



PAKRUOJO RAJONO SAVIVALDYBĖS TARYBA

SPRENDIMAS

DĖL PAKRUOJO RAJONO LINKUVOS GIMNAZIJOS DIREKTORIAUS 2012 METŲ VEIKLOS ATASKAITOS PATVIRTINIMO

2013 m. balandžio 18 d. Nr. T-84
Pakruojis

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos vietos savivaldos įstatymo (Žin., 1994, Nr. 55-1049; 2008, Nr. 113-4290) 16 straipsnio 2 dalies 19 punktu, Pakruojis rajono savivaldybės tarybos 2012 m. gruodžio 20 d. sprendimu Nr. T-312 „Dėl Pakruojis rajono savivaldybės tarybos veiklos reglamento tvirtinimo“ patvirtinto Pakruojis rajono savivaldybės tarybos veiklos reglamento 218 punktu, Pakruojis rajono savivaldybės taryba **n u s p r e n d ž i a**,

patvirtinti Pakruojis rajono Linkuvos gimnazijos direktoriaus 2012 metų veiklos ataskaitą (pridedama).

Šis sprendimas gali būti skundžiamas Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka.

Merė

Asta Jasiūnienė

**PAKRUOJO RAJONO LINKUVOS GIMNAZIJOS
DIREKTORIAUS 2012 METŲ VEIKLOS ATASKAITA**

1. Mokyklos ištekliai:

1.1. Žmogiškieji (mokiniai, pedagoginiai ir kiti darbuotojai).

Mokyklos darbuotojai

1.	Bendras darbuotojų skaičius	74
2.	Pedagoginių darbuotojų skaičius	46
	Iš jų:	
	mokytojų, dirbančių pagrindiniame darbe	42
	mokytojų, dirbančių antraeilėse pareigose	4
3.	Atestuotų pedagogų skaičius:	
	Direktorius	II vad. kategorija
	Direktoriaus pavaduotojai ugdymui (2)	II vad. kategorija
	turinčių mokytojo eksperto kvalifikacinę kategoriją	-
	turinčių mokytojo metodininko kvalifikacinę kategoriją	21
	turinčių vyr. mokytojo kvalifikacinę kategoriją	11
	turinčių mokytojo kvalifikacinę kategoriją	12
	bibliotekininkas	1,5
4.	Aptarnaujantis personalas	26,05 etato

1.2. Mokiniai.

Mokykloje besimokančių mokinių skaičius mokslo metų pradžioje – 528, pabaigoje – 524.

Klasių komplektų sk.	1	2	3	4	5	6	7	8	1g	2g	3g	4g	Iš viso
24	30	40	42	31	44	51	34	57	51	50	55	39	524

5-8,1g-4g klasių mokinių mokymosi vidurkis – 7,6;

9-10 mokosi – 23 mokiniai (4,4 proc.), 7-10 mokosi – 72 (14 proc.)

Mokyklos pažangumas – 95,9 proc.

Prailegintos darbo dienos grupė ir ją lankančių mokinių skaičius -34

Specialiųjų poreikių mokinių skaičius mokykloje - 104 (iš jų 7 mokiniai su kompleksiniais sutrikimais).

Mokinių, kartojančių 2011–2012 m. m. programą, skaičius - 4.

