

PATVIRTINTA
Prezidento Valdo Adamkaus
gimnazijos direktoriaus įsakymu
2026 m. kovo 9 d.
Nr. VK-49

RESPUBLIKINĖ PRAKTINĖ KONFERENCIJA

„JAUNASIS EINŠTEINAS“

NUOSTATAI

I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Šie nuostatai reglamentuoja respublikinės praktinės konferencijos „Jaunasis Einšteinas“ tikslus ir uždavinius, organizavimo ir vykdymo tvarką.
2. Konferenciją organizuoja Prezidento Valdo Adamkaus gimnazija. Renginio partneriai: Kauno švietimo inovacijų centras.

II. TIKSLAI IR UŽDAVINIAI

3. Konferencijos organizavimo tikslas – skatinti mokinius gilintis į pasirinktą temą, tyrinėti, mokytis samprotauti.
4. Konferencijos uždaviniai:
 - 4.1. Skatinti mokinius eksperimentuoti, formuoti jų praktinės veiklos, mokslinio mąstymo ir tyrimo įgūdžius;
 - 4.2. Atlikti bandymą, užfiksuoti tai nuotraukose, paruošti pristatymą;
 - 4.3. Konferencijoje pademonstruoti bandymą, pristatyti atliktą tiriamąją veiklą;
 - 4.4. Ugdyti ir stiprinti mokinių tyrinėjimo ir pažinimo vertybines nuostatas, kūrybiškumą, skatinti dalintis atradimais;
 - 4.5. Sukurti STEAM žinių integravimui ir taikymui tinkamą kūrybinę aplinką;
 - 4.6. Skatinti mokytojus dalintis gerąja patirtimi ugdant mokinių gamtamokslinius gebėjimus ir tiriamąją veiklą skirtingų dalykų ugdymo procese.

III. DALYVIAI

5. Ugdymo įstaigų 1-4 klasių mokiniai ir respublikos mokytojai.

IV. PRAKTINĖS KONFERENCIJOS ORGANIZAVIMAS

6. Konferencija organizuojama dviem amžiaus grupėms: 1-2 ir 3-4 klasių mokiniams. Iš ugdymo įstaigos dalyvauja viena, dvi komandos, darbą pristato vienas, du mokiniai.
7. Nuo **2026 m. kovo 9 d. iki balandžio 2 d.** veikla vykdoma edukacinėse aplinkose, atliekami bandymai, rengiamas tiriamojo darbo pristatymas.
8. Mokiniai registruojami iki **2026 m. balandžio 2 d.** el. paštu v.adamkauspradinukai@gmail.com užpildant dalyvio anketą (priedas Nr.1).
9. Ugdymo įstaigos metodinės grupės atrinkti darbai (Microsoft Power Point pristatymas) siunčiami el. adresu v.adamkauspradinukai@gmail.com iki **2026 m. balandžio 2 d.**
10. Respublikinė praktinė konferencija „Jaunasis Einšteinas“ vyks **2026 m. balandžio 9 d. 13.00 val.** adresu: Bitininkų g. 31, LT-46376 Kaunas.

V. REIKALAVIMAI PRAKTINĖS KONFERENCIJOS EKSPERIMENTAMS – BANDYMAMS, MOKYTOJŲ STENDINIAMS PRANEŠIMAMS

11. Reikalavimai mokinių praktinių darbų pristatymui:

11.1. Bandymai ruošiami ir demonstruojami naudojant tik natūralias medžiagas;

11.2. Eksperimentų - bandymų akimirkos fiksuojamos pasitelkiant foto nuotraukas. Medžiaga paruošiama naudojant Microsoft Power Point programą;

11.3. Praktinės konferencijos metu demonstruojamos skaidrės ar bandymas;

11.4. Skaidrėse nurodoma:

- eksperimento, tiriamosios veiklos pavadinimas;
- mokinio vardas, pavardė, klasė;
- mokytojo vardas, pavardė;
- ugdymo įstaiga;
- darbo eiga;
- kokios priemonės naudojamos;
- išvados.

