

PATVIRTINTA
Panevėžio miesto savivaldybės mero
.....d. potvarkiu Nr.

**PANEVĖŽIO „AŽUOLO“ PROGIMNAZIJOS
2024-ųjų METŲ VEIKLOS PLANO VYKDYMO ATASKAITA**

WWW.AZUOLO.LT

PANEVĖŽIO „AŽUOLO“ PROGIMNAZIJA
TIKSLŲ, UŽDAVINIŲ, PRIEMONIŲ, PAPRIEMONIŲ, REZULTATO (PRODUKTO) VERTINIMO KRITERIJŲ SUVESTINĖ

5 lentelė

Tikslo kodas	Uždavinio kodas	Priemonės kodas	Papriemonės (veiksno) kodas	Pavadinimas	Tikslo, uždavinio, priemonės, papriemonės vertinimo kriterijaus				Informacija apie pasiektus rezultatus	Paaiškinimai dėl nukrypimų
					pavadinimas	mato vnt.	2024-ųjų metų planuota reikšmė, rezultatas	2024-ųjų metų faktinė reikšmė, rezultatas		
01				Sudaryti sąlygas sėkmingam mokinių mokymuisi, asmeninei ir mokyklos pažangai	8 klasių mokinių, baigusių mokyklą su teigiamais metiniais įvertinimais. Mokinių įstojusių į miesto gimnazijas, dalis. Mokinių, gaunančių specialiąją pedagoginę, socialinę ir psichologinę pagalbą, dalis.	Proc.	100	100	8 kl. baigė 76 mokiniai su teigiamais metiniais įvertinimais. 8 klasių mokinių pažymių vidurkis – 7,14. Į miesto gimnazijas įstojo 71 mokinys, 5 mokiniai įstojo į profesinio rengimo centrą. Mokykloje dirba specialusis pedagogas, socialinis pedagogas, logopedas, psichologas, surdopedagogas, mokinio padėjėjai. Mokykloje mokosi 42 SUP turintys mokiniai.	
01	01			Kryptingai plėtoti pedagogų bendrąsias ir dalykines kompetencijas	Pedagogų, pagilinusių savo bendrąsias ir dalykines kompetencijas, dalis.	Proc.	92	92	Mokytojai pagilino savo bendrąsias ir dalykines kompetencijas. Per 2024 m. išklaudyta 4905 val., vidutiniškai kiekvienas pedagogas išklausė 100 val. Iš viso gauti 303 pažymėjimai, vidutiniškai kiekvienam pedagogui tenka 6,2 pažymėjimo.	
01	01	01		Asmeninio tobulėjimo programa mokytojams „Laimingo mokytojo akademija“	Mokytojų, dalyvavusių programoje, dalis.	Proc.	89	89		
01	01	01	01	Įtraukiojo ugdymo ilgalaikė programa	Mokytojų, dalyvavusių programoje, dalis.	Proc.	100	100	Mokytojai tobulina kompetencijas, reikalingas įtraukties principui įgyvendinti.	

01	01	01	02	Dalyvavimas seminaruose, mokymuose apie įtraukijį ugdymą, darbą su spec. ugdymo poreikių mokiniais	Mokytojų, dalyvavusių įvairiuose mokymuose apie įtraukijį ugdymą, dalis	Proc.	52	52	1 priedas	
01	01	02		Mokytojai vykdo naujos patirties sklaidą metodinėse grupėse.	Naujos patirties sklaidą vykdžiusių mokytojų dalis, nuo kvalifikaciją tobulinusių.	Proc.	90	90	Mokytojų metodinėse grupėse aptartas ugdymo proceso organizavimas taikant įtraukties principą.	
01	01	02	01	Mokytojai skaito pranešimus dalindamiesi gerąja patirtimi.	Mokytojų, skaičiusių pranešimus nuo kvalifikaciją tobulinusių, dalis.	Proc.	45	55	„Bendrojo ugdymo įstaigų specialistų ruošimas, vaikų turinčių autizmą integracijai į bendrojo ugdymo mokyklas” „Įtraukusis ugdymas mokyklose: kaip pasirengti?“, „Įtrauktis švietime. Mokomės kartu”. Dalyvauta vertinimo komisijoje vaikų bibliotekos „Žalioji pelėda” organizuotame konkurse „Gražiausia raidė”	
01	01	02	02	Mokytojai pristato metodinę medžiagą, tinkamą darbui pagal UTA, įtraukiamam ugdymui	Mokytojų, pristatęusių metodinę medžiagą, dalis	Proc.	43	43	Respublikiniam priešmokyklinio ugdymo, pradinio ugdymo pedagogų ir švietimo pagalbos specialistų skaitmeninių mokymo priemonių kūrimo projektui „Pamoka kitaip“ parengta skaitmeninė mokymo priemonė.	
01	01	02	03	Dalykų mokytojai veda atviras pamokos savo kolegoms mokykloje	Mokytojų, dalyvavusių kolegų atvirų pamokose, dalis	Proc.	55	55	Pravesta 12 atvirų pamokų.	
01	01	03		Apvaliojo stalo diskusijos dalykų mokytojų grupėse tema „Pamokos planavimas ir mokinių darbo pamokoje organizavimas,	Kiekvienoje mokytojų metodinėje grupėje vykusių diskusijų skaičius per metus	Vnt.	5	5		

			atsižvelgiant į mokinių skirtybes“						
01	01	03	01	Stiprinti mokinių socialinio, emocinio ugdymo ir sveikos gyvensenos kompetencijas	Kiekvienoje klasėje per metus pravestų SEU užsiėmimų skaičius, vykdoma Sveikata stiprinančios mokyklos programa	Vnt.	66	66	1-8 klasėse pravesti 66 užsiėmimai.
01	01	03	02	Vykdyti sveikata stiprinančius projektus	Mokinių, dalyvaujančių projektų veiklose, skaičius	Proc.	74	74	„Sporto rėmimo fondo“ finansuojamas projektas. Fizinio aktyvumo užsiėmimai 1-4 klasių mokiniams. Olimpiniis mėnuo 2024. Visuomenės sveikatos rėmimo specialios programos projektas „Mokausi plaukti ir saugiai elgtis vandenyje - 2“ antrųjų klasių mokiniams
01	01	03	03	Atlikti sveikatos stiprinimo analizę progimnazijoje.	Atlikta sveikatos stiprinimo progimnazijoje veiklų analizė ir vertinimas: - mokinių, teigiamai įvertinusių veiklas, dalis; - mokytojų, teigiamai įvertinusių veiklas, dalis	Proc.	52	52	Atlikta analizė.
01	01	03	04	Organizuoti bendruomeniškumą skatinančius renginius: žygius pėsčiomis, sporto šventes, mokinių konferencijas sveikatos stiprinimo tema.	Bendruomeniškumą skatinančių renginių skaičius	Vnt.	20	20	3a, 3c, 4a, 4b klasių mokinių dalyvavimas Panevėžio miesto ir rajono 1-4 klasių mokinių konferencijoje „Sveikatos ABC“ Panevėžio „Šaltinio“ progimnazija. Viltė Medišauskaitė 4a Ir Evita Kotinskaitė 3a skaitė pranešimą „Fizinis aktyvumas- sveikatos laidas“. 4b Viltė Šlėvytė ir 4b Fausta Vilaikytė skaitė pranešimą „Mikrodaržas ant palangės“. Sporto renginys mokyklos bendruomenei „Šeimų estafetės“. 4a klasės mokinių ir tėvelių STEAM pažintinė – pramoginė išvyka į Laumės sodybą prie Mūšos Tyrelio, Jonišio r., Bičiūšiai. Edukacija : „Skrylių gamyba“.

