

1. Какие требования устанавливаются в стандартах на услуги?

- √ к качеству выполнения услуги
- к безопасности конкретной продукции для жизни, здоровья и имущества
- к методике контроля показателей качества продукции
- к правилам процедуры выполнения работ
- к методам технологических процессов

2. На каком уровне признается деятельность органа по стандартизации?

- √ На национальном, международном и региональном
- На уровне научно-исследовательских и конструкторских
- На уровне научно-исследовательских и конструкторских
- На уровне конструкторско-технологических организаций и предприятий
- На уровне фирм и объединений

3. Сколько факторов действует на качество продуктов при производстве и эксплуатации ?

- √ три
- два
- четыре
- пять
- один

4. Что вычисляют по формуле $E = E_x + E_y$?

- √ плодотворные экономические годовые условные наблюдения
- плодотворные экономические шестимесячные условные наблюдения
- плодотворная нормализация
- экологическая эффективность
- плодотворные экономические месячные условные наблюдения

5. Что собой представляют стандарты SS Z?

- √ Стандарты, применяемые в определённой отрасли
- Стандарты, применяемые на предприятии
- Национальные стандарты Азербайджанской Республики
- Межгосударственные стандарты
- Стандарты, утверждаемые международной организацией

6. Какая из нижеуказанных является оценкой жизненного цикла ?

- √ принятие постановлений в промышленных органах и в государственных учреждениях
- идентификация экологических аспектов
- показатели экологической деятельности
- выбор показателей экологической эффективности
- планирование экологической эффективности

7. Какие из нижеуказанных являются сведениями, собранными для разработки стандартов и проведения научных исследований?

- √ глобальные изменения климата
- наблюдения
- указатели стандартов
- случаи экологические
- нормативные акты

8. Какой из ряда чисел, p превосходящего по назначению неверное ?

- ✓ числовой ряд стандарта
- увеличение и уменьшение чисел
- последовательное расположение ряда чисел
- должен быть запоминающим и простым
- требование производства и эксплуатации

9. Сколько существует показаний для использования материальных ресурсов, для проектирования машин и оборудования ?

- ✓ три
- пять
- шесть
- семь
- четыре

10. Какие условия создает информация, полученная при оценке экологической эффективности ?

- культурные и социальные факторы
- ✓ отождествление экологической эффективности
- определение показателя эффективности окружающей среды
- определение эффективной деятельности
- определение экологической эффективности

11. Какая деятельность носит информационный характер (выпуск каталога и направлена на доведение информации о выпускаемой продукции

- ✓ Каталогизация продукции
- Классификация объектов
- Кодирование продукции
- Стандартизация продукции
- Идентификация объектов

12. Что может принимать во внимание планирование экологической эффективности промышленности? Один из показанных неверный.

- ✓ Оценка экологической эффективности
- Необходимые информации для анализа аспектов
- Факторы социальные и культурные
- Обстановка глобальной, национальной, региональной и локальной окружающей среды
- Информация для выполнения соответствия закона

13. Соблюдение скольких принципов обеспечивает результаты государственного контроля ?

- ✓ три
- два
- четыре
- пять
- один

14. Сколько научно-технических терминов и знаков в стандартизации не разрешают ?

- ✓ шесть
- восемь
- девять
- десять
- семь

15. Из скольких последовательностей состоит сообщения, указанные в титульном листе ?

- ✓ шесть
- восемь

- девять
- десять
- семь

16. Какой из нижеуказанных принципов для разработки методической программы неверный ?

- √ уровень испытаний и контроля производственных средств и технологий производств
- технико-экономические характеристики готовых изделий
- последовательность разработки комплекса стандартизации
- сопоставление действующих стандартов и других программ
- оптимальные пределы программы

17. Что определяет в СНГ ГОСТ1,0-92?

- √ межгосударственные организационные вопросы
- особенность подобных продуктов
- расположение продуктов
- сохранение продуктов на базаре
- положение окружающей среды

18. Что собой представляют стандарты BDST? -

- √ Межгосударственные и международные стандарты
- Стандарты, применяемые на предприятии
- Стандарты, применяемые в определённой отрасли
- Национальные стандарты Азербайджанской Республики
- Технические условия

19. Какой из перечисленных предприятий для отзыва проекта стандартизации неверный ?

- √ технический отдел
- государственные органы контроля
- члены ТК
- органы вводящие стандарты
- предприятие заказчик

20. Сколько организаций направляют свои отзывы на проект стандарта ?

- √ четыре
- шесть
- семь
- восемь
- пять

21. Сколько функций выполняет Азербайджанская Государственная Стандартизация совместно со своими территориальными органами ?

- √ девятнадцать
- семь
- десять
- пятнадцать
- пять

22. Какой из ниже перечисленных относится к методам стандартизации?

- √ агрегатирование
- кодирование
- идентификация
- калибровка
- релаксация

23. Какой из нижеуказанных является методом выяснения интересных мыслей сторон?
- воздействие на окружающую среду
 - акты нормативные
 - показатели
 - экологические случаи
 - ✓ наблюдение
24. Обеспечение скольких видов деятельности являются целью стандартизации?
- ✓ восемь
 - шесть
 - семь
 - девять
 - пять
25. Сколько отраслей промышленности подвергаются экспертизе ?
- ✓ семь
 - пять
 - один
 - два
 - три
26. Сколько требований и показателей определяют задание технического поручения ?
- шесть
 - семь
 - ✓ восемь
 - два
 - три
27. Сколько этапов имеет система становления производства и изготовление продуктов согласно Государственным стандартам ?
- ✓ четыре
 - пять
 - три
 - два
 - один
28. Какие факторы могут повлиять на содержание специальных требований технических регламентов? -
- ✓ Климатические и географические особенности страны
 - промышленное развитие страны
 - Национальные особенности страны
 - особенности менталитета страны
 - Языковые особенности страны
29. Технический комитет совместно с потребителем и общественными организациями разрабатывают стандарты с учетом потребностей потребителя. Какой из нижеследующих является результатом совместной работы ?
- определение требования, правил/, метрических нормативов
 - проведение в жизнь функций других нормативов
 - ✓ номенклатура продуктов, требования к качеству и метода определения и оценивания качества
 - правила, порядок и определение требований к продукциям
 - рациональное использование фондов производства
30. Какая из нижеуказанных функций выполняется Азербайджанским Государственным Стандартом совместно с территориальными органами?

- участвовать в работе региональных и международных технических комитетов по стандартизации
- подготовить предложения по обновлению и разработке стандартов
- ✓ управление и организация деятельности по обеспечению единства измерений по стране
- определение методов требования к качеству и его оценка
- непосредственно участвовать при проектировании стандартов

31. Из скольких периодов состоит проектирование технологических процессов ?

- пять
- четыре
- ✓ два
- три
- шесть

32. Сколько задач решает информация Государственной системы каталогизации продукции ?

- ✓ шесть
- семь
- четыре
- три
- два

33. Сколько основных целей имеет Государственный каталог продуктов ?

- ✓ три
- одну
- пять
- четыре
- две

34. Какой код Международная организация «ЕАН -интернационал» присвоила Российской Федерации ?

- ✓ 460-469
- 485-490
- 470-480
- 470-475
- 465-470

35. Сколько видов требований должны выполнять коды ?

- ✓ пять
- четыре
- три
- два
- один

36. Сколько процентов от штрафных санкций должен возместить субъект хозяйства, получивший распоряжение, в течение 30 дней через обслуживающий его Банка государственному бюджету согласно правилам ?

- ✓ пятьдесят процентов
- сорок процентов
- двадцать процентов
- тридцать процентов
- десять процентов

37. За сколько дней субъекты хозяйств/, получившие распоряжения возместит сумму штрафных санкций Азербайджанской Государственной стандартизации, через свой банк согласно действующим правилам ?

- ✓ за 30 дней

- за 40 дней
- за 35 дней
- за 20 дней
- за 10 дней

38. В каком размере применяют штрафы от минимальной заработной платы, если нарушаются должностными лицами органов, проводящие в жизнь государственные наблюдения, не выполняют порученные соответствующие работы. Превышают полномочия, раскрывают государственные или коммерческие тайны, необоснованные проверки, вмешательство, а также нарушения законодательства по стандартизации ?

- десятикратном размере
- сорокократном размере
- пятикратном размере
- двадцатикратном размере
- ✓ тридцатикратном размере

39. В каком году в Азербайджанской Республике было дано универсальный товарный код 476?

- ✓ 1999г
- 1995г
- 1998г
- 1997г
- 1996г

40. Что может принимать во внимание планирование экологические эффективности промышленности? Один из ниже показанных неверный.

- Информация для выполнения соответствия закона
- Обстановка глобальной, национальной, региональной и локальной окружающей среды
- Факторы социальные и культурные
- Необходимые информации для анализа аспектов
- ✓ Оценка экологической эффективности

41. Как называется организации которая дала 476 код Нашей Республике?

- HSQ
- ГОСТ
- ISO
- IS
- ✓ EN

42. Из какого материала изготовили образцовый «метр» и образцовый «килограмм» в 1799г ?

- ✓ платина
- золото
- сталь
- чугуна
- железо

43. В каком году было принято шесть система единиц в XI высшая конференция международной системе СИ?

- ✓ 1960.0
- 1957.0
- 1958.0
- 1985.0
- 1975.0

44. Что обеспечивают минимальные требования, устанавливаемые техническими регламентами?

- охрану авторских прав
- безопасность от похитителей

- √ пожарную безопасность
- безопасность от террористической угрозы
- юридическую безопасность

45. Что обеспечивают минимальные требования, устанавливаемые техническими регламентами?

- √ механическую безопасность
- безопасность от террористической угрозы
- юридическую безопасность
- безопасность от похитителей
- охрану авторских прав

46. Какая из нижеуказанных функций исполняемых Азербайджанским Государственным Стандартом совместно со своими территориальными органами неверной ?

- √ определение знаков и терминов в необходимой области науки и техники
- провести в жизнь функции других требований
- дать сертификаты по типам измерительных средств
- подготовка аудиторов по аккредитации и сертификации
- сертификация системы качества и продуктов

47. Какой из нижеуказанных является методом оценки жизненного цикла ?

- планирование экологической эффективности
- идентификация экологических аспектов
- √ выбор показателей экологической эффективности
- повышение экологических аспектов продуктов в различных моментах цикла
- показатели экологической эффективности

48. В различных отраслях промышленности Республики при необходимости создается главная организация согласно стандарту АЗС 1.0-96. Сколько должностей имеют эти организации ?

- три
- пять
- √ четыре
- один
- два

49. Что такое CEN?

- Германский комитет по стандартизации
- Французский комитет по стандартизации
- √ Европейский комитет по стандартизации
- Панамериканский комитет по стандартизации
- Китайский комитет по стандартизации

50. Какая из систем представляет собой комплекс стандартов, устанавливающих единые взаимосвязанные правила и положения по составлению -

- √ Единая система технологической документации
- Единая система мер и весов
- Единая система технологической подготовки производства
- Единая система допусков и посадок
- Единая система конструкторской документации

51. Какой из ниже перечисленных является Национальным органом по стандартизации?

- √ Азербайджанский Государственный Комитет по стандартизации, метрологии и патентам
- Отдел стандартизации и метрологии кабинета министров
- Главная организация по стандартизации министерства промышленности

- Отдел стандартизации, сертификации и метрологии министерства
- Азербайджанский институт стандартов

52. Какие стандарты обеспечивают социальный эффект?

- √ направленные на безопасность жизни и здоровья
- направленные на повышение надёжности
- направленные на техническую и информационную совместимость
- направленные на минимальный расход материалов]
- направленные на экономию ресурсов

53. В каких стандартах устанавливаются требования к главным параметрам и основным размерам продукции?

- √ стандарты на продукцию
- стандарты качества
- стандарты на техническую документацию
- стандарты на услуги
- стандарты на производственные процессы

54. В каких стандартах устанавливаются требования к основным показателям уровня экономичности конкретной продукции?

- √ стандарты на продукцию
- стандарты качества
- стандарты на техническую документацию
- стандарты на услуги
- стандарты на производственные процессы

55. В каких стандартах устанавливаются требования к комплектности поставляемой продукции?

- √ стандарты на продукцию
- стандарты на производственные процессы
- стандарты на техническую документацию
- стандарты на услуги
- стандарты качества

56. Что собой представляют стандарты ZS?

- Стандарты, применяемые в определённой отрасли
- Межгосударственные стандарты
- √ Национальные стандарты Азербайджанской Республики
- Стандарты, утверждаемые международной организацией
- Стандарты, применяемые на предприятии

57. Что собой представляют отраслевые стандарты?

- Национальные стандарты
- Межгосударственные стандарты
- √ Стандарты, применяемые в определённой отрасли
- Стандарты, утверждаемые международной организацией
- Стандарты, применяемые на предприятии

58. Что такое стандарт ИСО?

- √ Международный стандарт
- Региональный стандарт
- Стандарт России
- Межгосударственный стандарт
- Национальный стандарт

59. В каких стандартах устанавливаются требования к главным параметрам и основным размерам продукции?

- √ стандарты на продукцию
- стандарты на техническую документацию
- стандарты на производственные процессы
- стандарты качества
- стандарты на услуги

60. Что такое ГОСТ?

- √ межгосударственный стандарт
- национальный стандарт
- российский стандарт
- европейский стандарт
- международный стандарт

61. Что является высшей категорией нормативно-технической документации?

- √ государственные стандарты
- региональные стандарты
- международные стандарты
- комплексные стандарты
- опережающие стандарты

62. Где применяются национальные стандарты?

- √ в отдельно взятой стране
- в большинстве стран мира
- в странах Европы
- в англоязычных странах
- в пределах группы стран

63. Какие стандарты дают рекомендации, носящие добровольный характер для большинства стран?

