

ŠIAULIŲ GYTARIŲ PROGIMNAZIJA kodas 191819195

PATVIRTINTA

Šiaulių Gytarių progimnazijos

direktoriaus 2021 m. gruodžio 21 d.

jsakymu Nr. V - 270(1.3.)

2022-2024 METŲ STRATEGINIS VEIKLOS PLANAS (45)

I SKYRIUS VEIKLOS KONTEKSTAS

Šiaulių Gytarių progimnazija – bendrojo ugdymo mokykla, vykdanti pradinio ir pagrindinio ugdymo pirmosios dalies bei pritaikytas ar individualizuotas pradinio ir pagrindinio ugdymo, neformaliojo vaiku ir suaugusiųjų švietimo, priešmokyklinio ugdymo programas.

Progimnazijos misija – bendradarbiaujančios mokyklos bendruomenės pastangomis ugdyni brandžias ir aktyvias asmenybes.

Progimnazijos vizija – brandi ir dinamiška mokykla – mikrorajono švietimo ir kultūros centras.

Šiaulių Gytarių progimnazija – besimokanti, bendraujanti ir bendradarbiaujanti, atvira kaitai, moderni mokykla, kurianti saugią ir jaukią mokymosi aplinką, puoselejanti savitą organizacijos kultūrą ir tradicijas.

Šiaulių Gytarių progimnazija savo veiklą ir jos strateginių planavimą grindžia Lietuvos Respublikos Konstitucija, Lietuvos Respublikos švietimo ir kitais įstatymais, Vaiko teisių konvencija, Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimais, Švietimo, mokslo ir sporto ministro įsakymais, Šiaulių miesto savivaldybės tarybos ir/ar administracijos direktoriaus patvirtintais dokumentais, kitais teisės aktais bei Šiaulių Gytarių progimnazijos nuostatais.

Šiaulių Gytarių progimnazijos strateginės veiklos planavimas įgyvendinamas vadovaujantis Strateginio planavimo organizavimo Šiaulių miesto savivaldybėje tvarkos aprašu, patvirtintu Šiaulių miesto savivaldybės tarybos 2016 m. lapkričio 3 d. sprendimu Nr. T-374. Šis strateginės veiklos planas parengtas vadovaujantis Lietuvos Respublikos Švietimo įstatymu, Valstybinės Švietimo strategijos 2013-2022 metų nuostatomis, Šiaulių miesto savivaldybės tarybos 2016 m. rugpjūčio 25 d. sprendimu Nr. T-325 (2017 m. rugsėjo 7 d. sprendimo Nr. T-302 redakcija) patvirtintu Šiaulių miesto strateginiu plėtros planu 2015-2024 metams, Šiaulių miesto savivaldybės tarybos 2019 m. liepos 4 d. sprendimu Nr. T-280 „Dėl Šiaulių miesto ekonominės plėtros ir investicijų pritraukimo strategijos patvirtinimo ir įgaliojimų suteikimo“ patvirtintais Šiaulių miesto ekonominės plėtros ir investicijų pritraukimo strategijos tikslais, uždaviniais bei jo pritarimu pateikiamu strategijos priemonių planu, kitais įstaigos strateginės veiklos planavimui aktualiais valstybės ir savivaldybės institucijų teisės aktais bei Šiaulių Gytarių progimnazijos nuostatais.

Progimnazijos trijų metų strateginis veiklos planas rengiamas siekiant įgyvendinti Šiaulių miesto savivaldybės tarybos patvirtinta ilgalaikį prioritetą pagal Šiaulių miesto strateginių plėtros planą (SSPP) – ŠIAULIAI – Saulės miestas: Atviras - Aktyvi, kūrybinga ir atsakinga bendruomenė; optimalus miesto įstaigu tinklas, atviras pokyčiams ir inovacijoms; vieningas visuomenės susitelkimasis stiprinti kūrybinį, kultūrinį, sportinį ir sveiką gyvenimą, ugdant visuomenės dvasingumą bei vertybės: draugiškas miestas, kur visų teisės ir pareigos lygios. Realizuojant progimnazijos strateginių veiklos planą įgyvendinamas savivaldybės išsikeltas strateginis tikslas – užtikrinti visuomenės poreikiams tenkinančių švietimo, kultūros, sporto, sveikatos ir socialinių paslaugų kokybę ir įvairovę.

Progimnazijos strateginis veiklos planas savo turiniu atliepia svarbiausias Šiaulių miesto ekonominės plėtros ir investicijų pritraukimo strategijos nuostatas: gerinti ugdymo kokybę ir prisitaikyti prie rinkos poreikių, didinti STEAM mokslų patrauklumą, skatinti profesinė orientavimą ir kvalifikacijos įgijimą siekiant stiprinti ir didinti žmogiškųjų ištaklių potencialą inovacijų kūrimui.

Šiaulių Gytarių progimnazijos strateginės veiklos planavimas vykdomas šių realių ir politinių teisinių, ekonominių, socialinių bei technologinių veiksnių kontekste:

Šiaulių Gytarių progimnazija yra viena jauniausiai ir moderniausiai Šiaulių miesto bendrojo ugdymo mokyklų, įsikūrusi pietvakarinės miesto dalies pakraštyje esančiame Gytarių gyvenamojo mikrorajono daugiabučių blokinių namų kvartale. Progimnazija savo veiklą vykdo 2012 metais piliainių rekonstruotame ir suremontuotame 1991 metų statybos pastate, esančiame adresu K.Korsako g. 10,

LT-78359 Šiauliai. Šiaulių Gytarių progimnazijoje 2021-2022 mokslo metais mokosi 484 mokiniai, su komplektuotos 3 priešmokyklinio ugdymo grupės ir 19 klasių komplektų: iš jų 10 – 1-4-os klasės bei 9 – 5-8-os klasės.

Palankias prielaidas siekti geros mokinijų ugdymo(si) kokybės, kiekvieno vaiko asmenybės īgties, pagerinti mokinijų ugdymo(si) pasiekimus, bei kurti aukštostos kultūros organizaciją didele dalimi lemia profesionaliai dirbanties ir subalansuotas pedagogų kolektyvas, stiprus progimnazijos mokytojų intelektualinis potencialas ir geras mokyklos aprūpinimas šiuolaikinėmis mokymo priemonėmis, leidžiantis mokytojams įsisavinti naujus darbo metodus, savo profesinėje veikloje efektyviai taikyti naujausias informacines ir komunikacines technologijas.

Šiaulių Gytarių progimnazijos mokytojų kolektyvo branduolių sudaro aukščiausios ir aukštostos kvalifikacijos specialistai. Progimnazijoje dirba 40 mokytojų: 3 mokytojai ekspertai, 14 mokytojų metodininkai, 19 vyresniųjų mokytojų, 4 mokytojai. Visi mokytojai yra įgiję aukštajį pedagoginių išsilavinimą ir dirba pagal savo kvalifikaciją. Progimnazijai vadovauja patyrę vadovai. Progimnazijos darbuotojai nuolat bei sistemingai atnaujina, tobulina ir plečia savo profesines kompetencijas. Progimnazijoje sistemingai ir įvairiomis formomis skatinama mokytojų motyvacija dirbtį kūrybiškai, atsakingai eksperimentuoti, įsisavinti ir taikyti modernius ugdymo metodus, pažangias ugdymo formas, šiuolaikines mokymo priemones, yra palaikomas iniciatyvos, inovacijų diegimas ir taikymas.

Progimnazijoje įrengtas informacinių technologijų kabinetas su 24 virtualiomis darbo vietomis, 8 dalykinės sistemos specializuotuose kabinetuose mokiniams sukurtos 48 kompiuterizuotos darbo vietas. IKT veiksmingai taikomos ugdymo procese bei diegiamos į įvairius mokomuosius dalykus. Progimnazijoje vienas kompiuteris vidutiniškai tenka 1,6 dalykinės sistemos mokinio. Progimnazija turi 32 daugialypės terpės projektorius, 19 interaktyvių lentų ir ekranių, 2 mobilios kompiuterinės įrangos klasei komplektus, 1 aktyvaus atsako sistemą, 3D mokomujų objektų klasę, vidinių procesų valdymui, informacijos kaupimui bei archyvavimui, dalykinės komunikacijos palaikymui bei plėtrai tarp progimnazijos bendruomenės narių įdiegta ir naudojama vidinė informacinė elektroninių priemonių sistema „Tavo Mokykla“ (TaMo). Mokyklos kompiuterizavimo lygis yra ganētinai aukštas, tačiau dėl nenutrūkstamos globalios kompiuterinių technologijų pažangos progimnazijai nuolat reikalingos papildomos investicijos kompiuterinės technikos bei kompiuterinių programų atnaujinimui.

