d.

5.5. Programos finalinis renginys planuojamas 2019 m. kovo 22 d.

6. Dalyvavimo programoje reikalavimai

6.1. Programoje gali dalyvauti valstybinės ir savivaldybių bendrojo ugdymo mokyklos ir profesinio mokymo įstaigos, vykdančios bendrojo ugdymo programas. Mokymai nėra skirti neformaliojo vaikų švietimo mokykloms ir formalųjį švietimą papildančioms ugdymo mokykloms, švietimo pagalbos įstaigoms, ikimokyklinio ugdymo įstaigoms. Mokymuose negali dalyvauti ankstesniais metais programoje „Samsung Mokykla ateičiai“ dalyvavusios mokyklos.

6.2. Dalyviai turi suburti mokyklos komandą, kuriai atstovauja trys mokyklos mokytojai ir direktorius. Jei dėl rimtos priežasties mokyklos vadovas dalyvauti mokymuose neturi galimybių, komandos nariu gali būti deleguojamas kitas mokyklos administracijos atstovas. Tokiu atveju, paraiškoje turi būti pagrįsta, kodėl deleguojamas kitas asmuo.

- 6.3. Užsiregistravusios į programą mokyklų komandos sutinka dalyvauti nuolatine sudėtimi visuose toliau nurodytose mokymuose:
- 1 modulis – 8 valandos;
 - 2 modulis – 8 valandos;
 - 3 modulis – 8 valandos;
 - 4 modulis – 8 valandos;
 - Finalas – 8 valandos.

Iš viso – 40 valandų.

- 6.4. Jeigu vienas iš komandos narių dėl objektyvių priežasčių (pavyzdžiui, ligos, nenumatytų asmeninių aplinkybių) negali atvykti į mokymus, mokyklos komanda turi pranešti programos organizatoriams, kad šie leistų pakeisti atitinkamą komandos narį kitu, jį pavaduojančiu. Programos organizatorius pasilieka teisę savo nuožiūra duoti tokį leidimą arba jo neduoti.
- 6.5. Dalyviai, pageidaujantys dalyvauti programoje, turi turėti pagrindinius darbo kompiuteriu įgūdžius, o tai reiškia, kad jie jau įgiję ankstesnės patirties naudodami elektronines ryšio priemones, įgiję interneto išteklių ir naudojimosi elektroniniais dokumentais įgūdžių.
- 6.6. Mokyklų komandos, kurios bus pakviestos dalyvauti programoje, mokymų metu turės parengti mokyklos skaitmeninių pokyčių projektą.
- 6.7. Siekiant užtikrinti mokymų programos tvarumą, mokyklų komandos, kurios bus pakviestos dalyvauti mokymuose, turės atlikti lektorių užduotus namų darbus.
- 6.8. Jeigu viena iš komandų vieną kartą laiku neatliks lektorių paskirtų namų darbų arba nedalyvaus nors viename mokymų modulyje, programos organizatorius turi teisę ją išbraukti iš programos.

7. Programos dalyvių sutikimas su nuostatų sąlygomis ir asmens duomenų tvarkymu

- 7.1. Pateikdami savo prašymą dalyvauti programoje, mokyklos komandos nariai išreiškia savo sutikimą su šių nuostatų sąlygomis ir įsipareigoja tinkamai jų laikytis. Jeigu nesilaikoma kurių nors iš šių nuostatų sąlygų, programos organizatorius turi teisę nevertinti komandos paraiškos arba išbraukti komandą iš programos.
- 7.2. Užsiregistravę dalyvauti konkurse dalyviai sutinka su visomis sąlygomis, taip pat sutinka, kad jų asmens duomenys būtų tvarkomi konkurso ir programos tikslais.
- 7.3. Pateikdami savo prašymą dalyvauti programoje, mokyklos komandos nariai išreiškia savo sutikimą, kad jų asmens duomenys būtų tvarkomi šiais tikslais: programos įgyvendinimas, programos viešas paskelbimas programos tinklalapyje bei žiniasklaidoje, programos organizatoriaus reklaminėje ir viešinimo medžiagoje. Duomenų valdytojas: SIA „Samsung Electronics Baltics“ (reg. nr. 40003963909, juridinis adresas: Duntės g. 6, Ryga, LV – 1013); duomenų tvarkytojas: UAB „Headline Agency“, įm. kodas 301163601, Mėsinių g. 5, 01133 Vilnius, Lietuva).