- √ международные
- региональные
- национальные
- мировые
- межгосударственные

64. Какой метод стандартизации заключается в расположении предметов и понятий в определенном порядке и последовательности, удобном для

- √ Систематизация
- Унификация
- Симплификация
- Агрегатирование
- Типизация

65. Какой из ниже перечисленных относится к методам стандартизации?

- √ агрегатирование
- кодирование
- идентификация
- калибровка
- релаксация

66. Какие из ниже перечисленных НЕ относятся к методам стандартизации?

- √ идентификация
- систематизация

- симплификация
- агрегатирование
- унификация

67. Какие существуют методы стандартизации

- ✓ агрегатирование, унификация
- систематизация, кодирование
- идентификация, симплификация
- калибровка, классификация
- релаксация, типизация

68. Что собой представляют отраслевые стандарты?

- ✓ стандарты, применяемые в определенной отрасли
- стандарты, применяемые на предприятии
- национальные стандарты
- стандарты, применяемые в разных странах
- стандарты, утверждаемые международной организацией

69. Какие стандарты являются первостепенными в отдельно взятой стране?

- ✓ национальные
- региональные
- международные
- мировые
- межгосударственные

70. На сколько видов делится проверка ?

- один
- четыре
- пять
- ✓ два
- три

71. В каком году была принята система единиц в XI высшая конференция международной системе СИ?

- ✓ 1960.0
- 1975.0
- 1985.0
- 1958.0
- 1957.0

72. Какие стандарты дают рекомендации, носящие добровольный характер для большинства стран?

- ✓ международные
- региональные
- национальные
- мировые
- межгосударственные

73. Какие из перечисленных не относятся к обязательным требованиям на продукцию и работы с целью обеспечения единства методов контроля

- ✓ требования к квалификации оператора
- требования к порядку подготовки к проведению контроля
- требования к правилам обработки результатов контроля
- требования к допустимой погрешности контроля
- требования к средствам контроля

74. Официальный документ, представляющий собой систематизированный свод наименований и кодов объектов классификации называется
- Стандарт
 - Классификатор
 - Код продукции
 - Каталог
 - ✓ Условное обозначение
75. Что может служить идентификатором объекта и выделяет его из множества других объектов?
- ✓ наименование изделия
 - условное обозначение предприятия
 - знак соответствия
 - расчетный счет предприятия
 - номер партии
76. Какой из указанных оценок экологической эффективности (ОЭЭ) неверный ?
- ✓ информирование
 - выполнение
 - проверка
 - действие
 - планирование
77. Как называется информационный комитет в системе ИСО ?
- ✓ ИНФКО
 - КАСКО
 - ИСО
 - ГОСТ
 - КОРОЛКО
78. Как называется комитет по защите прав потребителя ?
- ✓ КОРОЛКО
 - КАСКО
 - ИСО
 - ГОСТ
 - ИНФКО
79. Сколько последовательностей выполняется для сертификации продуктов ?
- ✓ семь
 - пять
 - девять
 - десять
 - три
80. Сколько видов имеет сертификация ?
- ✓ два
 - три
 - четыре
 - пять
 - один
81. По какому ГОСТу определяется качество продукции ?

- ✓ ГОСТ 15476-79
- ГОСТ 15477-80
- ГОСТ 15476-80
- ГОСТ 15478-79
- ГОСТ 15477-79

82. На сколько групп делятся эргономические показатели ?

- восемь
- шесть
- пять
- ✓ четыре
- семь

83. На сколько групп делятся эргономические показатели ?

- ✓ четыре
- семь
- шесть
- пять
- восемь

84. Какой из нижепоказанных является основным показателем качества продукции ?

- ✓ отличное
- удовлетворительное
- хорошее
- очень хорошее
- не имеет показателя

85. Какой из нижеперечисленных стандартов является Государственным испытанием продукции ?

- ✓ ГОСТ 25051. 0-81
- ГОСТ 26051. 0-81
- ГОСТ 24051.0-81
- ГОСТ 23051. 0-81
- ГОСТ 27051. 0-81

86. В каком году была создана Европейская система кодирования ЕАН (Европейан Артикле Нумберг) ?

- ✓ 1977 г.
- 1978 г.
- 1979 г.
- 1980 г.
- 1975 г.

87. Сколько стандартов имеет ИСО для оценки жизненного цикла (ОЖЦ) ?

- ✓ четыре
- шесть
- семь
- восемь
- пять

88. На сколько категорий подразделяют показатели оценок экологической эффективности (ОЭЭ) ?/

- ✓ два
- пять
- три
- четыре

- один

89. На сколько типов подразделяют показатели экологической эффективности (ПЭЭ) ?

- √ два
- три
- четыре
- пять
- один

90. Сколько лет потребуется для разработки стандартов в нашей стране ?

- √ полтора года
- один год
- два года
- два с половиной года
- полгода

91. Сколько лет потребуется для разработки стандартов в нашей стране ?

- √ полтора года
- один год
- два года
- два с половиной года
- полгода

92. Сколько этапов необходимы для разработки всех категорий стандартов ?

- √ пять
- три
- шесть
- два
- четыре

93. Сколько категорий содержит стандартизация /?

- √ семь
- девять
- десять
- пять
- восемь

94. Какая из категорий стандартизации ошибочна ?

- √ СТАКО
- ССАЗ
- ТИСИТ
- ГОСТ
- ЗС

95. Сколько вариантов существует для изменения Международной стандартизации ?

- пять
- шесть
- √ три
- два
- четыр

96. Сколько методов содержит стандартизация ?

- четыре
- семь
- ✓ пять
- три
- шесть

97. Сколько аспектов содержит стандартизация для конкретных продуктов ?

- ✓ шестнадцать
- четыре
- восемь
- десять
- пятнадцать

98. Сколько целей содержит стандартизация, которые определяют норму, правила и характеристику продукта ?

- ✓ восемь
- пять
- семь
- десять
- шесть

99. Какая из нижеперечисленных целей стандартизации ошибочна ?

- естественные и техногенные катастрофы, а также другие предполагаемые чрезвычайные ситуации
- точность измерения и целостность
- ✓ характер производства или его производственный процесс
- экономия всех видов ресурсов
- способность обороны страны и подготовка к мобилизации

100. К какому языку принадлежит слово «стандарт» ?

- немецкому
- латинскому
- итальянскому
- русскому
- ✓ английскому

101. Кто был первым руководителем комитета по стандартизации в Советском Союзе ?

- Якушев А.И.
- Бунич З.А.
- ✓ Куйбышев В.В.
- Крижижановский Г.И.
- Бондарева Т.И.

102. Кто был первым руководителем комитета по стандартизации в Советском Союзе ?

- ✓ Куйбышев В.В.
- Бунич З.А.
- Якушев А.И.
- Бондарева Т.И.
- Крижижановский Г.И.

103. С какого года Советский Союз начал участвовать в Международной стандартизации ?

- ✓ 1926 г.
- 1929 г.
- 1928 г.
- 1927 г.

- 1925 г.

104. В каком году были созданы национальные органы по стандартизации в США, во Франции и в Швейцарии ?

- 1915 г.
- 1914 г.
- 1917 г.
- √ 1918 г.
- 1916 г.

105. В каком году была узаконена в Англии « метрическая» система измерений?

- 1872.0
- 1877.0
- √ 1873.0
- 1875.0
- 1876.0

106. В каком году была узаконена в Англии « метрическая» система измерений?

- 1872.0
- 1877.0
- √ 1873.0
- 1875.0
- 1876.0

107. В каком году была узаконена в Англии « метрическая» система измерений?

- 1877.0
- 1872.0
- 1876.0
- 1875.0
- √ 1873.0

108. В каком году была узаконена в Англии « метрическая» система измерений?

- √ 1873.0
- 1872.0
- 1876.0
- 1875.0
- 1877.0

109. В каком году была узаконена в Англии « метрическая» система измерений?

- √ 1873.0
- 1875.0
- 1877.0
- 1872.0
- 1876.0

110. В каком году была узаконена в Англии « метрическая» система измерений?

- 1872.0
- 1877.0
- √ 1873.0
- 1875.0
- 1876.0

111. В каком году была узаконена в Англии « метрическая» система измерений?

- √ 1873.0
- 1877.0
- 1872.0
- 1876.0
- 1875.0

112. В каком году создана Европейская система (ЕАН) кодирования ?

- √ 1977 г.
- 1979 г.
- 1975 г.
- 1973 г.
- 1970 г.

113. В каком году была узаконена в Англии « метрическая» система измерений?

- 1872.0
- 1877.0
- √ 1873.0
- 1875.0
- 1876.0

114. В каком году была узаконена в Англии « метрическая» система измерений?

- 1872.0
- 1877.0
- √ 1873.0
- 1875.0
- 1876.0

115. В каком году была узаконена в Англии « метрическая» система измерений?

- 1876.0
- 1872.0
- √ 1873.0
- 1877.0
- 1875.0

116. В каком году была узаконена в Англии « метрическая» система измерений?

- √ 1873.0
- 1877.0
- 1872.0
- 1876.0
- 1875.0

117. В каком году был принят в США товарный код (ИРС) ?

- √ 1973 г.
- 1970 г.
- 1974 г.
- 1971 г.
- 1972 г.

118. В каком году создана Европейская система (ЕАН) кодирования ?

- √ 1977 г.
- 1979 г.
- 1975 г.
- 1973 г.

- 1970 г.

119. Какой из перечисленных знаков, характеризующих код объекта неверный ?

- ✓ год кодирования
- метод кодирования
- количество знаков-длина кода
- алфавит кода
- строение структуры кода

120. Какая из перечисленных стандартизаций для проведения научно-исследовательских работ неверная ?

- глобальное изменение климата
- концентрация загрязняющих веществ в живом организме
- ✓ определение экологической эффективности
- качество природных ресурсов и количество
- изменение озонового слоя

121. Сколько показателей существуют, характеризующие знак кодирования ?

- семь
- восемь
- ✓ четыре
- пять
- шесть

122. Сколько структур должен иметь каждый стандарт согласно стандарту АЗС 1.5-96 ?

- ✓ десять
- шестнадцать
- четырнадцать
- двенадцать
- восемь

123. Со сколькими учреждениями согласовывается техническое задание независимо от категории и сорта стандартизации ?

- ✓ семь
- пять
- четыре
- три
- шесть

124. Сколько пунктов имеет техническое задание ?

- ✓ девять
- шесть
- семь
- восемь
- пять

125. Сколько разделов имеет условия обще-технических стандартов ?

- ✓ восемь
- шесть
- семь
- десять
- пять

126. Сколько методов имеет стандартизация ?

- √ четыре
- пять
- три
- два
- шесть

127. Сколько видов имеет стандартизация ?

- √ четыре
- три
- два
- один
- пять

128. Сколько показателей существуют, характеризующие знак кодирования ?

- √ четыре
- шесть
- семь
- восемь
- пять

129. В каком году интернациональная Международная Ассоциация дала код Азербайджанской Республике ?

- √ 1999 г.
- 2002 г.
- 2001 г.
- 2000 г.
- 2003 г.

130. Сколько процессов включает в себя оценка жизненного цикла (ОЖЦ) ?

- √ три
- пять
- шесть
- семь
- четыре

131. Какой код дала Азербайджанской Республике интернациональная Международная Ассоциация ?

- √ 476.0
- 460.0
- 520.0
- 729.0
- 470.0

132. Сколько существуют видов в Европейской системе кодирования ?

- √ два
- один
- три
- четыре
- ноль

133. Сколько факторов влияет на качество продукции ?

- √ четыре
- три
- два
- один

- пять

134. Сколько процессов включает в себя оценка жизненного цикла (ОЖЦ) ?

- √ три
- пять
- шесть
- семь
- четыре

135. Сколько имеются типов, оценивающие экологическую эффективность (ОЭЭ)?

- √ два
- пять
- четыре
- три
- шесть

136. Сколько категорий имеют показатели, оценивающие экологическую эффективность (ОЭЭ) ?

- √ два
- четыре
- три
- один
- пять

137. Из скольких процессов состоит выполнение оценки экологической эффективности (ОЭЭ) ?

- √ четыре
- три
- пять
- шесть
- один

138. Как называется комитет по защите прав потребителя ?

- √ КОРОЛКО
- КАСКО
- ИСО
- ГОСТ
- ИНФКО

139. Сколько процессов имеет планирование при оценке экологической эффективности (ОЭЭ) ?

- √ Два
- три
- четыре
- пять
- один

140. В каком году Азербайджанская Республика была принята в Международную организацию « ЕАН-интернационал » ?

- √ 1999 г.
- 1995 г.
- 1996г.
- 1997 г.
- 1998 г.

141. Сколькими знаками характеризуется код ?

- ✓ четыре
- пять
- три
- два
- один

142. Впервые в каком году в каком государстве было принято универсальное кодирование (UPS товаров)?

- в 1976г во Франции
- в 1974г в России
- ✓ в 1973г в США
- в 1978г в Дания
- в 1975г в Албания

143. Какой из показанных является типа показателей эффективности экологии?

- анализ чисел
- выбор отчета
- ✓ показатели эффективности управления
- сбор сведения
- проведение отчета

144. Сколько факторов действуют при увеличении массового производства ?

- пять
- четыре
- три
- ✓ семь
- шесть

145. Сколько категорий имеет самая низкая сложность ?

- ✓ девять
- семь
- три
- один
- пять

146. По какой формуле рассчитывают показатели периода опережения стандартов для улучшения качества продукта ?

- ✓ $T_0 = t_m - t_x$
- $T_0 = t_m + t_x$
- $T_0 = t_m + t_x$
- $T_0 = t_m - t_x$
- $T_1 = t_m - t_x$

147. Сколько в среднем лет составляет «долголетие» приборостроительных стандартов?