Progimnazijoje didelis dėmesys skirtas modernios, dinamiškos, atviros, funkcionalios, mokomujų dalykų patrauklumą didinančios ir unikalios ugdymo(si) aplinkos kūrimui: nuosekliai įgyvendinama „klasės be sienų“ konsepcija, plėtojamos galimybės lengvai pertvarkyti klasės erdves, mokykla aprūpinama mobiliais interaktyviais ekranais, robotikos bei kitų mokomo priemonių komplektais, originaliais baldais, realizuotas judėjimo integravimo į mokymo(si) procesą sprendimas panaudojant interaktyvius kubus „iMO“ ir pan. Visame progimnazijos pastate veikia belaidė interneto prieiga, užtikrintas spartusis interneto ryšys.

Šiaulių Gytarių progimnazija ne tik sėkmingai kuria, bet ir nuosekliai mokyklos gyvenimo realybe verčia savo viziją – tampa brandžiai ir dinamiška mokykla – mikrorajono švietimo ir kultūros centru. Po eilės įvykusių reorganizacijų šiuo metu progimnazija yra perėjusi į tvarų vystymosi ir augimo etapą. Kokybiškai vykdyma sau būdingą veiklą, teikdama papildomas paslaugas kitoms Šiaulių miesto švietimo įstaigoms ir miestiečiams, kurdama sąlygas mokyklos pastato patalpose veiklą vykdyti kitoms švietimo, kultūros ir sporto organizacijoms bei šių paslaugų teikėjams, bendrai veiklai telkdamas savo ir vienos bendruomenes, Šiaulių Gytarių progimnazija mikrorajone pelnė neformalų mokyklos, kaip vienos bendruomenės švietimo ir kultūros židinio, pripažinimą, kuriame be progimnazijos veikia Šiaulių miesto savivaldybės Viešosios bibliotekos administracija ir Viešosios bibliotekos „Saulės“ filialas, miesto ir vienos bendruomenei aktualias paslaugas teikia Šiaulių miesto neformaliojo vaikų švietimo įstaigos Šiaulių 1-oji muzikos mokykla, Šiaulių sporto centras „Dubysa“, Šiaulių regbio ir žolės riedulio akademija, veiklą vykdė senjorų klubas „Dainoriai“, Dainų ir Gytarių mikrorajono bendruomenės ir kt.

Vietos bendruomenės įtakos ir svarbos augimas progimnazijos gyvenime bei mokyklos kaip vienos švietimo ir kultūros židinio pripažinimo stiprėjimas vienos bendruomenės yra viena esminių Šiaulių Gytarių progimnazijos stiprybių šiandieniniame mokyklos raidos etape šalia suburto aukštostos profesinės kvalifikacijos, patyrusio ir subalansuoto mokytojų kolektyvo, dėmesingumo ir teikiamas pagalbos mokinui, sukurtos modernios, fiziškai saugios, jaukios ir estetiskos ugdymo aplinkos, sukauptos didelės projektinių veiklų organizavimo patirties, sudarytų gerų sąlygų mokinijų saviraiškai, išplėtotų socialinės partnerystės ryšių, visos progimnazijos bendruomenės imumo naujovėms, rodomos drąsos iššūkiams, sutelktumo mokyklos kūrimui, išsaugojimui ir tobulinimui. Neabejotina

mokyklos stiprybė – neišsemiamos bendradarbiavimo ir integralių veiklų vykdymo kartu su Šiaulių miesto savivaldybės viešosios bibliotekos „Saulės“ filialu galimybės bei didžiulis progimnazijos bendruomenės kūrybinis potencialas.

Šiaulių Gytarių progimnazija daug dėmesio skiria neformaliojo švietimo veikloms plėtoti pagal ją lankančių mokinių saviraiškos poreikius, vietas bendruomenės lūkesčius. Neformaliojo švietimo prieinamumui ir paslaugų įvairovei užtikrinti panaudojami ne tik progimnazijos vidiniai resursai, bet ir bendradarbiavimo galimybės su Šiaulių miesto neformaliojo švietimo įstaigomis, sporto mokyklomis, asociacijomis, gimnazijomis bei kitais aktyviais socialinės veiklos partneriais. Ypatingas dėmesys skiriama STEAM krypties neformaliojo švietimo plėtrai. Progimnazija nuo 2021 metų yra visavertė STEAM tinklo narė, jai suteiktas tarptautinis STEM School Label Competent ženklas.

Progimnazijoje aktyviai vykdoma bendra projektinė veikla su Šiaulių miesto savivaldybės viešaja biblioteka, kitais socialinės veiklos partneriais, kokybiškai vykdomos mokinių užimtumo programos. Progimnazijos vystymo(si) procesuose bei mokinių ugdymo(si) poreikių tenkinimo srityje veiksmingai ir plačiai išnaudoti socialinės partnerystės ryšiai ir sukurti bendradarbiavimo tinklai.

Siekiant mokyklos kaitos artimuoju laikotarpiu akcentuotinas geros mokyklos paieškų bei jos kūrimo veiksmo aktualizavimas pagal Šiaulių Gytarių progimnazijos ir vienos bendruomenės lūkesčius (*remiantis bendrais susitarimais, progimnazijos veiklos kokybės įsivertinimo rezultatų išvadomis*), Geros mokyklos sampratą Šiaulių miesto mokinių, tėvų ir pedagogų požiūriu (*remiantis Šiaulių universiteto mokslininkų atlikto tyrimo „Geros mokyklos ypatumų analizė“ išvadomis*), Lietuvos Respublikos Švietimo ir mokslo ministerijos 2015 metų pabaigoje naujai patvirtintos Geros mokyklos konцепcijos principines nuostatas bei progimnazijos steigėjo optimaliai miesto mokyklai keliamus standartus.

Einamojo laikotarpio orientyru, nurodančiu, kokie esminiai Šiaulių Gytarių progimnazijos (*kaip mokyklos*) bruožai laikytini vertingais ir pageidaujamais pačios progimnazijos bendruomenėje ir miesto bendruomenės vertinimu geros mokyklos vizijos suvokimo bei įgyvendinimo kontekste pagal apibendrintus mokinių, jų tėvų (globėjų, rūpintojų) ir mokytojų bendrai ir/ar atskirai įsivaizduojamus idealios mokyklos požymius, turėtų būti:

Mokinių požiūriu: pasitikėjimo savimi ir savarankiškumo, atsakomybės, pagarbos įvairiems žmonėms ugdymas, tikėjimas mokinį ir pagalba jam, galimybė bet kokiui klausimui kreiptis į klasės auklėtoją, nuolatinis mokytojų mokymasis ir atvirumas naujovėms, šiuolaikiniams ugdymo metodams ir/ar edukacinėms inovacijoms, dėmesys specialiųjų poreikių turintiems mokiniams, mokyklos siekis ugdyti mokinius sąžiningais, dorais ir atsakingais visuomenės nariais, atsisakyti nūdienos poreikių neatitinkančių mokymosi priemonių ir metodų.

Mokinių tėvų (globėjų, rūpintojų) požiūriu: geros vaiko savijautos mokykloje ir saugumo užtikrinimas (*vaikas neturi patirti diskomforto dėl santykių su mokytojais, bendraklasiais, ar dėl ugdymo sudėtingumo*), salygų plėtoti vaikų gebėjimus tiek pamokose, tiek neformalioje veikloje sudarymas, aukšta pedagogų kompetencija, visų darbuotojų profesionalumas, paslaugumas ir dėmesingumas.

Mokytojų požiūriu: mokyklos aprūpinimas šiuolaikinėmis mokymo(si) priemonės, įvairios mokymosi aplinkos, moderni ugdymo ir darbo aplinka, saugumo užtikrinimas visiems mokyklos bendruomenės nariams, ne tik mokinių teisių, bet ir pareigų akcentavimas, mokyklos siekis ugdyti mokinius kultūringais ir atsakingais visuomenės nariais, atsisakyti popierizmo, nūdienos poreikių neatitinkančių mokymosi organizavimo metodų.

