

- D) ревизия
- E) анкетирование

46. Система которая направляет и контролирует организацию в отношении качества

- A) правление качеством продукции
- B) системы управление качеством
- C) система менеджмента качества
- D) система управление организацией
- E) всемирная система качества

47. Международный центр обеспечения информацией о технических регламентах и стандартах - это

- A) ИЛАК
- B) ИСО
- C) МЭК
- D) ИНТЕРНЕТ
- E) ISONET

48. Какими документами определены права и обязанности государственных инспекторов

- A) ГОСТом
- B) техническими условиями
- C) правилами Республики Казахстан (ПР РК)
- D) стандартом Республики Казахстан (СТ РК)
- E) законом РК «О техническом регулировании»

49. Из скольких глав и статей состоит Закон РК «О техническом регулировании»:

- A) 8 глав, 28 статьей
- B) 7 глав, 31 статьей
- C) 6 глав, 28 статьей
- D) 8 глав, 47 статьей
- E) 8 глав, 31 статьей

50. Документ, устанавливающий обязательные требования

- A) классификатор
- B) технический регламент
- C) межгосударственный стандарт
- D) технические условия
- E) рекомендации

51. Наука об измерении качества - это

- A) маркетинг
- B) статистика
- C) материаловедением
- D) квалиметрия
- E) складское хозяйство

52. Укажите определение «метода упорядочения» объектов стандартизации

- A) последовательность однородных, взаимосвязанных объектов
- B) метод стандартизации числовых значений объектов стандартизации
- C) метод отдельных стандартизованных частей
- D) метод при котором разрабатываются перспективные стандарты
- E) управление многообразием объектов стандартизации

53. Каким методом определяют интенсивность дыхания плодов и овощей

- A) социологический метод
- B) лабораторный метод
- C) биохимические методы
- D) рефрактометрия
- E) реологические методы

54. Какой метод применяют, когда необходимо охарактеризовать уровень качества продукции одним обобщенным показателем

- A) хроматография
- B) физиологический
- C) комплексный
- D) дифференциальный
- E) лабораторный метод

55. Какие награды относятся к I категории

- A) премия Деминга
- B) факел Бирмингема
- C) арка Европы
- D) бриллиантовая звезда
- E) все перечисленные

56. Что является высшим органом СЕН

- A) ИСО
- B) МАГАТЭ
- C) технический комитет
- D) генеральная ассамблея
- E) совет

57. Объективная особенность продукции, которая может проявляться при ее создании, эксплуатации или потреблении - это

- A) градация качества
- B) свойство продукции
- C) параметр продукции
- D) качество продукции
- E) назначение продукции

58. Показатель продукции, характеризующий несколько ее свойств - это

- A) функциональный показатель

- В) обобщенный показатель
- С) определяющий показатель
- Д) единичный показатель качества продукции
- Е) комплексный показатель качества продукции

59. Этапы создания, производства и использования продукции называется

- А) признаком продукции
- В) показателем качества
- С) параметром продукции
- Д) жизненным циклом продукции
- Е) свойством продукции

60. Контроль продукции поставщика, поступившей к потребителю

- А) приемочный
- В) операционный
- С) непрерывный
- Д) входной
- Е) летучий

61. Экологические требования к качеству продукции - это

- А) свойства изделий, гарантирующие безопасность человека при их эксплуатации
- В) требования к охране окружающей среды
- С) способность продукции сохранять потребительскую стоимость
- Д) требования удобства и комфортности изделия
- Е) способность изделия обеспечивать соответствие особенностям органов чувств, силовым и др. возможностям человека

62. Выделите достоинство органолептического метода оценки качества продукции

- А) неточность результатов
- В) субъективность полученных результатов
- С) описательность показателей качества продукции
- Д) невозможность установления истинных причин ощущений
- Е) простота и доступность проведения

63. Предисловие стандарта на какой странице

- А) после «наименования»
- В) в «приложении»
- С) после «содержания»
- Д) на титульном листе
- Е) на 2-й странице титульного листа

64. Функция, направленная на обеспечение безопасности потребителей продукции

- А) функция упорядочения
- В) ресурсосберегающая функция
- С) цивилизующая функция
- Д) информационная функция
- Е) охранная функция

65. Функция, направленная на преодоление неразумного многообразия объектов

- А) ресурсосберегающая функция
- В) информационная функция
- С) функция упорядочения
- Д) охранная функция
- Е) цивилизующая функция