- ✓ 5-6 лет
- 2-3 года
- 3-5 лет
- 4-5 лет
- 3-4 года

148. Сколько в среднем лет составляет «долголетие» машиностроительных стандартов ?

- ✓ 5-6 лет
- 8-6 лет
- 6-8 лет
- 6-7 лет

- 6-9 лет

149. В каком году « Государственная система стандартизации» ГОСТ 1.0-68 нашла свое внедрение ?

- √ 1968 г.
- 1966 г.
- 1967 г.
- 1969 г.
- 1965 г.

150. В каком году впервые была выдвинута идея опережающая стандартизацию?

- √ 1929 г.
- 1928 г.
- 1930 г.
- 1931г.
- 1927 г.

151. Сколько мер принимают для продления «жизни» стандартов ?

- √ два
- четыре
- пять
- шесть
- три

152. Сколько вопросов решается при формировании программы комплекса стандартизации ?

- √ четыре
- пять
- шесть
- семь
- три

153. Какой формулой определяют условное годовое экономическое нормированное наблюдение ?

- √ $E_{си} = E_x + kH$
- $E_{си} = k E_x + n E_v$
- $E_{си} = 3 E_x + E_v$
- $E_{си} = xH + E_n$
- $E_{си} = E_x + E_v$

154. Сколько видов проверок проводят для определения требований соответствующих единой системе конструкторской документации(ЕСКД)?

- √ четыре
- два
- три
- пять
- один

155. Сколько видов испытания должно проводиться согласно постановлению Государственных органов наблюдения ?

- √ семь
- пять
- девять
- десять
- три

156. Сколько мнений учитывается при планировании оценки экологической эффективности (ОЭЭ) ?

- √ три
- четыре
- пять
- шесть
- два

157. Какие мнения должны быть приняты при планировании оценки экологической эффективности (ОЭЭ)?

- √ важность экологических аспектов, возможность контролировать, можно повлиять
- эффективность управления
- показатели эффективности работы
- анализ и преобразование данных
- показатели экологической эффективности

158. Сколько мнений учитывает организация при планировании оценки экологической эффективности (ОЭЭ)?

- √ одиннадцать
- пять
- семь
- девять
- три

159. В каких стандартах устанавливаются требования к условным обозначениям конкретной продукции и её элементам? -

- √ стандарты на продукцию
- стандарты на услуги
- стандарты на техническую документацию
- стандарты качества
- стандарты на производственные процессы

160. Последовательное разделение множества объектов на подмножества называется: -

- √ Иерархическая классификация
- Стандартизация продукции
- Фасетная классификация
- Кодирование продукции
- Идентификация объектов

161. Один из нижеперечисленных для выполнения экологической эффективности неверный ?

- определение экологической эффективности
- сбор данных
- √ выбор экологической эффективности
- критерии экологической эффективности

162. Что является модулем для выполнения экологической эффективности ?

- √ планирование экологической эффективности
- выбор эффективности
- экологическая политика
- показатели эффективного управления
- экологическая эффективность производства

163. Что является показателем экологической эффективности ?

- экологическая эффективность производства
- сбор данных, относящих к выбранным показателям
- √ показатель эффективности управления
- планирование экологической эффективности

- выбор экологической эффективности

164. Какой из нижеописанных модулей для выполнения оценки экологической эффективности(ОЭЭ) неверный ?

- сбор данных, относящихся к выбранным показателям
- ✓ критерии экологической эффективности
- подготовка отчета и передача информации, описывающей экологическую эффективность организации
- оценка информации, описывающей экологическую эффективность организации в сравнении с критериями экологической эффективности организации
- выявить тенденции изменения экологической эффективности

165. В каком году была узаконена в Англии « метрическая» система измерений?

- ✓ 1873.0
- 1872.0
- 1876.0
- 1875.0
- 1877.0

166. Что характеризует экологическую эффективность ?

- ✓ результат управления экологическими аспектами организации
- планирование экологической эффективности
- критерии экологической эффективности
- экологическая эффективность производства
- показатели эффективности управления

167. Какой из нижеперечисленных показателей является требованием планирования экологической эффективности ?

- показатели состояния окружающей среды
- показатели эффективности управления
- экологическая эффективность производства
- ✓ выбор показателей для оценки экологической эффективности
- показатели эффективности управления

168. Какое из нижеперечисленных является внедрением регионального стандарта ?

- ✓ использование потребителями полностью или частично требований стандарта
- подготовка предложений по соответствующим объектам стандартизации
- внедрение международных стандартов
- характеристика объектов стандартизации
- внедрение страной для потребителя международного стандарта

169. Какой из нижеперечисленных является третьим вариантом внедрения международных стандартов в государствах мира ?

- ✓ частично может выполнить требования международного стандарта государство имеющее этот стандарт
- международные стандарты переводят на официальный национальный язык данного государства
- характеризует какое-либо свойство продуктов
- точные параметры внедряемого межотраслевого изделия
- внедрение непосредственно в государствах, использующие (в основном на уровне фирмы) международные стандарты

170. Сколько видов правил имеется по стандартизации ?

- ✓ три
- два
- четыре
- пять
- один

171. Какой из нижеуказанных является вторым вариантом внедрения международных стандартов в государствах мира ?

- √ международный стандарт переводят на официальный национальный язык данного государства и его содержание переводится на нормативные
- документы по стандартизации
- оценка, характеризующая какое-либо свойство изделия
- точные параметры внедряемых межотраслевых изделий
- внедрение непосредственно в государствах, использующие(в основном на уровне фирм) международные стандарты

172. Для разработки первого этапа проекта технических поручений необходимо собрать и выучить ряд работ. Какой из нижеуказанных ответов неверный ?

- √ рабочие принципы механических цехов
- сбор каталогов и других технических документов
- стандарты региональные и международные
- авторские свидетельства
- сбор материалов. Отражающих достижения науки и техники

173. Во время проведения различных технологических процессов в окружающую среду выбрасывают различные воздействующие на среду, продукты, допустимые нормами стандартизации. Сколько типов разделов стандартизации содержат экологические опасные продукты ?

- √ четыре
- два
- три
- пять
- один

174. Какой из нижеследующих необходимых аспектов и всевозможных объектов стандартизации в области услуг неверный ?

- √ государственное испытание машин и измерительных средств
- требование условий при повторном обслуживании
- требования правил и средств во время показа обслуживания
- требования к уровню основных показателей качества обслуживания
- классификация обслуживаний и их основные требования к параметрам

175. Какой из нижеуказанных необходимых аспектов и всевозможных объектов стандартизации в области услуг неверный ?

- √ формы контроля
- условные знаки конкретного обслуживания
- требования безопасности для человеческой жизни, здоровья и имущества во время обслуживания
- требования охраны окружающей среды во время обслуживания
- определение и термины по обслуживанию

176. Сколько мер предусматривается в плане проекта, если во втором этапе разработки стандартов требуется внедрение новой продукции ?

- √ пять
- два
- три
- четыре
- один

177. Какая из нижеуказанных является особенностью объектов стандартизации, типов стандартов, учитывающиеся на первом этапе подготовки по стандартизации ?

- √ основные источники использования для разработки проекта стандартизации
- другие требования, определяющие госстандартизацию с системой стандартизации
- подготовка программы для ведения работ по стандартизации
- система работ по стандартизации
- организовать внедрение стандартов и контроль за их выполнением

178. Какая из нижеуказанных является особенностью объекта стандартизации/, видов стандарта, учитывающие на первом этапе подготовки работ стандартизации ?
- ✓ основная цель и обязанность разработки стандартов
 - подготовка разработки программы для ведения работы по стандартизации
 - другие требования, определяющие совместность государственной стандартизации с системой стандартизацией
 - соответствие развития науки, техники и технологии
 - организовать внедрения стандартов и контроль правильности внедрения
179. Сколько совместных документов направляют на подтверждения проекта стандартизации технического комитета проектирования ?
- ✓ семь
 - три
 - четыре
 - пять
 - два
180. За сколько месяцев согласовывается проект стандартизации с Государственными контрольными органами ?
- ✓ один месяц
 - три месяца
 - четыре месяца
 - пять месяцев
 - два месяца
181. С какой последовательностью выполняют предложения и замечания по проекту стандартизации ?
- ✓ два
 - три
 - четыре
 - пять
 - один
182. Какая из нижеуказанных организаций дающий отзыв на проекты стандартизации совместно с планом проекта мероприятий является неверной ?
- ✓ органы, организующие применение стандартов
 - органы госконтроля
 - органы, разрабатывающие стандарты
 - члены комитета техники
 - организация-заказчик
183. Скольким организациям направляют подготовленные проекты стандартизации с объяснительными записками совместно с планом проекта мероприятий для получения отзыва?
- ✓ четыре
 - два
 - три
 - пять
 - один
184. Какой из нижеуказанных требований, имеющихся в основе проектирования плана мероприятий, стандарта. Требуемого освоения нового продукта, согласно второго периода стандартизации неверный ?
- ✓ основные периоды и сроки выполнения работ, включая всех исполнителей
 - расширение производственных площадей/, строительство новых зданий
 - автоматизация и механизация производственных процессов
 - внедрение : материалов, полуфабрикатов, новых видов сырья и т.д.
 - разработка необходимых технических документов

185. В течение скольких месяцев посылают измененные стандарты на подтверждение Азербайджанскому Государственному Стандарту ?
- √ девять месяцев
 - пять месяцев
 - семь месяцев
 - десять месяцев
 - три месяца
186. На сколько лет продлевают срок действия стандарта, если при проверке установлено, что показатели стандарта полностью соответствуют современным требованиям ?
- √ пять
 - два
 - три
 - четыре
 - один
187. Сколько максимально лет действуют стандарты для товаров (продуктов)?
- √ пять
 - два
 - три
 - четыре
 - один
188. Какой из нижеуказанных является документом направляемый на утверждение проекта стандартизации технического комитета проектирования ?
- √ письмо, утвержденный руководителем учреждения (председатель технического комитета)
 - органы государственного наблюдения
 - органы, внедряющие стандарты
 - члены технического контроля
 - организаторы заказов
189. Какой из нижеуказанных документов, отправленные на подтверждение вместе с документами проекта стандартов технического комитета проектирования неверный?
- √ организаторы заказов
 - протокол о рассмотрении последней редакции проекта стандартизации на заседании технического комитета
 - заключительный отзыв на проект сертификации
 - органы, внедряющие стандарты
 - оригинал, подтверждающий согласование редакции последнего проекта стандартизации
190. Какой из нижеуказанных документов, отправленные на подтверждение вместе с документами проекта стандартов технического комитета проектирования неверный ?
- √ органы, внедряющие стандарты
 - проект стандарта в трех экземплярах, один из них должен быть оригиналом
 - объяснительная записка проекта стандартизации
 - проект стандартизации, прошедший через редакционную печать
 - письмо, подписанное руководителем технического комитета
191. Какой из нижеуказанных пунктов технического задания неверный ?
- √ орган утверждающий стандарт
 - срок выполнения
 - основные обязанности и цели разработки стандарта
 - характеристика объектов стандартизации
 - на каком основании применяют стандарт

192. Из скольких пунктов, обычно, состоит технические задания ?
- √ девять
 - пять
 - семь
 - одиннадцать
 - три
193. Какой из нижеуказанных органов, зависящие от типа и категории неверный ?
- √ государственные контрольные органы
 - органы внутренней торговли
 - орган, подтверждающий стандарт
 - коллективные исполнители
 - организатор заказа
194. Сколько организаций, в общем случае, согласовывают технические задания в зависимости от типа и категории ?
- один
 - пять
 - девять
 - √ семь
 - два
195. Какой из нижеперечисленных технических заданий для разработки стандартов неверный ?
- √ взаимосвязь с другими стандартами
 - основные этапы выполнения работ для основных и вспомогательных исполнителей
 - фамилии организаторов-исполнителей, руководителей и исполнителей выполняющие работы
 - органы, направляемые для согласования и отзыва проекта стандартизации
 - взаимоотношения разработанных стандартов о стандартами национальной и стандартами других стран
196. Какой из нижеследующих технических заданий для разработки стандартов неверный ?
- √ орган, подтверждающий стандарты
 - краткая характеристика объектов стандартизации
 - основные источники, используемые во время разработки проекта стандартизации
 - список основных требований и основные разделы стандарта
 - основная цель разработки стандарта
197. Из скольких пунктов состоит техническое поручение, необходимое для разработки стандартов ?
- √ восемь
 - четыре
 - шесть
 - десять
 - два
198. Какой из нижеперечисленных сборников принципов необходимых для развития Государственного контроля неверный ?
- √ государственная аттестация промышленных товаров
 - серьезность и правильная координация
 - применение необходимого показания в рамках государственной правомочности
 - координация деятельности совместно с другими государственными органами в рамках государственной правомочности
 - независимость объектов от административных и финансовых наблюдений
199. Сколько имеется сборников принципов, необходимых для развития Государственного контроля ?
- √ шесть
 - четыре

- восемь
- десять
- два

200. Годовой план государственной стандартизации утверждает Азербайджанский Государственный Стандарт. Какой из нижеперечисленных планов, утвержденных азербайджанским Госстандартом неверный?.

- √ правила приеме
- государственная аттестация промышленных продуктов
- госконтроль за измерительными средствами
- поручение по метрологическому обеспечению народного хозяйства
- подготовка разработки нового государственного стандарта

201. Годовой план государственной стандартизации утверждает Азербайджанский Государственный Стандарт. Из скольких пунктов состоит этот утвержденный план ?

- √ пять
- три
- семь
- девять
- один

202. Какой из нижеперечисленных планов государственной стандартизации для необходимых видов товаров неверный ?

- √ классификация, параметры и мера измерения (единиц)
- поручение по стандартизации для необходимых видов товаров
- поручение по стандартизации деталей и агрегатов, внедряемая в машиностроение, приборостроение и т.д.
- поручение по обеспечению метрологии народного хозяйства
- поручение для разработки и изготовления стандарта

203. Какая из нижеуказанных организаций является руководящим по методической разработке и составлению плана стандартизации ?

