PATVIRTINTA

Rokiškio rajono savivaldybės tarybos

2024 m. balandžio 25 d. sprendimu Nr. TS-162

**ROKIŠKIO JUOZO TUMO-VAIŽGANTO GIMNAZIJOS 2023 M. METINĖ ATASKAITA**

**Strateginio plano ir metinio veiklos plano įgyvendinimas**

|  |
| --- |
| Švietimo valdymo informacinės sistemos (ŠVIS) duomenimis, 2023 m. rugsėjo 1 d. Rokiškio Juozo Tumo-Vaižganto gimnazijoje mokėsi 631 mokinys, iš jų gimnazijoje – 524 mokiniai, Suaugusiųjų ir jaunimo skyriuje – 101 mokinys, o VŠĮ Rokiškio psichiatrijos ligoninės mokymo skyriuje – 6 mokiniai.Gimnazijoje įsteigtos 123,15 pareigybės, iš jų 54,15 (45,99/7,46/0,7) mokytojai; dirba 129 darbuotojai: 66 (55/11) mokytojai ir 49 techninio personalo darbuotojai. Mokytojų kvalifikacija: 1 mokytojas ekspertas, 48 (43/5) mokytojai metodininkai, 12 (9/3) vyresniųjų mokytojų, 5 mokytojai (2/3). Įstaigos vadybinę komandą sudaro direktorius, 3 pavaduotojai ugdymui, skyriaus vedėjas ir pavaduotojas ūkio reikalams. Pagalbos mokiniui komandoje dirba 2 (1/1) specialieji pedagogai, 3 (2/1) socialiniai pedagogai, 2 psichologai, 2 karjeros specialistai, 1 mokytojo padėjėjas. Gimnazijoje yra 2 bibliotekos, 2 valgyklos, buhalterija, archyvas.**Misija:** Rokiškio Juozo Tumo-Vaižganto gimnazija yra mokykla, kuri realizuoja Lietuvos švietimo misiją savo veiklos apibrėžtame ugdymo segmente.**Vizija:** Rokiškio Juozo Tumo-Vaižganto gimnazija – tai jauki ir moderni mokykla, kurios geranoriškoje bendruomenėje kūrybiškai ugdoma ir ugdosi visapusiška asmenybė.Rokiškio Juozo Tumo-Vaižganto gimnazijos vizija turi TRIS dalis: jauki ir moderni mokykla, geranoriška bendruomenė; kūrybiškai ugdoma ir ugdosi visapusiška asmenybė. **2023 – 2025 METŲ STRATEGINĖ 1-OJI KRYPTIS** **BENDRADARBIAVIMU GRĮSTI SPRENDIMAI, SIEKIANT EFEKTYVAUS GIMNAZIJOS VALDYMO***RODIKLIS 2023 m.:* * *ne mažiau kaip 30 proc. bendruomenės narių įsivertina savo elgesį/veiklą bendruomenėje, patvirtina, kad vadovaujasi gimnazijos vertybėmis;*
* *organizuojama ne mažiau kaip 1 veikla, skirta sėkmingam Ugdymo turinio atnaujinimo (toliau – UTA) diegimui, kurioje aktyviai dalyvauja ne mažiau kaip 20 proc. visų bendruomenės narių.*

Gimnazijoje įgyvendinant 1 strategijos kryptį buvo inicijuotas „Erasmus+“ KA112–SCH projektas „Lyderystė ugdymo pažangai“. Projekto veiklos – kvalifikacijos kėlimo kursai užsienyje: „Inovatyvi švietimo lyderystė: minkštųjų įgūdžių rinkinys“ (Romoje 2023m. rugsėjo 18–23 d., 30 val.) dalyvavo 4 darbuotojai; „Erasmus programa: sėkmingo projekto savo mokyklai parašymas“ (Strasbūre, 2023m. spalio 30 d.–lapkričio 4 d., 30 val.) – 3 projekto dalyviai. Projekto dalyviai gilino žinias ir kaupė patirtį vadybos srityje. 10 gimnazijos mokytojų dalyvavo Nacionalinės švietimo agentūros (toliau – NŠA) projekto „Skaitmeninio ugdymo turinio kūrimas ir diegimas“ mokymuose ir dalinosi įgytomis žiniomis gimnazijoje. Gimnazijos metodinės tarybos pirmininkė parengė ir įgyvendino ilgalaikę kvalifikacijos tobulinimo programą „Kolegialūs ir kūrybiški švietimo iššūkių sprendimo būdai“ (40 val., 4 moduliai): 1 modulis „Kolegialaus bendradarbiavimo galimybės ir formos“; 2 modulis „Sėkmingi (mokomojo dalyko) patyriminio, paveikaus, integralaus ir probleminio ugdymo šiuolaikiškoje aplinkoje pavyzdžiai“; 3 modulis „Mokinių pažangos ir pasiekimų vertinimas atnaujinto ugdymo turinio kontekste“; 4 modulis „Ar dirbtinis intelektas (DI) yra mokytojo konkurentas ar padėjėjas?“ Šioje programoje dalyvavo 70 proc. mokytojų. 19 mokytojų dalyvavo respublikinėje konferencijoje „Planuojame pamoką – planuojame sėkmę“‚ kuri vyko Ignalinos Česlovo Kudabos gimnazijoje, jos metu mokytojai dalijosi metodine patirtimi. 30 gimnazijos mokytojų dalyvavo metodinėje edukacinėje išvykoje, kurios metu aplankė Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnaziją. Šios gimnazijos direktorius pristatė gimnazijos mokinių pažangos stebėjimo įrankiu, o metodinės tarybos pirmininkė pristatė kolegialaus grįžtamojo ryšio metodiką. Vasario mėn. gimnazijos gamtos ir tiksliųjų mokslų mokytojų komanda lankėsi Šiaulių J. Janonio gimnazijoje. Apsilankymo tikslas – pasidalinti gerąja patirtimi, susipažinti su pasiruošimu darbui pagal atnaujintas bendrojo ugdymo programas, aplankyti mokykloje esančias chemijos, fizikos ir biologijos laboratorijas, įvairių dalykų kabinetus, susipažinti su neformaliuoju ugdymu ir neformaliomis erdvėmis.Siekiant pasirengti nuo 2023-09-01 sėkmingai įgyvendinti atnaujintas Bendrojo ugdymo programos (toliau – BUP), gimnazijoje parengtas ir direktoriaus 2022-11-15 įsakymu Nr. V-339 patvirtintas Rokiškio Juozo Tumo-Vaižganto gimnazijos atnaujinto ugdymo turinio įgyvendinimo veiksmų ir priemonių planas 2022–2024 m. m., kurio tikslas – sutelkti ir parengti gimnazijos bendruomenę atnaujinto ugdymo turinio kokybiškam įgyvendinimui. Nuo 2023 m. sausio mėn. mokytojai (92,6 proc.) intensyviai dalyvavo įvairiuose mokymuose ir seminaruose apie atnaujintų bendrųjų programų įgyvendinimą, gilinosi į ugdymo turinio atnaujinimo principus, tobulino kompetencijų ugdymo mokomųjų dalykų pamokose gebėjimus:* Kompetencijomis grįstas ugdymas – iššūkiai pamokai;
* Atnaujintos bendrosios ugdymo programos: kaip planuoti kompetencijų plėtojimu grįstą pamoką?;
* Atnaujinto ugdymo turinio įgyvendinimo aspektai užsienio kalbų pamokose 9–12 klasėse;
* „Bendrojo ugdymo mokytojų bendrųjų ir dalykinių kompetencijų tobulinimas“ tiksliųjų mokslų ir IT ugdymo mokytojams Ekonomikos ir verslumo mokytojų akademija. Ugdymo turinio ir metodikos atnaujinimas 11–12 klasei;
* Fizinio ugdymo mokytojų kompetencijų tobulinimo programa, skirta atnaujinto ugdymo turinio įgyvendinimui;
* Atnaujinkime ugdymo turinį lengvai. Atidusis skaitymas. Šiuolaikinė teksto samprata. Disciplinų integravimas per medijas;
* Bendrųjų kompetencijų svarba mokinių pažangai;
* UTA įgyvendinimas mokykloje pagal ilgalaikę programą „Mokymas ir mokymasis pagal atnaujintą ugdymo turinį“;
* SELFIE for TEACHERS Europos pedagogų skaitmeninių kompetencijų sistema pagrįstą savianalizės priemonę.

