

Мониторинг образовательных достижений обучающихся в 2012-2013 учебном году

2. Качество результата

2.1 Результат выполнения обучающимися срезов, мониторинга

Классы	Предмет	Сроки выполнения	Количество обучающихся, выполнявших работу - %%	%% выполнения	%% качества
5	Математика	Осень	90	91	38
8			73	97	53
10			62	100	82
5	Русский язык		86	95	28
8			72	100	61
10			61	100	92
10	Обществознание	59	98	49	
4	Математика	Весна	95	97	65
8			75	97	48
10			61	98	67
4	Русский язык		97	100	89
8			75	100	77
10			60	98	18
10	Обществознание	-	-	-	

Анализ результатов выполнения обучающимися срезов, мониторинга показывает, что процент выполнения по всем предметам по всем параллелям от 91 балла и выше; процент качества от 28 (по русскому языку в 5 классах осенью) и до 92 (по русскому языку в 10 классах осенью).

По математике в 8 классах среднее качество (осень и весна) составляет 51%, в 10 классах – 75 %.

По русскому языку в 8 классах среднее качество – 69 %, в 10 классах – 55 %.

2.2. Результаты государственной (итоговой) аттестации

Классы	Всего выпускников	Допущено к экзаменам	Щадящий режим (Ф.И.О.)	Абсолютная успеваемость, %	Получили аттестаты (кол. чел)	Предстоит повторная аттестация (ф.и.о., предмет)	Окончили на «4» и «5»	Оставлено на повторный год обучения (Ф.И.О., предмет)	Выдано аттестатов особого образца (кол-во)	медалистов	
										Золотых	серебряных
9-е	48	47	-	98 %	47	-	10	Якубов Шехроз Хасанович (русский язык, история, обществознание, черчение)	6		
11-е	59	59	Юхнова Кристина Владимировна	100 %	59	-	25			2	1

К государственной (итоговой) аттестации в 9 классах допущены 47 обучающихся, один обучающийся не допущен (Якубов Шехроз с «2» по русскому языку, истории, обществознанию, черчению). Из 47 выпускников получили аттестаты об основном общем образовании без «3» 17 чел., что составляет 36 %. В этом году выдано 6 аттестатов с отличием (особого образца), это 13 % от общего количества выпускников (Исаева Ксения, Капинос Анна, Романина Марина, Сухарева Арина, Тарасов Степан, обучающиеся 9 класса «А»; Тохман Александра, обучающаяся 9 класса «Б»).

Все обучающиеся 11 классов допущены до государственной (итоговой) аттестации, успешно ее выдержали и получили документ об образовании государственного образца. Две выпускницы окончили гимназию с золотой медалью (Таганова Анастасия, Филимонова Екатерина), одна выпускница – с серебряной медалью (Прохорова Ульяна), 25 человек получили аттестаты без троек, что составляет 42 %.

2.3. Список выпускников, получивших от 80 до 89 баллов ЕГЭ

ФИО выпускника	Предмет	Балл	ФИО учителя
Бирюлина Оксана Сергеевна	Русский язык	87	Глазунова Наталья Борисовна
Загรีева Гузель Данияровна		87	
Карташев Александр Сергеевич		87	
Матвиенко Константин Геннадьевич		84	
Прохорова Ульяна Викторовна		87	