01	01	03	05	Organizuoti akcijas	Mokytojų, pravedusių akcijas, skaičius	Vnt.	10	10	Organizuotas meninis kultūrinis renginys mokyklos bendruomenei. Surengtos akcijos: „Palinkėk jaukių ir šiltų namų“ miesto Laisvės aikštėje, „Veltas kalėdinis žaisliukas LR Prezidentūros eglė“, „Gėrainos Vinycios miesto mokiniams „Palinkėk jaukių ir šiltų namų““, „Papuošk Kristaus Karaliaus Kęstutis eglė“, „Papuošk Šv. Juozapo grotos namus“.
01	02			Ugdyti asmenybę, gebančią prisimti atsakomybę už savo mokymąsi.	Mokinių, pildančių individualios pažangos stebėjimo ir fiksavimo lapus ir gebančių įsivertinti savo pažangą, dalis.	Proc.	98	98	
01	02	01		Ugdyti asmenybę, gebančią įsivertinti savo individualią pažangą.	Mokinių, pildančių individualios pažangos stebėjimo ir fiksavimo lapus ir gebančių įsivertinti savo pažangą, dalis	Proc.	98	98	
01	02	01	01	Pamokos vedamos kitose erdvėse, netradicinėse aplinkose	Kitose erdvėse, netradicinėse aplinkose vestų pamokų skaičius	Vnt.	226	226	4a, 3a klasės mokinių kultūrinė, kūrybinė STEAM išvyka į G. Petkevičaitės biblioteką. Edukacija, „Bitelė ratuota“. Edukaciniai užsiėmimai G. Petkevičaitės bibliotekoje 2a,2b, 3a, 4a, 4b ,4c klasės mokiniams apie saugų internetą „Mirkt ir aišku“. Edukacinis užsiėmimas 4b, 2a klasės mokiniams apie greitosios medicinos pagalbos stoties darbą ir kaip suteikti pirmąją pagalbą iki atvykstant medikams. Edukacinis užsiėmimas su STEAM veiklomis 2a klasės mokiniams „Ar pažįsti Lietuvos gyvūnus?“ G. Petkevičaitės bibliotekoje. Edukacinis užsiėmimas 3c klasės mokiniams “ Saulėgrįža ratu: Kalėdos” Panevėžio Kraštotyros muziejuje.

								<p>Fizinio ugdymo pamoka Panevėžio moksleivių namuose “Sportinis turizmas. Lipimai, perlipimai, kybojimai” 2 b klasės mokiniams.</p> <p>Edukacinis užsiėmimas su STEAM veikla susitikimas su vaikiškų knygų iliustratore Jeva Juknyte 2b klasės mokiniams.</p> <p>4a klasės mokinių veikla STEAM centre. Panevėžio robotikos centras „RoboLabas“.Dirbtinio intelekto laboratorija. Programavimas su Micro:bit valdikliukais.</p> <p>Integruota matematikos ir informacinių technologijų pamoka 3a klasės mokiniams PRC “RoboLabas”.</p> <p>Integruota pasaulio pažinimo ir ir informacinių technologijų pamoka „Laukiniai ir naminiai gyvūnai“ 1b klasės mokiniams PRC “RoboLabas”.</p> <p>3a, 4a, 4b, 4c mokinių dalyvavimas respublikinėje atviroje nuotolinėje pamokoje „Ateivio pasas“, skirtoje Tarptautinei aviacijos ir kosmonautikos dienai paminėti.</p> <p>Pradinių klasių mokinių dalyvavimas „Žaliojo taško“ nuotolinių edukacijų cikle „Žalioji raštingumas“. Kūrybinės dirbtuvės tarptautinei Motinos Žemės dienai paminėti.</p> <p>Edukacijos 1c, 2a, 2b, 3a, 4a, 4b, 4c klasės mokiniams „Knygos...Knygos? Knygos!”.</p> <p>J. Masiulio knygynas.</p> <p>Edukacinis patyriminis užsiėmimas 3c ir 3b klasės mokiniams Masiulio knygyne „Knygininko profesija”.</p> <p>Edukacinės patyriminės veiklos “Mokausi iš kino” KC “Garsas” 2a, 2b 2c klasės mokiniams.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

								<p>Edukacinė veikla 1c kl. mokiniams Gamtos mokykloje "Orientacinės varžybos: gera judėti".</p> <p>Edukacijos 1 klasių mokiniams „Kur knyga gyvena?“. Supažindinimas su mokyklos biblioteka ir skaitykla.</p> <p>Pakuočių atliekų tvarkymo organizacijos „Žaliasis taškas“ nuotolinių edukacijų ciklo „Zaliasis raštingumas“ kūrybinės dirbtuvės minint Europos judrumo savaitę.</p> <p>4b klasės mokiniai dalyvavo edukacijoje apie graikų romėnų imtynes, Panevėžio sporto centras.</p> <p>Patirtinė-kūrybinė edukacija 3a ir 3b kl. mokiniams „Išgirs kalėdinę miško pasaką“.</p> <p>Dalyvavimas respublikinėje nuotolinėje pamokoje „Mokonomika“.</p> <p>Pažintinė - kūrybinė edukacija 1a klasės mokiniams „Eko žaidimai“. Gamtos mokykla.</p> <p>Edukacinis - kūrybinis užsiėmimas su STEAM veiklomis "Kai pakvimpa meduoliais..." - Ramygalos KC 2b klasės mokiniams.</p> <p>Edukacinis- kūrybinis užsiėmimas su STEAM veiklomis „Šamotinio laikrodžio gamyba“ Ramygalos KC 4 c klasės mokiniams.</p> <p>Edukacinis užsiėmimas su STEAM veiklomis 3a ir 3b klasių mokiniams „Laukinė gamta ir žmogus?“ G. Petkevičaitės bibliotekoje.</p> <p>Edukacinis užsiėmimas su STEAM veiklomis 3a klasės mokiniams „Šiaurės šalių literatūros diena bibliotekoje“ G. Petkevičaitės bibliotekoje.</p> <p>Edukacinis užsiėmimas su STEAM veikla „Velykiniai dinosauriukų margučiai“ 3 c klasės mokiniams.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