Gimnazijos metodinės tarybos pirmininkė dalyvavo NŠA projekto „Bendrojo ugdymo mokytojų bendrųjų ir dalykinių kompetencijų tobulinimas“ stažuotėje Liubline 2023 m. kovo 13–17 d.2023 m. spalio–gruodžio mėnesiais I–II klasių vadovai vedė ugdomuosius pokalbius su mokiniais, kurie padeda daugumai pasirinkti geidžiamą ateitį ir labiau tikėtiną sėkmės kelią, sutelkti jėgas planuojant savo ugdymo pažangą. Kiekvienais mokslo metais tęsiamas I gimnazijos klasių mokinių supažindinamas su bendra bibliotekos ir skaityklos veikla, spaudinių fondu, unikalia leidinių su autografais kolekcija, poeto kunigo Justo Jasėno dovanotų leidinių kolekcija, užsienio ambasadų Lietuvoje dovanotais leidiniais.**Gimnazijai svarbios šios vertybės: atsakingumas, bendruomeniškumas, objektyvumas, tolerancija.****2023 metų gruodžio mėnesio apklausos duomenimis, mokytojai tvirtina, kad vadovaujasi šiomis gimnazijos vertybėmis: atsakingumas – 97,1 proc., bendruomeniškumas – 94,1 proc., objektyvumas –92,5 proc., tolerancija – 95,5 proc.****Mokiniai tvirtina, kad vadovaujasi tokiomis gimnazijos vertybėmis: atsakingumas – 91,6 proc., bendruomeniškumas – 73,6 proc., objektyvumas –74,2 proc., tolerancija – 86,3 proc.** **Išorinio teminio vertinimo vertintojų komanda konstatavo, jog vizijos bendrumas ir veiklos kryptingumas sudaro išskirtines sąlygas veiklų tvarumui gimnazijoje užtikrinti. Pozityvus profesionalumas padeda mokiniams siekti pažangos. (Rokiškio Juozo Tumo-Vaižganto gimnazijos veiklos teminio išorinio vertinimo 2023 m. balandžio 19 d. ataskaita Nr. A–35)****2023–2025 METŲ STRATEGINĖ 2–OJI KRYPTIS** **UGDYMO PROCESO ORGANIZAVIMAS IR GIMNAZIJOS ERDVIŲ BEI ĮRANGOS ATNAUJINIMAS***RODIKLIS 2023 m.:** *RJTVG atnaujina 2 kabinetus su jiems būtina modernia įranga;*
* *netradiciniu formatu kiekvienoje klasėje/ grupėje kiekvienas mokytojas praveda ne mažiau kaip vieną pamoką. Pamokos pagrindiniai tikslai yra skaitmeninių įrankių tikslingas naudojimas ir refleksija pamokoje, pažangos į(si)vertinimas.*

