VILNIAUS „LAISVĖS“ GIMNAZIJA

(Dalyko) projektinis darbas

**(Projektinio darbo pavadinimas)**

Darbą rengė

(Mokinio klasė, vardas, pavardė)

Darbo vadovas (-ė)

(Mokytojo vardas, pavardė ir kvalifikacinė kategorija)

Vilnius

Turinys

[Projektinio darbo (teorinis tyrimas/su empiriniu tyrimu/eksperimentu) atlikimo planas 3](#_Toc94184391)

[Įvadas 4](#_Toc94184392)

[Teorinė šaltinio analizė ir aptarimas 5](#_Toc94184393)

[Tyrimo medžiaga, rezultatai ir analizė 6](#_Toc94184394)

[Išvados 7](#_Toc94184395)

[literatūros ir šaltinių sąrašas 8](#_Toc94184396)

[Pridedami priedai 9](#_Toc94184397)

# Projektinio darbo (teorinis tyrimas/su empiriniu tyrimu/eksperimentu) atlikimo planas

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Veiksmas** | **Rezultatas** | **Data** |
| 1. Temos formulavimas
 | Suformuluota aktuali, konkreti, originali tema. |  |
| 1. Tikslo, uždavinių, hipotezės formulavimas
 | Aiškiai suformuluota hipotezė ir tikslas, uždaviniai atitinka išsikeltą tikslą. |  |
| 1. Tyrimo/eksperimento/laboratorinio darbo planavimas
 | Tinkamas metodų, priemonių ir medžiagų parinkimas. |  |
| 1. Projektinio darbo planavimas
 | Savarankiškai parengtas projektinio darbo planas |  |
| 1. Šaltiniai
 | Optimalus šaltinių parinkimas analizei. |  |
| **I etapo vertinimas** |
| 1. Įvado parengimas
 | Suformuluota problema, tikslas ir uždaviniai, apibūdinamas nagrinėjamo klausimo ištirtumas, numatomi tyrimo metodai, pagrindžiamas temos aktualumas. |  |
| 1. Teorinė šaltinių analizė ir aptarimas
 | Išsamiai analizuojama teorinė ir faktinė medžiaga. |  |
| **Tarpinis vertinimas** |  |  |
| 1. Tyrimo duomenų rinkimas ir fiksavimas

ARBAKūrybinio darbo/produkto kūrimas | Tiriamosios dalies apžvalgoje aprašomas tiriamojo darbo metodas, darbo eigos aprašymas, tiriamojo darbo surinktų duomenų analizė bei tiriamojo darbo apibendrinimas.ARBAMedžiagos ir (ar) priemonių, skirtų produktui sukurti, panaudojimas. Sukurtas kokybiškas kūrybinis darbas/produktas. |  |
| 1. Tyrimo rezultatų analizė ir apibendrinimas
 | Gautų duomenų pateikimas ir analizė pasirinktu aspektu. |  |
| 1. Išvadų suformulavimas
 | Glaustas visų darbo dalių rezultatų apibendrinimas. |  |
| **II etapo vertinimas** |
| Projektinio darbo parengimas pagal aprašo reikalavimus | Projektinio darbo parengimas ir pateikimas vertinimo komisijai |  |
| **III etapo vertinimas** |
| Viešasis projektinio darbo pristatymas | Projekto pristatymas |  |
| **IV etapo vertinimas** |

# Įvadas

Įvade nurodomas tikslas ir keliami uždaviniai, užrašomi pasirinkti metodai jiems įgyvendinti, analizuojama problema, akcentuojamas jos aktualumas, trumpai apibūdinamos struktūrinės dalys/skyriai. Rekomenduojama įvado apimtis – iki 0,5 puslapio.

Šiame apraše pateikiama rekomenduojama projektinio darbo struktūra ir apimtis. Darbo struktūra ir apimtis gali kisti priklausomai nuo dalyko ir pasirinktos temos specifikos.

# Teorinė šaltinio analizė ir aptarimas

Šioje dalyje turėtų būti paaiškintos projektiniam darbui būdingos pagrindinės sąvokos ir terminai, cituojamos (pagal keliamus citavimui reikalavimus) arba perfrazuojamos autorių, kurių darbais remiamasi, mintys.

Iliustracija 1 Kompiuterinė klasė Vilniaus Pavilnio progimnazijoje. 2021-10-20, autorius Ina Kovaliova

# Tyrimo medžiaga, rezultatai ir analizė

Pateikiami tyrimų rezultatai ir jų analizė. Pagrindinės dalies apimtis – 1-3 puslapiai.

