

3/4 priedas

SUDERINTA
Nacionalinėšvietimoagentūra

Rutakrasauskienė
Direktorė


(Parašas)
2021-09-29
(Data)

SUDERINTA

(Savivaldybėsarbsavivaldybėsadministracija)

Savivaldybėsadministracijos


(Pareigjavadinimas)
(Vardasirparavė)

Tomas Jukne
(Parašas)
2021-09-29
(Data)

PATVIRTINTA

PanevėžioMykolasarkospagrindinėsmokyklosdirektoriaus
2021 m. rugsėjo 29 d. įsakymu Nr. 

**PANEVĖŽIO MYKOLO KARKOS PAGRINDINĖS MOKYKLOS KOKYBĖS KREPŠELIO PROJEKTO VEIKLOS TOBULINIMO
PLANO, PATVIRTINTO MOKYKLOS DIREKTORIAUS 2020-10-05 ĮSAKYMU NR. VJ-136
PATIKSLINIMAS NR.1**

2021 m. rugsėjo 15 d.



2014-2020 metų
Europos Sąjungos
fondų investicijų
veiksnių programa



NACIONALINĖ
ŠVIETIMO
AGENTŪRA

Projektas „KOKYBĖS KREPŠELIS“ NR. 09.2.1-ESFA-V-719-01-0001
finansuojamas Europos socialinio fondo lėšomis

Pagrindimas (pagrindžianti informacija ir duomenys)

2021-2022 mokslo metais 5-8 klasių mokinių skaičius – 264.

2021-2022 mokslo metais gauta 93456 Eur lėšų.

Lėšų likutis - 12530,99 Iš viso 2021-2022 metams turime - 105986,99Eur lėšų. Lėšas, jikusias iš 2020-2021 m.m. , skiriame papildomiems 6 vnt. kondicionavimo sistemoms ir papildomo laboranto etatui, nes įrengtos dvi laboratorijos. 4500 eurų, skirtų matematikos ir lietuvių kalbos mokymams 5-8 klasių mokinių konsultacijoms, perkeliamos į 2021-2022 mokslo metus. Tai padės sustiprinti mokinių motyvaciją ir suteikti pagalbą mokiniams, nukentėjusiems nuo pandemijos.

Tikslas .Gerinti ugdymo(si) kokybę.

Uždaviniai

Gerinti individualią mokinių pažangą.

Veikla	Kiekybinis rodiklis	Kokybinis rodiklis	Lėšų detalizavimas	Įgyvendinimo laikotarpis
--------	---------------------	--------------------	--------------------	--------------------------

<p>1.1. 20–30 proc. fizikos ir chemijos pamokų mokiniams organizuojami praktiniai užsiėmimai.</p>	<p>Fizikos ir chemijos kabinetai papildyti mokomosiomis priemonėmis: 24 vnt. mikroskopų. Fizikos, chemijos mokytojai ilgalaičiuose planuose numatys 20–30 procentų pamokų skirti praktiniams darbams.</p>	<p>5–8 kl. mokiniai atlikdami bandymus geriau įsisavins mokomąją medžiagą ir ne mažiau kaip 5 proc. 5–8 kl. pagerės individuali gamtos ir žmogaus, fizikos, chemijos, biologijos dalykų pažanga (lyginant su 2018–2019 m. m. metiniais rezultatais: biologija 6,15, chemija 5,74, fizika 5,72 ir gamta ir žmogus 6,62).</p>	<p>1704 Eur – 8 vnt. BD-SW30D mikroskopų chemijos kabinete. 3200 Eur – 16 vnt. mikroskopų BD-SW30D fizikos kabinete.</p>	<p>2021 m. rugsėjo–gruodžio mėn. 4905 Eur</p>
<p>1.2. Įrengti modernią gamtos mokslų laboratoriją bei pritaikyti gamtamoksliniam ugdymui ir tiriamajai veiklai. Gamtos mokslų laboratorijoje vyks matematikos, pasaulio pažinimo, gamtos ir žmogaus, fizikos, chemijos, biologijos pamokos 1–8 kl. mokiniams ne mažiau kaip 2 dalyko pamokoskiekvienai klasei per vieną mokslo metų pusmetį. 5 – 8 klasių mokiniai per mokslo metus parengs ir pristatys po vieną projektą rinkdamiesi iš atskirų arba integruotų gamtos mokslų (fizikos, chemijos, biologijos)</p>	<p>Įrengta moderni gamtos mokslų laboratorija ir pritaikyta gamtamoksliniam ugdymui ir tiriamajai veiklai: nešiojamieji kompiuteriai, 4 spintos. 5–8 klasių kiekvienas mokinytis per mokslo metus parengs ir pristatys po vieną projektą.</p>	<p>1–8 kl. mokiniai įgys patirtinio mokymosi įgūdžių, geriau įsisavins dalyko žinias. Ne mažiau kaip 25 proc. 1–8 kl. mokinių pagerės gamtamokslinių dalykų individuali pažanga (lyginant su 2018–2019 m. m. metiniais rezultatais). Gamtos mokslų dalykų bendras vidurkis 6,06: biologija 6,15, chemija 5,74, fizika 5,72 ir gamta ir žmogus 6,62. Planuojame pagerinti gamtos mokslų dalykų bendrą vidurkį iki 6,53: biologija iki 6,5, chemija iki 6,2, fizika iki 6, gamta ir žmogus iki 7,4.</p>	<p>5200 Eur– 8 vnt. nešiojamieji kompiuteriai, 800 Eur– 4 spintos,</p>	<p>2021 m. rugsėjo – gruodžio mėn. 6000Eur</p>

