

Biržų "Saulės" gimnazija informacija apie įvykdytas projekto veiklas

Skirtos kokybės krpėselio lėšos, EUR

Skirtos kokybės krpėselio lėšos, %

Informacijos pateikimo data	105410	100	Ugdymo(si) procesas, įvykdytos veiklos	Išleista lėšų	Pagalba mokiniui, mokytojui, įvykdytos veiklos	Išleista lėšų	Ugdymosi aplinka, įvykdytos veiklos	Išleista lėšų	Bendruomenė, įvykdytos veiklos	Išleista lėšų	Problemos
	iš jų panaudota	iš jų panaudota									
2022-03-31			1.5. Tyrimųjų darbų rengimas ir pristatymas				2.2. Kompiuterines leidybos moduliu ir 3D modeliavimo būreliui reikalingos įrangos įsigijimas		3.9. Kolegialus tarpusavio bendradarbiavimas organizuojant ugdymą		Didelių problemų nėra. Dėl viešųjų pirkimų procedūrų užtrūko kai kurie pirkimai. Dėl pandemijos tenka koreguoti dalies veiklų tvarkaraštį
			Visi II klasių mokiniai parengė ir pristatė tyriamuosius darbus. Parengti 56 darbai Geriausi darbai pristatyti konferencijoje	0			4 veiksmo kameros	1200	Pravestos 5 atviros pamokos (2 chemijos, 3 matematikos) Stebėjo pamokas 7 mokytojai	0	Dar neturime informacijos kurie mokiniai kviečiami į chemijos, informacinių technologijų ir biologijos olimpiadų respublikinį turą.
			1.7. Aukštesnio pasiekimų lygio mokinių dalyvavimas olimpiadose, konkursuose				Lazerinės graviravimo-pjovimo staklės	6400	3.6. Projekto "Šok į tėvų klumpes" vykdymas		
			Rajono olimpiadose dalyvavo 100 mok. Viso (1 v, 2 v, 3 v): Informacinių technologijų - 7 mok. (1,2,1)	0			Kopijavimo aparatas	496,73	Susitikimas Ib klasėje	0	
			Biologijos - 16 mok. (3,4,4)				Kopijavimo aparatas	496,73	3.8. Matematikos, gamtos mokslų, informacinių technologijų mokytojų dalinimasis patirtimi		
			Chemijos - 24 mok. (4,3,4)				2.6. Skaityklos modernizavimas		Įvyko vienas dalinimosi patirtimi pasitarimas	0	
			Matematikos - 21 mok. (3,2,2)				Multifunkcinis kopijavimo-spausdinimo aparatas	1984,13			
			Fizikos - 32 mok. (4,4,4)				5 ausinės	302,34			
			Į respublikinį turą kviečiami 5 mokiniai: 1 fizikos, 1 matematikos, 1 biologijos, 1 chemijos, 1 IT	0							
išleista pinigų per ketvirtį	10879,93	10,3		0		0		10879,93		0	
viso išleista pinigų	10879,93	10,3		0		0		10879,93		0	
2022-05-31			3.10. Eksperimentinių įgūdžių lavinimas Panevėžio STEAM centre				2.2. Kompiuterines leidybos moduliu ir 3D modeliavimo būreliui reikalingos įrangos įsigijimas		3.5. Alumni dienos organizavimas		
			2 kelionės į STEAM centrą	360			Baigta apmokėti už multifunkcinį kopijavimo spausdinimo aparatą	133,27	Kanceliarinės išlaidos	150	
			II kl. 83 mok. dalyvavo 6 užsiėmimuose				3D spausdintuvas	3930,08	Savo sėkmės istorijas mokiniams papasakojo 8 buvę gimnazistai		
			1.3. Integruotų pamokų vedimas	0			Medžiagos 3D spausdintuvui (spausdinimo filamentas)	160,69	3.6. Projektas "Šok į tėvų klumpes"	0	

