

## РЕЗУЛЬТАТЫ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ШКОЛЫ ЗА 2017/2018 УЧЕБНЫЙ ГОД.

В 2017/2018 учебном году работа школы была подчинена реализации следующей цели – Формирование компетентной социально интегрированной и мобильной личности, способной к полноценному и эффективному участию в общественной и профессиональной жизнедеятельности в условиях информационного общества.

На достижение этой цели были направлены задачи:

1. Обеспечение уровня обученности учащихся не ниже 99%, качества знаний, умений и навыков не ниже 50%.
2. Повышение качества образования учащихся 4 и 9 классов.
3. Формирование у учащихся компетенций и навыков, необходимых для их самоопределения и самореализации.
4. Совершенствование системы работы школы, направленной на сохранение здоровья учащихся и привитие навыков здорового образа жизни.
5. Развитие социального партнерства с родительской общественностью в решении проблем образования и воспитания.

**\* Анализ деятельности, направленной на обеспечение уровня обученности учащихся не ниже 99 %, качества знаний, умений и навыков не ниже 50 %.**

Содержание образования составляет интеграцию обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений, включающей внеурочную деятельность. Учебная и внеурочная деятельность осуществляется в рамках реализации основной образовательной программы начального и основного общего образования школы. На 3 ступени реализуется профильное обучение: естественно-математический профиль.

По итогам 2017/2018 учебного года успеваемость по школе составила 98,7%, вместо запланированных 99%. Одна выпускница 11-го класса не была допущена к государственной итоговой аттестации и окончила школу со справкой установленного образца. Десять человек учащихся 5-8, 10 классов переведены в следующий класс с академической задолженностью. У этих ребят есть возможность ликвидировать академическую задолженность в сентябре 2018 года и цифра «успеваемость по школе» может измениться. Качество обучения составило – 52,1%, это самый высокий показатель качества обучения за последние пять лет.

### Сравнительные данные по успеваемости (в %) за 5 лет.

Закончили учебный год	2013/2014 учебный год	2014/2015 учебный год	2015/2016 учебный год	2016/2017 учебный год	2017/2018 учебный год
На «5»	10,8%	10,1%	11,3	10,8	10,1
С одной «4»	2,1%	2,4%	2,1	3,2	3,0
На «4» и «5»	31,5%	33,6%	36,5	36,3	39
С одной «3»	7,4%	9,7%	8,8	7,1	7,1
Качество обучения	<b>44,4%</b>	<b>46,1%</b>	<b>49,8</b>	<b>50,3</b>	<b>52,1</b>
Абсолютная успеваемость	<b>97,8%</b>	<b>99,6%</b>	<b>99,7</b>	<b>99,2</b>	<b>98,7</b>

В школе ведётся мониторинг, т.е. продолжительное отслеживание и анализ результатов деятельности каждого учителя на уровне методических объединений и педагогического коллектива в целом. В школе сложилась определённая система обмена педагогическим мастерством – это методические дни, методические недели и методические семинары. Проводилась систематическая работа по методическому обеспечению учебного плана. Учителя нашей школы принимали активное участие в работе городских методических семинаров.

### Данные успеваемости и качества знаний по классам за 5 лет.

Класс	Классный руководитель	2013/2014		2014/2015		2015/2016		2016/2017		2017/2018	
		Успев. (%)	Кач-во (%)	Успев. (%)	Кач-во (%)	Успев. (%)	Кач-во (%)	Успев. (%)	Кач-во (%)	Успев. (%)	Кач-во (%)
1а	Кузнецова С.А.	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-
1б	Муныбина Т.Г.	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-
1в	Меркушина А.А.	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-
2а	Туркина Л.А.	-	-	-	-	-	-	100	-	100	90
2б	Прокина Л.К.	-	-	-	-	-	-	100	-	100	65

2в	Рахимова З. Ф.	-	-	-	-	-	-	100	-	100	82
3а	Петров Г.С.	-	-	-	-	-	-	100	73	100	57
3б	Жиганова Т.В.	-	-	-	-	-	-	100	82	100	78
3в	Грамотенко Л.М.	-	-	-	-	-	-	100	79	100	74
4а	Замотина Н.Г.	-	-	-	-	100	96	100	83	100	75
4б	Крутова С.А.	-	-	-	-	100	78	100	53	100	53
4в	Коваленко Н.А.	-	-	-	-	100	45	100	46	100	37
5а	Кислинская Л.И.	100	-	100	65	100	69	100	73	100	65
5б	Заруднева Г.В.	100	-	100	56	100	40	100	37	95	30
5в	Наумова О.В.	100	-	100	52	100	52	100	56	100	45
5к	Деревянко Е.А.	-	-	-	-	-	-	-	-	100	32
6а	Федорова Л.С.	100	76	100	54	100	62	100	46	100	28
6б	Матузова О.В.	100	71	100	63	100	63	100	46	100	37
7а	Журавлева С.Р.	100	67	100	65	100	48	92	42	100	38
7б	Болгарчук Т.А.	100	76	100	62	100	59	100	59	97	40
7в	Пашкова Ю.В.	100	70	100	62	100	28	96	36	96	25
8а	Наседкина О.Е.	100	79	100	64	100	60	100	57	100	52
8б	Пашкова С.Т.	100	60	100	48	100	57	92	54	96	67
8в	Чижова Л.Г.	100	43	100	42	100	39	96	21	87	17
8к	Деревянко Е.А.	-	-	-	-	-	-	80	25	95	14
9а	Волкова Е.Н.	94,8	52,6	100	37	100	29	100	21	100	26
9б	Грядунова Е.Е.	100	30	100	40	100	30	98	29	100	38,5
10	Белова Н.В.	-	-	-	-	-	-	-	-	93	40
11а	Пилюгина М.Ю.	-	-	-	-	-	-	100	40	95	35
11б	Кислинская Л.И.	-	-	-	-	-	-	91	59	100	75

