



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

PANEVĖŽIO BERŽŲ PROGIMNAZIJOS VEIKLOS TOBULINIMO PLANAS

2020-09-08

Rodikliai ir jų vertinimas (10):

- 1.1. Asmenybės tapsmas – 2 lygis
- 1.2. Mokinio pasiekimai ir pažanga – 2 lygis
- 2.1. Orientavimasis į mokinio asmenybės tapsmą – 2 lygis
- 2.2. Orientavimasis į mokinio poreikius – 2 lygis
- 2.3. Mokyklos bendruomenės susitarimai dėl kiekvieno mokinio ugdymosi sėkmės – 2 lygis
- 3.1. Ugdymo(si) planavimas – 2 lygis
- 3.2. Mokymosi lūkesčiai ir mokinių skatinimas – 2 lygis
- 3.3. Ugdymo(si) organizavimas – 2 lygis

- 3.4. Mokymasis – 2 lygis
- 3.5. (Įsi)vertinimas ugdymui – 2 lygis

Pagrindimas (pagrindžianti informacija ir duomenys)

Progimnazijos mokinių socialinis ugdymo kontekstas vidutiniškas. Daugumos mokinių šeimų socialinė ekonominė padėtis yra prasta. Nemokamas maitinimas skirtas 76 (26,2 proc.) mokiniams, 84 (28,9 proc.) mokiniai gauna paramą mokymosi priemonėms įsigyti. 16 šeimų teikiamos socialinės paslaugos, 25 proc. mokinių namuose neturi interneto prieigos ir 42 proc. – kompiuterių. Progimnazijoje sukomplektuota švietimo pagalbos specialistų komanda: 2 logopedai, 2 specialieji pedagogai, socialinis pedagogas, psichologo asistentas, 5 mokytojų padėjėjai, kuri visiškai tenkina 1-8 klasių mokinių poreikius.

2020-2022 m. progimnazijos strateginio plano ir 2020 m. veiklos plano vienas iš tikslų – plėtoti gamtamokslinį ugdymą bei stiprinti patirtinio mokymo(si) gebėjimus. Siekdama įgyvendinti išsikeltus tikslus, progimnazija įsijungė į projekto „Lyderių laikas 3“ Panevėžio miesto savivaldybės kūrybinę komandą ir kartu su kitomis 9 projekte dalyvaujančiomis mokyklomis įgyvendina Panevėžio miesto savivaldybės pokyčio projekto „Tarpinstitucinis bendradarbiavimas plėtojant STEAM dalykų patirtinį mokymąsi“ veiklas. Remiantis 2018 m. NMPP duomenimis 3 proc. 4 klasių mokinių pasaulio pažinimo nepasiekė patenkinamo lygmens, 10 proc. mokinių pasiekė tik patenkinamą lygį, 8 klasės gamtos mokslų tik patenkinamą lygį pasiekė 17 proc. mokinių, 2019 m. NMPP duomenimis - 39 proc. 4 klasių mokinių pasaulio pažinimo pasiekė tik patenkinamą lygį. 2019-2020 m.m. administracijos pamokų stebėsenos duomenimis tik 25 proc. stebėtų pamokų vyko patirtinis mokinių mokymas(is). Mokykla neturi gamtos mokslų laboratorijos, mobilios lauko klasės, šiuolaikinių mokymo priemonių patirtiniam mokinių mokymuisi, praktiniams darbams, projektams, eksperimentams, tyrinėjimams atlikti. Įrengus gamtamoksliniam ugdymui skirtas ugdomasias aplinkas bei atnaujinus mokymo priemones gerės mokinių patirtinio, savivaldžio mokymosi gebėjimai, gamtamokslinio ugdymo pasiekimai augs ne mažiau kaip 5 procentais lyginant su 2018 m. ir 2019 m. patenkinamo lygio pasaulio pažinimo ir gamtos mokslų NMPP pasiekimais.