66. Функция, направленная на повышение качества продукции (процессов, работ и услуг)

- А) цивилизующая функция
- В) функция упорядочения
- С) охранная функция
- Д) ресурсосберегающая функция
- Е) информационная функция

67. Абревиатура технических условий

- А) КП ВЭД
- В) ОСТ
- С) ТУ
- Д) ФС РК
- Е) СТ РК

68. Стандарты СССР по статусу относятся к

- А) отраслевой стандарт
- В) национальный стандарт
- С) межгосударственный стандарт
- Д) государственный стандарт
- Е) региональный стандарт

69. Декларация о соответствии

- А) документ, удостоверяющий соответствие продукции
- В) документ предписывающий произвести экспертизу качества продукции
- С) документ разрешающий производить и реализовать продукцию без сертификации
- Д) документ, запрещающий реализацию продукции
- Е) документ поставщика установленной формы, удостоверяющий соответствие продукции установленным требованиям

70. Государственная система сертификации республики Казахстан это:

- А) совокупность органов, юридических и физических лиц проводящих сертификацию
- В) физические лица, проводящие сертификацию продукции, процессов, услуг
- С) юридические лица, проводящие сертификацию своей продукции
- Д) совокупность юридических и физических лиц, осуществляющих работ в области сертификации в пределах их компетенции
- Е) совокупность органов государственного управления, физических, юридических лиц, осуществляющих работы в области сертификации

71. Субъекты аккредитации

- A) продукция, процесс
- B) легкая промышленность
- C) услуга
- D) испытания
- E) органы по подтверждению соответствия, испытательные лаборатории

72. При несогласии с результатами сертификации заявитель ... подать на апелляцию

- A) имеет право только международный орган
- B) имеет право только государственный орган
- C) имеет право
- D) решает самостоятельно
- E) не имеет право

73. Перечень продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия, утверждается

- A) ИЦ
- B) органами госнадзора
- C) ТК
- D) органом по сертификации
- E) правительством РК

74. Заключение по результатам испытаний должны содержать

- A) наименование страны поставщика
- B) данные о противопожарной безопасности
- C) вывод о соответствии испытуемого образца требованиям стандарта
- D) данные об экологической безопасности
- E) наименование производителя

75. Результат взаимодействия поставщика и потребителя или внутренняя деятельность поставщика по удовлетворению потребности потребителя

- A) продажа
- B) обмен
- C) продукция
- D) процесс
- E) услуга

76. При сертификации услуг применяются всего

- A) 12 схем
- B) 7 схем
- C) 9 схем
- D) 10 схем
- E) 5 схем

77. Основа сертификации

- A) регламент

- B) правила
- C) норма
- D) сертификация
- E) стандарт

78. Что из себя представляет сертификат происхождения

- A) документ, дающий право организации заниматься определенным видом деятельности
- B) документ установленной формы, удостоверяющий страну происхождения продукции
- C) документ, устанавливающий нормы, правила, характеристики
- D) документ, выданный третьей стороной по правилам государственной системы сертификации
- E) документ, дающий право проводить определенные работы в области сертификации и аккредитации

79. КЗ. XXXXXX.XX.XX.XXXXX - два знака разделенные точками перед порядковым номером означают

- A) код лаборатории
- B) код испытательной лаборатории
- C) код вида документа
- D) код Республики Казахстан
- E) код органа по подтверждению соответствия

80. Межотраслевую координацию деятельности гос.органов, физических и юридических лиц в области технического регулирования осуществляет

- A) правительство
- B) органы по аккредитации
- C) ОПС
- D) аккредитованные ИЛ
- E) комитет по ТР

81. Контрольный образец хранится

- A) у заявителя
- B) в уполномоченном органе
- C) в испытательной лаборатории
- D) на предприятии-изготовителе продукции
- E) в органе по подтверждению соответствия

82. Требования к сертификации услуг устанавливает государственный стандарт

- A) СТ РК ИСО/МЭК 65
- B) СТ РК 7.5
- C) СТ РК 3.5
- D) СТ РК 3.4
- E) СТ РК 7.0

83. На каком языке выполняются этикетки на продукцию

- A) русском
- B) языке страны-поставщика

- С) английском
- Д) казахском и русском
- Е) государственном и английском

84. Инспекционный контроль за сертифицированной продукцией проводит

- А) лаборатория
- В) химики
- С) орган по сертификации
- Д) Госстандарт РК
- Е) эксперт

85. Поддержание документов в действующем виде, своевременное внесение изменений и дополнений в документы

