

1. В каком варианте ответов указано число разделов в НГС?
  - √ 21.0
  - 27.0
  - 28.0
  - 31.0
  - 25.0
  
2. Укажите количество признаков используемых при построении товарных позиций и субпозиций в Номенклатуре гармонизированной системы ?
  - √ 4.0
  - 5.0
  - 2.0
  - 8.0
  - 6.0
  
3. Какой принцип заложен при образовании групп Номенклатуры гармонизированной системы?
  - химический состав
  - происхождение материала
  - степень обработки
  - вид материала
  - √ принцип последовательности обработки товаров
  
4. Признаки товаров, такие как происхождение материала, из которого изготовлен товар, по назначению и химическому составу используются при формировании разделов....?
  - √ Номенклатуры Гармонизированной системы
  - технических условий
  - ТКС
  - регламента
  - стандарта
  
5. Что заложено в основе построения Номенклатуры Гармонизированной системы?
  - неполный список типичных примеров
  - регламент
  - стандарты
  - список переработанных товаров
  - √ совокупность различных признаков товаров
  
6. Укажите число разделов в Номенклатуре гармонизированной системы?
  - 27.0
  - 31.0
  - 28.0
  - 25.0
  - √ 21.0
  
7. Укажите порядок группирования подразделений в Номенклатуре гармонизированной системы?
  - √ разделы, группы, подгруппы, товарные позиции, подпозиции и субпозиции
  - виды и подвиды
  - классы и подклассы
  - группы и подгруппы
  - все указанные

8. С какого года вступила в силу Международная конвенция о Гармонизированной системе описания и кодирования товаров?
- √ 1 января 1988 г
  - 3 января 1990 г
  - 23 февраля 2011 г
  - 8 марта 1978 г
  - 10 июня 1975 г
9. Как называется этап разделения множества на составляющие части по одному из признаков?
- метод классификации
  - требования классификация
  - √ ступень классификации
  - глубина классификации
  - признак классификации
10. Какой логический процесс позволяет разделить товары на определенные категории или ступени в соответствии с принятым методом классификации?
- √ классификация
  - метрология
  - стандартизация
  - сертификация
  - экспертиза
11. Требования, предъявляемые к классификации товаров определяют?
- √ значение классификации
  - все перечисленное
  - функции классификации
  - задачи классификации
  - цель классификации
12. Чем является при классификации товаров стимулирование улучшения оперативной деятельности на всем пути продвижения товара на рынке, содействие принципам кодирования товаров и образованию краткого шифра товара?
- метод
  - цель
  - √ требование
  - признак
  - правило
13. Чем является при классификации товаров способствование всестороннему изучению потребительских свойств товаров, учет возможных в будущем изменений в номенклатуре и ассортименте товаров?
- метод
  - цель
  - √ требование
  - признак
  - правило
14. Чем является при классификации товаров обеспечение гибкости построения и возможность ввода новых наименований товаров, не нарушая общей экосистемы?
- правило
  - метод
  - √ требование
  - цель
  - признак
15. Чем является при классификации товаров гарантирование полноты охвата всех видов производимой продукции?

- √ требование
- цель
- метод
- правило
- признак

16. Чем является в классификации разработка общих принципов классификации и конкретных классификаций отдельных групп, а также гармонизация отечественных товарных классификаций с международными?

- √ задачи
- содержание
- прием
- метод
- понятие

17. Чем является при классификации товаров разработка подходов к их получению, создание научной базы для управления качеством и ассортиментом?

- √ цель
- метод
- признак
- функция
- задача

18. Как называется логический процесс распределения любого множества на категории разного уровня в зависимости от определенных признаков и выбранных методов деления?

- √ классификация
- экспертиза
- метрология
- стандартизация
- сертификация

19. Что является приложением к Международной конвенции о Гармонизированной системе описания и кодирования товаров?

- √ номенклатура гармонизированной системы
- технический регламент
- стандарт на процесс
- тарифно-квалификационный справочник
- номенклатура не гармонизированной системы

20. Сколько знаков детализируются в НГС для стран ЕС?

- до 9 знаков
- до 11 знаков
- √ до 14 знаков
- до 10 знаков
- до 5 знаков

21. Сколько знаков детализируется в НГС согласно анализу таможенных и статистических товарных систем, разработанных на базе НГС?

- √ от 7 до 14
- от 5 до 10
- от 5 до 9
- от 5 до 7
- от 1 до 5

22. Как принято в НГС выделять субпозиции «прочие» на уровне 5 и 6 знака шестизначного кода?

- ✓ цифрами 8 и 9
- буквой А
- цифрой 5
- цифрой 6
- буквой Б

23. Укажите количество субпозиций, перед которыми проставлены два дефиса, что означает, что данная субпозиция детализирована полностью в пределах шестизначного кода?

- ✓ 2258.0
- 5019.0
- 5029.0
- 311.0
- 2450.0

24. Укажите количество субпозиций, имеющих перед наименованием один дефис, что означает, что данная субпозиция детализирована до пятого уровня классификации, а шестая заменена на «О», что указывает на возможность детализации на уровне шестого знака от 1 до 9?

- ✓ 2450.0
- 2230.0
- 2460.0
- 2150.0
- 2500.0

25. Укажите количество субпозиций, имеющих четырехзначный код с добавлением в конце двух «О»?

- 211.0
- 250.0
- 2.0
- 300.0
- ✓ 311.0

26. Укажите количество товарных субпозиций НГС?

- 5009.0
- 5008.0
- ✓ 5019.0
- 5005.0
- 5011.0

27. Сколько разделов включает НГС?

- ✓ 21.0
- 25.0
- 5.0
- 15.0
- 23.0

28. Что принято дополнять для установления единой разрядности цифрового кода?

- ✓ «О» коды классификационных группировок, которые в дальнейшем не детализируются
- «О» проставляется в шестом разделе
- не дополняется
- «О» проставляется в четвертом разделе
- «О» проставляется в пятом разделе

29. Структура шестизначного кодового обозначения включает код?

- ✓ группы, товарной позиции и субпозиции

- подклассов
- классов
- подгрупп
- разделов

30. По какой системе построена структура шестизначного кодового обозначения?

- товарной
- никакой
- учебной
- иерархической
- ✓ десятичной

31. Как называется технический прием, позволяющий представить классифицируемый объект в виде знака или группы знаков по правилам, установленным данной системой классификации?

- сертификация
- метрология
- ✓ кодирование товаров
- экспертиза товаров
- стандартизация

32. Где строго соблюдается принцип однозначного отнесения товаров к классификационным группировкам?

- технические условия
- стандарт на услугу
- ✓ Номенклатура гармонизированной системы
- стандарт
- регламент

33. Признаки товаров, такие как степень обработки, назначение, вид материала, значение товара в мировой торговле используются при построении в НГС...?

- классов
- подгрупп
- групп
- разделов
- ✓ товарных позиций и субпозиций

34. В какое количество подразделений сгруппированы в Номенклатуре гармонизированной системе все товары, обращающиеся в международной торговле?

- ✓ 6.0
- 10.0
- 4.0
- 3.0
- 8.0

35. Какие системы относятся к основным элементам Номенклатуры гармонизированной системы?

- ✓ системы классификации и кодирования
- система опроса
- система участия
- система организации
- система управления

36. Что представляет собой Номенклатура гармонизированной системы ?

- статистический сборник
- тарифно-квалификационный справочник

- ✓ экономический классификатор товаров
- закон «О защите прав потребителей»
- технический регламент

37. Какое приложение Международной конвенции о Гармонизированной системе описания и кодирования товаров представляет собой многоцелевую товарную номенклатуру, отвечающую потребностям статических служб, таможенных органов и коммерческой деятельности?

- статистический сборник
- тарифно-квалификационный справочник
- ✓ Номенклатура гармонизированной системы
- закон «О защите прав потребителей»
- технический регламент

38. Укажите систему классификации товаров, которая является наиболее полной и разработана для обмена информацией на межотраслевом уровне?