<p>1.3. Nusiramino ir relaksacinių edukacijos erdvių sukūrimas mokiniams, turintiems elgesio ir emocijų sutrikimų. Įrengtose poilisio edukacinėse erdvėse 5–8 kl. mokiniai išsėsis pertraukų ir laisvu nuo pamokų metu, taip pat šiose erdvėse vyks netradicinės veiklos: 5–8 kl. mokinių raiškiojo skaitymo konkursas, 8 kl. mokinių anglų kalbos teksto skaitymo konkursas, 1–5 kl. mokiniams vyks judriosiospertraukos.</p>	<p>Įrengtos nusiramino ir relaksacijos, edukacinės erdvės: I korpuso I, II ir III aukštuose, II korpuso II ir III aukšto koridoriuose: 6 vnt. sėdmaišių, minkštasuolių rinkiniai, 6 pufai, 5 stalai. Raiškiojo skaitymo konkurse dalyvaus visų klasių ne mažiau kaip po du mokinius. Konkursas vyksta kiekvienais mokslo metais sausio–vasario mėn. Anglų kalbos 8 kl. raiškiojo teksto skaitymo konkurse dalyvaus ne mažiau kaip po keturis klases mokinius, Konkursas vyksta kiekvienais mokslo metais kovo mėn.</p>	<p>5–8 kl. mokiniai įgyis pozityvaus bendravimo įgūdžių, taps kūrybiškesni, aktyvesni, pagerės mokinių savijauta mokykloje. Ne mažiau kaip 20 proc. 5–8 kl. pagerės lankomumas lyginant su 2018–2019 m. m. lankomumo analize: 2018–2019 m. m. nepateisintų pamokų skaičius vienam 5–8 kl. mokiniui 32,17. Bendras ivertinimo vidurkis 7,12, pagerės ne mažiau kaip iki 7,3 vidurkio.</p>	<p>600 Eur– 6 vnt. sėdmaišių, 6000 Eur– minkštasuolių rinkiniai, 750 Eur– 6 pufai, 990 Eur–5 stalai.</p>	<p>2021 m. rugsėjo mėn.–gruodžio mėn. 8340Eur</p>
<p>1.4. Lauko klasėje vyks dailės, technologijų, lietuvių kalbos, užsienio kalbų, geografijos ir istorijos pamokos 5–8 kl. mokiniams rugsėjo, gegužės, birželio mėnesiais.</p>	<p>Įrengta lauko klasė: mobili stoginė, mobilii lenta, 35 vnt. nešiojamų kėdžių, 30 vnt. konferencinių kėdžių. Lauko klasėje vyks ne mažiau kaip 20 proc. dailės, 10 proc. technologijų, 5 proc. lietuvių kalbos, 3 proc. užsienio kalbų pamokų, 5 proc. geografijos ir istorijos pamokų 5–8 kl. mokiniams rugsėjo, gegužės, birželio mėnesiais per vienerius mokslo metus.</p>	<p>5–8 kl. mokiniai netradicinėje erdvėje įgis ir patobulins turimas mokėjimo mokytis, pažinimo, komunikavimo, socialines kompetencijas. Ne mažiau kaip 5 proc. 2021-2022 m.m. pagerės 5–8 kl. mokinių dailės, technologijų, lietuvių kalbos, anglų kalbos, rusų kalbos, vokiečių kalbos, geografijos ir istorijosdalykų metiniai rezultatai lyginant su 2018-2019 m.m. metais</p>	<p>6000 Eur– mobili stoginė, rėmas iš aliuminio, su užsklandomis 4000 Eur – ekranas i3TOUCH Excellence 75, 1 vnt. 1000 Eur elektrinis stovas i3 Technologies Tipandrouchmobilstend, 1 vnt. 200 Eur– mobilii lenta, 2100Eur– 35 vnt. nešiojamų kėdžių, 2400 Eur– 30 vnt. konferencinių kėdžių lauko klasėje.</p>	<p>2021 m. rugsėjo mėn.–2022 gegužės mėn. 15700 Eur</p>

