

PATVIRTINTA  
Rokiškio rajono savivaldybės  
švietimo centro direktoriaus  
2021 m. vasario 25 d. įsakymu Nr. V-42

## **ROKIŠKIO RAJONO MOKINIŲ TECHNOLOGIJŲ OLIMPIADOS SĄLYGOS**

### **I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS**

1. Rokiškio rajono mokinių technologijų olimpiados (toliau – Olimpiada) sąlygos parengtos vadovaujantis Mokinių dalykinių olimpiadų, konkursų ir kitų renginių nuostatais, patvirtintais Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro 2020 m. gegužės 5 d. Nr. V-663, Lietuvos mokinių technologijų olimpiados sąlygomis, patvirtintomis Lietuvos mokinių neformaliojo švietimo centro direktoriaus 2020 m. gruodžio 22 d. įsakymu Nr. R1-599, Rokiškio rajono mokinių/vaikų dalykinių olimpiadų, konkursų ir kitų renginių organizavimo ir vykdymo tvarkos aprašu, patvirtintu Rokiškio rajono savivaldybės švietimo centro direktoriaus 2020 m. birželio 2 d. įsakymu Nr. V-75, Rokiškio rajono savivaldybės mokinių olimpiadų, konkursų ir kitų renginių organizavimo tvarkos aprašu patvirtintu Rokiškio rajono savivaldybės švietimo centro direktoriaus 2020 m. gruodžio 10 d. įsakymu Nr. V-121.

2. Šios sąlygos reglamentuoja Olimpiados tikslus, organizavimo tvarką, finansavimą, dalyvių apdovanojimą.

### **II SKYRIUS TIKSLAI**

3. Olimpiados tikslai:

- 3.1. sudaryti mokiniams galimybę atskleisti technologines ir bendrąsias kompetencijas;
- 3.2. skatinti mokinius domėtis technologijomis, tobulinti ir plėsti jų dalykines žinias;
- 3.3. ugdyti mokinių kūrybiškumą;
- 3.4. ugdyti mokinių savarankiškumą, projektinio darbo gebėjimus;
- 3.5. atskleisti savitą požiūrį į tradicijų tęstinumą, atspindintį technologijų kaitą.

### **III SKYRIUS OLIMPIADOS ORGANIZAVIMO TVARKA**

4. Olimpiada organizuojama kasmet trimis etapais:

- 4.1. pirmasis olimpiados etapas – bendrojo ugdymo mokyklos technologijų olimpiada;
  - 4.2. antrasis olimpiados etapas – rajono technologijų olimpiada;
  - 4.3. trečiasis olimpiados etapas – šalies technologijų olimpiada.
5. Olimpiadas organizuoja:

- 5.1. pirmąjį etapą – bendrojo ugdymo mokyklos;
- 5.2. antrąjį etapą – Rokiškio rajono savivaldybės švietimo centras;
- 5.3. trečiąjį etapą – Lietuvos mokinių neformaliojo švietimo centras.

6. Pirmųjų dviejų etapų datas pasirenka bendrojo ugdymo mokyklos ir Rokiškio rajono savivaldybės švietimo centras, tačiau jie organizuojami ne vėliau kaip prieš mėnesį iki trečiojo etapo pradžios.

7. Olimpiada organizuojama pagal technologijų pagrindinio ir vidurinio ugdymo bendrąsias programas.

8. Olimpiados pirmasis etapas vyksta bendrojo ugdymo mokyklose. Mokyklos etapo organizavimą, olimpiados datą, užduočių rengimą ir mokinių darbų vertinimą, prizininkų skatinimo formą reglamentuoja mokykloje nustatyta tvarka. Geriausiai pasirodę mokiniai yra deleguojami į rajono etapą.

9. Antrojo Olimpiados etapo vykdymui, rezultatams įvertinti ir kandidatams atrinkti į trečiąjį Olimpiados etapą sudaroma Rokiškio rajono savivaldybės švietimo centro direktoriaus įsakymu patvirtinta komisija.

10. Olimpiada organizuojama trims amžiaus grupėms (7-8 kl., 9-10 kl. (I-II gimnazijos kl.) ir 11-12 kl. (III-IV gimnazijos kl.).

10.1. Pagrindinio ugdymo (7-8 kl. ir 9-10 kl. (I-II gimnazijos kl.) mokiniai skirstomi į tris tikslines grupes: Mityba, Tekstilės ir Konstrukcinių medžiagų. Pagal Technologinio ugdymo bendrąją programą vykdomos technologinio ugdymo elektronikos ir dizaino programos Olimpiadoje integruojamos į minėtas tikslines grupes (atitinkamai į konstrukcinių medžiagų, tekstilės ar mitybos).

10.2. Vidurinio ugdymo (11-12 kl. (III-IV gimnazijos kl.) mokiniai skirstomi į keturias tikslines grupes, pagal technologijų programos kryptis: Tekstilė ir apranga, Taikomasis menas, amatai ir dizainas, Statyba ir medžio apdirbimas, Turizmas ir mityba (Mechanikos, mechaninio remonto bei Verslo, vadybos, mažmeninės prekybos kryptys Olimpiadoje integruojamos į atitinkamas tikslines grupes).

