

VILKAVIŠKIO RAJONO MOKINIŲ TECHNOLOGIJŲ OLIMPIADOS 2020 METŲ SĄLYGOS

I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Vilkaviškio rajono mokinių technologijų olimpiados (toliau – Olimpiada) organizavimo ir vykdymo tvarka parengta vadovaujantis Lietuvos mokinių neformaliojo švietimo centro direktoriaus 2019 m. lapkričio 21 d. įsakymu Nr. R1-884 patvirtintomis Lietuvos mokinių technologijų 2020 m. olimpiados sąlygomis.
2. Šios sąlygos reglamentuoja Olimpiados tikslą, rengėjus, organizavimo, finansavimo, vertinimo, dalyvių apdovanojimo, pasirengimo bei dalyvavimo joje tvarką.
3. Olimpiados tema: „2020 Miniatiūra 20x20“

II SKYRIUS OLIMPIADOS TIKSLAI IR UŽDAVINIAI

4. Sudaryti mokiniams galimybę atskleisti technologines ir bendrąsias kompetencijas;
5. Skatinti mokinius domėtis technologijomis, tobulinti ir plėsti jų dalykines žinias;
6. Ugdyti mokinių kūrybiškumą;
7. Ugdyti mokinių savarankiškumą, projektinio darbo gebėjimus;
8. Atskleisti savitą požiūrį į tradicijų tęstinumą, atspindintį technologijų kaitą.

III SKYRIUS OLIMPIADOS ORGANIZAVIMO TVARKA

9. Olimpiados organizatoriai – Vilkaviškio švietimo, kultūros ir sporto skyrius, rajono technologijų mokytojų metodikos būrelis, Kybartų „Saulės“ progimnazija.
10. Paraiška (priedas Nr.1) pateikiama Švietimo, kultūros ir sporto skyriui **iki 2020 m. vasario 19 d.** el. p. daiva.gvazdaitiene@vilkaviskis.lt. Kilus neaiškumams, skambinti: D. Vaitkevičiui tel. 8 610 07 376, el. p. darvaitkus70@gmail.com; V. Murinienei tel. 8 650 51 865, 58 045, el. p. vilija.muriniene@gmail.com.
11. Olimpiada organizuojama 2020 m. vasario 26 dieną 9 val. Kybartų „Saulės“ progimnazijoje.
12. Dalyvių registracija ir namų darbo eksponavimas – nuo 8.30 val.
13. Olimpiados atidarymas 9 val.
14. Praktinio darbo atlikimas 9.30–12.00 val. (2,5 val.)
15. Pietų pertrauka 12.00–13.00 val.
16. Rezultatų paskelbimas po pietų pertraukos.
17. Olimpiada organizuojama pagal pagrindinio ir vidurinio ugdymo bendrąsias programas.
18. Olimpiados dalyviai tampa konkurso dalyviais bei sutinka, kad darbai bus viešinami organizuojančios įstaigos interneto svetainėje, socialiniuose tinkluose.

IV. SKYRIUS OLIMPIADOS DALYVIAI

19. 7–8 kl.; 9–10 kl. ir 11–12 klasių mokiniai. Iš mokyklos kiekvienos amžiaus grupės gali atvykti ne daugiau kaip 2 mokiniai.

20. Medžiagas ir įrankius praktiniam darbui (išskyrus stakles, siuvimo mašinas) atsiveža patys dalyviai. Atsivežti pusgaminius praktiniam darbui draudžiama.

V. SKYRIUS OLIMPIADOS DARBŲ VERTINIMAS

21. Darbus vertina Vilkaviškio rajono savivaldybės administracijos direktoriaus įsakymu sudaryta vertinimo komisija pagal vertinimo kriterijus (priedas Nr. 2).

22. Kiekvienos technologijų programos (tekstilės ir konstrukcinių medžiagų) amžiaus grupių (7–8 kl.; 9–10 kl. ir 11–12 kl.) dalyvių darbai vertinami atskirai.

23. Olimpiados nugalėtojai apdovanojami Olimpiados organizatorių įsteigtais prizais.

**TECHNOLOGIJŲ OLIMPIADOS DALYVIŲ
PARAIŠKA**

2020 m. d.

Mokyklos pavadinimas

Eil. nr.	Mokinio vardas, pavardė	Klasė	Rengusio mokytojo vardas, pavardė	Technologijų programa
1.				
2.				
3.				

2020 M. TECHNOLOGIJŲ OLIMPIADOS DARBŲ VERTINIMO KRITERIJAI

Eil. Nr.	Vertinimo kriterijai	Maksimalus balų skaičius	Faktinis įvertinimas
1.	Darbo kultūra		
1.1.	Darbo organizavimas	10	
1.2.	Darbo sauga	5	
1.3.	Darbo vietos sutvarkymas	5	
2.	Pagaminto gaminio kokybės vertinimas		
2.1.	Estetinė išvaizda	10	
2.2.	Tvirtumas	10	
2.3.	Išbaigtumas	10	
2.4.	Originalumas	10	
2.5.	Funkcionalumas	10	
3.	Temos atitikimas		
3.1.	Savo krašto kultūros savitumo išraiška	10	
3.2.	Etninio tapatumo išraiška šiuolaikinėje aplinkoje	10	
4.	Namų darbas		
4.1.	Estetinė išvaizda, tvirtumas, išbaigtumas	5	
4.2.	Originalumas, funkcionalumas, etninio tapatumo išraiška šiuolaikinėje aplinkoje.	5	
	Iš viso	100	