

3/4 priedas

SUDERINTA
Nacionalinė švietimo agentūra
Direktorė

Rūta Krasauskienė


(Parašas)

(Data)

SUDERINTA
Pakruojo rajono savivaldybė
(Savivaldybė arba savivaldybės administracija)
Administracijos direktorė

(Pareigų pavadinimas)

Ilona Gelaznikienė

(Vardas ir pavardė)


(Parašas)

2022-10-28

(Data)

TVIRTINU

Pakruojo rajono Linkuvos gimnazija

Direktorė

Daiva Danielienė


(Parašas)

(Parašas)

2022-10-03 V-155-(1.6.)

PAKRUOJO R. LINKUVOS GIMNAZIJOS VEIKLOS TOBULINIMO PLANO, PATVIRTINTO 2022-01-31 DIREKTORIAUS ĮSAKYMU
NR. V-35-(1.6.), PATIKSLINIMAS Nr. 1

Pakruojo r. Linkuvos gimnazijos veiklos tobulinimo planas yra tikslinamas dėl bendruomenės išsakyto poreikio peržiūrėti tam tikras veiklas, patikslinti kiekybinius rodiklius, peržiūrėti lėšų poreikį atitinkamoms veikloms, nes:

1. Projektui skirtas lėšas gavome 2022 m. kovo mėn., todėl dalį veiklų vykdymo teko perkelti į 2022-2023 m. m.
2. Dalis projekte dalyvaujančių mokytojų dėl Covid – 19 sukeltų sveikatos problemų negalėjo laiku pradėti vykdyti numatytų veiklų, todėl jos bus tęsiamos 2022-2023 m. m.
3. Dėl kylančių prekių ir paslaugų kainų tenka iš naujo perskirstyti lėšas.
4. Keičiasi kai kurie kiekybiniai ir kokybiniai rodikliai.

Pirmaisiais projekto „Kokybės krepšelis“ įgyvendinimo metais buvo sutaupyta ir perskirstyta 1443,3 Eur.

1 uždavinys. Sudaryti sąlygas kiekvieno mokinio akademinėi ir vertybinei ūgčiai bei visavertei savirealizacijai.

Veikla	Pakeitimas	Pagrindimas
<p>1.1. Pedagoginė-konsultacinė pagalba, siekiant mokinių pasiekimų ūgties.</p> <p>(1.2.1. Mokinio pasiekimai ir pažanga; Pažangos pastovumas. 1.2.2. Mokyklos pasiekimai ir pažanga; Pasiekimų ir pažangos pagrįstumas. 2.2.1. Mokymosi lūkesčiai ir mokinių skatinimas; Mokymosi džiaugsmas.)</p>	<p>1.1.1. Tikslinamas kiekybinis rodiklis: 2021-2022 m. m. ir 2022-2023 m. m. bus pravesta 1081 konsultacinė valanda. Pradinių kl. ugdymui – 206 val. Lietuvių k. - 221 val. Matematika – 180 val. Anglų k. – 126 val. Prancūzų k. – 28 val. Geografija – 69 val. Chemija – 42 val. Biologija – 69 val. Fizika – 14 val. Informacinės technologijos – 84 val. Istorija – 42 val.</p>	<p>1.1.1. Dėl mokytojų sergamumo Covid-19 nepavyko 2021-2022 m. m. praveisti numatytų konsultacijų. Todėl 2022-2023 m. m. intensyviau konsultacinių valandų skaičių ir pateikiame kiekvieno dalyko valandas projekto įgyvendinimo laikotarpiui. Numatyta pinigų suma nesikeičia.</p>

	<p>1.1.2. Tikslinamas kokybinis rodiklis:</p> <p>Lyginant su 2020-2021 m. m. per 2 metus lietuvių kalbos, matematikos ir gamtos mokslų metiniai vidurkiai pakils ne mažiau, kaip:</p> <p>6 klasės lietuvių kalbos - 0,5 balo (buvo 5,86 balo), matematikos – 0,5 balo (buvo 5,82 balo).</p> <p>8 klasės lietuvių kalbos - 0,5 balo (buvo 5,60 balo), matematikos – 0,25 balo (buvo – 6,09), gamtos mokslų – 0,5 balo (buvo 6,16 balo).</p>	<p>1.1.2. Kokybinis rodiklis keičiamas, nes nebėra galimybės palyginti NMPP rodiklių pagal aukštesnįjį, pagrindinį, patenkinamą ir nepasiektą patenkinamą lygius. 2023 m. nebus vykdomi 6 klasės NMPP.</p>
<p>1.2. Ugdymo proceso sąlygų sudarymas, siekiant užtikrinti sėkmę mokykloje, asmeninio mokinio išpareigojimo bei socialinio emocinio ugdymo skatinimas.</p>	<p>1.2.1. Nusiraminiui skirta erdvė su sensorine įranga specialiųjų ugdymosi poreikių mokiniams bei turintiems elgesio ir emocijų problemų bus įrengta 2022 m. III-IV ketv.</p>	<p>1.2.1. Keičiasi veiklos įgyvendinimo laikotarpis, nes užsitęsę patalpos įrengimas ir priemonių pateška.</p>