Įgyvendinant „Kokybės krepšelio“ projektą įrengtas fizikos kabinetas-laboratorija „Bella“ „Romuvos“ padalinyje, kuri pradėjo veikti vasario 20 d. Laboratorijos įranga ir veiklos pristatytos metodinėje gamtos mokslų dienoje ,,Sėkmingo gamtos mokslų patyriminio, paveikaus, integralaus ir probleminio ugdymo šiuolaikiškoje aplinkoje pavyzdžiai įgyvendinant KK projektą“. Pasitelkiant rėmėjo lėšas atliktas anglų kalbos kabineto remontas. Pagerinta ugdymosi aplinka. Planuojant TŪM projekto infrastruktūros tvarkymą bei pastato pritaikymą įtraukiajam ugdymui, inicijuota vamzdynų infrastruktūros pertvarka. Šiam projektui lėšas skyrė savivaldybė. Savomis lėšomis gimnazijos darbuotojų patogumui įrengta virtuvėlė. Gimnazijos mokinių seimas dalyvavo Rokiškio rajono mokinių dalyvaujamojo biudžeto iniciatyvos projekte. Šio projekto metu įgyvendinti du projektai: ,,Mobiliųjų telefonų įkrovimas“ (telefonų įkrovimo stotelės poilsio zonoje) ir ,,Pasišildyk maistą pats“ (mikrobangų krosnelės valgykloje).Gimnazijoje sistemingai ugdomi mokinių eksperimentavimo praktiniai gebėjimai. Kiekvienai pagrindinio ugdymo pakopos klasei ir didesnei nei 25 mokiniai vidurinio ugdymo pakopos programos A kurso gamtos mokslų grupei skiriama papildoma 1 valanda ugdymo plane darbui gamtos mokslų laboratorijose. 2023–2024 m. m. mokinių gamtos mokslų projektinių darbų pasirinkimas I–II kl. padidėjo 2 proc.Gimnazijos ugdymo plane numatytos konsultacijos. 2023 m. tarifikuota mokytojams 1110 val., skirtų mokinių mokymosi pasiekimams gerinti, spragoms likviduoti, pasirengimui egzaminams, konsultacinės valandos ukrainiečiams, konsultacijos I ir III kl. mokiniams, nepasiekusiems patenkinamo pasiekimų lygmens Nacionalinių mokinių pasiekimų patikrinimų (toliau – NMPP) ir Pagrindinio ugdymo pasiekimų patikrinimo (toliau – PUPP) (I kl. lietuvių k. ir lit. – 20 val., matematika – 60 val. ir III kl. lietuvių k. ir lit. – 20 val., matematika – 140 val. (+40 val. SJS).Vykdyti ilgalaikiai projektai I–II klasių mokiniams: ekologinis rūšiavimo projektas ,,Žalioji odisėja“, „Interaktyvių kortelių kūrimas“, stovykla ,,Nori būti laimingas – būk sveikas!“, ,,Nuo Vilniaus iki Niujorko“, ,,Ar žinai, kad jis buvo ir kunigas?“, „Matematikos ugdymosi užduotys 9 kl. motyvuotiems mokiniams“, ,,Kas slepiasi pumpure“, Žemėlapio pasakojimas ,,Grafų Tyzenhauzų paveldas Lietuvoje“, „Vandens lašas“, „Linksmesnė matematika kitam kampe“, ,,Šokanti Romuva“, „Simetrija aplink mus“, „Keliaukime–pažinkime–tobulėkime“, „Geobiochema ir rastas akmenėlis – raktas į laiko mašiną“, „Rudolfo Lymano keliais“, „Kad tu koją nusilaužtum“ – somatiniai anglų, vokiečių ir lietuvių k. frazeologizmai, „Per patirtis: seniau ir dabar“, „Kokiose situacijose ir kokias anglų kalbos frazes I–II klasių mokiniai naudoja dažniausiai bendraudami lietuviškai?“, „Vandens, smėlio, molio savitųjų šilumų palyginimas“, „Rokiškio rajono saugomos teritorijos“, kortelių žaidimas ,,Biologija“, anglų k. gramatikos ir žodyno Mini duomenų bazė“, „Rezistencinis sąjūdis Rokiškio krašte ir jo įamžinimas“, „J. Tumo-Vaižganto gimnazijos pastatų istorinis tyrimas“, „Simetrija aplink mus“, „Augalo pažinimas ir interpretacijos per dailės raišką“, „Kajanas – instrumentas gimnazijos muzikos kabinetui“ ir t.t. Sėkmingiausi darbai pristatyti birželio mėnesį vykusioje konferencijoje ,,Nuo idėjos iki rezultato“.Gimnazijos mokytojai vedė pamokas netradiciniu formatu, netradicinėse aplinkose: chemijos pamokos – „Vandens kelias“ (UAB „Rokiškio vandenys“), „Laukupio upelio vandens tyrimas“; istorijos pamokos – „Rokiškio krašto šviesuliai“ (Rokiškio krašto muziejuje); integruotos biologijos pamokos gimnazijos slaugytojos kabinete ,,Dirbtinis kvėpavimas ir pirma pagalba užspringus“, ,,Pirmoji pagalba pažeidus kraujagysles. Širdies ir kraujotakos sutrikimai: infarktas, insultas“; netradicinės pilietiškumo pamokos Panevėžio regioninio karo prievolės ir komplektavimo skyriaus Rokiškio poskyryje, Rokiškio krašto muziejuje, Plunksnočių miške, Rokiškio teismo rūmuose; integruotos tikybos pamokos gimnazijos skaitykloje „Iš knygų rietuvės“, ,,Vertybių mugė“, Rokiškio Šv. Mato bažnyčioje (birželio mėn.); integruota lietuvių kalbos ir muzikos pamoka ,,Po žvaigždėtu dangum‘‘; integruota lietuvių kalbos, istorijos ir muzikos pamoka ,,Švęskim Lietuvą“, skirta Vasario 16-ajai; IV kl. mokiniai kartu su lietuvių kalbos ir literatūros mokytojais savo literatūros žinias, kultūrinį akiratį plėtė netradicinėse erdvėse Kaune, kur Balio ir Vandos Sruogų namuose-muziejuje dalyvavo edukaciniame užsiėmime „Dievų miškas“: sukūrimo ir leidybos problematika“ bei žiūrėjo Kauno valstybinio dramos teatro spektaklį ,,Balta drobulė“ (režisierius J. Jurašas); anglų k. pamokos už mokyklos ribų: vizualinio mąstymo strategija grįsta edukacija anglų k. „What’s going on in this picture?“ („Kas vyksta šioje nuotraukoje?“) MO muziejuje bei apsilankymas TNT Theatre Britain spektaklyje anglų k. „Pygmalion“.Karjeros ugdymas: karjeros specialistas vedė teorinių ir praktinių seminarų ciklą II klasių mokiniams „Kas yra savanorystė?“, „Laiko planavimas“, „CV ir motyvacinio laiško rašymas“. **Įgyvendintas Europos sąjungos struktūrinių fondų lėšomis finansuojamo projekto Nr. 09.2.1-ESFA-V-718-01-0001 „Kokybės krepšelis“ veiklos planas. Gimnazijos veiklos kokybės įsivertinimo ataskaitoje 85,7 proc. mokinių teigia, kad pamokose yra naudojamos įvairios mokymosi priemonės (kompiuteriai, išmanieji telefonai, interaktyvūs ekranai, išmanieji televizoriai ir kt.), 86,2 proc. mokinių teigė, kad mokymui(si) naudojami skaitmeniniai įrankiai, virtualios aplinkos, 86,5 proc. mokinių teigė, kad gamtos mokslų (biologijos, chemijos, fizikos) pamokose atliekame laboratorinius / praktinius darbus / eksperimentus.****2023–2025 METŲ STRATEGINĖ 3-OJI KRYPTIS****SAVARANKIŠKO IR ATSAKINGO BEI PILIETIŠKO IR TRADICIJAS PUOSELĖJANČIO MOKINIO VISAPUSIŠKAS UGDYMAS***RODIKLIS 2023 m.:** ne mažiau kaip 70 proc. mokytojų dalyvauja asmeninio augimo programose tema „Ugdymo turinio atnaujinimas ir įtraukusis ugdymas“; ne mažiau kaip 50 proc. mokinių – „Bendrųjų kompetencijų suvokimas, ugdymo naujovės“ ir ne mažiau kaip 10 proc. tėvų – tema „Ugdymo naujovės“;
* suorganizuotas bendruomeniškumą skatinantis renginys „Padėkos diena“, kuriame dalyvavo ne mažiau kaip 30proc. visų bendruomenės narių;
* RJTVG ne mažiau kaip 40 proc. visų gimnazijos mokinių įsivertina metinį savo pažangos ir pastangų pokytį teigiamai.

