

PRITARTA

Progimnazijos mokytojų
tarybos posėdžio protokolas
Nr.1 2023 m. sausio 16 d.

PATVIRTINTA

Joniškio Mato Slančiausko progimnazijos
Direktoriaus 2023 m. sausio 16 d.
įsakymu Nr. V-5

**JONIŠKIO MATO SLANČIAUSKO PROGIMNAZIJOS
2022 M. METINIS VEIKLOS PLANO ATASKAITA**

2023M.

I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

2022 metų progimnazijos veiklos plano įgyvendinimo ataskaita parengta vadovaujantis 2022 metų progimnazijos veiklos plane, patvirtintame 2022 m. sausio 18 d. Nr. V-1 progimnazijos direktoriaus įsakymu, numatytų tikslų ir uždavinių įgyvendinimo kriterijais, progimnazijos strateginiu planu 2022–2024 metams, pritarta Joniškio rajono administracijos direktoriaus 2022 m. gegužės 10 d. Nr. A-460 įsakymu, progimnazijos ugdymo planu 2022–2023 m. m., patvirtintu 2022 m. rugpjūčio 31 d. direktoriaus įsakymu Nr. V-72, progimnazijos įsivertinimo išvadamis bei progimnazijos „Kokybės krepšelio“ veiklos tobulinimo planu, patvirtintu 2020 m. rugsėjo 29 d. Nr. V-70 progimnazijos direktoriaus įsakymu.

II SKYRIUS 2022 M. VEIKLOS ANALIZĖ

Iš viso progimnazijoje 2022–2023 m. m. 17 komplektų mokėsi 352 mokiniai.
Klasių komplektai ir mokinių skaičius juose 2022–2023 m. m.

Ugdymo programa	Klasė	Mokinių skaičius
Pradinis ugdymas	1a	22
	1b	16
	1c	16
	Viso 1 kl.	54
	2a	23
	2b	25
	Viso 2 kl.	48
	3a	23
	3b	21
	Viso 3 kl.	44
	4a	16
	4b	17
	Viso 4 kl.	33
	Viso 1–4 kl.	179
	Pagrindinio ugdymo I dalis	5a
5b		21
Viso 5 kl.		45

	6a	17
	6b	19
	Viso 6 kl.	36
	7a	21
	7b	21
	Viso 7 kl.	42
	8a	27
	8b	24
	Viso 8 kl.	51
	Viso 5–8 kl.	174
Viso:	Viso:	353

Statistinė 2016–2024 m. mokinių kaitos analizė

Mokslo metai	Komplektų skaičius	Rajone planuotas mokinių skaičius progimnazijoje	Realus mokinių skaičius progimnazijoje	Skirtumas
2016–2017 m. m.	16	349	349	0
2017–2018 m. m.	16	339	338	-1
2018–2019 m. m.	16	339	345	+6
2019–2020 m. m.	16	338	344	+6
2020–2021 m. m.	16	-	343	-
Planuojamas mokinių skaičiaus pokytis per trejus ateinančius mokslo metus				
2021–2022 m. m.	16	339	339	-6
2022–2023 m. m.	17	339	353	+14
2023–2024 m. m.	16	342	342	

Pedagogų skaičius ir kvalifikacija 2022 m.

Mokyklų vadovai	Mokytojai metodininkai	Vyresnieji mokytojai	Mokytojai	Neatestuoti mokytojai	Mokytojų kaita per 2022 m.	Švietimo pagalbos specialistų kaita per 2022 m.	Mokyklos vadovų kaita per 2021 m.	Ketinantis atestuotis 2022 m. pedagogai
Direktorius	1							
Pavaduotojai ugdymui	1,25							
Viso	2,25	17	13	2	1	2	+2	0

Kita 2022 m. statistika

Mokinių, besimokančių progimnazijoje ir gaunančių nemokamą maitinimą, skaičius – 179.

Specialiųjų poreikių mokinių skaičius – 40.

Pavėžėjamų mokinių skaičius – 34 mokiniai (maršrutiniu autobusu), 37 mokiniai (mokykliniu autobusu).

Mieste gyvenančių mokinių skaičius – 251.

Kitose rajono gyvenvietėse gyvenančių mokinių skaičius – 104 (iš jų gyvenančių Pakruojo rajone – 12).

Dalyvavimas neformaliojo švietimo veiklose

Neformaliojo švietimo užsiėmimai	Mokinių skaičius	Bendradarbiavimas su kitomis neformalūji švietimą rajone organizuojančiomis įstaigomis (mokinių skaičius)
2020–2021 m. m.		
Šokių studija „Kibirkštėlė“	97	Meno mokyklą lanko: 80 mokinių. Sporto mokyklą lanko: 1–4 klasių – 50 mokinių 5–8 klasių – 56 mokiniai. Iš viso 106 mokiniai
Šiuolaikiniai šokiai	37	
Pop choras „Pasakėlė“	36	
Robotika	44	
Sportas visiems	42	
Pailgintos dienos grupė	13	
Iš viso: 6 būreliai	269 mokiniai	
2021–2022 m. m.		