<p>(1.2.1. Mokinio pasiekimai ir pažanga; Pasiekimų asmeniškumas 1.2.2. Mokyklos pasiekimai ir pažanga. Pasiekimų ir pažangos pagrįstumas. 2.2.2. Ugdymo(si) organizavimas; Klasės valdymas.)</p>	<p>1.2.2. Pagalba motyvaciją praradusiems, emociškai ištempusiems mokiniams, laikinai negalintiems mokytis su visais klasėje bus teikiama 2022 m. III ketv. – 2023 m. II ketv. Mokytojo DU: 34 sav. x 5 val. = 170 val. 170 val. x 17,12 Eur = 2910,4 Eur</p> <p>1.2.3. Tikslinamos motyvaciją skatinančios išvykos. 1 kartą per metus mokomąją edukacine-pažintine išvyka bus paskatinti didžiausią pažangą lietuvių kalbos ir matematikos srityje padarę mokiniai. Edukacinėje išvykoje dalyvaus ne mažiau 90 dalyvių. 3 motyvaciją skatinančios išvykos bus organizuojamos 2022 m. III-IV ketv.</p>	<p>1.2.2. 2022 m. I-II ketv. pagalba nebuvo teikiama dėl mokytojų stokos Covid-19 pandemijos atveju. Sutaupyta 1062,80 Eur sumą tikslinga perkelti į 2.1.1. veiklą, modernizuojant gamtos mokslų laboratoriją, kadangi pakilo prekių bei paslaugų kaina ir numatyta suma nėra pakankama laboratorijai įsirengti.</p> <p>1.2.3. Numatyta organizuoti 3 motyvaciją skatinančias išvykas (vietoje planuotų 2) pagal amžiaus grupes 1–4, 5–8, 1g–4g kl. mokiniams, įvertinus 2021-2022 m. m. padarytą pažangą lietuvių kalbos ir matematikos dalykuose. Išvykų laikas keliamas į rugsėjo – spalio mėn., nes pavasarį buvo gausiai organizuojamos klasių ekskursijos. Kelionės išlaidos sumažėjo nuo 1500,00 Eur iki 1337,5 Eur tiksliai paskaičius kuro ir edukacijų kainas. Sutaupyta 162,5 Eur sumą tikslinga perkelti į 2.1.1. veiklą, modernizuojant gamtos mokslų laboratoriją.</p>
---	---	--

	<p>Išlaidos 3 išvykoms: 1337,5 Eur</p> <p>1.2.4. Tikslinamas paskaitos-užsiėmimo pavadinimas ir amžiaus grupė: „Vaikų emocinės sveikatos stiprinimas“ 7-8 kl. mokiniams, siekiant ugdyti socialinę ir komunikavimo kompetencijas. Reikalingos lėšos: 600 Eur.</p>	<p>1.2.4. Paskaita organizuojama tik 7-8 klasių mokiniams (buvo numatyta 1-8 kl. mokiniams), nes šių klasių mokinių tarpe vyrauja bendravimo problemos, nepakantumas vienas kito atžvilgiu, negatyvus elgesys. Bus organizuojami 2 užsiėmimai, todėl vietoje numatytų 400,00 Eur sumos reikalinga 600,00 Eur suma. 150,00 Eur suma bus perkelta iš 2.3.1. veiklos, sutaupius praktiniam – išvažiuojamajam seminarui skirtas lėšas. 50,00 Eur suma bus perkelta iš 1.2.2. veiklos sutaupytų lėšų, skirtų mokytojo, teikiančio pagalbą motyvaciją praradusiems mokiniams, darbo užmokesčio.</p>
<p>1.3. Integruotų pamokų vedimas, integruotos projektinės veiklos organizavimas, grįstas tyrimais, kompleksišku tikrovės reiškinų pažinimu. (2.2.2. Ugdymo(si) organizavimas; Ugdymo(si) integralumas. 2.3.1. Mokymasis; Mokymosi konstruktyvumas.)</p>	<p>1.3.1. Kanceliarinės priemonės bus perkamos 2022 m. III-IV ketv.</p>	<p>1.3.1. Pirkimas nukeltas į 2022 m. III-IV ketvirčius, nes priemonės buvo naudojamos iš mokyklos biudžeto lėšų.</p>
<p>1.4. Diferencijuoto, individualizuoto ir suasmeninto</p>	<p>1.4.1. Interaktyvios edukacinės aplinkos „Eduka“ licencijos buvo įsigytos 2022 m. II ketv.</p>	<p>1.4.1. Įsigijome anksčiau, nei buvo numatyta (2022 m. rugsėjo mėn.), norėdami išvengti netikėto kainų pakilimo.</p>