Mokinių, išvykusių gyventi ir mokytis į užsienį – 1

Mokinių, išvykusių gyventi ir mokytis į kitas Lietuvos savivaldybes – 9

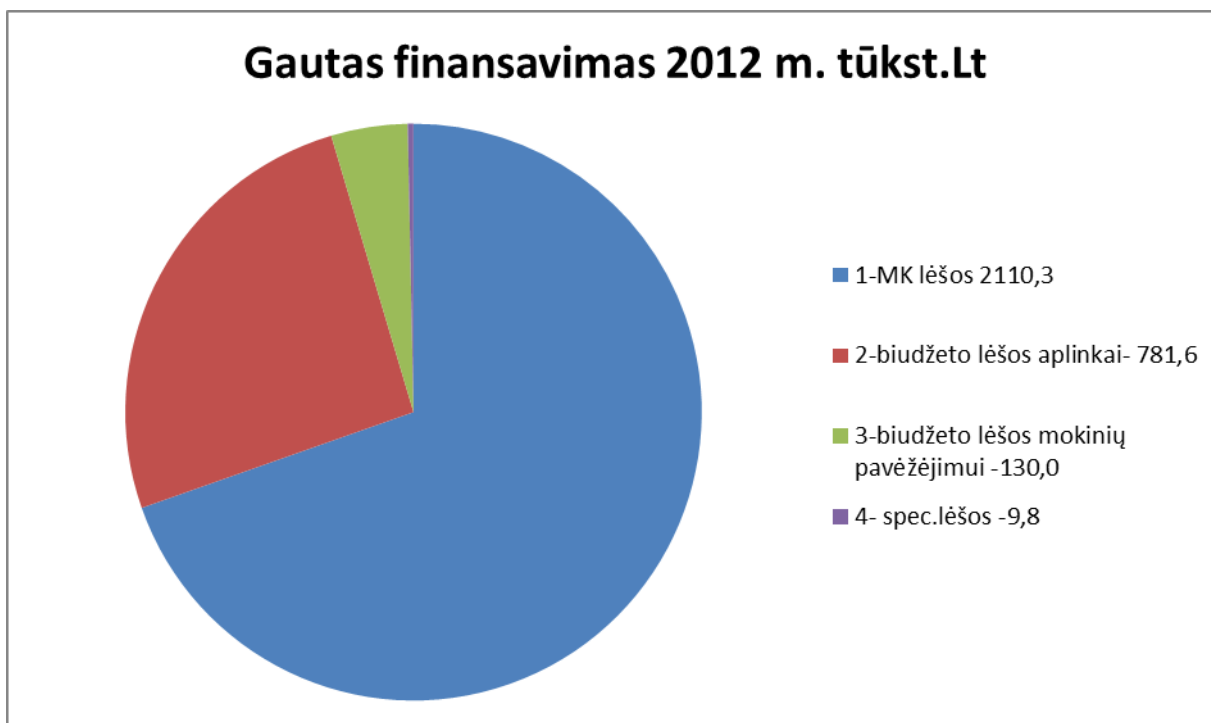
Mokinių, atvykusių mokytis iš kitų savivaldybių - 9

Mokinių, kurie gauna nemokamą maitinimą, skaičius – 243.

Mokinių, atvežamų į mokyklą ir parvežamų atgal, skaičius – 254

Finansai

Pagal patvirtintas sąmatas 2012 m. gauta biudžeto asignavimų – 3031,7 tūkst.Lt. :



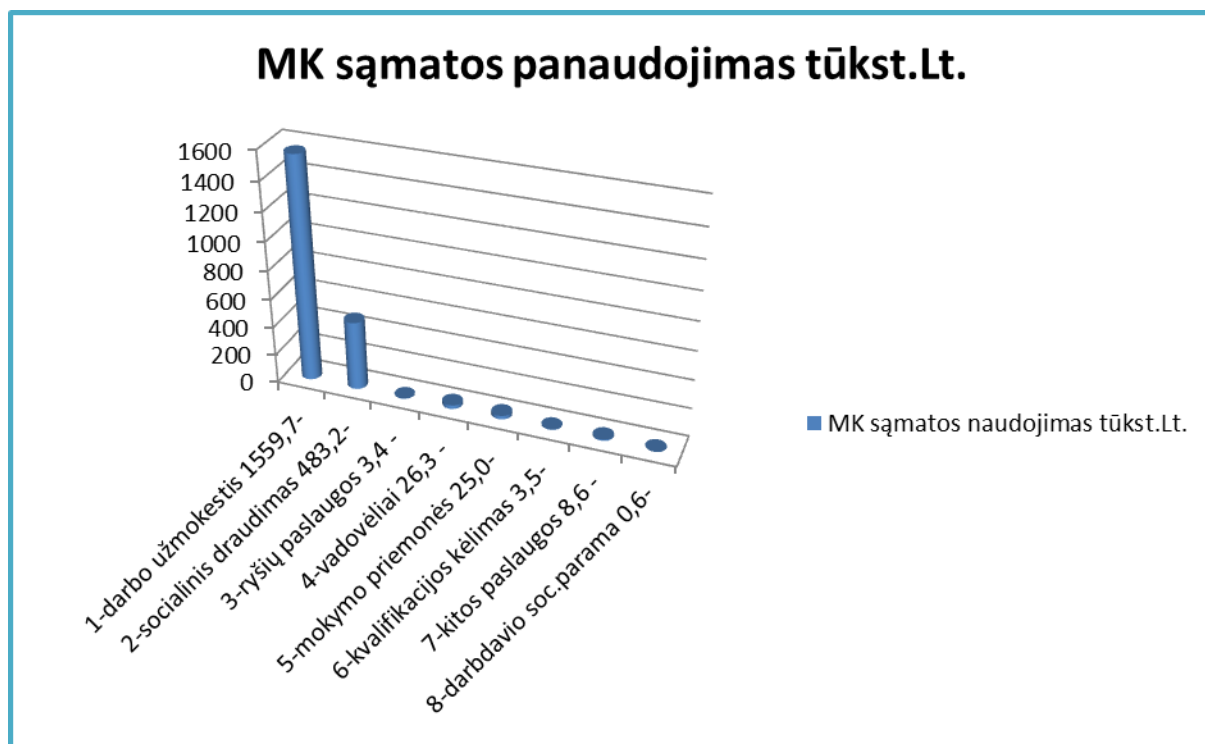
Be to nemokamam maitinimui panaudota - 151,5 tūkst.Lt. finansavimas. Nemokamas maitinimas (vidutiniškai) buvo suteiktas 151 gimnazijos mokiniui.

