

3/4 priedas

SUDERINTA

Nacionalinė švietimo agentūra

Direktorė

Rūta Krasauskienė

  
(Parašas)

\_\_\_\_\_  
(Data)

SUDERINTA

Panevėžio r. savivaldybės

Administracijos direktorius

Eugenijus Linskis

  
(Parašas)

\_\_\_\_\_  
(Data)

TVIRTINU

Panevėžio r. Krekenavos Mykolo

Antanaičio gimnazijos direktorius

Vaidas Pocius

  
(Parašas)

2022 m. rugsejo 27 d. įsakymu Nr. V-272

**PANEVĖŽIO R. KREKENAVOS MYKOLO ANTANAČIO GIMNAZIJOS VEIKLOS TOBULINIMO PLANO, PATVIRTINTO  
2022 M. VASARIO 21 D. DIREKTORIAUS ĮSAKYMU NR. V-40, PATIKSLINIMAS NR. 1**

Panevėžio r. Krekenavos Mykolo Antanačio gimnazijos veiklos tobulinimo planas yra tikslinamas dėl bendruomenės išsakyto poreikio peržiūrėti veiklas, patikslinti kiekybinius rodiklius, lėšų poreikį atitinkamoms veikloms. Lėšų patikslinimas atliekamas:

1. Dėl pirkimo metu pakitusių prekių kainų ir atsisakytų priemonių pirkimo, buvo sutaupyti 9 115,21 Eur.
2. Dėl poreikio išgyti papildomas priemones projekto veikloms įgyvendinti.

**Tikslas** – tobulinti ugdymo(s) kokybę ir stiprinti mokinių mokymosi motyvaciją, siekiant kiekvieno mokinio individualios pažangos. Uždaviniai

1. Uždavins. Diferencijuoti ir individualizuoti ugdymo(s) veiklas taikant patyriminį mokymą(si) įvairių dalykų pamokose, atsižvelgiant į kiekvieno mokinio poreikius.

Veikla	Pakeitimas	Pagrindimas
1.1. Diferencijuotų ir individualizuotų veiklų organizavimas, taikant įtraukjį ugdymą(si)	1.1.1. Tikslinamos sistemos „Metų knyga“ išpandymo lėšos. 1.1.2. Tikslinamos kelionės į Forvard mokyklą transporto išlaidos.	1.1.1. Numatyta tikslinė 100 mokinių grupė, kurie naudosis sistema „Metų knyga“. Sutaupyti 1 500 Eur panaudoti išgyjant mokytinius baldus: biologijos kab. 2.1.1. (457,36 Eur), logopedo kab. 2.1.2. (407,72 Eur), spec. pedagogo kab. 2.1.3 (579,16 Eur); išgyjant krepšį teleskopui 2.2.3 (55,76 Eur). 1.1.2. Sutaupytos transporto išlaidos 19,86 Eur bus panaudotos 2.2.3, išgyjant krepšį teleskopui.
1.2. Patyriminio ir integruoto ugdymo(si) veiklų organizavimas	1.2.1. Tikslinamos kelionės į Molėtų astronomijos observatoriją išlaidos. 1.2.2. Tikslinamos išvykų į Panevėžio STEAM centrą išlaidos transportui.	1.2.1. Kelionės į Molėtų astronomijos observatoriją transporto išlaidos bus apmokėtos gimnazijos biudžeto lėšomis, sutaupyti 103,80 Eur bus panaudoti 2.2.3., išgyjant krepšį teleskopui. 1.2.2. Išvykų į Panevėžio STEAM centrą transporto išlaidos bus apmokėtos gimnazijos biudžeto lėšomis, sutaupyti 150 Eur bus panaudoti: 2.2.3. (132,78 Eur), išgyjant krepšį teleskopui ir 2.2.3 (17,22 Eur), išgyjant teleskopo kamerą.