8. Pateikiami dokumentai ir medžiaga

8.1. Pirmasis etapas

- 8.1.1. Norėdamos užsiregistruoti, mokyklų komandos turi pateikti paraiškos anketą, kuri paskelbta tinklalapyje www.mokyklaateiciai.lt.
- 8.1.2. Paraiškos anketą galite atsisiųsti iš 8.1.1. papunktyje minimo tinklalapio, ją reikia užpildyti elektroniniu formatu ir išsiųsti programos organizatoriams el. paštu education@samsung.lt.
- 8.1.3. Paraiškos anketą reikia išsiųsti prieš tai nurodytu el. pašto adresu iki 2018 m. rugsėjo 21 d. 24:00 val. Paraiškos anketos, išsiųstos pasibaigus šiam terminui, nebus svarstomos.
- 8.1.4. Paraiška bus svarstoma, jeigu mokyklos komanda nurodė visą paraiškos anketoje prašomą registracijos informaciją, pateikė visus teigiamus / neigiamus atsakymus, atsakė į visus atvirus klausimus bei atliko praktinę užduotį.
- 8.1.5. Atlikdamos praktinę užduotį, mokyklų komandos pateikti idėją, kaip pasitelkus šiuolaikines technologijas būtų galima motyvuoti mokinius mokytis arba sudėtingą mokymosi medžiagą

pateikti paprastai ir kūrybiškai, arba užmegzti glaudesnę mokinių ir mokytojų bendradarbiavimą, arba išspręsti kokį kitą svarbų klausimą komandos atstovaujamoje mokykloje.

Į praktinės užduoties aprašymą būtinai turi būti įtrauktas sprendimo pavadinimas, paaiškinimas, kaip šis sprendimas veikia, ir pagrindimas, kodėl būtent toks sprendimas atitinkamoje mokykloje būtų reikalingas.

Praktinę užduotį mokyklų komandos turi pateikti bet koku pačiai komandai priimtinu ir tinkamu elektroniniu formatu, pavyzdžiui, videofilmams, nuotraukomis, animacija, *.doc, *.docx, *.ppt, *.pdf rinkmenų formatu, arba pasirinkti bet kokį kitą sprendimą.

8.1.6. Visa informacija, nurodyta paraiškos anketoje, turi būti teisinga. Visi darbai, kuriuos savo paraiškos anketoje pateikė mokyklos komanda, turi būti sukurti komandos dalyvių, anksčiau neskelbti, be to, jie negali būti pateikti anksčiau, dalyvaujant kokioje kitoje programoje arba konkurse. Programos organizatorius pasilieka teisę nevertinti tokių komandų paraiškų arba išbraukti iš programos tas komandas, kurios nesilaikė šių taisyklių.

8.2. Antrasis etapas

8.2.1. Iš visų pateiktų paraiškų bus išrinkta 12 (dvylika) komandų. Jeigu paraiškų skaičius bus mažesnis nei 12, organizatorius turi teisę pratęsti paraiškų pateikimo terminą.

8.2.2. Paraiškų atrankos kriterijai yra taškų sistema, pagal kurią atitinkamai kiekviena pateikta paraiška bus įvertinta komisijos narių nustatytu taškų skaičiumi, ir 12 komandų, kurių paraiškos bus įvertintos didžiausiu taškų skaičiumi, bus pakviestos dalyvauti programoje. Komisija vertins dalyvių motyvaciją dalyvauti programoje, kūrybiškumą, argumentaciją ir paraiškos turinio kokybę.

8.2.3. Atrinktų 12 mokyklų komandos dalyvaus penkių mėnesių trukmės nemokamuose mokymuose.

8.2.4. Per penkis mėnesius dalyviai turės parengti baigiamąjį skaitmeninių pokyčių projektą, kuriame pateiks koncepciją, kaip spręsti mokyklos bendruomenei aktualią problemą, tobulinti mokymo procesą ir tokiu būdu pagerinti mokinių mokymosi rezultatus.