- стандартная
- торговая
- внешнеэкономическая
- ✓ экономико-статистическая
- учебная

39. Укажите важнейший признак учебной классификации товаров?

- область применения
- ✓ назначение
- конструкция
- способ производства
- хранение

40. какая система классификации товаров преследует цель изучения ассортимента товаров?

- внешнеэкономическая
- торговая
- экономико-статистическая
- ✓ учебная
- стандартная

41. Какая система классификации товаров служит для изучения потребительских свойств товаров, выявляет общие принципы формирования и сохранения свойств, позволяет наиболее полно изучить ассортимент товаров?

- стандартная
- ✓ учебная
- экономико-статистическая
- торговая
- внешнеэкономическая

42. Назовите систему классификации товаров, используемая в процессе обучения товароведению, при написании учебников, методических пособий и рабочих программ?

- внешнеэкономическая
- ✓ учебная
- экономико-статистическая
- торговая
- стандартная

43. Укажите систему классификации товаров, содействующая организации и управлению торговым предприятием, совершенствованию планирования ассортимента товаров?

- внешнеэкономическая

- √ торговая
- учебная
- стандартная
- экономико-статистическая

44. Укажите количество систем классификации товаров, используемых в товароведении?

- 2.0
- 6.0
- 4.0
- 3.0
- √ 5.0

45. Какой термин характеризует особенности силуэта, покроя изделия, особенности формы?

- план
- конструкция
- модель
- √ фасон
- чертеж

46. Как называется образец изделия определенной конструкции, предназначенной для серийного производства?

- фасон
- план
- чертеж
- √ модель
- конструкция

47. Что определяет назначение товара и его потребительские свойства?

- состав
- √ особенности конструкции
- хранение
- утилизация
- производство

48. Деление товаров по какому признаку характерно для непродовольственных товаров?

- транспортабельности
- √ конструкции
- способу производства
- перевозки
- области применения

49. Укажите общий классификационный признак, позволяющий выделить категории товаров с определенными потребительскими свойствами?

- √ разделение по виду исходного сырья
- транспортабельность
- область применения
- способ производства
- назначение

50. Какой общий классификационный признак определяет цель использования товара?

- способ производства
- область применения
- транспортабельность
- √ назначение

- исходный материал

51. К каким классификационным признакам товаров относятся назначение, исходные материалы, область применения, способ производства, особенности происхождения и т.д.?

- все перечисленные
- ✓ общие
- специфические
- простые
- сложные

52. Укажите в зависимости от степени охвата всех товаров признаки классификации товаров?

- все перечисленные
- низшие
- средние
- высшие
- ✓ общие и специфические

53. Чем обозначается каждая разновидность товара?

- ✓ артикул
- эмблема
- этикетка
- марка
- логотип

54. Какая классификационная характеристика товара характеризует конечный продукт производства, имеет конкретное назначение и собственное название, отражающее его внешнюю особенность и внутреннее содержание?

- ✓ вид
- класс
- группа и вид
- артикул
- группа

55. Что является основной классификационной характеристикой товаров?

- артикул
- группа и вид
- ✓ вид
- класс
- группа

56. Что относится к вспомогательным категориям при классификации товаров?

- ✓ подраздел, подкласс, подгруппа
- сорт
- артикул
- раздел и класс
- группа и вид

57. Что из нижеуказанного относится к низшим ступеням классификации?

- ✓ разновидность и артикул
- класс
- раздел
- вид
- группа



58. Что из нижеуказанных относится к средним ступеням классификации?
- разновидность
  - артикул
  - ✓ группа и вид
  - раздел
  - класс
59. Укажите ступени классификации?
- первая
  - вторая
  - ✓ высшая, средняя и низшая
  - высокая
  - низкая
60. Что из нижеуказанного относится к высшим ступеням классификации?
- вид
  - разновидность и артикул
  - ✓ раздел и класс
  - все перечисленное
  - группа
61. Что зависит от целей, задач, от сложности и количества классифицируемых объектов?
- ✓ число ступеней классификации
  - определение классификационных признаков
  - выбор метода классификации
  - разновидность товара
  - общие правила построения классификации
62. Как называется совокупность приемов или способов разделения множества объектов на подмножества?
- ✓ метод классификации
  - признак классификации
  - вид классификации
  - ступень классификации
  - глубина классификации
63. Как называется параметр, по которому выделяются классификационные группировки на определенных уровнях?
- ✓ признак классификации
  - методы классификации
  - правила классификации
  - глубина классификации
  - ступень классификации
64. Что характеризуется числом ступеней классификации, то есть числом использованных признаков классификации
- ✓ глубина классификации
  - методы классификации
  - правила классификации
  - признак классификации
  - ступень классификации
65. Какая система классификатора создается для того, чтобы дать информацию в удобной для ее сбора, передачи и обработке форме, приспособить закодированную информацию к обработке на электронно-вычислительной технике?
- фасетная

- иерархическая
- ✓ кодовая
- учебная
- торговая

66. Какое цифровое обозначение используется для позиций в НГС?

- символы
- рисунок
- ✓ арабские
- римские
- буквы

67. Цифровой код в НГС не предусмотрен для...?

- групп
- классов
- ✓ товарных подпозиций
- разделов
- подгрупп

68. В НГС не взаимосвязаны друг с другом коды ....?

- ✓ разделов и подгрупп
- позиций и субпозиций
- подпозиций
- субпозиций
- позиций

69. Какое цифровое обозначение используется для товарных групп, позиций и субпозиций в НГС?

- ✓ арабские
- рисунок
- символы
- буквы
- римские

70. Какое цифровое обозначение используется для субпозиций в НГС?

- символы
- рисунок
- ✓ арабские
- римские
- буквы

71. Какое цифровое обозначение используется для позиций в НГС?

- римские
- символы
- рисунок
- буквы
- ✓ арабские

72. Какое цифровое обозначение используется для товарных групп в НГС?

- символы
- рисунок
- ✓ арабские
- римские
- буквы

73. Какое цифровое обозначение используется в НГС для разделов и подгрупп?

- ✓ римские цифры
- рисунок
- символы
- буквы
- арабские цифры

74. Какое цифровое обозначение используется в Номенклатуре гармонизированной системы для подгрупп?

- ✓ римские цифры
- рисунок
- символы
- буквы
- арабские цифры

75. Какое цифровое обозначение используется в Номенклатуре гармонизированной системы?

- символы
- рисунок
- арабские цифры
- ✓ римские цифры
- буквы

76. Какое обозначение принято в Номенклатуре гармонизированной системы?

- геральдика
- буквы
- ✓ цифровое
- знаки
- символы

77. . Какая система классификатора создается для того, чтобы дать информацию в удобной для ее сбора, передачи и обработке форме, приспособить закодированную информацию к обработке на электронно-вычислительной технике?

- фасетная
- иерархическая
- ✓ кодовая
- учебная
- торговая

78. Какая система классификация нашла свое отражение в Товарной Номенклатуре внешнеэкономической деятельности, являющейся основой для регулирования внешнеэкономической деятельности страны?

- ✓ внешнеэкономическая система
- стандартная
- учебная
- экономико-статистическая
- торговая

79. Какая система классификации разработана на основе Гармонизированной системы описания и кодирования товаров?