- А) область аккредитации
- В) подтверждение соответствия
- С) идентификация
- Д) критерии аккредитации
- Е) актуализация

86. Гражданско-правовую ответственность устанавливает

- А) гражданский кодекс
- В) закон «О техническом регулировании»
- С) орган по подтверждению соответствия
- Д) уголовный кодекс
- Е) закон «Об административных правонарушениях»

87. Состав и последовательность действий третьей стороны при проведении сертификации продукции, работ, услуг называется

- А) идентификацией
- В) аттестацией
- С) инспекционным контролем
- Д) аккредитацией
- Е) схемой сертификации

88. При предоставлении иностранного сертификата на продукцию третьей стороны (выпущенную не в стране, выдавшей сертификат) ОПС должен

- А) провести сертификацию по схеме №9
- В) провести признание иностранного сертификата
- С) произвести регистрацию иностранного сертификата
- Д) провести сертификацию по схеме № 3
- Е) провести сертификацию по схеме № 7

89. Кто занимается оформлением сертификата соответствия

- А) руководитель ОС
- В) метролог
- С) эксперт-аудитор
- Д) инженер-химик

Е) управляющий совет

90. Документ, устанавливающий порядок ведения и требования к реестрам

- А) СТ РК 3.9
- В) СТ РК 3.0
- С) СТ РК 3.4
- Д) СТ РК 7.0
- Е) СТ РК 3.11

91. Чем отличается сертификат соответствия добровольной сертификации от сертификата обязательной сертификации

- А) содержанием
- В) размером
- С) дополнительной информацией
- Д) знаком соответствия
- Е) формой

92. Документ учета регистрации сертификатов соответствия

- А) экспертное заключение
- В) протокол испытаний
- С) технический регламент
- Д) журнал регистрации заявок
- Е) реестр сертификатов соответствия

93. Что такое идентификация

- А) заявка на сертификацию
- В) порядок сертификации
- С) схема сертификации
- Д) признание иностранного сертификата
- Е) распознавание продукции среди подобной

94. Каким путем сертифицируется продукция, импортируемая из стран СНГ

- А) оформление договора с заявителем продукции
- В) маркирование знаком соответствия
- С) анализ состояния производства
- Д) заполнение декларации подтверждения соответствия
- Е) признание иностранного сертификата

95. Органы по подтверждению соответствия, в том числе и зарубежные органы по установленному порядку Правительства РК должны ...

- А) регистрироваться
- В) оказывать услугу
- С) производить продукцию
- Д) аккредитоваться
- Е) сертифицироваться

96. Соответствие партии продукции осуществляется при помощи таких идентификаторов как

- A) номера сертификата
- B) номера машины
- C) анализа продукции
- D) упаковки товара
- E) номера телефона

97. Периодичность инспекционного контроля определяется

- A) договором и планом проверок
- B) решением госнадзора
- C) решением органа по сертификации в зависимости от выбранной схемы
- D) решением общества защиты потребителей
- E) решением прокуратуры

98. Установленные технические правила проведения испытаний это

- A) анализ
- B) сертификационные испытания
- C) аккредитация
- D) метод испытания
- E) испытание

99. Внесение всех необходимых изменений в содержание и оформление нормативного документа

- A) поправка
- B) изменение
- C) проверка
- D) распространение
- E) пересмотр

100. Количество членов апелляционной комиссии должно быть не менее

- A) 7 человек
- B) 10 человек
- C) 2 человек
- D) 5 человек
- E) 3 человек

КОДЫ ПРАВИЛЬНЫХ ОТВЕТОВ

N	Номера вариантов				
	1	2	3	4	5
1	E	E	E	E	E
2	C	E	B	E	A
3	A	A	E	E	D
4	E	E	C	E	E
5	C	A	C	C	E
6	E	E	E	A	E
7	E	D	C	D	E
8	A	C	A	B	E
9	D	E	E	E	D
10	E	B	E	A	E
11	E	E	A	B	E
12	B	A	D	A	C
13	E	E	E	B	C
14	D	A	C	C	E
15	E	B	E	C	D
16	E	D	E	D	E
17	E	E	B	E	E
18	E	E	C	E	A
19	D	E	C	A	C
20	B	E	B	E	C
21	E	B	A	C	E
22	B	E	E	B	E
23	A	E	B	E	E
24	B	A	E	E	C
25	A	E	A	E	E
26	A	E	E	D	E
27	D	E	E	A	A
28	C	B	B	E	E
29	E	E	E	A	E
30	E	E	B	E	E
31	A	B	E	E	E
32	E	E	A	E	E
33	C	C	E	C	D
34	E	E	D	C	B
35	D	E	A	E	C
36	E	E	B	C	E
37	E	A	C	E	D
38	C	C	E	D	E
39	D	E	A	E	D
40	E	E	E	B	E
41	E	E	C	E	E
42	E	E	E	E	D
43	B	E	E	E	E
44	D	D	E	E	E
45	D	C	E	A	E
46	A	C	E	E	E
47	C	E	E	C	A
48	E	E	E	A	E
49	D	D	E	E	C
50	E	B	D	E	C
51	E	D	E	C	A

