

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА КЕРЧИ
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ «ШКОЛА-ГИМНАЗИЯ №1 ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА Е.И.ДЁМИНОЙ»**

СОГЛАСОВАНО

Протокол заседания кафедры
естественно-математических наук
от 29.08.2025 г №1
зав. кафедрой _____ И.В. Бондаренко

УТВЕРЖДЕНО

Заместитель директора по УВР
_____ Н.В. Семченко
29.08.2025г.

ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

по учебному предмету « Вероятность и статистика»

Класс 7-Б

Учитель **Бондаренко Ирина Владимировна**

Количество часов: всего 34 ч; в неделю 1 ч

Поурочное планирование составлено на основе рабочей программы учебного предмета «Вероятность и статистика» (базовый уровень) для обучающихся 7 - 9 классов (Ф ГОС), утвержденной приказом от 29.08.2025 г. № 309

№ урока	Содержание	Дата проведения		Примечание
		По плану	По факту	
1. Представление данных(7ч)				
1	Представление данных в таблицах	02.09.2025		
2	Практические вычисления по табличным данным	09.09.2025		
3	Извлечение и интерпретация табличных данных	16.09.2025		
4	Практическая работа "Таблицы"	23.09.2025		
5	Графическое представление данных в виде круговых, столбиковых (столбчатых) диаграмм	30.09.2025		
6	Чтение и построение диаграмм. Примеры демографических диаграмм	07.10.2025		
7	Практическая работа "Диаграммы"	14.10.2025		
2. Описательная статистика (8ч)				
8	Числовые наборы. Среднее арифметическое	21.10.2025		
9	Числовые наборы. Среднее арифметическое	11.11.2025		
10	Медиана числового набора. Устойчивость медианы	18.11.2025		
11	Медиана числового набора. Устойчивость медианы. Практическая работа "Средние значения"	25.11.2025		
12	Наибольшее и наименьшее значения числового набора. Размах	02.12.2025		
13	Наибольшее и наименьшее значения числового набора. Размах	09.12.2025		
14	Наибольшее и наименьшее значения числового набора. Размах	16.12.2025		
15	Контрольная работа по темам "Представление данных. Описательная статистика"	23.12.2025		
3. Случайная изменчивость (6ч)				
16	Случайная изменчивость (примеры)	30.12.2025		

17	Частота значений в массиве данных	13.01.2026		
18	Группировка	20.01.2026		
19	Гистограммы	27.01.2026		
20	Гистограммы	03.02.2026		
21	Практическая работа "Случайная изменчивость"	10.02.2026		
4. Введение в теорию графов (4ч)				
22	Граф, вершина, ребро. Представление задачи с помощью графа	17.02.2026		
23	Степень (валентность) вершины. Число рёбер и суммарная степень вершин. Цепь и цикл	24.02.2026		
24	Цепь и цикл. Путь в графе. Представление о связности графа	03.03.2026		
25	Представление об ориентированных графах	10.03.2026		
5. Вероятность и частота случайного события(4ч)				
26	Случайный опыт и случайное событие	17.03.2026		
27	Вероятность и частота события. Роль маловероятных и практически достоверных событий в природе и в обществе	24.03.2026		
28	Монета и игральная кость в теории вероятностей.	07.04.2026		
29	Контрольная работа по темам "Случайная изменчивость. Графы. Вероятность случайного события"	14.04.2026		
6. Повторение (5ч)				
30	Повторение, обобщение. Представление данных	21.04.2026		
31	Повторение, обобщение. Представление данных	28.04.2026		
32	Повторение, обобщение. Описательная статистика	05.05.2026		
33	Повторение, обобщение. Введение в теорию графов	12.05.2026		
34	Повторение, обобщение. Вероятность случайного события	19.05.2026		
	Итого	34		

