

3/4 priedas

SUDERINTA
Nacionalinė švietimo agentūra
Direktorė
Rūta Krasauskienė

(Paršas)

(Data)

SUDERINTA
Trakų rajono savivaldybės administracijos
Direktorė
Jolanta Abucevičienė

(Paršas)

(Data)

TVIRTINU
Trakų gimnazijos
Direktorius
Marian Kuzborski

(Paršas)

(Data, dokumentas, Nr.)

**TRAKŲ GIMNAZIJOS VEIKLOS TOBULINIMO PLANO, PATVIRTINTO 2022 M. VASARIO 28 D. DIREKTORIAUS ĮSAKYMU
NR. V-15; PATIKSLINIMAS Nr. 1**

1. Trakų gimnazijos veiklos tobulinimo planas yra tikslinamas dėl bendruomenės išsakyto poreikio peržiūrėti tam tikras veiklas, patikslinti kiekybinius rodiklius, peržiūrėti lėšų poreikį atitinkamoms veikloms. Pakeitimus paskatinusios priežastys:

1. Mokytojų specialistų nedarbingumas dėl ligos bei mokytojų specialistų kaista.
2. Darbui su įsigytais priemonėmis reikalingi mokymai.
3. Edukacinių išvykų mokiniams poreikis.

1 uždavinys: Sudaryti sąlygas STEAM dalykų integracijai, ugdant mokinių kūrybiškumo ir dalykinės kompetencijas bei modernizuojant ugdymo(si) procesą.

Veikla	Pakeitimas	Pagrindimas
<p>1.1. Pasiruošti plėsti mokinių patirtinio mokymo(si) galimybes, praktines veiklas organizuojant gamtamokslinėje laboratorijoje.</p>	<p>1.1.1. Kiekybiniai rodikliai: Darbo su „Vernier“ įranga mokymuose su „Vernier“ švietimo technologijų specialistu dalyvaus ne mažiau kaip šeši tikslųjų ir gamtos mokslų mokytojų bei keturios pradinio ugdymo mokytojos. Darbo su „Vernier“ įranga mokymų trukmė 2 val. Lėšų detalizavimas: mokymų kaina 281 Eurais.</p> <p>1.1.2. Neformalaus švietimo veiklos 1-4 ir 5-8 klasių mokiniams prasidės nuo lapkričio mėnesio. 1-4 klasių mokiniams veiklos vyks vieną kartą per savaitę, iš viso 27 val., 5-8 klasių mokiniams veiklos vyks du kartus per savaitę, iš viso 58 val. Lėšų detalizavimas: mokytojų darbo užmokestis 737,79 Eurais.</p> <p>1.1.3. Lėšų detalizavimas: Šeši mikroskopų komplektai. Iš viso: 4477 Eurų</p>	<p>1.1.1. Nebuvo numatyti mokymai su naujai įsigyta įranga. Mokytojai išmoks naudotis „Vernier“ skaitmeninėmis duomenų rinkimo technologijomis. Mokymų išlaidos (281 Eurais) bus apmokėtos iš 1-ame uždavinyje 1.1.1. veikloje sutaupytų lėšų.</p> <p>1.1.2. Mokytojai specialistai serga, pavadavimui specialistų nėra. Sutaupytas lėšas panaudosime 1.1. veiklos mokymų apmokėjimui (281 Eurais) bei 1.3. veiklos įrangos įsigijimui (1996,45 Eurais).</p> <p>1.1.3. Vietoj planuotų įsigyti keturių binokuliarinių mikroskopų su kamera įsigijome šešis mikroskopų komplektus, vieno</p>