Gimnazijos mokiniai dalyvavo respublikinėje dainų šventėje. Reikalingam įvaizdžio ir atributikos įsigijimui Pakruojo rajono savivaldybės administracija skyrė 3000 Lt.

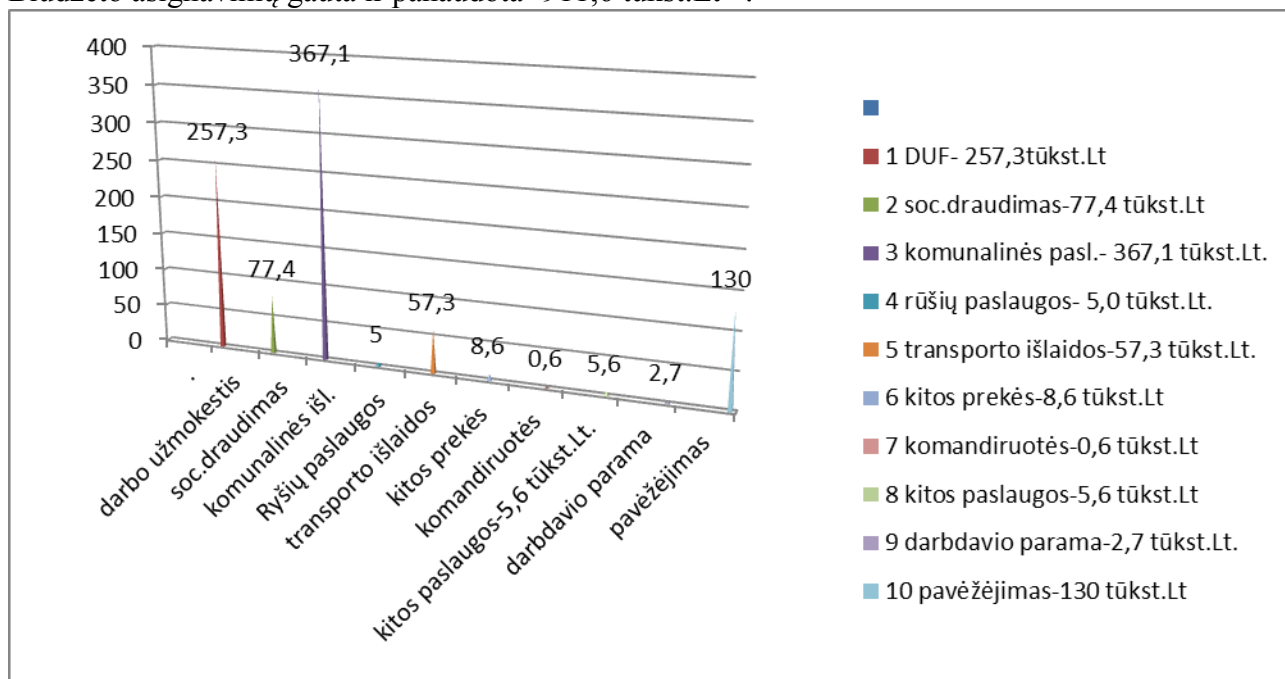
Gimnazija dalyvauja ES finansuojamuose projektuose: „Bendrojo lavinimo mokyklų bibliotekų modernizavimas“ ir „Technologijų, menų ir gamtos mokslų infrastruktūra“. Šių projektų dėka 2012 metais gauta ilgalaikio materialaus, nematerialaus turto, inventoriaus už 151,5 tūkst. Lt.

2012 m. Linkuvos gimnazijai patvirtinta sąmata mokinio krepšeliui 2110300,00 Lt. Sąmata panaudota 100% :

MK sąmatos panaudojimas tūkst.Lt.



