

VIEŠOJI ĮSTAIGA KAUNO TECHNOLOGIJOS UNIVERSITETO GIMNAZIJA
įm. k. 190994836, Studentų g. 65, Kaunas 51369

2016 M. METINĖ VEIKLOS ATASKAITA

2017 m. kovo 15 d.

Kaunas

1. BENDROS ŽINIOS

Viešoji įstaiga Kauno technologijos universiteto Gimnazija (Gimnazija) įsteigta 1989 metais. Gimnazijos statusas suteiktas 1992 m. gegužės 5 d.. Juridinių asmenų registre įregistruota 1995 m. rugsėjo 4 d. kaip valstybinė biudžetinė įstaiga, įstaigos kodas 9099483. buveinės adresas: Studentų g. 65, LT 51369, Kaunas. Įstaiga perregistruota 2004 m. lapkričio 24 d. kaip valstybinė viešoji įstaiga, pažymėjimo Nr. 028933. Įstaigos kodas 190994836.

Iki 2009 m. gruodžio 31 d. Gimnazijos stegėjai buvo LR Švietimo ir mokslo ministerija ir Kauno technologijos universitetas (Universitetas). 2009 m. rugsėjo 9 d. Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimu Nr. 1114 „Dėl viešosios įstaigos Kauno technologijos universiteto Gimnazijos turtinių ir neturtinių teisių įgyvendinimo“ Gimnazijos steigėjo funkcijos buvo perduotos Universitetui.

Gimnazija nuo 2011 metų tapo Viešojo sektoriaus subjektu.

Gimnazijos buhalterinė apskaita ir finansinės ataskaitos nuo 2015 metų vedamos ir sudaromos eurais.

Gimnazijai suteiktas paramos gavėjo statusas.

Gimnazija nėra pridėtinės vertės mokesčio (PVM) mokėtojas.

Pagrindinė Gimnazijos veiklos sritis – švietimas. Gimnazija teikia pagrindinį ir vidurinį išsilavinimą, vykdo kultūrinį ir neformalųjį švietimą.

Gimnazijos darbuotojų skaičius 2016 metų pradžioje buvo 54, o 2016 metų pabaigoje –58.

1 lentelė

Gimnazijos mokytojai

Kriterijus	Struktūra	Mokytojų skaičius
Įgyta dalykinė kvalifikacija/ mokslo laipsnis	Aukštasis išsilavinimas, įgytas iki 1991 m.	16
	Bakalauras	8
	Magistras	12
	Daktaras	2
Pedagoginė kvalifikacija	Mokytojas	4
	Vyresnysis mokytojas	10
	Mokytojas metodininkas	13
	Mokytojas ekspertas	9

2016 m. kovo 9 dieną, Vyriausybės rūmuose, Metų mokytojo premija, laureatės ženklas ir diplomai buvo įteikti chemijos mokytojai ekspertei Birutei Maciulevičienei.

Metų mokytojo premija skiriama nuo 1998 metų už pedagogų nuopelnus praktinėje veikloje, jų mokinių pasiekimus, indėlį į švietimo reformos įgyvendinimą, visuomenės demokratinės kultūros, bendražmogiškųjų ir pilietinių vertybių ugdymą.

2016 m. spalio 5 dieną, KTU gimnazijos Alumni draugijos įsteigtas Metų mokytojo apdovanojimas įteiktas informacinių technologijų mokytojai metodininkei Kristinai Serapinaitei.

Metų mokytojo apdovanojimas jau dvyliktą kartą atitenka geriausiai gimnazistų įvertintam mokytojui.

2 lentelė

Gimnazijos mokinių skaičius

Klasė	Mokinių skaičius	Klasė	Mokinių skaičius	Klasė	Mokinių skaičius	Klasė	Mokinių skaičius
1 A	26	2 Aon	26	3 A	23	4 A	26
1 B	26	2 B	26	3 B	23	4 B	26
1 Adform	26	2 C	26	3 C	23	4 C	25
				3 Bentley	25		

2016 m. rugsėjo 1 d. Gimnazijoje mokėsi **328 mokiniai**.

4 mokiniams buvo skirta socialinė parama – nemokamas maitinimas.

23 mokiniai gyveno Gimnazijai skirtame KTU bendrabutyje.

2. GIMNAZIJOS VALDYMAS

2016 metais Gimnazijos vienintelis dalininkas buvo Universitetas, į.k.111950581. Universiteto įnašų vertė per 2016 metus nesikeitė ir yra 0,29 Eur.

Gimnazija 2016 metais išlaidų su įstaigos dalininku susijusiems asmenims, taip kaip jie apibrėžti Viešųjų įstaigų įstatymo 3 straipsnio 3 dalyje, neturėjo.

Nuo 2015 m. gegužės 4 d. Gimnazijai vadovauja direktorius, fizikos magistras, Tomas Kivaras. Per 2016 metus direktoriui buvo apskaičiuotas ir sumokėtas darbo užmokestis 23756 Eur (neatskaičius mokesčių), su juo susijusios socialinio draudimo įmokos iš darbdavio lėšų 7359 Eur ir Garantinio fondo įmokos – 47 Eur, iš viso išlaidų darbo užmokesčiui – 31162 Eur. Kitų išmokų vadovui išlaidas sudarė apskaičiuotas ir sumokėtas autorinis atlyginimas 1153 Eur (neatskaičius mokesčių), su juo susijusios socialinio draudimo įmokos 357 Eur ir komandiruočių išlaidų kompensacijos – 881 Eur.