- √ Азербайджанский Государственный стандарт
- АЗС 1.5-1.5
- ИСО
- ГОСТ 1.0-85
- КАСКО

204. Какой из нижеуказанных факторов, воздействующие на качество при производстве и эксплуатации машин, оборудования и других изделий неверный ?

- √ классификация, основные параметры и измерения
- подготовленность к профессии рабочих и качество их работы
- уровень технологии производства, средств производств, контроля и испытания
- уровень взаимозаменяемости в производстве изделий и организация их эксплуатации
- качество изделий, полученных от использованного сырья/, материала, полуфабриката и т.д.

205. Какой из нижеуказанных факторов воздействующие на качество при производстве и эксплуатации машин, оборудования, приборов и других изделий неверный ?

- √ должен быть простым и запоминающимся
- уровень унификации, агрегатизации и стандартизации
- уровень технологии производства, средств производств, контроля и испытания
- уровень взаимозаменяемости в производстве изделий и организации их эксплуатации
- совершенствование методов точных вычислений при проектировании на прочность, выносливость изделий

206. Сколько факторов действуют на качество машин, оборудования, приборов и других изделий при их производстве и эксплуатации ?

- √ шесть

- четыре
- восемь
- десять
- два

207. Какой из нижеследующих является совокупностью принципов на основе развития государственного контроля ?

- использование стандартов в соответствующих областях
- методы наблюдения
- ✓ правила государственного контроля связаны с правилами принятыми другими странами
- стандартизация необходимых видов продукции
- требования защиты окружающей среды

208. Какой из нижеуказанных является совокупностью принципов на основе развития государственного контроля ?

- ✓ известность результатов наблюдения и хранение тайны коммерции и государственной проверки субъектов
- стандартизации необходимых типов продуктов
- использование стандартов в соответствующей области
- требования техники безопасности
- метрологическое обеспечение народного хозяйства

209. Технический комитет совместно с потребителем и общественными организациями разрабатывают стандарты с учетом потребностей потребителя. Какой из нижеследующих является результатом совместной работы ?

- ✓ подготовка предложений по обновлению и разработке стандартов
- рассмотрение апелляций по результатам аккредитации и сертификации
- разработка программы по стандартизации
- организация применения стандартов и соблюдение их правильного выполнения
- проведение в жизнь функций других нормативов

210. Технический комитет совместно с потребителем и общественными организациями разрабатывают стандарты с учетом потребностей потребителя. Какой из нижеследующих является результатом совместной работы ?

- ✓ номенклатура продуктов, требования к качеству и метода определения и оценивания качества
- рациональное использование фондов производства
- определение требования, правил/, метрических нормативов
- проведение в жизнь функций других нормативов
- правила, порядок и определение требований к продукциям

211. Технический комитет (разрабатывающий стандарты) совместно с потребителем и общественными организациями разрабатывает стандарты с учетом потребностей потребителя. Сколько задач решается с привлечением потребителя ?

- ✓ три
- два
- четыре
- пять
- один

212. Для массового производства и вторичного использования перспективных продуктов разрабатывают государственные стандарты. Сколько типов требований для этих стандартов принимают во внимание ?

- ✓ два
- три
- четыре
- пять
- один

213. Какой из нижеперечисленных дополнительных прав секретариата по стандартизации, технического комитета и подкомитета, отделов стандартизации субъектов хозяйств неверный ?

- ✓ отчет деятельности и составления протоколов заседаний технического комитета, а также разработка планов технического комитета и подкомитета
- проведение соревнования с помощью Азербайджанского Государственного Стандарта с техническими, региональными и международными органами по стандартизации
 - наблюдения за правильным выполнением программы отделами технических комитетов и подкомитетов
 - наблюдения за выполнением конкретных заданий
 - проведение соревнований по вопросам, входящие в свои полномочия, а также технические комитеты и подкомитеты и их взаимодействие
214. Сколькими дополнительными правами обладает секретариат по стандартизации. технический комитет и подкомитет, отделы стандартизации субъектов хозяйств ?
- ✓ пять
- два
 - три
 - четыре
 - один
215. Секретариату технических комитетов и подкомитетов поручаются работы по стандартизации, одновременно поручаются и отделам стандартизации субъектов хозяйств. Какой из нижеуказанных дополнительных функций для выполнения этих работ неверный ?
- ✓ участие при разработке работы по проектированию стандартов
- организация фондов нормативных документов, обслуживающие технические комитеты и подкомитеты стандартизации
 - проведение изменения структуры и состава технического комитета и подкомитета
 - в конце каждого года Азербайджанскому государственному стандарту и предприятиям, членам технического комитета представляют обобщенную информацию по результатам технического контроля
 - проведение работы техническим комитетом и подкомитетом
216. Секретариату технических комитетов и подкомитетов поручаются работы по стандартизации, одновременно с этим поручается и отделам стандартизации субъектов хозяйств. Сколько дополнительных функций имеют от дел для выполнения этих работ ?
- ✓ девять
- шесть
 - двенадцать
 - пятнадцать
 - три
217. Сколько процентов штрафных санкций применяют от суммы проданных товаров, если порядок нарушается испытательными лабораториями и органами по сертификации товаров Азербайджанского Государственного Стандарта ?
- ✓ в количестве стоимости проданных товаров
- 25 процентов
 - 50 процентов
 - 75 процентов
 - в количестве двукратной стоимости проданных товаров
218. Сколько процентов штрафной санкции применяют от суммы показанных услуг за проделанную работу, проданные продукты и т.д. если не выполнены обязательные нормативы сертификации Азербайджанской Государственной Стандартизации ?
- двадцать процентов
 - пять процентов
 - десять процентов
 - пятнадцать процентов
- ✓ двадцать пять процентов
219. Сколько процентов штрафных санкций применяют от суммы показанных услуг, проделанных работ и продажи продуктов, если запрещен выпуск и продажа Азербайджанским Государственным Стандартом ?
- ✓ сто процентов
- сорок процентов
 - шестьдесят процентов
 - восемьдесят процентов

- двадцать процентов

220. Сколько процентов штрафных санкций применяют от суммы выполненных работ, производимой и проданных товаров, а также выпуска товаров опасных для окружающей среды, здоровья и жизни человека в результате несоблюдения требований нормативных документов и других стандартов Азербайджанского Государственного Стандартов?

- ✓ сто процентов
- сорок процентов
- шестьдесят процентов
- восемьдесят процентов
- двадцать процентов

221. Сколько процентов штрафных санкций применяют от суммы проданных импортных товаров, не отвечающих требованиям действующих стандартов и нормативных документов Азерб.Госуд.стандартов ?

- ✓ пятьдесят процентов
- сорок процентов
- шестьдесят процентов
- семьдесят процентов
- тридцать процентов

222. Сколько процентов штрафных санкций применяют за проданные опасные товары, не имеющие список сведений и порядок безопасного использования, а также, если не имеет необходимых предупреждений Азербайджанской Государственной Стандартизации ?

- ✓ пятьдесят процентов
- тридцать процентов
- сорок процентов
- шестьдесят процентов
- двадцать процентов

223. Сколько процентов штрафных санкций применяют при халатности по выполнению работ, изготовлении. И продаже товаров и т.д., если товары не соответствуют требованиям нормативных документов азербайджанского Государственного стандарта ?

- ✓ двадцать пять процентов
- десять процентов
- пятнадцать процентов
- двадцать процентов
- пять процентов

224. Какой из нижеуказанных является методом оценки жизненного цикла ?

- ✓ показатели соответствующей экологической эффективности и методы измерения
- выбор экологических эффектов
- показатели экологической деятельности
- идентификация экологических аспектов
- планирование экологической эффективности

225. Какая из нижеуказанных является оценкой жизненного цикла ?

- ✓ принятие постановлений в промышленных органах и в государственных учреждениях
- выбор показателей экологической эффективности
- показатели экологической деятельности
- идентификация экологических аспектов
- планирование экологической эффективности

226. Какой из нижеуказанных является методом оценки жизненного цикла ?

- повышение экологических аспектов продуктов в различных моментах цикла
- ✓ выбор показателей экологической эффективности
- показатели экологической эффективности

- планирование экологической эффективности
- идентификация экологических аспектов

227. Что такое систематизация Стандартизации ?

- ✓ последовательное размещение предметов, случаев и понятий
- принципы уменьшения количества различных типов изделий
- принцип уменьшения числа предметов
- определенный порядок последовательности событий
- разработка технологических пределов для изделий, имеющие общие конструкции

228. Что такое метод симплификации ?

- разработка технологических пределов для изделий, имеющие общие конструкции
- принципы изготовления приборов и других изделий
- ✓ принцип уменьшения большого количества видов предметов или других изделий
- сокращение рациональной взаимозаменяемости
- определенный порядок последовательности предметов

229. Что означает метод типизации стандартизации ?

- принципы уменьшения числа предметов
- ✓ разработка технологических пределов для изделий, имеющие общие конструкции или технологические характеристики
- принципы создания машин, оборудования, приборов и др. изделия используя стандартизации
- определенный порядок последовательности предметов и происшествий
- сокращение взаимозаменяемости при эксплуатации изделий

230. Какой из нижеуказанных факторов, влияющих на качество продукции неверный ?

- уровень испытаний, технологии и контроля
- уровень организации эксплуатации
- уровень агрегатизации и унификации
- ✓ создание предварительных стандартов
- качество внедряемого материала

231. Какой из нижеуказанных основных функций технического комитета (т.к.) по стандартизации неверный ?

- при проведении собрания международных технических органов стандартизации необходимо республике участвовать в них
- ✓ проведение работы по комплексной стандартизации промышленных продуктов
- разработка и составление программы по стандартизации
- участие в работе международной и региональной организациях по стандартизации
- участие в работе технического комитета

232. Какая из нижеуказанных является обязанностью стандартизации ?

- сертификация системы качества и продуктов
- ✓ организовать внедрение стандартов и наблюдать за их исполнением
- подать на апелляцию результата аккредитования и сертификации
- организовать технические комитеты стандартизации
- обеспечить единство измерений в стране

233. Какая из нижеуказанных является функцией технического комитета по стандартизации ?

- провести государственный реестр и дать сертификат на установление типа измерительных средств
- ✓ разработка программы для проведения работ по стандартизации
- организовать внедрение стандартов и строгий контроль их соблюдения
- определение основного направления развития в области стандартизации
- стандартизация системы качества и продуктов

234. Что такое агрегатизация стандартизации ?

- принципы уменьшения до необходимого количества различных типов изделий
- ✓ используя стандарты принципа создавать машины, оборудования, приборов и других изделий,
- рациональное сокращение взаимозаменяемости
- разработка технологических процессов
- принципы создания приборов и других изделий

235. Какая из нижеуказанных функций исполняемых Азербайджанским Государственным Стандартом совместно со своими территориальными органами неверный ?

- ✓ определение знаков и терминов в необходимой области науки и техники
- провести в жизнь функции других требований
- дать сертификаты по типам измерительных средств
- подготовка аудиторов по аккредитации и сертификации
- сертификация системы качества и продуктов

236. Какая из нижеуказанных является основной функцией технического комитета по стандартизации ?

- рациональное использование производственных фондов
- ✓ участвовать в работе технических комитетов в международных и региональных организациях по стандартизации
- определение системы единиц средств, методы испытания, наблюдения и оптимальные показатели качества продуктов
- определение требования, устава, порядка и требования к продукциям
- определения требования, устава, порядка и метрологических норм

237. Какое из нижеуказанных является обязательным требованием государственного стандарта ?

- требование разработок, изготовления и отправки продуктов
- соответствие развития технологии, техники и науки
- если имеется ввиду все законодательные акты
- ✓ опасные продукты для жизни, здоровья, имущества и окружающей среды
- точные параметры, внедряемых межотраслевых изделий

238. Какой из нижеперечисленных обязательных требований государственного стандарта неверный ?

- ✓ если в договоре указано требование продуктов по разработке, изготовлению и отправке
- система стандартизации вместе с государственным стандартом определяют и другие требования
- требование производственной санитарии и техники безопасности продуктов
- соответствие развития технологии. Техники и науки
- основные требования свойств продуктов, методы их контроля, упаковка, маркировка, транспортировка, хранение и правила утилизации

239. Какое из нижеперечисленных требований государственного стандарта неверный ?

- ✓ точные нормативы внедряемых межотраслевых изделий
- продукты опасные для жизни, здоровья, имущества и окружающей среды
- составление технических, технологических информации о продуктах и их взаимозаменяемость
- точность измерений, обеспечивающее целостность метрологической нормы, порядок, требования и положения
- требование производственной санитарии и техники безопасности продуктов

240. Сколько обязательных требований имеет государственный стандарт?

- десять
- шесть
- два
- ✓ восемь
- четыре

241. Какой из нижеуказанных стандартов для разработки нормативных документов различных категорий, соответствующему стандарту АЗС 1.0-96 Азербайджанской Республики неверный ?

- стандарты для методов контроля
- стандарты для служб и товаров
- √ научно-технические термины и знаки
- обоснованный стандарт
- стандарты для процессов

242. Какой из нижеуказанных является основным объектом Государственного стандарта?

- опасные продукты для жизни, здоровья. И имущества и окружающей среды
- технологичность продуктов, техническое и информационное соответствие и их взаимозаменяемость
- точность измерения и метрологические нормы
- √ общетехнические и организационно-методические порядок и нормативы
- санитарные требования и техническая безопасность продукции

243. Какой из нижеуказанных объектов Государственного Стандарта неверный ?