ФИО выпускника	Предмет	Балл	ФИО учителя	
Хайретдинов Илья Рустамович		84		
Зауер Егор Алексеевич		87		
Кискин Денис Глебович		87		
Степанова Галина Сергеевна		82		
Череповский Михаил Владимирович		84		Мингалева Наталья Ивановна
Сафонова Анастасия Евгеньевна		82		Мешкова Светлана Александровна
Чистова Надежда Александровна		82		
Бирюлина Оксана Сергеевна	Информатика и ИКТ	81		
Буркан Артем Александрович		84		
Хайретдинов Илья Рустамович		80		
Маслова Арина Юрьевна		80		Ишмуратов Радик Камильевич
Андраханов Илья Александрович	Биология	82	Зворыгина Алла Васильевна	
Колошин Павел Николаевич		82		
Леутина Алеена Вячеславовна	История	86	Гагиева Вера Васильевна	
Правосуд Анна Андреевна		82		
Буркан Артем Александрович	Математика	85	Майсурадзе Виктория Владимировна	
Колошин Павел Николаевич		87		
Отбанов Никита Алексеевич		83		
Таганова Анастасия Андреевна		85		
Ушакова Анна Константиновна		81		
Ельчищева Анастасия Юрьевна		85		
Колошин Павел Николаевич	Английский язык	80	Касьянова Наталья Петровна	
Загรีева Гузель Данияровна	Физика	81	Андреева Зинаида Михайловна	
Медников Семен Леонидович		86		
Меньков Марк Андреевич		84		
Таганова Анастасия Андреевна	Обществознание	80	Гагиева Вера Васильевна	
Богунова Анастасия Сергеевна		83		
Ефремова Валерия Андреевна		88		
Игнатов Вячеслав Игоревич		85		
Леутина Алена Вячеславовна		80		
Андраханов Илья Александрович	Химия	86	Батюк Елена Владимировна	
Карташев Александр Сергеевич		89		

Всего обучающихся, набравших от 80 до 89 баллов, 37 человек, что составляет 62 %.

2.4. Список выпускников, получивших от 90 до 99 баллов ЕГЭ

ФИО выпускника	Предмет	Балл	ФИО учителя		
Беляев Савелий Викторович		90			
Бочаров Константин Владимирович		90			
Отбанов Никита Алексеевич		90			
Павлов Дмитрий Александрович		95			
Сахаров Никита Сергеевич		90			
Степанов Максим Максимович		92			
Таганова Анастасия Андреевна		95			
Ушакова Анна Константиновна		95			
Богунова Анастасия Сергеевна		95			
Филимонова Екатерина Александровна		95			
Шевлякова Ульяна Евгеньевна		90		Глазунова Наталья Борисовна	
Кискорова Анастасия Юрьевна		90		Мингалева Наталья Ивановна	
Курносова Софья Евгеньевна		95			
Правосуд Анна Андреевна		90			
Ефремова Валерия Андреева		95			
Игнатов Вячеслав Игоревич		95			
Леутина Алена Вячеславовна		90			
Харкевич Вячеслав Михайлович		Русский язык		90	Мешкова Светлана Александровна
Магденко Денис Александрович		Информатика и ИКТ		91	Ишмуратов Радик Камильевич
Таганова Анастасия Андреевна		История		93	Гагиева Вера Васильевна
Ефремова Валерия Андреевна	96				
Курносова Софья Евгеньевна	96				
Череповский Михаил Владимирович	91				
Магденко Денис Александрович	Математика	94	Майсурадзе Виктория Владимировна		
Матвиенко Константин Геннадьевич		92			
Павлов Дмитрий Александрович		98			
Прохорова Ульяна Викторовна		90			
Филимонова Екатерина Александровна		92			
Прохорова Ульяна Викторовна		93			
Ушакова Анна Константиновна	95	Касьянова Наталья Петровна			
Амзаракова Анна Валерьевна	92				
Курносова Софья Евгеньевна	98				
Шевлякова Ульяна Евгеньевна	98				
Шишманов Георгий Олегович	Английский язык		93		

						тат				ат	
Русский язык	48	47	1	2	2	0	-	45	45	0	
Математика				5	5	0	-	42	42	0	
Физика								6	6	0	
Химия								11	11	0	
Биология				1	1	0	-	9	9	0	
География								6	6	0	
История								4	4	0	
Обществознание				1	1	0	-	31	31	0	
Литература								4	4	0	
Информатика и ИКТ								11	11	0	
Английский язык								7	7	0	
Основы безопасности жизнедеятельности				3	3	0	-				

Анализ результатов ГИА -9 показывает, что 96 % обучающихся по русскому языку, 89 % обучающихся по математике, 90 % по биологии, 97 % по обществознанию, 100 % по физике, химии, географии, истории, литературе, информатике и ИКТ, английскому языку проходили государственную итоговую аттестацию в новой форме (ГИА – 9).