- ✓ внешнеэкономическая система
- экономико-статистическая
- стандартная
- торговая
- учебная

80. Укажите основной классификационный признак, лежащий в основе деления товаров в соответствии со стандартной классификацией товаров?
- область применения
  - особенности происхождения
  - ✓ назначение и отраслевой признак
  - сырьевой состав
  - способы производства
81. Какая система классификации используется для определения требований, условий и методов испытаний, контроля качества, для разработки порядка проведения сертификации?
- учебная
  - ✓ стандартная
  - торговая
  - внешнеэкономическая
  - экономическая
82. Какая система классификации товаров является наиболее полной и разработана для обмена информацией на межотраслевом уровне?
- ✓ экономико-статистическая
  - стандартная
  - торговая
  - учебная
  - внешнеэкономическая
83. Какая система классификации товаров используется в процессе обучения товароведению, при написании учебников и методических пособий, составлении программ?
- ✓ учебная
  - торговая
  - экономическая
  - внешнеэкономическая
  - стандартная
84. Какая система классификации товаров содействует организации и управлению торговым предприятием, совершенствованию планирования ассортимента товаров?
- учебная
  - экономико-статистическая
  - внешнеэкономическая
  - ✓ торговая
  - стандартная
85. Какая система классификации товаров используется в товароведении?
- ✓ внешнеэкономическая
  - измерительная
  - единичная
  - комплексная
  - познавательная
86. Какая система классификации товаров используется в товароведении?
- ✓ стандартная
  - познавательная
  - комплексная
  - единичная
  - измерительная

87. Какая система классификации товаров используется в товароведении?
- ✓ экономико-статистическая
  - познавательная
  - комплексная
  - единичная
  - измерительная
88. Какая система классификации товаров используется в товароведении?
- измерительная
  - ✓ торговая
  - познавательная
  - комплексная
  - единичная
89. Какая система классификации товаров используется в товароведении?
- единичная
  - ✓ учебная
  - измерительная
  - познавательная
  - комплексная
90. Какие цифры применяются в Гармонизированной системе для кодирования групп, товарных позиций и субпозиций?
- знаки
  - ✓ арабские
  - римские
  - буквы
  - символы
91. Какие цифры применяются в Гармонизированной системе для кодирования разделов и подгрупп?
- знаки
  - арабские
  - ✓ римские
  - буквы
  - символы
92. Что понимается в соответствии с определением Конвенции под Гармонизированной системой описания и кодирования товаров и представляющая собой классификатор, включающий в себя основные правила интерпретации ГС, товарные позиции, субпозиции?
- регламент
  - ✓ номенклатура
  - стандарт
  - международный стандарт
  - техническое условие
93. Укажите дату вступления в силу Международной Конвенции о гармонизированной системе описания и кодирования товаров?
- 5 января 1998
  - ✓ 1 января 1998
  - 3 января 1998
  - 2 января 1998
  - 4 января 1998
94. Какая система классификации согласована с международными организациями и систематизирует товары, являющиеся предметом международной торговли?

- торговая
- учебная
- √ внешнеэкономическая
- стандартная
- статистическая

95. Укажите систему классификации товаров, которая разработана на основе Гармонизированной системы описания и кодирования товаров?

- √ внешнеэкономическая
- статистическая
- стандартная
- торговая
- учебная

96. Укажите систему классификации товаров, которая используется для определения требований, условий и методов испытаний, контроля качества?

- внешнеэкономическая
- статистическая
- √ стандартная
- учебная
- торговая

97. Назовите систему классификации являющейся отраслевой и используемая в торговле?

- стандартная
- внешнеэкономическая
- √ торговая
- учебная
- экономико-статистическая

98. Какая система классификации отличается большой гибкостью и удобством пользования?

- внешнеэкономическая система
- стандартная система
- учебная система
- √ фасетная система
- торговая система

99. Какая система классификации представляет собой систему отдельных, независимых группировок?

- √ фасетная система
- внешнеэкономическая система
- стандартная система
- учебная система
- торговая система

100. Укажите метод классификации, который предусматривает параллельное разделение множества объектов по одному признаку на отдельные, не зависящие друг от друга группы?

- √ фасетный
- иерархический
- стандартный
- статистический
- учебный

101. Укажите метод классификации, который предусматривает параллельное разделение множества объектов по одному признаку на отдельные, не зависящие друг от друга фасеты?

- статистический
- стандартный
- ✓ фасетный
- иерархический
- учебный

102. Методы классификации и правила, их определяющие составляют?

- ✓ систему классификации
- раздел
- класс
- группу
- систему кодирования

103. Назовите методы классификации товаров?

- ✓ фасетный и иерархический
- внешнеэкономический
- стандартная
- торговый
- учебный

104. Укажите количество ступеней классификации?

- 7.0
- 5.0
- ✓ 2.0
- 3.0
- 5.0

105. Определение количества фасет следует считать?

- глубина классификации
- признак классификации
- ✓ общими правилами построения классификации
- требования классификации
- степень классификации

106. Определение числа ступеней классификации следует считать?

- степень классификации
- глубина классификации
- ✓ общими правилами построения классификации
- признак классификации
- требования классификации

107. Установление последовательности классификационных признаков от более существенного к менее существенному следует считать?

- ✓ общими правилами построения классификации
- признак классификации
- глубина классификации
- степень классификации
- требования классификации

108. Определение классификационных признаков следует считать?

- ✓ общими правилами построения классификации
- требования классификации
- признак классификации

- глубина классификации
  - степень классификации
109. Выбор метода классификации следует считать?
- ✓ общими правилами построения классификации
  - признак классификации
  - глубина классификации
  - степень классификации
  - требования классификации
110. Установление цели классификации следует считать?
- ✓ общими правилами построения классификации
  - признак классификации
  - глубина классификации
  - степень классификации
  - требования классификации
111. Какая система классификации отличается стройностью и возможностью группировки объектов по максимальному количеству признаков?
- ✓ иерархическая система
  - учебный метод
  - торговый метод
  - стандартный метод
  - кодовая система
112. Укажите название Конвенции, разработанной под руководством Совета по таможенному сотрудничеству для уменьшения расходов, вызываемой повторной классификацией товаров при переходе из одной системы классификации в другую в процессе международной торговли?
- Венская Конвенция
  - Конвенции Международной Организации Труда
  - ✓ Международная Конвенция о Гармонизированной системе описания и кодирования товаров
  - Конвенция ООН по морскому праву
  - боннская Конвенция
113. Укажите название Конвенции, разработанной под руководством Совета по таможенному сотрудничеству для того, чтобы способствовать стандартизации внешнеторговой документации и передачи статистических данных?
- ✓ Международная Конвенция о Гармонизированной системе описания и кодирования товаров
  - Конвенция ООН по морскому праву
  - Венская Конвенция
  - Конвенции Международной Организации Труда
  - боннская Конвенция
114. Укажите название Конвенции, разработанной под руководством Совета по таможенному сотрудничеству для уменьшения расходов, вызываемых повторным описанием товаров при переходе из одной системы классификации в другую в процессе международной торговли?
- ✓ Международная Конвенция о Гармонизированной системе описания и кодирования товаров
  - боннская Конвенция
  - Конвенция ООН по морскому праву
  - Венская Конвенция
  - Конвенции Международной Организации Труда
115. Укажите название Конвенции, разработанной под руководством Совета по таможенному сотрудничеству для упрощения сбора, сопоставления и анализа статистических данных, в особенности относящихся к международной торговле?
- ✓ Международная Конвенция о Гармонизированной системе описания и кодирования товаров
  - Конвенция ООН по морскому праву



