

PATVIRTINTA  
Rokiškio rajono savivaldybės  
švietimo centro direktoriaus  
2018 m. gruodžio 18 d.  
įsakymu Nr. V-170

## **ROKIŠKIO RAJONO MOKINIŲ CHEMIJOS OLIMPIADOS SĄLYGOS**

### **I. BENDROSIOS SĄLYGOS**

1. Rokiškio rajono mokinių chemijos olimpiados (toliau Olimpiados) sąlygos parengtos vadovaujantis Bendraisiais Lietuvos mokinių olimpiadų, konkursų bei kitų renginių nuostatais, patvirtintais Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro 2009 m. vasario 26 d. Nr. ISAK-426, Lietuvos mokinių chemijos olimpiados sąlygomis, patvirtintomis Lietuvos mokinių neformaliojo švietimo centro direktoriaus 2015 m. gruodžio 16 d. įsakymas Nr. R1-812 ir Rokiškio rajono mokinių dalykinių olimpiadų, konkursų ir kitų renginių organizavimo tvarkos aprašu, patvirtintu Rokiškio rajono savivaldybės administracijos direktoriaus 2013 m. kovo 4 d. įsakymu Nr. AV-186.

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

### **II. OLIMPIADOS TIKSLAI**

3. Olimpiados tikslai:

3.1. skatinti mokinių domėjimąsi chemija, gilinti ir plėsti šio mokslo žinias;

3.2. ugdyti mokinių mokslinį-kritinį mąstymą, grindžiamą išsamiomis gamtos mokslų žiniomis;

3.3. ugdyti mokinių kūrybiškumą ir savarankiškumą, eksperimentinio darbo įgūdžius ir gebėjimus;

3.4. padėti aukštesniųjų klasių mokiniams pasirinkti profesiją;

3.5. surasti ir ugdyti talentus.

### **III. OLIMPIADOS ORGANIZAVIMAS**

4. Olimpiada organizuojama trimis etapais:

4.1. mokyklinis etapas;

4.2. rajono etapas;

4.3. respublikinis etapas.

5. Mokyklinį etapą organizuoja mokykla. Vykdomas tik teorinis olimpiados turas, kuriame dalyvauja visi norintys 9–12 klasių mokiniai. Užduotis rengia mokyklos chemijos mokytojai, kurie nustato vertinimo sistemą.

6. Rajono etapo datą nustato Lietuvos mokinių neformaliojo švietimo centras (toliau - LMNŠC).

7. Rajono etape dalyvauja 9–12 klasių mokiniai, mokyklinio etapo nugalėjai (po 3- 4 kiekvienos klasių grupės mokinius iš kiekvienos mokyklos, po 8-10 kiekvienos klasių grupės mokinius iš Rokiškio Juozo Tumo – Vaižganto gimnazijos). Šiame etape pateikiamos tik teorinės užduotys, jų atlikimo trukmė – 4 val.

8. Rajono etapą organizuoja Rokiškio rajono savivaldybės švietimo centras (toliau – Centras). Centro direktorė tvirtina Olimpiados rajono etapo vykdymo ir vertinimo komisijas:

8.1. Rajono etapo vertinimo komisija vertina rajono etapo dalyvių teorinių užduočių atlikimą, pagal užduočių rengėjų pateiktus vertinimo kriterijus, nustato rajono etapo nugalėtojus. Mokiniai yra vertinami atskirai kiekvienoje iš keturių klasių;

8.2. prizinės vietos Rajono etape iš viso neskiriamos tada, jei nei vienas mokinys 9 ir 11 klasių grupėse nesurinko daugiau nei 15 proc., 10-12 klasių grupėse daugiau nei 20 procentų galimų surinkti taškų;

9. Rajono etapo metu dalyviai gali naudotis skaičiuotuvais bei švariomis periodinėmis lentelėmis.

10. Rajono etapo užduočių sprendimai pasibaigus šiam etapui skelbiami internete adresais: [www.olimpiados.lt](http://www.olimpiados.lt) ir [www.lmnsc.lt](http://www.lmnsc.lt) (skiltyje Chemijos olimpiada).

11. Rajono etapui užduotis rengia Nacionalinė chemijos olimpiados vertinimo komisija.

12. Kiekvienos klasių grupės rajono etapo dalyvių, surinkusių ne mažiau kaip pusę visų galimų taškų arba surinkusių ne mažiau taškų, nei nurodyta Nacionalinės vertinimo komisijos parengtose užduotyse, darbus Centras siunčia į LMNŠC.

13. Respublikinį Olimpiados etapą organizuoja LMNŠC.

14. LMNŠC raštu informuoja švietimo centrą apie rajono į respublikinį Olimpiados etapą pakviestus mokinius.

15. Respublikiniame etape dalyvauja 9-12 klasių mokiniai, atrinkti pagal rajono Olimpiados etapo užduočių atliko rezultatus, taip pat praėjusių mokslo metų respublikinio etapo I, II, III vietų laimėtojai.

16. Respublikiniame etape mokiniai sprendžia teorines ir praktines užduotis. Teorinių užduočių dalies trukmė – 5 val., praktinės dalies trukmė – 3 val.. Respublikinio etapo uždutys yra sudėtingesnės ir gali būti nesusijusios su mokykline programa. Jos sudaromos vadovaujantis tarptautinės chemijos olimpiados (IchO) teronių ir praktinių užduočių programa.

#### **IV. FINANSAVIMAS**

17. Mokyklos etapą finansuoja mokykla.

18. Rajonų olimpiados 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.

19. Rajonų olimpiados etapo dalyvių ir mokytojų kelionės ir kitas su tuo susijusias išlaidas apmoka siunčianti mokykla.

20. Respublikinio etapo mokinių maitinimo, apgyvendinimo ir kitas olimpiados organizavimo išlaidas respublikiniame etape finansuoja LMNŠC.

21. Mokinių, vykstančių į Olimpiados respublikinį 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 mokinio mokykla.

#### **V. OLIMPIADOS DALYVIŲ APDOVANOJIMAS**

22. Olimpiados mokyklų etapo laimėtojus apdovanoja mokyklos vadovybė, jiems suteikiama teisė dalyvauti antrajame etape.

23. Olimpiados rajonų etapo prizininkus apdovanoja Rokiškio rajono savivaldybės švietimo centras. Savivaldybei neskyrus lėšų I-III vietų laimėtojai apdovanojami pagyrimo raštais, kiti dalyviai padėkomis.

24. Respublikinio Olimpiados etapo laimėtojai apdovanojami Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministerijos diplomais, gali būti apdovanojami atminimo dovanomis.

---