2023 m. sausio mėn. mokytojai dalyvavo seminare ,,Grįžtamojo ryšio ir mokinių mokymosi pasiekimų sąsaja: kaip padėti vaikams taisyti jų klaidas. Mokytojo praktiko patirtis.“. Inicijuotas ir užtikrintas prevencinių bei mokinių psichologinę savijautą gerinančių programų, veiklų įgyvendinimas (bendradarbiaujant su Rokiškio rajono savivaldybės visuomenės sveikatos biuru, PPT, Lietuvos Raudonuoju kryžiumi, Lietuvos šaulių sąjunga, Rokiškio jaunimo centru, naudojant Kultūros paso lėšas ir kt.). Įgyvendintos prevencinės programos:„Konfliktas. Normalu ar reikia vengti?” (I klasėms), „Nepriklausomybės priklausomybės“ (III klasėms); programa „Kas aš esu? Savęs pažinimas.“ (III ir Id klasėms); Lytiškumo ugdymas ,,Vaisinga meilė“ (III klasėms); Savęs pažinimo, komandiškumo stiprinimo užsiėmimai trijų I–ų klasių mokiniams („Kultūros paso“ lėšos); Depresijos, savižalos ir savižudybių prevencija / Streso valdymas; Emocinio balanso ir pozityvios socializacijos praktinis įgyvendinimas (psichinės sveikatos gerinimo tarptautinės praktikos) (II klasėms); „Sveikatos prevencijos programų aptarimas taikant streso valdymo strategijas“ (II klasėms); ,,Psichoaktyvių medžiagų vartojimo prevencija“; ,,Mokausi suteikti 1-ąją pagalbą“ (I klasėms); „Priklausomybių prevencija“ (SR II klasėms); Savęs pažinimas / asmeninis augimas / klasės mikroklimatas (IId, IIb klasėms); Raudonojo kryžiaus savanorių paskaita I klasių mokiniams ,,Pasiruošimas ekstremalioms situacijoms“; paskaita apie kraujo donorystę (III klasėms); susitikimas su Panevėžio regiono probacijos specialistu: ,,Pasimatuok“ probacijos pareigūno profesiją; projekto „Pažink ir stiprink save“ veiklų įgyvendinimas I klasių mokiniams; Tolerancijos diena; praktiniai pilietiškumo ir gynybos įgūdžių formavimo kursuose I-ų klasių mokiniams, kuriuos vedė Lietuvos šaulių sąjungos specialistai; mokymai apie gyvenimo įgūdžius, tikslų nusistatymus, lyderystę ir karjerą; užsiėmimas „Freelancerio istorija: kaip suderinti verslą, studijas, karjerą?“ Bendradarbystės centre „Spiečius“; rengta socialinė-pilietinė akcija „Pasidalinkime gerumu“ (gruodžio mėn.). 2023 m. vasario mėnesį gimnazijos mokiniai dalyvavo respublikiniame vertimų ir iliustracijų projekte „Tavo žvilgsnis“. Dvidešimt du mūsų mokyklos vertėjai ir iliustruotojai buvo apdovanoti konkurso „Tavo žvilgsnis“ diplomais, o kiti dalyviai gavo konkurso organizatorių padėkas.Rugpjūčio mėnesį gimnazijos mokytojai vedė metodines dienas rajono mokytojams: „Sėkmingi mokomųjų dalykų patyriminio, paveikaus, integralaus ir probleminio ugdymo šiuolaikiškoje aplinkoje pavyzdžiai įgyvendinant KK projektą“ pristatymas ir t.t. Gimnazijos mokytojai dalinosi savo darbo patirtimi įgyvendinant KK projektą ir pristatė savo sėkmės pavyzdžius gausiai susirinkusiems rajono mokytojams.2023 metais jaunimo klasių mokiniai dalyvavo „eTwining“ projekto veiklose, kuriose dalyvavo ir kitų šalių atstovai: Ukrainos, Portugalijos, Sakartvelo, Graikijos, Turkijos, Italijos, Latvijos, Moldovos, Estijos. Mokiniai projekto metu turėjo paruošti medžiagą apie Lietuvą, rašė sveikinimus vieni kitiems, pristatė gimnazijos erdves. Taip pat turėjo galimybę susipažinti ir su kitų šalių pristatymais apie jų šalį bei ugdymo įstaigas. Mokiniams Kristina Maldonienė „Investuok Lietuvoje“ talentų plėtros ekspertė III–IV klasių mokiniams skaitė paskaita „Investuok Lietuvoje“. Mokiniai sužinojo apie investavimo galimybes Lietuvoje, bei kokių sričių specialistų reikia Lietuvai. Karjeros ugdymas: Karjeros specialistai vedė teorinių ir praktinių seminarų ciklą „Savanorystės svarba ir galimybės“ II–IV klasių mokiniams (250), kurio metu mokiniai sužinojo kas yra savanorystė, kokia jos nauda ir apie galimybes savanoriauti Rokiškyje. II klasių mokiniams teorinių ir praktinių seminarų ciklas „Kaip susidaryti individualų ugdymo planą“, kurių metu mokiniai mokėsi sudaryti individualų ugdymo planą kuris atitiktų jų lūkesčius.Karjeros specialistų paskaitos tėvams: II klasių mokinių tėvams / globėjams – „Apie mokinio tolimesnes galimybes baigus II gimnazijos klasę ir individualaus ugdymo plano susidarymą“ (70). Tėvai / globėjai susipažino su galimybėmis baigus gimnazijos klasę, bei individualaus ugdymo plano sudarymu. IV klasių mokinių tėvams / globėjams (80) – „Apie mokinio tolimesnes galimybes baigus IV gimnazijos klasę ir individualaus ugdymo plano susidarymą“. Tėvai / globėjai susipažino su galimybėmis baigus IV gimnazijos klasę, su paklausiomis šiuo metu profesijomis ir kaip jie gali padėti savo vaikams..Gimnazijoje organizuotos išvykos į šalies įmones ir ugdymo įstaigas: Obelių spirito varykla – OBELIAI DISTILLERY, UAB TELTONIKA, KTU, VILNIUS TECH, VDU, KTK. 34 IV klasės mokiniams buvo įteikti VILNIUS TECH klasės baigimo pažymėjimai. Šiuo metu gimnazijoje vykdoma dviejų VILNIUS TECH klasių veikla. 