Gimnazija 2016 metais neturėjo išlaidų įstaigos kolegialių organų narių darbo užmokesčiui ir kitoms šių narių išmokoms.

Gimnazijos valdymo (administracinės) išlaidos, susijusios su Gimnazijos valdymu ir darbo joje organizavimu, 2016 metais sudarė 12,0 % nuo visų sąnaudų. 2015 m. lapkričio 10 d. patvirtintose Gimnazijos tvarkos taisyklėse nustatyta administracijos sudėtis: direktorius, direktoriaus pavaduotojas ugdymui, pavaduotojas ūkiui ir bendriesiems klausimams, papildomo ugdymo organizatorius, vyriausias buhalteris, raštinės vedėjas ir bibliotekos vedėjas. Gimnazijos valdymo išlaidoms priskirtos administracijos darbo užmokesčio, komandiruočių ir kvalifikacijos kėlimo sąnaudos bei ilgalaikio turto nusidėvėjimo, ryšių sąnaudos.

3. VEIKLOS TIKSLAI IR REZULTATAI

KTU gimnazija 2016 metais sėkmingai siekė tikslų:

1 tikslas. Plėtoti mokinių bendrųjų ir dalykinių kompetencijų ugdymą.

- Atlikus tyrimą ir įvertinus mokinių neformalaus ugdymo(si) reikmes gimnazijoje vyksta 28 būreliai.
- 80 proc. gimnazistų dalyvauja mokyklos siūlomose neformalaus ugdymo veiklose.
- Vokiečių kalba mokoma sustiprintu lygiu. Įvykdytas pirmasis DSD II vokiečių kalbos egzaminas.
- Patvirtintas gimnazijos dalyvavimas tarptautiniame Erasmus+ projekte School education staff mobility. Partneriai - 1st General Lyceum of Chania.
- Užmegzti ryšiai su Suomijos bendrojo lavinimo mokyklų administracijos atstovais, ruošiamasi teikti paraišką Nordplus programai vykdyti.
- Parengtos ir visuomenei pristatytos 2 integruotos menų (teatro, muzikos) ir užsienio kalbų veiklos: spektaklis frankofoniškų teatrų festivaliui „Premiers Rideaux“ ir dainų festivaliui „L'amour change le monde“.
- Gimnazistai bendrąsias kompetencijas ugdė(si) Nacionalinio Kauno dramos teatro spektakliuose, Nacionalinio Vilniaus dramos teatro spektakliuose, edukaciniuose „Romuvos“ kino renginiuose, edukacinėse muziejų programose.
- Mokiniai inicijavo ir tęsė 13 tradicinių gimnazijos meninės raiškos ir pilietiškumo renginių ir projektų įgyvendinimą (Lietuviškos dainos konkursas, Paskutinis skambutis, Mokslo ir žinių šventė, Rudnosiukas, Žaidimų popietė, Lapkritis, Gražiausios kalėdinės klasės konkursas, protmūšiai, Metų knyga, Gimnaziada, Karnavalas, Akropolio ledas, Šimtadienis, tradicinė sporto ir sveikatingumo diena Harmony parke).
- Užsienio kalbų metodinė grupė suorganizavo 1 konkursą Kauno miesto gimnazijoms „Aš didžiuojuosi savo mokykla“.
- 4 klasių mokiniai užsienio kalbos įgūdžius tobulino projekte „Kalbėtis įdomu“ su Kauno J. Jablonskio gimnazija ir LSMU gimnazija.
- 3 kl. mokiniai socialinių mokslų kompetencijas gilino istorijos žinovų konkurse, interaktyvioje istorijos pamokoje „Kauno dvasios gidas“, integruotose pamokose „Kauno atradimai“, anglų kalbos ir pilietiškumo integruotose pamokose „Kino dienos“.
- 3 – 4 kl. mokiniai dalyvavo ISM, KTU, LSMU paskaitose mokiniams.
- Ypač gabūs mokiniai savo kompetencijas plėtė projekte „Olimpiadų žvaigždės ir jų palydovai“.

2 tikslas. Užtikrinti nuolatinį personalo dalykinių ir bendrųjų kompetencijų tobulinimą, patirties sklaidą.

- 80 proc. pedagogų dalyvavo bent viename kvalifikacijos tobulinimo seminare.
- 15 proc. pedagogų gilino anglų kalbos žinias A2 lygiu.
- Pravestos 4 atviros anglų kalbos pamokos ir 4 atviros istorijos pamokos šalies pedagogams.
- Įgyvendintas bendras anglų kalbos projektas su LSMU gimnazija.
- Suorganizuotas LIMA asociacijos posėdis.
- Suorganizuotas anglų kalbos seminaras Suomijos pedagogų delegacijai.

3 tikslas. Stiprinti bendradarbiavimą su KTU ir kitomis ugdymo įstaigomis.