		Pravestos 7 integruotos pamokos (5 matematikos, 2 informacinių technologijų)			Interaktyvus ekranas	1695,46	3 tėvai pristatė savo profesiją (slauytoja, VMI darbuotoja, IT specialistas) keturiose II klasėse.				
		1.7. Aukštesniojo pasiekimų lygio mokinių dalyvavimas olimpiadose, konkursuose	0		2.3. Biologijos kabinetų ir biotechnologijų laboratorijos įrangos atnaujinimas		3.8. Matematikos, gamtos mokslų, informacinių technologijų mokytojų dalinimasis darbo patirtimi		0		
		Respublikiniame akademiko J.Janickio chemijos konkurse IV kl. mokinys užėmė 6 vietą.			Interaktyvus ekranas	1695,46	Organizuoti 2 pasitarimai-diskusijos dėl kokybės krepšelio įgyvendinimo ir pagalbos mokiniui jo motyvavimo, vertinimo ir įsivertinimo.				
					15 mikroskopų ir 15 vienetų preparatų	4192,65	3.9. Kolegialus tarpusavio bendradarbiavimas organizuojant ugdymą		0		
					2.4. Chemijos laboratorijos priemonių ir medžiagų atnaujinimas		Pravestos 6 atviros pamokos (1 matematikos, 1 chemijos, 4 informacinių technologijų). Stebėjo pamokas 10 mokytojų.				
					Vandens gryninimo sistema	1996,5					
					2.5. Matematikos kabinetų atnaujinimas						
					Baigta apmokėti už multifunkcinį kopijavimo spausdinimo aparatą	133,27					
					5 interaktyvūs ekranai	8477,24					
					1.6. Pamokų vedimas kitose erdvėse už gimnazijos ribų	0					
					Pravestos 6 pamokos (1 matematikos I kl. mok.; 2 biologijos III kl. mok.; 2 biotechnologijos III kl. mok.; 1 chemijos I kl. mok.)						
išleista pinigų per ketvirtį	22924,62	21,7		360	0	0	0	22414,62	0	150	0
viso:	33804,55	32,07		360				33294,55		150	
2022-10-31			3.10. Eksperimentinių įgūdžių lavinimas Panevėžio STEAM centre		1.8. Neformaliojo mokinių švietimo plėtra		1.6. Pamokų vedimas kitose erdvėse už gimnazijos ribų		3.6. Projektas "Šok į tėvų klumpes"		0
			1 kelionė į STEAM centrą kl. 28 mok. dalyvavo 3 užsiėmimuose	II	200	Atlygis neformaliojo švietimo programų mokytojams, 2 būreliai	415,88	Išvyka į Vilnių fotografijos „Brazzi studio“ II kl. mok.	520	2 profesijos pristatymas I kl. mok. (vaikų kardiologė, visuomenės sveikata)	
			1 kelionė į STEAM centrą kl. 46 mok. dalyvavo 6 užsiėmimuose	II	200			Pravestos 4 pamokos (2 - IT, 2 - fizikos)		3.9. Kolegialus tarpusavio bendradarbiavimas organizuojant ugdymą	0
			1.3. Integruotų pamokų vedimas		0			Vilnius LRT studija II klasės mok.	540	Pravestos 3 atviros pamokos (1 fizikos, 2 informacinių technologijų). Stebėjo pamokas 2 mokytojai.	

		Pravestos 2 integruotos pamokos (1 matematikos, 1 fizikos)				2.1. Informacinių technologijų kabinetų įrangos atnaujinimas		3.4. Kolegialus matematikos, gamtos mokslų, informacinių technologijų dalykų mokytojų bendradarbiavimas su rajono pagrindinių mokyklų mokytojais, siekiant palengvinti mokinių adaptaciją gimnazijoje		
		2.7. Ugdymo proceso įvairovės plėtojimas panaudojant EDUKA skaitmeninę aplinką				Nešiojamas kompiuteris 1 vnt.	1810,55	Suorganizuotas metodinis pasitarimas-diskusija su rajono pagrindinių mokyklų matematikos mokytojais dėl pamokos kokybės ir mokymosi pažangos	100	
		EDUKA klasės licencijos 200 vnt.	3800			Stacionarus kompiuterių komplektai 34 vnt.	17357			
		1.4. Integruotos projektinės veiklos organizavimas				Nešiojami kompiuteriai 9 vnt.	6659,24	3.7. Mokytojų kvalifikacijos kėlimas, mokant STEAM dalykus		
		STEAM tarpdalykinio projekto kanceliarinės išlaidos	265			2.2. Kompiuterinės leidybos moduliui ir 3D modeliavimo būreliui reikalingos įrangos įsigijimas		Trimačio parametrinio projektavimo pradmenų SOLIDWORKS aplinkoje mokymai - IT 2 mokytojams	600	
						PANAMA - beržo fanera 100 vnt.	200	3.2. Bendradarbiavimas su VDU		
						2.6. Skaityklos modernizavimas		III kl. 43 mok. dalyvavo užsiėmimuose „Išbandyk universitetą“	549,99	
						Minkštasuoliai	900	Gimnazijoje vyko I-II kl. ir III-IV kl. mok. "Karjeros pamokos", kurias vedė VDU ŽŪA prof. V.Jankauskas, J.Čėsna		
						Stacionarus kompiuterių komplektai 5 vnt.	2552,46	3.3. KTU atviros klasės renginiai		
						2.5. Matematikos kabinetų atnaujinimas		III kl. 26 mok. atliko praktinius darbus KTU chemijos laboratorijoje	420	
						Nešiojami kompiuteriai 5 vnt.	4214,05			
						Stacionarus kompiuterių komplektai 4 vnt.	2042			
						2.3. Biologijos kabinetų ir biotechnologijų laboratorijos įrangos atnaujinimas				
						Stacionarus kompiuterių komplektai 2 vnt.	1021			