Данные по учителям-предметникам за 3 года.

№	ФИО учителя	Предмет	2015/2016 учебный год			2016/2017 учебный год			2017/2018 учебный год		
			Кач-во (%)	Усп. (%)	Ср. балл	Кач-во (%)	Усп. (%)	Ср. балл	Кач-во (%)	Усп. (%)	Ср. балл
1	Наседкина О.Е.	Русский язык	78,8	100	4,0	67,3	99	3,8	71,6	98,8	4,0
		Литература	87,1	100	4,3	86,7	99	4,3	94	100	4,5
2	Пашкова Ю.В.	Русский язык	80	100	4,2	71	98	3,8	68	99	3,8
		Литература	90,3	100	4,4	77,1	100	4	74	98	4,0
3	Заруднева Г.В.	Русский язык	83,8	100	4,1	67,2	98,2	3,8	72,4	100	3,9
		Литература	84,2	100	4,3	84,7	100	4,3	88,3	100	4,3
4	Белова Н.В.	Русский язык	60	99	3,7	63	99	3,8	71,5	100	3,9
		Литература	78	100	4,1	59	100	3,9	74	100	4,0
5	Спасскова О.Н.	Русский язык	-	-	-	-	-	-	65,8	100	3,8
		Литература	-	-	-	-	-	-	93	100	4,3
6	Чижова Л.Г.	Английский язык	63,7	100	3,9	60,1	99	3,8	67,4	99,5	4,0
7	Лебедик Т.А.	Английский язык	-	-	-	-	-	-	64	99	3,9
8	Федорова Л.С.	Английский язык	-	-	-	78,4	100	4	68	100	3,8
9	Синявская О.И.	Английский язык	-	-	-	82	100	4,2	70	100	4,0
10	Самсонова Ю.А.	Английский язык	-	-	-	-	-	-	83,5	100	4,3
11	Болгарчук Т.А.	Математика	52	100	3,7	62	96	3,8	62	100	3,9
		Алгебра	43	98	3,6	65	97	3,8	51,8	97,5	3,7
		Геометрия	55	99	3,7	65	97	3,8	53,5	98,5	3,7
12	Волкова Е.Н.	Математика	61	100	3,7	-	-	-	-	-	-
		Алгебра	51,5	100	3,6	50,2	97,6	3,6	55,2	98,2	3,6
		Геометрия	47,5	100	3,6	56	97	3,7	53,1	97,4	3,6
		Информатика	90	100	4,5	95,7	99,4	4,7	-	-	-
13	Кислинская	Математика	59	100	3,7	53	98	3,5	61	100	3,8