# Išvados

Projektinio darbo išvadose apibendrinami atlikto darbo rezultatai, jie siejami su iškeltu tikslu ir uždaviniais, pateikiamos darbo išvados. Apimtis - iki 0,5 psl.

# literatūros ir šaltinių sąrašas

Spausdinti informacijos šaltiniai, elektroniniai informacijos šaltiniai.

Jame pateikiami naudotų šaltinių ir literatūros bibliografiniai aprašymai pagal dokumento bibliografinio aprašo taisykles. Literatūros sąrašas sudaromas pagal autorių pavardes abėcėlės tvarka, o kai jame yra keletas to paties autoriaus darbų, jie surašomi chronologine tvarka. Kai į literatūros sąrašą įeina leidiniai lotynišku šriftu bei kirilica, jame pirmiausia turi būti pateikti leidiniai lotynišku šriftu, o po to – leidiniai kirilicos rašmenimis.

Jeigu į literatūros sąrašą įtraukiami neautoriniai leidiniai, pvz., žodynai, žinynai ir pan., jų vieta bendrame sąraše nustatoma pagal pirmąją antraštės raidę. Pateikiamas pavyzdys, kaip projektiniame darbe nurodyti naudotus literatūros šaltinius:

B. Mikulskienė. „Sprendimų priėmimo metodai“, *Vadyba: mokslo darbai*, Nr. 15(3), p. 38–49, 2011.

B. Mikulskienė. *Sprendimų priėmimo metodai*. Vilnius: MES, 2011.

B. Mikulskienė, A. Mikulskienė. *Sprendimų priėmimo metodai*. Vilnius: MES, 2011.

B. Mikulskienė. „Sprendimų priėmimo metodai viešajam valdymui“. Iš V. Smalskys. *Socialinių mokslų studijos*, p. 443–458.Vilnius: MES, 2011.

B. Mikulskienė. *Sprendimų priėmimo metodai*, 2011. Prieiga per internetą: <http://www.mruni.eu/mru_lt_dokumentai/biblioteka/pdf/APA.pdf>.

Literatūros sąraše šaltiniai dėstomi tokia tvarka:

1) Straipsnio apraše nurodoma autoriaus (-ių) vardo (-ų) inicialai ir pavardė (-ės). „Straipsnio pavadinimas“, Žurnalo pavadinimas, tomas (numeris), puslapiai, leidimo metai.

2) Knygos apraše nurodoma autoriaus (-ių) vardo (-ų) inicialai ir pavardė (-ės). Knygos pavadinimas, puslapiai. Leidimo vieta: leidykla, leidimo metai.

3) Straipsnio, kuris publikuotas knygoje, apraše nurodoma autoriaus (-ių) vardo (-ų) inicialai ir pavardė (-ės). „Straipsnio pavadinimas“. Knygos autoriaus (-ių) vardo (-ų) inicialas, pavardė (-ės). Knygos pavadinimas, leidimo vieta, leidykla, ir straipsnio knygoje puslapiai.

4) Elektroninio dokumento apraše greta įprastų spaudinio (straipsnio, knygos, skyriaus ar straipsnio knygoje) aprašo elementų nurodomas interneto prieigos adresas.

# Pridedami priedai

Dokumentai, nuotraukos, brėžiniai, eskizai, diagramos, anketos, tiriamoji medžiaga, įsivertinimo lapas.

**1 priedas**

**ĮSIVERTINIMAS**

Įsivertinimo dalyje, kuri yra pateikiama tiek apraše, tiek pristatyme, atsakoma į šiuos klausimus**:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Eil. Nr.** | **Klausimas** | **Rezultatas** |
| 1 | Ko siekiau atlikdamas projektinį darbą? |  |
| 2 | Ką pavyko pasiekti? |  |
| 3 | Ką išmokau tyrinėdamas? |  |
| 4 | Ką, kodėl ir kaip reikėjo keisti? |  |
| 5 | Kokia buvo sudėtingiausia proceso dalis? |  |
| 6 | Ką kitą kartą daryčiau kitaip ir kodėl? |  |
| 7 | Kas man labiausiai patiko projektinio darbo atlikimo procese? |  |

**2 priedas**

**NAUDOJAMŲ DARBE ILIUSTRACIJŲ SĄRAŠAS**

[Iliustracija 1 Kompiuterinė klasė Vilniaus Pavilnio progimnazijoje. 2021-10-20, autorius Ina Kovaliova 5](file:///C%3A%5CUsers%5CInaKovaliova%5CDesktop%5CProjektiniai%20darbai%5CNaujas%206ablonas%5CProjektinio%20darbo%20%C5%A0ABLONAS.docx#_Toc94183500)