- Венская Конвенция
  - Конвенции Международной Организации Труда
  - боннская Конвенция
116. Укажите название Конвенции, разработанной под руководством Совета по таможенному сотрудничеству для содействия международной торговле?
- ✓ Международная Конвенция о Гармонизированной системе описания и кодирования товаров
  - Конвенция ООН по морскому праву
  - Венская Конвенция
  - Конвенции Международной Организации Труда
  - боннская Конвенция
117. Применение какой системы дает такую выгоду как усовершенствованную внешнеторговую статистику, что позволит эффективнее проводить деловые переговоры, а также изучать конъюнктуру и составлять прогнозы?
- системы участия
  - системы организации
  - системы управления
  - товарной системы
  - ✓ Гармонизированной системы
118. Применение какой системы дает такую выгоду как более точную и сопоставимую внешнеторговую статистику, позволяющую проследить движение товарных потоков через национальные границы?
- товарной системы
  - системы организации
  - ✓ Гармонизированной системы
  - системы управления
  - системы участия
119. Применение какой системы дает такую выгоду как меньшая вероятность ошибок классификации и кодирования товаров, так как экспортные и импортные документы будут носить унифицированный характер?
- ✓ Гармонизированной системы
  - системы управления
  - системы организации
  - товарной системы
  - системы участия
120. . Применение какой системы дает выгоду более точного описания товаров с использованием объективных характеристик, которые могут легко учитываться и фиксироваться при таможенном контроле?
- ✓ Гармонизированной системы
  - системы участия
  - системы управления
  - системы организации
  - товарной системы
121. В пределах скольких знаков в Конвенции о Гармонизированной Системе описания и кодирования товаров предусматривается, что страны, применяющие ее не будут изменять классификацию и код товаров?
- ✓ 6.0
  - криптограмма
  - символики
  - 10.0
  - 1.0
122. В конвенции о Гармонизированной системе описания и кодирования товаров предусматривается, что страны, применяющие ее не будут изменять классификацию и код товаров в пределах ..... знаков?
- 1 знака

- символов
- букв
- 10 знаков
- ✓ 6 знаков

123. Сколько знаков детализируются в НГС для Японии?

- до 14 знаков
- до 10 знаков
- ✓ до 9 знаков
- до 110 знаков
- до 120 знаков

124. Сколько знаков детализируются в НГС для США?

- до 9 знаков
- ✓ до 11 знаков
- до 120 знаков
- до 110 знаков
- до 14 знаков

125. . Что необходимо иметь в виду при определении числа знаков на каждом уровне деления?

- ✓ предусматривать резервные коды
- стандарт де-факто
- технические условия
- терминологический стандарт
- стандарт на услугу

126. Что необходимо иметь в виду при определении числа знаков на каждом уровне деления?

- ✓ возможность появления новых объектов
- стандарт на услугу
- стандарт де-факто
- технические условия
- терминологический стандарт

127. Что в коде определяется его структурой и зависит от количества объектов, входящих в подмножества, образуемые на каждом уровне деления?

- ✓ числом знаков
- разрядом
- типом
- алфавитом
- методом

128. Что в коде представляет собой графическое изображение последовательности расположения знаков кода соответствующие этим знакам наименования уровней деления?

- разряд
- тип
- ✓ структура
- алфавит
- метод

129. Штриховой код имеет комбинации ?

- класса и подкласса
- группы и подгруппы
- ✓ штрихов и пробелов

- букв
- вида и подвида

130. Буквенно-цифровой код состоит из?

- пробелы
- штрихи и пробелы
- ✓ букв и цифр
- артикул
- штрихи

131. В буквенном коде элементами кода являются ?

- ✓ буквы алфавита
- пробелы
- штрихи и пробелы
- штрихи
- артикул

132. Какие коды применяются в случае, когда подмножества не превышает 10 объектов?

- ✓ десятичные
- применяется регламент
- применяется стандарт
- применяются рисунки
- не применяются

133. Знаками цифрового кода являются?

- сорт
- тип
- ✓ цифры
- подвид
- подразряд

134. Цифры, буквы, штрихи и их сочетания входят в ... кода?

- ✓ алфавит
- классификация
- метод
- длину
- структура

135. Что в коде представляет собой систему знаков (символо составленных в определенном порядке)?

- структура
- ✓ алфавит
- длиной знаков
- метод кодирования
- числом знаков

136. Алфавитом, структурой, числом знаков, методом кодирования характеризуется?

- ✓ код
- эталон
- криптограмма
- образец
- шаблон

137. Какое условное обозначение должно удовлетворять требование обеспечивать возможность автоматического контроля ошибок при вводе в компьютерные системы?
- ✓ код
  - шаблон
  - эталон
  - криптограмма
  - образец
138. Какое условное обозначение должно удовлетворять требованию быть удобными для компьютерной обработки закодированной информации?
- ✓ код
  - эталон
  - криптограмма
  - образец
  - шаблон
139. Какое условное обозначение должно удовлетворять требованию иметь достаточный резерв для кодирования вновь возникающих объектов кодируемого множества?
- криптограмма
  - эталон
  - ✓ код
  - шаблон
  - образец
140. Какое условное обозначение должно удовлетворять требованию иметь минимальное число знаков, достаточное для кодирования всех признаков заданного множества?
- криптограмма
  - эталон
  - ✓ код
  - шаблон
  - образец
141. Какое условное обозначение должно удовлетворять требованию однозначного идентификации объектов?
- криптограмма
  - эталон
  - ✓ код
  - шаблон
  - образец
142. Товар, совокупность товаров, совокупность свойств и другие объекты классификации могут быть в товароведении объектом....?
- ✓ кодирование
  - стандартизация
  - сертификация
  - фальсификация
  - идентификация
143. При стандартизации, сертификации, в торговле, таможенном деле, бухгалтерском учете, внешнеэкономической деятельности используется ?
- ✓ кодирование
  - стандартизация
  - сертификация
  - фальсификация
  - идентификация

144. Идентификация объектов с помощью минимального числа знаков обеспечивается с помощью?
- криптограмма
  - эталон
  - ✓ код
  - шаблон
  - образец
145. Как называется условное обозначение позволяющее заменить наименование и описание объектов несколькими знаками (символами)?
- образец
  - шаблон
  - ✓ код
  - эталон
  - криптограмма
146. Что представляет собой присвоение по определенным правилам кода объекту или группе объектов?
- ✓ кодирование
  - соответствие
  - сертификация
  - фальсификация
  - идентификация
147. Как называется присвоение по определенным правилам условного обозначения (кода объекту или группе объектов)?
- ✓ кодирование
  - систематизация
  - экспертиза
  - сертификация
  - стандартизация
148. Что является объектом классификации в товароведении?
- способ производства
  - область применения
  - ✓ товар, совокупность товаров, свойств
  - стандарт
  - регламент
149. Как называется условное обозначение, к которому предъявляется требование однозначного идентифицирования объектов или группы объектов?
- шаблон
  - клише
  - ✓ код
  - шифр
  - эталон
150. Как называется условное обозначение, к которому предъявляется требование наличия минимального числа знаков, достаточного для кодирования всех признаков заданного множества
- шаблон
  - ✓ код
  - шифр
  - эталон
  - клише

151. Как называется условное обозначение, к которому предъявляется требование наличия достаточного резерва для кодирования вновь возникающих объектов кодируемого множества?
- √ код
  - шифр
  - клише
  - шаблон
  - эталон
152. Как называется условное обозначение, к которому предъявляется требование удобства для компьютерной обработки закодированной информации?
- √ код
  - клише
  - образец
  - шаблон
  - шифр
153. Как называется условное обозначение, к которому предъявляется требование обеспечения возможности автоматического контроля ошибок при вводе в компьютерные системы?
- образец
  - клише
  - √ код
  - шифр
  - шаблон
154. Что характеризуется алфавитом, структурой, числом знаков, методом кодирования?
- √ код
  - клише
  - образец
  - шаблон
  - шифр
155. Как называется система знаков составленных в определенном порядке?
- √ алфавит кода
  - все перечисленное
  - методы кодирования
  - структура кода
  - число знака
156. Назовите систему знаков составленных в определенном порядке?
- методы кодирования
  - структура кода
  - число знака
  - √ алфавит кода
  - все перечисленное
157. Назовите условное обозначение, к которому предъявляется требование обеспечения возможности автоматического контроля ошибок при вводе в компьютерные системы?
- девиз
  - √ код
  - шифр
  - лозунг
  - клише