Šokių studija „Kibirkštėlė“	50	Meno mokyklą lanko: 83 mokiniai. Sporto mokyklą lanko: 1–4 klasių – 40 mokinių 5–8 klasių – 44 mokiniai. Iš viso 88 mokiniai.
Lavinamoji gimnastika	37	
Pop choras „Pasakėlė“	42	
Robotika	38	
Sportas visiems	57	
Pailgintos dienos grupė	20	
Turizmo būrelis	24	
Finansinio raštingumo būrelis	22	
Technologinė kūryba	41	
Iš viso: 9 būreliai	331	
2022–2023 m. m.		

Šokių studija „Kibirkštėlė“	52	Meno mokyklą lanko: 79 mokiniai. Sporto centrą lanko: 1–4 kl.– 62 mokiniai. 5–8 kl. – 44 mokiniai. Iš viso 106 mokiniai.
Lavinamoji gimnastika	52	
Pop choras „Pasakėlė“	22	
Robotika	59	
Sportas visiems	59	
Pailgintos dienos grupė	25	
Turizmo būrelis	22	
Finansinio raštingumo būrelis	48	
Technologinė kūryba	42	
Floristika	11	
Iš viso: 10 būrelių	392	

Kultūros pasų edukacijos ir lėšų panaudojimas

Edukacijos pavadinimas	Klasės	Mokinių skaičius
„Stebuklinga adata“	1a, 1c	38
„Aktyvūs lietuvių liaudies žaidimai ir mįslės“	1a, 1b, 1c	54
„Skrudelytės Tauškalytės nuotykių“	1b, 2a	39
„Senieji lietuvių liaudies žaidimai ir žaidimai-rateliai“	2a, 2b, 3a, 3b, 4a, 4b, 5a, 5b	169
„Kas ta elektra? Šviečiančių atvirukų dirbtuvės“	2a, 2b, 3a, 3b, 4a, 4b, 5a, 5b	169
„Vaikų dainuojamasis ir muzikinis folkloras“	2b	25
„Margučių raštai“, „Daraktorinė mokykla“	3b, 5a	44
„Raganos katinas“	4a, 4b	33

„Meniškosios smegenys“	6a, 7a	38
„Kiaušinis dinosauras ir višta-kas čia bendro“ , „Interaktyvus iliuzijų šou“	6b, 7b	39
„Maironis laisvės šauklys: spektaklis „Beauštanti“	8a, 8b	51
„Pasaulio gyvūnai“	8b	24
„Karinė paslaptis“	8b	21
Viso panaudota lėšų		3202,00

Dalyvavimas tarptautiniuose projektuose

1. Programos „Erasmus+“ N2020-1-PT01-KA201-078680 projektas „Robots for STEM: building, teaching and learning”.
2. ESF projektas Nr. 09.2.1-ESFA-V-719-01-0001 „Kokybės krepšelis“.
3. ESF projektas Nr. 09.2.1-ESFA-V-726-05-0001 „Saugios elektroninės erdvės vaikams kūrimas“.
4. ESF projektas Nr. 09.13-CPVA -V-704-02-0001 „Mokyklų aprūpinimas gamtos ir technologinių mokslų priemonėmis“.
5. eTwinning projektai „Positive vibes“, „Fun&Inclus“.

Dalyvavimas nacionaliniuose projektuose

1. Aplinkosauginis projektas „Mes rūšiuojam“.
2. Rajono jaunimo iniciatyvų skatinimo projektas „MSP jaunimas nemiega“.

Tarpinstitucinis bendradarbiavimas

Progimnazijos partneriai: Joniškio Kultūros centras, Joniškio turizmo ir verslo informacijos centras, Joniškio rajono švietimo centras, Joniškio J. Avyžiaus viešoji biblioteka, Joniškio A. Raudonikio meno mokyklos Atviras jaunimo centras, Joniškio Rotary klubas, įmonė „DevBridge“, Joniškio „Aušros“ gimnazija, Joniškio rajono visuomenės sveikatos biuras, Joniškio PK, Joniškio istorijos ir kultūros muziejumi, Joniškio ŽŪM, Lietuvos tautodailininkų sąjungos Joniškio skyrius, Joniškio A. Raudonikio meno mokykla, Joniškio 606 – oji šaulių kuopa, Joniškio miesto lopšeliai – darželiai.

Įgyvendinant progimnazijai išskeltus 2022 metams tikslus ir uždavinius, iš valstybės ugdymui skirtų lėšų panaudota

DU pedagogų (ML) 668,3+11,3 (SD). VISO: **679,6** tūkst. Eur

Spaudiniai: prenumerata 0,2 tūkst. Eur.; bibliotekos fondai 6,1 tūkst. eur.

Mokymo priemonės: 2 komplektai suolų 4,6 tūkst. Eur.; 1 interaktyvus ekranas 4,5 tūkst. Eur; 1 įkrovimo spinta 1,0 tūkst. Eur; aktų salės remontui 14,6 tūkst. Eur.