2. Uždavinys. Modernizuoti ugdymos(si) aplinkas ir aprūpinti kabinetus šiuolaikinėmis ir/ ar interaktyviomis mokymo(si) priemonėmis, siekiant sudaryti sąlygas kiekvienam mokiniui įsitraukti į aktyvų, motyvuojančių ugdymo(si) procesą.

Veikla	Pakeitimas	Pagrindimas
<p>2.1. Modernių, tenkinančių mokinių poreikius ir gerinančių emocinę būseną ugdymo(si) erdvių modernizavimas</p>	<p>2.1.1. Tikslinamos lėšos biologijos kabineto baldų įsigijimui.</p> <p>2.1.2. Tikslinamos lėšos logopedo kabineto baldų įsigijimui.</p> <p>2.1.3. Tikslinamos lėšos specialiojo pedagogo kabineto baldų įsigijimui.</p> <p>2.1.4. Tikslinamos lėšos „Skaitytojo erdvės“ bibliotekoje įrengimui.</p> <p>2.1.5. Tikslinamos lėšos interaktyvių grindų įsigijimui.</p>	<p>2.1.1. Dėl padidėjusių baldų kainų viršyta 457,36 Eur, kurie bus perkelti iš 1.1.1.</p> <p>2.1.2. Dėl padidėjusių baldų kainų viršyta 407,72 Eur, kurie bus perkelti iš 1.1.1.</p> <p>2.1.3. Dėl padidėjusių baldų kainų viršyta 579,16 Eur, kurie bus perkelti iš 1.1.1.</p> <p>2.1.4. Siekiant kuo efektyviai išnaudoti „Skaitytojo erdvės“ patalpą, įsigyta 9 pufai vietoje 8, tačiau dėl mažesnių baldų kainų sutaupti 284,20 Eur bus panaudoti 2.2.3., įsigyjant teleskopo kamerą.</p> <p>2.1.5. Dėl sumažėjusios interaktyvių grindų kainos sutaupti 2 Eur bus panaudoti 2.2.3., įsigyjant teleskopo kamerą.</p>
<p>2.2. Kabinėtų aprūpinimas IKT ir šiuolaikinėmis mokymosi priemonėmis, skirtomis mokinių skaitmeninei kompetencijai plėtoti, laboratoriniams darbamams, tyrimosioms veikloms atlikti</p>	<p>2.2.1. Tikslinamos lėšos 21 stacionaraus kompiuterio su priedais (klaviatūra pelė, ausinės); 2 nešiojamų kompiuterių įsigijimui.</p> <p>2.2.2. Tikslinamos lėšos 3 išmaniųjų ekranų įsigijimui.</p> <p>2.2.3. Tikslinamos lėšos įsigijus mokymo priemonių įsigijimui.</p>	<p>2.2.1. Dėl viešųjų pirkimų procedūrų, įsigyjant kompiuterius, buvo sutauptyta 2 709,21 Eur, kurie bus panaudoti: 2.2.3 (16,53 Eur), įsigyjant teleskopo kamerą; 2.2.2 (47,14 Eur) mokymo priemonių pirkimui; 2.2.3. (578 Eur), įsigyjant lazerines pjovimo-graviravimo stakles; 2.2.4. (2 077,14 Eur), įsigyjant interaktyvų ekraną.</p> <p>2.2.2. Įvertinus, kaip efektyviai išnaudoti specialiojo pedagogo kabinetą, nupirktas didesnės įstrižainės kito modelio (75) ekranas (iš viso nupirkti 3 ekranai). Sutaupyti 825 Eur bus panaudoti: 2.2.5 (762,73 Eur), įsigyjant interaktyvų ekraną ir 2.2.5. (62,27 Eur), įsigyjant nešiojamą kompiuterį.</p>

