Подготовка к ЕГЭ поматематике: проблемы, пути решения

Степанова Вера Алексеевна МОУ «Сосновская СОШ»

Цель работы по подготовке обучающихся к ЕГЭ

помочь выпускникам проверить свои знания по математике по всем разделам школьного курса, суметь подготовиться к предстоящей итоговой государственной аттестации

Формы работы для подготовки к ЕГЭ

- Систематическое прорешивание заданий, вызывающих затруднение у обучающихся;
- Постоянное повторение всех разделов школьного курса
- Самостоятельная подготовка обучающихся по предмету
- Решение разноуровневых тестовых заданий
- Учёт пробела знаний обучающихся
- Уроки-практикумы, уроки-зачёты
- Мониторинг выполнение заданий
- Работа с администрацией школы, с родителями

Мониторинг выполнения заданий части В в 2010 году

			B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	B9 \	B10	B11	B12
ı	\angle		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
	Te	В				\dashv				\dashv			$\overline{}$	
	чен	выпол	78	72	86	46	58	63	81	22	30	38	40	3
ł	течение года	ĭ	/	_	/	+	+		\dashv	- +	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	
	70	нение								$\neg \uparrow$				
		Φ.											\	
İ	ω	Ha										1		
	(3ai	שי	80	90	100	90	50	70	40	50	40	0	0	10
1	экзамене													
	Ð	7												

Результаты ЕГЭ в 2010 году

- 100% сдача итоговой аттестации по математике
- Средний балл по ЕГЭ 34,1%
- До 30 баллов 40%, до 40 баллов 40%, свыше 50 баллов – 20%
- Средний годовой балл по успеваемости – 3 балла

Спасибо за внимание!