- 50 proc. gimnazistų naudojami KTU laboratorijomis, 20 proc. gamtos mokslų ir informacinių technologijų pamokų vyksta KTU auditorijose.
- 10 gimnazistų lanko paskaitas KTU (kriptografija), 24 gimnazistai lanko objektinį programavimą.
- 50 proc. gimnazistų aplankė Slėnio laboratorijas, CERN laboratorijos parodą.
- Įvyko 2 susitikimai su KTU mokslininkais: Šilumos ir atomo energetikos katedros doc. Antanu Sudintu ir informatikos fakulteto doc. Jonu Čeponiu.
- Susitikimai su VU literatūrologu Mindaugu Grigaičiu.
- Susitikimai su LSMU mokslininkais: Rosita Kiudalienė, dr. Linu Velička.
- Susitikimai su VDU mokslininku: Giedriumi Česnaku.
- Įvyko 2 mokinių mainų programos.
- Įvyko trys tarpmokykliniai projektai:
„Kalbėtis įdomu“ su Kauno J. Jablonskio gimnazija ir LSMU gimnazija;
Tarpmokyklinis Kauno miesto projektas „Aš didžiuojuosi savo mokykla“.
- Užmegzti ryšiai su Latvijos bendrojo lavinimo mokyklų administracijos atstovais.

4 tikslas. Gerinti ir plėsti infrastruktūrą ugdymo reikmėms, aprūpinti gimnaziją moderniomis ugdymo(si) priemonėmis.

Įrengta menų laboratorija, du informacinių technologijų kabinetai, chemijos, fizikos. Atnaujintas biologijos kabinetas. Dabar šios mokymosi erdvės atitinka šiuolaikinius higienos normų ir technologijų reikalavimus. Atlikti šie darbai:

- Kompiuterių klasėje atliktas paprastas remontas, nupirkti nauji kompiuteriniai stalai, biuro kėdės, kompiuteriai, sumontuoti kasetiniai roletai, įdiegta nauja mokymo programa.
- Biochemijos laboratorijoje sumontuota slankiojanti vietinio nutraukimo sistema MET 1300-75 su gaubtu MEHR 350-75.
- Chemijos klasėje atsisakyta vaizdo projektoriaus (dėl vaizdo kokybės) ir naudojamas SMART TV televizorius.
- Sumontuoti nauji stalai, nupirkto naujos laboratorinės sukamos kėdės, balta magnetinė lenta, kompiuteris.
- Fizikos ir biologijos klasėms nupirkti nauji mokykliniai stalai.
- Menų laboratorijoje sumontuoti nauji dienos šviesos šviestuvai, vaizdo projektorius, projekcinis ekranas, kompiuteris.

Atlikti kiti mokymosi erdvių atnaujinimo darbai:

- Įrengta nauja klasė (nupirkti nauji mokykliniai stalai, balta magnetinė lenta, kompiuteris, vaizdo projektorius);
- 1 A klasei pagaminta spinta mokiniams su atskirais skyriais knygoms ir kt. daiktams laikyti.
- Atliktas dviejų klasių paprastas remontas (perdažytos klasės, pasenę šviestuvai pakeisti naujais).

Užsienio kalbos įgūdžiams tobulinti nupirkti du diktofonai.

Gimnazijoje veikia spartusis internetas.

Modernizuota pastato apsaugos sistemos.

4. BIBLIOTEKOS VEIKLA

2016 m. KTU gimnazijos bibliotekos fondas pasipildė 293 vadovėliais, 62 mokymo priemonėmis ir 8 grožinės literatūros knygomis. Fondui papildyti buvo išleista 3031,58 EUR.

2016 m. bibliotekoje buvo registruoti 357 vartotojai, iš jų 255 perregistruoti ir 102 užregistruoti naujai. KTU gimnazijos bibliotekoje šiais mokslo metais (nuo rugsėjo) gimnazistai apsilankė 1452 kartus, buvo išduota iš viso 850 dokumentų, iš jų 826 į namus.

Bibliotekoje vyko perskaitytų knygų aptarimo popietės ir diskusijos, susitikimai su buvusiais gimnazistais, VDU Politikos mokslų doktoranto Manto Davidavičiaus paskaita.

5. PSICHOLOGO VEIKLA

Psichologės veiklos tikslai:

1. Rūpintis KTU gimnazijos mokinių psichine sveikata ir suteikti efektyvią psichologinę pagalbą.
2. Konsultuoti savęs pažinimo ir karjeros klausimais, t.y. padėti gimnazistams pažinti ir įvertinti savo asmenybės individualias savybes, galinčias turėti įtakos karjerai. Skatinti gimnazistus sąmoningai rinktis jiems tinkamas švietimo ir užimtumo galimybes, aktyviai kurti savo karjerą.

Psichologė dirba vadovaudamasi Lietuvos Respublikos švietimo įstatymu, kitais įstatymais, Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministerijos teisės aktais ir Psichologinės pagalbos teikimo tvarkos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro 2011 m. liepos 5 d. įsakymu Nr. 121., kuriame nurodoma, kad „informacija apie Pagalbos gavėjus, jų problemos turinį ir teiktą Pagalbą laikoma konfidencialia. Esant būtinybei, ji gali būti teikiama tik švietimo pagalbos specialistams ar kitiems asmenims, kurie yra susiję su mokinio (vaiko) asmenybės ir ugdymosi problemų sprendimu (nepažeidžiant psichologo profesinės etikos reikalavimų).“

Individualus konsultavimas – pagrindinė psichologo veikla.

2016 metais teikta individuali psichologinė pagalba mokiniams, tėvams/globėjams, mokytojams, padedant spręsti iškilusius mokymosi, raidos, elgesio, bendravimo, auklėjimo, asmenybės, emocinių sunkumų ir kitas problemas. Viso 226 val. individualių konsultacijų.

Psichologinis įvertinimas – tai „mokinio asmenybės ir ugdymosi problemų, galių ir sunkumų nustatymas, psichologinis mokinio įvertinimas atliekant pirminį specialiųjų ugdymosi poreikių vertinimą“. 2016 metais atlikti 39 asmenybės bei motyvacijos įvertinimai.

