Raseinių Šaltinio progimnazijos

veiklos plano 2024 metams

4 priedas

**RASEINIŲ ŠALTINIO PROGIMNAZIJOS**

**DORINIO UGDYMO, GAMTOS, SOCIALINIŲ IR TIKSLIŲJŲ**

**( DUGST) MOKSLŲ MOKYTOJŲ METODINĖS GRUPĖS VEIKLOS PLANAS 2024 M.**

**I SKYRIUS**

**BENDROSIOS NUOSTATOS**

Metodinėje grupėje yra vienuolika narių. Grupė sudaryta iš matematikos, informacinių technologijų, istorijos, geografijos, biologijos, dalyko ,,Gamta ir žmogus“, fizikos, chemijos, dorinio ugdymo pedagogų. Du mokytojai turi mokytojo kvalifikacinę kategoriją, vienas mokytojas turi vyresniojo mokytojo kvalifikacinę kategoriją, septyni yra mokytojai metodininkai ir vienas yra įgijęs mokytojo eksperto kvalifikacinę kategoriją.

**II SKYRIUS**

**TIKSLAI IR UŽDAVINIAI**

1. **Tikslas. Užtikrinti kompetencijomis grįstą atnaujinto ugdymo turinio įgyvendinimą**
   1. Atnaujinti ugdymo erdves ir įsigyti mokymo priemones reikalingas, įgyvendinant atnaujinamas bendrąsias programas.
   2. Tobulinti pedagogų profesines kompetencijas, dirbant su atnaujintu ugdymo turiniu.
   3. Sukurti sąlygas kiekvienam mokiniui pagal jo gebėjimus, įgyti aukštesnius pasiekimus, suteikiant tvarius žinių pagrindus.
2. **Tikslas. Kurti bebarjeres ugdymo sąlygas kiekvienam bendruomenės nariui.**

**2.1.** Įgyvendinti Tūkstantmečio mokyklų programą

**2.2.** Tobulinti mokinių ir pedagogų kompetencijas, įgyvendinant rajoninius, nacionalinius ir tarptautinius projektus.

1. **Tikslas. Gerinti socialinę emocinę aplinką, integruojant progimnazijos vertybes į bendruomenės veiklas.**