Biudžeto asignavimų gauta ir panaudota -911,6 tūkst.Lt :



Gauto finansavimo panaudojimas pasiskirsto sekančiai:

Komunalinės paslaugos – 40,3 %;

Darbo užmokestis – 28,2 %

Soc. draudimas – 8,5 %

Transporto išlaidos - 6,3 %

Mokinių pavėžėjimas - 14,3 %

Kitos prekės ir kitos išlaidos- 2,4 %

Brandos egzaminų rezultatai:

2012 metų valstybiniai brandos egzaminai

Egzaminas	Abiturientų skaičius	Laikė valstybinį egzaminą		Neišlaikė	%	1-50	%	50-100	%	90-100	%
		Sk.	%								
Anglų kalbos	39	16	41	-	-	15	93,75	1	6,25	-	-
Lietuvių kalbos gimtosios (valstybinės)	39	29	74,3	1	3,45	11	37,94	12	41,37	5	17,24
Informacinių technologijų	39	2	5,12	-	-	2	100	-	-	-	-
Matematikos	39	26	66,6	-	-	22	84,61	3	11,54	1	3,85
Fizikos	39	6	4,2	-	-	6	100	-	-	-	-
Istorijos	39	20	51,2	-	-	10	50	9	45	1	5
Biologijos	39	20	51,2	1	5	10	50	8	40	1	5
Chemijos	39	7	17,9	-	-	4	57,14	2	28,58	1	14,28

2012 metų mokykliniai brandos egzaminai

Egzaminas	Laikė mokyklinį egzaminą		4	5	6	7	8	9	10	neišlaikė
	Sk.	neatvyko								
Lietuvių kalbos (gimtosios)	10	-	5	4	-	-	-	-	-	1
Dailė	5	-	-	-	-	3	2	-	-	-

Pagrindinio ugdymo pasiekimai:

Mokinių, dalyvavusių pagrindinio ugdymo pasiekimų patikrinime, skaičius ir dalis (50 – 100 proc.).

Mokinių, dalyvavusių lietuvių kalbos pagrindinio ugdymo pasiekimų patikrinime, skaičius ir dalis (50 – 100 proc.).

Mokinių, dalyvavusių matematikos pagrindinio ugdymo pasiekimų patikrinime skaičius ir dalis (50 – 100 proc.).

Pagrindinio ugdymo pasiekimų metu teigiamą įvertinimą gavusių mokinių skaičius ir dalis pagal mokomuosius dalykus (lietuvių k. teigiami rezultatai iš 50 mokinių – 48 (96 proc.), neigiami 2 mok. (4 proc.), matematikos iš 50 mok. teigiami rezultatai 41 (82 proc.), neigiami - 9 (18 proc.).

Įgijusių pagrindinį išsilavinimą mokinių skaičius ir dalis lyginant su bendru 2g klasių mokinių skaičiumi (48 – 96 proc.).

Tolesnė 2012 m. abiturientų veikla.

Abiturientų, baigusiu mokymą, skaičius – 39

Abiturientų, įstojusiu į Lietuvos aukštąsias universitetines mokyklas, skaičius – 18

Abiturientų, įstojusių į Lietuvos aukštąsias neuniversitetines mokyklas (kolegijas), skaičius-8

Abiturientų, įstojusių į profesines mokyklas, profesinio rengimo centrus, skaičius – 6

Abiturientų, įsidarbinusių užsienyje, skaičius - 5

Abiturientų, nesimokančių ir nedirbančių, skaičius - 2

Neformaliojo ugdymo organizavimas.

Mokinių, lankančių neformaliojo ugdymo būrelius gimnazijoje, skaičius ir dalis nuo visų besimokančiųjų mokykloje – 484 mok. (92,4 proc.).

Valandų, skirtų neformaliajam ugdymui 2012 m. m:

	Panaudota valandų	35 (65 proc.)
	Lieka valandų	19
	Skirta valandų pagal BUP	54

Pasiekimai.

Ugdytiniai yra aktyvūs respublikoje ir Pakruojo r. savivaldybėje organizuotų olimpiadų, varžybų dalyviai, daugelio konkursų, olimpiadų laimėtojai ir nugalėtojai:

Mokinio vardas, pavardė	Klasė	Rajoninės dalykų olimpiados ir kiti konkursai	Apskritis ar respublikinės olimpiados, konkursai, projektai	Kurią prizinę vietą iškovojo
Emilija Pukevičiūtė	6b		Zoninis raiškiojo skaitymo konkursas	III
Lukas Gerbenis	3ga		Anglų - K. Butkaus olimpiada J. Janonio gimnazija, Šiauliai	I
Toma Simonaitytė	4gb	Chemijos olimpiada		III
Gytis Makarevičius	1gb	Biologijos olimpiada		I
Gytis Makarevičius	1gb	II-o turo fizikos olimpiada		I
Deividas Plungė		Matematikos olimpiada		II
Lukas Gerbenis	4ga	II-o turo fizikos olimpiada		I
Lukas Gerbenis	4ga	Matematikos olimpiada		II
Karolis Navickas	4ga	Matematikos olimpiada		III
Dovydas Šidlauskas	2ga	Matematikos olimpiada		III
Armandas Šilėnas	8a	Matematikos olimpiada		II
Eimilė Mackevičiūtė	7b	Matematikos olimpiada		III
5 mokiniai	7,6,1g	Technologijų olimpiada		III
	5-6	Rajono bendrojo lav. mokyklų kvadrato varžybos (mergaitės, berniukai)		III
	8-1g	Rajono bendrojo lav. mokyklų krepšinio		II