8.2.5. Mokymų pabaigoje, įvertinus komisijai, pagal iš anksto nustatytus kriterijus bus nustatyta, kurios komandos koncepcija pripažįstama geriausia ir gauna prizą.

8.3. Programos baigiamųjų projektų vertinimas

8.3.1. Mokymų baigiamieji projektai bus vertinami, siekiant nustatyti, kokias programos metu įgytas žinias bei įgūdžius dalyviai ateityje galėtų taikyti, norėdami modernizuoti, papildyti savo profesinės veiklos tobulinimo procesą, ir kaip įgytas žinias bei įgūdžius jie planuoja perduoti kitiems kolegoms ir mokiniams, skatindami mokymo metodų modernizavimą savo mokykloje. Tikslūs baigiamųjų darbų vertinimo kriterijai bus paskelbti likus ne mažiau mėnesiui iki baigiamųjų darbų pateikimo termino.

9. Programos metu pateiktų dokumentų ir medžiagos naudojimas

9.1. Programos metu pateiktą medžiagą, kūrybines užduotis, dalyvių parengtas pristatymų programas organizatorius gali panaudoti programai viešinti ir šiuolaikiniam mokymuisi populiarinti. Darbų autoriai, perduodami savo darbus programos organizatoriui, suteikia jam teisę šiuos darbus naudoti savo nuožiūra, be to, perduoti šias naudojimo teises tretiesiems asmenims. Siekiant išvengti bet kokių abejonių, programos organizatorius arba jo sutikimu bet kuri trečioji šalis gali be jokio papildomo atlygio ir nereikalaujant darbo autorių sutikimo gautus darbus naudoti bet koku būdu, neribotą skaičių kartų ir neribotą laiką bet kurioje pasaulio šalyje.

10. Prizas, skirtas mokytojų mokymo programos dalyviams

10.1. 12 mokyklų komandų, pakviestų dalyvauti programoje „Samsung Mokykla ateičiai“, penkis mėnesius nemokamai dalyvauja mokymuose ir varžosi dėl prizo – 10 000 eurų, skirtų „Samsung“ prekės ženklo technologijoms įsigyti savo mokyklai.

10.2. Prizas bus skirtas mokyklai, o ne komandos dalyviui.

10.3. Prizas skiriamas atitinkamoje mokykloje įrengiant „Samsung“ prekės ženklo technologijų už 10 000 eurų.

10.4. Programos organizatorius pasilieka teisę nustatyti prizo naudojimo apribojimus.

11. Informacijos paskelbimas

- 11.1. Informacija apie „Samsung Mokykla ateičiai“ rezultatus bus paskelbta interneto tinklalapyje www.mokyklaateiciai.lt ir išsiųsta prizą gavusios komandos dalyviams komandos paraiškoje nurodytais el. pašto adresais.

12. Su dalyvavimu programoje „Samsung Mokykla ateičiai“ susijusių išlaidų atlyginimas

- 12.1. Mokyimo programa „Samsung Mokykla ateičiai“ visoms pakviestoms dalyvauti mokyklų komandoms yra nemokama. Mokymosi išlaidas padengia programos organizatorius. Dalyvių pietus ir vieną kavos pertrauką apmokės mokymų organizatorius.
- 12.1. Mokyklų komandos, kurios bus pakviestos dalyvauti programoje „Samsung Mokykla ateičiai“, pačios pasirūpina savo atvykimu į vietą, kurioje vyks mokymai. Tai reiškia, kad jos pačios turi rūpintis transportu bei apmokėti su juo susijusias išlaidas. Programos organizatorius kelionės, transporto ir apgyvendinimo išlaidų neatlygina.

13. Bendrosios sąlygos

- 13.1. Programos organizatorius pasilieka teisę keisti programos nuostatus, tarp jų ir prizo skyrimo tvarką.
- 13.2. Programos organizatorius turi teisę vienašališku sprendimu nutraukti programą, nelaukdamas jokių rezultatų ir neįteikęs prizo.
- 13.3. Programos dalyviai saistomi programos organizatoriaus sprendimų. Programos organizatoriaus pateikti vertinimai yra galutiniai ir neginčijami.

14. Programos organizatoriaus kontaktinė informacija:

el. paštas: education@samsung.lt

tel. + 370 6 411 3361

www.mokyklaateiciai.lt