	Л.И.	Алгебра	62	100	3,8	57	98	3,7	57	98	3,9
		Геометрия	52	100	3,7	59	100	3,8	58	100	3,8
14	Наумова О.В.	Математика	-	-	-	-	-	-	48,9	100	3,6
		Информатика	-	-	-	-	-	-	78,3	100	3,9
15	Пилюгина М.Ю.	Физика	62	100	3,7	60	100	3,8	65,3	99,7	3,7
16	Кошкина С.Е.	Математика	-	-	-	-	-	-	30	100	3,3
		Алгебра	-	-	-	25	90	3,2	24	91	3,2
		Геометрия	-	-	-	40	95	3,4	24	91	3,2
		Физика	-	-	-	35	90	3,3	33	91	3,3
		Информатика	96	100	4,5	83	98	4,2	62	95	3,8
17	Бубенцова Н.А.	История	51	100	3,7	-	-	-	-	-	-
		Обществозна ние	56	100	3,8	63	99	3,9	-	-	-
		ОБЖ	81	100	4,2	81	100	4,2	85	100	4,4
18	Савкин Д.И.	История	81	100	4,2	86,6	100	4,4	88	100	4,4
		Обществозна ние	85,5	100	4,4	91	100	4,6	80	100	4,4
		География	-	-	-	-	-	-	84,5	100	4,1
19	Журавлева С.Р.	Право и экономика	-	-	-	-	-	-	100	100	4,5
		Обществозна ние	-	-	-	-	-	-	81,3	99,8	4,1
		История	-	-	-	-	-	-	90	100	4,3
20	Абрамова В.Н.	География	62,3	100	3,8	65,4	100	3,9	62,7	100	3,8
21	Чечевицына Л.Ф.	Биология	66	100	3,8	66	99	3,8	64	100	3,8
22	Юртаева Н.Н.	Химия	58	100	3,6	60	98	3,8	80,5	100	4,3
23	Грядунова Е.Е.	История	60	100	3,8	74	100	4,0	59,1	100	3,9
		ИЗО	85,6	100	4,3	91,4	100	4,4	88,6	100	4,4
		Технология	69,6	100	4,0	79,4	100	4,2	80,5	100	4,1
		География	-	-	-	52,7	100	3,6	61,8	100	3,9
24	Кашицына И.Г.	Технология	99,5	100	4,8	98	100	4,6	93,6	100	4,6
		ИЗО	96,3	100	4,6	100	100	4,8	97,4	100	4,7
25	Манжула А.Н.	Музыка	100	100	5	100	100	4,9	99,3	100	4,9
26	Кравченко О.Т.	Физическая культура	83,1	100	4,2	76,8	100	4,1	62,5	100	3,9
27	Пашкова С.Т.	Физическая культура	75	100	4,1	79	98,9	4,1	83	100	4,3
		География	-	-	-	-	-	-	66	100	3,9
28	Мурашкина Е.Г.	Физическая культура	97	100	4,6	96	100	4,5	99,3	100	4,6
29	Деревянко Е.А.	География	-	-	-	70	100	3,9	81,6	100	4,0
		Биология	-	-	-	-	-	-	81,6	97,6	4,0
		ОБЖ	-	-	-	75	100	4,0	85,7	100	4,0
		Физическая культура	-	-	-	90	100	4,2	85	100	4,3
30	Кузнецова С.А.	Русский язык	77	100	4,2	73	100	4,2	-	100	-
		Литературное чтение	96	100	4,7	96	100	4,6	-	100	-
		Математика	85	100	4,7	88	100	4,2	-	100	-
		Окружающий мир	96	100	4,7	96	100	4,6	-	100	-
		Технология	100	100	4,7	100	100	4,8	-	100	-
31	Муныбина Т.Г.	Русский язык	57	100	3,6	56	100	3,6	-	100	-
		Литературное чтение	95	100	4,3	100	100	4,3	-	100	-
		Математика	57	100	3,7	60	100	3,8	-	100	-

		Окружающий мир	76	100	4,0	69	100	3,9	-	100	-
		Технология	100	100	4,8	100	100	4,7	-	100	-
32	Меркушина А.А.	Русский язык	-	-	-	-	-	-	-	100	-
		Литературное чтение	-	-	-	-	-	-	-	100	-
		Математика	-	-	-	-	-	-	-	100	-
		Окружающий мир	-	-	-	-	-	-	-	100	-
		Технология	-	-	-	-	-	-	-	100	-
33	Туркина Л.А.	Русский язык	69	100	3,9	-	100	-	90	100	4,1
		Литературное чтение	93	100	4,4	-	100	-	97	100	4,6
		Математика	79	100	4,0	-	100	-	93	100	4,4
		Окружающий мир	96	100	4,4	-	100	-	100	100	4,7
		Технология	100	100	4,7	-	100	-	100	100	4,8
34	Прокина Л.А.	Русский язык	67	100	3,9	-	100	-	62	100	3,7
		Литературное чтение	97	100	4,4	-	100	-	88	100	4,3
		Математика	67	100	3,9	-	100	-	66	100	3,8
		Окружающий мир	87	100	4,4	-	100	-	81	100	4,1
		Технология	100	100	4,7	-	100	-	96,8	100	4,5
		Физическая культура	-	-	-	-	-	-	81,2	100	4,4
35	Рахимова З.К.	Русский язык	-	-	-	-	100	-	82	100	4,1
		Литературное чтение	-	-	-	-	100	-	93	100	4,6
		Математика	-	-	-	-	100	-	86	100	4,1
		Окружающий мир	-	-	-	-	100	-	96	100	4,8
		Технология	-	-	-	-	100	-	100	100	4,8
		Физическая культура	-	-	-	-	-	-	100	100	4,9
36	Петров С.Г.	Русский язык	-	100	-	73	100	4,0	69	100	3,8
		Литературное чтение	-	100	-	100	100	4,6	92	100	4,4
		Математика	-	100	-	88	100	4,3	85	100	4,0
		Окружающий мир	-	100	-	100	100	4,6	88	100	4,2
		Технология	-	100	-	100	100	4,8	100	100	4,7
		Физическая культура	-	-	-	-	-	-	96	100	4,4
37	Жиганова Т.В.	Русский язык	-	100	-	93	100	3,9	96	100	4,1
		Литературное чтение	-	100	-	100	100	4,9	100	100	4,7
		Математика	-	100	-	82	100	3,6	85	100	4,0
		Окружающий мир	-	100	-	100	100	4,6	93	100	4,2
		Технология	-	100	-	100	100	4,9	100	100	5,0
38	Грамотенко Л.М.	Русский язык	-	100	-	86	100	4,0	81	100	4,1
		Литературное чтение	-	100	-	96	100	4,8	96	100	4,5
		Математика	-	100	-	89	100	4,2	81	100	4,0
		Окружающий мир	-	100	-	96	100	4,6	96	100	4,3
		Технология	-	100	-	100	100	4,9	100	100	4,7
39	Замотина Н.Г.	Русский язык	96	100	4,2	93	100	4,2	86	100	4,1
		Литературное чтение	100	100	4,8	100	100	4,7	100	100	4,8

