

PATVIRTINTA  
Rokiškio rajono savivaldybės  
švietimo centro direktoriaus  
2022 m. gruodžio 14 d.  
įsakymu Nr. V-131

## **ROKIŠKIO RAJONO 8-12 KLASIŲ MOKINIŲ FIZIKOS OLIMPIADOS SĄLYGOS**

### **I. BENDROSIOS SĄLYGOS**

1. Rokiškio rajono 8-12 klasių mokinių fizikos olimpiados (toliau - Olimpiados) sąlygos parengtos vadovaujantis Mokinių dalykinių olimpiadų, konkursų ir kitų renginių nuostatais, patvirtintais Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro 2020 m. gegužės 5 d. įsakymu Nr. V-663, Lietuvos mokinių fizikos olimpiados sąlygomis, patvirtintomis Lietuvos mokinių neformaliojo švietimo centro direktoriaus 2022 m. gruodžio 9 d. įsakymu Nr. R1-769 ir Rokiškio rajono mokinių/vaikų dalykinių olimpiadų, konkursų ir kitų renginių organizavimo tvarkos aprašu, patvirtintu Rokiškio rajono savivaldybės švietimo centro direktoriaus 2020 m. birželio 2 d. įsakymu Nr. V-75.

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

### **II. TIKSLAI IR UŽDAVINIAI**

3. Olimpiados tikslas – sukurti sąlygas aukštą motyvaciją turinčių mokinių gabumams ir žinioms fizikoje atsiskleisti.

4. Olimpiados uždaviniai:

- 4.1. skatinti mokinių domėjimąsi fizika, gilinti ir plėsti šio mokslo žinias;
- 4.2. skatinti mokinių mokslinį kritinį mąstymą, grindžiamą tvirtomis gamtos mokslų žiniomis;
- 4.3. tobulinti eksperimentinio darbo įgūdžius bei gebėjimus;
- 4.4. skatinti kūrybiškumą ir savarankiškumą;
- 4.5. surasti ir ugdyti talentus;
- 4.6. padėti aukštesniųjų klasių mokiniams pasirinkti profesiją;
- 4.7. paruošti mokinius respublikinėms ir tarptautinėms olimpiadoms.

### **III. ORGANIZAVIMO TVARKA**

5. Olimpiadoje dalyvauja 8–12 klasių mokiniai.

6. Olimpiada rengiama trimis etapais:

- 6.1. mokyklų;
- 6.2. rajono;
- 6.3. šalies.

7. Pirmasis etapas – mokyklų olimpiada. Šiame etape dalyvauja visi norintys 8-12 klasių mokiniai. Mokyklos pačios pasirenka turinį, formą, laiką vertinimo sistemą, prizininkų skatinimo formas. Šiame etape užduotis rengia mokyklų vertinimo komisija, kurią tvirtina mokyklos vadovas.

8. Antrasis etapas – rajono mokinių olimpiada. Jose dalyvauja 8-12 klasių mokiniai, laimėję mokyklos etape.

8.1. Rajono etapą organizuoja Rokiškio rajono savivaldybės švietimo centras (toliau - Centras), kuris nustato olimpiados vietą, dalyvių skaičių (3-4 mokiniai iš mokyklos, 10-12 mokinių iš Rokiškio Juozo Tumo – Vaižganto gimnazijos), sudaro vykdymo ir vertinimo komisiją, kuri ištaiso ir įvertina mokinių darbus.

8.2. Rajono etapas organizuojamas vadovaujantis kiekvienų metų pabaigoje ateinantiems metams Rokiškio rajono savivaldybės švietimo centro direktoriaus įsakymu patvirtintu Rokiškio rajono mokinių dalykinių olimpiadų, konkursų ir kitų renginių grafiku.

8.3. Rajono etapas gali būti organizuojamas kontaktiniu, nuotoliniu arba dalinai nuotoliniu būdu.

8.4. Rajono etape 9-12 klasių mokiniams naudojamos nacionalinės savivaldybės etapo vertinimo komisijos sudarytos užduotys ir vertinimo kriterijai. Užduotys rengiamos ir dalyviai vertinami atskirai kiekvienoje klasių grupėje. 8 klasių mokiniams užduotis ir vertinimo kriterijus rengia Rokiškio rajono fizikos mokytojų metodinė taryba ir/arba metodinio būrelio pirmininkas. Rajono etape pateikiamos tik teorinės užduotys, jų atlikimo trukmė – 4 valandos.

8.5. Visų olimpiados etapų metu negalima naudotis jokiais atsineštais formulynais, literatūra, elektroninėmis priemonėmis bei programuojamais skaičiuotuvais.

8.6. Kiekvienos 9-12 klasių grupės rajono etapo dalyvių, surinkusių ne mažiau kaip pusę visų galimų taškų arba surinkusių ne mažiau taškų nei nurodyta respublikinės vertinimo komisijos parengtose užduotyse, darbus Centras siunčia į Lietuvos mokinių neformaliojo švietimo centrą (toliau – LMNŠC) (Žirmūnų g. 1B, Vilnius). Rajono etapo mokinių darbus peržiūri Lietuvos mokinių fizikos olimpiados vertinimo komisija. Vertinimo komisija turi teisę koreguoti mokinių įvertinimus.

9. Šalies olimpiados etapą organizuoja LMNŠC ar jo įgaliota institucija.

#### **IV. FINANSAVIMAS**

10. Olimpiadą finansuoja:

10.1. mokyklos etapą finansuoja mokykla;

10.2. rajono etapo organizavimą finansuoja Rokiškio rajono savivaldybė, lėšas skiriant Olimpiados organizatoriui - Rokiškio rajono savivaldybės švietimo centrui. Savivaldybei neskyrus lėšų, visas su Olimpiada susijusias išlaidas apmoka siunčianti mokykla;

10.3. rajono olimpiados etapo dalyvių ir mokytojų kelionės ir kitas su tuo susijusias išlaidas apmoka siunčianti mokykla;

10.4. šalies etapo mokinių maitinimo, apgyvendinimo ir kitas olimpiados organizavimo išlaidas šalies etape finansuoja LMNŠC;

10.5. mokinių, vykstančių į Olimpiados šalies etapą, kelionės bei lydinčiųjų asmenų kelionės ir apgyvendinimo išlaidas apmoka Rokiškio rajono savivaldybė, lėšas skiriant Olimpiados organizatoriui - Rokiškio rajono savivaldybės švietimo centrui. Savivaldybei neskyrus lėšų, visas su Olimpiada susijusias išlaidas apmoka kviečiamo/-ų mokinio/-ių mokykla.

#### **V. DALYVIŲ APDOVANOJIMAS**

11. Olimpiados mokyklų etapo laimėtojus apdovanoja mokyklos vadovybė, jiems suteikiama teisė dalyvauti rajono etape.

12. Olimpiados rajono etapo prizininkus apdovanoja Rokiškio rajono savivaldybė, lėšas skiriant Olimpiados organizatoriui - Rokiškio rajono savivaldybės švietimo centrui. Savivaldybei neskyrus lėšų I-III vietų laimėtojai apdovanojami pagyrimo raštais, kiti dalyviai padėkomis. Laimėtojams suteikiama galimybė dalyvauti šalies etape.

13. Šalies Olimpiados etapo laimėtojai apdovanojami Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministerijos diplomais, pagyrimo raštais, Olimpiados rėmėjų asmeninėmis dovanomis.

---