<p>ugdymo(si) proceso organizavimas. (2.2.2. Ugdymo(si) organizavimas; Diferencijavimas ir suasmeninimas.)</p>	<p>1.4.2. SMART lenta įsigyta 2022 m. II ketv. už 4390,00 Eur (vietoje numatytos 4399,00 Eur sumos).</p>	<p>1.4.2. Įsigijome anksčiau, nei buvo numatyta (2022 m. rugsėjo mėn.), norėdami išvengti netikėto kainų pakilimo. Sutaupyta 9,00 Eur sumą tikslinga skirti 2.1.1. veiklai, modernizuojant gamtos mokslų laboratoriją, kadangi pakilo prekių bei paslaugų kaina ir numatyta suma nėra pakankama laboratorijai įsirengti.</p>
--	--	--

2 uždaviny. Stiprinti patyriminį ugdymą.

Veikla	Pakeitimas	Pagrindimas
<p>2.1. 2.1. 5–8, 1g–4g klasių gamtos mokslų pasiekimų gerinimas siekiant pažinimo, mokymosi ir kūrybos džiaugsmo. (1.2.1. Mokinio pasiekimai ir pažanga; 2.2.1. Mokymosi lūkesčiai ir mokinių skatinimas; mokymosi džiaugsmas.)</p>	<p>2.1.1. Tikslinamas gamtos mokslų laboratorijos modernizavimo laikotarpis. 2022 m. III ketv. – 2023 m. I ketv. Tikslinama gamtos mokslų laboratorijos modernizavimui skirta suma: 33743,3 Eur</p>	<p>2.1.1. Gamtos mokslų laboratorijos modernizavimo laikotarpis pasikeitė dėl užsitiesusios baldų ir įrangos gamintojų paieškos numatyta pinigų sumai. Skirti didesnę 33743,3 Eur sumą (buvo numatyta 32 500 Eur) tikslinga dėl padidėjusių prekių ir paslaugų kainų. 1062,8 Eur suma skiriama iš 1.2.2 veiklos sutaupytų lėšų, skirtų mokytojo, teikiančio pagalbą motyvaciją praradusiems mokiniams, darbo užmokesčiui. 162,5 Eur suma skiriama iš 1.2.3. veiklos, sutaupius motyvaciją skatinančių išvykų išlaidas. 9,00 Eur suma skiriama iš 1.4.2. veiklos, pigiau įsigijus SMART lentą. 9,00 Eur suma skiriama iš 2.3.3. veiklos, pigiau įsigijus 3D mokomųjų filmų komplektą.</p>
<p>2.2. Patyriminių ugdymo veiklų organizavimas, siekiant savos patirties analizavimo, stebėjimo (refleksija), gilinant bendrąsias kompetencijas.</p>	<p>2.2.1. Tikslinamas neformalios veiklos „Tyrimų laboratorija“ 1-4 klasių mokiniams ne pamokų metu vykdymo laikotarpis. Veikla bus</p>	<p>2.2.1. Veiklos vykdymas nukeltas nespėjus modernizuoti gamtos mokslų laboratorijos ir siekiamybės, kad didesnis skaičius užsiėmimų vyktų laboratorijoje.</p>