<p>1.2. Mokytojų kvalifikacijos tobulinimo programa „STEAM ugdymo modelio diegimo strategija, iššūkiai ir įgyvendinimas“.</p>	<p>1.1.4. Lėšų detalizavimas: Šeši nešiojamieji kompiuteriai. Iš viso: 4800 Eurų;</p> <p>1.2.1. Lėšų detalizavimas: Švietimo centro parengta ir akredituota kvalifikacijos tobulinimo programa (40 val.): I-as modulis 20 val. trukmės 2022 m. II ketvirtis birželio mėnesį, II-as modulis - 20 val. 2022 m. IV-as ketvirtis spalio mėnesį. 1 modulio kaina 3250 Eurų; 2 modulio kaina 3250 Eurų.</p>	<p>komplekto kaina 746,16 Už planuotas lėšas įsigijome daugiau įrangos.</p> <p>1.1.4. Už planuotas lėšas įsigijome šešis nešiojamuosius kompiuterius, vietoj planuotų keturių kompiuterių.</p> <p>1.2.1. Programa suskirstyta į du modulius: 1 modulis prarastas 2022 m. II ketvirtį (sumokėta 3250 Eurų), kad mokytojai galėtų kuo greičiau taikyti naujas strategijas. 2 modulis vyks 2022 m. IV ketvirtį spalį (3250 Eurų).</p>
<p>1.3. Įrengti matematikos išmainingą klasę.</p>	<p>1.3.1 Lėšų detalizavimas: mobili įkrovimo spinta kompiuteriams sudėti ir įkrauti 1996,45 Eurai.</p>	<p>1.3.1. Įsigijome nešiojamus kompiuterius, bet jiems saugoti ir įkrauti reikalinga spinta. Šiai įrangai įsigyti panaudosime sutaupytas iš 1.1. ir 1.4. veiklų lėšas (4000,67 Eurų).</p>
<p>1.4. Kelti mokinių matematinio raštingumo lygmenį.</p>	<p>1.4.1. Neformalaus švietimo veiklos 1-4 ir 5-8 klasių mokiniams prasidės nuo lapkričio mėnesio. 1-4 klasių mokiniams veiklos vyks vieną kartą per savaitę, iš viso 27 val., 5-8 klasių mokiniams veiklos vyks du kartus per savaitę, iš viso 58 val.</p> <p>Lėšų detalizavimas: mokytojų darbo užmokestis 701,54 Eurai.</p>	<p>1.4.1. Mokytojai specialistai serga, pavadavimui specialistų nėra. Sutaupyta lėšas (2018,46 Eurų) panaudosime 1.3. veiklos įrangos įsigijimui bei 1.5. veiklos stovykloms (384,22 Eurų) bei edukacinėms ekskursijoms organizuoti (1339 Eurų).</p>
<p>1.5. Organizuoti mokinių užimtumo veiklas STEAM tema.</p>	<p>1.5.1. Kiekybiniai rodikliai: Stovyklos vyks dviem etapais: 1 etapas vyks tris dienas rudenį, joje dalyvaus 15 mokinių iš 5-8 klasių; 2 etapas – keturias dienas žiemą (buvo planuota pavasarį), joje dalyvaus 15 mokinių iš</p>	<p>1.5.1. Rudens ir žiemos atostogų trukmė atitinkamai trys ir keturios dienos, todėl ir stovyklų trukmė keičiasi: rudens stovykla 3 dienos, žiemos stovykla 4 dienos.</p>

	<p>1-4 klasių. Kiekviename etape užsiėmimus ves du mokytojai.</p> <p>1.5.2. Lėšų detalizavimas: Stovyklų dalyvių maitinimo išlaidos 476 Eurai. Mokytojų darbo užmokestis 844,22 Eurai.</p> <p>1.5.3. Kiekybiniai rodikliai: Bus surengtos dvi ekskursijos: į Alytaus STEAM centrą ir į Vilniaus Energetikos ir technikos muziejų bei į Nacionalinį kraujo centrą.</p> <p>1.5.4. Lėšų detalizavimas: Autobusų nuoma 931 Eurais; Edukacinių programų dalyvio mokestis 528 Eurais; Ekskursijų išlaidos 1459 Eurais.</p>	<p>1.5.2. Planuotų lėšų (936 Eurų) stovyklų išlaidoms neužtenka (trūksta 384,22 Eurų), jas padengsime iš 1.4. veiklos sutaupyty lėšų.</p> <p>1.5.3. Ekskursijų maršrutai pakeisti dėl dviejų priežasčių: 1) Vilniuje STEAM centras neatidarytas, 2) mokinių edukacijų poreikis.</p> <p>1.5.4. Planuotų lėšų (120 Eurų) ekskursijų išlaidoms neužtenka (trūksta 1339 Eurų), jas padengsime iš 1.4. veiklos sutaupyty lėšų.</p>
--	--	---

Tikslas: Ugdymo(si) kokybės gerinimas, siekiant kiekvieno mokinio pažangos.

I uždavinys: Sudaryti sąlygas STEAM dalykų integracijai, ugdat mokinių kūrybiškumo ir dalykines kompetencijas bei modernizuojant ugdymo(si) procesą.