2.7. Обучающиеся IX классов, набравших максимальные баллы по итогам государственной (итоговой) аттестации выпускников IX классов общеобразовательных учреждений, организуемой региональной экзаменационной комиссией (дается впервые)

ФИО выпускника (полностью)	Предмет	ФИО учителя (полностью)
Макушников Никита Дмитриевич	Русский язык	Веретенникова Елена Валентиновна
Плонская Анастасия Рустамовна		
Колмакова Елена Александровна		
Сухарева Арина Александровна		
Тохман Александра Геннадьевна		

Тарасов Степан Александрович		
Исупова Алена Анатольевна	Математика	Соколова Анжела Степановна
Тохман Александра Геннадьевна		
Колмакова Елена Александровна		
Лозовая Мария Михайловна		
Сухарева Арина Александровна		
Тарасов Степан Александрович		
Ехамова Юлия Сергеевна		
Макушников Никита Дмитриевич	Физика	Андреева Зинаида Михайловна
Брайцев Эдуард Вадимович	Химия	Батюк Елена Владимировна
Бардунова Ольга Александровна		
Тохман Александра Геннадьевна		
Исупова Алена Анатольевна		
Макарова Елена Александровна		
Романина Марина Викторовна	География	Галанова Рената Юрьевна
Исаева Ксения Владиславовна		
Тарасов Степан Александрович		
Лозовая Мария Михайловна		
Исаева Ксения Владиславовна	Обществознание	Долгова Олеся Викторовна
Тарасов Степан Александрович		
Лозовая Мария Михайловна	Информатика и ИКТ	Карева Татьяна Петровна
Исаева Ксения Владиславовна		
Ехамова Юлия Сергеевна	Литература	Веретенникова Елена Валентиновна
Тарасов Степан Александрович		
Ехамова Юлия Сергеевна	Английский язык	Касьянова Наталья Петровна
Тарасов Степан Александрович		

Средний показатель качества по обязательным предметам составил 90 %. Всего обучающихся, набравших максимальный балл по предмету, 25 (53 % от участвовавших обучающихся).

Качественные показатели выше городских по следующим предметам: русский язык, математика, обществознание, география, физика, английский язык, химия, биология. Ниже городских по истории, информатике и ИКТ.

По итогам ГИА – 9 МБОУ Гимназия № 6 в области на первом месте по математике, на 3 месте по химии.

2.8. Данные об обучающиеся IX классов, набравших максимальные баллы по итогам государственной (итоговой) аттестации, организуемой региональной экзаменационной комиссией (дается впервые)

№ п/п	Ф.И.О. участника ГИА-9	max балл		результаты по предметам, сдаваемым участником ГИА-9		Олимпиады (указать: участник (У), победитель/призер (П))			Примечания
		название предмета	годовая отметка в 9 классе	название предмета	годовая отметка в 9 классе	Всероссийская олимпиада школьников	Олимпиада школьников (указать название)	Региональная олимпиада	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

1	Исупова Алена Анатолевна	математи ка	4	русский язык химия биология	4 5 5	биология (У)	-	-	
2	Тохман Александра Геннадьевна	математи ка	5	русский язык химия биология	5 5 5	биология (У)	-	-	
3	Колмакова Елена Александровна	математи ка	4	русский язык обществознание	4 5	-	-	-	
4	Лозовая Мария Михайловна	математи ка	5	русский язык информатика и ИКТ физика	4 5 5	физика (У)	-	-	
5	Сухарева Арина Александровна	математи ка	5	русский язык английский язык обществознание	5 5 5	английский язык (победитель) русский язык (П)	-	английский язык (У)	
6	Тарасов Степан Александрович	математи ка	5	русский язык английский язык обществознание	5 5 5	математика (У)	-	-	
7	Ехамова Юлия Сергеевна	математи ка	5	русский язык обществознание английский язык	5 5 5	математика (победитель)	-	математика (У)	
8	Макушников Никита Дмитриевич	русский язык	4	математика физика информатика и ИКТ	5 4 5	математика (П)	-	-	
9	Плонская Анастасия Рустамовна	русский язык	3	математика обществознание история	3 3 3	-	-	-	
10	Колмакова Елена Александровна	русский язык	4	математика обществознание	4 4	-	-	-	
11	Сухарева Арина Александровна	русский язык	5	математика английский язык обществознание	5 5 5	английский язык (победитель) русский язык (П)	-	английский язык (У)	