52	E	E	A	A	E
53	E	C	C	C	C
54	A	C	C	C	C
55	E	E	D	B	B
56	E	C	D	B	E
57	E	E	B	E	D
58	D	E	E	E	D
59	C	D	D	D	D
60	C	D	D	D	D
61	E	B	B	B	B
62	E	E	E	E	E
63	E	E	E	E	E
64	A	E	E	E	E
65	E	C	C	C	C
66	E	A	A	A	A
67	E	C	C	C	C
68	D	E	E	E	E
69	A	E	E	E	E
70	D	E	E	E	E
71	E	E	E	E	E
72	E	C	C	C	C
73	D	E	E	E	E
74	D	E	E	E	E
75	A	E	E	E	E
76	D	E	E	E	E
77	D	E	E	E	E
78	C	B	B	B	B
79	A	E	E	E	E
80	D	C	C	C	C
81	C	E	E	E	E
82	E	C	C	C	C
83	A	D	D	D	D
84	E	E	E	E	E
85	E	A	A	A	A
86	A	E	E	E	E
87	E	E	E	E	E
88	A	E	E	E	E
89	E	C	C	C	C
90	E	E	E	E	E
91	D	E	E	E	E
92	E	E	E	E	E
93	A	E	E	E	E
94	E	D	D	D	D
95	C	A	A	A	A
96	E	E	E	E	E
97	E	A	A	A	A
98	E	C	C	C	C
99	E	E	E	E	E
100	E	E	E	E	E

ВАРИАНТ №2

1. Объективная особенность продукции, которая может проявляться при ее создании, эксплуатации или потреблении - это

- A) параметр продукции
- B) назначение продукции
- C) градация качества
- D) качество продукции
- E) свойство продукции

2. Качественная и количественная характеристика продукции - это

- A) параметр продукции
- B) качество продукции
- C) градация качества
- D) свойство продукции
- E) признак продукции

3. К эстетическим показателям относятся

- A) информационная выразительность, рациональность формы, целостность композиции
- B) гигиенические, антропометрические, физиологические, психофизиологические показатели
- C) эффективность действия защитных устройств
- D) содержание вредных примесей, необратимые изменения в окружающей среде
- E) сохраняемости, безопасности, долговечности

4. Как классифицируется контроль по этапу процесса производства

- A) инспекционный, разрушающий, неразрушающий
- B) разрушающий, неразрушающий
- C) самоконтроль, одноступенчатый, многоступенчатый
- D) сплошной, выборочный, непрерывный, периодический
- E) входной, операционный, приемочный

5. Процедура, посредством которой устанавливается соответствие представленной на сертификацию продукции требованиям, предъявляемым к данному виду продукции

- A) идентификация продукции
- B) выборка продукции
- C) соответствие нд
- D) сертификация продукции
- E) аккредитация

6. В зависимости от назначения различают следующие виды идентификации

- A) розничная и оптовая
- B) многоступенчатая и одноступенчатая
- C) весовая, качественная и единичная
- D) качественная и количественная
- E) ассортиментная, качественная, партионная

7. Определите способ обработки тушек птицы, у которой удалены внутренние органы, голова, лапки

- A) разделанные
- B) непотрошенные
- C) полупотрошенные
- D) потрошенные с комплектом потрохов
- E) потрошенные

8. Кондитерским изделиям относится

- A) йогурт, снежок, мороженое
- B) хлеб, сахар, масло
- C) крендель, булочки, батон
- D) мармелад, шоколад, карамель
- E) орехи, миндали, сырки

9. Вкусовые качества и питательность мяса зависят от

- A) вида животных
- B) пищевой кислоты
- C) пищевой ценности
- D) способа разделки
- E) транспортировки