Pedagogų kvalifikacijai 1,6 tūkst. Eur.

III SKYRIUS

2022 M. PROGIMNAZIJOS VEIKLOS TIKSLŲ IR UŽDAVINIŲ ĮGYVENDINIMAS

1. Tikslas: progimnazijos bendruomenės telkimas, grįstas susitarimais ir pagarba.					
Uždaviniai	Priemonės	Data	Atsakingi asmenys	Laukiami rezultatai	Pasiekti rezultatai
1.1. nuosekliai laikytis/taikyti lankomumo, mokinių pasiekimų ir pažangos vertinimo tvarkos, mokinių drausminimo, skatinimo ir konfliktų sprendimo tvarkos nuostatų.	Nuosekliai, tinkamai ir vieningai laikomasi lankomumo, mokinių pasiekimų ir pažangos vertinimo tvarkos, mokinių drausminimo, skatinimo ir konfliktų sprendimo tvarkos nuostatų.	2022 m.	Visa progimnazijos bendruomenė	Sumažėjęs praleistų nepateisinamų pamokų skaičius, mažesnis VGK posėdžių skaičius, susijęs su netinkamo mokinių elgesio prevencija, aiškesni vertinimo kriterijai, numatyti visų mokytojų ilgalaikiuose planuose. Didesnė pamokose taikomų mokinių asmeninės pažangos vertinimo, įsivertinimo formų įvairovė, aukštesni NMPP rezultatai, lyginat tos pačios klasės mokinius.	<p>LANKOMUMAS</p> <p>Nepateisintų pamokų skaičius 2021–2022 (I pusmetis)</p> <p><u>1–4 klasės</u></p> <p>Nepateisintų pamokų skaičius: 65</p> <p>Vienam mokiniui tenka: 0,39 nepateisintų pamokų (n-163)</p> <p>2021–2022 (II pusmetis)</p> <p>Nepateisintų pamokų skaičius: 85</p> <p>Vienam mokiniui tenka: 0,5 nepateisintų pamokų (n-164)</p> <p><u>5–8 klasės</u></p> <p>2021–2022 (I pusmetis):</p> <p>Nepateisintų pamokų skaičius: 624</p> <p>Vienam mokiniui tenka 3,6 (n-171)</p> <p>2021–2022 (II pusmetis):</p> <p>Nepateisintų pamokų skaičius: 1248</p> <p>Vienam mokiniui tenka 7,3 (n-171)</p> <p>VGK</p>

				<p>2022 m. organizuoti 8 V GK posėdžiai, pasirašytos 4 keturšalės sutartys, stebima pažanga dėl skatinimo drausminimo tvarkos nuostatų laikymosi.</p> <p>VERTINIMO KRITERIJAI</p> <p>2020 gruodžio 10 d. direktoriaus įsakymu Nr. V-106 patvirtinta „Joniškio Mato Slančiausko progimnazijos mokinių pažangos ir pasiekimų vertinimo tvarka“.</p> <p>2022 rugsėjo 12 d. direktorius įsakymu Nr. V-75 tvarka papildyta.</p> <p>2022–2023 m. m. visų mokytojų ilgalaikiuose planuose numatyti mokinių pasiekimų ir pažangos vertinimo kriterijai.</p> <p>Iš 52 stebėtų pamokų 44 (84,61 proc.) vertinimo kriterijai buvo aiškūs.</p> <p>Iš 52 stebėtų pamokų vertinimas kaip stiprioji ugdomosios veiklos sritis stebėta 19 (36,53 proc.) pamokų. Pamokoje sukauptos vertinimo informacijos panaudojimas mokymosi uždaviniui pasiekti vertinimo kriterijumi 3(labai gerai) stebėtas 29 (55,76 proc.) pamokų. 2022 m. 5–8 klasių mokinių apklausa. Teiginio „Prieš skirdami užduotis mokytojai paaiškina mums kaip jie vertins rezultatus“ vertė – 2,9.</p> <p>NMPP</p> <p><u>4 klasė</u></p> <p>Skaitymas – 58,8 (šalies +54,6)</p>
--	--	--	--	--