12	Тохман Александра Геннадьевна	русский язык	5	математика химия биология	5 5 5	биология (У)	-	-	
13	Тарасов Степан Александрович	русский язык	5	математика английский язык обществознание	5 5 5	математика (У)	-	-	
14	Брайцев Эдуард Вадимович	химия	4	русский язык математика физика	4 4 4	химия (У)	Будущее Сибири (У)	-	
15	Бардунова Ольга Александровна	химия	4	русский язык математика обществознание	3 3 3	-	-	-	
16	Тохман Александра Геннадьевна	химия	5	математика русский язык биология	5 5 5	биология (У)	-	-	
17	Исупова Алена Анатольевна	химия	5	математика русский язык биология	4 4 5	биология (У)	-	-	
18	Романина Марина Викторовна	общество знание	5	русский язык математика английский язык	5 5 5	английский язык			
19	Исаева Ксения Владиславовна	общество знание	5	русский язык математика литература	5 5 5	литература (победитель) МХК (победитель) обществозна ние (П)	-	литература (У) МХК (победитель) обществозна ние (П)	
20	Тарасов Степан Александрович	общество знание	5	русский язык математика английский язык	5 5 5	математика (У)	-	-	
21	Лозовая Мария Михайловна	информат ика и ИКТ	5	русский язык математика физика	4 5 5	физика (У)	-	-	
22	Макарова Елена Александровна	география	4	русский язык математика обществознание	4 4 4	-	-	-	
23	Исаева Ксения Владиславовна	литератур а	5	русский язык математика	5 5	литература (победитель)	-	литература (У)	

				обществознание	5	МХК (победитель) обществознание (П)		МХК (победитель) обществознание (П)	
24	Ехамова Юлия Сергеевна	английский язык	5	русский язык математика обществознание	5 5 5	математика (победитель)	-	математика (У)	
25	Макушников Никита Дмитриевич	физика	4	русский язык информатика и ИКТ математика	4 5 5	математика (П)	-	-	
26	Тарасов Степан Александрович	английский язык	5	русский язык математика обществознание	5 5 5	математика (У)	-	-	

2.9. Текущая качественная успеваемость по классам, ступеням гимназии

Класс	Количество обучающихся в классе (на начало года)	Качество за 1 четверть	Качество за 2 четверть	Качество за 3 четверть	Качество за 4 четверть
2а	28	68 %	64 %	79%	75%
2б	26	85 %	81 %	77%	76 %
2в	20	65%	70 %	65%	65%
2г	26	65 %	73 %	63%	70%
итого	100	71 %	72 %	71%	72%
3а	28	68%	68%	68%	70
3б	23	88%	67 %	92%	92%
3в	21	67 %	62 %	62%	67
3г	23	56 %	67 %	63%	50
3д	21	48 %	55%	57%	52
итого	116	65%	63 %	68%	66
4а	25	65%	69 %	69%	81%
4б	22	55 %	59 %	41%	57%
4в	23	52 %	64%	50%	52