110 mokinių dalyvavo mugėje „KARJERA & STUDIJOS 2022“. Gimnazijos mokiniai dalyvauja „Sumanaus moksleivio akademijos“ Rokiškio inžinerijos eksperimentinės klasės projekte, kurį vykdo Verslo klubas kartu su VDU Žemės ūkio akademija. Kovo 27 d. gimnazijoje jau tradiciškai 18 metus iš eilės vyko ,,Karjeros diena 2023“. Savo mokymo įstaigas pristatė Mykolo Riomerio, Vilniaus Gedimino technikos, Vytauto Didžiojo, Lietuvos sporto bei Sveikatos mokslų universitetai; dalyvavo ir kolegijos: Kauno ir Kauno technikos, Panevėžio, Utenos kolegijos, savo veiklą pristatė UAB „Continental Automotive Lithuania“ bei aukštųjų technologijų įmonės „Teltonika“; atstovai. Patinkančių specialybių pasidairyti arčiau – Rokiškyje – kvietė ir Rokiškio profesinio mokymo centras. Gimnazistai buvo kviečiami išklausyti ir kraštiečių sėkmės istorijų. Patirtimi dalijosi gydytoja-psichiatrė Vilija Chadyšaitė-Navickienė, Skemų socialinės globos namų direktoriaus pavaduotoja socialiniams reikalams Greta Giriūnaitė-Žilėnienė, UAB „Egidijaus baldai“ įkūrėjas Egidijus Šmagoris, Lašų Žemės ūkio bendrovės (ŽŪB) inžinierius Mantas Kazlauskas.Gimnazijos veikla tarptautinėje gamtosauginių mokyklų programoje vėl įvertinta sertifikatu ir Žaliąja vėliava. Gimnazijos mokiniai dalyvauja projekte „Mes rūšiuojam“. Tai didžiausias Lietuvoje ekologinis projektas, skirtas aplinkos saugojimui, taršos mažinimui ir visuomenės ugdymui. Vykdyta rūkymo, alkoholio ir narkotikų vartojimo prevencija: vestos paskaitos ,,Alkoholio pasekmės“, viktorina ,,Žalingi įpročiai‘‘, stendas ,,Elektroninių cigarečių pavojai‘‘; organizuotos ,,Sveikatingumo mėnesio” veiklos, kūrybinės dirbtuvės ,,Papuošk mokyklą tvariai“ (jose dalyvavo ir tėvai). Gimnazijos mokytojai ir mokiniai aktyvūs gamtosauginiuose projektuose: ,,MOST“, ,,Žalioji Odisėja“; dalyvavo ,,Žaliojo taško“ organizuotose paskaitose ir protmūšiuose, tarptautinio projekto „Prasmingas atvirasis mokymas: mokyklos ir bendruomenės sąveika“ II etape ,,Energijos taupymas artimoje aplinkoje“. Birželio 6 d. gimnazijos dešimtokai dalyvavo mokslo festivalyje „Erdvėlaivis Žemė“ ir klausė profesoriaus Liberto Klimkos paskaitos „Iš čia kylama į žvaigždes: apie astronomiją Lietuvoje“. 8 klasės mokinių komanda (Suaugusiųjų ir jaunimo skyrius) dalyvavo STEAM respublikiniame biologijos-dailės kūrybiniame projekte „Paukščiai“, jame apdovanoti padėkos raštu. Mokiniai dalyvavo tarptautiniame konkurse „FIZMIX Experiments“. Specialus prizas už įdomiausią elektros įrenginių grandinę atiteko 10j klasės mokiniui.Pilietinis ugdymas: netradicinė istorijos pamoka II gimnazinių klasių mokiniams, skirta Nepriklausomybės dienai paminėti ,,Nuo 1918 m. vasario 16 iki 1990 m. kovo 11“. Mokiniai turėjo galimybę susipažinti su šio laikotarpio mūsų tautos istorija. Pamokoje didelis dėmesys buvo skirtas Rokiškio krašto įvykiams. Mokiniai susipažino su šio laikotarpio ekspozicija muziejuje, dalyvavo netradicinėje istorijos-pilietiškumo pamokoje „Dvi Vasario 16-osios“, šios pamokos metu buvo susietos dvi datos – 1918 metų Vasario 16-oji, kada Lietuvos Taryba paskelbė Nepriklausomybės atkūrimo aktą, ir 1949 metų Vasario 16-oji, kada Lietuvos partizanų vadai taip pat priėmė Nepriklausomybės deklaraciją. 2023 m. kovo 4 d. ,,Romuvos“ padalinio mokiniai dalyvavo pėsčiųjų žygyje ,,Laisvės vardan“, netradiciškai paminėdami Kovo 11-ąją – Lietuvos Nepriklausomybės atkūrimo dieną. 2023 m. gegužės 21 d. kvietėme į tradicinį dviračių žygį „Golgotos keliu“ Lietuvos partizanų kovų takais Šimonių girioje (Anykščių r.), skirtą partizanų pagerbimo, kariuomenės ir visuomenės vienybės dienai paminėti. Gegužės 17 d. mokiniai ir lietuvių kalbos mokytojai Bagdoniškyje dalyvavo Mykolo Romerio universiteto Mokslinės minties šventėje, skirtoje paminėti ir profesoriaus Mykolo Romerio gimtadienį. 