**Список вопросов по теории измерений в социологии для подготовки к зачету**

1. Шкала Терстоуна. Этапы построения. Критерии отбора суждений.
2. Шкала Лайкерта. Этапы построения. Критерии отбора суждений.
3. Шкала Гуттмана. Этапы построения.
4. Шкала социальной дистанции.
5. Семантический дифференциал Чарльза Осгуда.
6. Основные измерительные шкалы. Свойства шкал.
7. Латентная переменная. Измерение в социологии.
8. Корреляция. Применение корреляции в измерении. Коэффициент ранговой корреляции Спирмена.
9. Уровни социологического исследования. Уровни измерения.
10. Критерии качественного измерения.
11. «Жесткая» и «мягкая» стратегии получения исходных данных.
12. Оценка средних параметров. Меры разброса.
13. Кривая нормального распределения.
14. Асимметрия и эксцесс. Z-величины.
15. Постановка и проверка гипотез.
16. Высокие и низкие типы шкал.
17. Сравнения средних значений в двух группах.
18. Парный Т-тест. Процедура и необходимые условия.
19. Однофакторный дисперсионный анализ.
20. Коэффициент контингенции. Коэффициент Юла. Коэффициенты детерминации.
21. Постановка гипотез. Критерии хи-квадрата.
22. Коэффициент ранговой корреляции Кендала.
23. Коэффициент линейной корреляции Пирсона.
24. Уравнения линейной регрессии.
25. Непараметрические критерии.
26. Коэффициент конкордации.
27. Шкалы качественных и количественных признаков.
28. Сравнительная методика шкалирования. Преимущества и недостатки.
29. Несравнительная методика шкалирования. Преимущества и недостатки.
30. Этические аспекты выбора шкалы измерения.
31. Проблемы разработки несравнительных детализированных рейтинговых шкал.
32. Q-сортировка. Оценка шкалы.