

PATVIRTINTA

Vilniaus Simono Daukanto progimnazijos  
direktorius 2023 m. kovo 29 d.  
įsakymu Nr. V1-147

## **PROJEKGINĖS VEIKLOS AŠTUNTOSE KLASĖSE ORGANIZAVIMO TVARKOS APRAŠAS**

### **I. SAŲOKOS**

**PROJEKTAS** – tai veikla, turinti aiškius tikslus ir uždavinius, aiškiai apibrėžtą pradžią ir pabaigą, planuotą konkrečios problemos sprendimą, kurios metu sukuriamas unikalus rezultatas.

**PROJEKTO TIKSLAS** – rezultatas ar pasiekimas, kurio link bus nukreiptos pastangos.

**PROJEKTO UŽDAVINIAI** – konkretūs, realūs, suplanuoti veiksmai, kuriuos įvykdžius bus pasiektas projekto tikslas.

**PROJEKTO PLANAS** – projekto įgyvendinimo etapai ir terminai, kurių metu siekiama kryptingai įgyvendinti projekto tikslą ir uždavinius, formuojami įgūdžiai ir gebėjimai, analizuojant, apibendrinant ir darant išvadas, numatomi ištekliai, kuriais būtų galima pasinaudoti.

**PROJEKTO KOMANDA** – kartu dirbanti mokinių grupė (2–4), turinti bendrą tikslą, gebanti bendrauti ir bendradarbiauti bei jaučianti atsakomybę už savo ir grupės veiksmus, rezultatus ir sėkmę.

**PROJEKTO VADOVAS** – mokytojas, vadovaujantis mokinių, pasirinkusių projektą, grupei.

**PROJEKTO VERTINIMAS** – projekto proceso, rezultato ir pristatymo įvertinimas pažymiu.

### **II. PROJEKTO KRYPTYS, STRUKTŪRA**

1. Skiriamos trys projekto kryptys:

1.1. Tiriemoji-taikomoji – tai analitinio pobūdžio darbai: tyrimai, modeliavimas, analizė.

1.2. Menų – tai kūrybinio pobūdžio darbai, kurių rezultatas – sukurtas ar atliekamas meno kūrinys.

1.3. Technologijų – tai praktinio pobūdžio darbai, kuriuos atliekant taikomos įvairios technologijos, o sukurtas produktas yra gaminys.

2. Projektą sudaro trys dalys:

2.1. procesas – tiriamasis-taikomasis, kūrybinis, technologinis;

2.2. rezultatas – tyrimas / modelis / kūrybinis darbas / produktas ir aprašas;

2.3. pristatymas.

3. Tiriamosios-taikomosios krypties projektą:

3.1 galima rengti kaip tyrėjų arba kaip kūrėjų grupei;

3.2. sudaro tiriemosios-taikomosios veiklos procesas, rezultatas su aprašu ir pristatymas vertinimo komisijai.

4. Menų krypties projektą:

4.1. galima rengti kaip kūrėjui arba kaip atlikėjui, arba kaip kūrėjų arba atlikėjų grupei;

4.2. sudaro kūrybinis procesas, kūrybinis darbas su aprašu, kūrybinio darbo pristatymas vertinimo komisijai.

5. Technologijų krypties projektą:

5.1. galima rengti kaip gamintojų arba kaip kūrėjų grupei;  
5.2. sudaro technologinis procesas, rezultatas su aprašu ir pristatymas vertinimo komisijai.

6. Projekto aprašo apimtis nereglamentuojama.

### III. PROJEKTINĖS VEIKLOS ORGANIZAVIMAS

7. Projektinė veikla privaloma visiems aštuntų klasių mokiniams ir vykdoma pirmą mokslo metų pusmetį.

8. Metodinės grupės aptaria planuojamas siūlyti temas.

9. Visi mokytojai, ateinančiais mokslo metais planuojantys dirbti aštuntose klasėse, balandžio mėnesį paruošia mažiausiai po 2-3 projekto temas (1 priedas), kurias siūlo rinkti 7 klasių mokiniams (būsimiems 8 klasių mokiniams). Vieną siūlomą projektą įgyvendina ne daugiau kaip dvi projekto komandos.

10. Dalykų mokytojai, ateinančiais mokslo metais neplanuojantys dirbti aštuntose klasėse, gali paruošti 1-2 projekto temas (1 priedas), kurias siūlo rinkti 7 klasių mokiniams (būsimiems 8 klasių mokiniams). Vieną siūlomą projektą įgyvendina ne daugiau kaip viena projekto komanda.