**3.1**. Stiprinti ryšius tarp mokinių ir pedagogų, užtikrinant ugdymo tikslų įgyvendinimą.

**III SKYRIUS**

**VEIKLOS TURINYS**

**1.Tikslas. Užtikrinti kompetencijomis grįstą atnaujinto ugdymo turinio įgyvendinimą**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| * 1. **Uždavinys. Atnaujinti ugdymo erdves ir įsigyti mokymo priemones reikalingas, įgyvendinant atnaujintas bendrąsias programas** | | | | | |
| **Eil.**  **Nr.** | **Priemonės pavadinimas** | **Data** | **Vykdytojai** | **Reikalingos lėšos (Eur)** | **Laukiami rezultatai** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 1. | Metodinės grupės mokytojų apklausa dėl mokymo priemonių poreikio, įgyvendinant atnaujintas bendrąsias programas. | Sausio mėn. | Metodinės grupės nariai | - | Bus aptartas mokymo priemonių poreikis. Pateikti pasiūlymai administracijai dėl mokymo priemonių įsigijimo |
| **1.2. Uždavinys. Tobulinti pedagogų profesines kompetencijas, dirbant su atnaujintu ugdymo turiniu.** | | | | | |
| **Eil.**  **Nr.** | **Priemonės pavadinimas** | **Data** | **Vykdytojai** | **Reikalingos lėšos (Eur)** | **Laukiami rezultatai** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 1. | Metodinės grupės ataskaitinis susirinkimas | Sausio mėn. | Metodinės grupės nariai | **-** | Bus parengtas metodinės grupės veiklos planas. Įvykdyta 90 proc. planuotų veiklų |
| 2. | Konsultacijos parengiant ilgalaikius ugdomojo dalyko planus, taikant mokymo turinio ir metodikos naujoves | Rugpjūčio mėn. | Metodinės grupės nariai | - | Bus patobulintos dalykinės, bendravimo ir bendradarbiavimo kompetencijos. Susitarta dėl vieningų reikalavimų |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 3. | Informacinės metodinės valandos (informacijos apie dalyvavimą seminaruose, konferencijose ar kituose renginiuose dėl darbo su atnaujintu ugdymo turiniu) | Visus metus | Metodinės grupės nariai | - | Metodinės grupės 2 susirinkimuose bus pasidalinta informacija, gauta įvairių kvalifikacijos kėlimo renginių metu, diskutuos apie atnaujintų ugdymo programų turinį |
| 4. | Dalytis gerąją darbo patirtimi rajono ar respublikos seminaruose ar konferencijose | Visus metus | Metodinės grupės nariai | - | Bus parengtas ir pristatytas bent po vieną pranešimą rajono ir respublikos mokytojams |
| **1.3. Uždavinys. Sukurti sąlygas kiekvienam mokiniui pagal jo gebėjimus, įgyti aukštesnius pasiekimus, suteikiant tvarius žinių pagrindus.** | | | | | |
| **Eil.**  **Nr.** | **Priemonės pavadinimas** | **Data** | **Vykdytojai** | **Reikalingos lėšos (Eur)** | **Laukiami rezultatai** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | Biologijos olimpiada 5-8 kl. mokiniams mokyklos etapas | Sausio 23 d. | G. Barakauskienė | - | Mokyklinėje olimpiadoje dalyvaus dvidešimt 5-8 klasių mokinių. Prizines vietas savo amžiaus grupėje užėmę mokiniai dalyvaus rajoninėje biologijos olimpiadoje. Du iš jų bus rajono etapo prizininkai |
|  | Integruota anglų kalbos ir informacinių technologijų pamoka „Svajonių klubas / būrelis“ 5a ir 5c kl. | Vasario mėn. | V. Drungėlienė,  L. Ivoškienė | - | 80 proc. 5a ir 5c klasės mokinių patobulins skaitmeninę ir kūrybiškumo kompetencijas, pagilins kalbinius gebėjimus. Mokytojos pademonstruos bendradarbiavimo įgūdžius |
|  | Respublikinis istorijos konkursas „Pirmyn į praeitį“ | Kovo mėn. | J. Janušas | - | Konkurse dalyvaus 2 mokyklos 7-8 kl. mokinių komandos ir skatins mokinių kūrybingumą, plėtos domėjimąsi istorijos dalyku, mokslo, kultūros, sričių žinojimą |
|  | Matematikos olimpiada 5-8 kl. mokiniams mokyklos etapas | Kovo mėn. | S. Bartusevičienė,  V. Drungėlienė,  R. Stulgytė | **-** | Mokyklinėje olimpiadoje dalyvaus dvidešimt 5-8 klasių mokinių. Prizines vietas savo amžiaus grupėje užėmę mokiniai dalyvaus rajoninėje olimpiadoje. Du iš jų bus rajono etapo prizininkai |
|  | Nuotolinė 7-8 kl. geografijos olimpiadoje | Balandžio mėn. | L. Žurkauskienė | **-** | 2-joje nuotolinėje 7-8 kl. geografijos olimpiadoje dalyvaus po 2 mokinius iš 7 ir 8 kl. |
|  | Atvira integruota fizikos ir gamtos mokslų pamoka 5a kl. „Medžiagų tankis“ | Balandžio  mėn. | G. Barakauskienė  S. Bartusevičienė | **-** | 95 proc. 5a klasės mokinių įgytas žinias pamokoje pritaikys vyresnėse klasėse mokantis fizikos dalyko. pamokoje atliekant praktinę užduotį. Pagilins dalykines, socialines, komunikavimo kompetencijas. Mokytojos pademonstruos bendradarbiavimo įgūdžius |
| 7. | Integruotų anglų kalbos ir informacinių technologijų pamokų ciklas „Išradimas ir jo istorija“ 8c kl. | Gegužės mėn. | V. Drungėlienė,  L. Ivoškienė | **-** | 90 proc. 8c klasės mokinių gebės sukurti plakatą arba vaizdo pasakojimą ir jį pristatyti klasės draugams. Bus pagilinti mokinių anglų kalbos gebėjimai, skaitmeninio raštingumo ir kūrybiškumo kompetencijos. Mokytojos pademonstruos bendradarbiavimo įgūdžius |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 8. | Konkursas ,,Mokyklos takais“, skirtas 5-6 klasių mokiniams | Spalio mėn. | J. Janušas | **-** | Dalyvaus 6 5-6 kl. mokinių komandos. Mokiniai pasitikrins mokyklos istorijos žinias, puoselės ir kurs mokyklos tradicijas |
| 9. | Nacionalinė aplinkosaugos olimpiada | Lapkričio mėn. | G.Barakauskienė,  L. Žurkauskienė | **-** | Olimpiadoje dalyvaus bent 5 7-8 kl. mokiniai ir pagilins savo žinias aplinkosaugos srityje |