Pagal Nacionalinės mokyklų vertinimo agentūros pateiktas mokyklos veiklos kokybės išorinio vertinimo rezultatų išvadas stiprieji progimnazijos veiklos aspektai yra mokyklos kaip organizacijos pažangos siekis (3 lygis); aplinkos jaukumas (3 lygis); mokyklos ryšiai (4 lygis); neformalusis švietimas (3 lygis); mokytojo ir mokinio dialogas (3 lygis); kiti mokinių pasiekimai (3 lygis); rūpinimasis mokiniais (3 lygis); specialioji pedagoginė ir socialinė pagalba (3 lygis); mokyklos vizija, misija ir tikslai (3 lygis); personalo komplektavimas (3 lygis). Tobulintini progimnazijos veiklos aspektai yra mokymo nuostatos ir būdai (2 lygis); išmokimo stebėjimas (2 lygis); mokymosi veiklos diferencijavimas (2 lygis), atskirų mokinių pažanga (2 lygis); įsivertinimo rezultatų naudojimas (2 lygis).

TIKSLAS (01). UGDYMO KOKYBĖS IR ŠVIETIMO PASLAUGŲ GERINIMAS

Šiaulių Gytarių progimnazijos nuostatuose apibrėžtos švietimo veiklos vykdymas bei valstybinės švietimo politikos įgyvendinimas yra užtikrinamas vadovaujantis Lietuvos Respublikos švietimo įstatymu, Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimais, švietimo ir mokslo ministro įsakymais ir kitais teisės aktais, reglamentuojančiais švietimo veiklą. Ugdymo kokybės kėlimo bei teikiamų švietimo paslaugų gerinimo aspektu progimnazija kryptingai orientuoja i Valstybinės švietimo 2013–2022 metų strategijos pagrindu parengtą Geros mokyklos konцепciją, pagal kurią progimnazijos bendruomenės kuriamame mokyklos modelyje yra akcentuojama inovatyviu aktyvaus mokymo(si) metodu ir praktikų taikymo ugdymo procese, įvairiapusių mokinį kompetencijų ugdomo atsižvelgiant į individualius kiekvieno vaiko asmenybės ūties poreikius ir pažangą, ugdymo turinio glaudesnio integravimo, karjeros planavimo, bendradarbiavimo, socialumo įgūdžių ugdymo bei saviraiškaus mokinio dalyvavimo ugdyme svarba.

Atsižvelgiant į Valstybės pažangos strategijos „Lietuvos pažangos strategija „Lietuva 2030“ principines nuostatas, Šiaulių miesto savivaldybės strateginio plano tikslus, Šiaulių miesto ekonominės plėtros ir investicijų pritraukimo strategijos siekiamybes bei Šiaulių miesto vaiko asmenybės ūties konceptijoje nustatytus orientyrus siekiant nuolatinės ir visokeriopos kiekvieno vaiko asmenybės ūties pagal visas tris pagrindines kompetencijų grupes bei pažangos gerinant ugdymo(si) pasiekimus progimnazijoje kryptingai siekiama plėtoti švietimo turinio įvairovę, taikyti skaitmeninius sprendimus, lankščiau formuoti ir organizuoti ugdymo turinį, atverti daugiau erdvės mokytojų, mokinį, jų tėvų (globėjų, rūpintojų), kitų progimnazijos bendruomenės narių ir socialinės veiklos partnerių iniciatyvoms bei jų realizavimui, sukurti įvairesnes paskatas ir sąlygas mokytojų tobulėjimui, patirties mainams bei susipažinimui su švietimo naujovėmis, skatinančiomis vykdyti priemones, lemiančias kokybišką ugdymo proceso bei pedagogų profesinės veiklos sekム.

Rezultato vertinimo kriterijaus pavadinimas ir mato vienetas	2021 metų faktas	2022 metų	2023 metų	2024 metų
1. Ugdymo procese įdiegtas ir naudojamas ar naujai išbandomas skaitmeninis ugdymo turinys (vnt.)	1	1	2	3
2. Prisijungimas prie STEAM tinklo (vnt.)	1	-	-	-
3. Mokinį, naudojančių elektronines mokymosi aplinkas (ugdymo turinys ir internetinė biblioteka), dalis (%)	97	97	97	98
4. Mokinį, dalyvaujančių mokyklos siūlomose švietimo pagalbos teikimo programose, dalis (%)	54	55	56	57
5. Padariusių ugdymosi pažangą mokinį dalis (%)	80	81	86	87
6. Pažangių mokinį minimali dalis (%)	100	99	99	99
7. Mokinį, kuriems nustatyti specialieji ugdymosi poreikiai, gaunancią mokykloje reikiamą specialiojo pedagogo ir logopeda pagalbą dalis (%)	100	100	100	100
8. Mokytojams per metus surengtų kolektyvinių skaitmeninio raštingumo kompetencijos tobulinimo kvalifikacijos renginių minimalus skaičius (vnt.)	3	2	2	2
9. Mokytojų, per metus bent kartą tobulinusių skaitmeninio raštingumo kompetenciją, dalis (%)	100	80	85	90
10. Mokytojų, ugdymo procese naudojančių skaitmenines mokymo aplinkas, dalis (%)	92	93	94	95
11. Per metus įgyvendintų psichinės ir fizinės sveikatos stiprinimo projektų ir/ar iniciatyvų minimalus skaičius (vnt.)	4	2	3	4
12. Psichinės ir fizinės sveikatos stiprinimo veiklose dalyvaujančių mokinį dalis (%)	70	70	75	80
13. Psichinės ir fizinės sveikatos stiprinimo srityje į pozityvios tévystės įgūdžių ugdymo veiklą įtrauktų mokinį tėvų (globėjų, rūpintojų) dalis (%)	17	20	23	25

Rezultato vertinimo kriterijaus pavadinimas ir mato vienetas	2021 metų faktas	2022 metų	2023 metų	2024 metų
14. Profesinio orientavimo paslaugas gavusių mokinį dalis (%)	100	100	100	100
15. Pažintiniame veiklinime dalyvavusių mokinį dalis (%)	96	97	98	99
16. Mokinį vizitų pas verslo atstovus ir/ar verslo atstovų vizitų į mokyklą skaičius (vnt.)	6	7	8	9
17. Ankstyvojo profesinio informavimo programoje „OPA” dalyvavusių 1-4 klasių mokinį dalis (%)	62	23	24	25
18. Įdiegtų ir mokykloje veikiančių visos dienos mokyklos modelio grupių skaičius (vnt.)	2	2	3	3
19. Siūlomos minimalus mokyklos neformaliojo švietimo veiklų skaičius per metus (vnt.)	(36/38)	22	24	26
20. Siūlomas minimalus atnaujintų neformaliojo vaikų švietimo tiekėjų programų skaičius per metus (vnt.)	3	2	3	4
21. Panaudotų neformaliojo švietimo valandų dalis (%)	100	100	100	100
22. Dalyvaujančių neformaliojo švietimo veiklose mokinį dalis (%)	94,1	92	93	94

III SKYRIUS

01 TIKSLUI ĮGYVENDINTI SKIRTI UŽDAVINIAI IR PRIEMONĖS

01.01. Tobulinti ugdymo proceso, orientuoto į mokinį pasiekimų gerinimą, organizavimą.

Tobulinat ugdymo proceso, orientuoto į mokinį pasiekimų gerinimą, organizavimą tikslinėmis bus orientuojamaisi į progimnazijos ugdymo planų parengimo ir jų įgyvendinimo kokybinius pokyčius siekiant didinti pasirenkamų priemonių mokinį ugdymo pasiekimams gerinti efektyvumą. Mokymas bus tobulinimas atsižvelgiant į nacionalinio mokinį pasiekimų patikrinimo (NMPP) rezultatus bei į individualius kiekvieno vaiko asmenybės rūgties poreikius. Artimiausią trijų metų perspektyvoje planuojant realizuoti minimus siekius prioritetas teikiamas skaitmeninio ugdymo turinio diegimui bei elektroninių mokymosi aplinkų įsisavinimui, naudojimosi jomis efektyvinimui, mokytojų skaitmeninio raštingumo kompetencijos tobulinimui, kompleksiniam integraliam STEAM mokslų patrauklumo didinimui, pamokų, skiriamų integruotam ugdymo turiniui įgyvendinti, organizavimo praktikos bei projektinės veiklos, integruojamos į formalųjį ir neformalųjį ugdymo turinį, plėtojimui. Papildomos galimybės mokiniams ugdyti praktinius gebėjimus integruojant gamtos mokslus, matematiką, inžineriją, technologijas, menus bus sudaromos per progimnazijos tēstinį dalyvavimą Šiaulių miesto finansuojamose STEAM ir STEAM JUNIOR programose, naudojimasi Šiaulių regiono STEAM centro paslaugomis.