					<p>Matematika – 66,2 (šalies+63,3) Pasaulio pažinimas – 59,9 (šalies-61,9) <u>6 klasė</u> Matematika – 41,1 (šalies – 46,8) Skaitymas – 64,3 (-66,5) <u>8 klasė</u> Skaitymas – 63,3 (šalies – 66,2) Matematika – 36,2 (šalies – 41,0) Gamtos mokslai – 46,1 (šalies – 50,7) Socialiniai mokslai – 41,9 (49,7)</p>
<p>1.2. plėtoti lyderystę mokymuisi, palaikant profesinį įsivertinimą, refleksiją ir tobulėjimą, akcentuojant bendrą mokymąsi ir bendradarbiavimo skatinimą.</p>	<p>Atviros, integruotos pamokos, metodinės dienos, metodų mugė, metodinių grupių metinių planų veiklos, nukreiptos į profesinį bendradarbiavimą, mokytojų savianalizių pildymas ir veiklos įsivertinimas, diferencijuotų užduočių banko parengimas.</p>	2022 m.	<p>Progimnazijos administracija, pedagogai.</p>	<p>Didesnis atvirų, integruotų pamokų procentas, suorganizuotos metodinės dienos, metodų mugė, padidėjęs šiuolaikinių pamokų organizavimo procentas.</p>	<p>ATVIROS PAMOKOS Organizuotos 9 atviros pamokos. (2021 m. – 7) Organizuotos 334 integruotos pamokos. Organizuotos 2 metodinės dienos, 1 metodų mugė. Sukurtas ir mokyklos bendruomenei pristatytas diferencijuotų užduočių bankas. 2022-2024 m. progimnazijos strateginiame plane numatytas toks tikslas ir uždavinys: 1 Tikslas: gerinti ugdymo kokybę, 1.2. Organizuoti ugdymą, vadovaujantis geros pamokos bruožais ir modernios pamokos kriterijais. 4 metodinių grupių pirmininkai stebėjo kitų mokytojų organizuotas pamokas, teikė metodines rekomendacijas. 100 proc. mokytojų parengė 2022 m. veiklos savianalizes, kuriose įsivertino savo veiklos stipriąsias ir tobulintinas sritis.</p>

1.3. organizuoti M. Slančiausko savaitei skirtas veiklas, įtraukiant socialinius partnerius	Suorganizuotos ugdymosi veiklos, skirtos M. Slančiausko savaitei. Mokinių refleksija apie tokių veiklų efektyvumą.	2022 m.	J. Šiurnienė, kalbų metodinė grupė, pedagogai.	Ugdymo metodų ir būdų įvairovės plėtra, tapatumo su mokykla jausmo stiprinimas, pedagogų kolegialaus bendradarbiavimo stiprinimas.	Ugdymo veiklos, kaip geroji KK projekto patirtis pristatyta ŠMSM (https://sway.office.com/Xz9w6uP2oga9wejO), siekiant išryškinti projekto sėkmę mokytojų kolegialaus bendradarbiavimo modelio kūrimo. Organizuotos 42 integruotos tarpdalykinės ar kartu su išorės partneriais pamokos.
2.Tikslas: Pagalbos kiekvienam mokiniui stiprinimas.					
2.1. tikslingai parinkti Geros savijautos programos, nukreiptas į SEU, atsižvelgiant į klasės situaciją.	Tikslingai parinktų programų skaičius.	2022 m.	Klasių vadovų metodinė grupė, R. Rimdžiūtė	1–8 klasių mokiniams pasiūlyta ne mažiau nei 2 Geros savijautos programos.	2022 m. rugpjūčio 26 d. progimnazijos direktoriaus įsakymu Nr. V-70 patvirtinta ir pradėta įgyvendinti „Joniškio Mato Slančiausko progimnazijos Geros savijautos programa“. 2022 m. 1 – 8 klasių mokinių socialinės kompetencijos skaitinė vertė 3,0.
2.2. tęsti prevencinių programų įgyvendinimą 1–8 klasėse ir atlikti socialinės kompetencijos tyrimą.	Atsižvelgiant į klasės situaciją, tinkamai organizuotos prevencinės klasės valandėlės. Atliktas 1–8 klasių socialinės kompetencijos tyrimas.	2022 m.	Klasių vadovai, VGK	Lyginant su 2020–2021 m. m. atliktu 1–8 klasių socialinės kompetencijos tyrimu, sustiprėjusi kiekvienos klasės socialinė kompetencija, mažesnis patyčių procentas, retesni nepageidaujamo elgesio atvejai, fiksuojami ir aptariamai VGK.	Įgyvendinamos prevencinės programos: 1–4 klasėms „Laikas kartu“, „Paauglystės kryžkelės“ (ne mažiau kaip 1 skyrius) per mokslo metus). Organizuojama programa „Gyvai“, SEU olimpiada „Dramblys“. 1–8 klasių socialinės kompetencijos tyrimo rezultatai skelbiami plano skiltyje TYRIMAI, APKLAUSOS. 2022 m. mokiniams surašytos 24 drausmės pažeidimo pažymos už netinkamą elgesį, organizuoti 8 VGK posėdžiai dėl netinkamo mokinių elgesio. 2022 m. per 2 mėnesius patyčių nepatyrusių mokinių: Pavasaris – 51 proc. (n-69)