		<p>rezultātais: daļiēs nuo 8,6; tehnologijū nuo 8,61; lietuviū kalbos nuo 5,96; užsienio kalbū: angļu kalbos nuo 6,6; rusų kalbos nuo 6,36; vokiečių kalbos nuo 6,9; geografijos nuo 6,17; istorijos nuo 6,81.</p>		
<p>1.5. Ieņģeļtoje laboratorijoje vyks robotikas ir idomiosios matematikas pamokos.</p>	<p>Ieņģeļa robotikas ir idomiosios matematikas laboratorija: 12 robotu, FolkRace trasa, stalo žaidimai idomijai matematikai. Ieņģeļtoje laboratorijoje vyks matematikas, informaciniū tehnologijū pamokos 5–8 klasiū mokiniams. Matematikas ir informaciniū tehnologijū pamokos 5–8 kl. mokiniams vyks ne mažiau kaip vienā kartā per vienā mokslo meņū pusmeņi. Robotikas užsienimai 3–8 kl. mokiniams vyks ne mažiau kaip vienā kartā per savaiē.</p>	<p>Per matematikas ir informaciniū tehnologijū pamokas 5–8 kl. mokiniai iējis ir patobulins turimus programavimo, inžinerinius, kūrybiskumo, savivaldaus mokymosi iēgūdžius. Ne mažiau kaip 25 proc. 5–8 kl. mokiniū pāgerēs matematikas ir informaciniū tehnologijū mokymosi motyvacija ir individuāli pāžanga. 2020-2021 m. m. informaciniū tehnologijū bendras vidurkis buvo 7,28; matematikas – 6,02.</p>	<p>2982 Eur – 12 robotu, 3600 Eur – FolkRace trasa, 2473,83Eur – stalo žaidimai ir konstruktoriai idomijai matematikai, robotikas ir idomiosios matematikas laboratorijoje.</p>	<p>2021 m. rugsējo mėn.–2022 birželio mėn. 9055,83Eur</p>
<p>1.8. 5–10 kl. mokiniai angļu kalbos ir vokiečių kalbos pamokū metu tures galimybē mokytis ivairiose mokytojū pasirinktose virtualiose aplinkose.</p>	<p>Atnaujinta užsienio kalbū (vienas vokiečių, du angļu kalbos) kabinetiū mokymo bazē: 10 nešiojamū kompiuteriū, 3 interaktyvūs ekranai.</p>	<p>5–10 kl. mokiniai geriau isisavins dalyko žinias, iējis savivaldaus mokymosi, bendradarbiavimo kompetencijū. Ne mažiau kaip 5 proc. 5–10 kl. pāgerēs individuāli mokymo(s) pāžanga angļu ir vokiečių kalbos</p>	<p>6500 Eur – 10 nešiojamū kompiuteriū; 7200 Eur – 2 interaktyvūs ekranai angļu kalbos kabinetuose. 3600 Eur – 1 interaktyvus ekranas vokiečių kalbos kabinate.</p>	<p>2022 m. sausio mėn.– gegužės mėn. 17300Eur</p>