<p>(2.2.2. Ugdymo(si) organizavimas; Ugdymosi integralumas.</p> <p>3.2.1. Mokymasis ne mokykloje; Edukacinės išvykos.</p> <p>4.1.1. Perspektyva ir bendruomenės susitarimai; Tobulinimo kultūra.)</p>	<p>vykdoma 2022 m. III ketv. – 2023 m. II ketv.</p> <p>Tikslinamas kiekybinis rodiklis:</p> <p>Organizuojami ne mažiau 30 patyriminės veiklos užsiėmimų 1–4 kl. mokiniams. 6 užsiėmimus gamtos mokslų laboratorijoje ves mokytojai dalykininkai (chemija, fizika, biologija). 5 pradinė klasių mokytojos praves 24 užsiėmimus laboratorijoje ar kitose pasirinktose erdvėse. Priemonės, reikalingos STEAM veiklai vykdyti bus įsigijamos 2022 m. III –IV ketv.</p> <p>2.2.2. Tikslinamas edukacinių išvykų laikas: 2022 m. I ketv. – 2023 m. II ketv.</p> <p>Kanceliarinės priemonės, reikalingos edukacinių išvykų užduočių ir veiklų rengimui bei vykdymui, bus perkamos 2022 m. III-IV ketv.</p>	<p>Pasikeitė pradinė klasių mokytojų skaičius. Šiais mokslo metais dirba 5 mokytojos (buvo 6 mokytojos).</p> <p>Mokytojams planuojant veiklas paaiškėjo, kokias priemones būtų tikslinga įsigyti.</p> <p>2.2.2. Edukacinių išvykų laikas ir joms skirtų lėšų panaudojimas pratęsiamas 2022-2023 m. m. dėl reikalingų erdvių ir organizatorių užimtumo bei nepakankamo laiko numatytooms veiklos įgyvendinti.</p>
---	---	--

<p>2.3. Mokytojų profesinis tobulėjimas gilinant dalykines, bendrąsias, IT kompetencijas bei patyriminio mokymo(si) galimybes.</p>	<p>2.3.1 Praktiniam išvažiuojamajam seminarui „Tikslingas gamtos mokslų laboratorijos galimybių panaudojimas gamtamoksliniame ugdyme“ išleista 350,00 Eur suma.</p>	<p>2.3.1 350,00 Eur sumos pakako kelionės išlaidoms padengti. Sutaupyta 150,00 Eur suma perkeliama 1.2.4. veiklai – paskaitai–užsiėmimui „ Vaikų emocinės sveikatos stiprinimas“ 7-8 kl. mokiniams. Bus pravesti 2 užsiėmimai vietoje suplanuoto 1 užsiėmimo.</p>
<p>(3.2.2. Mokymasis virtualioje aplinkoje: Tikslingumas.</p> <p>4.1.1. Perspektyva ir bendruomenės susitarimai; Tobulinimo kultūra. 4.3.1. Kompetencija. Pozityvus profesionalumas.)</p>	<p>2.3.2. Mokymai „Virtuali realybė ugdymo(si) procese. Teorija ir praktika (3D akinių panaudojimas)“ bus organizuojami 2022 m. III-2023 m. I ketv.</p>	<p>2.3.2. Mokymų laikas keičiamas dėl lektoriaus užimtumo.</p>
	<p>2.3.3. 3D mokomųjų filmų komplektas įsigytas už 2990,00 Eur.</p>	<p>2.3.3. Sutaupyta 9,00 Eur suma perkeliama 2.1.1 veiklai, modernizuojant gamtos mokslų laboratoriją.</p>

Tikslas Tobulinti ugdymo(si) procesą, siekiant kiekvieno mokinio asmeninės ugties.