					Ruduo – 52 proc. (n-129) Išaugo į patyčių masto nustatymo anketos klausimus atsakiusių mokinių skaičius.
2.3. stebėti, fiksuoti, analizuoti mokinių asmeninę pažangą, taikyti bendrą mokinio įsivertinimo sistemą (darbų aplankai, individualus pasiekimų/pažangos įsivertinimas.	1–8 klasių asmeninės pažangos knygelės, stebėtų pamokų protokolai, pamokos kokybės 2021–2022 m. m. II pusmečio ir 2022–2023 m. m. I pusmečio duomenų analizės išvados, aiškios ir nuolat taikomos, laikantis patvirtintos mokinių pasiekimų ir pažangos aprašo nuostatų, asmeninės mokinių pažangos sistemos pamokose.	2022 m.	Klasių vadovų metodinė grupė, progimnazijos administracija	10 procentų nuo visų stebėtų pamokų pagerėjusi pamokos kokybė, kurioje aiškūs šiuolaikinės pamokos bruožai. Aiškesni mokinių vertinimo, įsivertinimo pamokoje kriterijai (ilgalaikių planų, pamokų protokolų analizė).	100 proc. 1–8 klasių mokinių asmeninės pažangos ūgtis stebima, fiksuojama ir aptariama. Stiprieji pamokos organizavimo aspektai 2022 m. (remiantis stebėtų pamokų protokolais): Pamokos planavimas ir organizavimas Pagalba mokiniui Mokymasis Mokymas Mokymosi aplinka Santykiai, tvarka, klasės valdymas Tobulintini pamokos organizavimo aspektai: Mokymasis Pamokos uždavinys Laiko panaudojimo racionalumas ir veiksmingumas Pasiekimai pamokoje Tvarką ir drausmę palaikančių reikalavimų aiškumas Mokinių asmeninės pažangos vertinimas Teiginio „Su mokytoju planuojame mano mokymosi tikslus ir galimybes tikslams pasiekti vertė – 3. Teiginio „Mokykloje su manimi aptariamos mokymosi sėkmės” vertė – 2,9. Teiginio „Į mokyklą einu su džiaugsmu“ vertė – 3. Teiginio „Mokiniai bendradarbiauja su kitais, dalyvauja bendrose veiklose,

					prisiima atsakomybę“ vertė 2,9. Teiginio „Moka įsivertinti asmeninę kompetenciją“ vertė – 2,9. Teiginio „Išsikelia nesudėtingus tikslus ir bando juos įgyvendinti“ vertė – 2,5.
3. Tikslas: Ugdymo kokybės gerinimas.					
3.1. tobulinti bendradarbiavimo kultūrą ir bendrą pamokų planavimą, integraciją ir projektus.	2021–2022 m. m., 2022–2023 m. m. UP priemonės, skatinančios bendradarbiavimo kultūrą ir bendrų ugdomųjų ilgalaikių projektų kūrimą bei jų įgyvendinimą (7 kl. gamtos mokslų projektas, robotika 1–4 kl., 7–8 kl.). Parengti ne mažiau nei 2 projektai, skatinantys bendradarbiavimo kultūrą, mokinių komunikacinės, pažinimo, iniciatyvumo ir kūrybingumo kompetencijos ugdymą. Suorganizuotos 2 mokinių stovyklos.	2022 m.	Metodinė taryba, metodinių grupių pirmininkai.	Patobulintos mokinių komunikacinės, pažinimo, iniciatyvumo ir kūrybingumo kompetencijos. Sustiprintas dalykų tarpdiscipliniškumas. skatinantis mokinių kritinį mąstymą, plečiantis akiratį.	Organizuotas tautinių šokių kolektyvo „Kibirkštėlė“ festivalis, 1–4 klasių vienos paros stovykla „Pasitikime rytmetį drauge“, 160 1–4 klasių mokinių, 5–8 klasių stovykla „MSP nemiega“, 130 5–8 klasių mokinių. 2021–2022 m. m. /2022–2023 m. m. UP priemonės: 7 klasės gamtos mokslų projektas. Integruota dailė/robotika 1–4 klasėms, 7–8 klasėms. Skaitymo skatinimo lavinimas 1–4 klasėse. Ilgalaikės konsultacijos: 1–8 klasių mokiniams, nepasiekusiems NMPP patenkinamo lygio, gabiems, besiruošiantiems konkursams, olimpiadoms, atvykusiems iš užsienio, turintiems 2 nepatenkinamus pažymius iš kontrolinių darbų, visiems pageidaujantiems. Neformalus švietimas: 2b,2a, 4b – programavimo pradžiamokslis/dailė 8a– matematika/finansinis raštingumas. Bendradarbiaujant su mokytojais, teikiama švietimo pagalbos specialistų pagalba (pagal PPT