Veikla	Kiekybinis rodiklis	Kokybinis rodiklis	Lėšų detalizavimas	Įgyvendinimo laikotarpis
1.1. Pasiruošti plėsti mokinių patirtinio mokymo(si) galimybes, praktines veiklas organizuojant	Įrengta technologijomis aprūpinta gamtos mokslų laboratorija - 1 klasė.	Bendra mokinių mokymosi kokybė kils	Šešių mikroskopų komplektai. Iš viso: 4477 Eurų;	2022 m. II ketv. – 2023 m. II ketv.

<p>gamtamokslinėje laboratorijoje.</p>	<p>Darbo su „Vernier“ įranga mokymuose su „Vernier“ švietimo technologijų specialistu dalyvaus ne mažiau kaip šeši tikslųjų ir gamtos mokslų mokytojų bei keturios pradinio ugdymo mokytojos, išmoks naudotis „Vernier“ skaitmeninėmis duomenų rinkimo technologijomis.</p> <p>2-ose pradinio ugdymo klasėse ir biologijos bei fizikos kabinetuose įkurti STEAM kampeliai.</p> <p>Per 2022-2023 mokslo metus 1-4 klasių mokiniai atliks 5-10 pasaulio pažinimo ir matematikos dalykų eksperimentinių/tiriamųjų darbų, 5-6 klasių mokiniai laboratorijoje atliks 4-6 eksperimentinius/tiriamuosius/praktinius gamtos dalyko, o 7-8 klasių mokiniai laboratorijoje atliks 6-9 eksperimentinius/tiriamuosius, laboratorinius/praktinius darbus iš biologijos, fizikos ir/ar chemijos dalykų.</p> <p>2022 – 2023 mokslo metais laboratorijoje ir/arba išmāniojoje klasėje vyks integruotos pamokos.</p>	<p>0,5-1,5 proc. (1 lentelė)</p> <p>0,5-1,5 proc. pagerės gamtamokslinio mokymosi kokybė (pradiniai pasiekimų duomenys 2, 3, 4 lentelėse).</p>	<p>Šeši nešiojamieji kompiuteriai.</p> <p>Iš viso: 4800 Eurų;</p> <p>Keturi daugiafunkciniai spausdintuvai.</p> <p>Iš viso: 1810,16 Eurų;</p> <p>„LabQuest3“ vidurinės mokyklos gamtos mokslų standartinis paketas.</p> <p>Iš viso: 2428,02 Eurų;</p> <p>Go Direct rinkinys mokyklai (11 jutiklių).</p> <p>Iš viso: 2031,72 Eurų;</p> <p>Darbo su „Vernier“ įranga mokymai. Trukmė: 2 val.</p> <p>Iš viso: 281 Eurais;</p> <p>1-4 klasių vyr. mokytojo darbo užmokestis su socialinio draudimo įmokomis 8 mėnesiams 254,43 Eurai.</p> <p>Iš viso: 254,43 Eurai.</p> <p>5-8 klasių vyr. mokytojo darbo užmokestis su socialinio</p>	
--	---	--	--	--

	<p>1-4 kl. mokiniams matematikos ir pasaulio pažinimo 1 pamoka, 5 –6 kl. mokiniams gamtos, informacinių technologijų ir matematikos 1 pamoka, 7-8 kl. mokiniams biologijos, informacinių technologijų, matematikos, fizikos ir/ar chemijos 1 pamoka, I-II kl. mokiniams biologijos, informacinių technologijų, matematikos, fizikos ir chemijos 1 pamoka per trimestrą. III-IV kl. mokiniams informacinių technologijų, matematikos, fizikos, chemijos ir biologijos 2 pamokos per pusmetį. Iš viso per mokslo metus integruotų pamokų bus pravesta 16 pamokų.</p> <p>Per mokslo metus biologijos ir chemijos mokytojai organizuos 3 praktinius susitikimus su medicinos specialistais, laboratorijų atstovais: dalyvaus 8, I, II, III, IV klasių mokiniai.</p> <p>2022-2023 m. m. gamtamokslinėje laboratorijoje nuo lapkričio mėnesio organizuojama neformalaus švietimo veikla (2 būreliai) „Jaunasis mokslininkas“: 1-4 klasių mokiniams (27 val.) 1 kartą per savaitę, lankys</p>		<p>draudimo įmokomis 8 mėnesiams 447,11 Eurai. Iš viso: 483,36 Eurai.</p>
--	--	--	--

