

Управление образования мэрии г. Черкесска  
Муниципальное бюджетное образовательное учреждение  
«Гимназия № 19» г. Черкесска

Рассмотрено  
МО, рабочая группа  
протокол  
№ 1 от 30.08.2023г.  
Руководитель МО  
Байрамуква М.М.

Согласовано  
МС  
протокол  
№ 1 от 30.08.2023г.  
Агошкова Т.Н.

Утверждаю



Ревенко Л.В.

## Календарно-тематическое планирование

по алгебре

Уровень образования: общее образование

Классы: **10 Б**

По ФГОС СОО (инструктивно – методическое письмо МО и науки КЧР  
№ 5269 от 07.08.2023 г.) 68ч

По программе: 68ч

Учитель: Хачирова О.А.

г.Черкесск 2023г

38.	Контрольная работа по теме "Арифметический корень n-ой степени. Иррациональные уравнения и неравенства"	1	25.01
39.	Синус, косинус и тангенс числового аргумента	1	31.01
40.	Синус, косинус и тангенс числового аргумента	1	1.02
41.	Арксинус, арккосинус и арктангенс числового аргумента	1	7.02
42.	Арксинус, арккосинус и арктангенс числового аргумента	1	8.02
43.	Тригонометрическая окружность, определение тригонометрических функций числового аргумента	1	14.02
44.	Тригонометрическая окружность, определение тригонометрических функций числового аргумента	1	15.02
45.	<b>Математика в профессиях.</b>	1	21.02
46.	Основные тригонометрические формулы	1	22.02
47.	Основные тригонометрические формулы	1	28.02.24
48.	Основные тригонометрические формулы	1	29.02.24
49.	Основные тригонометрические формулы	1	Е.02.24
50.	Преобразование тригонометрических выражений	1	7.03.24
51.	Преобразование тригонометрических выражений	1	13.03.24
52.	Преобразование тригонометрических выражений	1	
53.	Преобразование тригонометрических выражений	1	
54.	Преобразование тригонометрических выражений	1	
55.	Решение тригонометрических уравнений	1	
56.	Решение тригонометрических уравнений	1	
57.	Решение тригонометрических уравнений	1	
58.	Решение тригонометрических уравнений	1	
59.	Решение тригонометрических уравнений	1	
60.	Решение тригонометрических уравнений	1	
61.	<b>Контрольная работа по теме "Формулы тригонометрии. Тригонометрические уравнения"</b>	1	
62.	Последовательности, способы задания последовательностей. Монотонные последовательности	1	
63.	Арифметическая и геометрическая прогрессии. Использование прогрессии для решения реальных задач прикладного характера	1	
64.	<b>Бесконечно убывающая геометрическая прогрессия. Сумма бесконечно убывающей геометрической прогрессии</b>	1	
65.	Формула сложных процентов	1	
66.	Формула сложных процентов	1	
67.	<b>Обобщение, систематизация знаний за курс алгебры и начал математического анализа 10 класса</b>	1	
68.	<b>Итоговая контрольная работа</b>	1	
69.	Обобщение, систематизация знаний за курс алгебры и начал математического анализа 10 класса	1	