158. Укажите посредством какого условного обозначения обеспечивается идентификация объектов максимально коротким способом, то есть с помощью минимального числа знаков?
- √ код
  - марка
  - этикетка
  - марка
  - эмблема
159. Назовите условное обозначение, с помощью которого обеспечивается идентификация объектов максимально коротким способом, то есть с помощью минимального числа знаков?
- √ код
  - этикетка
  - марка
  - эмблема
  - марка
160. С помощью какого условного обозначения обеспечивается идентификация объектов максимально коротким способом, то есть с помощью минимального числа знаков?
- марка
  - этикетка
  - √ код
  - марка
  - эмблема
161. Что представляет собой присвоение по определенным признакам условного обозначения (кода) объекту или группе объектов?
- √ кодирование
  - экспертиза
  - стандартизация
  - сертификация
  - систематизация
162. Какой метод классификации основан на соподчинении, то есть каждая следующая ступень должна раскрывать признак вышестоящей ступени?
- √ иерархический
  - стандартный
  - торговый
  - учебный
  - фасетный
163. Укажите систему классификации, которая создает много трудностей и приводит к большим, не всегда обоснованным затратам?
- торговый метод
  - √ иерархическая система
  - фасетная система
  - учебный метод
  - стандартный метод
164. Укажите систему классификации, в которой каждая часть представляет собой совокупность сходных по одному признаку объектов?
- √ иерархическая система
  - фасетная система
  - стандартный метод
  - торговый метод
  - учебный метод

165. Укажите метод классификации, где все образуемые по этому методу подразделения составляют единую систему классификации распределяемого множества с взаимосвязанными подразделениями?
- ✓ иерархический
  - стандартный
  - торговый
  - учебный
  - фасетный
166. Какой метод классификации характеризуется последовательным делением заданного множества объектов на подчиненные подмножества?
- торговый
  - стандартный
  - ✓ иерархический
  - фасетный
  - учебный
167. Укажите название системы, использование которой облегчает составление классификаторов и кодирование объектов классификации?
- ✓ фасетная система
  - торговая система
  - внешнеэкономическая система
  - стандартная система
  - учебная система
168. Какой метод классификации позволяет не только изменять число признаков классификации, но и варьировать последовательность их использования?
- ✓ фасетный
  - торговый
  - внешнеэкономический
  - стандартный
  - учебный
169. Как называются кодовые обозначения потребительских товаров?
- ✓ артикул
  - классификатор
  - регламент
  - все перечисленное
  - кодирование
170. Что понимается под номенклатурой, объединяющую номенклатуру таможенных тарифов и статистическую номенклатуру, которая по законодательству Договаривающаяся Сторона требует использовать при декларации товаров при импорте?
- гражданский кодекс
  - таможенный кодекс
  - ✓ единая таможенно-статистическая номенклатура
  - номенклатура таможенных тарифов
  - статистические номенклатуры
171. В каком разделе Номенклатуры гармонизированной системы кодируются «Минеральные продукты»?
- ✓ V
  - VI
  - VII
  - IV
  - I



172. Как называется раздел V Номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров?

- √ минеральные продукты
- живые животные и продукция животноводства
- Жиры и масла животного происхождения
- продукция пищевой промышленности
- продукты растительного происхождения

173. Какие товары кодируются в группе 23 раздела «Продукция пищевой промышленности, алкогольные и безалкогольные напитки и уксус, табак и его заменители» НГС?

- √ остатки и отходы пищевкусовой промышленности, готовые корма для животных
- табак и его промышленные заменители
- смешанные пищевые продукты
- изделия из хлебных злаков, муки, крахмала и молока, мучные кондитерские изделия
- напитки алкогольные и безалкогольные , уксус

174. Какие товары кодируются в группе 22 раздела «Продукция пищевой промышленности, алкогольные и безалкогольные напитки и уксус, табак и его заменители» НГС?

- √ напитки алкогольные и безалкогольные , уксус
- табак и его промышленные заменители
- смешанные пищевые продукты
- изделия из хлебных злаков, муки, крахмала и молока, мучные кондитерские изделия
- сахар и кондитерские изделия из сахара

175. Какие товары кодируются в группе 20 раздела «Продукция пищевой промышленности, алкогольные и безалкогольные напитки и уксус, табак и его заменители» НГС?

- изделия из хлебных злаков, муки, крахмала и молока, мучные кондитерские изделия
- смешанные пищевые продукты
- табак и его промышленные заменители
- какао и продукты из него
- √ продукты переработки плодов, овощей, орехов или прочих частей растений

176. Какие товары кодируются в группе 19 раздела «Продукция пищевой промышленности, алкогольные и безалкогольные напитки и уксус, табак и его заменители» НГС?

- какао и продукты из него
- смешанные пищевые продукты
- √ изделия из хлебных злаков, муки, крахмала и молока, мучные кондитерские изделия
- табак и его промышленные заменители
- напитки алкогольные и безалкогольные , уксус

177. Какие товары кодируются в группе 19 раздела «Продукция пищевой промышленности, алкогольные и безалкогольные напитки и уксус, табак и его заменители» НГС?

- √ изделия из хлебных злаков, муки, крахмала и молока, мучные кондитерские изделия
- табак и его промышленные заменители
- смешанные пищевые продукты
- какао и продукты из него
- напитки алкогольные и безалкогольные , уксус

178. . Какие товары кодируются в группе 18 раздела «Продукция пищевой промышленности, алкогольные и безалкогольные напитки и уксус, табак и его заменители» НГС?

- √ какао и продукты из него
- напитки алкогольные и безалкогольные , уксус
- табак и его промышленные заменители
- смешанные пищевые продукты

- сахар и кондитерские изделия из сахара
179. Какие товары кодируются в группе 17 раздела «Продукция пищевой промышленности, алкогольные и безалкогольные напитки и уксус, табак и его заменители» НГС?
- ✓ сахар и кондитерские изделия из сахара
  - табак и его промышленные заменители
  - смешанные пищевые продукты
  - какао и продукты из него
  - напитки алкогольные и безалкогольные , уксус
180. Какие товары кодируются в группе 16 раздела «Продукция пищевой промышленности, алкогольные и безалкогольные напитки и уксус, табак и его заменители» НГС?
- сахар и кондитерские изделия из сахара
  - табак и его промышленные заменители
  - смешанные пищевые продукты
  - какао и продукты из него
  - ✓ изделия из мяса, рыбы или ракообразных, моллюсков или прочих водных беспозвоночных
181. Укажите количество товарных субпозиций в разделе IV «Продукция пищевой промышленности, алкогольные и безалкогольные напитки и уксус, табак и его заменители» НГС?
- 1.0
  - 201.0
  - ✓ 181.0
  - 23.0
  - 4.0
182. Какие товары кодируются в группе 05 раздела «Живые животные и продукция животноводства» НГС?
- мясо и субпродукты пищевые
  - ✓ продукты животного происхождения в другом месте не поименованные
  - живые животные
  - рыба и ракообразные, моллюски и другие водные беспозвоночные
  - мед натуральный
183. Какие товары кодируются в группе 04 раздела «Живые животные и продукция животноводства» НГС?
- ✓ мед натуральный
  - живые животные
  - продукты животного происхождения в другом месте не поименованные
  - мясо и субпродукты пищевые
  - рыба и ракообразные, моллюски и другие водные беспозвоночные
184. Какие товары кодируются в группе 04 раздела «Живые животные и продукция животноводства» НГС?
- ✓ яйца птиц
  - продукты животного происхождения в другом месте не поименованные
  - рыба и ракообразные, моллюски и другие водные беспозвоночные
  - мясо и субпродукты пищевые
  - живые животные
185. Какие товары кодируются в группе 04 раздела «Живые животные и продукция животноводства» НГС?
- продукты животного происхождения в другом месте не поименованные
  - мясо и субпродукты пищевые
  - ✓ молоко и молочные продукты
  - живые животные
  - рыба и ракообразные, моллюски и другие водные беспозвоночные

