

# Подготовка к ЕГЭ по математике: 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 выполнения заданий
- Работа с администрацией школы, с родителями

# Мониторинг выполнения заданий части В в 2010 году

	<b>В1</b>	<b>В2</b>	<b>В3</b>	<b>В4</b>	<b>В5</b>	<b>В6</b>	<b>В7</b>	<b>В8</b>	<b>В9</b>	<b>В10</b>	<b>В11</b>	<b>В12</b>
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
<b>Выполнение в течение года</b>	78	72	86	46	58	63	81	22	30	38	40	3
<b>на экзамене</b>	80	90	100	90	50	70	40	50	40	0	0	10

# 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!**