išleista pinigų per ketvirtį	44367,17	42,09	0	4465	0	415,88	0	37816,3	0	1669,99	0
viso:	78171,72	74,16		4825		415,88		71110,95		1819,99	
2022-12-31											
			3.10. Eksperimentinių įgūdžių lavinimas Panevėžio STEAM centre		1.8. Neformaliojo mokinių švietimo plėtra		1.6. Pamokų vedimas kitose erdvėse už gimnazijos ribų		3.6. Projektas "Šok į tėvų klumpes"		0
			1 kelionė į STEAM centrą kl. 45 mok. dalyvavo 6 užsiėmimuose	II	240 Atlygis neformaliojo švietimo programų mokytojams, 2 būreliai	415,86	Molėtų observatorija kl. mokiniai - 45 mok.	III	400 3 profesijos pristatymai I, II, III kl. mok. (bendrosios praktikos slaugytoja, žemės ūkio ir finansų specialistės)		0
			1.3. Integruotų pamokų vedimas		0		Pravestos 2 matematikos pamokos II kl. mok. treniruoklių salėje ir paruoštuvėje		3.8. Matematikos, gamtos mokslų, informacinių technologijų mokytojų dalinimasis darbo patirtimi		0
			Pravestos 9 integruotos pamokos (3 matematikos, 1 biologijos, 2 chemijos, 3 fizikos)				2.2. Kompiuterinės leidybos moduliu ir 3D modeliavimo būreliui reikalingos įrangos įsigijimas		Organizuoti 2 pasitarimai-diskusijos dėl kokybės krepšelio įgyvendinimo ir pagalbos mokiniui jo motyvavimo, vertinimo ir įsivertinimo.		0
							Bevielė garsinimo įranga	329	3.9. Kolegialus tarpusavio bendradarbiavimas organizuojant ugdymą		
							Kameros priedai	134,99	Pravesta 12 atvirų pamokų (4 matematikos, 5 informacinių technologijų, 1 fizikos, 2 biologijos). Stebėjo pamokas 9 mokytojai		
							2.3. Biologijos kabinetų ir biotechnologijų laboratorijos įrangos atnaujinimas		3.7. Mokytojų kvalifikacijos kėlimas, mokant STEAM dalykus		
							Kietasis nešiojams išorinis diskas informacijos kaupimui ir saugojimui	93,78	Seminaro I mod. "Mokyklos pasirengimas ugdymo turinio atnaujinimui"		840
							Mechaninės pipetės 14 vnt.	1946,89	Bendradarbiavimas su LSMU		
							Laboratorijos prietaisai	140,17	III kl. 28 mok. dalyvavo praktiniuose užsiėmimuose universiteto laboratorijoje		440
							Elektrofrezės sistema su maitinimo šaltiniu	1052,7	III-IV kl. 37 mok. dalyvavo 5 pamokose universiteto atvirų durų dienoje		530
							2.4. Chemijos laboratorijos priemonių ir medžiagų atnaujinimas		3.2. Bendradarbiavimas su VDU		
							Storo stiklo kristalizacijos lėkštė 2100 ml	78,98	II-III-IV kl. 23 mok. dalyvavo universiteto dėstytojų vedamose pamokose		430
							Mokyklinės svarstyklės 3 vnt.	506,11	III kl. 27 mok. dalyvavo praktiniuose užsiėmimuose universiteto laboratorijoje		450
							2.5. Matematikos kabinetų atnaujinimas		Biotechnologijos dalyko III kl. mok. nuotolinė paskaita "Dideli stebuklai mažame mėgintuvėlyje" VDU prof. A.Blinstrubienė		

