

## 21-OJI LIETUVOS MOKINIŲ ASTRONOMIJOS OLIMPIADA

### VERTINIMO KOMISIJOS POSĖDŽIO

#### PROTOKOLAS Nr. 1

2023–04–22 Kaltanėnai

Posėdis įvyko 2023 m. balandžio 22 d.

Posėdžio pirmininkas – doc. dr. Jokūbas Sūdžius.

Posėdžio sekretorė – Aurelija Visockienė, Lietuvos mokinių neformaliojo švietimo centro metodininkė.

Dalyvavo:

Dr. Vidas Dobrovolskas, Vilniaus universitetas; dr. Audrius Bridžius, Vilniaus universitetas; Saulius Raudeliūnas, Vilniaus universitetas; dr. Ieva Šablevičiūtė-Visockienė, Lietuvos mokinių neformaliojo švietimo centras; Justinas Turčak, Vilniaus universitetas; Martynas Lukas Šliažas, ISM Vadybos ir Ekonomikos Universitetas; Karolis Markauskas, Kongsberg Nanoavionics; Justas Balčiauskas, Kauno technologijos universitetas.

#### DARBOTVARKĖ:

21-osios Lietuvos mokinių astronomijos olimpiados baigiamojo etapo, vykusio Kaltanėnuose, Švenčionių r. 2023 m. balandžio mėn. 20-22 d., laimėtojų ir prizininkų sąrašo sudarymas.

1. SVARSTYTA: Lietuvos mokinių astronomijos olimpiados laimėtojų ir prizininkų sąrašo tvirtinimas. Olimpiados baigiamajame etape dalyvavo 34 mokiniai iš Kauno, Klaipėdos, Mažeikių r., Šiaulių, Utenos r., Vilniaus. Vertinimo komisija įvertino mokinių teorinio, praktinio ir stebėjimų turų užduočių sprendimus.

Posėdžio pirmininkas pateikė mokinių astronomijos olimpiados užduočių vertinimo rezultatus ir projektą, kaip paskirstyti dalyvių prizines vietas kiekvienoje amžiaus grupėje atsižvelgiant į jų darbų įvertinimo balus.

#### NUTARTA:

Pritarti pateiktam projektui.

**1. Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministerijos I laipsnio diplomais ir rėmėjų prizais apdovanojami šie mokiniai:**

**Matas Joris Normantas**, Klaipėdos Simono Dachso progimnazija, 7 klasė.

**Pijus Tydmanas**, Šiaulių Juliaus Janonio gimnazija, 10 klasė, Šiaulių techninės kūrybos centro astrofizikų būrelis, mokytojas Vacys Jankus;

**Emilijus Latakas**, Klaipėdos licėjus, 10 klasė, mokytojas Marius Žadvydas;

**Jokūbas Viršilas**, Klaipėdos licėjus, 12 klasė, mokytojas Marius Žadvydas.

**1.2. Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministerijos II laipsnio diplomais ir rėmėjų prizais apdovanojami šie mokiniai:**

**Saulė Vaidelytė**, Kauno technologijos universiteto gimnazija, 9 klasė, mokytojas Tomas Kivaras;

**Rapolas Žygas**, Klaipėdos licėjus, 10 klasė, mokytojas Marius Žadvydas.

**1.3. Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministerijos III laipsnio diplomais ir rėmėjų prizais apdovanojami šie mokiniai:**

**Emilis Skrolis**, VšĮ „Saulės“ privati gimnazija, 10 klasė, mokytoja Aušra Kynienė;

**Vytautas Jokūbas Virbalas**, Klaipėdos licėjus, 11 klasė, mokytojas Marius Žadvydas;

**Aistis Šukys**, Šiaulių Juliaus Janonio gimnazija, 11 klasė, Šiaulių techninės kūrybos centro astrofizikų būrelis, mokytojas Vacys Jankus.