2023 m. birželio 7–9 d. gimnazijos I-ųjų klasių mokiniams vyko pilietiškumo ir gynybos pagrindų kursai, kuriuos organizavo šauliai bei KASP atstovas. Mokinių savivaldų pirmininkai su kitais mokinių atstovais dalyvavo mėnraščio „Aušra“ naujojo leidimo pristatymo ir dovanojimo ceremonijoje. Pilietiškumo ir istorijos pamokos vyko Sacharos durpyne Olkinų šeimos sušaudymo vietoje (tema ,,Matilda Olkinaitė – Rokiškio krašto poetė“), Rokiškio senosiose kapinėse prie Lietuvos savanorių paminklų (tema ,,1918–1920 m. savanoriai ir jų kovos su bolševikais, bermontininkais“), Rokiškio mieste ir Kavoliškyje, holokausto aukos, poetės M. Olkinaitės nužudymo vietoje (tema ,,Rokiškio krašto žydų istorija ir įžymūs krašto žydų tautybės žmonės“). Dalyvauta Tauragės suaugusiųjų mokymo centro organizuotame Respublikiniame Lietuvos suaugusiųjų mokymo centrų mokinių kūrybinių darbų-koliažų konkurse parodoje „Aš ir mano ateities Lietuva“. Organizuota išvyka į Obelių Laisvės kovų istorijos muziejų, Mirusiųjų atminimo pagerbimas Obelių kapinėse (partizano Andriaus Dručkaus kapas, paminklas 1941 metų birželio sukilėliams ir sovietų aukoms atminti).Renginiai bibliotekoje: bibliografinė spaudinių apžvalga ,,Kaip pašauksi Lietuvą, taip ji atsilieps...“; spaudinių parodos ,,Tu tokia maža, tyli, miela...“ (Lietuvos Valstybės atkūrimo dienai), ,,Lietuva – tai aš! ...“ (Lietuvos Valstybės atkūrimo dienai); ,,Knygnešių gadynę prisiminus...“, ,,Jie nešė šviesą Lietuvai“ (Knygnešio dienai), ,,Gerbė ir mylėjo lietuvišką žodį“ (rašytojui, poetui, vertėjui Mykolui Karčiauskui – 85); ,,Lietuvis, literatūroje bylojęs švediškai“ (lietuvių ir švedų rašytojui, diplomatui, spaudos darbuotojui Ignui Šeiniui – 135).Gimnazijoje vyko tradicinės šventės: Rugsėjo 1-osios šventė, Pirmokų krikštynos, Savivaldos diena-Mokytojų diena, Adventinė popietė, Kalėdinis karnavalas, Šimtadieniai, Paskutinio skambučio šventės. Pradėta nauja tradicija – Padėkos diena. Jos metu įteiktos padėkos net 28 mokytojams už sėkmingą gabių mokinių ugdymą, rengimą konkursams ir olimpiadoms bei Rokiškio rajono savivaldybės administracijos Švietimo ir sporto skyriaus Pagyrimo raštai ir dovanos dideliam būriui gimnazijos mokinių už laimėjimus rajono olimpiadose. Gimnazistai buvo apdovanoti už labai gerą mokymąsi bei puikų pamokų lankomumą; padėkas gavo ir tie mokiniai, kurie padarė pažangą, aktyviai dalyvavo visuomeninėje, muzikinėje veikloje, savanoriavo, dalyvavo Lietuvos Raudonojo kryžiaus veiklose bei mokinių savivaldoje. Net 400 eurų prizą už geriausią pamokų lankomumą pelnė Id klasė – ji už šias lėšas vyko į edukacinę kelionę. Šį prizą įsteigė Gimnazijos taryba.Gimnazijos metodinė taryba peržiūrėjo Asmeninės pažangos anketą, Mokinio individualios pažangos stebėsenos ir fiksavimo sistemą; mokytojai jas pristato ir aptaria su kiekvienu mokiniu. Parengta naujos redakcijos Gimnazijos lankomumo tvarka, naujos redakcijos Gimnazijos mokinių mokymosi pasiekimų ir pažangos vertinimo tvarka.Buvo atlikta Ugdymo kokybės VŠĮ psichiatrijos ligoninės mokymo skyriuje analizė, kurios tikslas – išsiaiškinti, kur yra mūsų stiprybės ir silpnybės, pagerinti VŠĮ psichiatrijos ligoninės mokymo skyriaus veiklą, siekti, kad mokiniui būtų malonu mokytis, o mokytojui – dirbti. Atlikta mokinių apklausa, kuri parodė, kad mokiniai patenkinti ugdymo(si) proceso organizavimo tvarka. Mokytojai stengiasi sudominti savo dalyku, pamokas veda įdomiai, patraukliai, mokiniai gali paklausti, jei ko nesupranta, mokytojai su mokiniais aptaria jų pažangą, įvertina. Be to, nemažas dėmesys skiriamas bendravimui, ugdomos socialinės, komunikavimo kompetencijos. Tyrimo analizė patalpinta „Teams“ aplinkoje.**Išorinio teminio vertimo vertintojai daro išvadą, kad gimnazijoje tinkamai pasirinktos ir plėtojamos partnerystės mokinių bendrosioms ir dalykinėms kompetencijoms ugdyti(s). Tinklaveika yra paveiki, padedanti siekti Mokyklos tobulinimo plano uždavinio, tai yra sudaro sąlygas integraliam, probleminiam ugdymui(si). (Rokiškio Juozo Tumo-Vaižganto gimnazijos veiklos teminio išorinio vertinimo 2023 m. balandžio 19 d. ataskaita Nr. A-35)****Remiantis gimnazijos mokytojų ir pagalbos mokiniui specialistų (išskyrus psichologus) atestacijos ir kvalifikacijos tobulinimo ataskaita, 98,4 proc. mokytojų ir pagalbos mokiniui specialistų dalyvavo kvalifikacijos tobulinimo programose. Du gimnazijos mokytojai įgijo mokytojo metodininko kvalifikacinę kategoriją.****Remiantis 2023 m. gruodžio mėn. gimnazijos veiklos kokybės įsivertinimo ataskaita, 64,1 proc. mokinių dalyvavo asmeninio augimo programose gimnazijoje ir 57,9 proc. – už gimnazijos ribų. Asmeninio augimo programose apie ugdymo naujoves dalyvavo 28,63 proc. tėvų.**Direktorė Rasa Pranckūnienė |
|  |
|  |