	<p>2.2.4. Tikslinamos lėšos dėl papildomai įsigyjamo 1 interaktyvaus ekrano („75“) ir 1 nešiojamo kompiuterio.</p>	<p>2.2.3. Neįsigytas deguonies matavimo rinkinys, kurio nėra prekyboje ir jis jau negaminamas bei dėl pirkimo metu paktusių mokymo priemonių kainų lėšos viršytos 47,14 Eur bus perkeltos iš 2.2.1. Papildomai perkamas teleskopo krepšys – 312,20 Eur. Lėšos bus perkeltos iš 1.1.1 (55,76 Eur), 1.1.2 (19,86 Eur), 1.2.1. (103,80), 1.2.2. (132,78 Eur); teleskopo kamera – 319,95 Eur. Lėšos bus perkeltos iš 1.2.2. (17,22 Eur), 2.1.4. (284,20 Eur), 2.1.5. (2 Eur), 2.2.1 (16,53 Eur).</p> <p>2.2.4. Dėl paktusių kainų planuojamų įsigyti lazerinių pjovimo-graviravimo staklių kainos viršyta suma – 578 Eur bus perkelti iš 2.2.1.</p> <p>2.2.5. Dėl mokytojų išsakytos nuomonės, atsisakyta įsigyti filmavimo kamera – 500 Eur ir ROQED Science 3D turinys (licencija 1 kompiuteriui) – 119 Eur. Sutaupyti 619 Eur. bus įsigyjant nešiojamą kompiuterį.</p> <p>2.2.6. Dėl papildomai planuojamo įsigyti 1 interaktyvaus ekrano („75“) lėšos bus perkeltos: iš 2.2.1. (2077,14 Eur), iš 2.2.2 (762,73 Eur); 1 nešiojamo kompiuterio; iš 2.2.2. (62,27 Eur), iš 2.2.5. (619 Eur).</p>
--	--	---

Tikslas – tobulinti ugdymo(si) kokybę ir stiprinti mokinių mokymosi motyvaciją, siekiant kiekvieno mokinio individualios pažangos.

1. Uždavinys. Diferencijuoti ir individualizuoti ugdymo(si) veiklas taikant patyriminį mokymą(si) įvairių dalykų pamokose, atsižvelgiant į kiekvieno mokinio poreikius.

Veikla	Kiekvbinis rodiklis	Kokybinis rodiklis	Lešų detalizavimas ( <i>nurodomos detalios priemonės ir kiekvienai jų skirtos/numatytos lėšos</i> )	Igyvendinimo laikotarpis ( <i>nurodoma nuo – iki</i> )
1.1. Diferencijuoti ir individualizuoti veiklų organizavimas, taikant itraukįjį ugdymą(si)	Bus organizuotas kvalifikacijos tobulinimo renginys „Itraukusis ugdymas, taikant universalaus dizaino mokymuisi (UDM) prieigą“ (40 akademinių valandų), dalyvaus ne mažiau kaip 85 % mokytojų ir pagalbos mokiniui specialistų, įgytas žinias aptars metodinėse grupėse, taikys organizuodami ugdymo(si) procesą pamokoje;	5–8 ir I–IV klasių mokinių mokymosi kokybė (6–10 balų) padidės ne mažiau kaip 3 % (lyginant su 2020–2021 m. m. – 29,49 %); Ne mažiau kaip 10 % sumažės nepatenkinamai besimokančių pagal pritaikytas programas mokinių (lyginant su 2020–2021 m. m. – 18,8%);	Mokymų „Diferencijuoto ir individualizuoto ugdymo modelio praktinis įgyvendinimas“ lektorijų darbo užmokesčiui: teorinė dalis – 3 000 Eur, savarankiškas darbas ir konsultacijos – 900 Eur, sistemos „Metų knyga“ išbandymas – 3 000 Eur. Iš viso: 6 900 Eur. Darbo užmokesčiis mokytojams, išbandantiems „Metų knygą“ – 9 460,80 Eur, sodra – 136,80 Eur. Iš viso: 9 597,60 Eur.	2022 m. vasaris  I etapas: 2022 m. vasaris–birželis II etapas: 2022 m. rugpjūtis–spalis