- √ санитарные требования и техника безопасности продукции
- нормативно-технические, технологичность конструкции, технико-экономические, эксплуатационные и документации ремонта
- нормативные точности изделий
- единицы измерений и эталоны единицы измерений
- научно-технические термины и знаки

244. Сколько основных объектов имеют государственные стандарты ?

- √ девять
- шесть
- двенадцать
- пятнадцать
- три

245. В скольких положениях рекомендуют безусловное выполнение требований государственного стандарта ?

- √ три
- два
- четыре
- пять
- один

246. Какая из нижеуказанных является функцией Азербайджанского Государственного Стандарта со своими территориальными органами ?

- √ управление и организация деятельности по обеспечению единства измерения в стране
- развивать техническое сотрудничество с международной экономикой
- определение метрологической нормы, правила, порядка и требований
- продукты, необходимые для обороны страны
- определение знаков, единиц и терминов в области науки и техники

247. Какой из нижеуказанных функций. Выполняемых Азербайджанский Государственным Стандартом со своими территориальными органами неверный ?

- √ определение знаков, единиц и терминов в области науки и техники
- утверждение типов измерительных инструментов
- проведение государственного реестра
- рассмотрение корреляции по результатам аккредитации и сертификации
- подготовка предложений по соответствующим объектам стандартизации

248. Сколько видов требований имеет стандартизация во всех служебных объектах ?

- √ девять
- пять

- семь
- одиннадцать
- три

249. Какой из нижеуказанных разделов стандартизации общетехнических требований неверный ?

- охрана окружающей среды
- классификация
- упаковка
- общее требование маркировки
- ✓ стандарты предприятий

250. Какой из нижеуказанных разделов стандартизации общетехнических требований неверный ?

- ✓ область стандартизации
- основные параметры
- параметры качества
- охрана окружающей среды
- классификация

251. Стандарты для однородных продуктов или определение требований конкретных продуктов. Сколько различных типов имеют нормативные документы ?

- ✓ два
- три
- четыре
- пять
- один

252. Что такое нормативный документ по стандартизации ?

- ✓ правовой акт, определяющий характеристику, правила и нормы, использование результатов определенного вида деятельности
- согласно взаимно принятые и используемые стандарты/, порядок и порядок
- совокупность объектов стандартизации
- стандарты, нормы и правила. Используемые и принятые совместной деятельностью государств
- деятельность, определяющая характеристику, порядок и норму для продуктов

253. Что такое аспекты стандартизации ?

- ✓ направления стандартизации, характеризующие свойства, определяющие объекты стандартизации
- международная деятельность по стандартизации
- стандарты, используемые и принятые мировыми государствами
- организация работ по сертификации, метрологии и стандартизации
- совокупность объектов стандартизации смешанных связей

254. Что такое национальная стандартизация ?

- ✓ деятельность по стандартизации претворенного в жизнь на уровне какого-либо государства мира
- организовать работы по стандартизации, метрологии и сертификации
- международная деятельность по сертификации
- стандарты, принятые и используемые мировыми государствами
- международная деятельность по стандартизации

255. По какому Государственному Стандарту узаконивается правило внедрения, содержание и интерпретация по стандартизации ?

- ✓ АЗС1.5-96
- АЗС1.2-96
- АЗС 1.3-96
- АЗС1.6-96
- АЗС 1.0-96

256. Какой из нижеуказанных категорий стандартизации неверный ?

- √ СТАКО
- АЗС
- ССАЗ
- ТИСИТ
- ГОСТ

257. Как из нижеуказанных категорий стандартизации неверный ?

- √ КАСКО
- ТШАЗ
- ЕТМ
- МСДЖ
- ГОСТ

258. Какой из нижеуказанных является первым вариантом внедрения международных стандартов ?

- √ внедрение непосредственно в государствах , использующие (в основном на уровне фирмы) международные стандарты
- частично может использовать требования международного стандарта государства, имеющие стандарт
- характеристика какого-либо свойства продуктов
- нормативные требования и техника безопасности продуктов
- международный стандарт переводится на официальный национальный язык

259. Какой из нижеуказанных является параметрическим порядком ?

- √ порядковый ряд числовой оценки в определенном диапазоне на основе принятых систем
- оценка, характеризующая какое-либо свойство товара
- международная деятельность по стандартизации
- характеристика объектов стандартизации, используемых с помощью понятий или условных единиц
- внедрение международных стандартов

260. Что такое параметр ?

- √ оценка, характеризующая какое-либо свойство изделий
- международная деятельность по стандартизации
- нормативные требования и техника безопасности продукции
- точные параметры внедряемых межотраслевых изделий
- характеристика объектов стандартизации

261. Какой из нижеуказанных является показателем стандартов ?

- √ характеристика объектов стандартизации является отражением комплекса понятий, знаков и условных единиц
- стандарты, используемые и принятие государствами мира
- подготовка предложений по объектам стандартизации
- стандартизация, характеризующая свойства определенных объектов стандартизации
- оценка, характеризующая какое-нибудь свойство изделий

262. Сколькими видами оценивается экологическая эффективность при визуальном наблюдении ?

- √ четыре
- два
- три
- пять
- один

263. Какой из нижеуказанных методов выяснения идей неверный ?

- √ экологические происшествия и конфликты

- указание стандартов и руководства
- семинары и конференции
- опрос и наблюдения
- отделять нормативные акты

264. Какой из нижеуказанных методов выяснения идей неверный ?

- √ нормативные акты
- исследование рынка
- показатели стандартов
- конкурсы
- проведение опросов

265. Какой из нижеуказанных методов выяснения интересных идей сторон неверный?

- √ влияние на окружающую среду
- идеи работников
- конференции и семинары
- собрания и интересы граждан
- спрос и наблюдения

266. АЗС 1.3-96 является Государственным Стандартом Азербайджанской Республики. Какие требования предъявляет этот стандарт ?

- √ разработка технических условий, согласование/, подтверждение и регистрация
- разработка государственных стандартов, согласование, утверждения и регистрация
- общие требования к стандартам
- эффективность стандартов
- основные положения

267. АЗС 1.2-96 является государственным стандартом Азербайджанской Республики. Какие требования предъявляет этот стандарт ?

- √ правила разработки государственных стандартов
- общие требования к стандартам
- разработка технических условий, согласование, подтверждение и регистрация
- стандарты учреждений
- основные положения

268. АЗС 1.0-96 является Государственным стандартом Азербайджанской Республики. Какие требования предъявляет этот стандарт ?

- √ основные положения
- разработка государственных стандартов
- общие требования к стандартам
- разработка стандартов территорий, согласование и использование технических условий
- стандарты учреждений

269. Какой из нижеуказанных технико-экономических характеристик государственной системы стандартизации неверный ?

- √ порядок планирования работ по стандартизации
- нормативные требования работ по стандартизации
- система работ по стандартизации
- эффективность стандартизации
- характер правовых государственных документов

270. Что такое унификационный метод стандартизации ?

- √ обеспечение взаимозаменяемости во время эксплуатации изделий функционального назначения
- общие требования к составлению содержания стандартов

- бухгалтерские и финансовые работы
- эффективность по стандартизации
- согласование, подтверждение, условия регистрации и использование технических условий

271. Какая из нижеуказанных функций, выполняемая Азербайджанским Государственным Стандартом совместно с территориальными органами неверная ?

- √ определение методов оценки качества и номенклатура продуктов и требования к качеству
- управление и организация деятельности по обеспечению единства измерений в стране
- организовать технические комитеты по стандартизации и связать их деятельность
- рассмотреть апелляцию по результатам аккредитации и сертификации
- управление и организация стандартизации в стране

272. АЗС 1.6-96 является Госстандартом Азербайджанской Республики. Какие требования предъявляет этот стандарт ?

- √ разработка стандартов для территорий, согласование, подтверждение и правила регистрации
- правила разработки госстандартов
- согласовать, подтвердить условия регистрации и использовать технические условия
- общие требования к составлению, комментированию и к содержанию стандартов
- основные положения

273. АЗС-1.5-96 является государственным стандартом Азербайджанской Республики. Какие требования предъявляет этот стандарт ?

- правила использования госстандартов
- разработка стандартов, согласование, подтверждение и правила регистрации
- √ общие требования к составлению, комментированию и содержанию стандартов
- основные положения
- согласовать, подтвердить условия регистрации и использовать технические условия

274. АЗС-1.4-96 является системой государственного стандарта Азербайджанской Республики. Какие требования предъявляет этот стандарт?

- √ стандарты предприятия. Общие положения
- согласовать, подтвердить условия использования технических условий
- правила использования госстандартов
- общие требования к составлению, комментированию, регистрированию и к содержанию стандартов
- основные положения

275. Сколько функций имеет технический комитет стандартизации ?

- √ десять
- четыре
- шесть
- восемь
- два

276. В различных отраслях промышленности Республики при необходимости создается главная организация согласно стандарту АЗС 1.0-96. Какая из нижеуказанных должностей неверная ?

- √ согласовать, подтвердить условия регистрации и использовать технические условия
- определить основные направления развития стандартизации
- организовать работы по комплексной стандартизации промышленных товаров
- организовать внедрение стандартов и контроль за соблюдением их правильного выполнения
- обеспечить увеличение благоприятных условий по унификации и стандартизации

277. В различных отраслях промышленности Республики при необходимости создается главная организация согласно стандарту АЗС 1.0-96. Сколько должностей имеют эти организации ?

- √ четыре
- два

- три
- пять
- один

278. Какая из нижеуказанных функций выполняется Азербайджанским Государственным Стандартом совместно с территориальными органами?

- √ управление и организация деятельности по обеспечению единства измерений по стране
- непосредственно участвовать при проектировании стандартов
- участвовать в работе региональных и международных технических комитетов по стандартизации
- подготовить предложения по обновлению и разработке стандартов
- определение методов требования к качеству и его оценка

279. Какой из нижеуказанных методов, используемые при идентификации объектов неверный ?

- √ методы порядка сырья
- методы числовых номеров
- методы условных знаков
- методы классификации
- методы уникальных имен

280. Какая задача решается при разработке программы комплекса стандартизации ?

- √ выбирают объекты стандартизации и на основании этого разрабатывают программу комплекса стандартизации
- подготовленность рабочего и качество выполняемой работы
- уровень испытаний и технология производства
- последовательность подготовки комплекса стандартизации
- согласование действующих программ с другими программами

281. Какой из нижеуказанных принципов для разработки методической программы неверный ?

- √ уровень испытаний и контроля производственных средств и технологий производств
- технико-экономические характеристики готовых изделий
- последовательность разработки комплекса стандартизации
- сопоставление действующих стандартов и других программ
- оптимальные пределы программы

282. Сколько методов, чаще всего, используют при идентификации ?

- √ семь
- пять
- шесть
- девять
- четыре

283. Сколько вопросов решают при формировании программы комплексной стандартизации ?

- √ три
- два
- четыре
- пять
- один

284. На скольких методических принципах разрабатывают и готовят программы ?

- √ пять
- четыре
- шесть
- семь
- три

285. В каком в Азербайджане при АЗС была создана национальная сертификационная система ?

- √ 1993 году
- 1954 году
- 1955 году
- 1996 году
- 1992 году

286. Из скольких периодов состоит, в основном, разработка международных стандартов ИСО ?

- восемь
- √ шесть
- два
- четыре
- десять

287. Каким ГОСТом, в основном, определяет задачи Межгосударственная организация СНГ ?

- √ ГОСТ 1.0-94
- ГОСТ 2.0-92
- ГОСТ 5.0-92
- ГОСТ 3.0-92
- ГОСТ 4.0-92

288. Сколько функций выполняет председатель Совета государств СНГ ?

- √ семь
- пять
- девять
- одиннадцать
- три

289. Каким ГОСТом определяют качество продуктов ?

- √ ГОСТ 15476-79
- ГОСТ 15477-80
- ГОСТ 15476-80
- ГОСТ 15478-79
- ГОСТ 15477-79

290. Каким, впервые, комитетом, входящим в ИСО, был принят термин «сертификация»?

- √ СЕРТИКО
- ИНФКО
- КОРОЛКО
- ИСО/БЕК2
- КАСКО

291. Как называется комитет по оценке стандартов соответствующих продуктов ?

- √ КАСКО
- ИНФКО
- СЕРТИКО
- ИСО/БЕК 2
- КОРОЛКО

292. Каким ГОСТом определяют фактически экономическую эффективность стандартизации ?

- √ ГОСТ 20779-81 и ГОСТ 20780-81

- ГОСТ 22779-81 и ГОСТ 22780-81
- ГОСТ 23779-81 и ГОСТ 22780-81
- ГОСТ 24779-81 и ГОСТ 23780-81
- ГОСТ 21779-81 и ГОСТ 21780-81

293. Какой из нижеуказанных объектов для добровольной сертификации неверный ?

- √ общественное питание
- материальный
- нематериальный
- социально-бытовое направление
- направления технологии производства

294. Какой из нижеуказанных объектов обязательной сертификации неверный ?

- √ направления технологии производства
- медицинская техника
- товары легкой промышленности
- пирометрические изделия
- комплекс машиностроения

295. Сколько организационных структур имеет национальная сертификация АЗС?

- √ восемь
- четыре
- шесть
- десять
- два

296. Какая из нижеуказанных организационных систем национальной сертификации АЗС неверная ?

- √ оказать помощь потребителю для поддержки качественных продуктов
- аккредитованные органы по сертификации аналогичных продуктов
- аккредитованные испытательные лаборатории
- сертификационная система качества
- национальный орган по сертификации

297. Какой из нижеуказанных документов национальной сертификационной системы АЗС неверный ?

- √ требования унификации, агрегатизации и стандартизации
- требование органов сертификации
- система сертификации аналогичных продуктов
- требования к испытательным лабораториям
- основные положения

298. Сколько основных документов имеется в национальной сертификационной системе АЗС ?