									<p>Edukacinis užsiėmimas su STEAM veikla 1c kl. mokiniams Panevėžio Dailės galerijoje "Velykinis ilgausis".</p> <p>Integruota matematikos ir informacinių technologijų pamoka 3b klasės mokiniams PR "KuoLabas".</p> <p>Edukacinis užsiėmimas su STEAM veiklomis 3b klasės mokiniams "Knygos knygas Knygiukas knygų pasaulyje" G. Petkevičaitės bibliotekoje.</p> <p>Edukacinis užsiėmimas 1c kl. mokiniams G. Petkevičaitės bibliotekoje "Ar pažįsti Lietuvos gyvūnus?".</p> <p>Edukacinis užsiėmimas su STEAM veikla 1c kl. mokiniams vaikų bibliotekoje "Žalioji pelėda" "Bežodė knyga".</p> <p>Edukacinis užsiėmimas 4 b klasės mokiniams kurčiųjų ir neprigirdinčiųjų centre su STEAM veikla. Įtraukusis ugdymas.</p> <p>Edukacinis užsiėmimas 4 b klasės mokiniams "Pragiedruliai" centre su STEAM veikla "Neoniniai personažai" 5-8 klasėse – 96 pamokos prarastos netradicinėse erdvėse.</p>
01	02	01	02	Organizuojamos kūrybinės stovyklos, mokomosios bei pažintinės ekskursijos, nepamokinio ugdymo dienos	Mokytojų, organizuojančių ugdymo procesą nepamokine forma dalis	Proc.	90	90	<p>Projektas „Penki pojūčiai“ 2024 birželio 5-7 d. 1-4 klasės</p> <p>Etnokultūrinis patirtinis pramoginis renginys pradinių klasių mokiniams „Vaikų Velykėlės 2024“ Mokyklos amfiteatras.</p> <p>Edukacinė- tiriamoji išvyka į Kauno Zoologijos sodą, T. Ivanausko zoologijos muziejų šauniauosiems 3-4 klasių mokiniams.</p> <p>Edukacinė - tiriamoji išvyka su STEAM veiklomis 2b ir 2c klasių mokiniams „Nuo karvės iki karvutės“ Rokiškio raj. Salų dvare.</p> <p>Edukacinė- tiriamoji išvyka į Kauną 3a ir 3b klasių mokiniams.</p>

									<p>Pažintinė – edukacinė išvyka į Lėlių vežimo teatrą. Spektaklis „Dėdulės klouno šypsena“ ir edukacija.</p> <p>Kalėdinė edukacija “ Saldainių dirbtuvės”, šokolado muziejaus lankymas Šiauliu “ Rūtos saldainių fabrike. 3c ir 4a klasių mokiniams.</p> <p>4a klasės mokinių ir tėvelių STEAM pažintinė – pramoginė išvyka į Laumės sodą priė Mūšos Tyrelio, Jonišio r., Eičiūšiai. Edukacija : „Skrylių gamyba“ .</p> <p>Edukacinė - pramoginė išvyka su STEAM veiklomis 2b ir 2c klasių mokiniams „Vilnos kelias: nuo gyvūno iki siūlo“ alpų ūkyje Panevėžio raj.</p> <p>STEAM edukacija 3a, 3b, 3c klasių mokiniams „Aš rūšiuoju“.</p> <p>Pažintinė mokomoji išvyka į Trakų miestą bei Trakų pilį 4b ir 4c klasės mokiniams.</p> <p>Pažintinė mokomoji išvyka į Trakų miestą bei Trakų pilį 4b ir 4c klasės mokiniams.</p> <p>Pažintinė mokomoji išvyka į Molėtų observatoriją 4b ir 3a klasės mokiniams.</p> <p>Pažintinė mokomoji išvyka į Molėtų observatoriją 3b ir 3c klasės mokiniams.</p> <p>Pažintinė mokomoji išvyka į Panevėžio Aukštaitijos vandenį 4 b ir 4 c klasės mokiniams.</p> <p>Pažintinė mokomoji išvyka į Krekenavos regioninį parką 3c klasės mokiniams.</p>
01	02	01	03	Mokiniai pildo individualios pažangos stebėjimo ir fiksavimo lapus 3 kartus per mokslo metus ir aptaria daromą pažangą	Mokinių, su kuriais individualios pažangos stebėjimo ir fiksavimo lapus ir gebančių įsivertinti savo pažangą dalis	Proc.	98	98	Mokinių įsivertinimas ir aptarimas su klasių vadovais vyksta rugsėjo, lapkričio, gegužės mėn.
01	02	01	04	Individualūs pasiekimai ir	Mokinių, su kuriais aptariama jo asmeninė pažanga, dalis	Proc.	70	70	Tėvų dienos ir aptarimai vyko gegužės ir lapkričio mėnesį, klasių tėvų susirinkimų ir individualių pokalbių metu.

				pažanga aptariami su kiekvienu mokiniu ir jo tėvais (globėjais, rūpintojais).						
01	02	01	05	5-8 klasių mokiniai tobulina žinias individualių ir grupinių konsultacijų	Mokinių, tobulinusių žinias konsultacijų metu, dalis	Proc.	35	35	Konsultacijų dienose bei pagal mokytojų konsultacijų sudarytą tvarkaraštį mokiniai tobulina žinias.	
01	02	01	06	Informaciją apie konkursų, olimpiadų, varžybų laimėtojus skelbti mokyklos erdvėse	Mokytojų, pateikiančių informaciją stende „Ažuolas“, dalis	Proc.	50	53	<p>Organizuotas mokyklos 1-4 klasių mokinių Meninio skaitymo konkursas pradinių klasių mokiniams „Šviesiųjų svajonių sodai“. Elzė Varžgalytė 4a klasė, Odeta Sakaitė 1c klasė I-osios vietos.</p> <p>Išvyka į Žemynos progimnazijoje organizuojamą miesto 4 klasių Skaitovų konkursą „Aš noriu, kad juoktųsi mamos, šypsotųsi tėtės ir žemėje būtų taika“. Elzė Varžgalytė II-oji vieta mieste.</p> <p>Išvyka į A. Lipniūno progimnazijos organizuojamą meninio skaitymo konkursą 1-2 klasių skaitovams „Lietuviais esame mes gimę“, 1c kl. mokinė Odeta Sakaitė - III vieta mieste.</p> <p>Išvyka į Panevėžio „Vilties“ progimnazijos organizuojamą Matematikos konkursą 4 klasių mokiniams. Dalyviai: Viltė Medišauskaitė, Giedrius Balys I-oji vieta mieste.</p> <p>Išvyka į Panevėžio „Vilties“ progimnazijos organizuojamą Matematikos konkursą 3 klasių mokiniams. Dalyviai: Atas Januška I-oji vieta mieste.</p> <p>Išvyka į Panevėžio „Vyturio“ progimnazijos organizuojamas Panevėžio miesto šaškių varžybas. Dalyviai: Gabrielė Česiūnaitė, Žygimantas Kropas, Jokūbas Janušauskas, Mantas Jasulis. Laimėta III vieta.</p>	

