



**ROKIŠKIO RAJONO SAVIVALDYBĖS ŠVIETIMO CENTRO  
DIREKTORIUS**

**ĮSAKYMAS  
DĖL RESPUBLIKINIO ANKSTYVOJO, IKIMOKYKLINIO IR PRIEŠMOKYKLINIO  
AMŽIAUS VAIKŲ, JŲ TĖVŲ/GLOBĖJŲ IR MOKYTOJŲ KŪRYBINIŲ DARBŲ  
PROJEKTO-PARODOS „TORTŲ INŽINERIJA: STATOM, KURIAM, TESTUOJAM“  
SĄLYGŲ PATVIRTINIMO**

2026 m. vasario 23 d. Nr. V-  
Rokiškis

Vadovaudamasi Rokiškio rajono mokinių/vaikų dalykinių olimpiadų, konkursų ir kitų renginių organizavimo ir vykdymo tvarkos aprašu, patvirtintu Rokiškio rajono savivaldybės švietimo centro direktoriaus 2023 m. gruodžio 13 d. įsakymu Nr. V-172 ir Rokiškio rajono priešmokyklinio ir ikimokyklinio ugdymo mokytojų metodinių būrelių veiklos programomis 2026 metams,

t v i r t i n u pridedamas respublikinio ankstyvojo, ikimokyklinio ir priešmokyklinio amžiaus vaikų, jų tėvų/globėjų ir mokytojų kūrybinių darbų projekto-parodos „TORTŲ INŽINERIJA: STATOM, KURIAM, TESTUOJAM“ sąlygas.

Direktorė

Elinga Mikulėnienė

PATVIRTINTA  
Rokiškio rajono savivaldybės  
švietimo centro direktoriaus  
2026 m. vasario 23 d. įsakymu Nr. V-

**RESPUBLIKINIO ANKSTYVOJO, IKIMOKYKLINIO IR PRIEŠMOKYKLINIO  
AMŽIAUS VAIKŲ, JŲ TĖVŲ/GLOBĖJŲ IR MOKYTOJŲ KŪRYBINIŲ DARBŲ  
PROJEKTO-PARODOS  
„TORTŲ INŽINERIJA: STATOM, KURIAM, TESTUOJAM“  
SĄLYGOS**

**I SKYRIUS  
BENDROSIOS SĄLYGOS**

1. Respublikinio ankstyvojo, ikimokyklinio ir priešmokyklinio amžiaus vaikų, jų tėvų/globėjų ir mokytojų kūrybinių darbų projekto-parodos „TORTŲ INŽINERIJA: STATOM, KURIAM, TESTUOJAM“ (toliau – projektas-paroda) sąlygos parengtos vadovaujantis Rokiškio rajono mokinių/vaikų dalykinių olimpiadų, konkursų ir kitų renginių organizavimo ir vykdymo tvarkos aprašu, patvirtintu Rokiškio rajono savivaldybės švietimo centro direktoriaus 2023 m. gruodžio 13 d. įsakymu Nr. V-172 ir reglamentuoja projekto-parodos tikslą, uždavinius, organizavimo, finansavimo ir apdovanojimų tvarką.

2. Projektas-paroda skirtas paminėti lopšelio-darželio „Pumpurėlis“ 50-ies metų jubiliejų.

3. Projektą-parodą inicijuoja ir organizuoja Rokiškio lopšelis-darželis „Pumpurėlis“, Rokiškio rajono savivaldybės švietimo centras.

4. Projekto-parodos iniciatorės – Rokiškio lopšelio-darželio „Pumpurėlis“ vyr. mokytojos Rasa Šimėnienė, Jolita Vadluginė, ikimokyklinio ugdymo mokytoja Kristina Griškėnienė, koordinatore Rokiškio rajono savivaldybės švietimo centro metodininkė Rosita Lasienė.

5. Projekto-parodos sąlygos skelbiamos Rokiškio lopšelio-darželio „Pumpurėlis“ internetinėje svetainėje <https://www.rokiskiopumpurelis.lt/>, Rokiškio rajono savivaldybės švietimo centro internetinėje svetainėje, socialinio tinklo Facebook paskyroje: AUKLĖTOJA AUKLĖTOJAI (idėjos, darbeliai, pamokėlių planai), Respublikinės ir tarptautinės parodos, konkursai, projektai (IPU), uždaroje Facebook grupėje „TORTŲ INŽINERIJA: STATOM, KURIAM, TESTUOJAM“.

[https://www.facebook.com/groups/1364493429023952?locale=lt\\_LT](https://www.facebook.com/groups/1364493429023952?locale=lt_LT)

**II SKYRIUS  
TIKSLAS IR UŽDAVINIAI**

6. Tikslas – skatinti ikimokyklinio ir priešmokyklinio amžiaus vaikų kūrybiškumą, tyrinėjimo ir eksperimentavimo gebėjimus, ugdyti pažinimo, meninės raiškos ir socialinius įgūdžius, kuriant netradicinius jubiliejinio torto modelius, pasitelkiant STEAM principus ir dalijantis rezultatais virtualioje erdvėje.

7. Uždaviniai:

7.1. sudaryti galimybes vaikams tyrinėti ir išbandyti antrines ir netradicines medžiagas (kartoną, popierių, pagaliukus, šiaudelius, kamštelius ir kt.), aiškinantis, kas tvirta, kas lengva, kas laikosi geriau, kuriant ir bandant „torto“ statinius STEAM veiklų metu;

7.2. ugdyti technologinius ir inžinerinius gebėjimus, skatinant vaikus projektuoti, konstruoti ir modeliuoti tortų struktūras, ieškant paprastų, praktiškų ir saugių konstrukcinių sprendimų;

7.3. integruoti matematinius gebėjimus į tortų kūrimo procesą (aukštis, plotis, skaičius „50“);

7.4. skatinti meninę saviraišką ir kūrybiškumą, derinant inžinerinius sprendimus su estetiniais elementais – spalvomis, formomis, dekoravimo būdais ir individualia torto dizaino idėja;

7.5. įtraukti tėvus/globėjus į bendrą kūrybinį ir tiriamąjį procesą, kviečiant juos dalyvauti tortų projektavimo, konstravimo ir testavimo veiklose, taip stiprinant šeimos ir ugdymo įstaigos partnerystę.