**2.Tikslas. Kurti bebarjeres ugdymo sąlygas kiekvienam bendruomenės nariui.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2.1. Uždavinys. Įgyvendinti Tūkstantmečio mokyklų programą** | | | | | |
| **Eil.**  **Nr.** | **Priemonės pavadinimas** | **Data** | **Vykdytojai** | **Reikalingos lėšos** | **Laukiami rezultatai** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | Mokymai „Vizualinio mąstymo strategijos“ | III-IV ketv. | L. Žurkauskienė | - | Mokymuose dalyvaus matematikos, gamtos mokslų mokytojai |
|  | Mokymai „Mokinių kultūrinės kompetencijos ugdymas įgyvendinant atnaujintą ugdymo turinį“ | III-IV ketv. | L. Žurkauskienė | - | Mokymuose dalyvaus matematikos, gamtos mokslų mokytojai |
| 3. | Stažuotės Lietuvoje apie kultūrinio ugdymo integraciją į formalųjį ugdymą | IV ketv. | L. Žurkauskienė | - | Stažuotėse dalyvaus matematikos, gamtos mokslų mokytojai |
| 4. | Mokymai darbui su 3D spausd. CNS staklėmis, Roboto ranka | III-IV ketv. | L. Žurkauskienė | - | Mokymuose dalyvaus matematikos, gamtos mokslų mokytojai STEAM centruose parengtose programose |
| 5. | Mokymai „Kūrybiškumo, kritinio mąstymo, problemų sprendimų kompetencijų ugdymas matematikos pamokose“ | III-IV ketv. | L. Žurkauskienė | - | Mokymuose dalyvaus matematikos mokytojai |
| 6. | Mokymai „Kūrybiškumo kompetencijų plėtojimas, inovatyvių technologijų taikymas gamtos pamokose gamtos mokslų mokytojams“ | III-IV ketv. | L. Žurkauskienė | - | Mokymuose dalyvaus gamtos mokslų mokytojai |
| 7. | Dailės terapijos programa | I-II ketv. | L. Žurkauskienė | - | Bus įgyvendinta 60 val. dailės terapijos programa Dalyvaus 6 mokytojai. |
| 8. | Integruota  tęstinė edukacinė kultūrinio ugdymo programa mokytojams ir 6 kl. mokiniams. (Teatro kubo naudojimas edukacinėse dirbtuvėse) | IV ketv. | L. Žurkauskienė | - | Bus įgyvendinta ilgalaikė integruota  tęstinė edukacinė kultūrinio ugdymo programa mokytojams ir 6 kl. mokiniams. Bus sukurti 2 pamokų planai 6 kl. mokiniams. Teatro kubo naudojimo edukacinėse dirbtuvėse – mokymuose dalyvaus istorijos mokytojas |
| 9. | Ilgalaikiai STEAM projektai 5K (Kuriu Konstruoju Keliauju Kaupiu Keičiu) ir tiriamieji darbai Panevėžio STEAM centre 5-7  kl. mokiniams. | I-II ketv. | L. Žurkauskienė | - | Bus įgyvendinti ilgalaikiai STEAM projektai 5K (Kuriu Konstruoju Keliauju Kaupiu Keičiu) ir atlikti tiriamieji darbai Panevėžio STEAM centre 5-7  kl. mokiniams. Juose dalyvaus  240 mokinių, 3 matematikos, 1 gamtos mokslų mokytojas |
| 10. | STEAM mokymai ir  edukacinės dirbtuvės mokytojams | I-II ketv. | L. Žurkauskienė | - | Bus suorganizuoti STEAM mokymai ir  edukacinės dirbtuvės mokytojams. Mokymuose dalyvaus 5-8 kl. mokytojai |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 11. | Integruoti dailės, technologijų ir IT pamokų (STEAM ) planai 7-8 klasių mokiniams | III– IV ketv | L. Žurkauskienė | - | Bus parengti 6 integruotų dailės, technologijų ir IT pamokų planai 7-8 klasių mokiniams |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2.2. Uždavinys. Tobulinti mokinių ir pedagogų kompetencijas, įgyvendinant rajoninius, nacionalinius ir tarptautinius projektus.** | | | | | |
| **Eil.**  **Nr.** | **Priemonės pavadinimas** | **Data** | **Vykdytojai** | **Reikalingos lėšos** | **Laukiami rezultatai** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 1. | Tarptautinė medžių sodinimo diena ENO | Rugsėjo mėn. | G. Barakauskienė | 10 | Bus pasodinti medeliai. Mokiniai plės socialinius įgūdžius, tobulins želdinių priežiūros praktinius įgūdžius |
| 2. | Ugdomasis projektas - išvyka „Raseinių krašto žydų atminties fragmentai“ | Rugsėjo mėn. | 1. Zmitra | 150 | Dalyvaus 90 proc. 5 kl. mokinių. Atliks lietuvių k., istorijos, fizikos, matematikos, etikos užduotis. Susipažins su savo krašto žydų istorija ir atminties puoselėjimu |
| 3. | Aplinkos ministerijos organizuojama klimato savaitė 2023 | Spalio mėn. | Metodinės  grupės nariai | - | Renginyje dalyvaus 90 proc. 5-8 kl. mokinių. Bus ugdomos gamtosauginės, socialinės-pilietinės, pažinimo kompetencijos |
| 4. | Integruotas geografijos, biologijos, matematikos projektas „Aplinkos užterštumo tyrimas“ | Spalio mėn. | G. Barakauskienė,  R. Stulgytė,  L. Žurkauskienė | - | 95 proc. 7a klasės mokinių 2 metodais įvertins ir palygins skirtingų Raseinių miesto vietų oro taršą. |
| 5. | Raseinių ir Vilniaus rajonų savivaldybių bendradarbiavimo sutarties įgyvendinimas. Edukacinė išvyka į Vilniaus rajoną. | Birželio mėn. | A. Zmitra |  | Dalyvaus 70 proc. 8 kl. mokinių. Susipažins su Vilniaus krašto istorija ir kultūra. Apsilankys aukščiausioje Lietuvos vietoje, Medininkų poste ir Medininkų pilyje. Susipažins su Lietuvos totorių istorija ir kultūra. |
| 6. | Gamtosauginių mokyklų programos įgyvendinimas | Visus metus | G. Barakauskienė,  R. Stulgytė,  V. Drungėlienė,  L. Žurkauskienė | - | Gamtosauginių mokyklų programos renginiuose dalyvaus 90 proc. 5-8 klasių mokinių. Bus ugdomos mokinių gamtosauginės ir darnaus vystymosi nuostatos |