Tai pat kryptingai bus tesiama eksperimentavimas išbandant ir pritaikant ugdymo procese įvairias mokymo naujoves bei inovacijas, perimant ir pritaikant mokinį pasiekimų gerinimo kontekste pasiteisinusias šalies ir užsienio socialinės veiklos partnerių praktikas, ugdymo procese plačiau taikomi aktyvaus mokymosi metodai, patyriminio ugdymo, žaidybinimo (angl. gamification) edukacinėje praktikoje ištekliai, sumaniosios edukacijos technologijos, toliau įvairiais būdais skatinama socialinių industrijų, socialinių partnerystės ir inovacijų kuriama konkreti nauda progimnazijos bendruomenei ir individams.

Siekiant mokinį ugdymosi pažangos ir geresnio pamokų lankomumo bus nuosekliai ieškoma būdų, kaip ugdymo procesą padaryti patrauklesnį mokinui, tobulinamas kompleksinis švietimo pagalbos teikimo mokinui modelis, numatantis sistemingos ir veiksminges švietimo pagalbos teikimo kiekvienam vaikui priemones įvertinant kiekvieną konkretų atvejį bei aplinkybes, tokias kaip nustatyti specialieji ugdymosi poreikiai, žemi mokinį ugdymosi pasiekimai, atvykimas mokytis į mokyklą baigus užsienio valstybės arba tarptautinės organizacijos pradinio ar pagrindinio ugdymo programą ar jos dalį, dėl ligos ar kitų priežasčių praleidusiems dalį užsiėmimų, gavusiems kelis iš eilės nepatenkinamus konkretaus dalyko įvertinimus, demonstruojantiems konkretaus dalyko aukščiausio lygio pasiekimus, atsižvelgiant į NMPP rezultatus ir pan. bei, tuo pačiu, pagalbos teikimo mokinui veiksmingumo vertinimo, pamatavimo tvarką; planingai diegiamos ir įsisavinamos IKT bei orientuojantis į jų įsisavinimą kryptingai organizuojamas progimnazijos mokytojų kvalifikacijos

tobulinimas, rūpinamasi kiekvieno pedagogo asmeninio meistriškumo augimu, skatinamas jų aktyvus dalyvavimas naudojant ir kuriant skaitmeninį ugdymo turinį, formuojamos kokybiškai naujos mokytojų ir mokinijų mokymosi kompetencijos, progimnazijos bendruomenėje nuosekliai ugdoma mokymosi kultūra bei jai palankios vertybinių nuostatos, formuojami nuotolinio mokymosi įpročiai, nuosekliai kaupiama naudojimosi elektroninėmis aplinkomis bei skaitmeniniu ugdymo turiniu patirtis.

Išsikelto uždavinio įgyvendinimas leis padidinti mokomųjų dalykų patrauklumą, sukurti mokinijų gebėjimams ugdyni tinkamesnę šiuolaikiško ugdymo(si) aplinką, padidinti mokinijų mokymosi motyvaciją, veiksmingiau stebėti ir analizuoti mokinijų pasiekimus ir pažangą, plačiau integruoti IKT į ugdymo turinio kūrimą ir pamokos organizavimą, efektyviau jas naudoti valdant ugdymo procesus progimnazijoje ir informuojant bendruomenę.

Pirmo tiksloto pirmas uždavinys įgyvendinamas taikant šias priemones:

01.01.01. Skaitmeninio ugdymo turinio diegimas ir elektroninių aplinkų naudojimo ugdymo procese plėtotė.

01.01.02. Švietimo pagalbos teikimo mokiniams, siekiant pagerinti jų mokymosi/ugdymosi pasiekimus ir pažangą, veiksmingumo didinimas.

01.01.03. Mokytojų skaitmeninio raštingumo kompetencijos tobulinimas.

01.02. Plėtoti mokinijų sveikatos, emocinių ir socialinių kompetencijų ugdymą.

Siekiant plėtoti mokinijų sveikatos, emocines ir socialines kompetencijas bus orientuojamas i vaikų psichinės ir fizinės sveikatos stiprinimo veiklų plėtojimą, socialinių įgūdžių formavimą bei šiose srityse mokiniam teikiamos švietimo pagalbos veiksmingumo didinimą per progimnazijoje įgyvendinamo socialinių kompetencijų ugdymo (SKU) modelio veiklas, progimnazijos įsitrukumą į įvairias sveikatą stiprinančios programas, projektines veiklas, plėtojamą bendradarbiavimą su Šiaulių miesto savivaldybės sporto centrais. Prioritetas teikiamas socialinių partnerystės sąveikos efektyvumui didinti ir sinergijai.

Artimiausią trijų metų perspektyvoje numatoma testi dalyvavimą antroku mokymo plaukti programoje, įgyvendinti sveikos mitybos įpročius formuojančias bei sveiką gyvenseną skatinančias programas, plačiau įsitrukinti į aplinkosauginio ir klimato kaitos turinio projektinę veiklą.

Padidintas dėmesys bus sutelktas į mokinijų savivokos, socialumo ir gyvenimo planavimo kompetencijų ugdymo tobulinimą pagal Šiaulių miesto savivaldybės lyderystės modelį „Socialinių kompetencijų ugdymo sistema Šiaulių miesto savivaldybės bendrojo ugdymo mokyklose“ parengtą ir progimnazijoje įdiegtą socialinių kompetencijų ugdymo (SKU) modelį. Vaiko asmenybės ūgtį apibūdinančių pagrindinių vertibių (pagarbos, unikalumo, iniciatyvumo, tarnystės), žinių ir gebėjimų (kaip integralių socialinių kompetencijų) iš(si)ugdymui bus siekiama tikslingai išnaudoti mokykloje ir už jos ribų kompleksiškai vykdomą socialinės ir bendruomeninės veiklų galimybes bei gaunamą pridėtinę vertę iš toliau plėtojamų socialinės partnerystės tinklų. Padedant mokiniam įgyti socialines kompetencijas, kaip ir mokantis, numatoma skatinti juos aktyviai naudotis elektroninių aplinkų teikiamomis galimybėmis. Progimnazijoje nuo 2021 metų sėkmingai įdiegtas visos dienos mokyklos veiklos modelis.

Kryptingai bus formuojami mokinijų karjeros planavimo įgūdžiai, vystomas projektinės veiklos, susijusios su sveikos gyvensenos, mitybos propagavimu, sveikatos ir lytiškumo ugdymo bei rengimo šeimai bendrujų programų įgyvendinimu. Planuojama organizuoti bendrojo ugdymo mokyklų mokinijų vizitus per technologijų pamokas į Šiaulių PRC, aktyviai dalyvauti ankstyvojo profesinio informavimo programoje „OPA“. Tam bus tikslingai išnaudojamas ir plečiamas progimnazijos socialinės veiklos partnerių tinklas, daug dėmesio skiriamas mokinijų kūrybingumo ugdymui, palankių sąlygų bei galimybių jam įgyti integralius kompetencijų pagrindus ir išbandyti save įvairose veiklos srityse, siekiant apsispresti dėl tolimesnio ugdymosi kelio pasirinkimo, sudarymui.

