


Согласовано
Зам. директора МОУ
«ООШ п.Взлетный» Энгельского
муниципального района
Саратовской области
 /Шведова Е.В./
«30» августа 2024г

Утверждаю
Директор МОУ «ООШ
п.Взлетный» Энгельского
муниципального района
Саратовской области
 /Е.С.Сахацкая/
Приказ от 30 августа 2024г № 146



КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ
ПЛАНИРОВАНИЕ

по «Вероятности и статистике»

Класс:7

Учитель Сахацкая Е.С.

Количество часов: всего 34 часа, в неделю 1 час:

Планирование составлено на основе Рабочей программы по «Вероятности и статистике», рассмотренной педагогическим советом МОУ «ООШ п.Взлетный», протокол от 31 августа 2023 года №1

В соответствии с ФГОС основного общего образования и ФООП

Учебник Вероятность и статистика. 7-9 классы, базовый уровень (а в т о р ы: И.Р.Высоцкий, И.В.Ященко).-М.:Просвещение, 2023

2024-2025 учебный год

Календарно - тематическое планирование.

№	Тема урока	Кол-во часов	дата		корректировка
			По плану	По факту	
1 триместр					
1	Представление данных в таблицах	1	4.09		
2	Практические вычисления по табличным данным	1	11.09		
3	Извлечение и интерпретация табличных данных	1	18.09		
4	Задачи на табличные данные	1	25.09		
5	Графическое представление данных в виде круговых, столбиковых (столбчатых) диаграмм	1	2.10		
6	Чтение и построение диаграмм. Примеры демографических диаграмм	1	9.10		
7	Практическая работа «Диаграммы»	1	16.10		
8	Числовые наборы. Среднее арифметическое	1	23.10		
9	Нахождение среднего арифметического	1	6.11		
10	Медиана числового набора. Устойчивость медианы	1	13.11		
11	Повторение по теме «Медиана числового набора»	1	20.11		
12	Практическая работа «Средние значения»	1	27.11		
2 триместр					
13	Наибольшее и наименьшее значения числового набора. Размах	1	4.12		
14	Повторение по теме «Размах»	1	11.12		
15	Нахождение среднего арифметического, медианы, размаха	1	18.12		
16	<i>Контрольная работа по темам «Представление данных. Описательная статистика»</i>	1	25.12		
17	Случайная изменчивость (примеры)	1	8.01		
18	Частота значений в массиве данных	1	15.01		
19	Группировка	1	22.01		
20	Гистограммы	1	29.01		
21	Нахождение значений по гистограмме	1	5.02		
22	Практическая работа «Случайная изменчивость»	1	12.02		
23	Граф, вершина, ребро. Представление задачи с помощью графа	1	19.02		
24	Степень (валентность) вершины. Число рёбер и суммарная степень вершины. Цепь и цикл	1	26.02		
3 триместр					
25	Цепь и цикл. Путь в графе. Представление о связности графа	1	5.03		
26	Представления об ориентированных графах	1	12.03		
27	Случайный опыт и случайное событие	1	19.03		
28	Вероятность и частота события. Роль маловероятных и практически достоверных событий в природе и в обществе	1	2.04		
29	Монета и игральная кость в теории вероятностей	1	9.04		
30	Практическая работа «Частота выпадения орла»	1	16.04		
31	<i>Контрольная работа по теме «Случайная изменчивость. Частота выпадения орла»</i>	1	23.04		
32	Повторение по теме «Представление данных»	1	30.04		

33	Повторение по теме «Описательная статистика»	1	14.05		
34	Повторение по теме «Случайная изменчивость»	1	21.05		