<p>val.: 24 val. – teorija, 16 val. – savarankisks darbs); ne mažiau kaip 90 % mokytojų ir pagalbos mokiniai specialistų dalyvaus mokymuose, įgytas žinias aptars metodinėse grupėse;</p>	<p>Ne mažiau kaip 8 matematikos, lietuvių kalbos ir literatūros, anglų kalbos, socialinių ir gamtos mokslų mokytojai sukurs po 5 diferencijuotas užduotis;</p>	<p>2023 m. lietuvių kalbos ir literatūros ir matematikos pagrindinio ugdymo pasiekimų patikrinimo taškų vidurkis nebus mažesnis daugiau nei 0,5 balo už savivaldybės vidurkį (lyginat su 2021 m. lietuvių kalbos ir literatūros – 5,69, matematikos – 4,41)</p>	<p>Kelionės į Forvard mokyklą transporto išlaidos – 120,14 Eur.</p>	<p>III etapas: 2022 m. lapkritis–2023 vasaris IV etapas: 2023 m. kovas</p>
<p>Ne mažiau kaip 8 matematikos, lietuvių</p>	<p>Bendradarbiaujant su Metų knygos kūrėjais bus dalyvaujama išbandant sistemą „Metų knyga“ 5–8 ir I–II klasių mokiniams, skirtą diferencijuoto ir individualizuoto ugdymo organizavimui (techniniai mokymai – 6 val., konsultacijos – 12 val.);</p>	<p>2022 m. rugsėjis–2023 m. kovas</p>	<p>2022 m. rugsėjis–2023 m. kovas</p>	<p>2022 m. rugsėjis–2023 m. kovas</p>

	<p>kalbos ir literatūros, anglų kalbos, socialinių ir gamtos mokslų mokytojai ir 5–8 ir I–II klasių mokiniai 1 metus naudos sistemą „Metų knyga“;</p> <p>Ne mažiau kaip 35 % 5–8 ir I–II klasių mokinių matematikos, lietuvių kalbos ir literatūros, anglų kalbos, socialinių ir gamtos mokslų pamokose mokysis pagal diferencijuotą ir/ar individualizuotą ugdymo(si) planą;</p> <p>Kartą per mėnesį ne mažiau kaip 35 % 5–8 ir I–II klasių mokinių klasės valandėlės metu mokiniai reflektuos savo individualią mokymo(si) pažangą užpildydami klausimynus, sudarytus naudojant Google Forms, apie mokinio ištraukimą ir mokymo(si) nuostatas</p>			<p>2022 m. rugsėjis–2023 m. birželis</p> <p>2022 m. vasaris–2023 m. kovas</p>
--	---	--	--	---

<p>1.2. Patyriminio ir integruoto ugdymo(si) veiklų organizavimas</p>	<p>1 metus veiks neformaliojo švietimo būreliai: integruotas matematikos ir chemijos būrelis „Matematika aplink mus“, ugdantis mokinių matematikos ir gamtos mokslų kompetencijas, kurio veikloje dalyvaus ne mažiau kaip 7 II klasės mokiniai;</p> <p>fizikos būrelis I klasės mokiniams „Jaunasis astronomas“, ugdantis mokinių pažinimo ir gamtos mokslų kompetencijas, kurio veikloje dalyvaus ne mažiau kaip 7 mokiniai;</p> <p>5 mokytojai parengs ir patalpins MC Office 365 aplinkoje 4 praktinių patyriminių, integruotų užduočių rinkinius (ne mažiau kaip 10 užduočių kiekvienas), skirtus vesti pamokas netradicinėse</p>		<p>Darbo užmokesis mokytojui, dirbančiam su MC Office 365 – 394,20 Eur, soda – 5,70 Eur.</p> <p>Iš viso: 399,90 Eur.</p> <p>Kanceliarinės prekės: projektinių darbų pristatymui – 500 Eur, Padėkos dienų organizavimui – 500 Eur.</p> <p>Iš viso: 1 000 Eur.</p> <p>Kelionės į Molėtų astronomijos observatoriją išlaidos: transportas – 56,20 Eur, bilietai – 288 Eur.</p> <p>Iš viso: 344,20 Eur.</p> <p>Išvykos į Panevėžio STEAM centrą išlaidos transportui – 0 Eur,</p>	<p>2022 m. rugsėjis–2023 m. birželis</p> <p>Gimnazijos biudžeto lėšos</p>
---	---	--	---	---