					<p>išvadas): Logopedo – 36 Spec. Pedagogo – 30 Psichologo –16 Soc. pedagogo – 14 Mokytojo padėjėjo – 10 (teikiama 35) Parengti 2 projektai, laimėtas 1. Gauta 5 metų LR Jaunimo reikalų departamento jaunimo savanoriškos veiklos akreditacija 2022-2027 m.</p>
3.2. gilinti pedagogų, vadovų, švietimo pagalbos specialistų skaitmeninę kompetenciją.	<p>Dalyvavimas ilgalaikėje programoje“, „Skaitmeninės kompetencijos tobulinimas kokybiškam ugdymui“. Atliktas SELFIE skaitmeninės kompetencijos tyrimas</p>	2022 m.	L. Eitkevičienė	Geresni pedagogų, vadovų, švietimo pagalbos specialistų skaitmeninės kompetencijos įgūdžiai.	<p>Organizuotas seminaras „Pozityvios elgsenos konstravimas instituciniu, klasės ir individualiu lygmeniu“. Viso – 36 dalyviai. Sukurta ir pradėta įgyvendinti ilgalaikė mokytojų kvalifikacijos tobulinimo programa „Mokinių pasiekimų vertinimas ir įsivertinimas šiuolaikinės pamokos kontekste“. Įgyvendinta antroji pedagogų kvalifikacijos tobulinimo programos „Skaitmeninės kompetencijos tobulinimas kokybiškam ugdymui dalis: „II modulis „Įtraukusis skaitmeninis turinys nuotoliniame ugdyme“. „III modulis „Vertinimo įrankiai nuotoliniame ugdyme“. IV modulis „STEAM nuotoliniame ugdyme“. Viso – 39 dalyviai. Atliktas SELFIE tyrimas. Rezultatai patalpinti skiltyje TYRIMAI, APKLAUSOS</p>
3.3. tęsti inovatyvių mokymo(si) formų, technologijų ir kt. aktyvų mokymą(si)	Pamokų stebėjimo protokolai, mokinių SELFIE	2022 m.	Dalykų mokytojai	Sustiprėjęs mokinių skaitmeninis raštingumas, geresni technologinės	3 mokytojai dalyvauja ilgalaikėje programoje „Technologijų vedliai“. Įsigytos 6 EDUKA licenzijos

skatinančių priemonių taikymą ugdyme.	skaitmeninės kompetencijos tyrimas, UP priemonės, skatinančios technologijų taikymą pamokose (integracija su IT). Suorganizuota aktyvų mokymą(si) skatinančių metodų panaudojimo pamokose savaitė.			kūrybos, programavimo įgūdžiai.	mokytojams, 42 licenzijos 6 klasių mokiniams. Gamtos mokslų, lietuvių kalbos, matematikos mokytojai aktyviai naudojami organizuodami ugdymo procesą EMA pratybomis. 2022 m. kovo mėn. organizuota aktyviųjų metodų taikymo savaitė: 1. Ratu pagal abėcėlę. 2. Bendradarbiavimas 3. Kojų diktantas. 2021–2022/2022–2023 m. m. UP IT/technologijų pamoka 8 klasei. robotikos būrelis 5–8 klasei. Remiantis IT kabineto užimtumo grafiku, 2022 m. organizuotos 257 pamokos: Pasirengimas NMPP Informacinių technologijų integravimas į mokomuosius dalykus 1–4 kl. Informacinių technologijų integravimas į mokomuosius dalykus 5–8 kl. Technologinės kūrybos integruoti užsiėmimai Projektinė veikla 1–4 kl. mokiniai skaitmeninio raštingumo įgūdžius pristato atlikdami technologinės kūrybos užduotis. Mokiniam ir mokytojams gerinamos sąlygos tobulinti skaitmeninę kompetenciją – įrengti 8 išmanieji ekranai.
3.4. modernizuoti ugdymo erdves ir gerinti ugdymo(si) sąlygas.	Modernizuoti aktų salės renginių garsinimo sistemą.	2022 m.	L. Eitkevičienė	Geresnė organizuojamų renginių įgarsinimo kokybė, geresnės mokinių ugdymosi sąlygos.	Modernizuota aktų salės įranga

<p>3.5. Ruošiantis UTA, nuolat keistis informacija apie UTA įgyvendinimo žingsnius metodinės tarybos TEAMS kanale.</p>	<p>UTA informacijos talpinimas metodinės tarybos TEAMS kanale.</p>	<p>2022 m.</p>	<p>Progimnazijos administracija, UTA darbo grupė</p>	<p>Sėkmingas pasirengimas UTA mokyklos lygmeniu.</p>	<p>2022 m. rugsėjo 30 d. progimnazijos direktoriaus įsakymu Nr. V-85 sudaryta ir patvirtinta UTA įgyvendinimo mokykloje darbo grupė. 2022 m. rugsėjo 30 d. progimnazijos direktoriaus įsakymu Nr. V-85 patvirtintas „Joniškio Mato Slančiausko progimnazijos atnaujinamo ugdymo turinio priemonių planas“.</p>
--	--	----------------	--	--	--