1. Uždavinys. Sudaryti sąlygas kiekvieno mokinio akademinėi ir vertybinei ugtčiai bei visavertei savirealizacijai.

Veikla	Kiekybinis rodiklis	Kokybinis rodiklis	Lėšų detalizavimas (nurodomos detalios priemonės ir kiekvienai jų skirtos/numatytos lėšos)	Įgyvendinimo laikotarpis (nurodoma nuo – iki)
<p>1.1. Pedagoginė-konsultacinė pagalba, siekiant mokinių pasiekimų ugties.</p> <p>(1.1.1. Mokinio pasiekimai ir pažanga; Pažangos pastovumas.</p> <p>1.1.2. Mokyklos pasiekimai ir pažanga;</p>	<p>Konsultacinės valandos 1–8, 1g-4g klasių mokiniams, skirtos mokymo(si) rezultatams gerinti. Pagalba bus teikiama visiems gimnazijos mokiniams pagal sudarytą konsultacijų grafiką.</p> <p>2021-2022 m. m. ir 2022-2023 m. m. bus praversta 1081 konsultacinė valanda.</p> <p>Pradinių kl. ugdymui – 206 val. Lietuvių k. - 221 val. Matematika – 180 val. Anglų k. – 126 val. Prancūzų k. – 28 val. Geografija – 69 val. Chemija – 42 val. Biologija – 69 val. Fizika – 14 val. Informacinės technologijos – 84 val. Istorija – 42 val.</p>	<p>Kokybinis rodiklis</p> <p>Padidės metinis gimnazijos pažangumas nuo 96,27 proc. iki 96,29 proc., o metinis vidurkis 7,6 balo iki 7,8 balo.</p> <p>Lyginant su 2020-2021 m. m. per 2 metus lietuvių kalbos, matematikos ir gamtos mokslų metiniai vidurkiai padidės ne mažiau, kaip:</p> <p>6 klasės lietuvių kalbos - 0,5 balo (buvo 5,86 balo), matematikos – 0,5 balo (buvo 5,82 balo).</p> <p>8 klasės lietuvių kalbos - 0,5 balo (buvo 5,60 balo), matematikos – 0,25 balo (buvo – 6,09), gamtos mokslų – 0,5 balo (buvo 6,16 balo);</p>	<p>Mokytojo DU 17,12 Eur x 1081 val. = 18506,72 Eur</p>	<p>2022 m. I ketv. – 2023 m. II ketv.</p>

<p>Pasiekimų ir pažangos pagrįstumas. 2.2.1. Mokymosi lūkesčiai ir mokinių skatinimas; Mokymosi džiaugsmas.)</p>	<p>Pagalbą teiks pradinė klasių bei dalykų mokytojai. Mokiniai lankys ne mažiau kaip 80 proc. jiems skirtų dalykinių konsultacijų, todėl patirs sėkmę pamokoje ir pasiekimų patikroje.</p>	<p>10 klasės PUPP lietuvių kalbos ir literatūros surinktų taškų vidurkis pakils bent iki 22 tšk. (2020–2021 m. m. buvo 21,4 tšk.), matematikos - bent iki 13,5 tšk. (buvo 13,1 tšk.).</p>	
<p>1.2. Ugdymo proceso sąlygų sudarymas, siekiant užtikrinti sėkmę mokykloje, asmeninio mokinio išpareigojimo bei socialinio emocinio ugdymo skatinimas.</p> <p>(1.2.1. Mokinio pasiekimai ir pažanga; Pasiekimų asmeniskumas</p> <p>1.2.2. Mokyklos pasiekimai ir pažanga. Pasiekimų ir pažangos pagrįstumas.</p>	<p>Bus įkurta nusiramimui skirta erdvė su sensorine įranga specialiųjų ugdymosi poreikių mokiniams bei turintiems elgesio ir emocijų problemų. 100 proc. 1–8, 1g–4g kl. mokinių dėl SUP ar elgesio ir emocijų problemų turės galimybę nusiraminti, atsipalaiduoti ramioje aplinkoje.</p> <p>Pagalba motyvaciją praradusiems, emociškai isitempusiems mokiniams, laikinai negalintiems mokytis su visais klasėje. 3-5 val. per sav. su tokiu mokiniu dirbs pagalbos mokiniui specialistas arba tuo metu laisvas mokytojas dalykininkas, kuris teiks individualią pagalbą, atliekant mokytojo skirtas mokinio galimybes atitinkančias užduotis.</p>	<p>Ne mažiau kaip 80 proc. apklaustų mokinių didžiausios, kad yra gimnazijos bendruomenės nariai, ne mažiau kaip 80 proc. apklaustų tėvų džiaugsis, kad jų vaikai mokosi šioje gimnazijoje.</p>	<p>Lėšos nusiramimui erdvei sukurti: sensorinės priemonės, sėdmaišiai ir kitos priemonės, skirtos mokinio nusiramimui: 2500,00 Eur</p> <p>Mokytojo DU: 34 sav. x 5 val. = 170 val. 170 val. x 17,12 Eur = 2910,4 Eur</p> <p>2022 m. III ketv. – 2023 m. II ketv.</p>