Švietimas – tai „mokinių, tėvų (globėjų, rūpintojų), mokytojų švietimas vaiko raidos psichologijos, pedagoginės ir socialinės psichologijos klausimais“. 2016 metais švietimas vykdomas individualių konsultacijų metu.

Psichologinių problemų prevencija. 2016 parengtas klausimynas „KTUG pirmų klasių gimnazistų SAVIJAUTA“, skirtas pirmų klasių gimnazistų adaptacijai bei patyčių prevencijai.

6. VALSTYBINIŲ BRANDOS EGZAMINŲ REZULTATAI

3 lentelė

		Anglų k. VBE rezultatai	Lietuvių k. VBE rezultatai	Matematikos VBE rezultatai	Inf. techn. VBE rezultatai	Biologijos VBE rezultatai	Chemijos VBE rezultatai	Fizikos VBE rezultatai	Istorijos VBE rezultatai	Geografijos VBE rezultatai	Vokiečių k. VBE rezultatai	Bendras
2016	Iš viso laikė	76	77	76	14	24	31	16	23	2		339
	po 100	33	8	18	8	-	3	2	-	-		72
	vidurkis	96,1	76,2	88,3	96,2	90,0	90,2	88,7	76,6	94,5		88,5
2015	Iš viso laikė	79	80	67	9	32	39	19	22	2		349
	po 100	37	5	20	6	6	3	5	2	1		85
	vidurkis	96,9	78,7	89,9	96,7	94,5	84,6	86,4	84,5	90,5		89,2
2014	Iš viso laikė	67	75	72	13	21	29	19	27	4		327
	po 100	15	5	11	2		7	3		1		44
	vidurkis	92,7	74,2	82,0	89,69	87,4	94,0	88,2	74,0	91,5		85,97
2013	Iš viso laikė	55	77	67	8	30	34	15	22			308
	po 100	40	5	20	1	3	1	4	1			75
	vidurkis	98,71	74,60	89,72	79,88	92,73	86,44	88,33	89,36			87,47
2012	Iš viso laikė	48	75	72	9	28	30	13	19	1		295
	po 100	12	11	6	1	6	3	1	6	1		47
	vidurkis	95,75	82,36	91,06	79,33	91,57	87,77	87,54	95,74	100		90,12
2011	Iš viso laikė	53	76	64	5	25	32	14	13		1	283
	po 100	14	7	6	2	4	3	4	2			42
	vidurkis	95,62	83,14	89,64	90,6	93,8	93,66	91,43	91,23		90	90,99
2010	Iš viso laikė	58	72	63	2	13	13	12	25		1	259
	po 100	16	1	8	0	2	1	2	1		1	32
	vidurkis	94,88	83,83	85,51	89,5	90,85	79,31	94,67	87,44		100	89,55
2009	Iš viso laikė	63	70	67	2	17	20	13	27			279
	po 100	13	3	9	1				5			31
	vidurkis	92,17	78,66	89,03	76,5	92,87	87,5	83,38	92,11			87,17

KTU gimnazijos VBE rezultatų bendras vidurkis metai iš metų išlieka gana stabilus. Aukščiausių įvertinimų pastaraisiais metais pavyko pasiekti užsienio kalbos (anglų) ir informacinių technologijų srityse. Žemesnis vidurkis atitenka lietuvių kalbai ir istorijai. Stabiliai aukštą poziciją užima gamtos mokslų rezultatai. Aukščiausių vidurkį per aštuonerius metus išlaikė anglų kalba.

Pagal pasirinkamų egzaminų populiarumą lyderiauja chemija ir biologija. Pastaraisiais metais atsiranda laikančių geografijos egzaminą.