Progimnazijoje informacinės skaitmeninės mokymo priemonės neatitinka šiuolaikinių reikalavimų. 70 proc. IKT priemonių įsigytos 2010 metais. Mokytojai negali kokybiškai naudoti pamokose informacinių komunikacinių technologijų ir virtualių mokymosi aplinkų aktyviam mokinių mokymui(si), nes turimi kompiuteriai neatitinka techninių parametrų, mokomuosiuose kabinetuose nėra WI FI ryšio. Mokykloje nėra patalpų, pritaiktų dalykų pamokoms, kuriose visos klasės mokiniai turėtų galimybę aktyviam mokymuisi, naudojant informacines komunikacines technologijas. Mokyklai trūksta klasės krepšelio lėšų IKT bazei atnaujinti. Pritaikius skaityklą aktyviam mokinių mokymuisi, įrengus išmaniają klasę, mokiniams ugdymas taptų patrauklesnis, šiuolaikiškesnis, mokiniai ugdytųsi informacinių technologijų, mokėjimo mokytis, bendravimo ir bendradarbiavimo, savivaldaus ir patirtinio mokymosi kompetencijas, formaliajame ir neformaliajame ugdyme naudotų virtualias mokymo(si) aplinkas, gerėtų mokinių motyvacija mokytis. Sustiprinus mokinių patirtinio mokymo(si) gebėjimus, formaliajame ir neformaliajame švietime intensyviau naudojant skaitmenines mokymosi aplinkas, mokinių visų dalykų pasiekimai augtų ne mažiau kaip 2 procentais lyginant su 2019-2020 m.m. patenkinamo ir aukštesniojo lygio metiniais mokinių pasiekimais.

Tikslas: Gerinti mokinių ugdymo(si) pasiekimus ir pažangą per dalykų patirtinį mokymą(si).

Uždaviniai:

1. Įrengti gamtamoksliniam ugdymui skirtas ugdomasias aplinkas bei jas naudoti patirtiniam mokinių mokymui(si).
2. Vykdyti šiuolaikinį ugdymą, paremtą virtualių aplinkų ir modernių mokymo priemonių naudojimu.

1. Uždavinys. Įrengti gamtamoksliniam ugdymui skirtas ugdomasias aplinkas bei jas naudoti patirtiniam mokinių mokymui(si).

| Veikla | Kiekybinis rodiklis | Kokybinis rodiklis | Lėšų detalizavimas | Įgyvendinimo laikotarpis 2020-2021 m.m. | Įgyvendinimo laikotarpis 2021-2022 m.m. |
|--|--|--|--|--|---|
| <p>1.1. Eksperimentų tyrinėjimų, projektinių darbų organizavimas 7-8 klasių gamtamokslio ugdymo ir 1-4 klasių pasaulio pažinimo pamokose</p> | <p>Įrengta gamtos mokslų laboratorija 1-8 klasių mokiniams. Gamtamokslinio ugdymo ir pradinių klasių mokytojai numatys dalykų ilgalaikiuose planuose, kad 30-40 proc. 7-8 kl. fizikos, 8 kl. chemijos, 7-8 kl. biologijos, 5-6 kl. gamtos ir žmogaus, 1-4 kl. pasaulio pažinimo pamokų bus skirta eksperimentams, tyrinėjimams, projektiniams darbams. 1-8 klasių mokiniai atliks ne mažiau kaip vieną grupinį projektinį darbą per vieną mokslo metų pusmetį.</p> | <p>Mokiniai ugdysis patirtinio mokymosi, bendradarbiavimo, mokėjimo mokytis, gamtamokslinio ugdymo kompetencijas, augs 1-8 klasių mokinių gamtamokslinio ugdymo pasiekimai ne mažiau kaip 5 proc. lyginant su 2019-2020 m. m. metiniais mokinių pasiekimais (1-4 klasėse patenkinamu lygiu mokosi 29 proc. mokinių, planuojama – 24 proc., aukštesniu lygiu mokosi 27 proc. mokinių, planuojama – 32 proc., 5-8 klasėse patenkinamu lygiu mokosi 29 proc. mokinių, planuojama – 24 proc., aukštesniu lygiu mokosi 27 proc.</p> | <p>6 moduliniai mokykliniai stalai – 676 Eur 24 mokinių kėdės – 650 Eur 1 mokytojo stalas – 100 Eur 1 interaktyvus ekranas – 4000 Eur. 1 nešiojamas kompiuteris – 600 Eur 1 dokumentų kamera – 250 Eur. 5 mikroskopai – 764 Eur. Gamtos mokslų laboratorijoje.</p> | <p>Įsigytos priemonės iki 2020 m. gruodžio mėn. Veiklų įgyvendinimo laikotarpis iki 2022 m. gegužės mėn. 7040 Eur</p> | <p>Veiklų įgyvendinimo laikotarpis iki 2022 m. gegužės mėn.</p> |