11.5. Pristatymo trukmė **iki 5 min.**

12. Reikalavimai mokytojų stendiniams pranešimams:

12.1. Mokytojai, norintys pristatyti stendinį pranešimą apie savo praktinę veiklą sėkmingai plėtojant mokinių gamtamokslinio ugdymo, STEAM veiklų kompetencijas, registruojasi iki **2026 m. balandžio 2 d.** el. paštu v.adamkauspradinukai@gmail.com užpildant stendinį pranešimą parengusio pranešėjo anketą (priedas Nr.2).

12.2. Iki **2026 m. balandžio 2 d. 17.00 val.** atsiunčia ar pristato stendinį pranešimą adresu: Bitininkų g. 31, LT-46376 Kaunas.

12.3. Pranešime turi atsispindėti šios būtinosios dalys:

12.3.1. pavadinimas, informacija apie pranešėją (vardas, pavardė, kvalifikacinė kategorija, atstovaujama institucija);

12.3.2. tikslai;

12.3.3. gamtamokslinės veiklos, STEAM patirties pamokoje pristatymas;

12.3.4. gauti rezultatai, išvados.

12.4. Pranešimo formatas: A1 (594 x 840 mm), portretinė (angl. *portrait*) lapo orientacija.

12.5. Pranešimo tekstas turėtų užimti ne daugiau kaip 50 proc. lapo ploto.

12.6. Iliustracijos (lentelės, grafikai, paveikslai, nuotraukos ar kt.) gali būti įvairaus dydžio, tačiau kokybiškos raiškos, su nurodytais šaltiniais ir / ar autoriais;

12.7. Pranešimo turinio autorius vadovaujasi Lietuvos Respublikos autorių teisių ir gretutinių teisių įstatymu ir atsako už pateikiamos informacijos autentiškumą.

VI. NUMATOMI REZULTATAI

13. Mokiniai remdamiesi įgytomis žiniomis ir asmenine patirtimi gebės nurodyti sąlygas, kuriomis atliks eksperimentą – bandymą.

14. Plėtos gebėjimus stebėti, tyrinėti bei suprasti, kad žmonių ir gamtos gyvenimas yra sąrišingas ir grįstas tam tikrais dėsniais.

15. Formuosis glaudesnis bendradarbiavimas su šeima, tvirtės ryšiai tarp mokinių, mokinių tėvų ir mokytojų.

16. Mokiniai pristatys bandymą, mokės apibendrinti.

VII. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

17. Visiems dalyviams – mokiniams ir jų mokytojams bus įteikti padėkos raštai, mokytojams pristačiusiems stendinius pranešimus išduodamos pažymos apie gerosios patirties sklaidą.

18. Dalyviai, pateikdami darbus, patvirtina, kad jie yra susipažinę su konkurso reikalavimais ir įsipareigoja jų laikytis.
19. Gimnazija neatsako už pateiktų darbų korektiškumą, atitikimą teisės aktų reikalavimams.
20. Organizatoriai pasilieka teisę įdomiausias idėjas, renginio vaizdo ir foto medžiagą paviėšinti elektroninėje erdvėje ir renginio publikacijose.
21. Pasikeitus renginio datai ar laikui, užsiregistravę dalyviai bus informuojami el. paštu.

