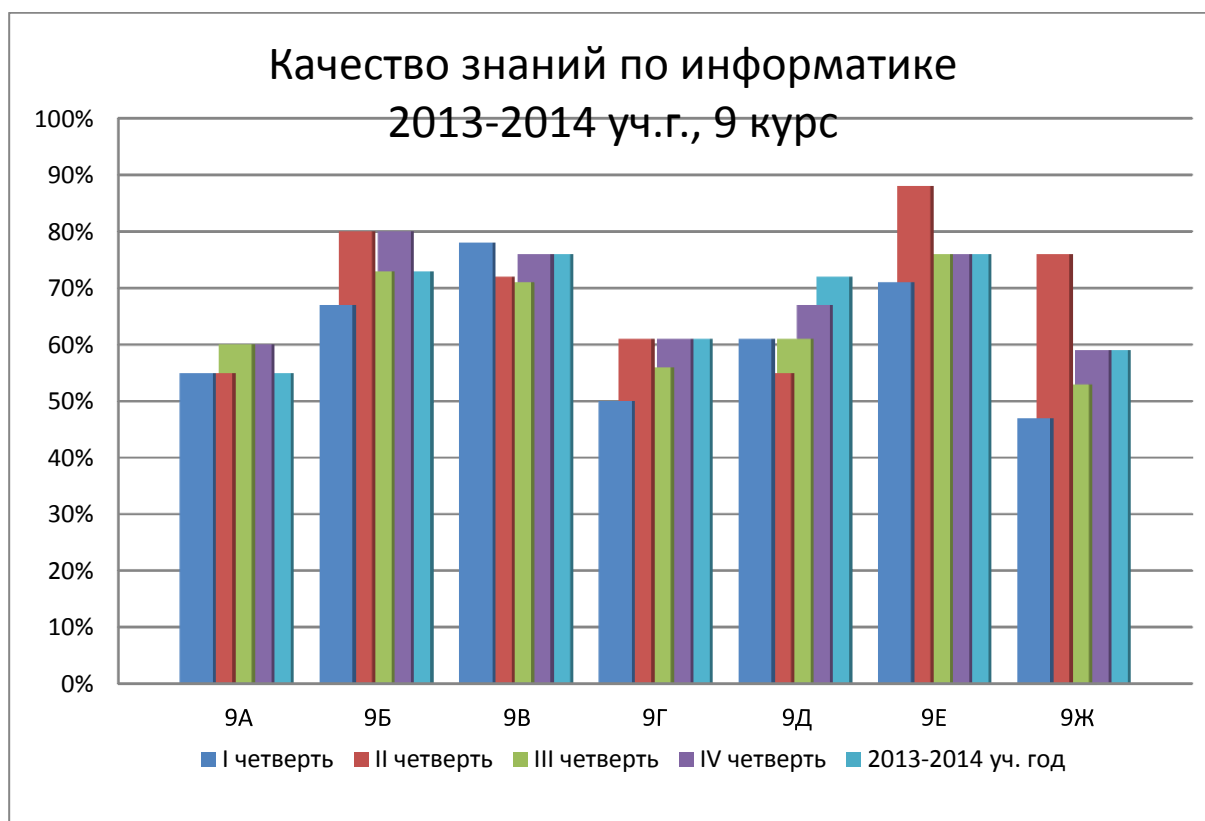


## Итоги года. 9 класс

Кадеты 9 класса в 2013-2014 учебном году изучали предмет «Информатика и ИКТ» по программе базового уровня. В рамках учебной деятельности проводились дополнительные занятия с отстающими кадетами. В течение всего года проводились индивидуальные занятия с кадетами, которые планировали сдавать по предварительным данным выбирающими предмет информатика для сдачи экзамена за курс 9 класса. Регулярно проводились пробные экзаменационные работы в формате ГИА по системе Статград. С кадетами были организованы урочные и внеурочные мероприятия учебно-организационного характера по направлениям просветительской, профориентационной и развивающей направленности: Интернет-урок «Имею право знать», профориентационный классный час «Криптография – наука или искусство».