| | | | | | |
|--|---|--|---|---|---|
| | | mokinių, planuojama – 32 proc.). | | | |
| 1.2. Patirtinio mokymosi veiklų organizavimas 1-8 klasių mokiniams mobiliose lauko klasėse | Įrengtos 2 mobilios lauko klasės. Gamtamokslinio ugdymo ir pasaulio pažinimo mokytojai numatys savo ilgalaikiuose planuose ne mažiau kaip 1-3 pamokas, skirtas patirtiniam mokymuisi, per vieną pusmetį praves 1-3 pamokas lauko klasėje. | Mokiniai ugdysis patirtinio mokymosi, bendradarbiavimo, mokėjimo mokytis kompetencijas, 1-8 klasių mokinių visų dalykų pasiekimai augs ne mažiau kaip 2 proc. lyginant su 2019-2020 m.m. metiniais mokinių pasiekimais (1-4 klasėse patenkinamu lygiu mokosi 44 proc. mokinių, planuojama – 42 proc., aukštesniu lygiu mokosi 26 proc. mokinių, planuojama – 28 proc. 5-8 klasėse patenkinamu lygiu mokosi 47 proc. mokinių, planuojama – 45 proc., aukštesniu lygiu mokosi 14 proc. mokinių, planuojama – 16 proc.) | 6 mobilios lauko klasės komplektai (1 komplektą sudaro 1 lenta ir 4 suoliukai. Po 3 komplektus kiekvienai lauko klasei) – 3800 Eur. | Įsigyti 3 mobilios lauko klasės komplektai iki 2020 m. gruodžio mėn. 1900 Eur Veiklų įgyvendinimo laikotarpis iki 2022 m. gegužės mėn. | Įsigyti 3 mobilios lauko klasės komplektai iki 2021 m. gruodžio mėn. 1900 Eur Veiklų įgyvendinimo laikotarpis iki 2022 m. gegužės mėn. |
| 1.3. Augalų gyvybinių procesų stebėjimas, atliekant 1-8 klasių mokymus ilgalaikius gamtamokslinio ugdymo projektus | Įkurtas augalų auginimo, stebėjimo kompleksas II aukšto fojė. Įkurta 20 mokymosi vietų individualiam ir grupiniam mokinių mokymuisi šalia augalų stebėjimo komplekso | Mokiniai ugdysis patirtinio mokymosi, bendradarbiavimo, mokėjimo mokytis kompetencijas, augs 1-8 klasių mokinių gamtamokslinio ugdymo pasiekimai ne mažiau kaip 5 proc. lyginant | Auginimo palapinė -159 Eur. LED lempa – 830 Eur. Daiginimo kubeliai (200 vnt) – 11 Eur LED lempos kontroleris | Įrengtos augalų auginimo erdvės ir mokymosi vietos prie jų nuo 2020 m. rugsėjo mėn. | Įsigytas augalų auginimo kompleksas ir mokymosi vietos prie jo įrengtos nuo 2021 m. |

| | | | | | |
|--|--|---|--|--|---|
| | <p>koridoriuje.</p> <p>Įrengtos 2 augalų auginimo erdvės II aukšto koridoriuje ir biologijos kabinete ir 20 mokymosi vietų individualiam ir grupiniam 1-8 klasių mokinių mokymuisi, II-ojo aukšto koridoriuje. 1-4 klasių mokiniai pasaulio pažinimo pamokų metu, 5-6 klasių mokiniai gamtos ir žmogaus pamokų metu, 7-8 klasių mokiniai biologijos pamokų metu, 1-8 klasių mokiniai neformaliojo švietimo būrelių, skirtų eksperimentams, tyrinėjimams metu stebės augalų fiziologinius procesus, atliks ne mažiau kaip vieną grupinį projektinį darbą per vieną mokslo metų pusmetį.</p> | <p>lyginant su 2019-2020 m.m. metiniais mokinių pasiekimais (1-4 klasėse patenkinamu lygiu mokosi 29 proc. mokinių, planuojama – 24 proc., aukštesniu lygiu mokosi 27 proc. mokinių, planuojama – 32 proc., 5-8 klasėse patenkinamu lygiu mokosi 29 proc. mokinių, planuojama – 24 proc., aukštesniu lygiu mokosi 27 proc. mokinių, planuojama – 32 proc.).</p> | <p>– 190 Eur</p> <p>Ventiliatorių greičio kontrolieris – 190 Eur</p> <p>Ventiliatorius – 196 Eur</p> <p>Skaitmeninis temperatūros ir drėgmės matuoklis – 16 Eur</p> <p>Augalų šildytuvas – 30 Eur</p> <p>1 Pufų komplektas (8 vnt.) – 1545 Eur</p> <p>1 modulinė sofa – 2500 Eur</p> <p>II aukšto fojė, augalų auginimo ir stebėjimo komplekse.</p> <p>2 mobilūs šiltnamiai – 700 Eur.</p> <p>2 programinės lempos – 200 Eur.</p> <p>1 Pufų komplektas (8 vnt.) – 1545 Eur</p> <p>1 modulinė sofa – 2500 Eur</p> <p>1 mobilusis šiltnamis ir</p> | <p>iki 2021 m. kovo mėn.</p> <p>4945 Eur.</p> <p>Veiklų įgyvendinimo laikotarpis iki 2022 m. gegužės mėn.</p> | <p>rugsėjo mėn. iki 2021 m. vasario mėn.</p> <p>5667 Eur</p> <p>Veiklų įgyvendinimo laikotarpis iki 2022 m. gegužės mėn.</p> |
|--|--|---|--|--|---|