		Математика	96	100	4,3	96	100	4,3	93	100	4,1
		Окружающий мир	100	100	4,8	96	100	4,4	96	100	4,2
		Технология	100	100	5,0	100	100	5,0	100	100	5,0
40	Крутова С.А.	Русский язык	81	100	4,0	72	100	3,8	65,6	100	3,7
		Литературное чтение	100	100	4,4	91	100	4,1	90,6	100	4,0
		Математика	84	100	4,1	66	100	3,8	72	100	3,8
		Окружающий мир	97	100	4,3	84	100	3,9	75	100	3,8
		Технология	100	100	4,9	100	100	4,6	100	100	4,7
		Физическая культура	-	-	-	-	-	-	96	100	4,5
41	Коваленко Н.А.	Русский язык	62	100	3,7	46	100	4,0	37	100	3,7
		Литературное чтение	100	100	4,5	89	100	4,2	88	100	4,3
		Математика	69	100	3,8	71	100	3,7	51	100	3,5
		Окружающий мир	97	100	4,3	89	100	4,4	44	100	3,4
		Технология	100	100	4,7	100	100	4,7	100	100	4,4
		Физическая культура	-	-	-	-	-	-	96	100	4,5

Данные по предметам  
Успеваемость, качество, средний балл за 4 года.

Предмет	2014/2015 учебный год			2015/2016 учебный год			2016/2017 учебный год			2017/2018 учебный год		
	Усп. %	Кач. %	Ср. балл	Усп. %	Кач. %	Ср. балл	Усп. %	Кач. %	Ср. балл	Усп. %	Кач. %	Ср. балл
Русский язык	99,9	66,2	3,8	99,9	71,2	3,9	99,6	69,7	3,9	99,9	72,7	3,9
Литература	99,5	82,8	4,2	100	85	4,3	99,7	76,9	4,1	99,6	84,7	4,2
Литературное чтение	100	94,3	4,5	100	97	4,5	100	96,9	4,5	100	93,8	4,5
Математика	100	72,7	4,0	100	69,6	4,0	99,5	73,9	3,9	100	73,6	3,9
Алгебра	98,6	46,9	3,6	99,3	52,2	3,7	95,7	49,3	3,6	96,2	46,5	3,6
Геометрия	99,7	51,4	3,7	99,7	51,5	3,7	98	55	3,7	96,7	47,2	3,4
Окружающий мир	100	91,5	4,3	100	92	4,4	100	88	4,3	100	85,4	4,2
География	100	69,7	4,0	100	66	3,8	100	65,6	3,9	100	68,8	3,9
История	100	61,6	3,8	100	64	3,9	100	75,2	4,1	100	89	4,4
Обществознание	100	76,3	4,1	100	70,8	4,1	99,8	74,3	4,1	99,9	80,7	4,3
Право и экономика	100	93	4,1	100	100	4,6	98,5	75,7	4,1	100	100	4,5
Английский язык	100	70,6	4,0	100	78,4	4,1	99,8	76,3	4,1	99,7	70,6	4,0
Информатика	100	87	4,4	100	93	4,5	98,5	89,4	4,5	97,5	70,2	3,9
Физика	100	63	3,7	100	62	3,7	100	60	3,8	95,4	49,2	3,5
Биология	100	67,4	4,0	100	64	3,8	99,5	62,5	3,8	99,2	72,6	4,0
Химия	100	63	3,7	100	58	3,6	98	60	3,8	100	80,5	4,3
ИЗО	100	88,8	4,5	100	91	4,5	100	95,7	4,5	100	93	4,5
Технология	100	95,8	4,7	100	84,6	4,4	100	98	4,7	100	88,3	4,2
Музыка	100	99,8	4,8	100	100	5,0	100	100	4,9	100	99,3	4,9
ОБЖ	100	68,5	4	100	81	4,2	100	78	4,1	100	85,4	4,2
Физическая культура	99,9	88	4,3	100	85	4,3	99,7	86,8	4,3	100	82,5	4,3