VIII. ORGANIZAVIMO GRUPĖ

Rita Mikalauskienė – Prezidento Valdo Adamkaus gimnazijos direktorė.
Birutė Krapauskienė - Prezidento Valdo Adamkaus gimnazijos direktorės pavaduotoja.
Rozvita Brazaitienė - Prezidento Valdo Adamkaus gimnazijos direktorės pavaduotoja.
Inga Žebrauskaitė - Prezidento Valdo Adamkaus gimnazijos direktorės pavaduotoja.
Aušra Morozienė - Prezidento Valdo Adamkaus gimnazijos pradinių klasių mokytoja ekspertė.
Brigita Bartkevičienė - Prezidento Valdo Adamkaus gimnazijos pradinių klasių mokytoja metodininkė.
Rasa Bieliūnaitė - Prezidento Valdo Adamkaus gimnazijos pradinių klasių mokytoja metodininkė.
Viktorija Kirliauskienė - Prezidento Valdo Adamkaus gimnazijos pradinių klasių mokytoja metodininkė.
Virginija Sakalauskienė - Prezidento Valdo Adamkaus gimnazijos pradinių klasių mokytoja metodininkė.
Raimonda Salickienė - Prezidento Valdo Adamkaus gimnazijos pradinių klasių mokytoja metodininkė.
Aurelija Šavelskienė - Prezidento Valdo Adamkaus gimnazijos pradinių klasių mokytoja metodininkė.
Evelina Sakavičienė - Prezidento Valdo Adamkaus gimnazijos pradinių klasių mokytoja metodininkė.
Edita Ževžikovienė - Prezidento Valdo Adamkaus gimnazijos pradinių klasių vyr. mokytoja.
Viktorija Kaušienė - Prezidento Valdo Adamkaus gimnazijos pradinių klasių vyr. mokytoja.
Žana Grinienė- Prezidento Valdo Adamkaus gimnazijos pradinių klasių mokytoja.
Monika Karzienė - Prezidento Valdo Adamkaus gimnazijos pradinių klasių mokytoja.
Alina Kiaulakytė - Prezidento Valdo Adamkaus gimnazijos pradinių klasių mokytoja.
Ugnė Osipavičė - Prezidento Valdo Adamkaus gimnazijos pradinių klasių mokytoja.
Diana Liutkevičienė – Prezidento Valdo Adamkaus gimnazijos pradinių klasių mokytoja.
Viktorija Polismakaitė - Prezidento Valdo Adamkaus gimnazijos pradinių klasių mokytoja.
Rasa Klimienė - Prezidento Valdo Adamkaus gimnazijos pradinių klasių mokytoja.
Eglė Rutkauskienė – Prezidento Valdo Adamkaus gimnazijos šokių mokytoja.
Sigutė Serbentienė - Prezidento Valdo Adamkaus gimnazijos muzikos mokytoja metodininkė.
Ingrida Skrodenienė - Prezidento Valdo Adamkaus gimnazijos socialinė pedagogė.
Birutė Kazakevičienė - Prezidento Valdo Adamkaus gimnazijos dokumentų specialistė.
Gintaras Danilevičius – Prezidento Valdo Adamkaus gimnazijos informacinių technologijų specialistas.
Nojus Valiūnas - Prezidento Valdo Adamkaus gimnazijos informacinių technologijų specialistas.
Reda Janušauskienė - Prezidento Valdo Adamkaus gimnazijos bibliotekininkė.

Konferencijos koordinatorės:

Aušra Morozienė +370 682 16264
Birutė Krapauskienė +370 688 47502

RESPUBLIKINĖ PRAKTINĖ KONFERENCIJA

„JAUNASIS EINŠTEINAS“

2026 m. balandžio 9 d.

DALYVIO ANKETA

Mokymo įstaigos pavadinimas, miestas	Bandymo, tiriamojo darbo pavadinimas	Dalyvio vardas, pavardė	Klasė	Parengusio mokytojo vardas, pavardė, kvalifikacinė kategorija	Parengusio mokytojo telefonas, el. paštas

RESPUBLIKINĖ PRAKTIKINĖ KONFERENCIJA

„JAUNASIS EINŠTEINAS“

2026 m. balandžio 9 d.

STENDINIŲ PRANEŠIMŲ PARENGUSIO PRANEŠĖJO ANKETA

Mokymo įstaigos pavadinimas, miestas	Pranešimo pavadinimas	Pranešėjo vardas, pavardė, kvalifikacinė kategorija	Mokytojo telefonas, el. paštas