11. Vykstantys į antrąjį Olimpiados etapą mokiniai atsiveža vieną savo individualų projektinį darbą namų darbų parodai. Olimpiadoje pristatomas projektinis darbas turi atitikti Olimpiados temą.

12. Namų darbas, Olimpiadoje sukurtas produktas ir jo atlikimo eiga vertinami atskirai, pagal Olimpiados vertinimo komisijos sudarytus kriterijus.

13. Olimpiados darbai vertinami:

13.1. namų darbas ir jo pristatymas, darbo aprašo santrauka;

13.2. kūrybinės-praktinės užduoties atlikimo eiga;

13.3. kūrybinis produktas ir jo pristatymas.

14. Į trečiąjį Olimpiados etapą vyksta trys antrojo Olimpiados etapo laimėtojai (po vieną iš kiekvienos amžiaus grupės).

15. Olimpiada gali būti organizuojama nuotoliniu būdu.

16. Jei rajono Olimpiados etapas organizuojama nuotoliniu būdu:

16.1. dalyvis kūrybinę-praktinę užduotį atlieka darbui pritaikytoje, saugioje aplinkoje. Prioritetas – dalyvio saugumas;

16.2. dalyvio darbo vieta turi būti filmuojama ir tiesiogiai transliuojama Organizatoriaus numatytoje internetinėje platformoje. Transliacijos įranga pasirūpina mokykla, kurioje dalyvis mokosi;

16.3. kūrybinės-praktinės užduoties atlikimui dalyvis naudojami mokyklos turimais resursais. Kitais, darbui atlikti reikalingais įrankiais ir medžiagomis apsirūpina dalyvis.

16.4. darbas vyksta nurodytais etapais:

16.4.1. pristatomas namų darbas. Kiekvienam dalyviui skiriamos 5 min.;

16.4.2. kūrybinės olimpiados idėjos įgyvendinimas – vyksta gamybiniai procesai, atliekamos tinkamos darbo operacijos. Svarbiausi etapai fotografuojami, pildoma gaminio technologinė kortelė, kurią dalyviai gauna Olimpiados metu. Trukmė – 2 val.;

16.4.3. kūrybinės-praktinės užduoties pristatymas. Darbas pristatomas Komisijai. Kiekvienam dalyviui skiriamos 5 min.

17. Namų darbas, Olimpiadoje sukurtas produktas ir jo atlikimo eiga vertinami atskirai, pagal Olimpiados vertinimo komisijos sudarytus kriterijus.

18. Jei Olimpiada vyksta įprastu kontaktiniu būdu, darbai vertinami:

18.1. namų darbas ir jo pristatymas;

18.2. kūrybinės-praktinės užduoties atlikimas;

18.3. kūrybinis produktas ir jo pristatymas.

19. Jei Olimpiada vyksta nuotoliniu būdu:

19.1. namų darbas ir jo pristatymas;

19.2. galutinis kūrybinio darbo rezultatas ir jo pristatymas.

#### **IV SKYRIUS OLIMPIADOS FINANSAVIMAS**

20. Olimpiados trečiąjį etapą pagal galimybes finansuoja savivaldybė, lėšas skiriant Olimpiados organizatoriui – Rokiškio rajono savivaldybės švietimo centrui. Savivaldybei neskyrus lėšų, visas su Olimpiada susijusias išlaidas apmoka siunčianti mokykla.

21. Rajono Olimpiados etapo dalyvių, mokytojų kelionės ir kitas su tuo susijusias išlaidas apmoka siunčianti mokykla.

22. Mokinį lydinčio asmens nuvykimo į šalies etapą išlaidas apmoka Rokiškio rajono savivaldybės švietimo centras pagal siunčiančios mokyklos ir/arba transporto paslaugų teikėjo pateiktą sąskaitą-faktūrą. Savivaldybei neskyrus lėšų, visas dalyvio ir lydinčio asmens komandiruočių išlaidas apmoka siunčianti mokykla.

23. Olimpiadą organizuoti ir finansuoti gali padėti ir kitos organizacijos (rėmėjai).

24. Mokytojo, dirbančio ne darbo dienomis, kai vyksta šalies olimpiada, apmokėjimą skiria arba papildomas laisvas dienas suteikia ugdymo įstaigų vadovai Lietuvos Respublikos darbo kodekso arba kitų Lietuvos Respublikos įstatymų nustatyta tvarka.

#### **V SKYRIUS OLIMPIADOS DALYVIŲ APDOVANOJIMAS**

25. Olimpiados pirmojo etapo dalyvius apdovanoja bendrojo ugdymo mokyklos.

26. Visi technologijų rajono olimpiados etapo dalyviai apdovanojami Rokiškio rajono savivaldybės švietimo centro padėkomis.

27. Prizines vietas laimėję Olimpiados dalyviai apdovanojami pagyrimo raštais, esant galimybei, prizais, ugdymo įstaigų ir/ar rėmėjų dovanomis.

---