**3. Tikslas. Gerinti socialinę emocinę aplinką, integruojant progimnazijos vertybes į bendruomenės veiklas.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.1.Uždavinys. Stiprinti ryšius tarp mokinių ir pedagogų, užtikrinant ugdymo tikslų įgyvendinimą.** | | | | | | |
| **Eil.**  **Nr.** | **Priemonės pavadinimas** | **Data** | **Vykdytojai** | **Reikalingos lėšos (Eur)** | **Laukiami rezultatai** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 1. | Saugaus interneto savaitė | Vasario  mėn. | S. Bartusevičienė,  V. Drungėlienė | **-** | Pamokų metu bus kalbama apie saugumą internete, kuriamas plakatas/lankstinukas/pateiktis. 60 proc. 5-8 klasių mokinių gebės be klaidų atsakyti į visus testo klausimus ir atsakingai, pagarbiai, kritiškai, saugiai naudosis internetu, nepažeis autorių teisių |
| 2. | Pasaulinės Žemės dienos minėjimas | Kovo mėn. | G. Barakauskienė  L. Žurkauskienė | - | Renginiuose dalyvaus 90 proc. 5-8 klasių mokinių. Bus ugdomos pažinimo, iniciatyvumo ir kūrybingumo, socialinės-pilietinės, gamtosauginės kompetencijos |
| 3. | Tikybos ir dailės integruota pamoka 6a klasėje “Jėzaus prisikėlimas” | Kovo mėn. | R. Malinauskienė |  | 95 proc.6a klasės mokinių įgytas žinias tikybos pamokoje pritaikys dailės pamokoje atliekant praktinę užduotį. Pagilins dalykines, socialines, komunikavimo kompetencijas. |
| 4. | Pamokų ciklas, skirtas Tarptautinei Tolerancijos dienai paminėti | Lapkričio  mėn. | R. Malinauskienė, | - | 95 proc. 5-8 kl. mokinių, lankančių tikybos pamokas pagilins dalykines, socialines, komunikavimo kompetencijas |
| 5. | Pamokų ciklas, skirtas Tarptautinei Draugo dienai paminėti | Gruodžio mėn. | R. Malinauskienė | - | 95 proc. 5-8 kl. mokinių, lankančių tikybos pamokas pagilins dalykines, socialines, komunikavimo kompetencijas |

SUDERINTA

Raseinių Šaltinio progimnazijos

DUGST mokslų mokytojų metodinės grupės

2024 m. sausio 23 d. susirinkimo nutarimu (protokolo Nr.1)