	<p>aplinkose: „Giriniu taku“, „Jungtys tarp dangaus ir žemės“, „Nevėžio upės paslaptys, Žemė augina duoną ir žmogų“;</p> <p>Bus pravesta 10 patyriminių, integruotų įvairių dalykų pamokų 5–8 ir I–II klasių mokiniams;</p> <p>Bus įsigyta 100 lengvai transportuojamų kėdžių (sėdūkų), pritaikomų bet kurioje erdvėje ar gamtoje, skirtų patyriminiam mokymui(s) netradicinėse erdvėse, naudosis visi 1–8 ir I–IV klasių mokiniai;</p> <p>Du kartus per metus vyks mokytojų refleksijos metodinėje taryboje dėl patyriminio ir integruoto ugdymo(s) veiklų organizavimo, tobulinimo;</p>		<p>100 kėdžių (sėdūkų) – 2 900 Eur.</p> <p>Projekto viešinimas ir patirties sklaida – 689 Eur.</p>	<p>2022 m. I–III ketvirtis</p> <p>2022 m. birželis–2023 m. birželis</p> <p>2022 m. rugsėjis–2023 m. birželis</p>
--	---	--	--	--

	<p>Kartą per metus 4–8, I–IV klasių mokiniai parengs po vieną patyriminį, integruotą projektą;</p> <p>Bus organizuotos ne mažiau kaip 5 išvykos į Panevėžio STEAM centrą 7–8 ir I–IV klasių mokiniams, vyks ne mažiau kaip 90 mokinių;</p> <p>Kartą per metus bus organizuojama Padėkos diena, apdovanojant mokinius už individualius mokymos(si) pasiekimus;</p> <p>Bus parašyti du straipsniai apie projekto vykdymą ir paskelbti svetainėse kimg.lt ir panrs.lt; organizuotas patirties sklaidos renginys Panevėžio r. savivaldybės mokytojams</p>			<p>2022 m. balandis– 2023 m. balandis</p> <p>2022 m. rugsėjis–2023 m. birželis</p>
--	---	--	--	--

Iš viso 21 950,84 Eur

2. Uždavinys. Modernizuoti ugdymo(si) aplinkas ir aprūpinti kabinetus šiuolaikinėmis ir/ ar interaktyviomis mokymo(si) priemonėmis, siekiant sudaryti sąlygas kiekvienam mokiniui įsitraukti į aktyvų, motyvuojančių ugdymo(si) procesą.