Контроль за исполнением требований государственных образовательных стандартов был одной из основных задач управленческой деятельности администрации. Контроль осуществлялся на основании плана работы школы и строился в соответствии с целью и задачами школы. Администрацией использовались различные формы внутришкольного контроля: тематический, индивидуальный, фронтальный, классно-обобщающий. Основой совершенствования учебного процесса является анализ

работы учителя. По итогам инспекционно-контрольной деятельности составлялись аналитические материалы, систематизированные данные ведутся в таблицах, графиках, диаграммах. Результаты внутришкольного контроля обсуждались на совещании при директоре, заседания ШМО, производственных совещаниях, педагогических советах. Мониторинг, проводимый на протяжении нескольких лет, обеспечивал администрацию необходимой объективной информацией об учебном процессе, позволял целенаправленно проводить коррекционную работу, корректировать управленческую деятельность и тем самым достичь запланированных результатов по успеваемости и качеству знаний учащихся в истекшем учебном году.

### Анализ результатов экзаменов.

#### Промежуточная аттестация.

С 17 по 25 мая 2018 года обучающиеся 5-8-х, 10-го классов проходили промежуточную аттестацию.

Промежуточная аттестация ставила своей целью контроль усвоения учащимися базового уровня знаний по русскому языку, математике, английскому языку, информатике, обществознанию, истории и географии. Выбор предметов для промежуточной аттестации производился на заседании педагогического совета школы в соответствии с Уставом школы и «Положением о промежуточной аттестации обучающихся».

Выбор предметов обусловлен следующими причинами:

- это предметы, которые являются или будут являться обязательными на государственной итоговой аттестации;
- это предметы, востребованные на государственной итоговой аттестации, как предметы по выбору;
- это предметы, изучение которых началось в указанной параллели и объем знаний, приобретенных навыков которых являются базовыми для последующего обучения;
- восьмиклассники защищали индивидуальный проект.

Промежуточная аттестация проходила в форме итоговых контрольных работ и способствовала выявлению тем, на которые следует обратить особое внимание, учителям-предметникам.

Подробный анализ и итоги промежуточной аттестации были подведены на заседаниях школьных методических объединений учителей-предметников.

По результатам промежуточной аттестации четыре человека переведены в следующий класс с академической задолженностью, и два ученика оставлены на повторный год обучения

В этом учебном году ребята справились гораздо лучше с переводными экзаменами. В 2016/2017 учебном году с академической задолженностью в июне месяце в следующий класс были переведены пятнадцать обучающихся 5-8-х, 10-х классов. И набор предметов был гораздо шире.

Промежуточная аттестация по прежнему выявила целый ряд проблем, которые необходимо будет решать в следующем учебном году. Методической службе школы необходимо так спланировать работу, чтобы знания учащихся соответствовали требованиям программы.

#### Результаты итоговой аттестации учащихся 9-х классов.

На конец 2017/2018 учебного года в 9-х классах обучалось 53 человека. К государственной итоговой аттестации были допущены все 53 ученика. В 2017/2018 учебном году государственная итоговая аттестация по образовательным программам основного общего образования включала в себя обязательные экзамены по русскому языку и математике, а также экзамены по выбору обучающихся по двум учебным предметам из числа учебных предметов: литература, физика, химия, биология, география, история, обществознание, английский язык и информатика. Из 53 учащихся 9-х классов 49 учеников проходил ГИА по четырем предметам в форме ОГЭ, трое ребят с ОВЗ сдавали два обязательных предмета: русский язык и математику в форме ГВЭ и один ученик, оставленный на повторный год обучения сдавал только английский язык в форме ОГЭ.

#### Результаты итоговой аттестации выпускников за курс основной школы

##### (обязательные предметы)

##### Русский язык (ОГЭ)

Ф.И.О. учителя	Класс	Сдавали	% от общего	«5»	«4»	«3»	«2»	% усвоения	% качества	Средний балл	Средний балл (оценка)
Белова Н.В.	9а	26	96,3	5	13	8	0	100	69,2	29,5	3,9
	9б	23	95,8	4	12	7	0	100	69,6	28,8	3,9

ИТОГО	49	94,2	9	25	15	0	100	69,4	29,2	3,9
-------	----	------	---	----	----	---	-----	------	------	-----

Математика (ОГЭ)

Ф.И.О. учителя	Класс	Сдавали	% от общего	«5»	«4»	«3»	«2»	% усвоения	% качества	Средний балл	Средний балл (оценка)
Волкова Е.Н.	9а	26	96,3	3	11	12	0	100	53,8	14,7	3,7
	9б	23	95,8	3	10	10	0	100	56,5	16	3,7
ИТОГО		49	94,2	6	21	22	0	100	55,1	15,4	3,7

Сравнительные данные государственной итоговой аттестации учащихся за курс основной школы за 5 лет по русскому языку и математике.

