**12-OJI LIETUVOS MOKINIŲ ASTRONOMIJOS OLIMPIADA**

**VERTINIMO KOMISIJOS POSĖDŽIO  
PROTOKOLAS Nr. 1**

2014–04–26

VU TFAI Molėtų astronomijos observatorija, Molėtų r., Kulionių kaimas

Posėdis įvyko 2014 m. balandžio 26 d.

Posėdžio pirmininkas – **dr. Jokūbas Sūdžius**, VU Fizikos fakulteto docentas.

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

Dalyvavo: **dr. Kazimieras Černis**, VU TFAI vyresnysis mokslo darbuotojas; **dr. Dmitrij Semionov**, FTMC mokslo darbuotojas; **Romas Davidonis**, UAB Iterato, IT sistemų palaikymo specialistas; **Saulius Raudeliūnas**, VU asistentas, jaunesnysis mokslo darbuotojas; **Saulius Lovčikas**, VU TFAI Molėtų astronomijos observatorijos paskaitininkas.

DARBOTVARKĖ:

Lietuvos mokinių astronomijos olimpiados baigiamojo etapo, kuris vyko 2014 m. balandžio 24–26 d. Vilniuje ir Molėtų AO, laimėtojų sąrašo sudarymas.

1. SVARSTYTA: dėl Lietuvos mokinių astronomijos olimpiados laimėtojų. Olimpiados baigiamajame etape dalyvavo 38 mokiniai iš Alytaus, Jonavos, Kauno, Klaipėdos, Molėtų, Šakių, Šiaulių, Šiaulių r. Meškuičių, Utenos, Visagino, Vilniaus mokyklų. Vertinimo komisija įvertino mokinių teorijos ir stebėjimų turų užduočių sprendimus

Posėdžio pirmininkas pasiūlė vertinti ir skirti vietas bei pagyrimo raštus remiantis mokinių surinktų balų skaičiumi ir klasėmis, kuriose jie mokosi.

NUTARTA:

Pritarti išsakytai nuomonei:

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

**Karolis Markauskas**, Utenos Adolfo Šapokos gimnazija, 11 klasė, mokyt. Asta Markauskienė;

**Emilis Kaziukėnas**, Jonavos Jeronimo Ralio gimnazija, 8 klasė, mokyt. Rita Mockaitienė.

* 1. **1.2. Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministerijos II laipsnio diplomais ir organizatorių bei rėmėjų prizais apdovanojami šie mokiniai:**

**Martynas Mikalauskas**, Šakių rajono Lukšių Vinco Grybo gimnazija, 12 klasė, mokyt. Antanas Burkšaitis;

**Paulina Dainora Erichsmeier**, Kauno Juozo Urbšio katalikiška vidurinė mokykla, 7 klasė, mokyt. Reda Krasauskienė;

**Ignas Mačiulis,** Lietuvos mokinių neformaliojo švietimo centro astronomijos būrelis, Vilniaus Simono Daukanto progimnazija, 6 klasė, mokyt. Aurelija Visockienė.

* 1. **1.3. Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministerijos III laipsnio diplomais ir organizatorių bei rėmėjų prizais apdovanojami šie mokiniai:**

**Martynas Riauka**, Vilniaus Žirmūnų gimnazija, 12 klasė, mokyt. Otilija Gaubienė;

**Tomas Klinavičius**, Kauno VDU „Rasos“ gimnazija, 12 klasė;

**Justas Deveikis**, Jonavos Jeronimo Ralio gimnazija, 10 klasė, mokyt. Rita Morkaitienė;

**Karolis Gramba**, VšĮ Klaipedos licėjus, 6 klasė, mokyt. Marius Žadvydas;

**Gabija Zigmantaitė**, Lietuvos mokinių neformaliojo švietimo centro astronomijos būrelis, Vilniaus Simono Stanevičiaus vidurinė mokykla, 7 klasė, mokyt. Aurimas Dirsė.

* 1. **1.4. Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministerijos pagyrimo raštais ir organizatorių prizais apdovanojami šie mokiniai:**

**Raminta Tomkutė**, Kauno technologijos universiteto gimnazija, 11 klasė;

**Evaldas Jurkevičius**, Jonavos Jeronimo Ralio gimnazija, 12 klasė, mokyt. Rita Morkaitienė;

**Birutė Drublionytė**, Lietuvos mokinių neformaliojo švietimo centro astronomijos būrelis, Vilniaus M. Biržiškos gimnazija, 11 klasė, mokyt. Aurimas Dirsė;

**Dalius Mikalauskas,** Vilniaus Žvėryno gimnazija, 11 klasė, mokyt. Ovidijus Kavaliauskas;

**Antanas Valenčius**, Vilniaus Senvagės gimnazija, 8 klasė, mokyt. Elena Černienė;

**Aleksandra Šliachtenko**, Visagino kūrybos namų astronomijos laboratorija, Visagino „Atgimimo“ gimnazija, 9 klasė, mokyt. Andrej Safronov ir Tatjana Selivanova;

**Titas Gabrielius Časas**, Lietuvos mokinių neformaliojo švietimo centro astronomijos būrelis, Vilniaus Jono Basanavičiaus progimnazija, 7 klasė, mokyt. Aurimas Dirsė;

