

ТЕМА 2

МЕТОДЫ ОПИСАТЕЛЬНОЙ СТАТИСТИКИ, МЕРЫ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ТЕНДЕНЦИИ И РАЗБРОСА

Домашние задания 3 и 4

Задания

для самостоятельного

выполнения

Задание 3

1. Найдите переменную q1, обозначающую вероятность рекомендации своим друзьям и знакомым устроиться на работу в ту же организацию, в которой работаете сами. Сделайте расчет описательных статистик в SPSS.
2. Постройте столбчатую диаграмму по переменной q1.
3. Дайте письменную интерпретацию полученных результатов.

Рабочий файл: job.sav.

Форма сдачи задания: Файл MS Word: с пошаговым анализом и интерпретацией результатов.

Задание 4

1. Сделайте описательную статистику по переменной `fed_okr`.
2. Постройте гистограмму и круговую диаграмму по переменной `fed_okr`.
3. Дайте письменную интерпретацию полученных результатов.

Рабочий файл: `job.sav`.

Форма сдачи задания: Файл MS Word: с пошаговым анализом и интерпретацией результатов.

- 1. Бююль А., Цеффель П. SPSS: искусство обработки информации. – М., 2005**
 - Глава 3. Подготовка данных
 - Глава 5. Основы статистики
 - Глава 6. Частотный анализ

- 2. Наследов А. IBM SPSS Statistics 20 и AMOS: профессиональный статистический анализ данных. – СПб., 2013**
 - Глава 5. Диаграммы