20

	<p>25 proc. mokinių, 5-8 klasių mokiniams (58 val.) 2 kartus per savaitę, lankys 20 proc. mokinių.</p>	<p>Bendra mokinių mokymosi kokybė kils 0,5-1,5 proc. (1 lentelė)</p>	<p>2022 m. III ketv. -2023 m. II ketv.</p>
<p>1.2. Mokytojų kvalifikacijos tobulinimo programa „STEAM ugdymo modelio diegimo strategija, iššūkių ir įgyvendinimas“:</p> <p>1. Supažindinti su STEAM ugdymo ekosistemos samprata; Pristatyti STEAM ugdymo vizijos ir strategijos kūrimo reikšmę. (4 akad. val.)</p> <p>2. Apibrėžti STEAM vertingos pamokos struktūrinės dalis ir praktiškai išbandyti jų taikymą. (8 akad. val.)</p> <p>3. Supažindinti su darbo pristatymo rengimo ypatybėmis ir praktinių užduočių pagalba pateikti aktualiausius projektinio darbo rašymo aspektus, taikant įvairius metodus. (8 akad. val.)</p> <p>4. Gamtamokslinės laboratorijos erdvės pritaikymas. (20 akad. val.)</p>	<p>Kvalifikacijos tobulinimo programoje su praktiniu pritaikymu dalyvaus ne mažiau kaip 95-100 proc. gimnazijos mokytojų (t. y. 31 mokytojas), išmoks dirbti su nauja, modernia įranga.</p> <p>Gamtos, tikslųjų mokslų ir pradinųjų klasių mokytojai per pusmetį organizuos po 1-2 integruotas pamokas laboratorijoje ir/arba išmaniojoje klasėje.</p> <p>2 mokytojai skaitys pranešimus edukacinių erdvių pritaikymo ir STEAM kompetencijų įgijimo tema mūsų gimnazijos organizuojamoje rajoninėje konferencijoje „Šiuolaikinė mokykla“, kuri vyks 2023 m. balandžio mėnesį.</p> <p>Projekto „Kokybės krepšelis“ viešinimas spaudoje, internetinėje erdvėje.</p>	<p>Švietimo centro parengta ir akredituota kvalifikacijos tobulinimo programa (40 val.). Iš viso: 6500 Eurų.</p>	

<p>1.3. Įrengti matematikos išmąniją klasę.</p>	<p>Bus įrengta matematikos išmąnijoji klasė. 2021m. tokios klasės nebuvo. Turėdami atskiras darbo vietas nuo 1 proc. iki 100 proc. mokinių turės galimybę savarankiškai atlikti matematikos dalyko praktinius darbus.</p>	<p>Nuo 0,5 proc. iki 1 proc. pagerės 1-4, 5-8, I-IV klasių mokinių matematikos pasiekimai bei pažanga (pradiniai pasiekimų duomenys 2, 3, 4 lentelėse). Matematikos NMPP rezultatų vidurkis pagerės: 4 klasės mokinių nuo 28,3 iki 30,5; 8 klasės mokinių nuo 23,5 iki 25. IIG klasės mokinių matematikos PUPP rezultatų vidurkis pagerės nuo 23,7 iki 25. Bendra mokinių mokymosi kokybė kils 0,5-1,5 proc. (1lentelė).</p>	<p>3D klasės įrangos komplektas matematikos ugdymui. Iš viso: 6410,58 Eurų; 21 kompiuteris mokiniui. Iš viso: 12425,49 Eurai; Kompiuteris mokytojui. Iš viso: 664,93 Eurai; Geometrinių figūrų (10 vnt.) rinkinys. Iš viso: 118,10 Eurų; 5 geometrinių formų kūrimo rinkiniai. Iš viso: 258 Eurai. Mobili įkrovimo spinta. Iš viso: 1996,45 Eurai.</p>	<p>2022 m. II ketv. – IV ketv. spalio mėn.</p>
---	---	--	--	--

