

Тематическое планирование по алгебре и началам анализа

10 класс (заочная форма обучения). Учебник: Алгебра и начала анализа. 10-11 классы: учеб: для общеобразовательных организаций. Ш.А. Алимов и др., 2019 г.

№ п/п	Тема	Домашнее задание
Занятие № 1. Сентябрь	Действительные числа. Арифметический корень натуральной степени.	Глава 1. § 1-5.
Занятие № 2. Октябрь	Степенная функция. Иррациональные уравнения.	Глава 2. § 6-9.
Занятие № 3. Ноябрь	Показательная функция. Показательные уравнения и неравенства. Системы показательных уравнений и неравенств.	Глава 3. § 11-14.
Занятие № 4. Декабрь	Логарифмы и их свойства. Логарифмическая функция. Аттестационная работа за I полугодие.	Глава 4. § 15-18.
Занятие № 5. Январь	Логарифмические уравнения и неравенства	Глава 4. § 19-20.
Занятие № 6. Февраль	Радианная мера угла. Поворот точки вокруг начала координат. Определение синуса, косинуса, тангенса и котангенса. Тригонометрические тождества.	Глава 5. § 21-26.
Занятие № 7. Март	Тригонометрические формулы.	Глава 5. § 27-32
Занятие № 8. Апрель	Тригонометрические уравнения.	Глава 6. § 33-36
Занятие № 9. Май	Аттестационная работа за II полугодие.	