Progimnazijoje didelis dėmesys bus skiriamas kompleksiniams mokinijų sveikatos, emocinių ir socialinių kompetencijų ugdymui per neformalusis vaikų švietimą (būrelius) integraliai su jų polinkius ir ugdymosi poreikius atliepiantį neformaliojo švietimo programų įgyvendinimu. Šiuo tikslu progimnazijoje kiekvienais metais bus siūloma ne mažiau kaip dvidešimt įvairių krypčių neformaliojo švietimo veiklų, gilinamas formaliojo ir neformaliojo švietimo integralumas bei papildomumas, pagal progimnazijos ir vietas bendruomenių poreikius išlaikyta ir/ar papildomai išplėtota mokinijų neformaliojo švietimo aprėptis. Plati neformaliojo vaikų švietimo veiklų pasirinkimo įvairovė bei galimybės bus užtikrinamos per kryptingai plėtojamą bendradarbiavimą su neformaliojo vaikų švietimo teikėjais. Progimnazija 2021 metais įsitrukė į Lietuvos mokinijų neformaliojo švietimo centro administruojamą Geros savijautos programą, įsiiegta „Patycių déžutė“, įsteigta mokyklos

psychologo etatas. Bus tēsiamas ir įgyvendinamos tikslinės sveiką gyvenseną skatinančias programos, projektais, palaikomos progimnazijos bendruomenės ir partnerių iniciatyvos.

Išskelto uždavinio įgyvendinimas leis mokiniams išsiugdyti sveikatos, emocines ir socialines kompetencijas, suteikti platesnes galimybes atskleisti individualius gebėjimus pagal asmeninius pomėgius ir/ar pašaukimą, sudaryti palankesnes sąlygas skleistis kūrybos laisvei ir kūrybiškumui, užtikrinti mokinių saviraiškų dalyvavimą progimnazijos gyvenime, aktyvų dalyvavimą mokyklos savivaldoje, skatinti ir palaikyti lyderystę, garantuoti tolimesnį įvairios, aktyvios, kryptingos neformaliojo švietimo veiklos vyksmą, kuris tenkintų mokinių poreikius.

Pirmo tiksllo antras uždavinys įgyvendinamas taikant šias priemones:

01.02.01. Mokinių psichinės ir fizinės sveikatos stiprinimo projektinių veiklų ir/ar iniciatyvų įgyvendinimas, bendruomeninės bendravimo ir bendradarbiavimo kultūros puoselėjimo kontekste.

01.02.02. Socialinių kompetencijų ugdymo (SKU) modelio ir jį papildančių programų įgyvendinimo veiksmingumo didinimas.

01.02.03. Neformaliojo vaikų švietimo veiklų pasirinkimo galimybių ir bendradarbiavimo su neformaliojo vaikų švietimo teikėjais plėtotė.

IV SKYRIUS

TIKSLAS (02) MATERIALINĖS IR TECHNINĖS BAZĖS STIPRINIMAS

Šiaulių Gytarių progimnazijos materialinė ir techninė bazė kuriama vadovaujantis Lietuvos Respublikos švietimo įstatymu, Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimais, švietimo ir mokslo ministro įsakymu patvirtintais Švietimo aprūpinimo standartais, sveikatos apsaugos ministro įsakymais patvirtintomis Lietuvos higienos normomis HN 21:2017 „Mokykla, vykdanti bendrojo ugdymo programas. Bendrieji sveikatos saugos reikalavimai“, HN 75:2016 „Ikimokyklinio ir priešmokyklinio ugdymo programų vykdymo bendrieji sveikatos saugos reikalavimai“ ir kitais norminiais teisės aktais, reglamentuojančiais švietimo veiklą bei jos aprūpinimą. Ugdymo aplinkos aprūpinimo bei mokyklos materialinės ir techninės bazės gerinimo aspektu progimnazija kryptingai orientuoja į Valstybinės švietimo 2013–2022 metų strategijos pagrindu parengtą Geros mokyklos konцепciją bei Šiaulių miesto savivaldybės bendrojo ugdymo mokyklų tinklo pertvarkos 2021-2025 metais bendrojo plano pagrindinių rezultatų rodikliuose apibūdintus kriterijus moderniai ugdymo(si) aplinkai. Nors Šiaulių Gytarių progimnazijos ugdymo aplinkos aprūpinimas ir materialinė bazė iš esmės praktiskai atitinka visus jos tipo šalies ir miesto mokykloms keliamus reikalavimus, progimnazijai išlieka aktualu žengti koja kojon su informacinių kompiuterinių bei komunikaciinių technologijų progresu, deramame lygyje išlaikyti organizuojamo ugdymo proceso vykdymo kokybę bei teikiamų modernių švietimo paslaugų konkurencingumą. Ivertinant visa tai bei atsižvelgiant į Valstybės pažangos strategijos „Lietuvos pažangos strategija „Lietuva 2030“ principines nuostatas progimnazijos bendruomenės kuriamame mokyklos veiklos modelyje yra akcentuojama dinamiškos, atviros ir funkcionalios ugdymo(si) aplinkos kūrimo bei visų progimnazijos bendruomenės narių indėlio į šį procesą svarba.

Užtikrinant valstybinės švietimo politikos įgyvendinimą bei siekiant atliepti mokyklos ir vienos bendruomenių lūkesčius bei laikmečio aktualijas progimnazijoje turi būti toliau planingai atnaujinamos ir įsisavinamos naujos IKT, STEAM ir kitos mokymo priemonės, vadovėliai, kuriama šiuolaikiška, progresyviai ir produktyviai organizuoti ugdymo procesą įgalinant fizinę aplinką, diegiamas skaitmeninio ugdymo turinys, plėtojamos nuotolinio mokymo(si) galimybės, skaitmeniniai mokymo(si) ištakliai, priemonės, informacinių ir komunikaciinių technologijų įranga, kuriamos erdvės vaikų skaitmeninių kompetencijų ugdymui, palaikomas ir įgyvendinamos kitos progimnazijos bendruomenės narių grupių iniciatyvos, susijusios su progimnazijos ugdymo aplinkos modernizacijos, „klasės be sienų“ konceptijos idėjų praktiniu realizavimu, sąmoningai ir atsakingai siekiama racionalaus ir efektyvaus materialinės bazės, jos ištaklių bei resursų naudojimo.

Šio tiksllo įgyvendinimas aiškiai orientuotas į ugdymo aplinkos išlaikymą, mokinių materialinių ir socialinių poreikių tenkinimą.

Rezultato vertinimo kriterijaus pavadinimas ir mato vienetas	2021 metų faktas	2022 metų	2023 metų	2024 metų
1. Įsteigta STEAM klasė (vnt.)	-	-	-	1
2. Įdiegtas virtualios realybės klasės sprendimas (vnt.)	-	-	-	1
3. Modernizuota gamtos mokslų laboratorija (vnt.)	-	-	1	-
4. Įrengta netradicinio mokymosi ir laisvalaikio erdvė	-	-	-	1

„Cogitariumas“ (vnt.)				
5. Modernizuotos technologijų dirbtuvės (vnt.)	-	-	1	-
6. Į(si)gytų ir naujai įdiegtų skaitmeninių mokymo priemonių (SMP) skaičius (vnt.)	4	3	4	4
7. Įgyvendintų hibridinio (nuotolinio) mokymo sprendimų skaičius (vnt.)	8	1	1	1
8. Modernizuotos mokykloje naudojamos mokymo įrangos bendra dalis (%)	74	80	85	90
9. Įgyvendintų mokinį iniciatyvą gerinant ugdymo(si) aplinką minimalus skaičius metams (vnt.).	3	2	2	2
10. Įgyvendintų mokytojų iniciatyvą gerinant ugdymo(si) aplinką minimalus skaičius metams (vnt.).	3	2	2	2
11. Įgyvendintų mokinį tėvų (globėjų, rūpintojų) iniciatyvą gerinant ugdymo(si) aplinką minimalus skaičius metams (vnt.).	3	2	2	2
12. Pastato kasmetinio einamojo remonto darbams panaudotų tikslinių lėšų dalis (%)	100	100	100	100
13. Pagal progimnazijos bendruomenės poreikius pertvarkytų ir/ar atnaujintų ugdymo erdvę bendra dalis (%)	60	70	80	90
14. Pagal progimnazijos mokinį poreikius pertvarkytų ir/ar atnaujintų vidaus poilsio erdvę bendra dalis (%)	60	80	90	100
15. Atliliki mokyklos fizinės aplinkos pritaikymo pagal universalaus dizaino principus priimti ir ugdyti įvairių ugdymosi poreikių turinčius mokinius darbai (vnt.)	-	-	-	1
16. Irengeta dviračių stovėjimo aikštelių (vnt.)	-	1	-	-
17. Parengtų investicinių projektų skaičius (vnt.)	2	1	1	1
18. Apnaujintas progimnazijos sporto aikštynas (vnt.)	-	-	1	-
19. Mokinį, dalyvavusiu mokyklos organizuojamose veiklose už mokyklos ribų (gamtoje, kultūros įstaigose, įmonėse, valdžios institucijose ir kt.) dalis (%)	99	99	99	99
20. Pamokų, pravestų pa(si)naudojant partnerių materialinės techninės bazės resursais, kurių neturi pati mokykla, skaičius (vnt.).	40	40	41	42
21. Renginių, organizuotų pa(si)naudojant partnerių materialinės techninės bazės resursais, kurių neturi pati mokykla, skaičius (vnt.).	10	10	11	12