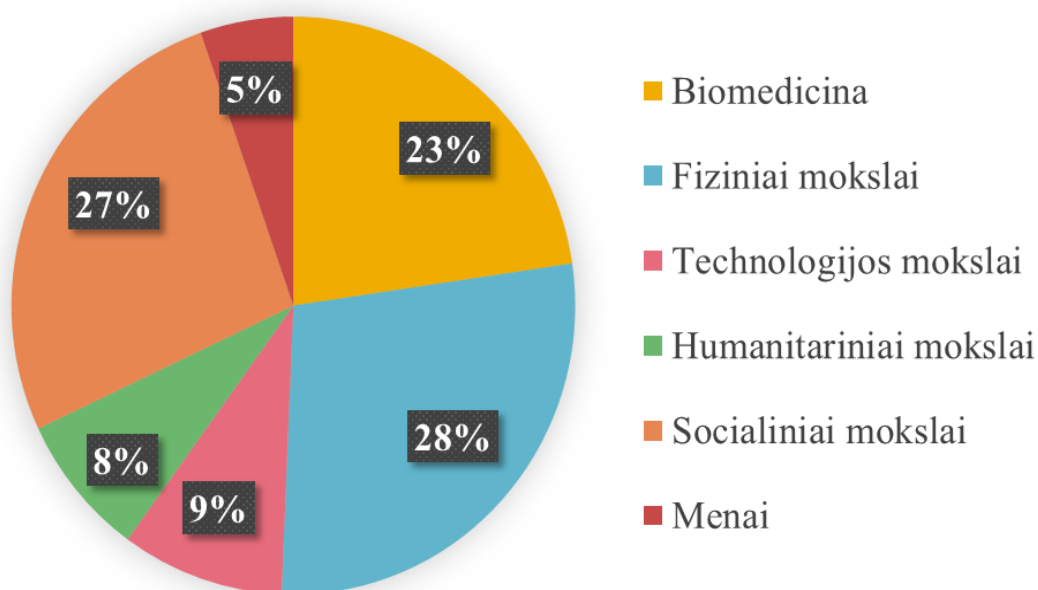
7. 2016 M. LAIDOS ABITURIENTŲ PASIRINKIMAI STUDIJUOTI

4 lentelė

Studijų pasirinkimas pabaigus vidurinio ugdymo programą dinamika

Metai	Studijų vieta (%)			Studijų tipas (%)		
	Lietuva	Užsienis	Nėra duomenų	Aukštosios universitetinės	Aukštosios neuniversitetinės	Profesinės
2016	73	24	3	100	0	0
2015	61	34	5	100	0	0
2014	59	33	8	100	0	0
2013	76	24	0	100	0	0
2012	73	27	0	100	0	0

12 % padidėjo pasiliekančių mokytis Lietuvoje. Į užsienį išvyko mokytis 19 abiturientų, o Lietuvoje studijas pradėjo 56. 2 gimnazistai pasirinko iki studijų padaryti metų pertrauką.



1 pav. Gimnazistų studijų pasirinkimas 2016 m. (pagal studijų sritis)

Biomedicinos, fizinių ar technologinių mokslų studijų kryptį pasirinko 45 abiturientai. Pasirinkę KTU (15) ir LSMU (11), trečdalis gimnazistų lieka studijuoti Kaune.

Studijų pasirinkimo dinamika rodo, kad visi gimnazijos abiturientai įgyja aukštąjį išsilavinimą, todėl akivaizdu, kad universitetinė gimnazija sėkmingai realizuoja savo misiją. Gimnazijos abiturientų, pasirenkančių studijas Lietuvoje ir užsienyje, santykis iki 2016 m. išliko gana stabilus. 2016 m. tendencija pakito studijų Lietuvos aukštosiose mokyklose naudai. Nuo 2013 m. pastebimas palyginti žymus mokinių, pasirinkusių studijas Kauno technologijos universitete, skaičiaus augimas: 2016 m. studijas KTU pasirinko 27 % abiturientų, kurie studijas pradėjo Lietuvoje.

8. PASIEKIMAI OLIMPIADOSE IR KONKURSUOSE

5 lentelė

Pasiekimai respublikinėse olimpiadose ir konkursuose

Dalykas	2016 metai				2015 metai				2014 metai				2013 metai			
	I	II	III	P.r.	I	II	III	P.r.	I	II	III	P.r.	I	II	III	P.r.
Chemija	6	4	4	7	3	6	2	9	1	4	6	7	4	1	7	2
Fizika ir astronomija	5	5	5	1		1	4	2			1	2		1	2	2
Matematika	4	1	8		1	1	6	2	1		2	1		3	4	1
Informatika	3	2	2		1	1	4	1		2						
Gamtos mokslai	2				2	3	1	3		1	2			2	1	
Ekonomika	1	1		1	1	1	1			1	1				3	
Prancūzų kalba	1					1										
Lotynų kalba	1	1	1			1	1									
Teisė	1															
Istorija		1														
Biologija			4		1	1	1		1	1	1	1	1		2	1
Geografija			2	1		1	1									
Debatai			1	1												
Rusų kalba			1									1				1
Lietuvių kalba			1				1				2			1		
Antikos kultūra						1				1			1			
Iš viso	24	15	29	11	9	18	22	17	3	10	15	12	6	8	19	7
	79				66				40				40			

2016 METŲ TARPTAUTINIŲ OLIMPIADŲ PRIZININKAI IR DALYVIAI

Rokas Elijošius

- 24-osios Baltijos šalių chemijos olimpiados Tartu (Estijoje) **pirmosios vietos** laimėtojas;
- 48-osios tarptautinės chemijos olimpiados Tbilisyje (Gruzijoje) **sidabro medalio** laimėtojas;
- 50-osios tarptautinės D. Mendelejevo chemijos mokinių olimpiados Maskvoje (Rusijoje) **sidabro medalio** laimėtojas. (mokytoja B. Maciulevičienė).

Justas Terentjevas

- 14-osios Europos Sąjungos gamtos mokslų olimpiados Tartu (Estijoje) komandinis **sidabro medalis**. (mokytojas T. Kivaras).

Justas Janickas

- 14-osios Europos Sąjungos gamtos mokslų olimpiados Tartu (Estijoje) komandinis **sidabro medalis**. (mokytoja B. Maciulevičienė);
- 10-ojoje Vidurio Europos matematikos olimpiadoje Feklabruke (Austrija) apdovanotas **pagyrimo raštu**. (mokytojas L. Narkevičius).

Ignas Šakuro

- 14-osios Europos Sąjungos gamtos mokslų olimpiados Tartu (Estijoje) komandinis **sidabro medalis**. (mokytoja B. Maciulevičienė);
- 13-osios tarptautinės jaunių gamtos mokslų olimpiados Balyje (Indonezija) **sidabro medalio** laimėtojas (mokytojai: B. Maciulevičienė, T. Kivaras, A. Matiukienė).

Gediminas Lelešius

- 13-osios Tarptautinės jaunių gamtos mokslų olimpiados Balyje (Indonezija) **bronzos medalio** laimėtojas (mokytojai: B. Maciulevičienė, T. Kivaras, A. Matiukienė).