- √ пять
- четыре
- три
- два
- один

299. Для решения скольких вопросов дает информация, полученная при оценке экологической эффективности ?

- десять
- два
- четыре
- восемь
- √ шесть

300. Какой из нижеуказанных является показателем экологической эффективности ?

- √ показатели состояния окружающей среды
- анализ таблиц и оценка согласно инструкции
- сравнение информации
- подготовка отчета
- сбор инструкций

301. В каком году по приказу Кабинетов Министров Азербайджанской Республики начали внедрять сертификацию ?

- √ 1 июня 1993 г.
- 1 июля 1993 г.
- 1 октября 1993г.
- 1 августа 1993г.
- 1 июля 1995г.

302. Как называется комитет по информации в системе ИСО ?

- √ ИНФКО
- КАСКО
- ИСО
- ГОСТ
- КОРОЛКО

303. Как называется комитет по защите интересов потребителей ?

- √ КОРОЛКО
- КАСКО
- ИСО
- ГОСТ
- ИНФКО

304. Сколько терминов внедрены в национальную сертификационную систему АЗС, а также РС-001-93 ?

- √ двадцать четыре
- двенадцать
- восемнадцать
- тридцать
- шесть

305. Какой из нижеуказанных последовательностей сертификации продуктов неверный ?

- √ выдача соответствия сертификации
- выбор образцов, их идентификация и испытание
- оценка производства
- внедрение знака соответствия
- выдача заказа сертификации

306. Какой из нижеуказанных является процессом оценки жизненного цикла ?

- √ комментирование анализа результатов проверки и оценки этапов в зависимости от цели исследования
- определение показателей соответствующей экологической эффективности
- маркетинг
- планирование экологической эффективности
- увеличение экологических аспектов продуктов в различных жизненных циклах

307. Какой из нижеуказанных является оценкой жизненного цикла ?

- √ оценка потенциального влияния окружающей среды

- показатели окружающей среды
- планирование экологической эффективности
- идентификация экологических аспектов
- показатели экологической эффективности

308. какая из нижеуказанных является оценкой жизненного цикла ?

- √ работа по проверке на входе и выходе производственной системы
- показатели окружающей среды
- планирование экологической эффективности
- выбор показателей экологической эффективности
- показатели экологической эффективности

309. Информация, полученная при оценке экологической эффективности, решает нижеуказанные задачи. Какая из этих задач неверная ?

- √ интересы экологической эффективности
- определение трансформации экологической эффективности
- повышение эффективности и результативности в деятельности учреждений
- интересы эффективной стратегии
- идентификация экологических аспектов

310. Какая из нижеуказанных последовательностей сертификации продуктов неверная ?

- √ выдача показателей качества аналогов
- выбор образцов, идентификация и испытание
- оценка производства
- выдача сертификации соответствия
- выдача заказов по сертификации

311. Какая из нижеуказанных последовательностей сертификации продуктов неверная ?

- √ составление знака соответствия
- выбор образцов, идентификация и испытания
- оценка производства
- выдача сертификации соответствия
- выдача заказов сертификации

312. Как называются органы выполняющие функции совместно с территориальными органами?

- √ АзГосСтандарт
- Z SI.0-96
- Z SI.4-96
- z SI.6-96
- z SI.0 -96

313. Что создали со стороны центра метрологии и Аз. Гост стандартизации в 1993г?

- √ Система сертификации в национальной ZS
- Система продуктов
- Система организации продаж продуктов
- Система стандартизации
- Система сохранения продуктов

314. Что определяет в СНГ ГОСТ1,0-92?

- √ межгосударственные организационные вопросы
- особенность подобных продуктов
- расположение продуктов
- сохранение продуктов на базаре

- положение окружающей среды

315. Какие особенности определяют продукты QOCT15476-79?

- √ управления качеством
- положение окружающей среды
- сокращение продуктов
- особенность подобных продуктов
- распределение товаров

316. Какой термин впервые сформировал комитет ISOSERTIRO?

- √ Сертификация
- К SKO
- условные знаки
- INFKO
- IFKON

317. Как называются органы выполняющие функции совместно с территориальными органами?

- √ АзГосСтандарт
- Z SI.0-96
- Z SI.4-96
- z SI.6-96
- z SI.0 -96

318. В каком государстве были созданы национальные организации по стандартизации в 1918г?

- √ США, Франция, Швейцария
- США, Украина, Россия
- США, Россия, Албания
- США, Франция, Украина
- США, Дания, Албания

319. В каком государстве было учреждено знак соответствия в 1920г?

- √ Германия
- Украина
- Белоруссия
- Россия
- Белчика

320. Где создали Международную организацию по координации стандартизации в 1959г?

- √ ООН
- в Германии
- в России
- во Франции
- в Англии

321. Как называли международную ассоциацию стандартизации организованной в Лондоне в 1946г.

- √ ИСО
- СТ КО
- QOCT
- ТК
- СТ

322. Как называется международная ассоциация стандартизации организованный в 1939г для обеспечения быстрого развития государств?

- √ ИСА
- СТ КО
- ГОСТ
- ТК
- СТ

323. В каком государстве в 1901г было организован комитет по стандартизации?

- √ Англия
- Полония
- Дания
- Россия
- Польша

324. Кто впервые в 1891г внедрил резьбовые соединения?

- √ ConVitvord
- Seversov
- Kenned
- V ynshteyn
- V shekton

325. В каком году было принято шесть система единиц в XI высшая конференция международной системе СИ?

- √ 1960.0
- 1975.0
- 1985.0
- 1958.0
- 1957.0

326. Какая по счёту Высшая конференция Международной системы СИ была сована в 1960 году.

- √ одиннадцать
- десять
- семь
- три
- девять

327. Из какого материала изготовили образцовый «метр» и образцовый «килограмм» в 1799г ?

- √ платина
- железо
- золото
- сталь
- чугуна

328. Как называли меры длины принятые во Франции в 1791г?

- √ метр
- километр
- килограмм
- аршин
- куб

329. На каком строительстве использовали кирпичи размером 410x200x190мм?

- √ Дворец для фараонов
- Штыки оборонные
- Стены

- Дворцы
- Пирамида

330. Сколько факторов действует на качество продуктов при производстве и эксплуатации ?

- √ три
- два
- четыре
- пять
- один

331. Каким ГОСТ-ом определяет качество продуктов ?

- √ ГОСТ 15476-79
- ГОСТ 15477-80
- ГОСТ 15476-80
- ГОСТ 1578-79
- ГОСТ 15477-79

332. В скольких учреждениях и организациях проводят государственный контроль ?

- три
- девять
- одиннадцать
- √ семь
- пять

333. Соблюдение скольких принципов обеспечивает результаты государственного контроля ?

- √ три
- два
- четыре
- пять
- один

334. Какой из нижеследующих методов стандартизации неверный ?

- √ принцип превосходения
- стандартизация различных объектов
- стандартизация опережения
- система целевой межотраслевого комплекса стандартизации
- комплексная стандартизация

335. Какой из нижеследующих принципов научно-технической стандартизации неверный?

- √ принципы агрегации изделий
- принципы научных исследований
- принципы минимального использования материалов
- принцип функциональной взаимозаменяемости
- принцип систематизации

336. Какой из нижеследующих типов стандартизации неверный ?

- √ агрегация изделий
- стандарты для обслуживания продуктов
- стандарты для процессов
- стандарты для методов контроля
- заданные стандарты

337. На скольких принципах основана государственная система стандартизации ?

- √ шесть
- восемь
- десять
- двенадцать
- четыре

338. Что должно учитываться предприятием при планировании оценки экологической эффективности ?

- √ своя экологическая политика
- совершенствование экологической эффективности
- планирование экологической эффективности
- экологическая эффективность производства
- идентификация экологической эффективности

339. Что должно учитываться предприятием при планировании оценки экологической эффективности ?

- √ общая стратегия деловой активности
- совершенствование экологической эффективности
- планирование экологической эффективности
- экологическая эффективность в промышленности
- идентификация экологической эффективности

340. Что должно учитываться предприятием при планировании оценки экологической эффективности ?

- √ организационная структура
- структура экологической эффективности
- идентификация экологической эффективности
- совершенствование экологической эффективности
- планирование экологической эффективности

341. Что должно учитываться предприятием при планировании оценки экологической эффективности ?

- √ своя деятельность во всех диапазонах экологической эффективности
- идентификация экологической эффективности
- изменения экологической эффективности
- совершенствование экологической эффективности
- планирование экологической эффективности

342. Какая из нижеуказанных является информацией, полученной при оценке экологической эффективности ?

- √ идентификация экологических аспектов
- экологическая эффективность производства
- проверка и воздействие
- выбор экологической эффективности
- планирование экологической эффективности

343. Что должно учитываться предприятием при планировании оценки экологической эффективности ?

- √ сравнение ежегодно полученную информацию об экологической эффективности
- организационная структура
- показатели эффективной деятельности
- совершенствование экологических аспектов
- повышение эффективной деятельности производства

344. Что должно учитываться предприятием при планировании оценки экологической эффективности ?

- √ информация, необходимая для анализа финансовых аспектов экологической эффективности
- проверка и воздействие
- совершенствование экологических аспектов

- повышение деятельности производства
- показатели эффективной деятельности

345. Что должно учитываться предприятием при планировании оценки экологической эффективности ?

- ✓ расходы на окружающую среду и получение прибыли
- показатели эффективной деятельности производства
- планирование экологической эффективности
- идентификация экологической эффективности
- тенденция изменений экологической эффективности

346. Что должно учитываться предприятием при планировании оценки экологической эффективности ?

- идентификация экологической эффективности
- критерии экологической деятельности
- ✓ международное соглашение по охране окружающей среды
- показатели эффективной деятельности
- совершенствование экологической эффективности

347. Что должно учитываться предприятием при планировании оценки экологической эффективности ?

- ✓ информация для выполнения требований в соответствии с законом
- планирование экологической эффективности
- показатели экологической эффективности
- оценка экологической эффективности
- показатели эффективной деятельности производства

348. Какие условия создает информация, полученная при оценке экологической эффективности ?

- ✓ отождествление экологической эффективности
- определение показателя эффективности окружающей среды
- определение экологической эффективности
- культурные и социальные факторы
- определение эффективной деятельности

349. Какие условия создает информация, полученная при оценке экологической эффективности ?

- для определения эффективной деятельности
- для определения эффективных показателей окружающей среды
- ✓ для определения влияния, необходимые для выполнения учреждениями экологической эффективности по критериям
- для определения экологической эффективности
- для определения указаний управления

350. Что должно учитываться предприятием при планировании оценки экологической эффективности ?

- ✓ культурные и социальные факторы
- обмен экологической эффективности
- повышение эффективной деятельности производств
- идентификация экологических аспектов
- идентификация экологической эффективности

351. Что должно учитываться предприятием при планировании оценки экологической эффективности ?

- ✓ локальные, региональные, национальные и глобальные условия окружающей среды
- повышение эффективной деятельности производств
- совершенствование экологических аспектов
- критерии экологической деятельности
- совершенствование экологических аспектов

352. Сколько источников может использовать организация экологической эффективности ?

- √ тринадцать
- семь
- девять
- одиннадцать
- пять

353. Какие условия создает информация, полученная при оценке экологической эффективности ?

- √ идентификация стратегической возможности
- планирование экологической эффективности
- эффективные показатели окружающей среды
- показатели эффективной деятельности
- социальные и культурные факторы

354. Какие условия создает информация/, полученная при оценке экологической эффективности ?

- планирование экологической эффективности
- √ повышение эффективности всей деятельности учреждения
- определение эффективной деятельности
- социальные и культурные факторы
- эффективные показатели окружающей среды

355. Какие условия создает информация, полученная при оценке экологической эффективности ?

- √ определение тенденции изменения экологической эффективности
- показатели окружающей среды
- определение деятельности учреждения
- социальные и культурные факторы
- определение планирования экологической эффективности

356. Какие условия создает информация, полученная при оценке экологической эффективности ?

- √ определение возможности управления совершенствованием экологических аспектов
- определение показателей деятельности управления
- определение планирования экологической эффективности
- определение эффективности окружающей среды
- определение экологической эффективности

357. Какой из нижеследующих источников использует организация экологической эффективности ?

- √ конкурс и наблюдения
- экологическая эффективность
- эффективная деятельность
- экологические аспекты
- изменение экологической эффективности

358. Какой из нижеследующих источников использует организация экологической эффективности ?

- √ мониторинг и измерения
- вся деятельность учреждения
- организационная структура
- культурное и социальные факторы
- изменение экологической эффективности

359. Какой из нижеследующих источников для использования организацией экологической эффективности неверный ?

- √ структура организации
- профессиональная ассоциация
- измерения и мониторинг

- отчет организации наблюдателя
- производитель, продавец и заинтересованный стороны

360. Какой из нижеследующих источников для использования организацией экологической эффективности неверный ?

- √ вся деятельность организации
- исследование и научный отчет
- госорганы, институты, академия и др.
- заготовитель
- экологическое обучение

361. Какой из нижеуказанных источников для использования организацией экологической эффективности неверный ?

- √ вся деятельность организации
- бухгалтерские и финансовые регистрации
- регистрация покупки
- отчет об экологической экспертизе
- отчет наблюдающих органов

362. Какой из нижеуказанных источников для использования организацией экологической эффективности неверный ?

- √ изменение экологической эффективности
- конкурс и наблюдения
- отчет организации-наблюдателя
- инвентаризация и производство
- мониторинг и измерения

363. Какой из нижеуказанных источников является организацией экологической эффективности ?

- √ отчет по экологической экспертизе
- изменения эффективности
- эффективная деятельность
- экологические аспекты
- планирование эффективности

364. Какой из нижеследующих источников является организацией экологической эффективности ?

- √ регистрация покупки
- эффективная деятельность
- результаты деятельности учреждения
- показатели эффективности
- планирование эффективности

365. Какой из нижеуказанных источников является организацией экологической эффективности ?

