Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя школа №16 имени Героя Советского Союза Степана Иванова города Евпатории Республики Крым»

PACCMOTPEHO

на заседании ШМО от 28.08.2024г. протокол №1

Руководитель ШМО Е.Я.Хорошева СОГЛАСОВАНО

Зам директора по УВР

9.08.2024г.

TBEP KALHÔ

SOJA CLANET CHILDRE

Ne910/01-16

3000 2000

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ ПО ВЕРОЯТНОСТИ И СТАТИСТИКЕ для 7-Б класса

Составитель:

Туренко Ольга Анатольевна, учитель

математики

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ ПО ВЕРОЯТНОСТИ И СТАТИСТИКЕ В 7-Б КЛАССЕ

Электронные образовательные ресурсы:

https://edsoo.ru/mr-matematika/

 $\underline{https://edsoo.ru/rabochie-programmy/}$

https://fipi.ru/metodicheskaya-kopilka/univers-kodifikatory-oko#!/tab/241959901-2

https://uchitel.club/events/edinaia-cifrovaia-sreda-prosveshheniia-instrumenty-i-servisy-dlia-

ezednevnoi-raboty?utm_source=uchitel.club&utm_campaign=cifra-

investitions7&utm_medium=timetable

https://ppt.ru/docs/pismo/minprosveshcheniya-rossii/n-tv-1290-03-268993

https://www.resh.edu.ru/

№ п/п		Дата				
План	Факт	План	Факт	Тема урока		
1		06.09		Представление данных в таблицах		
2		13.09		Практические вычисления по табличным данным		
3		20.09		Извлечение и интерпретация табличных данных		
4		27.09		Практическая работа "Таблицы"		
5		04.10		Графическое представление данных в виде круговых, столбиковых (столбчатых) диаграмм		
6		11.10		Чтение и построение диаграмм. Примеры демографических диаграмм		
7		18.10		Практическая работа "Диаграммы"		
8		25.10		Числовые наборы. Среднее арифметическое		
9		08.11		Числовые наборы. Среднее арифметическое		
10		15.11		Медиана числового набора. Устойчивость медианы		
11		22.11		Медиана числового набора. Устойчивость медианы		
12		29.11		Практическая работа "Средние значения"		
13		06.12		Наибольшее и наименьшее значения числового набора. Размах		
14		13.12		Наибольшее и наименьшее значения числового набора. Размах		
15		20.12		Наибольшее и наименьшее значения числового набора. Размах		
16		27.12		Контрольная работа по темам "Представление данных. Описательная статистика"		

17	17.01	Случайная изменчивость (примеры)		
18	24.01	Частота значений в массиве данных		
19	31.01	Группировка		
20	07.02	Гистограммы		
21	14.02	Гистограммы		
22	21.02	Практическая работа "Случайная изменчивость"		
23	28.02	Граф, вершина, ребро. Представление задачи с помощью графа		
24	07.03	Степень (валентность) вершины. Число рёбер и суммарная степень вершин. Цепь и цикл		
25	14.03	Цепь и цикл. Путь в графе. Представление о связности графа		
26	21.03	Представление об ориентированных графах		
27	28.03	Случайный опыт и случайное событие		
28	11.04	Вероятность и частота события. Роль маловероятных и практически достоверных событий в природе и в обществе		
29	18.04	Монета и игральная кость в теории вероятностей		
30	25.04	Практическая работа "Частота выпадения орла"		
31	16.05	Контрольная работа по темам "Случайная изменчивость. Графы. Вероятность случайного события"		
32	23.05	Повторение, обобщение. Представление данных		
33		Повторение, обобщение. Описательная статистика		
34		Повторение, обобщение. Вероятность случайного события		