	50 proc. anglų ir vokiečių kalbų pamokų 5–10 kl. vyks interaktyviose aplinkose.	pamokose (lyginant su 2018–2019 m. m. metiniais rezultatais: anglų klb. (6,6), vokiečių klb. (6,9)).		
1.9. Lietuvių kalbos ir matematikos konsultacijos 5–8 klasių mokiniams.	Lietuvių kalbos konsultacijos – 1036 ir matematikos konsultacijos – 1036 5–8 kl. mokiniams. 5–8 kl. mokiniams lietuvių kalbos konsultacijos po 1 sav. valandą, 5–8 kl. mokiniams matematikos konsultacijos po 1 sav. valandą.	5–8 kl. mokiniai geriau įsisavins dalyko žinias, ilkviduos spragas, tobulins mokėjimo mokytis, bendradarbiavimo, kritinio mąstymo įgūdžius. Ne mažiau kaip 5 proc. 5–8 kl. pagerės individuali pažanga lietuvių kalbos ir matematikos pamokose (lyginant su 2018–2019 m. m. metiniais rezultatais: matematika (5,86), lietuvių kalba (5,96)).	9000Eur – lietuvių kalbos ir matematikos mokytojams.	2021 m. rugsėjo mėn. – 2022 m. birželio mėn 9000Eur
1.10. Laborantas padės 4–10 kl. mokiniams ir mokytojams pasiruošti pamokoms ir parengs laboratorijas.	Isteigtos 2 laboranto pareigybės: robotikos, idomosios matematikos laboratorijoje ir gamtos mokslų laboratorijose. Įsigyta ir įrengta kondicionavimo ir vėdinimo įranga mokomuosiuose kabinetuose.	4–10 kl. mokiniai įgis patirtinio mokymo(s), bendradarbiavimo įgūdžių. Ne mažiau kaip 5 proc. 4–10 kl. pagerės gamtamokslų dalykų ir informacinių technologijų mokymosi motyvacija ir individuali pažanga. 2020–2021 m. m. informacinių technologijų bendras vidurkis 5-10 klasėse buvo 7,28; biologija – 6,54; chemija – 5,88; fizika-	18734,95 Eur – 2 laboranto pareigybės.	2021 m. rugsėjo mėn. – 2022 m. rugpjūčio mėn. 18734,95Eur MMA-642 eur

1.11.Mokytyis sąlygų sudarymas 1–10 kl. mokiniams Higienos normą HN 21:2017 atitinkančioje mokymo(si) aplinkoje.	Išgyta ir įrengta 6 vnt.kondicionavimo ir vėdinimo įrangos komplektų (1 lietuvių kalbos, 3 matematikos, 2 pradinųjų spec. poreikių mokinių klasėse.	5,74; gauta ir žmogus-6,93.. 1–10 kl. mokiniai turės galimybę mokytis Higienos normą HN 21:2017 atitinkančioje aplinkoje. IQES Online apklausos duomenimis Mokinių savijautos rodiklis padidės nuo 2,5 iki 2,8.Įyginant su2019 m.IQESOnline apklausos duomenimis. Nepateisintų pamokų skaičius vienam mokiniui sumažės nuo 32,17 iki 25,74 nepateisintų pamokų per vienerius mokslo metus.	9751,21 Eur – 6 vnt. kondicionavimo ir vėdinimo sistemos. Iškelta	2021 m. rugsėjo mėn.–gruodžio mėn. 9751,21
--	---	--	---	--

Tobulinti mokytojų profesines kompetencijas.

Veikla	Kiekybinis rodiklis	Kokybinis rodiklis	Lėšų detalizavimas	Įgyvendinimo laikotarpis
2.2. Intensyvūs anglų kalbos kursai mokytojams. 5–8 kl. visų dalykų mokytojai (išskyrus anglų kalbos mokytojus) ir pagalbos mokiniui specialistai dalyvaus anglų kalbos kursuose. 100 proc. 5–8 kl. mokytojų ir pagalbos mokiniui specialistų, dalyvavusių 80 ak. val. anglų k. kursuose, įgytas žinias	Intensyvūs 80 ak. val. kursai. 5–8 kl. visų dalykų mokytojai (išskyrus anglų kalbos mokytojus) ir pagalbos mokiniui specialistai dalyvaus anglų kalbos kursuose, viso 16 klausytojų.	5–8 kl. mokiniai pamokų metu geriau įsisavins dalyko mokomąją medžiagą, įgis ir patobulins turimus savivaldaus mokymosi, bendradarbiavimo įgūdžius. Ne mažiau kaip 5 proc. pagerės 5-8 įgopėdinių klasių mokinių individuali	7200 Eur – mokytojų intensyviems anglų kalbos kursams, t.y. dvi grupės po 3600 Eur	2022 m. sausio mėn.–balandžio mėn. 7200Eur

perteiks pamokose 5–8 kl. mokiniams teikdami naujausią mokomąją medžiagą.		pažanga. (lyginant su 2020–2021 m. m. metiniais rezultatais, klasės vidurkiu).		
2021-2022 m. m. mokinių sk. 264				
2020-2021 m. m. liko				
Iš viso lėšų			105986,99	

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).

 Švietimo skyriaus
vyriausioji specialistė

Milnolė Petronytė-Kalirienė

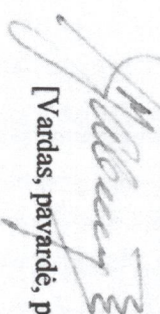
[Vardas, pavardė, pareigos, parašas]

Švietimo skyriaus
vyriausioji specialistė

Aušra Gabrėnienė



Alfėdas Paberžis, direktorius,



[Vardas, pavardė, pareigos, parašas]