<p>1.4. Kelti mokinių matematinio raštingumo lygmenį.</p>	<p>Per 2022-2023 mokslo metus 5 – 8, I – IV klasių mokiniai išmaniojoje klasėje atliks 15 – 25 savarankiškus darbus, testus, praktinius bei projektinius darbus.</p> <p>2022-2023 m. m. nuo lapkričio mėnesio išmaniojoje klasėje bus organizuojama neformalaus švietimo veikla (2 būreliai) „Jaunasis matematikas“: 1-4 klasių mokiniams (27 val.) 1 kartą per savaitę, lankys iki 30 proc., o 5-8 klasių mokiniams (58 val.) 2 kartus per savaitę, lankys iki 20 proc. mokinių.</p>	<p>Bendra mokinių mokymosi kokybė kils 0,5-1,5 proc. (11lentelė)</p>	<p>1-4 klasių vyr. mokytojo darbo užmokestis su socialinio draudimo įmokomis 8 mėnesiams 254,43 Eurai.</p> <p>Iš viso: 254,43 Eurai.</p> <p>5-8 klasių mokytojo darbo užmokestis su socialinio draudimo įmokomis 8 mėnesiams 447,11 Eurai.</p> <p>Iš viso: 447,11 Eurai.</p>	<p>2022 m. III ketv. –</p> <p>2023 m. II ketv.</p>
<p>1.5. Organizuoti mokinių užimtumo veiklas STEAM tema.</p>	<p>Surengtos 2 stovyklos.</p> <p>Stovyklos vyks dviem etapais: 1 etapas vyks tris dienas rudenį, jame dalyvaus 15 mokinių iš 5-8 klasių; 2 etapas – keturias dienas žiemą, jame dalyvaus 15 mokinių iš 1-4 klasių. Kiekviename etape užsiėmimus ves du mokytojai.</p> <p>15 mokinių iš 1-4 klasių ir 15 mokinių iš 5-8 klasių kiekvieną dieną atliks po 2 eksperimentus, arba praktinius bei tiriamuosius darbus, panaudojant gamtamokslinės</p>	<p>Bendra mokinių mokymosi kokybė kils 0,5-1,5 proc. (11lentelė)</p>	<p>Rudens stovyklos dalyvių maitinimas (15 mokinių ir 2 mokytojai), 1 asmeniui dienos maitinimas – 4 Eurai. Per tris darbo dienas 12 Eurų, 17 asm. x 12 Eurų.</p> <p>Iš viso: 204,00 Eurai.</p> <p>2 mokytojų darbo užmokestis su socialinio draudimo įmokomis už 3 darbo dienas po 6 val.: 357,02 Eurai</p> <p>Iš viso: 357,02 Eurai.</p>	<p>2022 m. IV ketv. –</p> <p>2023 m. I ketv.</p>

	<p>laboratorijos ir išmaniosios klasės išteklius.</p> <p>Bus surengtos dvi ekskursijos: į Alytaus STEAM centrą.</p> <p>į Vilniaus Energetikos ir technikos muziejų ir į Nacionalinį kraujo centrą.</p>	<p>Žiemos stovyklos dalyvių maitinimas (15 mokinių ir 2 mokytojai), 1 asmeniui dienos maitinimas – 4 Eurai. Per keturias darbo dienas 16 Eurų, 17 asm. x 16 Eurų.</p> <p>Iš viso: 272,00 Eurai.</p> <p>2 mokytojų darbo užmokestis su socialinio draudimo įmokomis už 4 darbo dienas po 6 val.: 487,20 Eurai</p> <p>Iš viso: 487,20 Eurai.</p> <p>Ekskursijos į Alytų išlaidos: autobuso nuoma: 581 Eurais;</p> <p>Edukacinių programų dalyvio mokestis 1 asmeniui 4 Eurai, 48 mokiniai x 4 Eurai, iš viso: 192 Eurai</p> <p>Iš viso: 773,00 Eurai.</p> <p>Ekskursijos į Vilnių išlaidos: autobuso nuoma: 350,00 Eurų;</p> <p>Edukacinių programų dalyvio mokestis 1 asmeniui 7 Eurai, 48</p>	
--	--	--	--

				mokiniai x 7 Eurai, iš viso: 336 Eurai Iš viso: 686,00 Eurai.	
Iš viso lėšų 1 uždaviniui įgyvendinti				48420 Eurų	

2 uždavinys: Tobulinti ugdymo(si) organizavimą, teikti pagalbą įvairių poreikių ir gebėjimų mokiniams.