#### **1.4. Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministerijos pagyrimo raštais ir rėmėjų prizais apdovanojami šie mokiniai:**

**Elzė Grinevičiūtė**, Vilniaus jėzuitų gimnazija, 10 klasė, Lietuvos mokinių neformaliojo švietimo centro astronomijos būrelis, mokytoja Aurelija Visockienė;

**Vėjas Kasperavičius**, Vilniaus jėzuitų gimnazija, 11 klasė, Lietuvos mokinių neformaliojo švietimo centro astronomijos būrelis, mokytoja Aurelija Visockienė.

2. SVARSTYTA: Lietuvos mokinių astronomijos olimpiados laureatų sąrašo sudarymas.

Doc. dr. Jokūbas Sūdžius pasiūlė remtis esamomis minėtos olimpiados sąlygomis, patvirtintomis Lietuvos mokinių neformaliojo švietimo centro direktoriaus 2022 m. gruodžio 16 d. įsakymu Nr. R1-781 (mokiniui, tris metus laimėjusiam prizines vietas, suteikiamas laureato vardas).

NUTARTA:

Pritarti išsakytai nuomonei:

#### **2.1. 21-osios Lietuvos mokinių astronomijos olimpiados laureato vardai suteikiami ir Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministerijos laureato diplomais apdovanojami šie mokiniai:**

**Jokūbas Viršilas**, Klaipėdos licėjus, 12 klasė, mokytojas Marius Žadvydas;

**Aistis Šukys**, Šiaulių Juliaus Janonio gimnazija, 11 klasė, Šiaulių techninės kūrybos centro astrofizikų būrelis, mokytojas Vacys Jankus.

**Pijus Tydmanas**, Šiaulių Juliaus Janonio gimnazija, 10 klasė, Šiaulių techninės kūrybos centras astrofizikų būrelis, mokytojas Vacys Jankus;

**Saulė Vaidelytė**, Kauno technologijos universiteto gimnazija, 9 klasė, mokytojas Tomas Kivaras.

3. SVARSTYTA: kandidatų atrinkimas į 16-ąją tarptautinę astronomijos ir astrofizikos olimpiadą, kuri vyks 2023 m. rugpjūčio mėn. 10-20 d. Chožuve Lenkija.

Dr. Vidas Dobrovolskas pasiūlė kandidatus į 16-ąją tarptautinę astronomijos ir astrofizikos olimpiadą rinkti iš 21-ojoje Lietuvos mokinių astronomijos olimpiadoje prizines vietas laimėjusių ir surinkusių didžiausią balų skaičių 9–12 klasių mokinių,

NUTARTA: Pritarti išsakytai nuomonei:

#### **3.1. Į 16-ąją tarptautinę astronomijos ir astrofizikos olimpiadą (IOAA) kandidatais siūlomi šie mokiniai:**

**Jokūbas Viršilas**, Klaipėdos licėjus, 12 klasė, mokytojas Marius Žadvydas;

**Pijus Tydmanas**, Šiaulių Juliaus Janonio gimnazija, 10 klasė, Šiaulių techninės kūrybos centras astrofizikų būrelis, mokytojas Vacys Jankus;

**Emilijus Latakas**, Klaipėdos licėjus, 10 klasė, mokytojas Marius Žadvydas;

**Saulė Vaidelytė**, Kauno technologijos universiteto gimnazija, 9 klasė, mokytojas Tomas Kivaras;

**Rapolas Žygas**, Klaipėdos licėjus, 10 klasė, mokytojas Marius Žadvydas.

4. Lietuvos mokinių neformaliojo švietimo centro padėkos raštu už paramą ir nuoširdžią pagalbą organizuojant 21-ąją Lietuvos mokinių astronomijos olimpiadą apdovanojami:

**UAB „IDD“.**

21-osios Lietuvos mokinių astronomijos olimpiados organizatoriai: Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministerija, Lietuvos mokinių neformaliojo švietimo centras.

Posėdžio pirmininkas \_\_\_\_\_ Doc. dr. Jokūbas Sūdžius

Posėdžio sekretorė \_\_\_\_\_ Aurelija Visockienė