

TARPTAUTINĖS FIZIKOS OLIMPIADOS GRAFINIO ŽENKLO KONKURSO NUOSTATAI

Kasmet tarptautinėje fizikos olimpiadoje susirenka gambiausi pasaulio jaunieji fizikai. Daugiau kaip savaitę trunkančioje šventėje mokiniai turi galimybę išmėginti savo jėgas, susipažinti su bendraamžiais iš kitų šalių, patirti gilių įspūdžių.

2020 metais liepos mėnesį tarptautinė fizikos olimpiada bus organizuojama Lietuvoje. Viešojoje renginio atributikoje, plakatuose, internete, dokumentuose bus naudojamas šios olimpiados grafinis ženklas. Jam sukurti skelbiamas konkursas.

I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. 2020 metų tarptautinės fizikos olimpiados (toliau – TFO 2020) grafinio ženklo konkurso (toliau – Konkursas) nuostatai reglamentuoja Konkurso tikslą, uždavinius, organizavimo, vertinimo, paskatinimo ir laimėtojų apdovanojimo tvarką.

2. Konkursą organizuoja Lietuvos mokinių neformaliojo švietimo centras (toliau – LMNŠC) ir Lietuvos fizikos mokytojų asociacija (toliau – LFMA).

II. KONKURSO TIKSLAS IR UŽDAVINIAI

3. Konkurso tikslas – skatinti kūrybingus mokinius ir mokytojus prisidėti idėjomis prie TFO 2020 organizavimo ir sukurti šiam renginiui skirtą grafinį ženklą, kurio tema – šviesa.

4. Uždaviniai:

4.1. sudaryti sąlygas Lietuvos mokinių ir mokytojų saviraiškai ir kūrybiškumui ugdyti;

4.2. puoselėti mokytojų, mokinių iniciatyvumą;

4.3. skatinti mokinių domėjimąsi fizika ir kitais gamtos mokslais.

III. KONKURSO ORGANIZAVIMO TVARKA

5. Konkurse gali dalyvauti visi Lietuvos mokiniai.

6. Kiekvienas konkurso dalyvis gali pateikti neribotą grafinių ženklų skaičių.

7. Grafinis ženklas turi būti originalus, t. y. sukurtas konkurso dalyvio. Grafinis ženklas neturi pažeisti jokių įstatymų ar trečiųjų šalių teisių (autorių teisių, patentų, prekių ženklų, verslo paslapčių ar kitokių nuosavybės ar turtinių teisių, neturi pažeisti įstatymų dėl šmeižto, garbės ir orumo, neturi pažeisti privatumo, viešumo, asmenybės teisių, sutartinių teisių, bet kokio asmens, įstaigos ar kitokio subjekto teisių).

8. Autoriaus konkursui teikiamame grafiniame ženkle turi būti:

8.1. inicialai: IPhO (International Physics Olympiad);

8.2. žodis (raidės): Lithuania;

8.3. data: 18-26 July 2020;

8.4. ŠVIESĄ simbolizuojantis elementas: fizikinis reiškinys, prietaisas ar Lietuvos fizikų laimėjimus išreiškiantis simbolis.

9. Autorius konkursui turi pateikti:

9.1. grafinį ženklą vektoriniu formatu (*eps*, *svg*, *cdr*) ir *jpg* ar *png* formatu.

9.2. užpildytą formą (1 priedas): būtina nurodyti savo vardą, pavardę, ugdymo įstaigą, klasę, mokytojo vardą, pavardę, adresą, telefono numerį, elektroninio pašto adresą, trumpai aprašyti darbo idėją.

10. Konkursui 8 punkte išvardytą informaciją reikia pateikti iki 2018 m. gegužės 25 d. elektroniniu paštu justina.aglinskaite@lmnsc.lt.

11. Jei autorius konkursui pateikia ne visą informaciją, išvardytą 8 punkte, jo darbas konkurse nedalyvauja.

IV. VERTINIMAS IR LAIMĖTOJŲ APDOVANOJIMAS

12. Konkursui pateiktus grafinius ženklus vertina LMNŠC direktoriaus įsakymu sudaryta vertinimo komisija.

13. Konkurso darbai vertinami atsižvelgiant į šiuos kriterijus:

13.1. temos „Šviesa“ atskleidimas (40 proc.);

13.2. originalumas (30 proc.);

13.3. meniškumas (30 proc.).

14. Vertinimo komisija, atsižvelgusi į Konkurso rezultatus, skelbia I–III vietų laimėtojus. Užimamų vietų skaičius neribojamas.

15. Vertinimo komisijos sprendimai neginčijami.

16. Konkurso I–III vietų laimėtojai apdovanojami LMNŠC padėkos raštais ir 100–200 eurų vertės atminimo dovanomis.

V. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

17. Konkursui pateikti grafiniai ženklai tampa LMNŠC nuosavybe.

18. Daugiau informacijos apie konkursą teikia LFMA prezidentė Ieva Mažulienė tel. (8 610) 14140, el. paštu – ieva.mazuliene@ziezmariai.lm.lt ir LMNŠC gabių ir talentingų vaikų ugdymo skyriaus metodininkė Justina Aglinskaitė tel. (8 5) 277 6301 17, el. paštu justina.aglinskaite@lmnsc.lt. Informacija apie konkursą skelbiama interneto svetainėje lfma.eu ir lmnsc.lt.

**AUTORIAUS INFORMACIJA TFO 2020 GRAFINIO ŽENKLO KONKURSO
VERTINIMO KOMISIJAI**

INFORMACIJA APIE AUTORIŲ:

Vardas, pavardė _____

Ugdymo įstaiga, klasė: _____

Mokytojo vardas, pavardė: _____

Adresas: _____

Telefono numeris: _____

Elektroninio pašto adresas: _____

TRUMPAS GRAFINIO ŽENKLO IDĖJOS APRAŠYMAS (iki 200 žodžių):