11. Temas mokytojai aptaria su mokiniais, atsižvelgia į mokinių pasiūlymus, poreikius, prireikus temas koreguoja.

12. Temos suderinamos metodinėje grupėje gegužės mėnesio pirmą savaitę. Metodinės grupės pirmininkas aprobuotų temų sąrašą (2 priedas) pateikia direktoriaus pavaduotojui ugdymui atsakingam už projektinės veiklos aštuntose klasėse organizavimą.

13. Temų sąrašas skelbiamas Progimnazijos informaciniuose stenduose, el. dienyne, projektų vadovų kabinetuose.

14. Projekto komanda pasirenka projektą, suderina savo pasirinkimą su projekto vadovu ir užpildo projekto pasirinkimo lapą (3 priedas), kurį pateikia klasių auklėtojams iki gegužės mėnesio pabaigos.

15. Birželio pirmą savaitę klasės auklėtojas sąrašą su mokinių pasirinkimais pateikia direktoriaus pavaduotojui ugdymui atsakingam už projektinės veiklos aštuntose klasėse organizavimą (4 priedas).

16. Nuo rugsėjo mėnesio antros savaitės projekto vadovai konsultuoja 8 klasių mokinius ir teikia rekomendacijas tarpinio vertinimo metu, kuris vyksta gruodžio mėnesio pirmą savaitę.

17. Baigę projektinį darbą, mokiniai pateikia atspausdintą projekto aprašą.

18. Projektinių darbų pristatymas vyksta dalykų metodinėse grupėse pirmo pusmečio pabaigoje pagal atskirą grafiką (sausio mėn.).

19. Antro pusmečio pradžioje organizuojama geriausių projektinių darbų konferencija, į kurią susipažinti su projektine veikla kviečiami 7-ųjų klasių mokiniai.

### IV. VERTINIMAS

20. Vertinamos trys projekto dalys: procesas, rezultatas ir pristatymas.

21. Galutinis pažymys apskaičiuojamas pagal formulę pateiktą 5 priede.

22. Skirtingų krypčių projektų dalys ir už jas skiriamų taškų procentai pateikti 5 priede.

23. Procesą vertina projekto vadovas, atlikęs tarpinį ir galutinį vertinimus.

24. Tarpinius vertinimus nurodytu laiku organizuoja mokytojas – projekto vadovas.

25. Tarpinius įvertinimo rezultatus projekto vadovas ar klasės auklėtojas (jei projekto vadovas nėra mokinio mokytojas) paskelbia el. dienyne TAMO „pagyrimų/pastabų/komentarų“ skiltyje kaip komentarą.

26. Tarpinis vertinimas vyksta dalyvaujant visai komandai – tai neformalus pokalbis, aptarimas atskirų užduočių joms pritariant arba ne.

27. Projekto rezultatas ir pristatymas vertinamas projekto pristatymo metu. Juos vertina vertinimo komisija.

28. Projektų galutiniam vertinimui sudaroma vertinimo komisija iš 3–5 metodinės grupės mokytojų: komisijos pirmininkas – metodinės grupės pirmininkas, nariai – projekto vadovas, kiti dalykų mokytojai.

29. Galutiniam vertinimui pateikiamas projekto tyrimas / modelis / kūrybinis darbas / produktas ir aprašas su priedais jeigu tokių yra.

30. Tyrimas / modelis / produktas ir aprašas vertinami pagal nustatytus kriterijus:

30.1. Turinys – kaip surinkta medžiaga atskleidžia pasirinktą temą, ar pateikti faktai, informacija yra teisingi;

30.2. Naudoti metodai;

30.3. Projekto apipavidalinimas (tinkamai iliustruotas, tvarkingas, originalus);

30.4. Kalbos kultūra.

31. Kūrybinis darbas ir aprašas vertinami pagal nustatytus kriterijus:

31.1. Turinys – kaip surinkta medžiaga atskleidžia pasirinktą temą, ar pateikti faktai, informacija yra teisingi;

31.2. Darbo sukūrimo ar atlikimo originalumas;

31.3. Komandos narių ar atlikėjo individualumo atskleidimas;

31.4. Projekto apipavidalinimas (tinkamai iliustruotas, tvarkingas, originalus);

31.5. Kalbos kultūra.

32. Projekto aprašą sudaro:

- titulinis puslapis;
- projekto tikslai, uždaviniai;
- laukiamas rezultatas;
- metodai;
- trumpai aprašyta veikla (terminai, etapai);
- išvados;
- spausdintinių ir elektroninių šaltinių sąrašas.