								<p>Išvyka į Vilnių, VU MIF. Dalyvavimas Lietuvos pradinukų matematikos olimpiadoje. Atas Januška 3a klasė (diplomantas), Giedrius Balys 4a klasė.</p> <p>„Drasūs, stiprūs, vikrūs“ estafečių varžybose II-oji vieta mieste.</p> <p>„Drasūs, stiprūs, vikrūs“ estafečių varžybose I-oji vieta mieste. 3-4 klasių.</p> <p>Lietuvos mokyklų 2024-2025 m. m. žaidynių 3-4 klasių kvadrato Panevėžio miesto čempionai. Lietuvos zoninių varžybų I vietos laimėtojai.</p> <p>Panevėžio miesto Skaitymo skatinimo konkursas „Per knygą į gamtą“ 3-4 klasių mokiniams. „Tarp žemės ir dangaus“ Gamtos mokykla. Dalyviai: Elzė Varžgalytė 4a, Viltė Medišauskaitė, 4a ; Evita Kotinskaitė 3a; Viltė Vasiliauskaitė 3a.</p> <p>Panevėžio miesto Skaitymo skatinimo konkursas „Per knygą - į gamtą“ 1-2 kl. mokiniams. Dalyviai: Odeta Sakaitė, Benas Bakučionis 1c kl., Ugnė Petrevičiūtė, Milda Monkeliūnaitė 2c kl.</p> <p>STEAM veikla. Iliustracijų konkursas 1-4 klasių vaikams „Nuo A iki Ž: piešiu lietuvišką raidę“ Biblioteka „Žalioji pelėda“. Dalyviai: Mėta Aleliūnaitė – nominantė 4 klasių grupėje, Aistis Stasiūnas, 4a, Viltė Daunoraitė, 4a, Viltė Vasiliauskaitė 3a, ; Laureatai: Augustas Kosmauskas (2a), Augustas Pinigis (2a), Aukšė Korolenko (2a), (L. Špokauskienė); Neidas Vilčinskas (2b), Ema Misevičiūtė (2b), (I. Pinkevičienė), Viltė Šlėvytė (4b) (D. Breivienė)</p> <p>Kūrybinė STEAM veikla. 4a, 4b, 4c klasių mokinių dalyvavimas respublikiniame pradinė klasių mokinių kūrybinių darbų konkurse „Širdelėje laisva Lietuva“. Dalyviai: 4a kl. Mėta Aleliūnaitė, Liliana</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

								<p>Kotenkaitė Fausta Mejeraitė, Elzė Varžgalytė(J. Laučienė), 4b kl. Aironas Bražas, Pijus Cesevičius, Matas Dragūnas, Matas Navikas, Dovydas Jasėnas, Kamilė Grigaliūnaitė, Lukas Mikeliūnas, Gabrielius Smalskis, Viltė Šlėvytė, Goda Vaštakaitė, Fausta Vilaikytė, Rugilė Račiūnaitė -1 vietas diplomas, Karolina Šapnagytė 2 vietas diplomas.</p> <p>Tarptautinis piešinių konkursas „Išgirska pačią slapčiausią gamtos kalbą“. Dalyviai: 4a - Mėta Aleliūnaitė, Elzė Varžgalytė, Viltė Medišauskaitė, Viltė Daunoraitė, Giedrius Balys. Arijus Šarka, Jonas Šidagis, Viltė Viletaitytė, Fausta Mejeraitė, Danielius Grigaliūnas (J. Laučienė); 4b- Marijus Banyš, Pijus Cesevičius, Dovydas Jasėnas, Aronas Stasiukaitis, Viltė Šlėvytė, Matas Navikas, Fausta Vilaikytė.</p> <p>Patirtinis mokymas. 4 klasių mokinių konkursas „Lietuvių kalbos Kengūra 2024“ Dalyviai: Mėta Aleliūnaitė 4a, padėka. Giedrius Balys 4a, II-ojo laipsnio diplomas. Danielius Grigaliūnas 4a, padėka. Austėja Macionytė 4a, padėka. Aistis Stasiūnas 4a, padėka. Elzė Varžgalytė 4a, padėka.</p> <p>Patirtinis mokymas. 4 klasių mokinių konkursas „Matematikos Kengūra 2024“ Dalyviai: 4a- Giedrius Balys II-a vieta mieste. Mėta Aleliūnaitė, padėka. Danielius Grigaliūnas, padėka. Viltė Medišauskaitė, padėka. Jonas Padvariškis, padėka. Aistis Stasiūnas, X-a vieta mieste. Elzė Varžgalytė, padėka. 4b – A. Stasiukaitis, Fausta Vilaikytė 4c -Viktorija Budrytė 4 c padėka, Armandas Maceikis 4c padėka, Emilė Blažonytė 4 c, IX vieta mieste.</p> <p>Tarptautiniame matematikos konkurse "Kengūra" į Panevėžio savivaldybės</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

								geriausiųjų dešimtuką pateko: Aras Jankauskas, 2a klasė, 6 vieta; Ugnė Petkevičiūtė, 2c klasė, 10 vieta (A.Linkovičiūtė); Emilė Blažonytė, 3c klasė, 2 vieta; Giedrius Balys, 4a klasė, 2 vieta; Aras Stasiūnas, 4a klasė, 10 vieta. Respublikinis kompiuterinio atviruko konkursas „Tau, Mamyte!“ Dalyviai: Mėta Rudiūnaitė (laureatė), Danielius Grigaliūnas 4a (padėka), Viltė Viplentaitė 4a (padėka), Jonas padvariškis 4a (padėka). Dalyvavimas Panevėžio mokyklų protmūšyje 1-2 klasių mokiniams „Sukame metų ratą“, laimėta 3 vieta. Mažoji gamtos olimpiada „Pelėdžiukas 2024“, 2a Auksė Korolenko, Padėka. Mažoji gamtos olimpiada „Pelėdžiukas 2024“, 3b Benas Bartkus, III vieta. Dalyvauta saugaus eismo renginyje „Saugaus eismo žvaigždės“ Panevėžio miesto mokyklų 1-2 kl. mokiniams. 5-8 klasių mokiniai dalyvavo 7 dalykinėse olimpiadose ir konkursuose. Prizininkai: matematikos olimpiada miesto turas 7a kl. Vijus Kutka – 2 vieta, biologijos olimpiada – 5 b Kornelijus Rimša 3 vieta; 7a kl. Vijus Kutka- 2 vieta, 8a kl. Aurėja Kotanskytė – 3 vieta.
02	Plėtoti lyderystės, bendravimo ir bendradarbiavimo kultūrą		Mokytojų dirbantių įvairiose darbo grupėse, dalis.	Proc.	52	52		
02	01	.Auginti mokytojų gebėjimus veiksmingai bendradarbiauti ir stiprinti atsakomybę	Mokytojai dirba įvairiose darbo grupėse, bendravimo proceso planavimo ir organizavimo grupėse.	Proc.	100	100	Visi mokytojai dirba metodinėse grupėse, priklauso metodinei tarybai, mokytojų tarybai bei laikinai sudarytose daro grupėse (NMPP vykdymui, gamtosauginiams projektams vykdyti, strateginiam planavimui ir kt.).	

