**Вопросы к экзамену по дисциплине «Статистика»**

1. Абсолютные и относительные обобщающие величины. Виды относительных величин.
2. Абсолютный прирост, темпы роста, темпы прироста, темпы наращивания.
3. Баланс основных производственных фондов.
4. Вариация признака, показатели вариации. Графическое изображение вариационных рядов.
5. Виды рядов динамики. Моментные и интервальные ряды.
6. Выборочное наблюдение. Виды выборок.
7. Динамические индексы. Базисные и цепные индексы.
8. Динамические индексы. Индексы выполнения плана и территориальные индексы.
9. Индексный метод анализа.
10. Индексный метод изучения структурных сдвигов.
11. Индексы количественных и качественных показателей. Индивидуальные и сводные индексы
12. Индексы цен.
13. Статистика уровня жизни.
14. Использование индексного метода в анализе рентабельности.
15. Статистическое изучение динамики заработной платы.
16. Классификация основных производственных фондов и их оценка.
17. Корреляционно-регрессионный анализ.
18. Национальное богатство и методы его измерения.
19. Основная тенденция динамики (тренд). Выравнивание рядов динамики.
20. Основные показатели статистики населения.
21. Основные характеристики вариационных рядов.
22. Основные характеристики рядов динамики.
23. Ошибки выборки. Определение необходимой численности выборки.
24. Показатели движения рабочей силы.
25. Показатели движения, состояния и эффективности использования основных производственных фондов.
26. Показатели результатов экономической деятельности в СНС. Методы исчисления валового национального продукта (ВНП).
27. Предмет, метод и задачи статистики.
28. Ряды динамики. Табличное и графическое выражение рядов динамики.
29. Сводка и группировка статистических материалов. Виды группировок.
30. Система национальных счетов и ее использование в макроэкономическом анализе.
31. Система показателей экономической статистики.
32. Средние индексы.
33. Статистика занятости и безработицы.
34. Статистика заработной платы.
35. Статистика оборотных средств.
36. Статистика продукции промышленности.
37. Статистика продукции сельского хозяйства.
38. Статистика продукции строительства, транспорта, связи.
39. Статистика производительности труда.
40. Статистика трудовых ресурсов.
41. Статистические показатели и признаки.
42. Статистические таблицы. Статистические графики и их основные элементы.
43. Статистическое наблюдение и его этапы. Способы организации сбора данных.
44. Структурные средние величины.
45. Сущность и значение средней величины. Степенные средние.