Предмет	2013/2014 учебный год				2014/2015 учебный год				2015/2016 учебный год				2016/2017 учебный год				2017/2018 учебный год			
	% выполнения	% качества	Средняя оценка	Средний балл	% выполнения	% качества	Средняя оценка	Средний балл	% выполнения	% качества	Средняя оценка	Средний балл	% выполнения	% качества	Средняя оценка	Средний балл	% выполнения	% качества	Средняя оценка	Средний балл
Русский язык	100	78	4,0	32,4	100	70,2	3,9	29	100	92	4,4	33	100	82,4	4,1	30,5	100	69,4	3,9	29,2
Математика	99,6	27,1	3,4	12,2	100	39,5	3,4	14,4	100	60,8	3,7	15,9	96,8	53	3,6	14,4	100	55,1	3,7	15,4

Результаты итоговой аттестации выпускников за курс основной школы (ГВЭ).

Предмет	Класс	Ф.И.О. учителя	Сдавали	% от общего	Итоги экзаменов						
					«5»	«4»	«3»	«2»	% усвоения	% качества	Средний балл (оценка)
Математика	9а, 9б	Болгарчук Т.А.	3	5,8	2	1	0	0	100	100	4,7
Русский язык	9а, 9б	Белова Н.В.	3	5,8	0	2	1	0	100	66,7	3,7

Результаты итоговой аттестации выпускников за курс основной школы (предметы по выбору учащихся).

Обществознание (ОГЭ)

Ф.И.О. учителя	Класс	Сдавали	% от общего	«5»	«4»	«3»	«2»	% выполнения	% качества	Средний балл	Средний балл (оценка)
Журавлева С.Р.	9а, 9б	25	51	0	13	12	0	100	52	24,4	3,5

Химия (ОГЭ)

Ф.И.О. учителя	Класс	Сдавали	% от общего	«5»	«4»	«3»	«2»	% выполнения	% качества	Средний балл	Средний балл (оценка)
Юртаева Н.Н.	9а, 9б	10	19,2	5	5	0	0	100	100	29,1	4,5

Биология (ОГЭ)

Ф.И.О. учителя	Класс	Сдавали	% от общего	«5»	«4»	«3»	«2»	% выполнения	% качества	Средний балл	Средний балл (оценка)
Чечевицына	9а, 9б	25	48,6	2	14	9	0	100	64	27,1	3,7

Л.Ф.											
------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

### География (ОГЭ)

Ф.И.О. учителя	Класс	Сдавали	% от общего	«5»	«4»	«3»	«2»	% выполнения	% качества	Средний балл	Средний балл (оценка)
Абрамова В.Н.	9а, 9б	5	9,6	1	2	2	0	100	60	21	3,8

### Физика (ОГЭ)

Ф.И.О. учителя	Класс	Сдавали	% от общего	«5»	«4»	«3»	«2»	% выполнения	% качества	Средний балл	Средний балл (оценка)
Пилюгина М.Ю.	9а, 9б	7	13,4	1	4	2	0	100	71,4	31,2	3,9

### Информатика и ИКТ (ОГЭ)

Ф.И.О. учителя	Класс	Сдавали	% от общего	«5»	«4»	«3»	«2»	% выполнения	% качества	Средний балл	Средний балл (оценка)
Наумова О.В.	9а, 9б	23	47	0	11	12	0	100	47,8	11	3,5

### Английский язык (ОГЭ)

Ф.И.О. учителя	Класс	Сдавали	% от общего	«5»	«4»	«3»	«2»	% выполнения	% качества	Средний балл	Средний балл (оценка)
Федорова Л.С.	9а, 9б	2	8	1	1	0	0	100	100	63,5	4,5
Чижова Л.Г.	9а, 9б	2	8	1	0	1	0	100	50	52,5	4
<b>ИТОГО</b>		4	8	2	1	1	0	100	75	57,8	4,3

Все учащиеся, выбравшие сдачу экзаменов в новой форме, успешно прошли итоговую аттестацию. Как показывает сравнительный анализ годовых и экзаменационных оценок большая часть девятиклассников на государственной итоговой аттестации подтвердили свою годовую оценку. Исключение составляют два предмета химии и обществознание: из 25 учащихся сдававших обществознание 12 человек, что составило 48%, и 4 человека по химии, что составило 40%, не подтвердили свою годовую оценку. Возможно, это можно объяснить сменой преподавателей по этим предметам.

