Контроль знаний по теме «Статистические таблицы и графики» І вариант

- 1) Что образует основа таблицы, заполненная заголовками граф и строк?
 - А) сетку таблицы
 - Б) макет таблицы
 - В) полную таблицу
 - Г) заготовку таблицы
- 2) Как называется словесное описание содержания графика, включающее название графика и пояснения к его отдельным частям?
 - А) графическим образом
 - Б) полем графика
 - В) пространственными ориентирами
 - Г) экспликацией
- 3) Как называются геометрические знаки точки, линии, фигуры, с помощью которых изображаются статистические показатели на статистическом графике?
 - А) графический образ
 - Б) поле графика
 - В) пространственные ориентиры
 - Г) экспликация
- 4) Как называется элемент статистического графика, который задается в виде системы координат или контурной сетки?
 - А) графический образ
 - Б) поле графика
 - В) пространственные ориентиры
 - Г) экспликация

Контроль знаний по теме «Статистические таблицы и графики» II вариант

- 1) В качестве какого объекта в статистической таблице могут быть указаны названия фирм, товаров в порядке их перечня, территориальные единицы или временные периоды?
 - А) прилагательного
 - Б) сказуемого
 - В) подлежащего
 - Г) обстоятельства
- 2) Как называется чертеж, на котором статистические совокупности описываются с помощью условных геометрических образов или знаков?
 - А) статистическая группировка
 - Б) статистический график
 - В) статистический рисунок
 - Г) статистическая таблица
- 3) Как называются графики количественного распределения по конкретной территории?
 - А) статистические диаграммы
 - Б) статистические кривые
 - В) статистические карты
 - Г) линейные графики
- 4) Какие диаграммы используются для изображения изменения, развития явления во времени?
 - А) диаграммы динамики
 - Б) структурные диаграммы
 - В) картограммы
 - Г) диаграммы сравнения

Контроль знаний по теме «Статистические таблицы и графики» III вариант

- 1) В какой части статистической таблицы расположено подлежащее?
 - А) в наименовании строк
 - Б) в наименовании граф
 - В) в заголовке таблице
 - Г) в примечании к таблице
- 2) Наиболее распространенным способом графических изображений являются графики количественных отношений. Как они называются?
 - А) статистические карты
 - Б) статистические кривые
 - В) статистические диаграммы
 - Г) статистические группировки
- 3) Как называются таблицы, возникающие в результате применения метода группировок при сводке статистических данных?
 - А) сложные
 - Б) комбинационные
 - В) простые
 - Г) групповые
- 4) Какие диаграммы применяются для графического отображения статистических данных с целью их наглядного сопоставления друг с другом?
 - А) диаграммы динамики
 - Б) структурные диаграммы
 - В) картограммы
 - Г) диаграммы сравнения

Контроль знаний по теме «Статистические таблицы и графики» IV вариант

- 1) Какой объект статистической таблицы формирует верхние заголовки и составляет содержание граф?
 - А) прилагательное
 - Б) сказуемое
 - В) подлежащее
 - Г) обстоятельство
- 2) Как называются статистические таблицы, в подлежащем которых нет группировок, а дается простое перечисление, перечень?
 - А) сложные
 - Б) комбинационные
 - В) простые
 - Г) групповые
- 3) Как называется часть плоскости, где расположены графические образы статистического графика?
 - А) система координат
 - Б) поле графика
 - В) контурная сетка
 - Г) экспликация
- 4) Какие диаграммы используются для сопоставления различных параметров или отдельных частей статистической совокупности между собой?
 - А) диаграммы динамики
 - Б) диаграммы сравнения
 - В) картограммы
 - Г) диаграммы структуры

Вариант выбирается в соответствии с первой буквой фамилии

1	2	3	4
Б, Л	В, Н	Г, П	К, С

Фото ответов на тест оправляется на электронный адрес преподавателя