		varžybos (berniukai 96 m. gimimo ir jaunesni)		
	1g- 4g	Rajono bendrojo lav. mokyklų krepšinio "Manija" varžybos (berniukai 93m. gimimo ir jaunesni)		II
	8-1g	Rajono bendrojo lav. mokyklų šachmatų varžybos		III
	7-1g	Rajono bendrojo lav. mokyklų stalo teniso varžybos (berniukai)		II
	5-6	Rajono bendrojo lav. mokyklų: „Drasūs, stiprūs, vikrūs“ varžybos		II
	7-1g	Rajono bendrojo lav. mokyklų šaškių varžybos		II
	3-4	Rajono bendrojo lav. mokyklų šaškių varžybos		II
	1g-4g	Rajono bendrojo lav. mokyklų lengvosios atletikos kroso estafečių varžybos		II
	8-1g	Previncinis- sportinis renginys "Bendraukim ir bendradarbiaukim"		IV
	1g-4g	Linkuvos seniūnijos tinklinio taurės varžybos (vaikiniai).		IV
Visa gimnazija			„Vaikų ir jaunimo olimpinis ugdymas šalies mokyklose“ (projektas)	
	1g-4g	Pakruojo rajono vyrų tinklinio pirmenybės (vaikiniai).		II
Austėja Lipskytė	8		„Mano žodynas“	II
Domantė Dovidonytė	1g		„Ko alksti, nesoti dvasia“ skirta Maironio metinėms	II
Ugnė Bučaitė	1g	Lietuvių k. olimpiada		II
	7-8		5-osios TAFISA pasaulio sportas visiems žaidynės.	V
Živilė Aušraitė	7b	Technologijų olimpiada		III
Karolina Pakalnytė	8b	Technologijų olimpiada		II
Karolis Stanevičius	5	Rajoninis piešinių konkursas „Šeimos herbas“.		II vieta

Rosita Vaškaitė	6	Rajoninis animacijos konkursas „Pasakos personažas“.		I vieta
Živilė Aušraitė	6	Rajoninis animacijos konkursas „Pasakos personažas“.		III vieta
Agnė Tautavičiūtė	7	Rajoninis pateikčių konkursas „Mano svajonių profesija“.		II vieta
Paulius Pašakarnis	7	Rajoninis pateikčių konkursas „Mano svajonių profesija“.		III vieta
12 mokinių	5-8		Respublikinis IT konkursas „Bebras“.	
Deividas Plungė	1g		Respublikinis IT konkursas „Bebras“.	Pateko į 50 geriausių respublikoje.
15 mokinių	1g-4g		Respublikinis IT konkursas „Bebras“.	
Armandas Šilėnas	7a	Matematikos olimpiada II turas		III
Mačiulis Benas	7b	Matematikos olimpiada II turas		III
Simonaitytė Toma	4g	Matematikos olimpiada II turas		II
Gerbenis Lukas	4g	Matematikos olimpiada II turas		I
Židonis Vidas	2g	Matematikos olimpiada II turas		III
Navickas Edgaras	1g	Matematikos olimpiada II turas		II
Šidlauskas Dovydas	1g	Matematikos olimpiada II turas		I
Makarevičius Gytis	8	Matematikos olimpiada II turas		I
Mackevičiūtė Eimilė	6	Matematikos olimpiada II turas		I
Makarevičiūtė Austėja	5		Panevėžio krašto matematikos olimpiada II turas	I
Šidlauskas Dovydas	1g		Panevėžio krašto matematikos olimpiada II turas	II
Makarevičius Gytis	8		Panevėžio krašto matematikos olimpiada II turas	II
Mackevičiūtė Eimilė	6		Panevėžio krašto matematikos olimpiada II t.	II
Austėja	5		Panevėžio krašto	I