Neringa Levinskaitė

- 28-osios tarptautinės informatikos olimpiados Kazanėje (Rusijoje) dalyvė (mokytoja K. Serapinaitė);
- 57-ojoje tarptautinėje matematikos olimpiadoje Honkonge, apdovanota **pagyrimo raštu** (mokytojas L. Narkevičius);
- 22-osios Baltijos šalių informatikos olimpiados Helsinkyje (Suomija) dalyvė (mokytoja K. Serapinaitė);
- 25-ojo Baltijos kelio komandinio matematikos konkurso Oulu (Suomija) dalyvė (mokytojas L. Narkevičius).

Paulina Dainora Erichsmeier

- 10-osios tarptautinės astronomijos ir astrofizikos olimpiados Bhubanesvare (Indijoje) dalyvė.

Vaiva Augustinaitė

- 5-osios Europos merginų matematikos olimpiados Buseri (Rumunija), **bronzos medalio** laimėtoja (mokytojas P. Tvarijonas).

9. GAUTŲ LĖŠŲ ŠALTINIAI IR IŠLAIDOS

2016 metais Gimnazijos pajamos buvo 796,1 tūkstančių Eur.

2016 metais Gimnazija gavo lėšų iš šių šaltinių:

- Valstybės biudžeto lėšos (VB);
- Savivaldybės biudžeto lėšos (SB);
- Kitų šaltinių lėšos.

Per ataskaitinį laikotarpį Gimnazija iš užsienio valstybių ir Europos Sąjungos finansavimo negavo. Per 2016 metus Gimnazija savo veiklai panaudojo 4697 Eur. Europos Sąjungos finansavimo nepiniginiam turtui įsigyti (ilgalaikio turto nusidėvėjimas).

Gimnazijai 2016 metais iš VB buvo skirta 513000 Eur „Mokinio krepšeliui“ bei „Aplinkai“ finansuoti (6 lentelė).

6 lentelė

Tikslinio finansavimo „MK“ ir „Aplinkai“ panaudojimas pagal išlaidų rūšis, tūkst. Eur

Išlaidų straipsnis	Gauta, tūkst. Eur	Išlaidos, tūkst. Eur	Pirminis planas 2016 m.
Darbo užmokestis	363,8	363,8	363,8
Iš jų MK lėšos	321,7	321,7	321,7
Socialinis draudimas	112,6	112,6	112,6
Iš jų MK lėšos	99,6	99,6	99,6
Ryšių paslaugos	0,5	0,5	0,5
Spaudiniai (MK)	3,0	3,0	3,0
Kitos prekės	2,3	2,3	2,3
Komandiruotės	0,2	0,2	0,2
Kvalifikacijos kėlimas (MK)	2,4	2,4	2,4
Kitos paslaugos (bendrabutis)	27,0	27,0	27,0
Socialinė parama natūra (nemokamas maitinimas)	1,2	1,2	1,2
Iš viso:	513	513	513

Nacionalinis egzaminų centras (NEC) valstybinių brandos egzaminų vertinimo išlaidų finansavimui 2016 metais iš VB Gimnazijai pervedė 1129 Eur. Ši suma panaudota vertintojų darbo užmokesčiui ir socialiniam draudimui, bei komandiruočių išlaidoms.

Kauno miesto savivaldybės administracijos Švietimo ir kultūros departamentas 2016 metais, užtikrindamas švietimo prieinamumą, Gimnazijos mokinių vežimui iš SB skyrė 6128 Eur. Ši socialinė parama panaudota vežėjų teikiamų transporto paslaugų išlaidoms.

2016 metais kitų šaltinių lėšas sudarė:

- Universiteto skirtos tikslinės lėšos: Gimnazijos ūkiui eksploatuoti ir kitoms komunalinėms paslaugoms — 56942 Eur.
- Gauta parama iš juridinių ir fizinių asmenų: pinigais - 55760 Eur (7 lentelė). Paramos nepiniginium turtu Gimnazija per 2016 metus negavo.
- Valstybinės mokesčių inspekcijos pervesta 2 procentų sumokėto gyventojų pajamų mokesčio (GPM) suma — 11202 Eur (8 lentelė).

Juridinių ir fizinių asmenų suteiktos paramos panaudojimas 2016 m.

Sritis	Išlaidos, tūkst. Eur
Likutis 2016 01 01	7,3
Gauta per 2016	55,8
Baldai ir jų remontas (39 komplektai naujoms klasėms ir kt.)	10,4
Atskirų patalpų rūsyje, 2 ir 3 aukštuose bei viso 5 aukšto remonto ir ventiliacijos įrenginių išlaidos	29,1
Kompiuteriai 23 vnt., monitorius, programinė įranga	12,1
Garso/vaizdo įranga (projektorius, televizorius ir jų įdiegimas)	2,2
Kompiuterinių bei ryšio tinklų atnaujinimas, įrangos montavimo ir programavimo darbai, kompiuterių dalys, remontas ir pan.	0,6
Roletai kasetiniai ir jų remontas	0,7
Ūkio ir higienos reikmėms (santehnika, elektros prekės, higienos reikmenys, chemijos priemonės ir kt.)	0,2
Higienos ir švaros paslaugos	0,8
Kanceliarinės prekės ir pašo išlaidos	0,1
Konkursų dalyvių mokesčiai, mokinių kelionių į konkursus išlaidos	2,2
Lydinčių asmenų į konkursus ir olimpiadas išlaidos ir komandiruotės	0,6
Mokymo priemonės gamtos mokslų kabinetams ir laboratorijai, informacinių technologijų kabinetams	0,3
Kitos išlaidos (prizai, suvenyrai, Vasario 16-osios stipendija ir kt.)	1,3
IŠ VISO IŠLAIDŲ:	60,1
Likutis 2017 01	3,0