**Gimnazijos ugdymo rezultatai**

**Rokiškio Juozo Tumo-Vaižganto gimnazijos I–IV klasių 2022–2023 m. m. metinė pažangumo lyginamoji ataskaita**

**(lyginta su 2021–2022 m. m. metine)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Klasė | **Mokinių sk.** | **Mokosi 10–9 balų: mokinių skaičius** |  | **Mokosi 8–6 balų : mokinių skaičius** | **Mokosi 5–4 balų : mokinių skaičius** | **Mokosi 3–1 ir/arba l. blogai/neįsk.: mokinių skaičius** | **Klasės pažangumas (mokosi 4–10 balų), procentų** | **Klasės kokybė (mokosi 10–6), procentų** | **Klasės aritmetinis vidurkis** |
| **2021/2022 m. m.** | **2022/2023 m. m.** | 2021/2022 m. m. Metinis | **2022/2023 m.m. Metinis** | 2021/2022 m. m. Metinis | **2022/2023 m.m. Metinis** | 2021/2022 m. m. Metinis | **2022/2023 m.m. Metinis** | 2021/2022 m. m. Metinis | **2022/2023 m.m. Metinis** | 2021/2022 m. m. Metinis | **2022/2023 m.m. Metinis 06–20** | 2021/2022 m. m. Metinis | **2022/2023 m.m. Metinis** | 2021/2022 m. m. Metinis | **2022/2023 m.m Metinis** | 2021/2022 m. m. Metinis | **2022/2023 m. . Metinis** |
|   | Ia |   | **19** |   | **1** |  | **5** |   | **12** |   | **1** |   | **94,74** |   | **31,58** |   | **7,32** |
|   | Ib |   | **19** |   | **0** |  | **5** |   | **10** |   | **4** |   | **77,78** |   | **27,78** |   | **6,79** |
|   | Ic |   | **26** |   | **2** |  | **5** |   | **15** |   | **4** |   | **84,62** |   | **26,92** |   | **7.23** |
|   | Id |   | **30** |   | **5** |  | **20** |   | **4** |   | **1** |   | **96,67** |   | **83,33** |   | **8,84** |
|   | Ie |   | **26** |   | **1** |  | **8** |   | **14** |   | **3** |   | **88,46** |   | **34,62** |   | **7,42** |
|   | Iš viso I : |   | **120** |   | **9** |   | **43** |   | **55** |   | **13** |   | **89,17** |   | **43,33** |   | **7,59** |
| Ia | IIa | **29** | **29** | **2** | **1** | **12** | **12** | **15** | **15** | **0** | **1** | **100** | **96,55** | **48,28** | **44,83** | **7,88** | **7,89** |
| Ib | IIb | **30** | **30** | **0** | **0** | **13** | **11** | **16** | **18** | **1** | **1** | **96,67** | **96,67** | **43,33** | **36,67** | **7,3** | **7,51** |
| Ic | IIc | **27** | **27** | **1** | **1** | **15** | **14** | **11** | **12** | **0** | **0** | **100** | **100** | **59,26** | **55,56** | **8,1** | **8,01** |
| Id | IId | **28** | **25** | **1** | **0** | **8** | **9** | **18** | **16** | **1** | **0** | **96,43** | **100** | **32,14** | **36** | **7,48** | **7,67** |
| Ie | IIe | **29** | **30** | **3** | **3** | **14** | **11** | **11** | **16** | **0** | **0** | **100** | **100** | **60,71** | **46,67** | **8,07** | **7,96** |
|   | Iš viso II: | **143** | **141** | **7** | **5** | **62** | **57** | **71** | **77** | **2** | **2** | **98,62** | **98,64** | **48,74** | **43,95** | **7,77** | **7,81** |
| IIa | IIIa (ir iš IIc) | **22** | **29** | **1** | **1** | **5** | **6** | **16** | **22** | **0** | **0** | **100** | **100** | **27,27** | **24,14** | **7,7** | **7,39** |
| IIb | IIIb (ir iš IIc) | **22** | **23** | **0** | **0** | **5** | **3** | **17** | **19** | **0** | **1** | **100** | **95,65** | **22,73** | **13,04** | **7,29** | **7,02** |
| IIc |   | **25** | **0** | **0** |  | **7** |  | **17** |  | **1** |  | **96** |  | **28** |  | **7,05** |  |
| IId | IIId | **30** | **30** | **1** | **1** | **18** | **17** | **11** | **11** | **0** | **1** | **100** | **96,67** | **63,33** | **60** | **8,31** | **8,09** |
| IIe | IIIc (ir iš IIc) | **27** | **29** | **2** | **2** | **6** | **9** | **18** | **17** | **1** | **1** | **96,3** | **96,55** | **29,63** | **37,93** | **7,69** | **7,69** |
|   | Iš viso III: | **126** | **111** | **4** | **4** | **41** | **35** | **79** | **69** | **2** | **3** | **98,46** | **97,3** | **34,19** | **35,14** | **7,61** | **7,55** |
| IIIa | IVa | **30** | **30** | **1** | **1** | **9** | **6** | **20** | **23** | **0** | **0** | **100** | **100** | **33,33** | **23,33** | **7,09** | **6,96** |
| IIIb | IVb | **27** | **27** | **0** | **0** | **7** | **4** | **20** | **23** | **0** | **0** | **100** | **100** | **25,93** | **14,81** | **7,43** | **7,17** |
| IIIc | IVc | **29** | **29** | **2** | **2** | **12** | **8** | **15** | **19** | **0** | **0** | **100** | **100** | **48,28** | **34,48** | **7,66** | **7,43** |
| IIId | IVd | **27** | **26** | **1** | **1** | **12** | **9** | **13** | **15** | **1** | **1** | **93,3** | **96,15** | **48,15** | **38,46** | **7,69** | **7,51** |
| IIIe | IVe | **25** | **26** | **1** | **1** | **5** | **5** | **18** | **20** | **1** | **0** | **96** | **100** | **24** | **23,08** | **7,57** | **7,36** |
|   | Iš viso IV: | **138** | **138** | **5** | **5** | **45** | **32** | **86** | **100** | **2** | **1** | **97,86** | **99,23** | **35,94** | **26,83** | **7,49** | **7,29** |
| IVa |   | **30** |  | **1** |  | **6** |  | **23** |  | **0** |  | **100** |  | **23,33** |  | **7,36** |  |
| IVb |   | **29** |  | **1** |  | **13** |  | **15** |  | **0** |  | **100** |  | **48,28** |  | **7,87** |  |
| IVc |   | **28** |  | **1** |  | **8** |  | **18** |  | **1** |  | **96,43** |  | **32,14** |  | **7,21** |  |
| IVd |   | **26** |  | **1** |  | **12** |  | **13** |  | **0** |  | **100** |  | **50** |  | **7,94** |  |
| IVe |   | **0** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Iš viso IV: | **0** | **113** |  | **4** |  | **39** |  | **69** |  | **1** |  | **99,11** |  | **38,44** |  | **7,60** |  |
|   | IŠ VISO: | **520** | **510** | **20** | **23** | **187** | **167** | **305** | **301** | **7** | **19** | **98,51** | **96,27** | **39,33** | **37,25** | **7,62** | **7,56** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2023 m. olimpiados ir konkursai**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Olimpiada** | **Dalyvių skaičius** | **Prizininkai** | **Respublikinės olimpiados dalyviai** | **Respublikinės olimpiados prizininkai** |
| Lietuvių kalba | 14 | 3 | 1 | - |
| Meninis skaitymas | 6 | 1 | - | - |
| Anglų kalba | 10 | 2 | 1 | - |
| Rusų kalba | 3 | 1 | - | - |
| Matematika | 31 | 9 | 1 | - |
| Istorija | 4 | 1 | - | - |
| Geografija | 9 | 2 | - | - |
| Geografijos „Mano gaublys“ | 32 | 6 | 1 | - |
| Biologija | 31 | 8 | - | - |
| Chemija | 19 | 9 | - | - |
| Fizika | 26 | 11 | 2 | 1 |
| Dailė | 6 | 2 | 1 | 1 |
| Technologijos | 5 | 5 | 2 | 1 |
| Braižybos | 2 | - | 2 |  |
| Mokinių etninės kultūros olimpiada | 1 | 1 | 1 |  |
| **Viso** | **238** | **69** | **12** | 3 |
| **Konkursas** | **Dalyviai** | **Laureatai** |
| Respublikinis vertimų ir iliustracijų konkursas „Tavo žvilgsnis“ (anglų k., vokiečių. k., rusų k.) | 40 | 22 |
| Respublikinis Lietuvos jaunųjų matematikų konkurso „Žiburys – populiarinkime matematiką“ | 23 |  |
| Komandinė matematikos olimpiada prof. Br. Grigelionio taurei laimėti | 2 komandos |  |
| Akademiko J. Jenickio chemikų konkursas | 8 |  |