4г	28	50 %	64 %	61%	61%
4д	23	30 %	43%	30%	43%
итого	121	50 %	60%	50%	59%
всего на ступени	444	62%	65%	63%	66%
5а	25	54	46	40	52
5б	25	52	50	54	38
5в	24	43	46	26	30
5г	18	59	50	42	30
итого	92	51 %	49 %	40 %	40 %
6а	25	60	72	68	76
6б	23	48	35	26	33
6в	24	32	58	33	33
6г	16	25	24	16	21
итого	88	42%	49%	37%	43%
7а	26	58	58	52	56
7б	26	29	33	23	38
итого	52	43 %	45 %	37 %	47 %
8а	26	33	19	22	15
8б	26	46	35	36	40
8в	26	9	8	12	8
итого	78	30%	19%	23%	21%
9а	25	46	35	36	44
9б	23	22	13	17	22
итого	48	35 %	24 %	27 %	33 %
всего на ступени	358	41 %	39 %	34 %	
10а	25		39		35
10б	25		18		14
10в	25		6		9
итого	75		24%		21%
11а	26		15		37
11б	34		18		21
итого	60		19 %		27 %
всего на ступени	135		21 %		24 %

всего по гимназии	937	55 %	52 %	53 %	51 %
--------------------------	------------	-------------	-------------	-------------	-------------

Качественный показатель гимназии колеблется в пределах 55 – 51 %%; наблюдается тенденция к снижению.

2.10. Количество отличников

Класс	Количество обучающихся в классе (на начало года)	1 четверть	2 четверть	3 четверть	4 четверть
2а	28	4	4	4	6
2б	26	2	2	3	1
2в	20	1	1	2	4
2г	26	2	2	3	3
итого	100	9	9	12	14
3а	28	6	6	5	4
3б	23	2	2	5	5
3в	21	2	2	3	3
3г	23	0	0	1	1
3д	21	1	1	1	1
итого	116	11	11	15	14
4а	25	3	3	3	4
4б	22	2	2	2	2
4в	23	0	0	0	0
4г	28	0	0	1	1
4д	23	2	2	2	2
итого	121	7	7	8	9
всего на ступени	444	27	27	35	37
5а	25	1	1	1	1
5б	25	1	1	2	1
5в	24	1	1	1	2
5г	18	1	1	0	1
итого	92	4	4	4	5
6а	25	60	72	68	76
6б	23	48	35	26	33

бв	24	32	58	33	33
бг	16	16	17	19	19
итого	88	39	46	37	40
7а	26	3	4	2	2
7б	26	0	0	0	0
итого	52	3	4	2	2
8а	26	33	19	22	15
8б	26	46	35	40	40
8в	26	9	8	12	8
	78	29	21	25	21
итого	78				
9а	25	6	5	5	4
9б	23	2	2	2	2
итого	48	8	7	7	6
всего на ступени	358		21		17
10а	25		39		33
10б	25		18		14
10в	25		6		9
итого	75		21		19
11а	26		2		2
11б	34		1		2
итого	60		3		4
всего на ступени	135		5		7
всего по гимназии	937	52	66	54	61

Количество отличников учебы - характерное для гимназии. Средний процент отличников – 7,6 % (без обучающихся 10 – 11 классов) и 7,7 % (с обучающимися 10 – 11 классов).

2.11. Текущая абсолютная успеваемость

Класс	Количество обучающихся в классе (на начало года)	Успеваемость за 1 четверть	Успеваемость за 2 четверть	Успеваемость за 3 четверть	Успеваемость за 4 четверть
2а	28	100	100	100	100
2б	26	100	100	100	100
2в	20	100	100	95	100
2г	26	100	100	100	100
итого	100	100	100	99	100
3а	28	100	100	100	100
3б	23	100	100	100	100
3в	21	100	100	100	100
3г	23	100	100	100	100
3д	21	100	100	96	96
итого	116	100	100	99	99
4а	25	100	100	100	100
4б	22	100	100	100	95
4в	23	100	100	100	100
4г	28	100	100	100	100
4д	23	100	96	100	100
итого	121	100	99	100	99
всего на ступени	444	100	99	99	99
5а	25	100	100	100	100
5б	25	100	100	100	100
5в	24	96	100	96	96
5г	18	100	100	100	100
итого	92	99 %	100 %	99 %	99 %
6а	25	100	100	100	100
6б	23	100	100	100	88
6в	24	100	100	100	96
6г	16	81	94	89	89
итого	88	97%	98%	97%	93%
7а	26	92	92	92	96