<p>2.2.2. Ugdymo(si) organizavimas; Klasės valdymas.)</p>	<p>3 motyvaciją skatinančios išvykos. 1 kartą per projekto įgyvendinimo laikotarpį mokomąją edukacinę pažintinę išvyką bus paskatinti didžiausią pažangą lietuvių kalbos ir matematikos srityje padarę mokiniai. Edukacinėje išvykoje dalyvaus ne mažiau 90 mokinių pagal amžiaus grupes: 1–4 kl., 5–8 kl., 1g–4g kl.</p> <p>Paskaita – užsiėmimas „Vaikų emocinės sveikatos stiprinimas“ 7–8 kl. mokiniams, siekiant ugdyti socialinę ir komunikavimo kompetencijas.</p>	<p>Veikloje, kuri padės atsiskleisti visavertei mokinio savirealizacijai, dalyvaus ne mažiau kaip 50 mokinių, turinčių elgesio ir emocijų problemų.</p>	<p>Išlaidos 3 išvykoms: 1337,50 Eur</p> <p>Lektoriaus paslaugos: 2 val. užsiėmimų ir atvykimas – 600,00 Eur</p>	<p>2022 m. III–IV ketv.</p> <p>2022-2023 m. m.</p>
<p>1.3. Integruotų pamokų vedimas, integruotos projektinės veiklos organizavimas, grįstas tyrimais, kompleksišku tikrovės reiškinių pažinimu.</p> <p>(2.2.2. Ugdymo(si) organizavimas; Ugdymo(si) integralumas.</p>	<p>Ne mažiau kaip 65 proc. mokytojų, derindami planus ir programas su kito dalyko mokytoju, per projekto laikotarpį ves 3–4 integruotas pamokas ar projektines veiklas.</p> <p>Integruotose veiklose dalyvaus ne mažiau kaip 70 proc. gimnazijos mokinių.</p>	<p>Kanceliarinės priemonės: 500,00 Eur</p>	<p>2022 m. III–IV ketv.</p>	

<p>2.3.1. Mokymasis; Mokymosi konstruktyvumas.)</p>			
<p>1.4. Diferencijuoto, individualizuoto ir suasmeninto proceso ugdymo(si) organizavimas. (2.2.2. Ugdymo(si) organizavimas; Diferencijavimas ir suasmeninimas.)</p>	<p>Bent 65–70 proc. stebėtų lietuvių kalbos ir literatūros, užsienio kalbų, matematikos, gamtos bei socialinių mokslų dalykų pamokų bus naudojamos interaktyvios mokymo priemonės, leidžiančios mokiniui išbandyti įvairių rūšių užduotis, patirti įvairius mokymosi būdus ir formas.</p> <p>Diferencijuotų užduočių aplankų parengimas (užduočių banko „Sunku, sunkiau, sunkiausia“ kūrimas) ir įkėlimas Office platformoje.</p> <p>Ne mažiau kaip 24 kalbų, tikslijų, gamtos, socialinių mokslų, pradinųjų klasių mokytojai rengs diferencijuotų teminių (po 10 temų) užduočių aplankus bei kurs užduočių banką (Word formatu) skirtingų gebėjimų mokiniams (po 10 temų).</p>	<p>Kadangi nepakanka skiriamų BU išėš skaitmeninio ugdymo pėtrai, planuojama įsigyti interaktyvios edukacinės aplinkos „Eduka” licencijas 2022–2023 m. m.: 332 mok. x 19,00 Eur = 6308,00 Eur</p> <p>20 mokytt. x 15,00 Eur = 300,00 Eur</p> <p>SMART lėnta: 4390,00 Eur</p> <p>2022 m. II ketv.</p> <p>2021–2022 m. m. 2022–2023 m. m.</p> <p>24 mokytt. x 10 val. = 240 val. 240 val. x 17,12 Eur = 4108,80 Eur mokytojų, rengiančių diferencijuotų teminių užduočių aplankus bei užduočių banką, DU</p>	<p>2022 m. II ketv.</p>