02	01	01	Tarpusavyje bendradarbiauti organizuojant įvairius renginius ir dalintis gerąja patirtimi.		. Tarpusavyje bendradarbiaujančių ir gerąja patirtimi besidalinančių mokytojų dalis	Proc.	100	100		
02	01	01	01	Mokytojai aktyviai bendradarbiauja organizuodami nepamokinę ugdomąją veiklą, įvairius renginius.	Mokyklos mokytojų ir visos bendruomenės renginių skaičius	Vnt.	3	3	Renginiai: „Ant Kalėdų slenksčio“, „Kalėdinis pliūpsnis“, mokytojų dienos edukacija Kultūros paveldo panaudojimas ugdymo procese.	
02	01	01	02	Mokytojai aktyviai bendradarbiauja vesdami integruotas pamokas.	Pravestų integruotų pamokų skaičius	Vnt.	10	10	Matematikos, geografijos, gamtos, biologijos pamokos integruotos su dailės, IT, fizinio ugdymo mokytojais.	
02	02	Skatinti mokinių saviraišką ir lyderystę		Mokinių, dalyvavusių renginiuose skaičius	Proc.	90	90			
02	02	01	Renginiai, ugdomoji ir nepamokinė veikla organizuojami kartu su socialiniais partneriais, kitomis ugdymo įstaigomis		Renginių ir veiklų, organizuotų su socialiniais partneriais, kitomis ugdymo įstaigomis, skaičius	Vnt.	37	37		
02	02	01	01	Edukacinės veiklos organizuojamos bendradarbiaujant su bibliotekomis „Žalioji pelėda“, „Šaltinėlis“, viešąja E. Mežginaitės vardo biblioteka, Dailės galerija, D. Svilienės keramikos studija, Krekenavos RP ugdymo veiklų organizavimas Panevėžio Robotikos centre	Veiklose dalyvavusių mokinių dalis	Proc.	90	90	Edukacinis STEAM užsiėmimas Kraštotyros muziejuje 1b klasės mokiniams „Saulėgrįžos ratu: Kalėdos“. Adventinis rytmetis Kupiškio rajono Uoginių amatų centre_ 1b klasės mokiniams. STEAM edukacija „Kūčių papročiai ir tradicijos“. Edukacinis užsiėmimas 1b,1c klasės mokiniams kitose erdvėse, „Kalėdiniai skaitiniai“ vaikų literatūros skyriuje. Edukacinis užsiėmimas 1c „Susitikimas su žolininke Erika Šuklinskiene. Pirštininės lėlės, pasaka „Dangus griūva“ vaikų literatūros skyriuje „Žalioji pelėda“.	

								<p>RoboLabas ir regioniniame STEAM atviros prieigos centre ir kt.</p>						<p>Edukacinis užsiėmimas 1a,1c, 4a klasė mokiniams kitose erdvėse, edukacija „Žolelių galia“ vaikų literatūros skyriuje „Žalioji pelėda“.</p> <p>Kūrybinė STEAM veikla 2a klasė mokiniams „Dailės pasaulyje“.</p> <p>2a klasė mokinių dalyvavimas STEAM veikloje „Padovanok namus sparnuočiui“.</p> <p>Patirtinė pamoka 2a, 3a, 3b, 3c klasė mokiniams „Auginame čia, Lietuvoje!“.</p> <p>Patirtinė-kūrybinė veikla 2a klasė mokiniams. Viktorina „Auginame čia, Lietuvoje!“.</p> <p>Edukacinis užsiėmimas kino centre „Garsas“ 1b klasė mokiniams kitose erdvėse, kino filmas „Keturi dienos iki Kalėdų“.</p> <p>Edukacija 3a, 3b ir 3c klasių mokiniams. Susitikimas su pasakų knygelės „Kas tu?“ autore Vija Diliene.</p> <p>3a, 3b, 3c, 4a, 4b, 4c klasių mokinių dalyvavimas tarptautiniame knygų skirtukų mainų projekte.</p> <p>3a ir 4a klasių mokinių dalyvavimas projekto „Menų dienos bibliotekoje“ baigiamajame renginyje, bibliotekoje „Žalioji pelėda“.</p> <p>Patirtinės kūrybinės veiklos „Kamishibai teatras“ bibliotekoje „Žalioji pelėda“ 2b klasė mokiniams.</p> <p>Edukacinis STEAM užsiėmimas Kraštotyros muziejuje 3a ir 3b klasių mokiniams „Žvakių magija“, L. Špokauskienė, I. Pinkevičienė pelėda“.</p> <p>Edukacinis STEAM užsiėmimas Kraštotyros muziejuje 3 c klasė mokiniams „Žvakių magija“.</p> <p>Edukacinis užsiėmimas 4 b klasė mokiniams kurčiųjų ir neprigirdinčiųjų centre su STEAM veikla.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--

									<p>Dalyvauta respublikiniame mokinių integruotame lietuvių kalbos, dailės, technologijų ir muzikos projekte “STEAM skamba lietuviškai” Vilniaus Maironio progimnazija.</p> <p>Edukacinis užsiėmimas 4 b klasės mokiniams kurčiųjų ir neigirdinčiųjų centre su STEAM veikla.</p> <p>Edukacija “Akmenėliai” 2b klasės mokiniams bibliotekoje “Židyns”.</p> <p>Edukacinis užsiėmimas 1a klasės mokiniams kitose erdvėse, susitikimas su edukatore.</p> <p>Su savo dalyvavo Šiaulių techninės kūrybos centro organizuotoje atviroje respublikinėje nuotolinėje pamokoje 3-4 klasių mokiniams „Ateivio pasas”.</p> <p>Su savo auklėtiniais dalyvavo Šiaulių techninės kūrybos centro organizuotoje atviroje respublikinėje nuotolinėje pamokoje „Įdomiausi pasaulio namai”.</p> <p>5-8 klasėms organizuota tarpmokyklinė popietė „Geografinė naktis“, STEAM popietė „Matematikos labirintai“, projektai: „Mano žaliasis augintinis“, „Lygtys ir svarstyklės“, „Skaičiaus Pi diena“, „Atliekų rūšiavimas“</p>	
02	02	01	02	Bendradarbiavimas su ikimokyklinio ugdymo įstaigomis: l/d „Vyturėlis“, „Diemedis“, „Puriena“.	Veiklų, organizacijų l/d, kuriose dalyvavo 1-4 klasių mokiniai ir mokytojos, slaugėjos	Vnt.	5	5	<p>Pleneras “Gamtos spalvos”,</p> <p>Projektas “ Mokyklos link” : Birželio pamokėlės; Auklėtojų diena.</p> <p>Projektas “ Mokyklos link” : Linksmosios estafetės; Kalėdinio žaisliuko gamyba.</p>	
02	02	02	Mokinių lyderystės skatinimas	Mokinių, dalyvaujančių lyderystės skatinimo projekte, dalis	Proc.	50	50			
			01	Mokinių dalyvavimo įvairaus lygmens konkursuose,	Mokinių, dalyvaujančių miesto, šalies konkursuose, olimpiadose, dalis	Proc.	50	50	4b klasės Robotikos būrelio komandos dalyvavimas MASTERPIECE FLL sezono nacionalinėse STEAM Robotiados varžybose, Vilniuje. Užimta 2 vieta respublikoje.	

			konferencijose, olimpiadose skatinimas					<p>Kompiuterinio piešinio paroda – konkursas pradinių klasių mokiniams „Mano šeima“, skirtas tarptautinei šeimos dienai paminėti.</p> <p>Respublikinis 1 - 4 klasių moksleivių integruotas dailės ir muzikos projektas "Žiemos pasaka".</p> <p>Edukaciniai konkursai Olympis.</p> <p>Respublikinis 1 - 4 klasių mokinių integruotas informacinių technologijų, dailės ir muzikos projektas "Švenčiu Lietuvą 2024".</p> <p>1-8 kl. Tarptautinis jaunimo epistolinio rašinio konkurso Panevėžio miesto etapas, XVIII Pasaulio vaikų haiku konkurso nacionalinis etapas „Šeima“, eilėraščių ir esė konkursas „Švenčiu Lietuvą“, meninio skaitymo konkursas Panevėžio miesto etapas (3 vieta), Nacionalinė moksleivių floristų darbų paroda-konkursas „Žiemos puokštė 2024“ Lietuvos inžinierijos kolegijos Aplinkos inžinierijos fakultetas, nacionalinis (2 ir 3 vietas), nacionalinis mokinių konkursas „Lietuvos kovų už laisvę ir netekčių istorija“ (3 vieta), respublikinis Konstitucijos egzaminas.</p>
02	02	03	Mokinių saviraiškos skatinimas per neformalų švietimą	Mokinių, lankantių neformaliojo švietimo veiklas mokykloje, šalis	Proc.	70	70	<p>Mokykloje mokosi 560 mokinių, neformalų ugdymą pasirinko -388. Mokiniai renkami iš pasiūlytų 22 neformaliojo ugdymo programų. Programos kryptys: meninis ugdymas (muzika, dailė, šokis, teatras), sportas ir sveika gyvensena, gamta ir ekologija, informacinės technologijos, etnokultūra, kalbos. 8a klės mokiniai-net 67 proc. lanko neformalaus ugdymo užsiėmimus ne mokykloje, o mieste :pvz. jojimas, badmintonas, žolės riedulys, krepšinis, įvairios Šokių studijos ir kt.</p>

