

## **MOKINIŲ PAŽANGOS IR PASIEKIMŲ VERTINIMAS INFORMACINIŲ TECHNOLOGIJŲ PAMOKOSE APRAŠYMAS**

1. Mokinių pasiekimai bei pažanga vertinami vadovaujantis:

1.1. Pradinio, pagrindinio ir vidurinio ugdymo programų aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro 2015 m. gruodžio 21 d. įsakymu Nr. V-1309;

1.2. Mokinių, kurie mokosi pagal bendrojo ugdymo programas, mokymosi pasiekimų vertinimo ir vertinimo rezultatų panaudojimo tvarkos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro 2023 m. lapkričio 16 d. įsakymu Nr. V1-122 (1.3) (Vilniaus lietuvių namų direktoriaus 2024 m. liepos 2 d. įsakymo Nr. V1-77 (1.3) aktuali redakcija);

1.3. Vilniaus lietuvių namų tikslųjų ir gamtos mokslų žinių ir pasiekimų vertinimo tvarka, patvirtinta metodinės grupės susirinkime 2023 m. balandžio 6 d., protokolas Nr. 1.

2. Įgyvendinant bendrąsias programas, naudojami šie vertinimo būdai

2.1. formuojamasis vertinimas taikomas nuolat kiekvienos pamokos metu. taikomos įvairios formuojamojo vertinimo strategijos:

2.1.1. stebėjimas;

2.1.2. klausinėjimas;

2.1.3. diskusija;

2.1.4. užduočių analizavimas bei aptarimas;

2.1.5. mokinių supratimo įvertinimas.

Informacija pateikiama žodžiu ir nesiejama su pažymiu;

2.2. apibendrinamasis vertinimas taikomas mokinio pasiekimams įvertinti baigus temą, skyrių ar kursą. pažymiu vertinami:

2.2.1. teorinių žinių patikrinimai;

2.2.2. kompiuteriu atliekami praktiniai darbai;

2.2.3. kūrybiniai darbai bei projektai.

Pateikiant praktines užduotis, prie kiekvienos užduoties nurodoma jos vertė balais. projektai vertinami pagal atskirai sudarytą ir su mokiniais aptartą projektinio darbo vertinimo tvarką;

2.3. kaupiamasis vertinimas informatikos pamokose naudojamas kaupiamasis vertinimas:

2.3.1. trumpos praktinės užduotys, papildomi darbai ir sutartiniai grupiniai darbai vertinami kaupiamaisiais plusais;

2.3.2. surinkę penkis kaupiamuosius plusus mokiniai gauna dešimtuką.

3. Mokinių pasiekimai vertinami pažymiais, kurie siejami su pasiekimų lygiais:

Pradinis ugdymas	Pagrindinis ugdymas
Pasiekimų lygis	Balai
Aukštesnysis lygis	10
	9
Pagrindinis lygis	8
	7
Patenkinamas lygis	6
	5
Slenkstinis lygis	4
Nepatenkinamas lygis	3
	2
	1

4. Svarbu:

4.1. jei 5–8, I–IV gimnazijos klasių mokiniai be pateisinamų priežasčių nedalyvavo kontroliniame ar kitame atsiskaitomajame darbe, jie privalo atsiskaityti sutartu, patogiu mokytojui ir mokiniui laiku, bet ne vėliau kaip per dvi savaites;

4.2. vėluojant mokytojui pristatyti praktinį darbą, pažymys sumažėja 2 balais kas savaitę.

5. Būtina žinoti:

5.1. mokiniai labai skatinami domėtis informacinėmis technologijomis, bet koks savarankiškas darbas, atliktas už mokyklos ribų (pvz. namuose su PhotoShop, MovieMaker ir t. t.) gali būti papildomai įvertintas pliusu. Mokytojas pats sprendžia vertinti darbą ar ne;

5.2. skatinama pagalba mokiniams ir mokytojui pamokose.

---