2 procentų GPM lėšų panaudojimas per 2016 metus

Sritis	Išlaidos, tūkst. Eur
Likutis 2016 01 01	5,2
Gauta per 2016	11,2
Patalpų kosmetinis remontas	4,6
Kompiuteris su priedais ir projektorius	1,9
Kitos išlaidos (apgyvendinimo ir maitinimo paslaugos, ir kt.)	1,9
IŠ VISO IŠLAIDŲ:	8,4
Likutis 2017 01	8,0

Per 2016 kalendorinius metus iš viso buvo išleista 68,5 tūkstančiai eurų paramos: mokymo erdvių remontui, baldams, laboratorijų įrangai, kompiuterinei įrangai ir jos priežiūrai, mokinių ir jų lydinčių pedagogų kelionių į konkursus ir olimpiadas išlaidų kompensacijoms, pažintinei veiklai, higienai užtikrinti ir kitoms prekėms bei paslaugoms, reikalingoms įgyvendinant įstatuose numatytas veiklas.

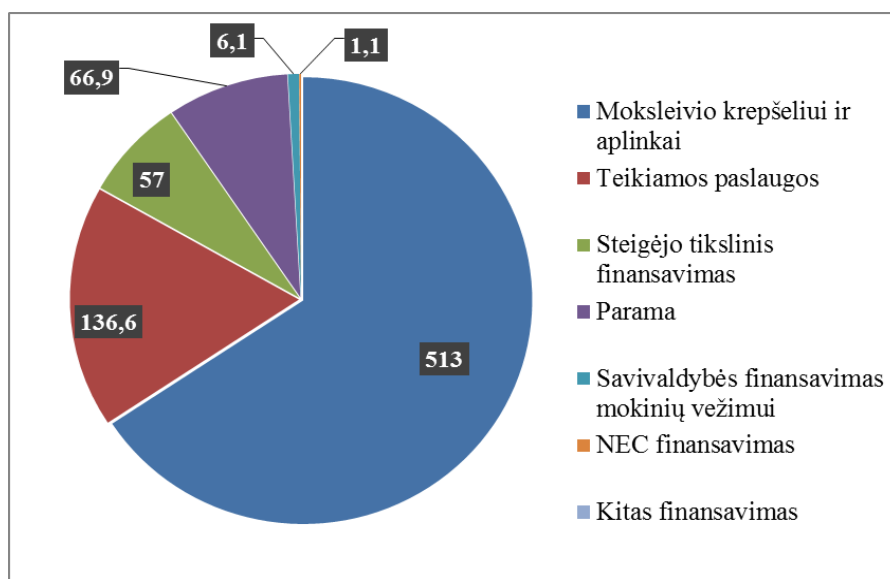
Gimnazija per ataskaitinį laikotarpį gavo pajamų už teiktas viešas paslaugas gimnazijos ir ne gimnazijos mokiniams. Gautas įplaukas naudojo gimnazijos teikiamų švietimo paslaugų

kokybei užtikrinti ir gerinti: turto įsigijimo ir remonto, autorių paslaugų, darbuotojų darbo užmokesčio ir su juo susijusio socialinio draudimo bei garantinio fondo mokesčių, darbuotojų kvalifikacijos, vadovėlių ir mokymo priemonių, kanceliarinių prekių, ryšio, draudimo, kelionių išlaidų kompensacijų, konkursų dalyvių mokesčių, ūkio bei higienos, transporto išlaidoms, kompiuterių tinklo administravimo ir kt. reikmėms, kurioms neskiriamas arba yra nepakankamas steigėjų finansavimas (9 lentelė).

9 lentelė

Kitų lėšų panaudojimas per 2016 metus

Sritis	Išlaidos, tūkst. Eur
Likutis 2016 01 01	41,6
Gauta per 2016	136,6
Darbuotojų darbo užmokestis, socialinis draudimas, Garantinis fondas	60,4
Ryšių išlaidos, kitos komunalinės paslaugos	0,7
Transporto išlaidos pažintinei veiklai, konkursams ir pan. (vežėjų paslaugos)	4,6
Darbuotojų kvalifikacijos išlaidos	0,5
Darbuotojų komandiruočių išlaidos	1,6
Ilgalaikio turto įsigijimo išlaidos (Gimnazijos saugos sistema, ryšių įrenginys, programinė įranga)	5,6
Atsargų įsigijimo išlaidos (Popierius ir kt. kanceliarinės ir ūkio prekės, mokymo priemonės ir pan.)	9,4
Paprastojo remonto ir eksploataavimo išlaidos	23,8
Reklamos išlaidos	1,5
Kitos išlaidos. Iš jų:	31,9
<i>Autorių ir savarankiškai dirbančių asmenų teikiamos ugdymo paslaugos</i>	20,7
IŠ VISO IŠLAIDŲ:	140,0
Likutis 2017 01	38,2



2 pav. Gautų lėšų struktūra 2016 metais, tūkst. Eur

2016 metus Gimnazija užbaigė su kreditoriniu 0,2 tūkstančių eurų įsiskolinimu už kitas komunalines ir ryšių paslaugas, kuris yra padengtas 2017 metais.