#### Количество учащихся, показавших на экзаменах результаты выше годовой оценки:

Предмет	Русский язык	Математика	Биология	География	Информатика и ИКТ	Английский язык	Химия	Физика	Обществознание
Количество	9	10	1	1	4	0	0	1	3
%	18	20	4	20	17	0	0	14	12

#### Количество учащихся, показавших на экзаменах результаты ниже годовой оценки:

Предмет	Русский язык	Математика	Биология	География	Информатика и ИКТ	Английский язык	Химия	Физика	Обществознание
Количество	4	4	2	1	2	1	4	0	12
%	8	8	8	20	9	25	40	0	48

#### Количество учащихся, подтвердивших свою оценку на экзамене:



Предмет	Русский язык	Математика	Биология	География	Информатика и ИКТ	Английск. язык	Химия	Физика	Обществознание
Количество	36	35	22	3	17	3	6	6	10
%	74	72	88	60	74	75	60	86	40

Участие девятиклассников в государственной итоговой аттестации в форме и по материалам ОГЭ

(за три года):

№	Предмет	2015/2016 учебный год				2016/2017 учебный год				2017/2018 учебный год			
		Сдавали	% от общ. количества	Средний балл	Средний балл (оцен)	Сдавали	% от общ. количества	Средний балл	Средний балл (оцен)	Сдавали	% от общ. количества	Средний балл	Средний балл (оцен)
1	Русский язык	74	96	33	4,4	51	89,5	30,5	4,1	49	94,2	29,2	3,9
2	Математика	74	96	15,9	3,7	51	89,5	14,4	3,6	49	94,2	15,5	3,7
3	Физика	30	40	19,7	3,6	6	10,5	19	3,5	7	13,4	31,2	3,9
4	Химия	15	19,5	29,4	4,6	14	24,6	30,1	4,7	10	19,2	29,1	4,5
5	Биология	38	49,4	25,6	3,6	14	24,6	29,3	3,7	25	48,6	27,1	3,7
6	Обществознание	18	23,4	21,7	3,3	30	52,6	24,4	3,6	25	48,6	24,4	3,5
7	Литература	2	2,6	14	3,5	1	1,8	13	3	-	-	-	-
8	Английский язык	6	7,8	47,2	3,8	6	10,5	51,7	4,2	4	8	57,8	4,3
9	Информатика	25	32,5	10,4	3,3	22	38,6	9,3	3	23	47	11	3,5
10	География	12	15,6	17,4	3,3	9	15,8	25,9	4,5	5	9,6	21	3,8

Из 53 девятиклассников допущенных к государственной итоговой аттестации прошли государственную итоговую аттестацию за курс основной школы и получили документ об образовании соответствующего образца все 53 девятиклассника. Четверо учащихся 9-х классов окончили основную школу на отлично и получили аттестат особого образца. 13 девятиклассников (24,5%) окончили основную школу на «4» и «5».

Таким образом, качество знаний учащихся 9-х классов составило 32% при 100% успеваемости. Средний балл аттестата – 3,9. В 2018/2019 учебном году необходимо организовать методическую помощь и усилить контроль за преподаванием математики, информатики и обществознания. Так как именно по этим предметам не все ребята сдали экзамен с первого раза.

Результаты итоговой аттестации учащихся 11-х классов.

На конец 2017/2018 учебного года в 11-х классах обучались 40 учеников. 39 ребят были допущены к государственной итоговой аттестации за курс среднего общего образования. Одна ученица 11а класса была не допущена до государственной итоговой аттестации и окончила школу со справкой установленного образца. Все сдавали выпускные экзамены в форме и по материалам ЕГЭ, одному учащемуся 11а класса время проведения ЕГЭ было увеличено на 1,5 часа.

Математика (в форме и по материалам ЕГЭ):

Ф.И.О. учителя	Класс	Сдавали экзамен	% от общего количества учащихся	Успеваемость	Среднее количество баллов
Кислинская Л.И.	11а, 11б (База)	37	94,9	100	4,6
Кислинская Л.И.	11а, 11б (Профиль)	25	64,1	100	47,7

Русский язык (в форме и по материалам ЕГЭ):

Ф.И.О. учителя	Класс	Сдавали экзамен	% от общего количества учащихся	Успеваемость	Среднее количество баллов ЕГЭ
Наседкина О.Е.	11а	19	100	100	71,3
Заруднева Г.В.	11б	20	100	100	77,2
ИТОГО		39	100	100	74,7

Сравнительные данные итоговой аттестации учащихся по математике за курс средней школы за 4 года.

Параметры статистики	2014/2015 учебный год	2015/2016 учебный год	2016/2017 учебный год	2017/2018 учебный год
Успеваемость	96,4%	100	100	100
База	95	100	100	100
Профиль	73	83,3	91	100
Средний балл ЕГЭ	45,9	45,2	46	47,7
Средний балл оценки	4,1	4,5	4,5	4,6
Учитель	Кислинская Л.И.	Кислинская Л.И.	Болгарчук Т.А.	Кислинская Л.И.

Сравнительные данные итоговой аттестации учащихся по русскому языку за курс средней школы за 3 года.

Параметры статистики	2014/2015 учебный год	2015/2016 учебный год	2016/2017 учебный год	2017/2018 учебный год
Успеваемость	100%	100%	100%	100%
Средний балл ЕГЭ	67	70,8	74,3	74,7
Учитель	Заруднева Г.В.	Заруднева Г.В.	Заруднева Г.В.	Заруднева Г.В., Наседкина О.Е.