186. Какие товары кодируются в группе 03 раздела «Живые животные и продукция животноводства» НГС?
- √ рыба и ракообразные, моллюски и другие водные беспозвоночные
  - мясо и субпродукты пищевые
  - натуральный мед
  - яйца птиц
  - живые животные
187. Какие товары кодируются в группе 02 раздела «Живые животные и продукция животноводства» НГС?
- √ мясо и субпродукты пищевые
  - яйца птиц
  - молоко и молочные продукты
  - рыба и ракообразные, моллюски и другие водные беспозвоночные
  - живые животные
188. Какие товары кодируются в группе 01 раздела «Живые животные и продукция животноводства» НГС?
- √ живые животные
  - яйца птиц
  - молоко и молочные продукты
  - рыба и ракообразные, моллюски и другие водные беспозвоночные
  - мясо и субпродукты пищевые
189. В каком разделе Номенклатуры гармонизированной системы кодируются «Живые животные и продукция животноводства»?
- VI
  - II
  - IV
  - V
  - √ I
190. Как называется раздел I Номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров?
- √ живые животные и продукция животноводства
  - минеральные продукты
  - продукция пищевой промышленности
  - Жиры и масла животного происхождения
  - продукты растительного происхождения
191. Сколько групп входят в раздел «Живые животные и продукция животноводства»?
- √ 5.0
  - 12.0
  - 8.0
  - 3.0
  - 7.0
192. Чем является при классификации товаров по номенклатуре любая ссылка в наименовании товарной позиции на какой-либо материал, как включающая ссылку на смеси и соединения этого материала с другими материалами?
- √ основным правилом классификации по Гармонизированной системе описания и кодирования товаров
  - регламентом
  - рекомендацией
  - уставом
  - стандартом

193. Чем является при классификации товаров по номенклатуре любая ссылка в наименовании товарной позиции на какой-либо товар, как включающая ссылку на этот товар, некомплектный, если этот товар обладает основными чертами комплектного товара?
- √ основным правилом классификации по Гармонизированной системе описания и кодирования товаров
  - регламентом
  - регламентом
  - уставом
  - стандартом
194. Какие обязательства не берут на себя Договаривающиеся Стороны в соответствии с Конвенцией о Гармонизированной системе описания и кодирования товаров?
- √ ставки таможенных пошлин
  - исполнение нормативных актов
  - урегулирование споров
  - участие в конвенции
  - исполнение законов
195. Что понимается под Конвенцией о создании Совета по таможенному сотрудничеству, заключенная в Брюсселе 15 декабря 1950 года?
- √ Конвенция о создании совета
  - Генеральная Ассамблея
  - Секретариат
  - Центральный Орган
  - Совет
196. . Что понимается под номенклатурой, объединяющую номенклатуру таможенных тарифов и статистическую номенклатуру, которая по законодательству Договаривающаяся Сторона требует использовать при декларации товаров при импорте?
- √ единая таможенно-статистическая номенклатура
  - таможенный кодекс
  - гражданский кодекс
  - номенклатура таможенных тарифов
  - статистические номенклатуры
197. Что понимается под номенклатурой товаров, разработанной в соответствии с законодательством Договаривающейся Стороны для сбора статистических данных по экспорту и импорту товаров?
- √ статистические номенклатуры
  - единая таможенно-статистическая номенклатура
  - таможенный кодекс
  - гражданский кодекс
  - номенклатура таможенных тарифов
198. Что понимается под номенклатурой, разработанной в соответствии с законодательством Договаривающейся Стороны для взимания таможенных пошлин при импорте товаров?
- √ номенклатура таможенных тарифов
  - единая таможенно-статистическая номенклатура
  - таможенный кодекс
  - гражданский кодекс
  - статистические номенклатуры
199. Что понимается под Номенклатурой, включающую в себя основные правила классификации для толкования Гармонизированной системы?
- √ Гармонизированная система описания и кодирования товаров
  - указатель
  - кодекс
  - стандарт

- справочник
200. Что понимается под Номенклатурой, включающую в себя товарные позиции, субпозиции и относящиеся к ним цифровые коды, примечания к разделам, группам, субпозициям?
- ✓ Гармонизированная система описания и кодирования товаров
  - указатель
  - кодекс
  - стандарт
  - справочник
201. Укажите название Конвенции, разработанной под руководством Совета по таможенному сотрудничеству для уменьшения расходов, вызываемых повторным кодированием товаров при переходе из одной системы классификации в другую в процессе международной торговли?
- ✓ Международная Конвенция о Гармонизированной системе описания и кодирования товаров
  - Конвенции Международной Организации Труда
  - Венская Конвенция
  - Конвенция ООН по морскому праву
  - боннская Конвенция
202. Как называется кодовое обозначение, дающее краткую характеристику особенностей товара, заменяя пространственные наименования и описания?
- ✓ артикул
  - все перечисленное
  - регламент
  - классификатор
  - стандарт
203. Что используется для обозначения товаров при производстве и обращении, в маркировке?
- классификатор
  - все перечисленное
  - ✓ артикул
  - стандарт
  - регламент
204. Как называется документ, который содержит систематизированный перечень объектов классификации и классификационных группировок, позволяющий находить место каждому объекту и присваивать ему код?
- ✓ классификатор
  - устав
  - технические условия
  - регламент
  - стандарт
205. Какой метод кодирования обеспечивает возможность независимого изменения и дополнения характеристик объектов, их различных сочетаний, необходимых для решения конкретных задач?
- ✓ последовательный и параллельный
  - все перечисленное
  - серийный
  - порядковый
  - серийно-порядковый
206. К недостаткам какого метода кодирования следует отнести некоторую громоздкость фасетных формул и избыточную емкость кодов?
- серийный
  - все перечисленное
  - ✓ параллельный

- серийно-порядковый
  - порядковый
207. Укажите метод чаще всего используемый при фасетной классификации объектов, когда коды присваиваются фасетам и признакам независимо друг от друга?
- серийно-порядковый
  - серийный
  - все перечисленное
  - порядковый
  - ✓ параллельный
208. Укажите метод чаще всего используемый при иерархической классификации объектов?
- серийный
  - все перечисленное
  - ✓ последовательный и параллельный
  - серийно-порядковый
  - порядковый
209. К недостаткам какого метода кодирования следует отнести зависимость кода от установленных правил классификации, невозможность изменения состава и количества признаков, которыми идентифицируется объект?
- ✓ последовательный
  - все перечисленное
  - серийный
  - порядковый
  - серийно-порядковый
210. Укажите разновидности классификационного метода кодирования?
- ✓ последовательный и параллельный
  - все перечисленное
  - серийный
  - порядковый
  - серийно-порядковый
211. Укажите разновидности регистрационного метода кодирования?
- параллельный
  - все перечисленное
  - порядковый
  - ✓ серийно-порядковый
  - последовательный
212. По какому методу кодирования каждый знак кода обозначает определенную классификационную группировку?
- метод Паттерна
  - измерительный
  - органолептический
  - регистрационный
  - ✓ классификационный
213. Какой метод кодирования применяется с учетом особенностей классификации объектов?
- ✓ классификационный
  - измерительный
  - органолептический
  - регистрационный
  - метод Паттерна

214. Что служит разновидностью регистрационного метода кодирования?
- √ серийно-порядковый номер
  - тип
  - подтип
  - подкласс
  - класс
215. Укажите метод кодирования обеспечивающий полную идентификацию объектов, но не является информативным, так как не отражает признаков, присущих множеству?
- метод Дельфа
  - иерархический
  - √ регистрационный
  - классификационный
  - экспертный
216. Укажите наиболее простой метод кодирования с последовательной порядковой регистрацией объектов?
- √ регистрационный
  - иерархический
  - фасетный
  - экспертный
  - классификационный
217. Какие методы применяют для образования кодов?
- √ регистрационный и классификационный
  - экспертный
  - органолептический
  - иерархический
  - фасетный
218. Достоинством, какого метода классификации является гибкость и приспособленность для компьютерной обработки?
- торговый
  - стандартный
  - √ фасетный
  - иерархический
  - учебный
219. Достоинством, какого метода классификации является возможность охвата или ограничения всех характеристик объектов классификации?
- торговый
  - стандартный
  - √ фасетный
  - иерархический
  - учебный
220. Достоинством, какого метода классификации является хорошая приспособленность для ручной обработки информации?
- учебный
  - торговый
  - √ иерархический
  - стандартный
  - фасетный