| | | | | | |
|--|---|---|--|----------------------|--|
| | | | <p>programuojama lempa biologijos kabinete.</p> <p>1 mobilusis šiltnamis ir programuojama lempa, pufų komplektas ir modulinė sofa pradinių klasių korpuso II a. koridoriuje.</p> | | |
| 1.4.Mokymai mokytojams „Patirtinio mokymo(si) galimybės“ | <p>Organizuoti mokymai 1-8 klasių mokytojams „Patirtinio mokymo(si) galimybės“. Mokymų metu parengtas vienas patirtinio mokymosi konsultantas, kuris teiks pagalbą mokytojams patirtinio mokymo(si) organizavimo klausimais.</p> <p>90 proc. 1-8 klasių mokytojų įgys patirtinio mokymosi organizavimo įgūdžių ir juos taikys 1-8 klasių mokiniams dalykų pamokose.</p> | <p>1-8 klasių mokiniai įgys savivaldžio ir patirtinio mokymosi įgūdžių, 1-8 klasių mokinių visų dalykų pasiekimai gerės ne mažiau kaip 2 proc. lyginant su 2019-2020 m.m. metiniais mokinių pasiekimais (1-4 klasėse patenkinamu lygiu mokosi 44 proc. mokinių, planuojama – 42 proc., aukštesniu lygiu mokosi 26 proc. mokinių, planuojama – 28 proc. 5-8 klasėse patenkinamu lygiu mokosi 47 proc. mokinių, planuojama – 45 proc., aukštesniu lygiu mokosi 14 proc. mokinių, planuojama – 16 proc.)</p> | <p>Projekto „Lyderių laikas 3“ lėšos</p> | 2020 m. rugsėjo mėn. | |

| | | | | |
|------------------------------|---|---|---|---|
| 1.5.Konsultacijos mokytojams | Vyks individualios ir/ar grupinės mokytojų konsultacijos ne mažiau kaip 2-3 kartus per savaitę dėl pamokos kokybės, orientuotos į mokymosi paradigmą ir patirtinio mokymo(si) organizavimą. | 30 proc. priedas prie atlyginimo patirtinio mokymo(si) konsultantui kas mėnesį du metus – 12000 Eur | 6000 Eur. Veiklų įgyvendinimo laikotarpis iki 2022 m. birželio mėn. | 6000 Eur. Veiklų įgyvendinimo laikotarpis iki 2022 m. birželio mėn. |
|------------------------------|---|---|---|---|

