

Аннотация к рабочей программе

Предметная область: математика и информатика

Предмет: «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия»

Классы: 10-11 классы

Тематическое планирование на 2022-2023 учебный год

№ п/п	Тема	Количество часов
<i>10 а класс (7 часов в неделю)</i>		
1	Вводное повторение	5
2	Действительные числа	15
3	Числовые функции	11
4	Некоторые сведения из планиметрии	11
5	Введение в стереометрию	3
6	Тригонометрические функции	31
7	Параллельность прямых и плоскостей	16
8	Тригонометрические уравнения	14
9	Промежуточная аттестация за I полугодие	4
10	Преобразование тригонометрических выражений	23
11	Комплексные числа	10
12	Перпендикулярность прямых и плоскостей	17
13	Производная	33
14	Комбинаторика и вероятность	11
15	Многогранники	14
16	Заключительное повторение курса геометрии 10 класса	7
17	Заключительное повторение курса алгебры 10 класса	13
	Итого	238
<i>10 б,в классы (5 часов в неделю)</i>		
1	Числовые функции	9
2	Введение в стереометрию	6
3	Тригонометрические функции	26
4	Параллельность прямых и плоскостей	18
5	Тригонометрические уравнения	10
6	Перпендикулярность прямых и плоскостей	19
7	Преобразование тригонометрических выражений	15
8	Многогранники	16
9	Производная	31
10	Повторение	20
	Итого	170
<i>11 а класс (7 часов в неделю)</i>		

1	Повторение курса алгебры и начал анализа 10 класса	14
2	Многочлены	10
3	Степени и корни. Степенные функции	24
4	Векторы в пространстве	6
5	Метод координат в пространстве	15
6	Показательная и логарифмическая функции	36
7	Цилиндр, конус, шар	16
8	Первообразная и интеграл	9
9	Элементы теории вероятностей и математической статистики	9
10	Объемы тел	17
11	Уравнения и неравенства. Системы уравнений и неравенств	40
12	Обобщающее повторение	42
	Итого	238
10 б,в классы (5 часов в неделю)		
1	Степени и корни. Степенные функции	18
2	Векторы в пространстве	6
3	Метод координат в пространстве	15
4	Показательная и логарифмическая функции	29
5	Цилиндр, конус, шар	16
6	Первообразная и интеграл	8
7	Элементы теории вероятностей и математической статистики	4
8	Объемы тел	17
9	Уравнения и неравенства. Системы уравнений и неравенств	24
10	Обобщающее повторение	33
	Итого	170