

**АННОТАЦИЯ**  
**К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ МАТЕМАТИКА ВЕРОЯТНОСТЬ И СТАТИСТИКА**  
**для учащихся 7-9 классов, 2024-2025 уч.г.**

Рабочая программа курса вероятность и статистика для 7-9 класса составлена на основе ФГОС ООО, основной образовательной программы МОУ Ишненская СОШ.

Программа реализуется по УМК: **МАТЕМАТИКА ВЕРОЯТНОСТЬ И СТАТИСТИКА** 7—9 классы: базовый уровень: учебник: в 2 частях/ И.Р. Высоцкий, И.В. Яценко под ред. И. В. Яценко, М: Просвещение, 2023.

Согласно Федеральному базисному плану для общеобразовательных учреждений Российской Федерации на изучение вероятности и статистики в 7-9 классах отводится 102 часа: в 7 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 8 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 9 классе – 34 часа (1 час в неделю).

Срок реализации программы – 1 год.

**ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ**

**7 класс**

№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов		
		Всего	Контрольные работы	Практические работы
1	Представление данных	7		2
2	Описательная статистика	8	1	1
3	Случайная изменчивость	6		1
4	Введение в теорию графов	4		
5	Вероятность и частота случайного события	5		1
6	Обобщение, систематизация знаний	4	1	
<b>ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ</b>		<b>34</b>	<b>2</b>	<b>5</b>

**ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ**

**8 класс**

№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов		
		Всего	Контрольные работы	Практические работы
1	Повторение курса 7 класса	4	1	
2	Множества	4		
3	Вероятность случайного события	6		1
4	Описательная статистика. Рассеивание данных	4	1	

5	Введение в теорию графов	4		
6	Случайные события	8		
7	Обобщение, систематизация знаний	4	1	
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		34	3	1

## ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

### 9 класс

№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов		
		Всего	Контрольные работы	Практические работы
1	Повторение курса 8 класса	4	1	
2	Элементы комбинаторики	4		1
3	Геометрическая вероятность	4		
4	Испытания Бернулли	6	1	1
5	Случайная величина	6		
6	Обобщение, контроль	10	1	
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		34	3	2

Данная программа позволяет реализовать ФГОС в полном объёме.