ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ ПМ.04 «СУДЕБНАЯ СТАТИСТИКА»

Экзаменационный билет на квалификационный экзамен по Профессиональному Модулю ПМ.04 «Судебная статистика» формируется в следующем порядке:

1. МДК 04.01 «Судебная статистика» - задача;
2. МДК 04.02 «Организация службы судебной статистики в судах» - теоретический вопрос.

Практические задачи по **Профессиональному Модулю ПМ.04 «****Судебная статистика»** формируются по темам:

1. Методы отбора в статистическом наблюдении.
2. Основные понятия сводки и группировки.
3. Виды статистических группировок.
4. Статистические ряды распределения.
5. Статистические таблицы.
6. Правила составления статистических таблиц.
7. Моментные, интервальные, относительные показатели.
8. Относительный показатель структуры распределения.
9. Относительный показатель координации.
10. Относительный показатель сравнения.
11. Относительный показатель интенсивности.
12. Индексы тяжести преступлений, индексы тяжести судимости.
13. Средние величины и вариация.
14. Степенные средние величины.
15. Средняя простая арифметическая.
16. Средняя арифметическая взвешенная.
17. Средняя гармоническая.
18. Средняя квадратическая.
19. Мода и медиана.
20. Ранжированный ряд.
21. Показатели вариации.
22. Размах вариации.
23. Среднее линейное отклонение.
24. Среднее квадратическое отклонение.
25. Ряды динамики и их виды.
26. Абсолютный прирост.
27. Коэффициент (индекс) роста.
28. Темпы роста и темпы прироста.

Теоретические вопросы для подготовки к экзамену по **Профессиональному Модулю ПМ.04 «Судебная статистика»**:

1. Система организации судебной деятельности по ведению судебной статистики.
2. Правовое и методическое обеспечение деятельности по ведению статистики.
3. Понятие "открытые данные" и принципы их обеспечения.
4. Детализация данных судебной статистики.
5. Субъекты запроса информации о судебной статистике.
6. Запрос информации о судебной статистике.
7. Представление информации о судебной статистике субъектам запроса.
8. Цель ведения судебной статистики.
9. Порядок подготовки проектов форм статистической отчетности.
10. Виды статистической отчетности.
11. Структура статистического отчета суда.
12. Формирование программных шаблонов статистических отчетов.
13. Организация ведения первичного статистического учета в судах.
14. Виды, формы, способы статистического наблюдения.
15. Порядок формирования статистической отчетности судов.
16. Регламентные статистические формы о деятельности мировых судов.
17. Регламентные статистические формы о деятельности районных судов общей юрисдикции.
18. Регламентные статистических формы о деятельности апелляционных судов общей юрисдикции.
19. Регламентные статистические формы о деятельности кассационных судов общей юрисдикции.
20. Регламентные статистические формы Верховного Суда РФ.
21. Регламентные статистические формы оперативной отчетности о деятельности судов общей юрисдикции.
22. Единоразовая отчетность о деятельности судов общей юрисдикции.
23. Регламентные статистические формы по судимости.
24. Базы данных статистических карточек на подсудимых.
25. Регламентные статистические формы о деятельности федеральных арбитражных судов.
26. Регламентные статистические формы оперативной отчетности о деятельности федеральных арбитражных судов.
27. Представление сводной статистической отчетности о деятельности судов.
28. Значение достоверности в сборе данных статистической отчётности.
29. Ответственность предоставление недостоверных данных в судебной статистике.
30. Способы обеспечения достоверности статистической информации.
31. Классификация ошибок статистического наблюдения.
32. Сопоставимость статистических показателей.

ОБРАЗЕЦ РЕШЕНИЯ ЗАДАЧ

ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ ПМ.04 «СУДЕБНАЯ СТАТИСТИКА»:

ЗАДАЧА

За 6 месяцев 2023 года в мировых судах Томской области находилось на исполнении 1223 уголовных дела. Из них было окончено рассмотрением 805 уголовных дел. Из числа оконченных рассмотрено с вынесением приговора 431 дело. Определите долю выборки kn по оконченным делам и выборочную долю W по рассмотренным делам с вынесением приговора. Определите вид и способ отбора. О чём свидетельствуют полученные результаты?

ОБРАЗЕЦ ОТВЕТА НА БИЛЕТ

Доля выборки определяется по формуле: **Kn = n/N.**

**N**- это генеральная совокупность, её значение в данном случае составляет 1223 уголовных дела.

**n**- это выборочная совокупность, её значение в данном случае составляет 805 рассмотренных уголовных дел.

Доля выборки **Kn**будет равна 805/1223 = 0,65821749795584627964022894521668  **≈ 0,66**. Допускается округление итогового решения до двух цифр после запятой.

Выборочная доля определяется по формуле:

**W = m/n**

**m -**число единиц выборки, обладающих изучаемым признаком, а именно дела, рассмотренных с вынесением приговора. Его значение в данном случае составляет 431 дело.

**n -**это выборочная совокупность, её значение в данном случае составляет 805 рассмотренных уголовных дел.

Выборочная доля **W**будет равна 431/805=0,5354037267080745 **≈ 0,54.**

Ответ: Выборочная доля рассмотренных с вынесением приговора в мировых судах Томской области уголовных дел составляет 0,54 при условии определения доли выборки в соотношении 0,66, что свидетельствует о вынесении мировыми судьями приговоров не менее чем в 54 случаях на каждые 100 рассмотренных дел. Вид отбора - комбинированный, способ отбора - типичная выборка.