2. Uždavinys. Vykdyti šiuolaikinį ugdymą, paremtą virtualių aplinkų ir modernių mokymo priemonių naudojimu.

| Veikla | Kiekybinis rodiklis | Kokybinis rodiklis | Lėšų detalizavimas | Įgyvendinimo laikotarpis 2020-2021 m.m. | Įgyvendinimo laikotarpis 2021-2022 m.m. |
|---|--|--|--|--|--|
| 2.1. Kiekvienas 1-8 klasių mokytojas per metus praves ne mažiau kaip 1-3 pamokas skaitykloje, panaudodamas virtualias mokymo(si) aplinkas, 1-8 klasių mokiniai naudosis skaitykla pasiruošimui pamokoms, namų darbų, projektinių darbų atlikimui, informacijos paieškai | Atnaujinta, pritaikyta aktyviam 1-8 klasių mokinių mokymuisi skaitykla. 40-50 proc. 5-8 klasių mokinių naudosis skaitykla pasiruošimui pamokoms, namų darbų, projektinių darbų atlikimui, informacijos paieškai. | Ugdysis savivaldžio mokymosi, bendravimo ir bendradarbiavimo, informacinių technologijų kompetencijas. Gerės mokinių mokymosi motyvacija, augs visų dalykų pasiekimai ne mažiau kaip 2 proc. lyginant su 2019-2020 m.m. metiniais mokinių | 4 mokykliniai stalai – 1300 Eur 24 mokinio kėdės – 1200 Eur 1 mokytojo stalas – 100 Eur 1 mokytojo kėdė – 50 Eur Interaktyvus ekranas-4000 Eur. Dokumentų kamera – 250 Eur. | Įsigytos priemonės nuo 2020 m. rugsėjo mėn. iki 2020 m. gruodžio mėn. 24700 Eur Veiklų įgyvendinimo laikotarpis iki | Veiklų įgyvendinimo laikotarpis iki 2022 m. gegužės mėn. |

| | | | | | |
|---|---|--|---|---|--|
| | | pasiekimais (1-4 klasėse patenkinamu lygiu mokosi 44 proc. mokinių, planuojama – 42 proc., aukštesniu lygiu mokosi 26 proc. mokinių, planuojama – 28 proc. 5-8 | 25 nešiojami kompiuteriai - 17300 Eur. 24 ausinės – 500 Eur. Baldai ir priemonės skaitykloje. | 2022 m. gegužės mėn. | |
| 2.2. Mokiniai mokysis kiekvieno dalyko per mokslo metus ne mažiau kaip du kartus virtualioje erdvėje. | Įrengta, pritaikyta aktyviam 1-8 klasių mokinių mokymuisi išmanioji klasė. Kiekvienas 1-8 klasių mokytojas per metus ves ne mažiau kaip 2 pamokas išmaniojoje klasėje, panaudodamas virtualias mokymosi aplinkas. 40-50 proc. 5-8 klasių mokinių naudosis išmaniaja klase pasiruošimui pamokoms, namų darbų, projektinių darbų atlikimui, informacijos paieškai. Įrengtas WI FI ryšys visame pastate. 1-8 klasių mokytojai ilgalaikiuose planuose numatys ir praves ne mažiau kaip 1-2 pamokas per vieną pusmetį kitose | klasėse patenkinamu lygiu mokosi 47 proc. mokinių, planuojama – 45 proc., aukštesniu lygiu mokosi 14 proc. mokinių, planuojama – 16 proc.) | 4 mokykliniai stalai – 1300 Eur 24 mokinio kėdės – 1200 Eur 1 mokytojo stalas – 168 Eur 1 mokytojo kėdė – 50 Eur Interaktyvus ekranas-4000 Eur. 23 nešiojami kompiuteriai -16000 Eur. 24 ausinės – 500 Eur. Baldai ir priemonės bus III aukšte įrengtoje išmaniojoje klasėje. WI FI įranga ir įrengimas – 2000 Eur. | Įrengtas WI FI ryšys nuo 2020 m. rugsėjo mėn. iki 2020 m. lapkričio mėn. 2000 Eur Veiklų įgyvendinimo laikotarpis iki 2022 m. gegužės mėn. | Išmanioji klasė įrengta nuo 2021 m. rugsėjo mėn. iki 2021 m. gruodžio mėn. 23218 Eur Veiklų įgyvendinimo laikotarpis iki 2022 m. gegužės mėn. |