- √ финансы и регистрация в бухгалтерии
- показатели эффективности
- планирование эффективности
- эффективная деятельность
- экологические аспекты

366. Какой из нижеуказанных источников является организацией экологической эффективности ?

- √ производство и инвентаризация
- выбор эффективных показателей
- эффективные экологические показатели
- показатели эффективности окружающей среды
- планирование эффективности

367. Какой из нижеуказанных источников является организацией экологической эффективности ?

- экологическая деятельность
- экологические аспекты
- эффективная деятельность
- изменение эффективности
- ✓ отчет органов контроля

368. Какой из нижеуказанных источников является организация экологической эффективности ?

- ✓ профессиональная ассоциация
- оценка эффективности
- состояние окружающей среды
- эффективная деятельность
- деятельность учреждения

369. Какой из нижеуказанных источников является организацией экологической эффективности ?

- ✓ производитель, продавец и заинтересованная сторона
- деятельность учреждения
- экологическое положение учреждения
- показатели эффективности
- состояние окружающей среды

370. Какой из нижеуказанных источников является организацией экологической эффективности ?

- ✓ госорганы, академия. Институты и госучреждения
- изменение эффективности
- состояние окружающей среды
- экологическая эффективность производства
- деятельность учреждений

371. Какой из нижеуказанных источников является организацией экологической эффективности ?

- ✓ исследование и научный отчет
- изменение эффективности
- эффективная деятельность
- деятельность учреждений
- экологические аспекты

372. Какой из нижеуказанных источников является организацией экологической эффективности ?

- ✓ регистрация экологического обучения
- изменение эффективности
- эффективная деятельность
- показатели эффективности
- планирование эффективности

373. Сколько видов работ разрешают проводить для оценки экологической эффективности/, если организация не имеет систему охраны окружающей среды ?

- ✓ четыре
- два
- три
- пять
- один

374. Сколько областей рассматривается при разработке работ с точки зрения экологических и политических интересов общества ?

- ✓ одиннадцать
- семь

- девять
- тринадцать
- пять

375. Какая область относится к финансовой заинтересованности сторон ?

- √ расходы для охраны окружающей среды и управление ими
- международное соглашение по охране окружающей среды
- экологический контроль
- мониторинг и измерение
- критерии экологической эффективности

376. В какой ГОСТ вносятся (входят) подробные сведения об оценке жизненного цикла ?

- √ ГОСТ Р ИСО 14040-99
- ГОСТ Р ИСО 16040-99
- ГОСТ Р ИСО 17040-99
- ГОСТ Р ИСО 18040-99
- ГОСТ Р ИСО 15040-99

377. Сколько этапов имеет разработка и прием международных стандартов ?

- √ шесть
- четыре
- восемь
- десять
- два

378. Какой из нижеуказанных интересов сторон (организаций) с точки зрения финансовых, экологических и других неверный ?

- √ обучение экологии по всем диапазонам
- финансовые поручения в связи с экологическими проблемами
- положительная инициатива экологов
- вложить капитал для обеспечения экологической эффективности
- расходы на охрану окружающей среды и управление ими

379. Какие из нижеследующих сведений, собранных для разработки стандартов и проведения научно-исследовательских работ неверные ?

- √ бухгалтерские и финансовые работы
- региональное качество воздуха
- опасные вещества
- температура воды океанов
- качество и свойство воды

380. Как называется органы выполняющие функции совместно с территориальными органами?

- z SI.0 -96
- Z SI.4-96
- z SI.6-96
- √ АзГосСтандарт
- Z SI.0-96

381. Какой из показанных является типа показателей эффективности экологии?

- сбор сведения
- анализ чисел
- выбор отчета
- проведение отчета
- √ показатели эффективности управления

382. В каком году было принято шесть система единиц в XI высшая конференция международной системе СИ?

- 1985.0
- 1958.0
- 1957.0
- √ 1960.0
- 1975.0

383. Из какого материала изготовили образцовый «метр» и образцовый «килограмм» в 1799г ?

- золото
- сталь
- √ платина
- железо
- чугуна

384. Как называется организации которая дала 476 код Нашей Республике?

- √ E N
- HSQ
- ГОСТ
- ISO
- IS

385. Сколько категорий имеет оценка экологической эффективности (ОЭЭ ?

- √ два
- четыре
- десять
- восемь
- шесть

386. Впервые в каком государстве было принято универсальное (UP кодирование товаров в 1973г?

- √ США
- Россия
- Дания
- Албания
- Франция

387. Какой код дал E Nнашей Республике в 1999г?

- √ 476.0
- 470.0
- 440.0
- 450.0
- 460.0

388. В каком году в Азербайджанской Республике было дано универсальный товарный код 476?

- 1996г
- 1998г
- 1995г
- 1997г
- √ 1999г

389. Где создали Международную организацию по координации стандартизации в 1959г?

- в Германии

- в России
- √ ООН
- во Франции
- в Англии

390. Какие из нижеуказанных являются сведениями, собранными для разработки стандартов и проведения научных исследований?

- √ опасные вещества, качество регионального воздуха
- исследования рынка
- бухгалтерские работы
- наблюдения
- экологические случаи

391. Сколько видов продукция проходит через аттестацию?

- √ восемь
- четырнадцать
- одиннадцать
- двенадцать
- тринадцать

392. Какой из нижеуказанных является методом выяснения интересов сторон?

- √ мнения работников
- экологические наблюдения
- организационная структура
- мониторинг и экологический случай
- нормативные акты

393. Что может привлечь внимание планирование экологической эффективности промышленности? Один из ниже показанных неверный.

- Информация для выполнения соответствия закона
- Обстановка глобальной, национальной, региональной и локальной окружающей среды
- Факторы социальные и культурные
- Необходимые информации для анализа аспектов
- √ Оценка экологической эффективности

394. Какие из нижеуказанных являются сведениями, собранными для разработки стандартов и проведения научных исследований?

- экологические происшествия
- бухгалтерские и финансовые работы
- √ количество и качество полезных ископаемых
- исследование рынка
- наблюдение

395. Какой код дал ЕН нашей Республике в 1999г?

- √ 476.0
- 450.0
- 440.0
- 470.0
- 460.0

396. Сколько типов имеет оценка экологической эффективности?

- √ два
- шесть
- восемь
- десять

- четыре

397. Какой термин впервые сформировал комитет ISOSERTIRO?

- √ Сертификация
- К SKO
- условные знаки
- INFKO
- IFKON

398. Какой из нижеуказанных является источником используемых организацией экологической эффективности?

- √ наблюдения и конкурсы
- деятельность всего учреждения
- оценка экологической эффективности
- определение эффективной деятельности
- организационная структура

399. В каком году было принята государственная система испытаний

- √ 1981-1982
- 1980-1983
- 1980-1984
- 1984-1990
- 1980-1981

400. Как называли меры длины принятые во Франции в 1791г?

- √ метр
- километр
- килограмм
- аршин
- куб

401. Один из организаций, посланных для рецензий проекта стандартов неверный?

- √ техническое отделение
- всегосударственные члены ТК
- государственные наблюдательные органы
- организаторы государственных стандартов
- организация заказчиков ТК

402. В какую организацию была принята Азербайджанская Республика в 1992 году?

- √ в международной организации EAN
- в организации ИСО
- в организации измерения и мониторинга
- в организации финансов
- в организации экологической экспертизы

403. Что вычисляют по формуле $E = E_x + E_y$?

- √ плодотворные экономические годовые условные наблюдения
- плодотворные экономические шестимесячные условные наблюдения
- плодотворная нормализация
- экологическая эффективность
- плодотворные экономические месячные условные наблюдения

404. Какие из нижеуказанных являются сведениями, собранными для разработки стандартов и проведения научных исследований?

- √ глобальные изменения климата
- наблюдения
- указатели стандартов
- случаи экологические
- нормативные акты

405. Какие из нижеуказанных являются сведениями, собранными для разработки стандартов и проведения научных исследований?

- √ уменьшение плотности озона
- случаи экологические
- акты нормативные
- наблюдения
- проведение опроса

406. Какие из нижеуказанных являются сведениями, собранными для разработки стандартов и проведения научных исследований?

- √ концентрация загрязнения живых организмов
- конфликты и случаи экологические
- акты нормативные
- конфликты
- проведения опроса

407. Какие из нижеуказанных являются сведениями, собранными для разработки стандартов и проведения научных исследований?

- наблюдение
- √ количество и качество полезных ископаемых
- бухгалтерские и финансовые работы
- экологические происшествия
- исследование рынка

408. Какие из нижеуказанных являются сведениями, собранными для разработки стандартов и проведения научных исследований?

- √ опасные вещества, качество регионального воздуха
- наблюдения
- бухгалтерские работы
- исследования рынка
- экологические случаи

409. Какие из нижеуказанных являются сведениями, собранными для разработки стандартов и проведения научных исследований?

- √ опасные вещества
- экологические происшествия
- наблюдение
- исследование рынка
- бухгалтерские и финансовые работы

410. Какие из нижеуказанных являются сведениями, собранными для разработки стандартов и проведения научных исследований?

- √ качество регионального воздуха
- наблюдения
- исследования рынка
- финансовый и бухгалтерский учет
- экологические происшествия

411. Какие из нижеуказанных являются сведениями, собранными для разработки стандартов и проведения научных исследований?

- √ свойства и качество массы воды
- экологические происшествия
- наблюдение
- исследование рынка

- бухгалтерские и финансовые работы

412. Какой из нижеуказанных является методом выяснения интересных мыслей сторон?

- √ указатели руководства и стандартизации
- влияние на окружающую среду
- экологические конфликты
- действие на окружающую среду
- экологические случаи

413. Какой из нижеуказанных является методом выяснения интересных мыслей сторон?

- √ семинары и конференции
- влияние на окружающую среду
- конфликты экологические
- влияние среды
- экологические случаи

414. Какой из нижеуказанных является методом выяснения интересных мыслей сторон?

- √ наблюдение
- показатели
- акты нормативные
- воздействие на окружающую среду
- экологические случаи

415. Какой из нижеуказанных является методом выяснения интересных мыслей сторон?

- √ показатели стандартизации
- случаи экологические
- акты нормативные
- воздействия на окружающую среду
- конфликты экологические

416. Какой из нижеуказанных является методом выяснения интересных мыслей сторон?

- √ семинары и конференции
- экологические случаи
- акты нормативные
- экологические конфликты
- воздействие на окружающую среду

417. Какой из нижеуказанных является методом выяснения интересных мыслей сторон?

- √ проведение спроса
- воздействие на окружающую среду
- структура организаций
- экологические наблюдения
- акты нормативные

418. Какой из нижеуказанных является методом выяснения интересных мыслей сторон?

- √ собрания и интересные группы граждан
- мониторинг и экологический случай
- нормативные документы
- воздействие на окружающую среду
- структура организаций

419. Какой из нижеуказанных является методом выяснения интересных мыслей сторон?

- ✓ семинары и конференции
- мониторинг и экологический случай
- организационная структура
- нормативные документы
- воздействие на окружающую среду

420. Какой из нижеуказанных является методом выяснения интересных мыслей сторон?

- ✓ мнения работников
- мониторинг и экологический случай
- организационная структура
- экологические наблюдения
- нормативные акты

421. Какой из нижеуказанных является методом выяснения интересных мыслей сторон?

- ✓ наблюдения и опрос
- нормативные акты экологии
- мониторинг и экологический случай
- экологические наблюдения
- воздействия на окружающую среду

422. Какой из нижеуказанных является источником используемых организацией экологической эффективности?

- ✓ инвертизация и производство
- деятельность эффективности всего учреждения
- структура эффективности организаций
- эффективные показатели окружающей среды
- изменение экологической эффективности

423. Какой из нижеуказанных является источником используемых организацией экологической эффективности?

- ✓ отчет органов наблюдения
- деятельность эффективности организаций
- структура эффективности организаций
- показатели эффективности окружающей среды
- деятельность эффективности учреждения

424. Какой из ниже указанных является источником используемых организацией экологической эффективности?

- ✓ наблюдения и конкурс
- деятельность всего учреждения
- оценка экологической эффективности
- определение эффективной деятельности
- организационная структура

425. Какой из ниже показанных являются источником используемый организацией экологической эффективности?

- ✓ Мониторинг и измерения
- Определение деятельности
- Структура организации
- Деятельность всего учреждения
- Оценка

426. Какое условия создает информация от оценки экологической эффективности

- ✓ Определяют эффективность деятельности
- Определяют планирование экологии
- Выявлять возможность управлять совершенствование аспектов экологии
- Определять необходимую воздействие для выполнения со стороны предприятие экологические аспекты по критериям

- Идентификация аспектов экологии
427. Что может принимать во внимание планирование экологической эффективности промышленности? Один из показанных неверный.
- Обстановка глобальной, национальной, региональной и локальной окружающей среды
 - Информация для выполнения соответствия закона
 - Необходимые информации для анализа аспектов
 - Факторы социальные и культурные
 - ✓ Оценка экологической эффективности
428. Что может принимать во внимание при планировании экологической эффективности промышленности? Один из ниже показанных неверный
- ✓ идентифицировать экологическую эффективность
 - деятельность свое во всех диапазонах
 - общая стратегия активной деятельности
 - соответствие закона
 - организационной структуру
429. Что надо принимать во внимание при планировании оценки экологической эффективности? Один из ниже перечисленных неверный
- ✓ показатели экологической деятельности
 - заинтересованность сторон
 - планирование
 - совершенствование
 - критерии
430. В каком году в Азербайджанской Республике было дано универсальный товарный код 476?
- ✓ 1999г
 - 1997г
 - 1998г
 - 1995г
 - 1996г
431. Впервые в каком году в каком государстве было принято универсальное кодирование (UPS) товаров?
- ✓ в 1973г в США
 - в 1975г в Албания
 - в 1976г во Франции
 - в 1974г в России
 - в 1978г в Дания
432. В каком году было принято государственная система испытаний
- ✓ 1981-1982
 - 1980-1983
 - 1980-1984
 - 1984-1990
 - 1980-1981
433. Сколько видов продукции проходит через аттестацию?
- ✓ восемь
 - тринадцать
 - двенадцать
 - одиннадцать
 - четырнадцать

434. Сколько функций выполняет председатель межгосударственного совета СНГ?