V SKYRIUS

02 TIKSLUI ĮGYVENDINTI SKIRTI UŽDAVINIAI IR PRIEMONĖS

02.01. Modernizuoti ugdymo aplinką.

Siekiant modernizuoti ugdymo aplinką bus planingai vykdomi naujų IKT įsigijimai ir diegimas, kaip vienas svarbiausių veiksnių, būtinų plėtoti aktyvių mokymo(si) metodų taikymą ugdymo procese. Toliau bus tesiama mokytojų darbo vietų modernizacija, kabinetai ir klasės aprūpinami interaktyvios mokymo aplinkos priemonėmis, įsigyjami nauji skaitmeninio turinio aktyvių pamokų paketai. Artimiausią trijų metų perspektyvoje bus kuriamos ir tobulinamos progimnazijos ugdymo erdves, jas pritaikant vaikų skaitmeninių kompetencijų ugdymui, plėtojami skaitmeninius mokymo(si) ištekliai, priemonės, informacinių ir komunikacinių technologijų įranga, atnaujinama ir turtinama mokomoji medžiaga, modernizuojama mokymo įranga. Skaitmeninių mokymo(si) išteklių, priemonių, informacinių ir komunikacinių technologijų įrangos plėtra planuojama tam panaudojant tikslinę valstybinių mokymo lėšų dotaciją skaitmeninio ugdymo plėtrai bei pačios progimnazijos sukauptus finansinius resursus. Dalyvaujant projekte „Mokyklų aprūpinimas gamtos ir technologinių mokslų priemonėmis“ bei panaudojant vidinius resursus progimnazija bus aprūpinta naujais 5-8 klasėms skirtais fizikos, technologijų, chemijos ir biologijos mokymo priemonių komplektais. Progimnazijoje

bus išgryningos ir realizuotos netradicinės ugdymo aplinkos sukūrimo idėjos pagal unikalią „Cogitariumo“ koncepcijos modelį. Tęsiant projektą „Samsung Mokykla ateičiai“ bus vystoma ir etapiškai įgyvendinama išmaniosios 3D technologijų edukacinės erdvės su multisensorine aplinka sukūrimo idėja pagal progimnazijos bendruomenės inicijuotą koncepcinį sumanymą. Suplanuotas ir perspektyvoje bus įdiegtas virtualios realybės klasės sprendimas – virtualios realybės įranga su paruoštu turiniu visų dalykų mokymuisi. Tęsiant projekto „Bendrojo ugdymo mokytojų bendrujų ir dalykinė kompetencijų tobulinimas“ veiklas bus išbandomos inovacijos, pritaikomos matematikos ir IT ugdymo procese, kartu tobulinamos šių dalykų mokytojų dalykines ir bendrosios kompetencijos, stiprinama mokinijų motyvacija mokytis tiksliuosius mokslus, gerinama ugdymo kokybė, tikslingai pritaikant inovacijas ugdymo procese. Įgyvendinant Šiaulių miesto ekonominės plėtros ir investicijų pritraukimo strategijos priemonių planą progimnazijoje ne vėliau kaip iki 2022 metų bus įsteigta specializuota robotikos / STEAM klasė. Tam planuojami įsigyti mokinijų inžinerinių kompetencijų ugdymo plėtojimui, mokinijų konstravimo įgūdžiams ir programavimo gebėjimams tobulinti bei kūrybiškumui skatinti progimnazijai reikalingi papildomi robotikos priemonių komplektai, kitos STEAM ugdomosioms veiklos vykdymui ir BYOD praktikai progimnazijoje vystyti aktualios priemonės.

Įvertinant COVID-19 pandemijos metu kylančius iššūkius ugdymo proceso organizavimui ir jo kokybės užtikrinimui progimnazijos mokymo įrangos modernizavimo srityje dėmesys sutelktas į kokybiškai naujo lygmens nuotolinio ir hibridinio ugdymo(si) sąlygų sudarymą. Progimnazijoje 2021 metais inicijuoti ir toliau numatomi plėtoti stacionarių ir mobilių hibridinių klasių sprendimai stacionarios hibridinio mokymo klasės sprendimo „Laisvos rankos“, mobilios konferencinės sistemos „Meeting Owl Pro“ ir pamokas įrašančio roboto „Swivl“ platformų pagrindu. Įrengtos ir vystomas dvi hibridinio mokymo klasės su stacionaria įranga bei greitai ir įsisavinami lengvai kurioje klasėje pagal poreikį lokalizuojamai šeši mobilios įrangos komplektai prisitaikyti prie mokinijų mokymo ir mokymosi iš namų organizavimo sujungiant į vieną erdvę klasėje ir namuose esančius vaikus ir mokytojus.

Progimnazijoje didelis dėmesys skiriamas internetinio ryšio plėtojimui ir saugumo priemonių bendraujant internetinėje erdvėje užtikrinimui. Progimnazija 2021 metais įsitraukė ir tėsia dalyvavimą Nacionalinės švietimo agentūros (NŠA) kartu su partneriu Kauno technologijos universitetu (KTU) vykdomame Europos Struktūrinių Fondų (ESF) projekte „Saugios elektroninės erdvės vaikams kūrimas“ Nr. 09.2.1-ESFA-V-726-05-0001. Įgyvendinant projektą įrengta 12 papildomų WiFi zonų, pagerinta internetinio ryšio aprėptis, plėtojant tiesioginį bendradarbiavimą su KTU progimnazijos WiFi tinklo įranga prijungta prie Litnet WiFi tinklo, mokyklos bevielio tinklo stotelės įtrauktos į KTU Informacinių technologijų departamento Magistralinių tinklų skyriaus Litnet techninio centro stebėjimo sistemą.

Šiaulių Gytarių progimnazija Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro 2021 m. balandžio 26 d. įsakymu Nr. V-606 „Dėl Švietimo įstaigų sporto aikštynų atnaujinimo programas įgyvendinimo“ 26 numeriu įtraukta į Švietimo įstaigų, kurių sporto aikštynai bus atnaujinami 2021–2024 metais, sąrašą pagal Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro 2021 m. kovo 30 d. įsakymu Nr. V-481 „Dėl Švietimo įstaigų sporto aikštynų atnaujinimo programas patvirtinimo“ patvirtintą Švietimo įstaigų sporto aikštynų atnaujinimo programą.

Ugdymo aplinkos gerinimo ir modernizavimo procesas bus vykdomas įgyvendinant konkrečias progimnazijos bendruomenės grupių bei narių iniciatyvas. Kartą per mokslo metus bus vertinamas mokymosi aplinkos funkcionalumas bei atitikimas mokinijų poreikiams.

Išsikelto uždavinio įgyvendinimas leis sukurti progimnazijoje šiuolaikinius ugdymo iššūkius atitinkančią atvirą, dinamišką, funkcionalią bei ugdymą stimuliuojančią moderniomis mokymo priemonėmis aprūpintą ugdymo(si) aplinką, ugdymo procese plačiau taikyti skaitmeninio ugdymo turinį, paskatinti progimnazijos bendruomenės narių indėlių kuriant bei tobulinant ugdymo aplinką. Uždavinio įgyvendinimo sėkmę lems tikslinges mokinio krepšelio ir ugdymo aplinkai išlaikyti skirtų lėšų panaudojimas, progimnazijos bendruomenės narių aktyvumas bei generuojamos idėjos.

Antro tikslą pirmas uždavinys įgyvendinamas taikant šias priemones:

02.01.01. Ugdymo erdvę kūrimas ir tobulinimas pritaikant vaikų skaitmeninių kompetencijų ugdymui.

02.01.02. Mokomosios medžiagos atnaujinimas ir turtinimas kryptingai plėtojant skaitmeninius mokymo(si) išteklius, priemones, informacinių ir komunikacinių technologijų įrangą.