| | | | | | |
|--|--|---|---|---|---|
| | mokyklos erdvėse arba klasėse, naudojant planšetinius kompiuterius, virtualias mokymosi aplinkas. | | | | |
| 2.3. Mokymai mokytojams „Informacinių technologijų taikymo galimybės ugdymo procese“ | <p>Organizuoti mokymai 1-8 klasių mokytojams „Informacinių technologijų taikymo galimybės ugdymo procese“.</p> <p>90 proc. 1-8 klasėse dirbančių mokytojų įgys žinių kaip tikslingai panaudoti informacines technologijas pamokose. Visi mokytojai ne mažiau kaip 2 kartus per mėnesį pamokose naudos informacines technologijas aktyviam mokinių mokymuisi.</p> | 1-8 klasių mokiniai geriau įsisavins mokomųjų dalykų žinias, pamokos taps šiuolaikiškesnės, gerės mokinių motyvacija, visų dalykų pasiekimai augs ne mažiau kaip 2 proc. lyginant su 2019-2020 m.m. metiniais mokinių pasiekimais (1-4 klasėse patenkinamu lygiu mokosi 44 proc. mokinių, planuojama – 42 proc., aukštesniu lygiu mokosi 26 proc. mokinių, planuojama – 28 proc. 5-8 klasėse patenkinamu lygiu mokosi 47 proc. mokinių, planuojama – 45 proc., aukštesniu lygiu mokosi 14 proc. mokinių, planuojama – 16 proc.) | Klasės krepšelio lėšos | 2020 m. lapkričio mėn. | |
| 2.4. 5-8 klasių mokiniai mokysis naudodamiesi Eduka skaitmeninėmis mokymosi aplinkomis | Įsigytos Eduka skaitmeninės mokymosi aplinkos licencijos 5-8 klasėse dirbantiems mokytojams ir 5-8 klasių mokiniams. Eduka skaitmeninėmis mokymosi aplinkomis naudosis ne | | Eduka skaitmeninė mokymosi aplinkos licencija 5-8 klasių mokiniams – 140 vnt. 2020-2021 ir 2021-2022 m.m. 1960 Eur. | Įsigytos licencijos 5-8 klasių mokytojams ir mokiniams 2020-2021 m.m. nuo 2020 m. | Įsigytos licencijos 5-8 klasių mokytojams ir mokiniams 2021-2022 m.m. nuo 2021 m. |

| | | | | | |
|--|--|--|--|---|---|
| | mažiau kaip 80 proc. 5-8 klasių mokytojų ir ne mažiau kaip 90 proc. 5-8 klasių mokinių. | | mokymosi aplinkos licencija 5-8 klasėse dėstantiems 15 mokytojų 2020-2021 ir 2021-2022 m.m. – 450 Eur. | rugsėjo mėn. iki 2020 m. spalio mėn. 1205 Eur Veiklų įgyvendinimo laikotarpis iki 2022 m. gegužės mėn. | rugsėjo mėn. iki 2021 m. spalio mėn. 1205 Eur Veiklų įgyvendinimo laikotarpis iki 2022 m. gegužės mėn. |
| 2.5. Mokymai mokytojams „Eduka skaitmeninės aplinkos panaudojimas ugdymo procese“ | Organizuoti mokymai 5-8 klasių mokytojams „Eduka skaitmeninės aplinkos panaudojimas ugdymo procese“. 5-8 klasių mokytojai naudos Eduka skaitmeninę mokymosi aplinką ne mažiau kaip 4 kartus per mėnesį įvairių dalykų pamokose. | | Klasės krepšelio lėšos. | Nuo 2020 m. rugsėjo mėn. iki 2020 m. spalio mėn. | |
| 2.6. 1-8 klasių mokiniai planšetiniais kompiuteriais naudosis pamokų metu informacijos paieškai, darbui virtualiose aplinkose. | Įsigyti 39 planšetiniai kompiuteriai ir 2 krovimo spintos. Kiekvienas 1-8 klasių mokytojas ne mažiau kaip 1-2 kartus per vieną pusmetį naudos planšetinius kompiuterius darbui virtualioje aplinkoje | | 39 planšetiniai kompiuteriai – 7800 Eur. 2 krovimo spintos – 2000 Eur. Planšetiniai | | Įsigytos priemonės nuo 2021 m. rugsėjo mėn. iki 2021 m. spalio mėn. 9800 Eur. |

| | | | | | |
|---------|---|--|--|-------------------|--|
| | (Ema, Eduka). 1-8 klasių mokiniai planšetiniais kompiuteriais naudosis pamokų metu informacijos paieškai, darbui virtualiose aplinkose. | | kompiuteriai ir krovimo spintos kompiuterijos inžinieriaus kabinete. | | Veiklų įgyvendinimo laikotarpis iki 2022 m. gegužės mėn. |
| Iš viso | | | | 47790 Eur. | 47790 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 LR Vyriausybės nustatyta tvarka (iš Klasės krepšelio).

Partnerio atstovas

Tomas Jukna
Panevėžio miesto savivaldybės administracijos direktorius
 (Vardas, pavardė, pareigos, parašas)

Minolė Petronytė-Kairienė
 Panevėžio Miesto savivaldybės administracijos
 Švietimo skyriaus vyriausioji specialistė

Mokyklos atstovas

Stanislovas Ambrazaitis
Panevėžio Beržų progimnazijos direktorius
 (Vardas, pavardė, pareigos parašas)

Monika Bilotienė
 Švietimo pagalbos departamento
 Kokybės krepšelio projekto veiklos metodininkė