**2023 m. valstybinių brandos egzaminų lyginamoji analizė**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **2020 m.** | **2021 m.** | **2022 m.** | **2023 m.** |
| Lietuvių k. | 43,4 | 46,9 | 42,7 | **46,9** |
| Anglų k. | 62,5 | 61,0 | 51,5 | **57,4** |
| Matematika | 20,1 | 26,8 | 20,3 | **37,03** |
| IT | 36,3 | 74,1 | 33,8 | **34,8** |
| Biologija | 51,1 | 50,4 | 37,3 | **39,7** |
| Chemija | 48,7 | 31,4 | 59,4 | **32,6** |
| Fizika | 39,1 | 50,1 | 37,6 | **36,7** |
| Istorija | 53,5 | 49,2 | 45,3 | **38,1** |
| Geografija | 41,1 | 44,9 | 39,8 | **40,4** |
|  | 44 | 48,3 | 40,9 | **40,4** |
| Vidutinis visų VBE įvertinimų vidurkis | 44,1 | 46,4 | 40,9 | **40,4** |
| Metinis ketvirtokų vidurkis | 7,4 | 7,52 | 7,6 | **7,3** |

**2023 m. PUPP statistinė analizė**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **PUPP 2022 –** 123 mok. | **PUPP 2023 –** 139 mok. |
|  | Pažymiai | Lygis | Pažymiai | Lygis |
| **LKL** | 1-10 |  | Proc. | 1-10 |  | Proc. |
| **1** | 0 | 8 | 6,45 | **0** | **1** | **0,72** |
| **2** | 2 | **1** |
| **3** | 6 | **0** |
| **4** | 12 | 34 | 27,42 | **12** | **31** | **22,3** |
| **5** | 22 | **19** |
| **6** | 35 | 74 | 59,68 | **33** | **100** | **71,94** |
| **7** | 24 | **37** |
| **8** | 15 | **30** |
| **9** | 8 | 8 | 6,45 | **7** | **7** | **5,04** |
| **10** | 0 | 0 |
| **Matemat.** | 1-10 |  | Proc. | 1-10 |  | Proc. |
| **1** | 11 | 55 | 44,35 | **1** | **41** | **29,5** |
| **2** | 16 | **8** |
| **3** | 28 | **32** |
| **4** | 23 | 44 | 35,48 | **22** | **47** | **33,81** |
| **5** | 21 | **25** |
| **6** | 12 | 23 | 18,55 | **12** | **37** | **26,62** |
| **7** | 9 | **15** |
| **8** | 2 | **10** |
| **9** | 1 | 2 | 1,62 | **9** | **14** | **10,07** |

 |
|  |

**Gimnazijos abiturientų, įskaitant SJS mokinius, 2022 m. ir 2023 m. laikiusių valstybinius brandos egzaminus, vidutinių įvertinimų palyginimas pagal egzaminus.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **2022 m.** | **2023 m.** |
| Lietuvių k. | 42,8 | **43,7** |
| Anglų k. | 52,4 | **54,1** |
| Matematika | 20,7 | **26,2** |
| IT | 33,8 | **27,9** |
| Biologija | 38,1 | **38,8** |
| Chemija | 59,4 | **24,9** |
| Fizika | 37,6 | **36** |
| Istorija | 45,4 | **38,1** |
| Geografija | 39,8 | **39,1** |
| Rusų k. | 63 | **58,3** |
| Vidutinis visų VBE įvertinimų vidurkis | 43,3 | **38,7** |

**2022 m. ir 2023 m. gimnazijos abiturientų, įskaitant SJS mokinius, egzaminų rezultatai pagal pasiekimų lygius**

**(mokinių skaičius/procentas)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lygis** | **Neišlaikė**  | **Patenkinamas** (16**–**35 t.) | **Pagrindinis** (36**–**85 t.) | **Aukštesnysis** (86**–**100 t.) |
| **Metai**  | **2022** | **2023** | **2022** | **2023** | **2022** | **2023** | **2022** | **2023** |
| **Dalykas**  | **Sk.** | **Proc.** | **Sk.** | **Proc** | **Sk.** | **Proc** | **Sk.** | **Proc** | **Sk.** | **Proc** | **Sk.** | **Proc** | **Sk.** | **Proc** | **Sk.** | **Proc** |
| Lietuvių k. | 9 | 8,3 | 7 | 5,5 | 45 | 41,7 | 46 | 35,9 | 42 | 38,9 | 65 | 50,8 | 13 | 12 | 10 | 7,8 |
| Anglų k. | 3 | 3 | 7 | 6 | 33 | 33 | 28 | 23,9 | 53 | 53 | 62 | 53 | 12 | 12 | 20 | 17,1 |
| Matematika | 37 | 37,6 | 35 | 29,2 | 44 | 44,9 | 54 | 45 | 16 | 16,3 | 26 | 21,7 | 1 | 1 | 5 | 4,2 |
| IT | 3 | 27,3 | 4 | 26,7 | 4 | 36,4 | 8 | 53,3 | 3 | 37,3 | 2 | 13,3 | 1 | 9,1 | 1 | 6,7 |
| Biologija | 1 | 2 | 0 | 0 | 25 | 51 | 22 | 50 | 23 | 46,9 | 21 | 47,7 | 0 | 0 | 1 | 2,3 |
| Chemija | 0 | 0 | 4 | 23,5 | 4 | 25 | 9 | 52,9 | 10 | 62,5 | 4 | 23,5 | 2 | 12,5 | 0 | 0 |
| Fizika | 1 | 7,1 | 1 | 5 | 7 | 50 | 13 | 65 | 5 | 35,7 | 5 | 25 | 1 | 7,1 | 1 | 4 |
| Istorija | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 43,2 | 32 | 64 | 18 | 48,6 | 16 | 32 | 3 | 8,1 | 2 | 4 |
| Geografija | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 50 | 12 | 48 | 7 | 50 | 13 | 52 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Rusų k. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 25 | 2 | 100 | 3 | 75 | 0 | 0 | 0 | 0 |

**2022 m. ir 2023 m. gimnazijos II klasių, įskaitant SJS mokinius, egzaminų rezultatai pagal pasiekimų lygius**

**(mokinių skaičius/procentas)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| PUPP | LKL  | Matematika  |
| 2022 (138 mokiniai) | 2023 (155 mokiniai) | 2022 (138 mokiniai) | 2023 (154 mokiniai) |
| Skaičius  | Procentai | Skaičius  | Procentai | Skaičius  | Procentai | Skaičius  | Procentai |
| Aukštesnysis | 8 | 5,8 | 7 | 4,5 | 2 | 1,45 | 14 | 9,1 |
| Pagrindinis | 76 | 55,1 | 103 | 66,5 | 23 | 16,7 | 37 | 24 |
| Patenkinamas  | 41 | 29,7 | 38 | 24,5 | 44 | 31,9 | 49 | 31,8 |
| Nepasiekę patenkinamo | 13 | 9,4 | 7 | 4,5 | 69 | 50 | 57 | 37 |