10. Молоко коровье кипит при температуре, °C

- A) 25,0
- B) 100,2
- C) 180,3
- D) 300,0
- E) 45,8

11. Полу готовое изделие, в том числе замороженный, приготовленный из основного сырья для хлебопечения или из дополнительного сырья для хлебопечения, предназначенный для реализации и выработки готовых изделий

- A) подовые хлебобулочные изделия
- B) кондитерское изделие
- C) сдобные хлебобулочные изделия
- D) хлеб
- E) хлебобулочный полуфабрикат

12. Наличие бактерий *Bacillus mesentericus* в изделиях со сроком годности/хранения свыше сорок восемь часов в теплый период года проверяют:

- A) ежемесячно
- B) один раз в неделю
- C) каждые 48 часов
- D) ежедневно
- E) ежегодно

13. Одну-две порции макаронного изделия по 1г. разжевывают, сосредоточивая внимание на выявлении привкусов затхлости, плесени, прогоркания, излишней кислотности, посторонних веществ, определяют:

- A) цвет
- B) запах
- C) влажность
- D) внешний вид
- E) вкус

14. Методы высушивания в сушильном шкафу, аппарате ВЧ и рефрактометрический используется для определения содержания:

- A) сухих веществ
- B) белков
- C) соли
- D) влаги связанной
- E) крахмала

15. Что относится к группе сложных ягод

- A) облепиха
- B) ежевика
- C) виноград
- D) брусника
- E) крыжовник

16. К какой группе овощей относится чеснок

- A) клубнеплодам
- B) капустным
- C) десертным
- D) луковым
- E) корнеплодам

17. Какой должна быть титруемая кислотность сметаны 30% жирности

- A) 70-105
- B) 70-100
- C) 80-100
- D) 65-125
- E) 65-100

18. В обязанности технологических лабораторий входит:

- A) определение энергетической ценности рационов
- B) контроль применения средств, повышающих пищевую ценность продукции
- C) контроль использования пищевых добавок, повышающих биологическую ценность продукции
- D) контроль за соблюдением рецептур
- E) контроль за качеством сырья и готовой продукции

19. Как называется метод, основанный на выделении гигроскопической влаги из исследуемого объекта при определенной температуре

- A) метод гербера
- B) органолептический метод
- C) химический метод
- D) статистический метод
- E) метод высушивания в сушильном шкафу

20. Укажите вид контроля, проводимого специально уполномоченными органами

- A) операционный контроль
- B) летучий контроль
- C) входной контроль
- D) выборочный контроль
- E) инспекционный контроль

21. Контролирует деятельность производственных лабораторий, составляет перерабатываемые партии зерна, выбирает рецепты, рассчитывает и контролирует выход продукции, выполняет наиболее сложные анализы, наблюдает за хранением продукции, отпускает продукцию, составляет отчетность по качеству хлебобулочных изделий, обследует объекты на зараженность вредителями, контролирует санитарное состояние предприятия

- A) зерновая лаборатория
- B) центральная лаборатория
- C) производственные лаборатории
- D) приемная лаборатория

Е) экспериментальная лаборатория

22. Какое количество допускается металлопримесей на 1 кг. муки

- А) 15 мг
- В) 10мг
- С) 5 мг
- Д) 1 мг
- Е) 3 мг

23. Вторичную очистку зерна проводят:

- А) в обоечной машине
- В) в щёточных машинах
- С) в моечных машинах
- Д) на ворохоочистителях
- Е) на сепараторах-триерах

24. Какие показатели относятся к показателям безопасности и не могут быть критериями идентификации

- А) микробиологические показатели
- В) органолептические, физико-химические и микробиологические показатели
- С) физико-химические показатели
- Д) органолептические и физико-химические показатели
- Е) органолептические и микробиологические показатели

25. Одна из основных задач идентификации

- А) признание результатов испытаний и сертификатов по подтверждению соответствия на национальном, европейском и мировом уровнях
- В) проведение сертификационных испытаний
- С) подтверждение иностранных сертификатов
- Д) проверить на качество
- Е) определение принадлежности продукции к данной партии или классификационной группировке (виду, наименованию, группе продукции)

26. Идентификацию продукции заданным требованиям проводят в соответствии с принятыми схемами сертификации по следующим уровням:

- А) единичного образца
- В) единичного образца и комплексного образца
- С) комплексного образца
- Д) партии продукции
- Е) типового представителя продукции или партии продукции

27. При идентификации продукции на уровне партии...