Iš viso: 41461,42 Eur

2. Uždavinys. Stiprinti patyriminį ugdymą.

Veikla	Kiekybinis rodiklis	Kokybinis rodiklis	Lėšų detalizavimas (<i>nurodomos detalios priemonės ir kiekvienai jų skirtos/numatytos lėšos</i>)	Įgyvendinimo laikotarpis (<i>nurodoma nuo – iki</i>)
<p>2.1. 5–8, 1g–4g klasių gamtos mokslų pasiekimų gerinimas siekiant pažinimo, mokymosi ir kūrybos džiaugsmo.</p> <p>(1.2.1. Mokinio pasiekimai pažanga;</p> <p>2.2.1. Mokymosi lūkesčiai ir mokinių skatinimas; mokymosi džiaugsmas.)</p>	<p>Bus modernizuota gamtos mokslų laboratorija.</p> <p>Naudodamiesi laboratorijos įrenginiais bei priemonėmis, kiekvienas gamtos mokslų mokytojas 5–8, 1g–4g klasių mokiniams per mokslo metus ves ne mažiau kaip 10 proc. papildomų pamokų (pridedant prie UP numatytų ne mažiau 30 proc.). 10 proc. daugės demonstracinių ir mokinių individualiai atliekamų praktinių, laboratorinių, eksperimentinių darbų skaičius, stiprinant gamtos mokslų žinias ir gebėjimus bei skatinant mokinių domėjimąsi mokslinė-tiriamąja veikla.</p>	<p>Pagerės 5–8, 1g–4g klasių mokinių gamtos mokslų metinių įvertinimų vidurkis nuo 6,68 balo iki 6,81 (per dvejus metus).</p>	<p>Laboratorijos modernizavimas: baldai, prietaisai, įrankiai, laboratoriniai chalatai ir kt. priemonės – 33743,3 Eur</p>	<p>2022 m. III ketv. – 2023 m. I ketv.</p>

<p>2.2. Patyriminių ugdymo veiklų organizavimas, siekiant savos patirties analizavimo, stebėjimo (refleksija), gilinant bendrąsias kompetencijas.</p>	<p>Neformalios veiklos „Tyrimų laboratorija“ sukūrimas 1-4 klasių mokiniams ne pamokų metu. Organizuojami ne mažiau 30 patyriminės veiklos užsiėmimų 1-4 kl. mokiniams. 6 užsiėmimus gamtos mokslų laboratorijoje ves mokytojai dalykininkai (chemija, fizika, biologija). 5 pradinių klasių mokytojos praves 24 užsiėmimus laboratorijoje ar kitose pasirinktose erdvėse.</p>	<p>1-4 klasėse aukštesniuojų ir pagrindiniu lygiu besimokančių mokinių skaičius padidės bent 2 proc. nuo 51,89 proc. iki 53,89 proc.</p>	<p>Dalyko mokytojo DU 17,12 Eur x 6 val. = 102,72 Eur Pradinių kl. mokytojo DU 17,12 Eur x 24 val. = 410,88 Eur Priemonės, reikalingos STEAM veiklai vykdyti, 444,40 Eur</p>	<p>2022 m. III ketv. – 2023 m. II ketv. 2022 m. III-IV ketv.</p>
<p>(2.2.2. Ugdymo(si) organizavimas; Ugdymosi integralumas. 3.2.1. Mokymasis ne mokykloje; Edukacinės išvykos. 4.1.1. Perspektyva ir bendruomenės susitarimai; Tobulinimo kultūra.)</p>	<p>Edukacinės išvykos praktiniams tiriamiesiems darbams atlikti. Ne mažiau kaip 50 % mokinių, kurie tyrinėjami, eksperimentuodami, kurdami ir bendradarbiaudami ugdysis bendrąsias ir dalykines kompetencijas, gilins patyriminę veiklą, spręs gyvenimiškas problemas. Bus suorganizuota ne mažiau kaip 10 edukacinių išvykų, kuriose mokiniai tikslingai ugdysis (atliks užduotis, pristatys jas, įvertins ir įsivertins) dalykinius gebėjimus.</p>	<p>Pagerės 5-8, 1g-4g klasių mokinių kalbu, socialinių, matematikos mokslų metų įvertinimų vidurkis: lietuvių k. nuo 6,17 balo iki 6,27, užsienio (anglų) k. nuo 7,31 iki 7,51, istorijos nuo 6,33 iki 6,43, geografijos nuo 7,77 iki 7,89, matematikos nuo 6,74 iki 6,85 (per dvejus metus).</p>	<p>Kanceliarinės priemonės: 1000,00 Eur Edukacinių išvykų lėšos: 2000,00 Eur</p>	<p>2022 m. III-IV ketv. 2022 m. I ketv. – 2023 m. II ketv.</p>