Progimnazijos tyrimai, apklausos

Progimnazijos administracijos apklausos				
Dalyviai	Pavadinimas	Laikas	Apimtis	Rezultatai
Mokiniai	BUM teminio (REZULTATAI) įsivertinimo klausimynas MOKINIAMS (Mk18)	2022 m. gegužė	n-109	https://forms.office.com/Pages/AnalysisPage.aspx?AnalyzerToken=EKv2kzKRHBqCfXzI4ls4tnPDIPa6zyBG&id=uap2R18d2ES83oB6kkDVIUQ7JWuUYehGiLnsDI8eSBIUNDE5Rk1IN1NCSEpSNktUTFZSOENHTTRZWi4u 5 aukščiausios apklausos vertės: 3,29 Aš esu savarankiškas 3,27 Aš prisiimu atsakomybę už savo mokymosi rezultatus 3,25 Aš prisiimu atsakomybę už savo elgesį 3,24 Aš žinau, ką turiu išmokti 3,21 noriu ir moku bendrauti, gerbiu kitą asmenį, esu geranoriška/s
Mokytojai, pagalbos švietimo specialistai, administracija	SELFIE skaitmeninės kompetencijos tyrimas Mentep tyrimas http://mentep-sat-runner.eun.org/	2022 m. birželis		http://mentep-sat-runner.eun.org/ Aukščiausios vertės (mokytojų apklausa) Vadovai: strategijos kūrimas su mokytojais – 4,2 Bendradarbiavimas ir tinklaveika: partnerystės ryšiai – 4,4 Infrastruktūra ir įranga: prieiga prie interneto – 4,6 Tęstinis profesinis mokymas: dalyvavimas TPT veikloje – 4,8 Pedagogika. Pagalba ir išteklių ryšiai su mokyklos bendruomene – 4,6 Pedagogika. Įgyvendinimas klasėje – 4,1 Vertinimo metodai: grįžtamoji informacija – 4,0 Mokinių skaitmeniniai įgūdžiai: skaitmeninio turinio kūrimas – 4,2
Mokiniai	Neformalaus švietimo užsiėmimų pasiūlos apklausa, sudarant 2021–2022 m. m. UP.	2022 m. gegužė		1–4 kl. mokinių atsakymai, kokius būrelius lankys sekančiais mokslo metais: „Sportas visiems“ – 30, „Lavinamoji gimnastika – 30, Pop choras „Pasakėlė“ – 15, Šokių studija „Kibirštėlė“ – 29, Robotika – 52. 1–4 kl. mokinių atsakymai, kokių būrelių norėtų: futbolo – 6, šachmatų – 4, molio – 6, krepšinio – 5, žolės riedulio,

				<p>dramos 3, piešimo 2, karate1, imtynių1, šaulių1.</p> <p>Iš 34 5–8 kl. mokinių išreiškusių savo nuomonę, ketina lankyti šiuos būrelius:</p> <p>„Sportas visiems“ – 11, Lavinamoji gimnastika – 6, „Kibirkštėlė“ – 11, turizmo – 3.</p> <p>5–8 kl. mokiniai norėtų šių būrelių:</p> <p>Tinklinio – 2, vaizdo žaidimų būrelio, teniso – 2, amerikietiško futbolo, mados pažinimo, k-pop šokių ir hipHop, molio, muzikos</p>
Mokiniai	IQES online mokyklos pažangos anketa	2022 m. vasaris		IQES online apklausų platforma panaikinta
Mokytojai				
Tėvai				
Tėvai	M. Slančiausko progimnazijos stipriosios ir tobulintinos veiklos sritys (progimnazijos įvaizdžio grupė)	2022 m. lapkritis	1–4 kl. – 73 5–7 kl. – 58	<p>https://forms.office.com/Pages/DesignPageV2.aspx?subpage=design&FormId=uap2R18d2ES83oB6kkDVldzOh512aExLg89-xc5VQltUNEJPTFVYUDVYSFZaT1Y1SU1ZNFNTTDRVSY4u</p> <p>2 sėkmingiausios mokyklos veiklos sritys: aktyvi progimnazijos ugdomoji veikla ir aktyvi tėvų bendruomenė</p> <p>2 tobulintinos sritys: neformalusis švietimas ir švietimo pagalbos specialistų pagalba</p> <p>Tėvai renkasi ugdyti vaikus progimnazijoje dėl geografinės padėties, pedagogų kompetencijos, mokytojų, mokinių santykių ir saugumo.</p> <p>Vaikui patinka progimnazijoje organizuojami renginiai – 95 proc.</p> <p>Vaikas noriai lanko mokyklą – 89 proc.</p> <p>Vaikas mokykloje yra saugus – 88 proc.</p>
Vidaus veiklos kokybės įsivertinimo grupės apklausos, tyrimai				
Klasių vadovai	1–8 klasių vadovų SEU kompetencijų įvertinimo apklausa	2022 m. balandis	n-16 n*-332	<p>https://forms.office.com/Pages/AnalysisPage.aspx?AnalyzerToken=tqePCC4v5glSdy4wUvKNBvJYkf6SxY7Q&id=uap2R18d2ES83oB6kkDVlUQ7JWuUYehGILnsDI8eSBIUNjZSMIZRQ1ICTEhBRFFDMkg3TII2UTBWRy4u</p>

