Вопросы для устного опроса

1. Шкала измерения. Виды шкал.   
2. Методы первичной статистической обработки экспериментальных данных.   
3. Меры центральной тенденции.   
4. Методы вторичной статистической обработки экспериментальных данных.   
5. Что такое критерий Стьюдента и в каких случаях он применяется?   
6. Что такое критерий Фишера?   
7. Как вычисляются среднее значение и дисперсия?   
8. Критерий φ\* — угловое преобразование Фишера   
9. Генеральная совокупность. Репрезентативность выборки.   
10. Статистическая достоверность.   
11. Деление статистических методов на первичные и вторичные.   
12. Характеристика нормального распределения.   
13. Мода, Медиана, Стандартное отклонение, среднее арифметическое,   
14. Дисперсия этапы вычисления дисперсии