	suplanuotus organizuojant išvyką.			
<p>2.3. Mokytojų profesinis tobulėjimas gilinant dalykines, bendrąsias, IT kompetencijas bei patyriminio mokymo(si) galimybes.</p> <p>(3.2.2. Mokymasis virtualioje aplinkoje: Tikslingumas.</p> <p>4.1.1. Perspektyva ir bendruomenės susitarimai; Tobulinimo kultūra.</p> <p>4.3.1. Kompetencija. Pozityvus profesionalumas.)</p>	<p>Praktinis išvažiuojamasis seminaras „Tikslingas gamtos mokslų laboratorijos galimybių panaudojimas gamtamoksliniame ugdyme”.</p> <p>Praktiniame seminare dalyvaus bent 12 mokytojų.</p> <p>Bus organizuoti mokymai „Virtuali realybė ugdymo(si) procese. Teorija ir praktika (3D akinių panaudojimas).“</p> <p>Praktiniame seminare dalyvaus bent 20 mokytojų. Per mokslo metus ne mažiau kaip 10 pamokų bus panaudoti 3D mokomieji filmai.</p>	<p>Kelionės išlaidos: 350,00 Eur</p> <p>Lektoriaus paslaugos: 600,00 eur</p> <p>3D mokomųjų filmų komplektas: 2990,00 Eur</p>	<p>2022 m. II ketv.</p> <p>2022 m. III – IV ketv.</p> <p>2022 m. II ketv.</p>	
<p>2.4. Projekto „Kokybės krepšelis” NR. 09.2.1-ESFA-V-719-01-000,</p>	<p>Tarptautinė konferencija „Patyriminis ugdymas: iššūktai, patirtys, atradimai”.</p> <p>Bent 5 gimnazijos mokytojai paruoš pranešimus konferencijai</p>	<p>Lėšos konferencijos organizavimui (kanceliarinės priemonės, maitinimas): 900,00 Eur</p>	<p>2023 m. I–II ketv.</p>	<p>Bent 90 proc. apklaustu bendruomenės narių teigiamai vertins gimnazijoje vykdomo projekto veiklas.</p>

<p>finansuojamo Europos socialinio fondo lėšomis, viešinimas</p> <p>(1.2.2. Mokyklos pasiekimai ir pažanga; Atskaitomybė.</p> <p>4.1.1. Perspektyva ir bendruomenės susitarimai; Veiklos tikslingumas. Tobulinimo kultūra.)</p>	<p>ir pasidalins gerą patirtimi apie gamtos mokslų laboratorijos bei patyriminio ugdymo naudą, siekiant aukštesnių mokymo(si) rezultatų.</p> <p>Atviros pamokos, renginiai rajono mokytojams.</p> <p>Organizuos ne mažiau kaip 3 atviras veiklas, susijusias su KK mokyklos veiklos tobulinimo plane numatytais veiklomis.</p> <p>Filmuko apie projekto įgyvendintą veiklą sukūrimas, pristatymas ir viešinimas.</p> <p>Projekto veiklos bus viešinamos Linkuvos gimnazijos Facebook paskyroje, gimnazijos svetainėje bei kartą per metus spaudoje.</p>	<p>Mokytojo DU 17,12 Eur x 4 val. = 68,48 Eur</p> <p>DU už filmuko sukūrimą: 17,12 Eur x 15 val. = 256,8 Eur</p>	<p>2022 m. IV ketv. – 2023 m. I ketv.</p> <p>2023 m. II ketv.</p> <p>2022 m.–2023 m.</p>
---	---	--	--

Iš viso: **42866,58 Eur.**

Bendra suma: **84328,00 Eur.**

Patvirtinu, kad šiame plane numatytos projektui skirtos finansavimo lėšos (Kokybės krepšelio lėšos) nėra suplanuotos apmokėti ugdymo

reikmėms, t. y. toms mokyklos veikloms ir darbuotojams (priemonėms), kurioms mokymo lėšos privalo būti skirtos Lietuvos Respublikos Vyriausybės nustatyta tvarka (iš Klasės krepšelio)


Partnerio atsakingas asmuo

Ilona Gelažnikienė, Pakruojo r. sav. administracijos direktorė

Mokyklos vadovas

Daiva Daniėlienė, Pakruojo r. Linkuvos gimnazijos direktorė

Suderinta 1.3 metodinė Daiva Marozienė


Sveikimo skyriaus vedėja
Irena Mažulienė

2022-10-21