Veikla	Kiekybinis rodiklis	Kokybinis rodiklis	Lėšų detalizavimas	Įgyvendinimo laikotarpis
2.1. Mokytojų, pagalbos specialistų kvalifikacijos tobulinimo seminaras 12 val. „Įvairių poreikių vaikų ugdymo problemos, iššūkiai ir jų galimybių įgalinimas“.	Seminaras, kuriame dalyvaus nuo 95-100 proc. mokytojų ir pagalbos specialistų (t. y. 33 asmenys). Nuo 20 proc. iki 50 proc. stebėtų pamokų bus fiksuotas vaikų poreikių ir galimybių atskleidimas. Fiksuojama pamokų stebėsenos protokoluose.	Gimnazijos mokinių mokymosi kokybė pagerės 0,5-1,5 proc. (11ntelė)	Kvalifikacijos tobulinimo seminaro išlaidos (12 val.): Lektorius: 1 val. įkainis – 80,00 Eurų 12 val. x 80,00 Eurų – 960,00 Eurų Pažymėjimai 1 vnt. kaina 2 Eurų 33 mok. x 2 = 66 Eurų. Iš viso: 1026,00 Eurų	2022 m. III ketv. (rugpjūtis) - 2022 m. III ketv. (rugsėjis)
2.2. Teikti pagalbą mokiniui, diferencijuojant ir individualizuojant mokymą(si)	65 - 90 proc. mokytojų naudos dvi aplinkas EMA ir EDUKA, padėsiančias atskleisti ugdymo turinį. Bus sukurtas el. aplankaš 5-8, I-IV klasių mokiniams (122) pažangai stebėti.	Gimnazijos mokinių mokymosi kokybė pagerės 0,5-1,5 proc. (11ntelė)	Eduka mokymosi aplinka licencija - 135 vnt. Iš viso: 675 Eurai EDUKA klasė licencija mokiniams 167 vnt. Iš viso: 3173 Eurai	2022 m. III ketv. (rugsėjis) - 2023 m. II ketv.

	100 proc. mokinių (167) naudos EDUKA aplinką. 82 proc. mokinių (135) naudos EMA aplinką.		EDUKA klasės licencija mokytojams 20 vnt. Iš viso: 300 Eurų Iš viso: 4148,00 Eurų 5174 Eurų	
Iš viso lėšų 2 uždaviniui įgyvendinti				
Iš viso:			53594 Eurų	

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

Dalia Dzigienė, Trakų rajono savivaldybės administracijos
Švietimo ir sporto skyriaus vedėja

(Vardas, pavardė, pareigos, parašas)

Suderinta: 1.3 veiklos metodinė Vilija Sušinskienė

Mokyklos vadovas

Marian Kuzborski, Trakų gimnazijos direktorius

(Vardas, pavardė, pareigos, parašas)



Pagrindinis Paslaugos

ADOC dokumentai



[1] ADOC dokumentas

- Turinys
- Metaduomenys
- Parašai
- Tikrinimas (1)

Pavadinimas: TRAKŲ GIMNAZIJOS VEIKLOS TOBULINIMO PLANO, PATVIRTINTO 2022 M. VASARIO 28 D. DIREKTORIAUS ĮSAKYMU...

Rinkmena: Trakų gimnazija planas(1)(2) .adoc (ADOC-V1.0, GeDOC)

Dokumento parašai

Parašai	Parašo informacija
<p>Marian Kuzborski (2022-10-24 16:00:28)</p> <p>Jolanta Abucevičienė, Administracijos direktorė...</p> <p>Alina Jakonis, Skyriaus vedėjo pavaduotoja (202...)</p> <p>Rūta Krasauskienė, Direktorė (2022-10-04 11:20:35)</p> <p>Aušra Liubiniienė, Projekto vadovė (2022-09-30 1...)</p>	<p>Parašo duomenys</p> <p>Šis parašas yra galiojantis.</p> <p>Parašas</p> <p>Pasirašymo laikas: 2022-10-24 16:00:28 Paskirtis: pasirašymas Formatas: Einamojo galiojimo (XAdES-EPES)</p> <p>Pasirašantis asmuo</p> <p>Vardas, pavardė: Marian Kuzborski Pareigos: Struktūrinis padalinys:</p> <p>Sertifikatas</p> <p>Turėtojas: MARIAN KUZBORSKI Leidėjas: RCSC IssuingCA Galioja nuo 2020-11-09 iki 2022-11-09</p> <p>Elementai pasirašyti parašu „Marian Kuzborski“</p> <ul style="list-style-type: none"> TURINYS <ul style="list-style-type: none"> Trakų gimnazija planas(1)(2).docx METADUOMENYS <ul style="list-style-type: none"> Dokumento pavadinimas: TRAKŲ GIMNAZIJOS VEIKLOS... Sudarytojai <ul style="list-style-type: none"> Nacionalinė švietimo agentūra. Kodas: 305238040... Trakų rajono savivaldybės administracija. Kodas... Trakų gimnazija. Kodas: 290665350. Adresas: Tra... Parašai <ul style="list-style-type: none"> Pasirašymo data: 2022-10-24, Parašo paskirtis: ...

[Grįžti į paslaugos pagrindinį puslapį](#)