7.6. skatinti pedagogų kūrybiškumą, dalijimąsi gerąja patirtimi bei bendradarbiavimą tarp ugdymo įstaigų.

### III SKYRIUS PROJEKTO ORGANIZAVIMAS IR ĮGYVENDINIMAS

8. Projekte-parodoje kviečiami dalyvauti Lietuvos Respublikos ankstyvojo ugdymo, ikimokyklinio ir priešmokyklinio amžiaus vaikai, jų tėvai/globėjai, mokytojai, švietimo pagalbos specialistai.

9. Dalyvių skaičius iš vienos įstaigos neribojamas.

10. Projekto-parodos dalyviai prisiima atsakomybę už teisingų duomenų pateikimą, pildant dalyvio anketą.

11. Viešinant projekto-parodos veiklų nuotraukas, privaloma užtikrinti vaikų asmens duomenų apsaugą – vaikų veidai turi būti uždengiami arba nefiksuojami.

12. Pateikdami darbus, projekto-parodos dalyviai atsako ir prisiima atsakomybę už autorių teisių pažeidimus.

13. Projekto-parodos trukmė nuo **2026 m. kovo 10 d. iki 2026 m. balandžio 10 d.**

14. Projektui-parodai pateikiami kūrybiniai darbai turi atitikti parodos temą ir atspindėti vaikų kūrybinę, meninę, pažintinę bei patyriminę veiklą, integruojant STEAM elementus:

S (Mokslas): medžiagų savybių tyrimas (pvz., klijų poveikis, medžiagų tvirtumas).

T (Technologijos): darbo įrankių naudojimas, kūrybos proceso fiksavimas (nuotraukos).

E (Inžinerija): torto „aukštų“ konstravimas, kad konstrukcija negriūtų.

A (Menas): dizainas, spalvinė gama, dekoravimo elementai su skaičiumi „50“.

M (Matematika): aukštų skaičiavimas, matavimas liniuote, geometrinių formų pažinimas.

15. Projekto-parodos metu atliktos veiklos fiksuojamos fotografuojant (laikantis asmens duomenų apsaugos reikalavimų).

16. Dalyviai rengia:

16.1. 1 nuotraukų koliažą (3–4 nuotraukos), atspindintį veiklos procesą ir rezultatą;

16.2. 1 nuotrauką (galutinis rezultatas), be dalyvių veidų.

17. Nuotraukos keliamos į uždara Facebook grupę „TORTŲ INŽINERIJA: STATOM, KURIAM, TESTUOJAM“ tik nuo ir iki nurodytos datos. Nuotraukos, neatitinkančios techninių reikalavimų bei projekto-parodos tematikos, neeksponuojamos.

18. Prie įkeltų nuotraukų nurodoma: **pilnas įstaigos pavadinimas, darbo autoriaus vardas (ai) ar grupės pavadinimas, ugdytinių amžius, mokytojo/ų vardas, pavardė ir trumpas veiklos aprašas.**

19. Pateikdamas darbų nuotraukas autorius sutinka, kad jos bus naudojamos parodos-projekto sklaidos tikslams: projekto-parodos organizatoriai pasilieka teisę atsiųstas nuotraukas ir aprašus naudoti neatlygintinai, viešai publikuoti darbus (nurodant autorines teises naudoti įstaigos internetinėje svetainėje, spaudoje, internetinėje erdvėje, įstaigos organizuojamoje parodoje).

20. Dalyvavimas šioje parodoje reiškia autoriaus (-ių) sutikimą su visomis parodos sąlygomis.

21. Kilus klausimams kreiptis el. paštu: [kristina.vabolyte@gmail.com](mailto:kristina.vabolyte@gmail.com)

**IV SKYRIUS  
FINANSAVIMAS**

22. Projektas-paroda virtuali, todėl atskiras finansavimas nereikalingas.

**V SKYRIUS  
APDOVANOJIMAI**

23. Projekto-parodos dalyviai bus apdovanoti Rokiškio rajono savivaldybės švietimo centro padėkomis, mokytojai gaus pažymą apie vykdytą metodinę veiklą, kurios projektui-parodai pasibaigus, bus įkeltos į uždara Facebook grupę „TORTŲ INŽINERIJA: STATOM, KURIAM, TESTUOJAM“

---

**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Metodininkas Rosita Lasienė, Rokiškis, P. Širvio g. 1, LT-42155
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	Įsakymas dėl respublikinio projekto-parodos sąlygų patvirtinimo
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2026-02-23 Nr. V-42
<b>Adresatas</b>	–
<b>Dokumentą pasirašė</b>	Direktorius Elinga Mikulėnienė
<b>Veiksmo atlikimo data ir laikas</b>	2026-02-23 14:09:16
<b>Registratorius</b>	Administratorius Kristina Juodelė
<b>Veiksmo atlikimo data ir laikas</b>	2026-02-23 14:40:21
<b>Dokumento nuorašo atspausdinimo data ir jį atspausdinęs darbuotojas</b>	2026-02-23 atspausdino Administratorius Kristina Juodelė

Nuorašas tikras  
Rokiškio rajono savivaldybės švietimo centras  
2026-02-23