02	02	03	01	Neformaliojo švietimo programų pasiūla	Neformaliojo švietimo programų pasirinkimas	Vnt	22	22	Neformaliojo ugdymo programų pasirinkimas sudaro – sporto, muzikos, dailės, etnokultūros ir kt.	
02	02	03	02	Neformaliojo švietimo organizavimas puoselėjant mokyklos tradicijas bei ugdant įvairias kompetencijas	NVŠ būrelių narių, aktyviai dalyvaujančių organizuojant tradicinius mokyklos renginius, orientuotus į įvairių mokinių kompetencijų ugdymą, dalis	Vnt.	70	70	Organizuotas 1-4 klasių šaškių turnyras „Ažuolė“ progimnazijoje. 4b klasės Robotikos būrelio komandos dalyvavimas MASTERPIECE FLL sezono nacionalinėse STEAM Robotiados varžybose, Vilniuje.	
02	02	03	03	Neformalusis švietimas siejamas su formaliuoju ugdymu.	Ilgalaikiuose būrelių vadovų bei klasių auklėtojų planuose, ataskaitose atsispindi į NVŠ veiklą integruojamos prevencinės, gamtosauginės, sveikos gyvensenos, socialinių emocinių įgūdžių ugdymo programos	Proc.	100	100	Respublikinis 1 - 4 klasių mokinių integruotas informacinių technologijų, dailės ir muzikos projektas "Švenčiu Lietuvą 2024" ir kt.	
02	03	Aktyvinti bendradarbiavimą su tėvais, skatinti jų dalyvavimą bendruomenės gyvenime			Tėvų, aktyviai dalyvaujančių organizuojant renginius ir ugdomąją veiklą, dalis	Proc.	35	35		
02	03	01	Įtraukti tėvus į renginių bei ugdomųjų veiklų organizavimą mokykloje		Renginių, kuriuose vedė ir/ar dalyvavo mokinių tėvai, skaičius	Proc.	35	35		
02	03	01	01	Kiekvienoje 1-4 klasėje pravesta bent viena klasės valandėlė, kurią vedė mokinio tėvai (globėjai, rūpintojai)	Klasės valandėlių, kurių vedė mokinių tėvai, skaičius	Vnt.	16	24	Projektas 3a, 3b ir 3c klasių mokiniams "Kalėdiniai skaitymai". 3a klasės mokinių ir jų tėvėlių dalyvavimas labdaros ir paramos fondo "Nauja viltis" veikloje. Edukaciniai mokymai "Saugus skaitmeninių įrankių naudojimas internetinėje erdvėje" susitikimas su Telia darbuotojais.	
02	03	01	02	Klasėse praveistas bent vienas edukacinis užsiėmimas, kuriame dalyvavo	Edukacinių užsiėmimų, kuriuos vedė mokinių tėvai, skaičius	Vnt	24	24	4b klasės šventinis pramoginis renginys „Likit sveikos, pradinukų dienos“. 4 c klasės edukacinis floristikos užsiėmimas „Kalėdinė dekoracija	

				ir klasės tėvai (globėjai)					lėkštelėje”, kurią pravedė mokinės močiutė iš Suaugusiųjų centro. 2a klasės mokinių ir jų tėvelių komandinis žaidimas Monteball Mantagailiško dvaro parke. Edukacija – pramoginė išvyka su STEAM veiklomis 2a klasės mokiniams ir jų tėveliams „Vilnos kelias: nuo gyvūno iki šieno“ alpakų ūkyje Panevėžio raj. Pamoka 4a, 4c klasės mokiniams ir tėveliams „Lik sveika, Pradine!“. 4a klasės mokinių ir tėvelių STEAM pažintinė – pramoginė išvyka į Laumės sodybą prie Mūšos Tyrelio, Jonišio r., Bičiūšiai. Edukacija : „Skrėlių gamyba“. Mokomoji - pažintinė Jono Padvariškio tėčio pamoka apie bites 4a klasės mokiniams. Meninis kultūrinis renginys kartu su mokinių tėveliais “Arklis Dominyko meilė” 3b.	
02	03	01	03	5-8 klasių mokiniai patys organizuoja klasių valandėles ir veda renginius.	Klasių valandėlių ir renginių, kurias organizuoja ir veda patys mokiniai, skaičius kiekvienoje klasėje.	Vn	7	7	5-8 kl. mokiniai kartu su mokytojais organizuoja ir veda tradicinius nepamokinius renginius: 8 kl. Paskutinio skambučio šventė, Mokslo ir žinių diena, „Draugystės arbata“ ir kt.	
02	03	02		Bendra mokinių ir tėvų veikla kūrybinių popiečių metu, vykdant meninius – kūrybinius mokinių ir tėvų projektus	Kūrybinėje ir pažintinėje veikloje dalyvaujančių tėvų dalis	Proc.	38	38		
02	03	02	01	Tėvų dalyvavimas nepamokinių dienų projektuose: „Į Dorybių miestą ateina Kalėdos“: kalėdinis mokyklos puošimas, 1-4 klasių mokinių Kaziuko mugė	Projektuose dalyvaujančių tėvų dalis	Proc.	24	24	Integruota etikos ir technologijų pamoka 1a ir 7 c klasių mokiniams „Kalėdinio atviruko gamyba” Sukurtas pamokos filmas. Integruota matematikos ir technologijų pamoka 3a klasės mokiniams „Atviruko mamai gamyba”. STEAM užsiėmimas 4a kl. mokiniams “Kalėdinė staigmena tėveliams”.	