221. Достоинством какого метода классификации является фиксирование различий между объектами на разных ступенях классификации?
- ✓ иерархический
  - стандартный
  - торговый
  - учебный
  - фасетный
222. К достоинствам какого метода классификации относится точная соподчиненность?
- ✓ иерархический
  - фасетный
  - стандартный
  - торговый
  - учебный
223. К недостаткам какого метода классификации относятся неподчиненность группировок друг другу, трудность в определении весомости классифицируемых характеристик объекта?
- ✓ фасетный
  - стандартный
  - торговый
  - учебный
  - иерархический
224. К недостаткам какого метода классификации относятся недостаточная гибкость, трудность построения, фиксированность признаков, установленный порядок их следования, трудность включения новых признаков включения?
- ✓ иерархический
  - стандартный
  - торговый
  - учебный
  - фасетный
225. Что определяется знаками , плотностью, набором вспомогательных знаков, длиной, шириной и высотой штриха, модулем?
- ✓ структура символа штрихового кода
  - структура символа не штрихового кода
  - знак символа
  - контрольный знак
  - символ штрихового кода
226. Укажите международные организации считающиеся наиболее крупными в области стандартизации?
- МОТ
  - ВОЗ
  - ВТО
  - ✓ ИСО и МЭК
  - ООН
227. Применение каких стандартов является важным направлением повышения качества и конкурентоспособности продукции предприятия?
- ✓ международный и региональный
  - неполный стандарт
  - стандарт на услугу
  - территориально-строительные нормы
  - терминологический
228. Какой стандарт используют для разработки других стандартов?



- √ основополагающий стандарт
- методические положения
- описательные положения
- полный стандарт
- отраслевой стандарт

229. Какой стандарт содержит перечень характеристик, которые конкретизируются в договорных отношениях?

- √ стандарт с открытыми значениями
- методические положения
- описательные положения
- стандарт на услуги
- основной стандарт

230. Какой документ описывает конструкции, детали, состав материалов?

- √ описательные положения
- методические положения
- стандарт на услугу
- неполный стандарт
- терминологический стандарт

231. Какой стандарт содержит общие положения для определенной области?

- √ основополагающий стандарт
- терминологический стандарт
- методические положения
- Е) описательные положения
- стандарт по продукции

232. Какие стандарты распространяются на металлы?

- √ добровольные стандарты
- полный стандарт
- неполный стандарт
- европейский стандарт
- общедоступные стандарты

233. Какой стандарт устанавливает требования к продукции, правила отбора проб, этикетирование, хранение?

- √ полный стандарт
- стандарт на совместимость
- стандарт с открытыми значениями
- стандарт на процесс
- неполный стандарт

234. Какой метод стандартизации заключается в сокращении наиболее употребляемых элементов до целесообразного минимума?

- √ симплификация
- селекция
- агрегатирование
- ранжирование
- моделирование

235. Какой метод стандартизации заключается в размещении элементов в некоторой последовательности в порядке возрастания или убывания какого-либо признака?

- √ ранжирование
- симплификация

- заимствование
- моделирование
- селекция

236. Какие методы стандартизации являются основными в повышении качества продукции?

- √ комплексная и опережающая стандартизация
- унификация
- типизация
- селекция
- параметрическая стандартизация

237. Укажите вид унификации, заключающийся в применении ранее разработанных деталей, узлов конструкций, технических процессов в изготовлении новых изделий?

- √ заимствование
- симплификация
- агрегатирование
- селекция
- ранжирование

238. Приведение изделий, деталей и узлов к единообразию на основе установления рационального количества разновидностей типа изделий в стандартизации является ?

- √ унификация
- экспертиза
- квантификация
- сертификация
- метрология

239. Как называется предмет, который подлежит стандартизации?

- √ объект
- предмет
- деталь
- элемент
- субъект

240. Укажите требования стандарта, обеспечивающие безопасность продукции, техническую и информационную совместимость и взаимозаменяемость, единство методов контроля и маркировки?

- √ обязательные требования
- требования транспортабельности
- требования эстетичности
- требования утилизации
- рекомендательные требования

241. Что служит объектом стандартизации?

- √ продукция, работы и услуги
- материалы
- сырье
- все перечисленное
- оборудование

242. Экологическая защита окружающей среды и обеспечение безопасности людей в стандартизации является?

- √ цель
- функция
- принцип

- метод
  - задача
243. Как называется метод стандартизации, заключающийся в установлении повышенных требований к объекту стандартизации, обоснованным научно-техническим развитием?
- √ опережающая стандартизация
  - унификация
  - агрегатирование
  - параметрическая стандартизация
  - комплексная стандартизация
244. Как называется метод стандартизации, заключающийся в разработке единой системы требований к готовой продукции, сырью и материалам?
- √ комплексная стандартизация
  - агрегатирование
  - параметрическая стандартизация
  - все перечисленное
  - опережающая стандартизация
245. Как называется метод стандартизации, заключающийся в конструировании готовых изделий из унифицированных и стандартных деталей?
- системность
  - √ агрегатирование
  - директивность
  - динамизм
  - системность
246. Что предназначается для использования при составлении каталогов, указателей, библиографических материалов по международным, межгосударственным и национальным стандартам и другой нормативной и технической документации?
- √ классификатор
  - каталог
  - прейскурант
  - все перечисленные
  - указатель
247. Чем является в стандартизации развитие систем классификации и кодирования товаров?
- √ задача
  - функция
  - метод
  - принцип
  - цель
248. Чем является в стандартизации установление требований сертификации, испытаниям и контролю качества товаров?
- √ задача
  - метод
  - функция
  - цель
  - принцип
249. Чем является в стандартизации унификация продукции с целью рационального сокращения ассортимента?
- √ задача
  - принцип
  - метод
  - функция

- цель
250. Чем является в стандартизации установление оптимальных требований к качеству и номенклатуре товаров в интересах потребителя и государства?
- функция
  - принцип
  - цель
  - ✓ задача
  - метод
251. Чем является в стандартизации экологическая защита окружающей среды и обеспечение безопасности людей?
- ✓ цель
  - функция
  - принцип
  - аспект
  - метод
252. Чем является в стандартизации установление рациональной номенклатуры производимых товаров?
- ✓ цель
  - аспект
  - функция
  - метод
  - принцип
253. Чем является в стандартизации улучшение качества выпускаемой продукции, повышение конкурентоспособности товаров отечественного производства и обеспечение условий для их экспорта на мировой рынок ?
- ✓ цель
  - метод
  - принцип
  - аспект
  - функция
254. Какой нормативно-технический документ устанавливает комплекс норм, правил, требований к объекту стандартизации и утверждается компетентным органом?
- ✓ стандарт
  - кодекс
  - устав
  - рекомендации
  - акт
255. Какая функция стандартизации обеспечивает возможность восприятия обществом различных видов информации?
- ✓ коммуникативная функция
  - экономическая функция
  - контрольная функция
  - распределительная функция
  - социальная функция
256. Какая функция стандартизации проявляется в создании нормативов, связанных с охраной окружающей среды и безопасностью продукции?
- ✓ социальная функция
  - контрольная функция
  - распределительная функция
  - коммуникативная функция
  - экономическая функция

257. Какая функция стандартизации реализуется в обеспечении совпадения размеров и допусков отдельных деталей изделия?

- √ экономическая функция
- социальная функция
- распределительная функция
- контрольная функция
- коммуникативная функция

258. Какая функция стандартизации реализуется в увеличении масштабов производства?