№	Класс	Кол-во учащихся	Предмет	Четверть (полугодие, год)	Оценки				% успеваемости	% качества знаний	% СОУ
					5	4	3	2			
1	9А	20	Информатика Колодинская В.И./ Майст-	I четверть	3	8	9	0	100	55	57
		20		II четверть	3	8	9	0	100	55	57
		20		III четверть	3	9	7	1	95	60	57

		20	ренко Н.В.	IV четверть	3	9	8	0	100	60	58
		20		Итоги года	3	8	9	0	100	55	57
2	9Б	15	Информатика Колодинская В.И./ Майст- ренко Н.В.	I четверть	0	10	5	0	100	67	55
		15		II четверть	1	11	3	0	100	80	61
		15		III четверть	1	10	4	0	100	73	59
		15		IV четверть	1	11	3	0	100	80	61
		15		Итоги года	1	10	4	0	100	73	59
3	9В	18	Информатика Колодинская В.И./ Майст- ренко Н.В.	I четверть	2	12	4	0	100	78	62
		18		II четверть	3	10	4	1	94	72	61
		17		III четверть	4	8	5	0	100	71	64
		17		IV четверть	2	11	4	0	100	76	62
				Итоги года	2	11	4	0	100	76	62
4	9Г	18	Информатика Колодинская В.И./ Майст- ренко Н.В.	I четверть	0	9	9	0	100	50	50
		18		II четверть	4	7	7	0	100	61	61
		18		III четверть	3	7	8	0	100	56	58
				IV четверть	4	7	7	0	100	61	61
				Итоги года	4	7	7	0	100	61	61
5	9Д	18	Информатика Колодинская В.И./ Майст- ренко Н.В.	I четверть	0	11	7	0	100	61	53
		18		II четверть	2	9	9	0	100	55	55
		18		III четверть	1	10	7	0	100	61	55
		18		IV четверть	1	11	6	0	100	67	57
		18		Итоги года	1	12	5	0	100	72	58
6	9Е	17	Информатика Колодинская В.И./ Майст- ренко Н.В.	I четверть	3	9	5	0	100	71	62
		17		II четверть	5	10	2	0	100	88	71
		17		III четверть	5	8	4	0	100	76	68
		17		IV четверть	5	8	4	0	100	76	68
		17		Итоги года	5	8	4	0	100	76	68
7	9Ж	17	Информатика Салахутдино- ва Ю.Н./ Се- менов В.А.	I четверть	0	8	9	0	100	47	49
		17		II четверть	1	12	4	0	100	76	60
		17		III четверть	0	9	8	0	100	53	51
		17		IV четверть	0	10	7	0	100	59	52
		17		Итоги года	0	10	7	0	100	59	52

С кадетами проводились занятия, направленные на формирование и развитие исследовательских навыков. Ключевым в этом вопросе являлась заинтересованность кадета в дальнейшем продолжении обучения по информационно-технологическому направлению. Так, постоянными участниками олимпиад и конкурсов были Анашкин Андрей, Мичурин Иван, Хисамуденов Дмитрий, Снытко Андрей, Тычинин Максим, Хусаинов Руслан, Алексеев Кирилл, Волос-

ков Иван, Кашинцев Егор, Кабайкин Иван, Устьянцев Роман, Косолапов Антон, Козловцев Кирилл, которые в конце учебного года изъявили желание продолжить обучение в информационном профиле.

Были апробированы новые формы работы – введен в практику использования анонс демовариантов контрольных работ по предмету, к проведению уроков и зачетов по темам активно привлекались кадеты, проводились Интернет-уроки, организована практика интернет-взаимодействия при выполнении домашней работы и подготовке к зачетам через создание группы Вконтакте.

Два кадета сдавали информатику на ОГМ в качестве экзамена по выбору. Оба кадета подтвердили годовую отметку, сдав экзамены на отлично, кадет Анашкин получил максимальный балл – 22, а Хусаинов получил 20 баллов.