33. Pristatymas vertinamas atsižvelgiant į tokius kriterijus:

33.1. Pristatymo struktūrą;

33.2. Pristatymo technines charakteristikas (šriftą, informacijos kiekį, dizainą, animaciją ir pan.);

33.3. Bendravimą su auditorija, kalbos kultūrą.

33.4. Atsakymus į komisijos pateiktus dalykinius klausimus;

33.5. Pristatymo trukmę (6-8 min.)\*

34. Metodinėse grupėse atsižvelgiant į dalyko specifiką galima nusimatyti ir detalesnį vertinimą, pasirengiant išsamesnius vertinimo lapus. Metodinei grupei nusimačius detalesnį vertinimą, mokiniai su juo supažindinami iki spalio 8 d.

35. Galutinis įvertinimas įrašomas į atitinkamo dalyko dienyną.

36. Integruotų projektų įvertinimas įrašomas į atitinkamų dalykų dienynus.

37. Neatlikus projektinio darbo, įrašomas nepatenkinamas įvertinimas į atitinkamo dalyko(-ų) dienyną, fiksuojamas žodinis projektinių darbų tvarkos aprašo, patvirtinto direktoriaus įsakymu, pažeidimas.

38. Išrenkami 1-2 geriausi darbai kiekvienoje metodinėje grupėje. Šie projektiniai darbai pristatomi mokinių geriausių projektinių darbų konferencijoje. Konferencijoje pristatytus atspausdintus aprašus ir projektinių darbų elektronines versijas projekto vadovas pateikia interneto skaityklos vedėjui. Su geriausiais darbais susipažinti galima visus kitus mokslo metus interneto skaitykloje.

39. Geriausių projektinių darbų komandos ir projektų vadovai apdovanojami Progimnazijos padėkos raštais ir prizais.

\* pristatymų, kurie vyksta antrąja užsienio kalba, trukmė gali būti iki 15 min.

---

## VILNIAUS SIMONO DAUKANTO PROGIMNAZIJA

\_\_\_\_\_ projekto aprašas

(dalykas)

Aštuntų klasių mokiniams

20\_\_ - 20\_\_ m. m.

Tema	
Tikslas(- i)	
Uždaviniai	
Laukiamas rezultatas	
Priemonės, ištekliai	
Projekto atlikimo laikas	

\_\_\_\_\_  
(mokytojo vardas, pavardė, parašas)

## SUDERINTA

\_\_\_\_\_  
metodinės grupės susirinkime

20\_\_\_\_ m. \_\_\_\_\_ mėn. \_\_\_\_\_ d.

Protokolo Nr. \_\_\_\_\_

## VILNIAUS SIMONO DAUKANTO PROGIMNAZIJA

---

**\_\_\_\_\_metodinės grupės siūlomų projektų sąrašas**  
20\_\_ - 20\_\_ m. m.

Eil. Nr.	Projekto tema	Dalykas	Projekto vadovas(ai)
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			

Metodinės grupės pirmininkas

---

  
(vardas, pavardė , parašas)

---

  
(Data)

## VILNIAUS SIMONO DAUKANTO PROGIMNAZIJA

20\_\_ - 20\_\_ m. m.

Projekto tema	Dalykas	Mokinių pavardės, vardai, klasė

Projekto vadovas

---

  
( parašas)

---

  
(Data)

## Vilniaus Simono Daukanto progimnazija

8 \_\_ klasės mokinių pasirinktų projektinių darbų sąrašas

20\_\_ - 20\_\_ m. m.

Eil. Nr.	Mokinio Pavardė, vardas	Projekto tema	Dalykas	Projekto vadovas
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				
11.				
12.				
13.				
14.				
15.				
16.				
17.				
18.				
19.				
20.				
21.				
22.				
23.				
24.				
25.				
26.				
27.				
28.				
29.				
30.				

Klasės auklėtojas

\_\_\_\_\_  
Parašas\_\_\_\_\_  
Vardas, pavardė

Data



---

**PROJEKTO DALYS IR UŽ JAS SKIRIAMI TAŠKAI (PROCENTAIS)**

<b>Kryptys</b>	<b>Procesas</b>	<b>Rezultatas</b>	<b>Pristatymas</b>	<b>Galutinio pažymio skaičiavimas<sup>1</sup></b>
Tiriamoji–taikomoji	30	50	20	$X*0,3+Y*0,5+Z*0,2$
Menu	30	60	10	$X*0,3+Y*0,6+Z*0,1$
Technologijų	40	40	20	$X*0,4+Y*0,4+Z*0,2$

<sup>1</sup> X – pažymys (nuo 1 iki 10) už procesą, Y – pažymys (nuo 1 iki 10) už rezultatą, Z – pažymys (nuo 1 iki 10) už pristatymą