7б	26	96	93	100	92
итого	52	94 %	92 %	96 %	94 %
8а	26	93	93	93	89
8б	26	92	92	100	96
8в	26	81	92	84	80
итого	78	87%	92%	92%	88%
9а	25	92	88	88	92
9б	23	96	78	96	100
итого	48	94 %	84 %	92 %	96 %
всего на ступени	358				
10а	25		96		96
10б	25		91		96
10в	25		100		91
итого	75		95%		95%
11а	26		96		100
11б	34		94		100
итого	60		95 %		100 %
всего на ступени	135		95 %		
всего по гимназии	937	97 %	98 %	98 %	97

Успеваемость в гимназии колеблется в пределах 97 – 98 %.

2.12. Количество неуспевающих по гимназии

Класс	Количество обучающихся в классе (на начало года)	1 четверть	2 четверть	3 четверть	4 четверть
2а	28	0	0	0	0
2б	26	0	0	0	0
2в	20	0	0	1	0
2г	26	0	0	0	0
итого	100	0	0	1	0
3а	28	0	0	0	0
3б	23	0	0	0	0
3в	21	0	0	0	0
3г	23	0	0	0	0
3д	21	0	0	1	1
итого	116	0	0	1	1
4а	25	0	0	0	0
4б	22	0	0	0	1
4в	23	0	0	0	
4г	28	0	0	0	0
4д	23	0	1	0	0
итого	121	0	1	0	1
всего на ступени	444	0	1	2	2
5а	25	0	0	0	0
5б	25	0	0	0	0
5в	24	1	0	1	1
5г	18	0	0	0	0
итого	92	1	0	1	1
6а	25	0	0	0	0
6б	23	0	0	0	3
6в	24	0	0	0	1
6г	16	3	1	2	2
итого	88	3	1	2	6
7а	26	2	2	2	1

7б	26	1	2	0	2
итого	52	3	4	2	3
8а	26	2	2	2	3
8б	26	2	2	0	1
8в	26	5	2	4	5
итого	78	9	6	6	9
9а	25	2	3	3	2
9б	23	1	5	1	0
итого	48	3	8	4	2
всего на ступени	358	19	19	15	21
10а	25		1		1
10б	25		2		1
10в	25		0		1
итого	75		3		3
11а	26		0		0
11б	34		2		0
итого	60		3		0
всего на ступени	135		5		3
всего по гимназии	937	19	25	17	25

2.13. Результативность участия в очных предметных олимпиадах

Учебный год	Предмет	ранг олимпиад		
		межшкольная олимпиада (количество призовых мест)	второй этап всероссийской олимпиады (количество призовых мест)	третий этап всероссийской олимпиады (количество призовых мест)
2009 – 2010	Русский язык	0	4	0
	Литература	не проводится	5	0
	Немецкий язык	не изучается язык	4	0
	Английский язык	4	7	1
	География	0	2	0
	Обществознание	не проводится	7	1
	История	2	5	0
	Право	не проводится	4	0
	Экономика	не проводится	0	0
	Биология	1	3	0
	Экология	не проводится	1	0
	Информатика и ИКТ	0	0	0
	Математика	1	2	0
	Физика	1	0	0
	Химия	2	0	0
	Технология	1	5	0
	Физическая культура	не проводится	2	0
ОБЖ	не проводится	0	0	
	ИТОГО	12	51	2
2010 – - 2011	Русский язык	1	5	0
	Литература	не проводится	1	0
	Немецкий язык	не изучается язык	2	1
	Английский язык	1	10	2
	География	1	3	0
	Обществознание	не проводится	9	1
	История	3	4	0
	Право	не проводится	1	0
	Экономика	не проводится	2	0
	Биология	-	2	0
	Экология	не проводится	2	0
	Информатика и ИКТ	2	1	0
	Математика	4	6	0
	Физика	Не проводилась	3	0
	Химия	2	1	1
Технология	4	6	0	

