

PATVIRTINTA

Kauno „Santaros“ gimnazijos direktorės

2024 m. kovo 19 d. įsakymu Nr. V1-70

**KAUNO „SANTAROS“ GIMNAZIJA
TARPTAUTINĖS JAUNŲJŲ MOKSLININKŲ KONFERENCIJOS
„IŠŠŪKIS TYRĖJAMS“**

NUOSTATAI

I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Šie nuostatai nustato mokinių mokslinių, tiriamųjų kūrybinių darbų konferencijos tikslus, organizavimo tvarką ir eigą.

2. Konferencija organizuojama įgyvendinant 2024 m. Kauno „Santaros“ gimnazijos veiklos planą. Tai tradicinis gimnazijos renginys, skirtas mokinių atliekamų tiriamųjų, kūrybinių, projektinių darbų analizei bei sklaidai, organizuojamas nuo 2006 metų ir 2018 metais išaugęs iš Kauno miesto, į tarptautinę konferenciją. Konferencija organizuojama bendradarbiaujant su Kauno miesto švietimo inovacijų centru.

3. Konferencijos dalyviai 8-12 (8 – IV gimnazijos) klasių mokiniai, įvairių dalykų Lietuvos bei užsienio šalių mokyklų mokytojai.

4. Konferencijos sąlygos parengtos vadovaujantis Bendraisiais Lietuvos mokinių olimpiadų, konkursų bei kitų renginių nuostatais bei gimnazijos įgyvendinama Nuodugnaus mokymo(si) programa.

II. KONFERENCIJOS TIKSLAI

5. Stiprinti mokinių projektinio, tiriamojo, kūrybinio darbo rengimo kompetencijas.
6. Plėtoti mokyklų bendradarbiavimą ugdant mokinių dalykines ir bendrąsias kompetencijas.
7. Skatinti mokinius argumentuotai ir kūrybiškai spręsti problemas.
8. Padėti mokiniams sėkmingai pasiręsti ateities karjerai.
9. Stiprinti ryšius su socialiniais partneriais: aukštosiomis mokyklomis, verslo įmonėmis ir kt.

III. KONFERENCIJOS ORGANIZAVIMO TVARKA

10. Konferencija organizuojama **2024 metų gegužės 10 d. 12.00 – 16.00 val. (penktadienį)** Kauno „Santaros“ gimnazijoje (Baltų per. 51).

11. **Konferencijos pradžia 12.00 val.** Registracija prasideda nuo 11.00 val.

12. Mokiniai pranešimus skaitys darbo grupėse:

- Daugiakalbystė - anglų kalba;
- Visuomeninis ugdymas;
- Gamtamokslinis ir technologinis ugdymas;
- Lietuvių kalba ir literatūra;
- Meninis ugdymas, Sveika gyvensena;

Universitetų dėstytojai grupėse vykdys ekspertų funkcijas: išklaitys pranešimus, paklaus, patars, rekomenduos, paskatins.

13. Informacija apie konferenciją skelbiama gimnazijos tinklalapyje <http://www.santara.kaunas.lm.lt>

14. Informaciją apie konferenciją teikia „Santaros“ gimnazijos direktorės pavaduotoja ugdymui Deimantė Karalė: tel. (8-37 377532), el. paštas: santarosgimnazijadeima@gmail.com bei bibliotekininkė Nivita Jagentavičienė: tel. 867412709, el. paštas: ita.vita@gmail.com

15. Konferencijos organizatoriai: Kauno „Santaros“ gimnazijos Metodinė taryba.

16. Konferencijos partneriai: Kauno miesto savivaldybės administracijos Švietimo, kultūros ir turizmo plėtros reikalų valdybos Švietimo ir ugdymo skyrius, KŠIC, Lietuvos aukštosios mokyklos.

IV. DALYVAVIMAS KONFERENCIJOJE

17. Konferencijos dalyviai – 8–IV gimnazijos klasių (8 – 12 kl.) bendrojo lavinimo mokyklų mokiniai.

Konferencijos dalyviai **registruojami iki 2024 m. gegužės 1 d. 15 val. adresu:**

<https://forms.gle/vhoD3RRHKqqN1BT5A>

18. Mokiniai iki **gegužės 1 d.** turi atsiųsti darbo tezes pagal 20.1 ir 20.2 punktus elektroniniu paštu ita.vita@gmail.com

19. Pranešimų pristatymas darbo grupėse (iki 10 min.)

20. Reikalavimai pranešėjui:

20.1. Nurodomas darbo pavadinimas, tikslai, aktualumas, darbo vadovas;

20.2. Pristatomos darbo idėjos, atlikimo eiga, pasiekti rezultatai, pateikiamos išvados;

20.3. Atsakoma į klausimus, kurie gali būti klausytojų ar moderatoriaus pateikti po pranešimo;

20.4. Laikomasi pranešimo trukmės reikalavimų.

Adresas ir telefonai pasiteirauti:

Kauno „Santaros“ gimnazija

Baltų pr. 51, Kaunas

Tel. (8-37) 37 75 39, (8-37) 37 75 32

El. p. santarosvm@santara.kaunas.lm.lt

V. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

21. Visi dalyvavę konferencijoje mokiniai apdovanojami organizatorių padėkos raštais.
 22. Gilūs moksliniu požiūriu, įdomiausi, kūrybiškiausi, originaliausi darbai gali būti apdovanojami rėmėjų ir organizatorių dovanomis.
 23. Iš visų darbų tezių parengiama virtuali knyga „Iššūkis tyrėjams“.
 24. Mokytojams, kurių mokiniai rengė pranešimus konferencijai, išduodamos KŠIC pažymos.
-