Veikla	Kiekybinis rodiklis	Kokybinis rodiklis	Lėšų detalizavimas ( <i>nurodomos detalios priemonės ir kiekvienui jų skirtos/numatytos lėšos</i> )	Įgyvendinimo laikotarpis ( <i>nurodoma nuo-iki</i> )
2.1. Modernių, tenkinančių mokinių poreikius ir gerinančių emocinę būseną ugdymo(si) erdvių modernizavimas.	Bus atnaujinti 3 kabinetų baldai (biologijos, specialiojo pedagogo, logopedo);  Bus organizuoti 7, 8 ir I gimnazijos klasės mokinių 3 projektinių darbų pristatymai: Trečiojo amžiaus universiteto (TAU) Panevėžio r., Krekenavos fizinio aktyvumo ir sveikos gyvensenos fakulteto klausytojams, Krekenavos lopšelio-darželio „Sigutė“ auklėtiniams, Krekenavos socialinės globos namų gyventojams;	Ne mažiau kaip 10 % sumažės nepatenkinamai besimokančių pagal pritaikytas programas mokinių (lyginant su 2020–2021 m. m. – 18,8%);  0,5% padidės 8 klasės mokinių, pasiekusių pagrindinį gamtos mokslų nacionalinio mokinių mokymosi pasiekimų patikrinimo lygį (palyginimui 2018 m. – 44,0%);	Biologijos kabinetas: 30 stalų – 3 630 Eur, 30 kėdžių – 2 646,90 Eur, 1 mokytojo stalas – 394,46 Eur.  Iš viso: 6 671,36 Eur.  Logopedo kabinetas: 8 stalai – 1 064, 80 Eur, 10 kėdžių – 883,30 Eur, mokytojo stalas – 394,46 Eur,  stalas mokiniams – 244,42 Eur, 3 spintos – 1 565,74 Eur.  Iš viso: 4 152,72 Eur.	2022 m. II–III ketvirtis  2022 m. balandis–2023 m. birželis
	Bus įkurtas sensorinis kampelis specialiojo	1% padidės 8 klasės mokinių, pasiekusių	Specialiojo pedagogo kabinetas: 10 kėdžių – 723,60 Eur, sensorinė	

	<p>pedagogo kabinete, skirtas 1–5 klasių mokinių, turinčių specialiųjų ugdymosi poreikių, psichinės ir emocinės sveikatos gerinimui ;</p> <p>Kartą per mėnesį (iš viso 8 kartus) bus organizuojami atsipalaidavimo užsiėmimai „Kelionė į pasakų pievą“;</p> <p>Bus modernizuotos „Skaitytojo erdvės“ bibliotekoje, organizuotos 2 parodos „Mano perskaitytų knygų herojai“, 2 perskaitytų knygų aptarimai;</p> <p>Bus įkurtas aktyvaus ugdymo(si) kambarys mokinių interaktyviam integruotam mokymui(si) bei aktyviam laisvalaikiniui pritraukų metu;</p> <p>2 kartus per mėnesį (iš viso 16 kartų) vyks</p>	<p>pagrindinių socialinių mokslų nacionalinio mokinių mokymosi pasiekimų patikrinimo lygi (palyginimui 2018 m. – 32,0%);</p>	<p>lempa su stovu – 605 Eur, 2 sedmašiai – 258 Eur, 3 veidrožiai, kilimas – 201,56 Eur. Iš viso: 1788,16 Eur.</p> <p>9 puflų rinkinys – 2 286,90 Eur, 2 akustiniai foteliai – 1318 Eur. Iš viso: 3 605,80 Eur..</p> <p>Interaktyvios grindys – 3 598 Eur</p>	<p>2022 m. II–III ketvirtis</p> <p>2022 m. II–III ketvirtis</p> <p>2022 m. rugšėjis–2023 m. birželis</p> <p>2022 m. II–III ketvirtis</p>
--	--	--	--	--