Makarevičiūtė			matematikos olimpiada II t.	
Simonaitytė Toma	4g	Matematikos kengūra Pakruojo r. mastu		I
Šidlauskas Dovydas	1g	Matematikos kengūra Pakruojo r. mastu		II
Makarevičius Gytis	8	Matematikos kengūra Pakruojo r. mastu		I
Makarevičiūtė Austėja	5	Matematikos kengūra Pakruojo r. mastu		I
Kinkevičiūtė Kornelija	5	Matematikos kengūra Pakruojo r. mastu		III
Žarskytė Ieva	6	Matematikos kengūra Pakruojo r. mastu		II
Šlevaitė Inesa	2g	Matematikos kengūra Pakruojo r. mastu		III
Vaškas Dovydas	4g	Matematikos kengūra Pakruojo r. mastu		II
Simonaitytė Toma	4g		Internetinis matematikos konkursas	I
Plungė Deividas	8		Internetinis matematikos konkursas	III
Šidlauskas Dovydas	1g		ŠU apskrities jaunųjų matematikų varžybos	II
15 mokinių	4a,b		Respublikinis IT konkursas „Bebras“.	
Gerda Lukšytė	3g	Rajoninis skaitovų konkursas		II
Domantė Dovidonytė	2g		Konkursas „Dovanos Maironiui“	I
Austėja Lipskytė	2g		Konkursas „Kas tas paslaptis suprastų“	II
Gytis Makarevičius	8b	Fizikos olimpiada		I
Dovydas Šidlauskas	1gb	Fizikos olimpiada		I
Lukas Gerbenis	3ga	Fizikos olimpiada		II
Vita Stanevičiūtė	8b	Fizikos olimpiada		III
5 mokiniai	1gb	Rajoninis teisinių žinių konkursas „Temidė“		I
5 mokiniai	1gab		Apskritis teisinių žinių konkursas „Temidė“ (Šiauliai)	
Lukas Gerbenis	3g	Matematikos olimpiada		I
Lukas Gerbenis	3g		ŠU matematikos varžybos	IV
7 mokiniai	6-1g		Respublikinė „Anglų k. kengūra“	
Marius Navickas	1gb		Respublikinis vertimų ir ilustracijų projektas „Tavo žvilgsnis“	Padėkos raštas anglų k.

Justina Radavičiūtė	2gb		Respublikinis vertimų ir iliustracijų projektas „Tavo žvilgsnis“	Padėkos raštai(3) prancūzų k.
Ieva Ožiūnaitė	8a			
Gabrielė Krivoščenkaitė	8a			
Montvydas Jameljanovas, Jonas Zubrys	3gb	Rajoninė anglų k. olimpiada		
6 mokiniai	7b	„Šokam, dainuojam, vaidinam angliškai“		
15 mokiniai	7b -1ga	Technologijų olimpiada ir technologijų darbų paroda		
10 mokinių	7b- 1gb	Tautodailės darbų paroda		
6 mokiniai	3gab	Paroda – konkursas „Floristinis butelis“		
Dovydas Šidlauskas	1gb	Geografijos olimpiada		I
Dovydas Šidlauskas	1gb		Respublikinė geografijos olimpiada	43 vieta iš 75 dalyvių
Karolis Stanevičius	5b	Piešinių konkursas „Šeimos herbas“		II
Rositė Vaškaitė	6a	Rajoninis animacinis konkursas „Pasakos personažas“		I
Živilė Aušraitė	6b	Rajoninis animacinis konkursas „Pasakos personažas“		II
Agnė Tautavičiūtė	7a	Rajoninis pateikčių konkursas „Mano svajonių profesija“		II
Paulius Pašakarnis	7a	Rajoninis pateikčių konkursas „Mano svajonių profesija“		III
Deividas Plungė	1g		Respublikinis IT konkursas „Bebras“	Pateko į 50 geriausių respublikoje.
55 mokiniai	5-4g		Respublikinis IT konkursas „Bebras“	

Atsižvelgiant į turimus resursus ir sukauptą patirtį, organizuota neformaliojo ugdymo ir projektinė veikla. Mokykloje sudarytos sąlygos realizuoti individualius mokinių gebėjimus. Mokiniai dalyvavo įvairiuose rajono ir respublikos konkursuose, varžybose ir užėmė prizines vietas. Gimnazija dalyvauja projekte „Vaikų ir jaunimo olimpinis ugdymas šalies mokyklose“. Mokykla dalyvauja švietimo mainų paramos fondo finansuojamame daugiašalės mokyklų partnerystės Comenius projekte „Šventės ir ceremonijos sutapatina ir sujungia mus“. Projekto paskirtis – tobulinti ugdymo kokybę, suteikiant galimybę mokiniams ir mokytojams dalyvauti tarptautiniuose susitikimuose, seminaruose, stebėti veiklą kitose Europos šalyse. Pagal projektą gimnazijoje lankėsi 22 svečiai iš Italijos, Rumunijos ir Turkijos. Grupė mokinių ir mokytojų jau pabuvojo Rumunijoje, o kovo mėn. dešimties žmonių grupė vyksta į Italiją, gegužės mėnesį į Turkiją. Nuo 2012 m.