В 2017/2018 учебном году и по русскому языку и по математике самые высокие результаты за последние четыре года.

Результаты экзаменов по выбору учащихся (в форме и по материалам ЕГЭ):

Предмет	Ф.И.О. учителя	Сдавали экзамен	% от общего количества учащихся	Успеваемость (%)	Средний балл ЕГЭ
Обществознание	Журавлева С.Р.	16	41	94	55
История	Журавлева С.Р.	4	10,3	100	56,5
Физика	Пилюгина М.Ю.	15	38,5	80	52,4
Биология	Чечевицына Л.Ф.	8	20,5	100	69,8
Химия	Юртаева Н.Н.	8	20,5	87,5	59
Литература	Заруднева Г.В., Наседкина О.Е.	2	5	100	67
Английский язык	Чижова Л.Г.	3	7,7	100	69,3
Информатика		2	5	100	62,5

С предметами по выбору одиннадцатиклассники в этом учебном году справились хуже. По трем предметам: обществознанию, физике и химии, не все учащиеся набрали минимальный балл. Это хуже результат, чем в прошлом учебном году, где по всем предметам по выбору была 100% успеваемость.

Участие выпускников школы в государственной итоговой аттестации в форме и по материалам ЕГЭ за 5 лет:

№	Предмет	2013/2014 учебный год			2014/2015 учебный год			2015/2016 учебный год			2016/2017 учебный год			2017/2018 учебный год		
		Сдавали	% от общего количества	Средний балл	Сдавали	Сдавали	Сдавали	Сдавали	% от общего количества	Средний балл	Сдавали	% от общего количества	Средний балл	Сдавали	% от общего количества	Средний балл
1	Русский язык	31	100	67,1	28	100	67	31	100	70,8	17	100	74,3	39	100	74,7
2	Математика (профиль)	31	100	42,1	26	93	45,9	24	77,4	45,2	11	58,3	46	25	64,1	47,7

	Математика (база)	-	-	-	20	71,4	4,1	31	100	4,5	17	100	4,5	37	94,9	4,6
3	Физика	5	16	55,6	12	43	53,8	10	32,3	49,4	5	29,4	59,8	15	38,5	52,4
4	Химия	5	16	66	1	3,6	69	6	19,4	56,8	4	23,5	54	8	20,5	59
5	Биология	7	22,6	71	6	21,4	64,3	7	22,6	62,3	6	35,3	68	8	20,5	69,8
6	История	3	9,7	37	-	-	-	5	16	56,8	1	5,9	70	4	10,3	56,5
7	Обществознание	20	64,5	50,5	13	46,4	52,6	9	29	53,2	4	23,5	69	16	41	55
8	Литература	-	-	-	2	7	56	4	13	79	-	-	-	2	5	67
9	Английский язык	3	9,7	43	2	7	46,5	3	9,7	73,3	-	-	-	3	7,7	69,3
10	Информатика и ИКТ	-	-	-	1	3,6	34	-	-	-	1	5,9	42	2	5	62,5

Разрыв по предметам максимального и минимального балла за 3 года.

№	Предмет	2015/2016 учебный год			2016/2017 учебный год			2017/2018 учебный год		
		Баллы			Баллы			Баллы		
		Мах.	Мин.	Мах.	Мах.	Мин.	Разрыв	Мах.	Мин.	Разрыв
1.	Математика	76	14	62	76	18	58	74	27	47
2.	Русский язык	93	49	44	91	62	29	98	56	42
3.	Физика	61	40	21	74	40	34	92	23	69
4.	Информатика и ИКТ	-	-	-	42	42	0	84	44	37
5.	История	81	36	45	70	70	0	71	45	26
6.	Обществознание	65	29	36	86	54	32	85	34	51
7.	Биология	77	44	33	74	60	14	96	50	46
8.	Химия	77	40	37	63	41	22	100	34	66
9.	Английский язык	84	68	16	-	-	-	70	68	2
10.	Литература	91	63	28	-	-	-	68	66	2

Выбор предметов выпускниками 11-х классов зависел, прежде всего, от перечня предметов, определённых высшими и средними профессиональными учебными заведениями на вступительные испытания.

Все одиннадцатиклассники допущенные к государственной итоговой аттестации за курс среднего общего образования успешно выдержали экзамены и получили документ об образовании соответствующего образца.

17 учеников, что составило 43,5%, закончили среднюю школу на «4» и «5». Восемь одиннадцатиклассников: Будак Алексей, Сахнова Елена, Балахонова Анастасия, Ли Георгий, Макарик Екатерина, Малышева Маргарита, Пещеров Михаил, Платошкина Ксения получили аттестат о среднем общем образовании с отличием и награждена медалью «За особые успехи в учении».

Таким образом, качество знаний учащихся 11-х классов составило 64% при 100% успеваемости. Средний балл аттестата – 4,3.