- А) для определения соответствия образца продукции требованиям, предъявляемым к данному типу продукции
- В) на основании сертификата
- С) для определения качества
- Д) для предъявления данного типа продукции

Е) дополнительно проводится установление взаимного соответствия единиц продукции данным товаросопроводительных документов и сертификату соответствия, если таковой имеется

28. Показатель не соответствующий требованиям называется:

- А) базисным
- В) дефектом
- С) отрицательным
- Д) невидимым
- Е) исчерпанным

29. Какие методы используются для определения состава и количества веществ, входящих в продукцию

- А) химический
- В) физико-химический
- С) биологический
- Д) микробиологический
- Е) физические

30. Стандарт, имеющий широкую область распространения или содержащий общие положения

- А) стандарт на продукцию
- В) международный стандарт
- С) национальный стандарт
- Д) стандарт на методы испытаний
- Е) основополагающий стандарт

31. К какому виду стандартов относится ГОСТ 3624-67 «Молоко и молочные продукты. Методы определения пастеризации»

- А) технические условия
- В) стандарт на методы контроля
- С) стандарт на процессы
- Д) стандарт на продукцию
- Е) основополагающий стандарт

32. Метод создания и эксплуатации изделий, машин, приборов и оборудования из отдельных стандартных унифицированных деталей и узлов

- А) параметрическая стандартизация
- В) комплексная стандартизация
- С) опережающая стандартизация
- Д) оптимизация
- Е) агрегатирование

33. Закон РК «О техническом регулировании» подписал:

- А) Казглавстандарт
- В) Коллегия
- С) Президент РК

- D) Парламент
- E) Министр

34. Слово «стандарт» в переводе с английского (standard) означает

- A) идентификация
- B) подборка
- C) каталогизация
- D) проверка
- E) норма, образец, эталон

35. Улучшение качества работ ведет к...

- A) увеличению брака
- B) снижает заработную плату
- C) усиливает экономическую зависимость
- D) снижению контроля
- E) повышению конкурентоспособности продукции

36. Уровни стандартизации

- A) международная, национальная, республиканская
- B) международная, региональная, межнациональная стандартизация на предприятии, республиканская, комплексная
- C) международная, региональная, межгосударственная, комплексная, отраслевая, республиканская
- D) международная, региональная, межгосударственная, комплексная, отраслевая, опережающая
- E) международная, региональная, межгосударственная, национальная, отраслевая, стандартизация на предприятие

37. Требования государственных стандартов и технических условий обязательны для

- A) всех юридических и физических лиц
- B) всех интересующих
- C) всех понимающих
- D) юридических лиц
- E) физических лиц

38. Что обеспечивает стандарты на методы контроля

- A) эффективность стандартизации
- B) установление требований к выполнению различного рода работ
- C) всестороннюю проверку всех обязательных требований к качеству продукции
- D) безопасность жизнедеятельности
- E) установление требований к группам однородной продукции

39. Организационно-техническая система, обеспечивающая сбор информации об объектах

- A) система стандартизации
- B) система маркетинга

- C) система сертификации
- D) система аккредитации
- E) система каталогизации

40. Основные требования к акту проверки:

- A) требование к оформлению
- B) требование к бумаге
- C) требования к объему акта
- D) заполнение без ошибок
- E) достоверность и обоснованность фактов

41. Принципы стандартизации

- A) научность, руководящее, ответственность, экономия
- B) вероятность, мотивация, планирование
- C) руководящее, правильный выбор кадров
- D) гармонизация, непрерывность, нормативность
- E) согласие, открытость, добровольность, равные требования экономичное целесообразность

42. Классификатор:

- A) документ, разработанный на основе установленных норм.
- B) документ, представляющий межгосударственный интерес
- C) документ, разработанный на основе консенсуса
- D) официальный документ, представляющий национальный интерес
- E) официальный документ, представляющий систематизированный свод наименований и кодов

43. В каком году были утверждены первые общесоюзные стандарты на пшеницу, чугун, некоторые товары народного потребления

- A) 2002 год
- B) 1987 год
- C) 1921 год
- D) 1918 год
- E) 1926 год

44. Целесообразность стандартов дающих непосредственный экономический эффект

- A) основополагающие стандарты
- B) безопасность жизни и здоровья
- C) охрана окружающей среды
- D) экономичное использование материальных ресурсов
- E) технические условия

45. Понятие аудит - это

- A) опрос
- B) бухгалтерия
- C) периодически проводимая проверка