						Multifunkciniai spausdintuvai 2 vnt.	980	Vyko VDU ŽŪA "Sumanaus moksleivio akademijos veiklos". Dalyvavo Biržų inžinierinės eksperimentinės klasės, 13 mok., 4 paskaitos				
						2.6. Skaityklos modernizavimas		3.3. KTU atviros klasės renginiai				
						Stalai 11 vnt.	1347	III kl. 43 mok. dalyvavo universiteto dėytojų vedamose matematikos pamokose	560			
						Kėdės 21 vnt.	630	3.4. Kolegialus matematikos, gamtos mokslų, informacinių technologijų dalykų mokytojų bendradarbiavimas su rajono pagrindinių mokyklų mokytojais, siekiant palengvinti mokinių adaptaciją gimnazijoje				
						Vienpusės ekspozicinės bibliotekos lentynos 7 vnt.	743	Suorganizuotas metodinis pasitarimas-diskusija su rajono pagrindinių mokyklų gamtos dalykų mokytojais dėl pamokos kokybės ir mokymosi pažangos	100			
						Dviejų dalių vienpusės lentynos 3 vnt.	567					
išleista pinigų per ketvirtį	12955,48	12,29	0	240	0	415,86	0	8949,62	0	3350	0	
viso:	91127,2	86,45		5065		831,74		80060,47		5169,99		
2023-03-01												
						1.1. Sistemingas pagrindinio ugdymo mokinių asmeninės mokymosi pažangos stebėjimas ir įsivertinimas		1.8. Neformaliojo mokinių švietimo plėtra		1.6. Pamokų vedimas kitose erdvėse (už mokyklos ribų)		3.2. Bendradarbiavimas su VDU
					200	Atlygis neformaliojo švietimo programų mokytojams, 2 būreliai	415,88	Išvykos	800	Vyko VDU ŽŪA III -asis "Sumanaus moksleivio akademijos" susitikimas su akademijos dėstytojais. Dalyvavo Biržų inžinierinės eksperimentinės klasės, 8 mok.		
						Kanceliarinės išlaidos		Edukacijos	609	3.6. Projektas "Šok į tėvų klumpes"		
						Asmeninę mokymosi pažangą įsivertinti geba ir gali pateikti darbų aplankus gamtos mokslų, IT dalykų 90 proc., matematikos 85 proc. I-II kl. mok.						
						STEAM dalykų I-III kl. mok. mokymosi kokybė padidėjo 2 proc. (2021-2022 m.m. I pusm. 76 proc.; 2022-2023 m.m. I pusm. 78 proc.)		Molėtų astronomijos observatorija ir etnokosmologijos muziejus I, II, IV kl. 43 mok.		3 profesijų pristatymai II b, III a, b kl. mok. (maisto technologo, policijos tyrėjo, gaisrininko)		
						STEAM dalykų I-II kl. mok. pažymių vidurkis 2021-2022 m.m. I pusm. - 7,12, 2022-2023 m.m. I pusm. - 6,98. Sumažėjo 0,14 balo		Molėtų astronomijos observatorija ir etnokosmologijos muziejus II kl. 47 mok.		3.7. Mokytojų kvalifikacijos kėlimas, mokant STEAM dalykus		

						Elektroninės leidybos pamoka IV kl. mok. su "MO" muziejaus edukatoriais "Istorijos iš lagamino". Mokiniai atliko kūrybines užduotis.					
		1.2. Virtualių aplinkų naudojimas mokant matematikos				2.2. Kompiuterinės leidybos moduliuo ir 3D modeliavimo būreliui reikalingos įrangos įsigijimas		Apmokėjimas lektoriui už matematikos mokytojo seminarą "Ugdymo turinio atnaujinimas; ką būtina žinoti?"	25		
		Kanceliarinės išlaidos	200			Sukamoji ašis	1400	3.8. Matematikos, gamtos mokslų, informacinių technologijų mokytojų dalinimasis darbo patirtimi			
		Sukurtos 4 matematikos dalyko vaizdo pamokos						Metodiniai užsiėmimai „Ugdymo inovacijos mokinių pasiekimams“ su Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus anglų kalbos, gamtos mokslų ir informacinių technologijų mokytojais			
		1.3. Integruotų pamokų vedimas									
		Kanceliarinės išlaidos	200								
		1.5. Tiriamųjų darbų rengimas ir pristatymas									
		Konferencijos organizavimo išlaidos	500								
		Visi II kl. mok. rengia ir pristato tiriamuosius darbus (2021-2022 m. m. 82 mok., 2022-2023 m. m. 85 mok.). 2022 m. I ketvirtis (82 proc. II kl. mokinių geba laisvai pasirinkti darbo idėją ir pristatyti darbo rezultatus; 17 proc. darbų įvertinta labai gerai; 13 proc. darbų įvertinta gerai) 2023 m. I ketvirtis (90 proc. II kl. mokinių geba laisvai pasirinkti darbo idėją ir pristatyti darbo rezultatus; 31 proc. darbų įvertinta labai gerai; 60 proc. darbų įvertinta gerai)									
		1.7. Aukštesniojo pasiekimų lygio mokinių dalyvavimas olimpiadose, konkursuose									
		Rajono olimpiadose dalyvavo 119 mok. Viso (1 v. 2 v. 3 v):									
		Informacinių technologijų - 8 mok. (2,1,1)									
		Biologijos - 27 mok. (4,4,3)									
		Chemijos- 27 mok. (4,4,4)									
		Matematikos -25 mok. (4,4,3)									
		Fizikos - 31 mok. (4,3,5)									
		J respublikinį turą kviečiami 5 mokiniai: 2 matematikos, 3 IT									
išleista pinigų per ketvirtį	4349,88	4,13	0	1100	0	415,88	0	2809	0	25	0
viso:	95477,08	90,58		6165		1247,62		82869,47		5194,99	



1

1

5