10. GIMNAZIJOS GAUTAS AR PERLEISTAS ILGALAIKIS TURTAS PER 2016 METUS

2016 metais Gimnazija ilgalaikį turtą įsigijo iš paramos ir už suteiktas paslaugas gautų lėšų (5 lentelė). Per ataskaitinius metus tiekėjas grąžino lėšas už Gimnazijos jam grąžintą nekokybišką kompiuterį – 1,2 tūkstančius eurų. Už šias lėšas buvo įsigytas kitas kompiuteris už 1,6 tūkstančius eurų. 10 lentelėje pateiktas tik 0,4 tūkstančius eurų skirtumas.

Gimnazijoje 2016 metais perleisto ilgalaikio turto nebuvo.

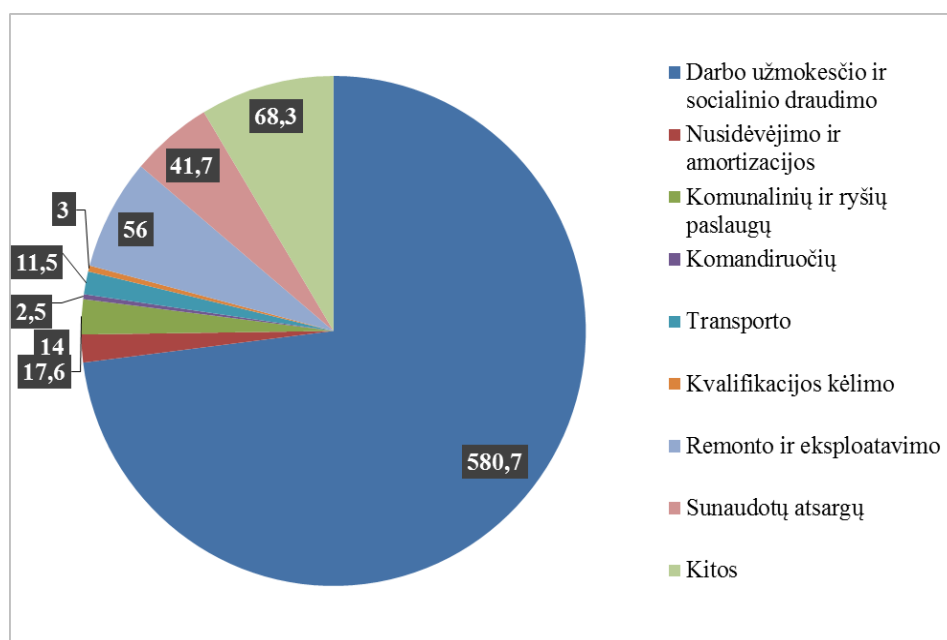
10 lentelė

Įsigytas ilgalaikis turtas per 2016 metus

Turto grupės pavadinimas	Šaltiniai, tūkst. Eur		Iš viso
	Paramos lėšos	Už paslaugas gautos lėšos	
Nematerialusis turtas	1,2	0,2	1,4
Įrenginiai	1,8	5,4	7,2
Baldai	-	-	-
Kompiuteriai ir jų įranga	3,0	-	3,0
Kita biuro įranga	-	-	-
Kitas ilgalaikis materialusis turtas	1,4	-	1,4
IŠ VISO IŠLAIDŲ:	7,4	5,6	13,0

11. GIMNAZIJOS SĄNAUDOS PER 2016 METUS

Gimnazija per 2016 finansinius metus įstatuose numatyta veikla iš viso patyrė 795,3 tūkstančių eurų sąnaudų. Didžioji jų dalis buvo kompensuota gauto finansavimo. Didžiausią sąnaudų dalį sudarė darbo užmokesčio ir su juo susijusių socialinio draudimo bei Garantinio fondo sąnaudos.



3 pav. Sąnaudų struktūra 2016 metais, tūkst. Eur

Ataskaitiniais metais, pertvarkius Gimnazijos apsaugos modelį, persiskirstė darbo užmokesčio (padidėjo +38,9 tūkst. Eur) ir komunalinių (sumažėjo –38,9 tūkst. Eur) paslaugų sąnaudos, kompensuojamos iš steigėjo lėšų.

2016 metais reikšmingai padidėjo kitų paslaugų sąnaudos ($\approx +22,0$ tūkst. Eur). Viena iš padidėjimo priežasčių tai, kad buvo sudaromos paslaugų sutartys su laisvųjų profesijų savarankiškai dirbančiais asmenimis, teikiančiais papildomo ugdymo paslaugas, dėl ko persiskirstė darbo užmokesčio (sumažėjo $\approx +10,0$ tūkst. Eur) ir kitų išlaidų (padidėjo $\approx -10,0$ tūkst. Eur) sąnaudos. Per ataskaitinius metus buvo suteikta daugiau pažintinės veiklos ir papildomo ugdymo paslaugų mokiniams, dėl ko išaugo ir šių paslaugų sąnaudos.

2016 metais reikšmingai padidėjo paprastojo remonto ir eksploataavimo ($\approx +50,0$ tūkst. Eur) bei sunaudotų atsargų ($\approx +10,0$ tūkst. Eur) sąnaudos dėl viso V aukšto remonto, naujų modernių mokymo erdvių įrengimo, pavienių patalpų rūsyje, II ir III aukštuose remonto ir pritaikymo ugdymo procesui.

Direktorius



Tomas Kivaras