	Физическая культура	не проводится	3	0
	ОБЖ	не проводится	2	0
	ИТОГО	18	63	5
2011 – 2012	Русский язык	3	3	-
	Литература	Не проводилась	2	-
	Немецкий язык	Не проводилась	2	1
	Английский язык	2	11	-
	География	3	4	1
	Обществознание	Не проводилась	7	-
	История	2	5	-
	Право	Не проводилась	-	-
	Экономика	Не проводилась	-	-
	Биология	1	2	-
	Экология	Не проводилась	2	-
	Информатика и ИКТ	1	0	-
	Математика	2	6	-
	Физика	2	1	1
	Химия	3	1	2
	Технология	2	4	1
	Физическая культура	Не проводилась	0	-
	ОБЖ	Не проводилась	3	-
	МХК	Не проводилась	1	-
	ИТОГО	18	52	6
2012 - 2013	Русский язык	4	7	-
	Литература	-	3	0
	Немецкий язык	1	1	-
	Английский язык	2	14	0
	География	1	5	0
	Обществознание	Не проводилась	3	1
	История	3	6	1
	Право	Не проводилась	2	1
	Экономика	Не проводилась	0	-
	Биология	1	4	-
	Экология	Не проводилась	3	-
	Информатика и ИКТ	1	1	-
	Математика	2	9	-
	Физика	1	1	-
	Химия	2	2	1
	Технология	2	4	-
	Физическая культура	Не проводилась	5	-
ОБЖ	Не проводилась	4	-	
МХК	Не проводилась	1	1	

Основы православной культуры	Не проводилась	1	3
ИТОГО	20	76	6

Данные свидетельствуют о росте количества победителей и призеров на олимпиадах разного уровня.

2.13. 1. Результативность участия в очных предметных олимпиадах (3-4 классы)

Учебный год	Предмет	ранг олимпиад	
		городская олимпиада	олимпиада школ развивающего обучения
2009 – 2010	Русский язык	0	3 место
	Литературное чтение	0	2 место, 2 место, 1 место
	Английский язык	1 место	не проводится
	Математика	0	0
	Окружающий мир	1 место	2 место
	Основа православной культуры	2 место	не проводится
	изобразительное искусство и художественный труд	не проводится	2 место, 3 место
	ИТОГО	3	7
2011 – 2012	Русский язык	2 место	2 место
	Математика	2 место и 3 место	
	Литературное чтение	3 место	3 место
	Окружающий мир	2 место	
	Английский язык	2 место и 3 место	
	Основы православной культуры	2 место	
	изобразительное искусство и художественный труд		1 место
	ИТОГО	8	

2012– 2013	Русский язык	3 место	1 место, 1 место, 2 место
	Математика	2 место	2 место, 3 место
	Литературное чтение	2 место, 3 место	1 место, 3 место, 3 место
	Окружающий мир	2 место, 3 место	1 место, 1 место
	Английский язык	2 место	Не проводится
	Основы православной культуры	2 место	Не проводится
	изобразительное искусство и художественный труд	Не проводится	2 место, 3 место

ИТОГО

8

12

2.14. Количество медалистов

год обучения	Количество медалистов по гимназии	% от общего числа выпускников	Из них получили медаль «За особые успехи в учении»	
			Золотую (кол-во)	Серебряную (кол-во)
2008 – 2009	1 чел.	5,9 %	-	1
2009 – 2010	2 чел.	2,7%	2	-
2010 – 2011	7 чел.	8,2 %	4	3
2011 - 2012				
2012 - 2013	3	5 %	2	1

2.15. Результативность поступления выпускников гимназии

11 класс	Количество выпускников									
	ВУЗ				ПУ	Колледж	Работа	Армия	Не устроились	Сменили место жительства (выехали за пределы)
	Бюджет		Коммерческое							
	По результатам ЕГЭ	Другие вступительные	По результатам ЕГЭ	Другие вступительные						
Всего 59 чел.	38		18		0	3	0	0	0	0
С золотой медалью 2 чел.	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
С серебряной медалью 1_ чел	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0