**Irina Jarec**, Visagino kūrybos namų astronomijos laboratorija, Visagino „Atgimimo“ gimnazija, 9 klasė, mokyt. Andrej Safronov ir Tatjana Selivanova;

**Eimantas Platakis**, VšĮ Klaipedos licėjus, 7 klasė, mokyt. Marius Žadvydas;

**Viltenis Žilys**, VšĮ Klaipedos licėjus, 7 klasė, mokyt. Marius Žadvydas.

**1.5. Už absoliučiai didžiausią surinktų balų skaičių UAB „IDD“ prizu apdovanojamas**

**Karolis Markauskas**, Utenos Adolfo Šapokos gimnazija, 11 klasė, mokyt. Asta Makauskienė.

1. SVARSTYTA: Lietuvos mokinių astronomijos laureatų sąrašo sudarymas.

**Doc. Jokūbas Sūdžius** pasiūlė remtis esamomis minėtos olimpiados sąlygomis, patvirtintomis Lietuvos mokinių neformaliojo švietimo centro direktoriaus 2013 m. sausio 21 d. įsakymu Nr. R1-32 (mokiniui, tris kartus laimėjusiam I–II–III laipsnio diplomą, suteikiamas laureato vardas).

NUTARTA:

Pritarti išsakytai nuomonei:

**2.1. 12-osios Lietuvos mokinių astronomijos olimpiados laureato vardai suteikiami ir laureato diplomais apdovanojami šie mokiniai:**

**Karolis Markauskas**, Utenos Adolfo Šapokos gimnazija, 11 klasė;

**Justas Deveikis**, Jonavos Jeronimo Ralio gimnazija, 10 klasė;

**Tomas Klinavičius**, Kauno VDU „Rasos“ gimnazija, 12 klasė;

**Martynas Mikalauskas**, Šakių rajono Lukšių Vinco Grybo gimnazija, 12 klasė.

**2.2. Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministerijos padėkos raštais apdovanojami**

**mokytojai, parengę 12-osios Lietuvos mokinių astronomijos olimpiados laureatus:**

**Rita Morkaitienė**, Jonavos Jeronimo Ralio gimnazijos mokytoja, parengusi vieną 9-osios, 10-osios, 11-osios ir 12-osios Lietuvos mokinių astronomijos olimpiados laureatą;

**Asta Markauskienė**, Utenos jaunimo mokyklos Dienos centro socialinė pedagogė, parengusi vieną 9-osios, 10-osios, 11-osios ir 12-osios Lietuvos mokinių astronomijos olimpiados laureatą;

**Antanas Burkšaitis**, Šakių rajono Lukšių Vinco Grybo gimnazijos mokytojas, parengęs vieną 9-osios, 11-osios ir 12-osios Lietuvos mokinių astronomijos olimpiados laureatą.

1. SVARSTYTA: kandidatų atrinkimas į 8-ąją tarptautinę astronomijos ir astrofizikos olimpiadą, kuri vyks Rumunijoje 2014 m. rugpjūčio mėn., ir į 19-ąją tarptautinę astronomijos olimpiadą, kuri vyks Kirgizijoje 2014 m. spalio mėn.

**Doc. Romualda Lazauskaitė** pasiūlė kandidatus į 8-ąją tarptautinę astronomijos ir astrofizikos olimpiadą rinkti iš 10–12 klasių I–III vietas laimėjusių mokinių, o į 19-ąją tarptautinę astronomijos olimpiadą – iš 8–9 klasių I vietą bei 10–11 klasių pagyrimus laimėjusių mokinių.

NUTARTA:

Pritarti išsakytai nuomonei:

**3.1. Į 8-ąją tarptautinę astronomijos ir astrofizikos olimpiadą, kuri vyks Rumunijoje 2014 m. rugpjūčio mėn., ir į 19-ąją tarptautinę astronomijos olimpiadą, kuri vyks Kirgizijoje 2014 m. spalio mėn., kandidatais siūlomi šie mokiniai:**

**Karolis Markauskas**, Utenos Adolfo Šapokos gimnazija, 11 klasė;

**Martynas Riauka**, Vilniaus Žirmūnų gimnazija, 12 klasė;

**Tomas Klinavičius**, Kauno VDU „Rasos“ gimnazija, 12 klasė;

**Martynas Mikalauskas**, Šakių rajono Lukšių Vinco Grybo gimnazija, 12 klasė;

**Justas Deveikis**, Jonavos Jeronimo Ralio gimnazija, 10 klasė;

**Emilis Kaziukėnas**, Jonavos Jeronimo Ralio gimnazija, 8 klasė;

**Raminta Tomkutė**, Kauno technologijos universiteto gimnazija, 11 klasė.

1. **Lietuvos mokinių neformaliojo švietimo centro padėkos raštais už paramą organizuojant 12-ąją Lietuvos mokinių astronomijos olimpiadą apdovanojami:**

UAB „IDD“;

Lietuvos astronomų sąjunga;

Vilniaus universiteto TFAI Planetariumas;

Vilniaus universiteto TFAI Molėtų astronomijos observatorija;

Lietuvos edukologijos universiteto Gamtos, matematikos ir technologijų **fakulte**tas.

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

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