				„gamtosauginė diena „Žeme, mes tavo vaikai“, kūrybiškumo diena „Vaikai – dideli stebuklai“.				Organizuota etnokultūros diena: „Kaziuko mugė ir koncertas“ 1-4 klasių mokiniams ir tėveliams. STEAM Advento vainikų pynimas 5-8 kl. mokiniai-tėvai- mokytojai.		
		02		Tėvų dalyvavimas kūrybinėse popietėse: Kalėdinio žaisliuko gamyba, pavasarinės kompozicijos	Projektuose dalyvaujančių tėvų dalis	Proc.	20	20	Kalėdinė edukacija „Prie balto Kūčių stalo“ 1c klasės mokiniams ir jų tėveliams Aukštųjų arklio muziejuje.	
02	03	03		Didinti tėvų/globėjų įsitraukimą į mokinio pažangos ir asmens ūgties stebėseną.	Konsultacijose ir susitikimuose, atvirų durų dienos, skirtuose aptarti asmeninę vaiko pažangą, dalyvavusių tėvų dalis	Proc.	85	85	Atvirų durų dienos tėvams organizuojamos lapkričio ir balandžio mėnesiais, vykdoma el. registracija tėvų (globėjų, rūpintojų), pageidaujančių susitikti su dalykų mokytojais, „Mano dienyne“.	
02	03	03	01	Konsultacijų ir atvirų durų dienos tėvams	Konsultacijose ir susitikimuose, skirtuose aptarti asmeninę vaiko pažangą ir pasiekimus, dalyvavusių tėvų dalis	Proc.	85	85		
02	03	03	02	Konsultacijos tėvams, kurių vaikai turi mokymosi ir bendravimo sunkumų.	Konsultacijose, skirtose aptarti vaiko sėkmes ir nesėkmes bei jų priežastis ir numatyti mokymosi būdus rezultatams gauti, dalyvavusių tėvų dalis	Proc.	85	85		
02	03	04		Tėvų/globėjų įsitraukimas į mokinių karjeros kompetencijų ugdymą(-si).	Karjeros ugdymo renginių su mokinių tėvais skaičius per metus	Vnt.	16	16		
02	03	04	01	Bendradarbiavimas su mokinių tėvais-STEAM specialistais	Šiekviename 1-8 klasių konkurse, pasitelkiant į pagalbą mokinių tėvus – STEAM specialistus, vykdomų STEAM veiklų skaičius per metus	Vnt.	4	4	Velykinės STEAM dirbtuvės su tėveliais 3a ir 4b klasės mokiniams. Projektas „Atrask save“. STEAM veikla 1-4 klasių mokiniams „Velykiniai dinosauriukų margučiai“	

02	03	04	02	Karjeros ugdymo valandėlės su tėvais, išvykos į tėvų darbovietes	Išvykų, renginių su mokinių tėvais skaičius per metus	Vnt.	12	12	Mokomoji - pažintinė Jono Padvariškio tėčio pamoka apie bites 4a klasės mokiniams, išvykos į American English School, gaisrinę, Husarų batalioną, socialinių paslaugų centrą, susitikimas su lenktynininkais Klaudu ir Sauliumi Bučinskais	
03	Puoselėti funkcionalią, saugią ir šiuolaikišką ugdymo(si) aplinką.				Mokyklos bendruomenės dalis, teigiamai vertinanti aplinką	Proc.	75	75	Atlikta gamtosauginis auditas už 2024 m. p. atsiųstą nuorodą iš google forms. Dauguma respondentų teigia, jog mokyklai reikalinga tvora.	
03	01	STEAM veiklų atlikimas kūrybinių dirbtuvių zonoje, STEAM centruose, partnerių erdvėse.			Mokytojų, aktyviai taikančių patirtinių veiklų ir ugdymo formų STEAM ir/ar STREAM pagrindu, dalis	Proc.	75	70		
03	01	01	Mokytojai aktyviai taiko patirtines veiklas ir ugdymo formas STEAM ir/ar STREAM pagrindu		STEAM dalykų mokytojų, ugdymo procese organizuojančių mokinių veiklas, skirtas tirti, eksperimentuoti, kurti, dalis	Proc.	100	100		
03	01	01	01	Ugdymo veiklų organizavimas Panevėžio Robotikos centre RoboLabas ir regioniniame STEAM atviros prieigos centre	Robotikos ir STEAM centruose vestų pamokų skaičius	Vnt.	32	32	4a klasės mokinių veikla STEAM centre. Panevėžio robotikos centras „RoboLabas“.Dirbtinio intelekto laboratorija. Programavimas su Micro:bit valdikliukais. Integruota matematikos ir informacinių technologijų pamoka 3a klasės mokiniams PRC „RoboLabas“. Integruota pasaulio pažinimo ir ir informacinių technologijų pamoka 1b klasės mokiniams PRC „RoboLabas“.	
03	01	01	02	STEAM ugdymo veiklos organizuojamos Panevėžio Kolegijoje, KTU, Dailės galerijoje, Kraštotyros muziejuje, Gamtos mokykloje ir kitose	STEAM veiklų, tenkančių vienam mokiniui, skaičius	Vnt.	12	12	FLL robotikos regioninės varžybos „Šviesos, fotoaparatas, STEAM!“. Edukacinis užsiėmimas su STEAM veiklomis „Danutės Kalėdos“ Panevėžio kraštotyros muziejuje 2b klasės mokiniams 2c klasės mokinių dalyvavimas STEAM veikloje „Šamotinis ilgaausis“ Panevėžio m. dailės galerija.	

				edukacinėse aplinkose					<p>Edukacinė STEAM keramikos programa 4b 4c klasių mokiniams „Molio pašnekesiai“ D. Svilienės keramikos studija</p> <p>Kūrybinė STEAM veikla 2a klasių mokiniams „Dailės pasaulyje“.</p> <p>Edukacinė programos: „Lietuvybės terapija“ Panevėžio kraštotyros muziejuje, „Audonasis teroras“, „Partizano dienoraštis“. Pamoka knygnešių muziejuje, Ustronėje, Panevėžio r., pamoka S. Eidrigevičiaus muziejuje, integruota lietuvių kalbos ir technologijų pamoka „Eglė žalčių karalienė“ fizinės ir dvasinės medžių savybės.</p>
03	01	02		Sudaromos galimybės kiekvienam mokiniui dalyvauti STEAM veiklose.	STEAM veiklų skaičius per metus, kuriose dalyvauja kiekvienas mokinys	Vnt.	5	5	
03	01	02	01	STEM veiklų diena. STEAMuko laboratorija pradinė klasių mokiniams.	Veiklų skaičius per metus	Vnt.	1	1	Pradinė klasių mokiniai dalyvavo STEAM iššūkyje „Išgelbėk kiaušinį“.
03	01	02	02	Kaziuko mugė 1-4 klasių mokiniams	Veiklų skaičius per metus	Vnt.	1	1	Organizuota etnokultūros diena: „Kaziuko mugė ir koncertas“ 1-4 klasių mokiniams ir tėveliams
03	01	02	03	Trumpalaikiai projektai	Kiekvieno mokinio vykdomų projektų skaičius per metus		2	3	<p>Kūrybinė STEAM veikla. 4a, 4b, 4c klasių mokinių darbai dalyvauja respublikiniame pradinė klasių mokinių kūrybinių darbų konkurse „Širdelėje laisva Lietuva“.</p> <p>STEAM veikla. Iliustracijų konkursas 1-4 klasių vaikams „Nuo A iki Ž: piešiu lietuvišką raidę“ bibliotekoje „Žalioji pelėda“ 1c klasių Austėja Murkaitė laimėjo.</p> <p>Projektas „Atrask save“. STEAM veikla 1-4 klasių mokiniams „Velykiniai dinosauriukų margučiai“.</p> <p>Trumpalaikis tikybos ir technologijų 5-8 kl. projektas „Marijai rožinio malda“.</p>

