

## PATVIRTINTA

Raseinių rajono švietimo pagalbos tarnybos  
direktoriaus 2023 m. kovo 3 d. įsakymu Nr. DO-60

# **RASEINIŲ RAJONO BENDROJO UGDYMO MOKYKLŲ MOKINIŲ INTEGRUOTOS GAMTOS MOKSLŲ KONFERENCIJOS „MOKSLAS. GAMTA. ŽMOGUS“, SKIRTOS PASAULINEI ŽEMĖS DIENAI PAMINĖTI, APRAŠAS**

## **I. BENDROSIOS NUOSTATOS**

1. Raseinių rajono bendrojo ugdymo mokyklų mokinių integruota gamtos mokslų konferencijos „Gamta. Mokslas. Žmogus.“ (toliau – konferencija), skirtos Pasaulinei Žemės dienai paminėti, aprašas reglamentuoja konferencijos tikslą, uždavinius, organizavimo, vykdymo ir vertinimo tvarką.

2. Konferenciją organizuoja: Prezidento Jono Žemaičio gimnazijos administracija, Giedrė Karčauskienė ir Kristina Kriaučiūnienė, Prezidento Jono Žemaičio gimnazijos chemijos mokytojos metodininkės, Rūta Kauneckienė ir Svetlana Gvozdiova, Prezidento Jono Žemaičio gimnazijos biologijos mokytojos metodininkės, Gediminas Švilpa, Prezidento Jono Žemaičio gimnazijos fizikos mokytojas metodininkas, Gražina Žalkauskienė, Prezidento Jono Žemaičio fizikos vyresnioji mokytoja ir Raseinių rajono švietimo pagalbos tarnyba.

3. Aprašas skelbiamas Raseinių rajono švietimo pagalbos tarnybos tinklalapyje <http://www.rspt.lt/>

## **II. TIKSLAS IR UŽDAVINIAI**

4. Konferencijos tikslas – skatinti mokinių kūrybinę iniciatyvą, mokantis gamtos mokslų, atliekant tiriamuosius darbus, skleisti gamtos mokslų populiarinimo ir aplinkosauginės žinias, jų svarbą.

5. Konferencijos uždaviniai:

5.1. Dalintis gamtos mokslų mokymo patirtimi su kitomis mokyklomis, užtikrinti gerosios metodinės patirties sklaidą;

5.2. Skatinti mokinius tarpusavyje bendrauti ir mokytis tiriamuosius darbus atlikti bendradarbiaujant.

## **III. ORGANIZAVIMAS IR VYKDYMAS**

6. Rajono mokinių konferencija vyks 2023 metų kovo 31 dieną, 11.00 val. Prezidento Jono Žemaičio gimnazijoje, adresu: Raseiniai, Kalnų g. 3.

7. Dalyviai:

7.1. rajono bendrojo ugdymo mokyklų 9-12 klasių (I-IV gimnazijos klasių) mokiniai;

7.2. Konferencijos dalyvio paraiškos nuoroda: <https://forms.gle/HvVdVmAZBnd4KE1dA>

7.3. užpildytas dalyvių registravimo formas atsiųsti iki 2023 metų kovo 10 dienos;

7.4. Informacija teikiama tel. nr. +370 686 50978

8. Reikalavimai:

8.1. tiriamieji darbai turi atitikti Bendrųjų programų (biologijos, chemijos, fizikos) tematiką. Galima jungti kelių dalykų tematikas;

8.2. pranešimo pateikčių struktūra:

8.3. tyrimo tikslas ir uždaviniai;

8.4. tyrimo objektas (anotacija - kuo įdomus, ypatingas ar naudingas tyrimo objektas);

8.5. pranešimo trukmė 5 min;

8.6. rekomenduotina: tyrimo socialinis reikšmingumas, aktualumas gyvenime, inovacija ir kt. (kodėl tyrimas svarbus); ryšiai su gamtos mokslų mokomaisiais dalykais;

8.7. tyrimo procesas (nuosekli tyrimo eiga);

8.8. tyrimo rezultatai ir išvados (kas įdomaus, naujo sužinota, pritaikomumas).

8. Konferencijoje pristatytų darbų rekomendacijos:

8.1 darbo moksliskumas (gamtamokslinių žinių, argumentų panaudojimas);

8.2 kūrybiškumas (idėjos originalumas ir novatoriškumas);

8.3 pateikimo ir pristatymo kokybė (IT reikalavimų atitikimas, esminių tyrimo akcentų iliustravimas, aiškumas, informatyvumas);

8.4 gamtos mokslų integralumas (skirtingų gamtos mokslų Bendrojo ugdymo dalykų panaudojimo problemai spręsti kompleksiskumas).

## **VII. VERTINIMAS IR SKATINIMAS**

9. Visi dalyviai, pristatę darbus, ir mokytojai, parengę mokinius konferencijai, bus apdovanoti Prezidento Jono Žemaičio gimnazijos padėkos raštais.

10. Mokytojams, parengusiems mokinius dalyvauti konferencijoje, bus išduota Raseinių rajono švietimo pagalbos tarnybos pažyma.

## **IX. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS**

11. Dalyvaudami konferencijoje, dalyviai patvirtina, jog neprieštarauja, kad rengėjai naudotų dalyvių pateiktus asmens duomenis (mokinių vardus, pavardes ir amžių) konferencijos organizavimo ir vykdymo tikslais bei juos tvarkys vadovaujantis teisės aktais, reglamentuojančiais asmens duomenų tvarkymą.

---