

2016-1017 учебный год

Предмет: математика (база)

Дата проведения: 17.03.17

Цель: тренировочная, проверка усвоения материала

Форма работы-тест в формате ЕГЭ

Форма проведения - независимая внутри комплекса

Форма проверки- независимая внутри комплекса

Класс	11а
Учитель	Баранова Н.А.
Уч-ся по списку	26
Выполняли работу	25
«5» (кол-во)	5
«4»(кол-во)	9
«3»(кол-во)	9
«2»(кол-во)	2
Обученность	92
Качество	56
% выполнения	66
Не выполняли работу	1

№	Контролируемые элементы содержания	% выполнения
1.	<b>Алгебра:</b>	
	<i>Числа, корни и степени</i>	90
	<i>Основы тригонометрии</i>	65
	<i>Логарифмы</i>	77
	<i>Преобразования выражений</i>	96
2.	<b>Уравнения и неравенства</b>	
	<i>Уравнения</i>	97
	<i>Неравенства</i>	88
3.	<b>Начала математического анализа</b>	
	<i>Производная</i>	70
	<i>Исследование функций</i>	70
4.	<b>Геометрия</b>	
	<i>Планиметрия</i>	90
	<i>Многогранники</i>	82
	<i>Тела и поверхности вращения</i>	93
	<i>Измерение геометрических величин</i>	96
	<i>Координаты и векторы</i>	96
5.	<b>Элементы комбинаторики, статистики и теории вероятностей</b>	
	<i>Элементы комбинаторики</i>	100
	<i>Элементы статистики</i>	100
	<i>Элементы теории вероятностей</i>	100

Выявлены проблемные вопросы, на которые следует обратить особое внимание при подготовке обучающихся к итоговой аттестации:

1. Арифметические ошибки
2. Ошибки при определении геометрического смысла производной

3. Ошибки при нахождении объема геометрических тел
4. Логические задачи
5. Решение логарифмических и показательных уравнений и неравенств
6. Решение неравенств методом интервалов
7. Комбинаторные задачи
8. Применение тригонометрических формул.