gimnazija dalyvauja projekte „Kuriame Respubliką“. Projekto idėja – įkurti nemokamą kino teatrą Linkuvoje. Projektas vyks iki 2013 m. birželio mėn. Taip pat mokykla dalyvavo 5-ose TAFISA „Pasaulio sportas visiems“ žaidynėse. Rajoniniame teisinių žinių konkurse „Temidė“ – užėmė I vietą. Mokykla dalyvavo respublikiniame konkurse „Renkuosi verslą“. Šokių kolektyvas „Žiogeliai“, tautinių šokių grupė dalyvavo Linkuvos krašto dainų ir šokių šventėje Linkuvoje, o tautinių šokių grupė dalyvavo Respublikinėje Lietuvos moksleivių dainų ir šokių šventėje. Organizuojamos dalykinės savaitės. 3g klasės ekonomistai dalyvavo mokomojoje programoje „Kelias į sėkmę“, respublikiniame konkurse „Renkuosi verslą“. Penki mokiniai (7-4g kl.) mokosi Šiaulių universiteto jaunųjų fizikų mokykloje „Fotonas“. Gimnazija dalyvavo respublikiniame projekte „Ko trokšti, nesoti Dvasia?“, skirtam Maironio 150-osioms gimimo ir 80-osioms mirties metinėms paminėti, D. Dovidonytė (1ga) tapo laureate. Kiekvienais metais gimnazijos mokinių komanda dalyvauja MADI dienose Atžalyno gimnazijoje. 3g klasių mokiniai rašo projektinius – kūrybinius darbus. Gimnazijoje įkurtas ir veikia muziejus, kurio tikslas - skatinti mokinių domėjimąsi gimnazijos istorija, ugdyti praktinius gebėjimus kaupti, klasifikuoti, apipavidalinti surinktą medžiagą. Kasmet, vasario pirmą šeštadienį mokykloje organizuojamas tradicinis susitikimas su buvusiais abiturientais „Mes vėl drauge“, kurio metu visada rodomas abiturientų spektaklis.

2. 2012 m. mokyklos tikslai ir uždaviniai:

2.1. Tikslas.

Mokinių ugdymas, atsižvelgiant į kiekvieno mokinio galimybes.

Uždaviniai:

- 1.1. Tobulinti pažangos ir pasiekimų vertinimo ir informavimo sistemą.
- 1.2. Didinti gimnazijos sukuriamą pridėtinę vertę.
- 1.3. Stiprinti mokinių lankomumo nuostatų įgyvendinimą.

2. Tikslas.

Ugdymo aplinkų išplėtojimas ir saugių bei sveikų mokymosi sąlygų, garantuojančių aukštą ugdymo bei ugdymosi kokybę, sudarymas.

Uždaviniai:

- 2.1. Kurti saugesnę ir modernesnę aplinką mokiniams.
- 2.2. Tęsti informacinio centro atnaujinimą pagal MTP+.
- 2.3. Tęsti biologijos, muzikos, technologijų kabinetų atnaujinimą pagal MTP+.
- 2.4. Aprūpinti interneto ryšiu kabinetus, kuriuose yra kompiuteriai.

3. Mokyklos vadovo veikla siekiant išskeltų tikslų.

Įgyvendinant mokyklos uždavinius, atliktas veiklos srities „Mokinių pasiekimai“ įsivertinimas. Įstirta 2, 4, 8, 2 g klasių kiekvieno mokinio daroma pažanga, lyginant su ankstesniais įvairių sričių pasiekimais. Visi mokiniai pasiekė teigiamų metinių mokymosi rezultatų. Dauguma mokinių, baigę pirmąją pakopą, yra įgiję bendrosiose programose apibrėžtas pagrindines žinias ir gebėjimus, susiformavę vertybines nuostatas. Mokykloje sukurta veiksminga mokinių pasiekimų fiksavimo ir analizavimo sistema: susitarta dėl mokinių pasiekimų fiksavimo tvarkos, pasiekimai analizuojami įvairiais lygmenimis. Analizės išvados panaudojamos planuojant ugdymo turinį bei procesą.

Daugelis mokinių suvokia, kad siekti geresnių rezultatų padeda dalyvavimas įvairiuose saviraiškos užsiėmimuose.

Domėtasi egzaminų rezultatais, mokinių pasiekimų testų rezultatais ir kt. Daugiau nei pusė mokinių pasirenka valstybinius brandos egzaminus ir išlaiko juos daugiau kaip 80 proc.

