1. **Что такое метрология?**
2. Что является средствами метрологии?
3. Что является предметом метрологии?
4. Разделы метрологии( раскрыть суть каждого)
5. Цели и задачи метрологии
6. Что такое «измерение физической величины»
7. Классификация измерения по способу получения измерения
8. Классификация измерения по характеру измерения изменяемой величины
9. Классификация измерения по количественной информации
10. Определение «Метод измерения», перечислить методы
11. Раскрыть суть методов измерения
12. Что такое «Средство измерений»?
13. Классификация средств измерений по метрологическому назначению
14. Классификация средств измерений по стандартизации
15. Классификация средств измерений по степени автоматизации
16. Классификация средств измерений по конструктивному исполнению
17. Что такое истинное значение физической величины
18. Погрешность измерения, перечислить виды погрешности
19. Что такое «Поверка», Поверочная схема и виды поверочных схем
20. **Что такое стандартизация**
21. Этапы стандартизации
22. В каких формах реализуется стандартизация
23. Цели стандартизации
24. Задачи стандартизации
25. Цели стандартизации в ГА
26. Задачи стандартизации в ГА
27. Что такое «Предмет стандартизации»
28. Что такое продукция? Перечислить категории продукции
29. Определение продукции воздушного транспорта. Особенности свойства продукции ГА
30. Виды стандартизации
31. Методы стандартизации
32. Принципы стандартизации
33. Перечислить методы стандартизации
34. Раскрыть суть метода «Упорядочение объектов стандартизации»
35. Раскрыть суть метода «Барометрическая стандартизация»
36. Раскрыть суть метода « Опережающая стандартизация»
37. Раскрыть суть метода « Унификация продукции процессов и услуг»
38. Раскрыть суть метода «Комплексная стандартизация»
39. Раскрыть суть метода « Агрегатирование»
40. Что такое «Техническое регулирование» , объекты и субъекты ТР
41. Принципы технического регулирования
42. Главная цель технического регулирования
43. Структура технического регламента
44. **Что такое «Оценка соответствия»? её форма**
45. Подтверждение оценки соответствия, формы подтверждения соответствия
46. Формы обязательного подтверждения соответствия
47. Что такое «Знак соответствия»