	<p>integrertos pamokos ir neformaliojo vaikų švietimo būrelių užsiėmimai 1–8 klasių mokiniams</p>			<p>2022 m. rugsėjis–2023 m. birželis</p>
<p>2.2. Kabinėtų aprūpinimas IKT ir šiuolaikinėmis mokymosi priemonėmis, skirtomis mokinių skaitmeninei kompetencijai plėtoti, laboratoriniams darbams, tyrimosioms veikloms atlikti.</p>	<p>Bus įsigyti stacionarieji kompiuteriai su priedais kompiuterių klasei. Kompiuteriai skirti mokinių skaitmeninei kompetencijai plėtoti, projektiniams ir tiriamųjų darbų pristatymams rengti;</p> <p>2 nešiojami kompiuteriai bus skirti biologijos, pradinio ugdymo kabinetams;</p> <p>3 išmanieji ekranai pradinio ugdymo, specialiojo pedagogo, logopedo kabinetams bus skirti interaktyviam ugdymos(si) turiniui kurti. Pradinio ugdymo mokytojas, spec. pedagogas, logopedas</p>		<p>21 stacionarus kompiuteris su priedais (klaviatūra pelė, ausinės); 2 nešiojami kompiuteriai – 1 300 Eur. Iš viso: 15 159,79 Eur.</p> <p>Teleskopas – 2 900 Eur, vejo ir orų stotelė – 909,50 Eur, rinkinys „Ecolabbox“ vandens ir dirvožemio tyrimams – 1 vnt. 436,80 Eur, eksperimentinis rinkinys „Elektrochemija“ 7–12 kl. – 4 vnt. 966,02 Eur, nitratų/nitritų indikatorinės juostelės – 2 vnt. 119,21 Eur, vandens kietumo indikatorinės juostelės 2 vnt. – 62,92 Eur, naftos ir pH juostelės bandymams 2 vnt. – 146,99 Eur, lazerinės</p>	<p>2022 m. I–III ketvirtis</p>

	<p>sukurs nemažiau kaip po 10 interaktyvaus turinio užduočių, skirtų pradinio klasių mokiniams, turintiems specialiųjų ugdymosi poreikių;</p> <p>Gamtos mokslų, technologijų, pradinio ugdymo kabinetai (5 kabinetai) bus aprūpinti šiuolaikinėmis mokymo priemonėmis;</p> <p>Bus atlikti 6 tiriamieji darbai. 3 chemijos: I gimnazijos klasės mokinių „Geriamo ir vandens telkinių vandens kokybės įvertinimas“, II gimnazijos klasės mokinių „Dirvožemio kokybės ir pokyčių įvertinimas taikant skirtingas trąšas, auginant skirtingas augalų kultūras“, I ir IV klasės mokinių „Elektrocheminiai reiškiniai tirpaluose“;</p>		<p>pjovimo-graviravimo staklės 3 577,90 Eur, 3 vnt. mokymosi platforma „Wordwal“ licencijų – 225 Eur, 22 vnt. skaitmeninės mokymosi priemonės „Eduten Playground“ licencijos – 266,20 Eur, krepšys teleskopo gabenimui ir saugojimui – 312,20 Eur, teleskopo kamera Levenhuk T5000 PLUS Digital Camera fotografuoti saulės sistemos objektus – 310,35 Eur.</p> <p>Iš viso: 10 233,19 Eur.</p> <p>3 vnt. išmanieji ekranai (75) – 9 075 Eur, 1 išmanusis ekranas – 2839,87 Eur, nešiojamas kompiuteris – 681,27 Eur.</p> <p>Iš viso: 12 596,14 Eur.</p>	<p>2022 m. rugsėjis–2023 m. birželis</p> <p>2022 m. IV ketvirtis</p>
--	---	--	--	--

<p>I ilgalaikis I–IV klases mokinių aplinkos tiriamasis projektas „Eko žvalgas“, 3 geografijos: 6 klases mokinių „Orai ir klimatas“, I gimnazijos klases mokinių „Lietuvos orai ir klimatas“, III klases mokinių „Orai ir klimatas“</p>			
---	--	--	--

Iš viso 57 805,16 Eur.

Visa projekto suma: 79 756 Eur.

Patvirtinu, kad šiame plane numatytos projektui skirtos finansavimo lėšos (Kokybės krepšelio lėšos) nėra suplanuotos apmokėti ugdyimo reikmenims, t. y. toms mokyklos veikloms ir darbuotojams (priemonėms), kurioms mokymo lėšos privalo būti skirtos Lietuvos Respublikos Vyriausybės nustatyta tvarka (iš Klases krepšelio).

Diana Žukauskienė,  
 Švietimo, kultūros ir sporto skyriaus vyriausioji specialistė

Vaidas Pocius,  
 Krekenavos Mykolo Antanaičio gimnazijos direktorius

Suderinta 1.3 metodinė Daiva Marozienė