Planuojami progimnazijos Mokytojų tarybos posėdžiai

Data	Pavadinimas	Pastabos
2022 m. sausis	2021 m. progimnazijos veiklos tikslų ir uždavinių ataskaita, 2022 m. progimnazijos veiklos tikslai ir uždaviniai.	2022-01-06
2022 m. vasaris	2020–2021 m. m. pirmojo pusmečio ugdymosi rezultatai	2022-02-03
2022 m. birželis	Skaitmeninė kompetencija ir DNR lėšų įsisavinimo plano įgyvendinimas.	neįvyko
2022 m. birželis	2021–2022 m. m. II pusmečio ir mokslo metų rezultatai, mokinių kėlimas į aukštesnę klasę.	2022-06-16
2022 m. rugpjūtis	2022–2023 m. UP pristatymas, ugdymo prioritetai.	2022-08-30

(2021–2022 m. m.) 2022 m. olimpiadų prizinės vietos

I vieta

Eil. Nr.	Mokinio vardas, pavardė	Klasė	Mokytojas	Laimėjimas
1.	Viltė Šiuipytė	1	Jolanta Bytautienė	Meninio skaitymo konkursas „Tik motulės širdyje“
2.	Kristupas Jankus	1	Lina Pilipavičienė	Meninio skaitymo konkursas „Tik motulės širdyje“
3.	Auksė Kipšaitė	1	Aurelija Budzinskytė	Rajoninis dailaus rašto konkursas
4.	Gabriela Vilmanaitė	2	Janina Liandzbergienė	Rajoninis dailaus rašto konkursas
5.	Viltė Kurtkutė	3	Šarūnė Apinytė	Meninio skaitymo konkursas „Tik motulės širdyje“
6.	Saulė Budžytė	4	Danutė Klausienė	Meninio skaitymo konkursas „Tik motulės širdyje“
7.	Kevinas Šešplaukis	5	Janina Dauparienė	Rajoninė matematikos olimpiada 5–8 klasių mokiniams
8.	Barbora Vaišvilaitė	5	Inga Misiuvienė	15-oji Lietuvos 5–8 klasių biologijos olimpiada
9.	Justas Bulys	6	Inga Misiuvienė	15-oji Lietuvos 5–8 klasių biologijos olimpiada
10.	Vakaris Jakas	8	Inga Misiuvienė	15-oji Lietuvos 5–8 klasių biologijos olimpiada
11.	Vakaris Jakas	8	Vaidutė Dundulienė	Lietuvos mokinių geografijos olimpiada 7–8 klasių mokiniams
12.	Eglė Paulikaitė	8	Jolanta Šiurnienė	Rajoninė 8 klasių anglų k. olimpiada
13.	Emilija Skablauskaitė	8	Asta Radžvilienė	Rajoninė fizikos olimpiada 8 klasių mokiniams

II vieta

Eil. Nr.	Mokinio vardas, pavardė	Klasė	Mokytojas	Laimėjimas
1.	Morta Vaišvilaitė	4	Danutė Klausienė	Rajoninis dailaus rašto konkursas
2.	Lėja Žemliauskaitė	6	Jekaterina Aleksandravičienė	Rajoninė 6 klasių rusų kalbos olimpiada
3.	Justas Bulys	6	Janina Dauparienė	Rajoninė matematikos olimpiada 5–8 klasių mokiniams
4.	Jokūbas Savickis	6	Laima Kurauskienė	Rajoninė anglų k. konkursas
5.	Jakas Vakarīs	8	Asta Radžvilienė	Rajoninė fizikos olimpiada 8 klasių mokiniams

III vieta

Eil. Nr.	Mokinio vardas, pavardė	Klasė	Mokytojas	Laimėjimas
1.	Barbora Vaišvilaitė	5	Kristina Jačunskienė	Rajoninė matematikos olimpiada 5–8 klasių mokiniams
2.	Justas Bulys	6	Jekaterina Aleksandravičienė	Rajoninė 6 klasių rusų kalbos olimpiada
3.	Raminta Paliulytė	6	Jekaterina Aleksandravičienė	Rajoninė 6 klasių rusų kalbos olimpiada
4.	Agnius Budrys	6	Inga Misiuvienė	15-oji Lietuvos 5–8 klasių biologijos olimpiada
5.	Jokūbas Savickis	6	Kristina Jačunskienė	Rajoninė matematikos olimpiada 5–8 klasių mokiniams
6.	Airida Skrudupytė	7	Kristina Jačunskienė	Rajoninė matematikos olimpiada 5–8 klasių mokiniams
7.	Demyras Bylinskis	7	Tomas Jankauskas	Rajoninis konkursas „Šauniasias fizikas septintokas“
8.	Tėja Zigmantaitė	8	Rima Dominaitė	Lietuvos mokinių meninio skaitymo konkursas
9.	Vakarīs Jakas	8	Kristina Jačunskienė	Rajoninė matematikos olimpiada 5–8 klasių mokiniams
10.	Emilija Skablauskaitė	8	Inga Misiuvienė	15-oji Lietuvos 5–8 klasių biologijos olimpiada
11.	Tėja Zigmantaitė	8	Asta Radžvilienė	Rajoninė fizikos olimpiada 8 klasių mokiniams