2.16. Количество обучающихся основной школы, продолживших обучение в профильных классах гимназии

9 класс	Количество выпускников							
	10-й класс по месту окончания 9-го класса	10-й класс (другое ОУ)	Колледж	ПУ	Работа-ет	Армия	Не устрои-лись	Сменили место жительства (выехали за пределы города)
Всего 47 чел.	45	1	1	-	-	-	-	-

2.17. Результат обучения за год (по итогам промежуточной аттестации)

Классы	Всего обучающихся (на конец года)	Окончивших на «4» и «5»	Оставлены на второй год (Ф.И., предмет)	Переведены условно (Ф.И., предмет)
2-е	100	77	нет	нет
3-е	120	85	нет	
4-е	121	77	нет	нет
5-е				Куняев Андрей-русский
6-е	92	45	-	Борисова Наташа (математика) Милицына Катя (математика)
7-е			Грисьяк Роман (русский язык, математика)	
8-е	77	24	Швецова Анастасия (математика, химия, функции и графики) Сухов Константин (русский язык, математика, физика, химия)	Кузнецов Антон-математика Антипова Анастасия (функции и графики), Кармазинов Марк (функции и графики), Секачева Анна (функции и графики), Хохлова Юлия (английский язык)
10-е	61	13	Мартынова Анна, Тарасова Анна	Чалбышева Алина (химия)

3. Организация предпрофильной подготовки и профильного обучения

3.1. Данные о реализуемых профилях в образовательном учреждении (на начало учебного года)

Примерные профили (по БУП)	Обучающиеся				классы (группы)		
	кол-во 10-х кл.	кол-во 11-х кл	% от общего кол-ва 10-х кл., охваченных профильны м обучением	% от общего кол-ва 11-х кл., охвачен- ных профиль- ным обучением	кол-во классов	кол-во групп	% от общего кол-ва 10-11-х классов, охваченных профильным обучением
Социально-экономический	57	41	76%	70 %	3	2	100 %
Социально-гуманитарный	18	18	24%	30 %	1	1	100 %
Филологический	-	-	-	-	-	-	-

3.2 . Сведения о выпускниках, продолжающих обучение по избранному профилю после окончания гимназии

Примерные профили (по БУП)	Общее число выпускников в 2012- 2013уч. году	Продолжают обучение по избранному профилю после окончания школы:	
		Количество выпускников	% от общего количества выпускников
Социально-экономический	41	22	54 %
Социально-гуманитарный	18	15	83 %
Филологический	0		

3.3. Информация о реализуемых элективных курсах по выбору в системе предпрофильной подготовки

На какие реализуемые профили направлены (указать какие)	Название курсов по выбору, реализуемых в ОУ
	Естественнонаучный эксперимент, 8 класс
	Химическая мозаика, 8 класс
Социально – гуманитарный	Грамматическая стилистика русского языка, 8 класс
	Школа начинающего журналиста, 8 класс
	Публицистическая речь, 9 класс
Социально – гуманитарный, социально – экономический	Современная Британия, 9 класс
	Я – гражданин, 9 класс
	HTML – конструирование, 9 класс
	Физический эксперимент, 9 класс
	Уникальное вещество, 9 класс

3.4. Информация о выборе предметов на ЕГЭ выпускниками 11-х классов в 2012 – 2013 учебный год

№ п/п	Название профиля	Общее количество обучающихся	Выбор предмета на ЕГЭ	Количество обучающихся	% от общего количества обучающихся в данном профиле
1	социально - экономический	41	обществознание	25	61 %
			история	9	22 %
			физика	19	46 %
			английский язык	8	20 %
			химия	4	8 %
			информатика и ИКТ	7	17 %
			биология	4	8 %
			география	2	5 %
2	социально - гуманитарный	18	обществознание	16	89 %
			история	11	61 %
			английский язык	2	11 %
			литература	1	6 %