									Trumpalaikis technologijų ir istorijos 8 kl. mokinių projektas „Baltų lopšy-lietuviško kostiumo ir jo puošybos ištakos“ vykdymas. Trumpalaikis tikybos, dailės 5-6 kl. projektas „Etnokultūros ženklai kryžių simbolikoje“.	
03	02			Vykdyti prevencinę veiklą, užtikrinančią mokinių saugumą, užkardančią žalingų įpročių ir psichoaktyviųjų medžiagų vartojimą	Mokykloje vykdomų prevencinių projektų ir programų bei kryptingų veiklų skaičius	Vnt.	5	5		
03	02	01		Kryptingos veiklos, mažinančios patyčias mokykloje, vykdymas	Kryptingai vykdomų veiklų mokykloje mažinančių patyčių apraiškas, dalis	Proc.	12,3	12,3		
03	02	01	01	Olweus/ Opkus patyčių prevencijos programos vykdymas	Mokykloje sumažėjusių patyčių ir kitokio asocialaus elgesio apraiškų, dalis	Proc.	12,3	10,3		
03	02	01	02	Saugaus ir draugiško interneto savaitė	Programoje dalyvavusių mokinių dalis	Proc.	95	95		
03	02	01	03	Sąmoningumo didinimo mėnuo BE PATYČIŲ	Kiekvienoje klasėje vedamų renginių, skirtų vaikų emocinio intelekto ugdymui, vykdomų veiklų, ugdančių mokinių empatiją atjautą, gebėjimą padėti aplinkiniams, skaičius	Vnt.	2	3		
03	02	02		Mokinių sveikos gyvensenos nuostatų ir įgūdžių formavimas, žalingų įpročių prevencija	Renginių skirtų mokinių sveikos gyvensenos įgūdžių ugdymui ir žalingų įpročių prevencijai, skaičius	Vnt.	12	12		
03	02	02	01	Neigiamų socialinių veiksnių prevencijos programos projektas „Gražūs darbai – šaunūs vaikai 2024“	Kiekvienos klasės dalyvavimas projekto renginiuose bei veiklose, stiprinančiose vaikų atsparumą neigiamiems socialiniams ir	Vnt.	4	4	Gautas finansavimas.	

					psichologiniams reiškiniams, skaičius.					
03	02	02	02	Sporto renginių ir varžybų organizavimas stiprinant mokinių ir kitų mokyklos bendruomenės narių fizinę, protinę, dvasinę sveikatą, formuojant sveikos gyvensenos įgūdžius	Progimnazijos mokinių, dalyvavusių bent dvejuose sporto renginiuose ir/ar varžybose, dalis.	Proc.	84	84	Tradicinis kalėdinis konkursas 3-4 klasių berniukams "Galiūniukai". Tarpzoninių kvadrato varžybų 3-4 klasių mokinių organizavimas. Lietuvos mokyklų žaidynių 2024-2025 m. m. 3-4 klasių Panevėžio miesto Kvadrato zoninių, tarpzoninių, finalinių varžybų organizavimas. I vieta. Lietuvos mokyklų žaidynių 2024-2025 m. m. 3-4 klasių Kvadrato Lietuvos zoninės varžybos. I vieta. Panevėžio miesto 3-4 klasių estafečių, Drąsūs, stiprūs, vikrūs" ZONINĖS, TARPZONINĖS, FINALINĖS VARŽYBOS. I vieta. Tarpklasines 1-2; 3-4 klasių estafečių varžybos "Drąsūs, stiprūs, vikrūs".	
03	02	02	03	Mokinių kultūringo elgesio, bendravimo, sveikos gyvensenos įgūdžių ugdymas.	Per metus klasės valandėlių metu organizuojamų veiklų, skirtų mokinių kultūringo elgesio ir sveikos gyvensenos įgūdžių ugdymui, skaičius	Vnt.	12	12		
03	02	03		Progimnazijos mikroklimato tyrimas	Mokinių, gerai ir labai gerai vertinančių progimnazijos mikroklimatą, dalis	Vnt.	51	51	Atliktas mokyklos psichologės tyrimas apie mokyklos mikroklimatą.	
03	03			Ugdyti bendruomenės ekologinį mąstymą ir gebėjimą pasirinkti tvaresnį gyvenimo būdą	Mokinių ir mokytojų, ištraukusių iš ekologinio mąstymo ir gebėjimą pasirinkti tvaresnį gyvenimo būdą veiklas, dalis	Proc.	46	46	Ekologijos ir aplinkosaugos temos integruojamos į įvairių dalykų turinį, taip pat atsispindi klasių auklėtojų ilgalaikiuose planuose.	
03	03	01		Gamtosauginio projekto „Žalioji vėliava“ vykdymas	Mokykla laimi tarptautinį gamtosauginių mokyklų sertifikatą ir „Žaliają vėliavą“	Vnt.	1	1		
03	03	01	01	Dalyvavimas „Žaliojo taško“	Per metus dalyvautų veiklų, skirtų aplinkosauginei veiklai	Vnt.	12	12	„Žaliojo taško“ kūrybinės dirbtuvės 4a kl., 4b kl., 3a kl. mokiniams „Kaziuko mugės dirbiniai“.	

				kūrybinėse dirbtuvėse					
03	03	01	02	Dalyvavimas respublikiniame ekologiniame konkurse „Žalioji palangė“	Per metus dalyvautų veiklų, skirtų aplinkosauginei veiklai	Vnt.	4	4	1-8 kl. mokiniai dalyvauja respublikiniame ekologiniame konkurse „Žalioji palangė“.
03	03	01	03	Dalyvavimas aplinkosauginėse konferencijose	Per metus dalyvautų konferencijų skaičius, skirtas aplinkosauginei veiklai	Vnt.	3	3	Dalyvavimas aplinkosauginėje konferencijoje „Įdomioji ekologija“, skirtoje Žemės dienai paminėti. Dalyvauta ir paruošti 3b klasės mokiniai tarptautinei mokinių ir mokytojų konferencijai „Eko žiniomis grįsto verslumo ugdymo iššūkiai ir galimybės“. Dalyvauta gamtosauginėje konferencijoje anglų k. „Išsaugokime savo planetą“
03	03	01	04	Kryptingas mokinių gamtosauginis ugdymas pamokinėje ir nepamokinėje veikloje	Vykdoma kryptinga gamtosauginio ugdymo veikla atsispindi dalykų mokytojų ir klasių auklėtojų ilgalaikiuose planuose, ataskaitose.	Proc.	74	74	Dalyvavimas gamtosauginėje kūrybinėje, patirtinėje veiklos dienoje „Žeme, mes tavo vaikai“. Dalyvauta „Atliekų kultūra“ egzamine, ES programos SHARED GREEN DEAL projektinė veikla „Panevėžio mokyklos už darnų judumą“.
03	03	02		Bendradarbiavimas su socialiniais partneriais vykdant gamtosauginę veiklą	Bendrų renginių su Gamto mokykla, Paežerio girininkija skaičius	Vnt.	21	21	
03	03	02	01	Gamtosauginių veiklų vykdymas bendradarbiaujant su Gamtos mokykla	Bendrų renginių su Gamtos mokykla skaičius	Vnt.	15	15	4b klasės mokinės Viltė Šlėvytė ir Fausta Vilaikytė skaitė pranešimą Gamtos mokyklos organizuotoje gamtininkų mokslinėje konferencijoje „Aplinka ir aš“
03	03	02	02	Gamtosauginių veiklų vykdymas bendradarbiaujant su Paežerio girininkija	Bendrų renginių su Paežerio girininkija skaičius	Vnt.	4	6	Mokiniai tvarkė mišką, Nevėžio upės pakrantę, poilsia vietas, kėlė inkilus, dalyvavo nacionaliniame miškasodyje.