02.01.03. Bendruomeninių iniciatyvų ugdymo aplinkai gerinti įgyvendinimas.

02.02. Optimizuoti ugdymo aplinkos išlaikymą ir turimų resursų prieinamumą.

Siekiant optimizuoti ugdymo aplinkos išlaikymą ir efektyviau panaudoti jos resursus bus plačiau išnaudojamos progimnazijos pastato patalpų, techninės bazės išteklių, progimnazijos ir jos socialinės veiklos partnerių turimų materialinių resursų konsolidavimo ir racionalaus panaudojimo galimybės. Įvertinant progimnazijos ir vietas bendruomenė poreikius į mokyklą vykdyti savo veiklas bus pritraukiami kiti švietimo, kultūros ir sporto paslaugų teikėjai, sudaromos palankios galimybės jiems veikti. Progimnazijos pastatas bus toliau tikslingai pritaikomas „Klasės be sienų“ konцепcijos modelio įgyvendinimui kuriant jame dinamišką, atvirą, funkcionalią ugdymo aplinką, įgalinančią nuo ugdomosios veiklos tradicinėse klasėse pereiti prie ugdymo proceso epizodinio organizavimo jam kūrybiškai pritaikomose bendrojo naudojimo erdvėse, progimnazijoje veikiančios viešosios miesto bibliotekos patalpose, panaudojant ten esančius knygų fondus, vaikų ugdymui aktualias informacines duomenų bazes, technologijas, programinę įrangą, kitus prieinamus materialinius bei intelektualinius resursus. Panaudojant vidinius progimnazijos resursus, rengiant investicinius projektus bei dalyvaujant projektų konkursuose bus kuriamos šiuolaikinius poreikius atliepiančios, patogios, daugiafunkcinės paskirties ir lengvai pertvarkomos erdvės, parenkamos ir pritaikomos lengvų konstrukcijų šių erdvų transformavimo sistemos, realizuojami modulinių mobilių klasių idėjos sumanymai, komplektuojama mobilių klasių įranga, kuriamos ir pertvarkomos pagal mokinį poreikius universalios poilsio ir ugdymo erdvės vestibiuliuose. Mokinį ugdymo(si) ir vietas bendruomenės poreikiams toliau bus pritaikoma progimnazijos teritorija, tobulinamas jos aplinkų funkcionalumas, gerinama joje esančios įrangos ir inventoriaus, mokyklos pastato ir jame esančių patalpų priežiūra optimizuojant tam reikalingus kaštus. Bendradarbiaujant su socialiniais partneriais bei pasitelkiant progimnazijos bendruomenę progimnazijoje iki 2023 metų modernizuota gamtos mokslų laboratorija. Kartu su miesto viešaja biblioteka bus derinami, rengiami ir įgyvendinami abipusei naudingi projektai. Įgyvendinant uždavinį progimnazijos kieme numatoma toliau plėtoti erdves, kuriose galėtų vykti įvairi edukacinė veikla, įkurti naują netradicinę universalą aktyvaus laisvalaikio praleidimo erdvę, skirtą progimnazijos mokiniams, miesto viešosios bibliotekos lankytojams bei vietas bendruomenės narių reikmėms. Išsikelto uždavinio įgyvendinimas leis konsoliduotai naudojant progimnazijos ir jos socialinės veiklos partnerių sukauptus resursus sukurti patrauklesnę ugdymuisi ir tobulėjimui progimnazijos bazę ir infrastruktūrą bei efektyviai ir racionaliai panaudoti ją siekiant ugdymo kokybės, taupiai ir ekonomiškai naudingai naudojant valstybės, savivaldybės bei paramos lėšas, skirtas ugdymo procesui organizuoti, ugdymo aplinkai išlaikyti ir higieninėms sąlygoms užtikrinti.

Antro tikslo antras uždavinys įgyvendinamas taikant šias priemones:

- 02.02.01. Mokyklos pastato ir jo patalpų optimalaus panaudojimo ir priežiūros organizavimas;
- 02.02.02. Ugdymo(si) ir aktyvaus poilsio aplinkų mokyklos teritorijoje įrengimas;
- 02.02.03. Socialinių veiklos partnerių ir kitų materialinių techninių resursų panaudojimas ugdymo procese.

Veiklos plano priedai

1. Bendras lėšų poreikis ir numatomi finansavimo šaltiniai.
2. 2022-2024 metų strateginio veiklos plano tikslų, uždavinių, priemonių, priemonių išlaidų ir produkto kriterijų suvestinė.
3. STRAPIS kopija.

SUDERINTA
Šiaulių Gytarių progimnazijos
tarybos pirmininkė

Inga Pokvytienė
2021 m. gruodžio 16 d.

SUDERINTA
Šiaulių miesto savivaldybės administracijos
Švietimo skyriaus vedėja

Edita Minkuvienė
2021 m. d.

Forma patvirtinta

Šiaulių miesto savivaldybės administracijos direktoriaus 2017 m. gruodžio 1 d.
įsakymu Nr. A - 1766

(1c forma)

**ŠIAULIŲ GYTARIŲ PROGIMNAZIJOS, kodas 191819195
ŠVIETIMO PRIENAMUMO IR KOKYBĖS UŽTIKRINIMO PROGRAMOS NR. 08 (2022 - 2024) STRATEGINIO VEIKLOS PLANO**
(programos pavadinimas)

TIKSLU, UŽDAVINIU, PRIEMONIU ISLAIDU IR PRODUKTU KRITERIJU SUVESTINĖ

Programos tikslų kodus	Uždavinio kodus	Priemonės vykdymo kodus	Priemonės využymo saltinis	Finansavimo saltinis	2021 metų asigurnavimai patvirtinti	2022 metų asigurnavimų planas	2023 metų lešy projektais	2024 metų lešy projektais	Pavadinimas, matu vnt.	Produktu kriterijaus planas	2022 metų	2023 metų	2024 metų	tūkst. Eur	
01 01 01 UŽDAVINYS: Tobulinti ugdomo proceso, orientuoto į mokinį pasiekimų gerinimą, organizavimą.	191819195	01 01 01 Skaitmeninio ugdomo turinio diegimas ir elektroninių aplinkų naudojimo ugdomo procese plėtotė.	VB (ML)	495,30	490,00	473,60	440,00	Ugdymo procese iðdiegtas ir naudojamas ar naujais išbandomas skaitmeninis ugdomo turinys (vnt.)	-	-	1	2	3		
01 01 02 Švietimo pagalbos teikimo mokiniams, siekiant pagerinti jų mokymosi / ugdomosi	191819195	01 02 Švietimo pagalbos teikimo mokiniams, siekiant pagerinti jų mokymosi / ugdomosi	VB (ML)	44,00	45,60	50,00	55,00	Prisijungimas prie STEAM tinklo (vnt.) Mokinų, naudojančių elektronines mokymos aplinkas, dalis (%)	97	97	97				
								Mokinų, dalyvaujančių mokyklos siūlomose švietimo pagalbos teikimo programose, dalis (%)	55	56	57				
								Padariusių ugdomosi pažangą mokinų dalis (%)	81	86	87				
								Pažangiu mokinų minimali dalis (%)	99	99	99				

STRATEGINIS TIKSLAS: Užtikrinti visuomenės poreikius tenkinančių švietimo, kultūros, sporto, sveikatos ir socialinių paslaugų kokybę ir įvairovę.

PROGRAMOS PAVADINIMAS: Šiaulių Gytarių progimnazijos švietimo prieinamumo ir kokybės užtikrinimo programa

01 01 PROGRAMOS TIKSLAS: Ugdymo kokybės ir švietimo paslaugų gerinimas.