- √ шест
- восемь
- девять
- десять
- семь

435. Сколько категорий имеет оценка экологической эффективности (ОЭЭ)?

- √ два
- шесть
- восемь
- десять
- четыре

436. Сколько типов имеет оценка экологической эффективности?

- √ два
- шесть
- восемь
- десять
- четыре

437. Один из знаков характеризующий код объекта неверный?

- √ число кодирования
- строй структур кода
- число знаков
- методы кодирования
- буква кода

438. Какой код дал ЕН нашей Республике в 1999г?

- √ 476.0
- 450.0
- 440.0
- 470.0
- 460.0

439. Как называется организация которая дала 476 код нашей Республике?

- √ EN
- ISO
- ГОСТ
- HSQ
- IS

440. Один из ниже показанных последовательностей сертификации изделий неверно?

- √ подача показателей качества аналогов
- выбор образцов сертификации
- оценка сертификации
- подача сертификации соответствия
- подача заказов по сертификации

441. Укажите ошибку в последовательности сертификации продуктов?

- √ составленных знаков соответствия

- подбор образцов сертификации
- оценка сертификации
- подача сертификационной соответствие
- подача поручению для сертификации

442. Один из методов оценки цикла жизни (ОЦЖ) неверный

- ✓ идентификация возможности стратегии
- прием постановление органов государственные или не государственные
- показатели соответствие экологической эффективности
- маркетинг
- повышения аспектов экологических продуктов

443. Какой из ниже показанных является категориями показатели экологической эффективности?

- ✓ показатели положение окружающей среды
- сбор информации
- подготовка отчета
- Сравнение информации
- анализ полученных чисел

444. Какой из показанных является типа показателей эффективности экологии?

- ✓ показатели эффективности управления
- проведение отчета
- анализ чисел
- выбор отчета
- сбор сведения

445. Один из ниже показанных порядок для выполнения оценки экологической эффективности неверный?

- ✓ прием
- выполнения
- проверка
- влияние
- планирование

446. Из чего состоит обязанность комитета INFKO в системе ISO?

- ✓ Сбор информации
- Анализ результатов
- Организовать защиты сторон
- Информация результатов

447. Из чего состоит обязанность комитета KOROLKO?

- ✓ защита заинтересованного производителя
- защита интересов ГОСТЬ-ов
- защита интересов организации
- защита сертификации
- защита стандартов

448. Один из последовательность сертификации продуктов неверный

- ✓ применение знаков соответствия
- выбор образцов
- подача образцов
- оценивание производство
- оценивание производство

449. Один из структур организационной системы сертификации национальной ZS неверный

- √ требование стандартизации
- активации лабораторий
- сертификации продуктов
- органы по сертификации
- структурирование качества

450. Один из ниже показанных руководящих документов системы сертификации национальной ZS неверный

- √ требование стандартизации
- система наличных продуктов
- требование к лабораториям
- требование органов
- основные положения

451. Где создали Международную организацию по координации стандартизации в 1959г?

- √ ООН
- в Германии
- в России
- во Франции
- в Англии

452. Один из объектов вынужденной сертификации неверный?

- √ изделия производства
- медицинская техника
- промышленная изделия
- комплекс машиностроения
- изделие ниротехническое

453. Какие стандарты обязательны только для продукции разового технического условия

- √ выпуска малой партии? -
- стандарты предприятия
- международные стандарты
- отраслевые стандарты
- государственные стандарты

454. Какие категории стандарты обязательны только для стран СНГ? -

- √ межгосударственные стандарты
- стандарты предприятия
- международные стандарты
- отраслевые стандарты
- региональные стандарты

455. Какие стандарты обязательны только для данной отрасли? -

- международные стандарты
- стандарты предприятия
- √ отраслевые стандарты
- государственные стандарты
- региональные стандарты

456. Какие стандарты обязательны только для конкретного предприятия? -

- международные стандарты
- стандарты предприятия

- √ государственные стандарты
- региональные стандарты
- отраслевые стандарты

457. Что собой представляют стандарты ТS? -

- Национальные стандарты Азербайджанской Республики
- Стандарты, применяемые в определённой отрасли
- Стандарты, применяемые на предприятии
- Стандарты, утверждаемые международной организацией
- √ технические условия

458. : Что собой представляют стандарты MS? -

- √ Стандарты, применяемые на предприятии
- Национальные стандарты Азербайджанской Республики
- Стандарты, применяемые в определённой отрасли
- Стандарты, утверждаемые международной организацией
- Межгосударственные стандарты

459. Что собой представляют стандарты SS Z? -

- √ Стандарты, применяемые в определённой отрасли
- Стандарты, утверждаемые международной организацией
- Межгосударственные стандарты
- Национальные стандарты Азербайджанской Республики
- Стандарты, применяемые на предприятии

460. Что собой представляют стандарты ZS? -

- Стандарты, применяемые в определённой отрасли
- Межгосударственные стандарты
- √ Национальные стандарты Азербайджанской Республики
- Стандарты, утверждаемые международной организацией
- Стандарты, применяемые на предприятии

461. Что собой представляют отраслевые стандарты? -

- √ Стандарты, применяемые в определённой отрасли
- Межгосударственные стандарты
- Национальные стандарты
- Стандарты, применяемые на предприятии
- Стандарты, утверждаемые международной организацией

462. Что такое стандарт ИСО? -

- √ Международный стандарт
- Региональный стандарт
- Стандарт России
- Межгосударственный стандарт
- Национальный стандарт

463. В каких стандартах устанавливаются требования к главным параметрам и основным размерам продукции? -

- стандарты на производственные процессы
- стандарты качества
- √ стандарты на продукцию
- стандарты на услуги
- стандарты на техническую документацию

464. Что такое ГОСТ? -
- российский стандарт
 - европейский стандарт
 - ✓ межгосударственный стандарт
 - международный стандарт
 - национальный стандарт
465. Что является высшей категорией нормативно-технической документации?
- региональные стандарты
 - международные стандарты
 - ✓ государственные стандарты
 - комплексные стандарты
 - опережающие стандарты
466. Где применяются национальные стандарты? -
- ✓ в отдельно взятой стране
 - в англоязычных странах
 - в странах Европы
 - в большинстве стран мира
 - в пределах группы стран
467. Какие стандарты дают рекомендации, носящие добровольный характер для большинства стран? -
- ✓ международные
 - межгосударственные
 - мировые
 - национальные
 - региональные
468. Какой метод стандартизации заключается в расположении предметов и понятий в определенном порядке и последовательности, удобном для
- ✓ Систематизация
 - Агрегатирование
 - Симплификация
 - Унификация
 - Типизация
469. Какой из ниже перечисленных относится к методам стандартизации? -
- ✓ агрегатирование
 - калибровка
 - идентификация
 - кодирование
 - релаксация
470. Как расшифровывается ЕСКД? -
- Единая система мер и весов
 - ✓ Единая система конструкторской документации]
 - Единая система допусков и посадок
 - Единая система технологической подготовки производства
 - Единая система технологической документации
471. Каким по статусу документом является стандарт? -
- техническим и организационным

- технологическим и разрешительным
- юридическим и добровольным
- рекомендательным и обязательным
- ✓ техническим и юридическим

472. Как называется период от утверждения стандарта до его ввода в действие? -

- ✓ стадия внедрения стандарта
- период адаптации
- стадия испытания
- промежуточный период
- стадия предварительной эксплуатации

473. На сколько лет патентная информация опережает все другие виды информации? -

- на 10 лет
- на 12 года
- на 6 месяцев
- на 20 лет
- ✓ на 35 лет

474. Как называется комитет по защите прав потребителей? -

- C SCO
- INFCO
- DEVCO
- ✓ COPOLCO
- ST KO

475. Что такое CEN? -

- Германский комитет по стандартизации
- ✓ Европейский комитет по стандартизации
- Китайский комитет по стандартизации
- Панамериканский комитет по стандартизации
- Французский комитет по стандартизации

476. Что собой представляют международные стандарты? -

- ✓ стандарты разработанные международной организацией
- стандарты, применяемые во всех отраслях
- национальные стандарты
- стандарты стран СНГ
- стандарты, применяемые на предприятии

477. : Где применяются международные стандарты? -

- в странах конкретного региона
- в странах Евросоюза
- в отдельно взятой стране
- ✓ одновременно в большинстве стран мира
- в промышленно развитых странах

478. Какой параметр характеризует качество изделия? -

- Вспомогательный параметр
- Параметр качества
- ✓ Главный параметр
- Базовый параметр
- Основной параметр

479. Где указан срок внедрения стандарта? -

- опубликован в печати
- в инструкции применения
- в приказе министерства
- ✓ в самом стандарте
- в распоряжении Госстандарта

480. Для чего устанавливается срок внедрения стандарта? -

- для ознакомления специалистов с проектом стандарта
- для повышения качества стандарта
- для совместного составления технического задания
- ✓ для подготовки предприятий к внедрению стандарта
- для сокращения сроков разработки проекта стандарта

481. Сколько времени в среднем требуется на разработку стандарта? -

- ✓ около 2 лет
- 5 лет
- 4 года
- 3 года
- около 1 года

482. Как обеспечивается участие заинтересованных сторон в разработке стандарта? -

- ✓ рассылкой проекта стандарта на отзывы
- участием в утверждении проекта стандарта
- совместным составлением технического задания
- совместной разработкой основных разделов стандарта
- опубликованием проекта стандарта

483. Чем завершается 1 этап разработки стандартов? -

- разработка основных разделов стандарта
- утверждение проекта стандарта
- ✓ составление технического задания
- подготовка проекта стандарта
- согласование проекта стандарта

484. К какому виду стандартов относятся общетехнические стандарты? -

- Стандарты на методы контроля
- Государственные стандарты
- ✓ Основопологающие стандарты
- Стандарты на продукцию, услуги
- Стандарты на процессы

485. Какие из перечисленных ниже относятся к видам стандартов? -

- ✓ Основопологающие стандарты
- Комплексные стандарты
- Государственные стандарты
- Стандарты межгосударственные
- Стандарты предприятия

486. Какие из перечисленных ниже НЕ относятся к видам стандартов? -

- ✓ Комплексные стандарты

- Стандарты на продукцию, услуги
- Стандарты на процессы
- Стандарты на методы контроля
- основополагающие стандарты

487. Сколько видов стандартов действуют в Республике? -

- √ 4.0
- 6.0
- 3.0
- 2.0
- 5.0

488. : Кто составляет техническое задание на разработку стандарта? -

- производственные и испытательные организации
- отделы соответствующих министерств
- руководство предприятия
- соответствующие отделы кабинета Министров
- √ организация – разработчик

489. Какой метод стандартизации располагает предметы и понятия в определенной последовательности? -

- √ систематизация
- симплификация
- классификация
- типизация
- унификация

490. Какой метод стандартизации делит продукцию на виды, группы, подгруппы? -

- √ классификация
- симплификация
- типизация
- систематизация
- унификация

491. В зависимости от чего стандарты делятся на категории? -

- √ сферы действия
- даты их утверждения
- объекта стандартизации
- структуры стандарта
- места их утверждения

492. Какие стандарты имеют целью устранение технических барьеров в торговле? -

- √ международные стандарты
- региональные стандарты
- отраслевые стандарты
- стандарты предприятия
- государственные стандарты

493. Что такое отраслевые стандарты? -

- √ Стандарты, утверждаемые Министерством Азербайджанской Республики
- Стандарты, применяемые во всех отраслях.
- Национальные стандарты
- Межгосударственные стандарты
- Стандарты, применяемые на предприятии

494. Что собой представляют стандарты BDST? -

- √ Межгосударственные и международные стандарты
- Стандарты, применяемые на предприятии
- Стандарты, применяемые в определённой отрасли
- Национальные стандарты Азербайджанской Республики
- Технические условия

495. Что собой представляют международные стандарты? -

- √ Стандарты, утверждаемые международной организацией
- Стандарты, применяемые во всех отраслях
- Национальные стандарты
- Межгосударственные стандарты
- Стандарты, применяемые на предприятии

496. Что такое ГОСТ Р? -

- √ Стандарт России
- Международный стандарт
- Межгосударственный стандарт
- Региональный стандарт
- Национальный стандарт

497. Что такое ГОСТ? -

- √ Межгосударственный стандарт
- Международный стандарт
- Стандарт России
- Региональный стандарт
- Национальный стандарт

498. Для чего устанавливается срок внедрения стандарта? -

- √ Для подготовки предприятия к внедрению стандарта
- для сокращения сроков разработки проекта стандарта
- для совместного составления технического задания
- для повышения качества стандарта
- для ознакомления специалистов с проектом стандарта

499. На каком языке пишется стандарт Азербайджанской Республики? -

- √ азербайджанском
- азербайджанском, русском и английском
- азербайджанском и английском
- азербайджанском и турецком
- азербайджанском и русском

500. Что такое технические условия? -

- √ Нормативно-технический документ по стандартизации, определяющий комплекс требований к конкретному изделию, материалу и другой продукции
- Характеристики объекта стандартизации, выполняемые с помощью условных единиц, обозначений или определений
- Выбор и разработка оптимальных задач и результатов
- Документ, характеризующий какие-то особенности изделия
- Документ, объединяющий в себе организационно-технические или общетехнические правила, характеристики и принципы