Итоги аттестации МОБУ «Новосергиевская СОШ №4» за 2016-2017 учебный год

Итоги региональных экзаменов по русскому языку и математике в 7,8 классах

На основании приказов и инструктивно — методических писем Министерства образования Оренбургской области с целью изучения объективной информации об уровне подготовки ученика, выявления пробелов в знаниях и их дальнейшего устранения в школе проведены обязательные региональные экзамены по русскому языку и математике в 7,8-х классах. Согласно Положения о промежуточной аттестации результаты региональных экзаменов засчитываются как итоговые по промежуточной аттестации по русскому языку и математике в 7,8 классах.

Количество участников экзаменов по русскому языку и математике в **7-ом классе** составило 32. Успеваемость по русскому языку составила 100% (в 2016 году-100%), по математике — 100% (в 2016г.-100%); качество знаний: по русскому языку 62% (в 2016г.-46,5%), по математике — 43,5% (в 2016г.-30%). Таким образом, по сравнению с прошлым годом произошло повышение качества по математике (на 13,5%), по русскому языку (на 15,5%), показатель успеваемости по обоим предметам остался на одном уровне. Районный показатель: по русскому языку усп. 100%, кач. 45,3%; по математике: усп. 100%, кач. 45,3%. По сравнению с районными результатами нужно отметить, что по школе ниже качество по математике, по русскому языку выше.

Количество участников экзаменов по русскому языку и математике в <u>8-ых классах</u> составило 39. Успеваемость по русскому языку составила 100% (в 2016 году-100%), по математике — 100% (в 2016г.-100%); качество знаний: по русскому языку — 44% (в 2016г.-42%), по математике — 30,5% (в 2016г.-58%). Таким образом, по сравнению с прошлым годом показатель успеваемости на том же уровне (100%) как по русскому языку, так и по математике; а качество ниже по математике (на 27,5%), по русскому языку выше (на 2%). Районный показатель: по русскому языку усп. 100%, кач. 46,8%; по математике: усп. 100%, кач.41,4%. Но по сравнению с районными результатами нужно отметить, что у нас качество чуть ниже по русскому языку, и ниже по математике на 10,9%. Результаты региональных экзаменов приведены ниже:

Предмет	ФИО	Класс	«5»	«4»	«3»	«2»	Успев.	Кач.	Успев	Кач
	учителя						школа	школа	район	район
Русский	Соломко Т.Н.	7A	4	6	6	-	100	62	100	45,3
язык										
	Мантрова	7Б	5	5	6	-	100	62	100	45,3
	M.B.									
	Шертсяных	8A	2	3	15	-	100	46	100	46,8
	H.H.									
	Мантрова	8Б	0	8	11	-	100	42	100	46,8
	M.B.									
Математика	Оторова Э.Ф.	7A	2	3	11	-	100	31	100	45,3
	Оторова Э.Ф.	7Б	3	6	7	-	100	56	100	45,3
	Мазитова	8A	1	6	13	-	100	35	100	41,4
	Н.И.									
	Мазитова	8Б	2	3	14	-	100	26	100	41,4
	Н.И.									

В целях повышения эффективности физкультурного образования учащихся, вовлечения их в систематические занятия физической культурой проводится обязательный зачёт по предмету «Физическая культура» в 4-х, 9-х,10-х классах. Зачет сдан со 100%-ой успеваемостью

Итогом работы каждого учителя и всего педколлектива в целом является **итоговая аттестация.** В течение всего учебного года велась целенаправленная работа по подготовке к итоговой аттестации. Были выполнены контрольные работы по текстам РМК и МО Оренбургской области в 11 и 9 классе по русскому языку, математике. Наши выпускники 11,9 класса приняли участие в пробном экзамене по русскому языку и математике, предметам по выбору.

Итоговая аттестация 9-11 кл.

Всего выпускников в школе — 23 + 3 (KPO), к итоговой аттестации допущены все 23 (6 учащихся 11-ого класса, 17 учащихся 9-ого класса). Все выпускники 2017 года получили аттестаты об основном и среднем общем образовании. Высокий результат по русскому языку показал Рахматулин Р. - 76 баллов, по математике Б. Объедков М. Обухов Д. Рахматулин Р. Федотов А. — получили 5 (отлично), по математике П. Обухов Д. — 68 баллов, по обществознанию Рахматулин Р. - 62 балла, по физике Рахматулин Р. - 58 баллов. По выбору наши выпускники сдавали , обществознание, историю, физику. По всем этим предметам показатель хуже, чем в прошлом учебном году, за исключением математики профильного уровня (в прошлом году средний балл 47,1 в этом 57,7) и математики базового уровня (в прошлом году средний балл 14,8 в этом 20,2.В итоговом приказе РОО отмечена школа как получившая высокие результаты по обязательным предметам и как школа увеличившая число выпускников получивших максимальные баллы по математике базового уровня. Вместе с тем в прошлом учебном году были учащиеся не преодолевшие порог по обществознанию, математике профильный уровень, биологии, химии. В этом учебном году все выпускники справились с итоговой аттестацией.

Результаты ЕГЭ

Предмет	Учитель	Кол- во уч- ся	Сда вало	Успев	Средний балл по школе	Средне- район. Показ. в %	Среднеобла стной показатель
Математика Б	Мазитова Н И	6	6	100	20,2(14,8) По оценке 4.5	4,3	
Математика П	Мазитова Н И	6	4	100	57,7(47,1)	55,2	
Обществознание	Шубина И В	6	4	100	51,7(61,7)	60,1	
Физика	Хабарова Е В	6	4	100	47,7(50,8)	56,6	
Русский язык	Шерстяных Н Н	6	6	100	63,8(68,2)	71,5	
История	Шубина И В	6	1	100	41	60,1	

(в скобках указан прошлогодний балл)

В прошедшем учебном году итоговая аттестация для учащихся 9-ых классов проходила в форме ОГЭ - два обязательных экзамена: русский язык и математика, 2 предмета по выбору и обязательный зачет по физкультуре. Наши девятиклассники сдавали биологию, химию, физику, литературу, историю, обществознание. Все экзамены сдавали на базе школы №2 и №4.. Итоговая аттестация в 9 классе завершилась со 100% успеваемость, все выпускники получили аттестаты об основном общем образовании. Среднерайонный показатель по качеству превышен у нас по следующим предметам: математика, обществознание, биология, литература. Результаты ИА в 9 классе представлены в таблице:

Итоговая аттестация 9 класс

Предмет	Учитель	Кол-во	Сдавало	Успев	Кач-во	Средне-
		уч-ся				район.

						Показ. в %
Русский яз.	Пономарева Т.Н.	17	17	100	47 (60)	60,8
Литература	Пономарева Т Н	17	1	100	100	87,5
история	Мосолова E В	17	1	100	0 (100)	47,8
Биология	Атаков А В	17	5	100	60 (32)	46
математика	Мазитова Н И	17	17	100	70 (54)	51,3
физика	Хабарова Е В	17	10	100	60 (70)	88
обществознание	Мосолова E В	17	15	100	80(59)	64