01 01 UŽDAVINYS: Tobulinti ugdomo proceso, orientuoto į mokinį pasiekimų gerinimą, organizavimą.	191819195	01 01 01 Skaitmeninio ugdomo turinio diegimas ir elektroninių aplinkų naudojimo ugdomo procese plėtotė.	VB (ML)	495,30	490,00	473,60	440,00	Ugdymo procese iðdiegtas ir naudojamas ar naujais išbandomas skaitmeninis ugdomo turinys (vnt.)	-	-	1	2	3		
01 01 02 Švietimo pagalbos teikimo mokiniams, siekiant pagerinti jų mokymosi / ugdomosi	191819195	01 02 Švietimo pagalbos teikimo mokiniams, siekiant pagerinti jų mokymosi / ugdomosi	VB (ML)	44,00	45,60	50,00	55,00	Prisijungimas prie STEAM tinklo (vnt.) Mokinų, naudojančių elektronines mokymos aplinkas, dalis (%)	97	97	97				
								Mokinų, dalyvaujančių mokyklos siūlomose švietimo pagalbos teikimo programose, dalis (%)	55	56	57				
								Padariusių ugdomosi pažangą mokinų dalis (%)	81	86	87				

01	02	03	Neformaliojo vaikų švietimo veiklų pasirinkimo galimybių ir bendradarbiavimo su neformaliojo vaikų švietimo teikėjais plėtotė.	191819195	ES (131)	12,00	22,80		Siūlomos minimalus mokyklos neformaliojo švietimo veiklų skaičius per metus (vnt.)	22	24	26	
								Siūlomų minimalus atnaujintų neformaliojo vaiku švietimo tiekėjų programų skaičius per metus (vnt.)	2	3	4		
					VB (ML)	98,00	100,00	110,00	130,00	Panaudotų neformaliojo švietimo valandų dalis (%)	100	100	100
					Iš viso	110,00	122,80	110,00	130,00	Dalyvaujančių neformaliojo švietimo veiklose mokiniai dalis (%)	92	93	94
01	02				Iš viso uždavinui	165,50	182,80	181,70	213,50				
01					Iš viso tikslui	817,80	818,50	806,20	810,50				
02	01	PROGRAMOS TISSLAS: Materialinės ir techninės bazės stiprinimas											
02	01	UŽDAVINYS: Modernizuoti ugdymo aplinką											
02	01	01 Ugdymo erdvų kūrimas ir tobulinimas pritaikant vaikų skaitmeninių kompetencijų ugdymui.		191819195	VB (ML)	15,00	20,00	20,00	30,00	Isteigta STEAM klasė (vnt.)	-	-	1
					VB (ML)	10,00	10,00	15,00	20,00	Idėgtas virtualios realybės klasės sprendimas (vnt.)	-	-	1
					VB (ML)	30,00	30,00	30,00	30,00	Modernizuota gamtos mokslų laboratorija (vnt.)	-	1	-
					KT (162)		2,00	2,00	2,00	Įrengta netradicinio mokymosi ir laisvalaikio erdvė „Cogitariumas“ (vnt.)	-	-	1
					SP (30)	2,40				Modernizuotos technologijų dirbtuvės (vnt.)	-	1	-
					Iš viso	57,40	62,00	67,00	82,00				
					VB (ML)	3,00	3,00	3,00	3,00	I(s)gytų ir įdiegtų skaitmeninių mokymo priemonių (SMP) skaičius (vnt.).	3	4	4
				191819195	VB (ML)	2,60	2,90	2,90	3,00	Įgyvendintų hibridinio (nuotolinio) mokymo sprendimų skaičius (vnt.)	1	1	1
					SP	2,00	2,00	2,50	3,00	Modernizuotos mokykloje naudojamos mokymo įrangos bendra dalis (%)	80	85	90
					Iš viso	7,60	7,90	8,40	9,00				
					KT (162)	1,00	2,00	2,00	2,00	Igyvendintos mokiniių iniciatyvos (vnt.).	2	2	2
					KT (162)	1,00	2,00	2,00	2,00	Igyvendintos mokytojų iniciatyvos (vnt.).	2	2	2
					KT (162)	1,00	2,00	2,00	2,00	Igyvendintos mokiniių tėvų iniciatyvos (vnt.).	2	2	2
					Iš viso	3,00	6,00	6,00	6,00				
02	01	UŽDAVINYS: Optimizuoti ugdymo aplinkos išlaikymą ir turimų resursų prieinamumą.			Iš viso uždavinui	68,00	75,90	81,40	97,00				
02	02	01 Mokyklos pastato ir jo patalpų optimalaus		19195	SB	4,00	7,00	8,00	8,20	Pastato kasmetinio einamojo remonto darbams panaudotų tikslinių lėšų dalis (%)	100	100	100

SP	71,40	76,60	76,60	76,60
Sp (30)	2,40			
KT (162)	3,00	8,00	8,00	8,00
KT.B (171)	3,00	6,00	6,00	6,00
ES	12,00	22,80		
	1277,60	1357,50	1357,10	1384,90

Forma patvirtinta
Šiaulių miesto savivaldybės administracijos direktoriaus 2017
m. gruodžio 1 d. įsakymu Nr. A - 1766

(1c/1 forma)
FINANSAVIMO ŠALTINIŲ SUVESTINĖ

		2021 metų patvirtinti asignavimai	2022 metų asignavimų planas	2023 metų lėšų projektas	2024 metų lėšų projektas	tūkst. Eur
1.	Savivaldybės biudžeto lėšos	1259,6	1320,7	1343,1	1370,9	
1.1.	Savivaldybės biudžeto lėšos (SB)	302,9	367,5	374,1	382,3	
1.2.	Paskolų lėšos PS(SB)					
1.3.	Programų lėšų likutis SB (LIK)					
1.4.	Mokymo lėšos VB (ML)	869,8	876,6	892,4	912,0	
1.5.	Lėšos valstybės deleguotoms funkcijoms atlirkti VB (VF)	13,1				
1.6.	Kitos valstybės biudžeto lėšos VB (1431)					
1.7.	Valstybės investicijų projektų lėšos VB (VIP)					
1.8.	Kelių priežiūros programos lėšos VB (KPP)					
1.9.	Europos Sąjungos lėšos ES					
1.10.	Istaigų pajamų lėšos SP	71,4	76,6	76,6	76,6	
1.11.	Istaigų praėjusių metų lėšų likutiai SP (30)	2,4				
2.	Kitos lėšos (KT)	18,0	36,8	14,0	14,0	
2.1.	Valstybės biudžeto lėšos KT(VB)					
2.2.	Europos Sąjungos lėšos ES (131)	12,0	22,8			
2.3	KT lėšos (162)	3	8,0	8,0	8,0	
2.3	KT B (171)	3,0	6,0	6,0	6,0	
	Iš viso finansavimas programai (1 eilutė + 2 eilutė)	1277,6	1357,5	1357,1	1384,9	

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Šiaulių Gytarių progimnazija 191819195, K.Korsako g.10, Šiauliai
Dokumento pavadinimas (antraštė)	Lydraštis dėl strateginio plano
Dokumento registracijos data ir numeris	2021-12-21 Nr. SR-120E
Dokumento registracijos data ir numeris	2021-12-23 Nr. VŠ-612
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	—
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukurusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Rimtautas Pečeliūnas, Direktorius
Sertifikatas išduotas	RIMTAUTAS PEČELIŪNAS LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2021-12-21 15:16:56 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-X-L
Laiko žymoje nurodytas laikas	2021-12-25 02:30:19 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėja	RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT
Sertifikato galiojimo laikas	2021-10-18 12:28:37 – 2023-10-18 12:28:37
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukurusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Edita Minkuvienė, Vedėja, ŠVIETIMO SKYRIUS
Sertifikatas išduotas	EDITA MINKUVIENĖ, Šiaulių miesto savivaldybės administracija LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2021-12-23 09:50:36 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-X-L
Laiko žymoje nurodytas laikas	2021-12-23 09:50:40 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-A, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2021-04-07 14:12:40 – 2024-04-06 14:12:40
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Šiaulių miesto savivaldybės administracija, j.k. 188771865 LT", sertifikatas galioja nuo 2021-12-20 12:38:08 iki 2024-12-19 12:38:08
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	4
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	—
Pridedamo dokumento sudarytojas (-ai)	—
Pridedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	—
Pridedamo dokumento registracijos data ir numeris	—
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Signa 2010 (1.2.0.v20180724-8294)
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Metadata entry "Reception date" must be specified Metadata entry "Registration No. of the reception" must be specified Metadata entry "Receiver" must be specified Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2021-12-27 02:30:08)
Paieškos nuoroda	—
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2021-12-27 02:30:08 Dokumentų valdymo sistema Avilys