Taip pat tirtas gabių vaikų ugdymas. Suderintas gabių mokinių papildomojo ugdymo ir popamokinės veiklos turinys, ugdant mokinių meninius, kalbinius ir mokslinius gebėjimus. Mokykloje įkurtas „Gabių vaikų klubas“, kurio paskirtis siekti išorinio ir vidinio diferencijavimo. Vidinis diferencijavimas – užtikrina ugdymo proceso lankstumą: klasės viduje mažos grupės nebūna pastovios, sudaromos galimybės kiekvienam vaikui išbandyti jėgas pagal savo gabumus ir

polinkius. Išorinis diferenciacijavimas – tai sąlyginai stabilių grupių sudarymas. Jos formuojamos pagal ugdytinių interesus, polinkius, gabumus, pasiektus rezultatus. Vykdomas ilgalaikis meninis kultūrinis projektas „Aukštosios kultūros impulsai mokykloms“ (AKIM).

Pakoreguoti mokyklos mokinių lankomumo nuostatai. Mokykloje sumažėjo mokinių be priežasties praleidžiančių daug pamokų, pagerėjo klasėse dirbančių mokytojų ir vyresniųjų klasių mokinių tarpusavio bendravimas. Vyko nuolatinis bendravimas su rizikos grupės šeimomis.

Buvo diegiamas elektroninis dienynas, juo naudojosi 1-3g klasėse dirbantys mokytojai, mokiniai, tėvai, o nuo 2012m.rugsėjo 1d.visose mokyklos klasėse naudojamas elektroninis dienynas.

Mokyklos internetinė svetainė tapo efektyvia mokinių tėvų ir bendruomenės savalaikė informavimo priemone.

Didelis dėmesys buvo skiriamas mokinių informavimui profesijų pasirinkimo klausimais, supažindinimui su specifiniais reikalavimais, keliamais įvairių profesijų specialistams.

Organizuojami įdomūs susitikimai su įvairių profesijų atstovais, išvykos į universitetus, kolegijas, profesines įstaigas. Tapo tradicija, kasmet organizuoti pavasarinę profesijų savaitę mokykloje.

Dar didesnis dėmesys skiriamas mokyklos saugesnės ir modernesnės aplinkos gražinimui. Pertvarkytas stadionas, įgyta nauja kompiuterinė technika vienam informacinių technologijų kabinetui, atnaujinti biologijos, muzikos, technologijų kabinetai pagal MTP+ programą. Informacinis centras aprūpintas šiuolaikine įranga, aprūpinti internetiniu ryšiu kabinetai, kuriuose yra kompiuteriai. Galima daryti išvadą, kad pagerėjo ugdymo kokybė, atsirado didesnis mokinių darbingumas pamokose.2012m.rugsėjo mėnesį prasidėjo mokyklos renovacija.

Svarbiausi mokyklos pasiekimai 2011/2012 mokslo metais:

1. Apie 70 proc. mokinių įstoja į aukštąsias mokyklas.
2. Mokiniai – miesto, apskrities, šalies, tarptautinių olimpiadų, konkursų, varžybų, švenčių dalyviai, prizinininkai, laureatai, nugalėtojai.
3. Tarptautinių projektų, mainų programų integracija į ugdymo procesą.
4. Dėmesys sveikatingumo ugdymui.
5. Geras visuomenės požiūris į mūsų mokyklą.
6. Saugumo užtikrinimas mokykloje.
7. Akcija „Darom 2012“.
8. Mokyklos olimpinis judėjimas ir jo integravimas į ugdymo procesą.
9. Veiklos planavimas ir analizė atliekama kolektyviai.
10. Bendravimas ir bendradarbiavimas su kitomis mokyklomis.
11. Ugdymo planas pritaikytas mokinių poreikiams tenkinti.
12. Mokytojų kvalifikacijos kėlimas kursuose, seminaruose.
13. Turininga, veiksminga, kryptinga tradicinių vertybių puoselėtojų veikla.

Problemos, iškilusios 2011-2012 m.m.

1. Lankomumas;
 2. Menka, kai kurių mokinių mokymosi motyvacija;
 3. Kai kurių mokinių motyvacijos nebuvimas organizuojant veiklą tiek mokykloje, tiek už mokyklos ribų;
 4. IT priemonių stoka;
 5. Daug mokinių gyvena kaimo vietovėse, todėl sunku suderinti neformaliojo ugdymo veiklą ir autobusų grafiką.
 6. Darbas ir bendradarbiavimas su tėvais, globėjais, nes į mokyklą vaikai atvyksta iš trijų seniūnijų.
 7. Vykstanti mokyklos renovacija ugdymo proceso metu.
-