- коммуникативная функция
- распределительная функция
- контрольная функция
- социальная функция
- √ экономическая функция

259. Какая функция стандартизации реализуется путем внедрения новой техники?

- √ экономическая функция
- контрольная функция
- распределительная функция
- социальная функция
- коммуникативная функция

260. Какая функция стандартизации реализуется в предоставлении достоверной информации о продукции?

- √ экономическая функция
- распределительная функция
- контрольная функция
- коммуникативная функция
- социальная функция

261. Какие требования содержат государственные стандарты Азербайджанской Республики?

- √ обязательные и рекомендательные
- требования надежности
- требования эстетичности
- требования технологичности
- требования безопасности

262. Какие стандарты разрабатываются на продукцию, имеющую перспективу массового воспроизводства и использования?

- √ государственные стандарты
- европейский стандарт
- терминологический стандарт
- межгосударственный стандарт
- предварительный стандарт

263. Какие основные функции выполняет стандартизация?

- √ экономическая, социальная и коммуникативная
- учетная
- предупредительная
- сберегательная
- контрольная

264. Какая деятельность является надежным гарантом качества товаров, поступающих на внутренний и внешний рынки?

- √ стандартизация

- реклама
- аудит
- маркетинг
- коммерция

265. Как называется группа 63 раздела XI «Текстиль и текстильные изделия» НГС?

- √ прочие готовые текстильные изделия; комплекты; ношенные одежда и текстильные изделия; тряпье
- трикотажное полотно машинной и ручной вязки
- ковры и прочие текстильные напольные покрытия
- химические штапельные волокна
- хлопок

266. Как называется группа 62 раздела XI «Текстиль и текстильные изделия» НГС?

- √ одежда и принадлежности одежды текстильные
- трикотажное полотно машинной и ручной вязки
- ковры и прочие текстильные напольные покрытия
- химические штапельные волокна
- хлопок

267. Как называется группа 61 раздела XI «Текстиль и текстильные изделия» НГС?

- √ одежда и принадлежности одежды трикотажные
- трикотажное полотно машинной и ручной вязки
- ковры и прочие текстильные напольные покрытия
- химические штапельные волокна
- хлопок

268. Как называется группа 59 раздела XI «Текстиль и текстильные изделия» НГС?

- √ текстильные материалы пропитанные, с покрытием, дублированные, технические изделия из них
- трикотажное полотно машинной и ручной вязки
- ковры и прочие текстильные напольные покрытия
- химические штапельные волокна
- вата, войлок и нетканые материалы; специальная пряжа; шпагат; канатные и веревочные изделия, тросы, канаты и изделия из них

269. Как называется группа 54 раздела XI «Текстиль и текстильные изделия» НГС?

- √ химические нити
- трикотажное полотно машинной и ручной вязки
- ковры и прочие текстильные напольные покрытия
- химические штапельные волокна
- хлопок

270. Как называется группа 50 раздела XI «Текстиль и текстильные изделия» НГС?

- √ шелк
- трикотажное полотно машинной и ручной вязки
- ковры и прочие текстильные напольные покрытия
- химические штапельные волокна
- хлопок

271. Укажите количество товарных подсубпозиций, входящих в раздел XI «Текстиль и текстильные изделия» НГС?

- √ 809.0
- 609.0
- 509.0
- 409.0

- 709.0

272. Укажите количество товарных подпозиций , входящих в раздел XI «Текстиль и текстильные изделия» НГС?

- √ 432.0
- 632.0
- 732.0
- 832.0
- 532.0

273. Укажите количество товарных позиций , входящих в раздел XI «Текстиль и текстильные изделия» НГС?

- √ 149.0
- 169.0
- 179.0
- 189.0
- 159.0

274. Укажите количество подгрупп, которые входят в раздел XI «Текстиль и текстильные изделия» НГС?

- √ 3.0
- 7.0
- 8.0
- 4.0
- 6.0

275. Как называется четырнадцатая группа XI «Текстиль и текстильные изделия» НГС?

- √ прочие готовые текстильные изделия; комплекты; ношенная одежда и текстильное изделие; тряпье
- текстильные изделия
- хлопок
- древесные изделия
- одежда и принадлежности одежды трикотажные

276. Как называется тринадцатая группа XI «Текстиль и текстильные изделия» НГС?

- √ одежда и принадлежности одежды текстильные
- древесные изделия
- хлопок
- текстильные изделия
- одежда и принадлежности одежды трикотажные

277. Как называется двенадцатая группа XI «Текстиль и текстильные изделия» НГС?

- хлопок
- древесные изделия
- √ одежда и принадлежности одежды трикотажные
- текстиль
- текстильные изделия

278. Как называется восьмая группа XI «Текстиль и текстильные изделия» НГС?

- хлопок
- древесные изделия
- √ ковры и прочие текстильные напольные покрытия
- текстиль
- текстильные изделия

279. Как называется седьмая группа XI «Текстиль и текстильные изделия» НГС?

- текстиль
- √ вата, войлок и нетканые материалы; специальная пряжа, шпагат, канатные, веревочные изделия, тросы, канаты и изделия из них
- древесные изделия
- хлопок
- текстильные изделия

280. Как называется шестая группа XI «Текстиль и текстильные изделия» НГС?

- хлопок
- древесные изделия
- √ химические штапельные волокна
- текстиль
- текстильные изделия

281. Как называется пятая группа XI «Текстиль и текстильные изделия» НГС?

- √ химические нити
- древесные изделия
- хлопок
- текстильные изделия
- текстиль

282. Как называется четвертая группа XI «Текстиль и текстильные изделия» НГС?

- √ прочие растительные волокна, бумажная пряжа и ткани из нее
- древесные изделия
- шелк
- текстильные изделия
- текстиль

283. Как называется третья группа раздела XI «Текстиль и текстильные изделия» НГС?

- шерсть
- древесные изделия
- √ хлопок
- текстиль
- текстильные изделия

284. Первая группа раздела XI «Текстиль и текстильные изделия» НГС называется?

- текстильные изделия
- √ шелк
- текстиль
- зонты
- древесные изделия

285. Укажите количество групп, входящих в раздел XI «Текстиль и текстильные изделия» НГС?

- 2.0
- 11.0
- 9.0
- √ 14.0
- 8.0

286. В XI разделе Номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров кодируются ?

- благородные металлы и изделия из них
- оружие и боеприпасы
- √ текстиль и текстильные изделия



- обувь
  - головные уборы
287. В какой группе раздела X «Бумажная масса из древесины; бумажные и картонные отходы и макулатура; бумага, картон и изделия из них» НГС, в которой кодируются макулатура и отходы бумажные или картонные?
- 60.0
  - 50.0
  - ✓ 47.0
  - 40.0
  - 70.0
288. В какой группе раздела X «Бумажная масса из древесины; бумажные и картонные отходы и макулатура; бумага, картон и изделия из них» НГС, в которой кодируются масса древесная, целлюлоза древесная сульфатная из хвойных и лиственных пород деревьев?
- ✓ 47.0
  - 70.0
  - 40.0
  - 50.0
  - 60.0
289. В группе 47 раздела X «Бумажная масса из древесины; бумажные и картонные отходы и макулатура; бумага, картон и изделия из них» НГС кодируются?
- текстиль
  - древесные изделия
  - зонты
  - текстильные изделия
  - ✓ бумажная масса из древесины, бумажные и картонные отходы и макулатура
290. Группа 48 раздела X «Бумажная масса из древесины; бумажные и картонные отходы и макулатура; бумага, картон и изделия из них» НГС называется?
- зонты
  - текстильные изделия
  - древесные изделия
  - ✓ бумага и картон, изделия из бумажной массы, бумаги и картона
  - текстиль
291. Сколько товарных подсубпозиций входят в раздел X «Бумажная масса из древесины; бумажные и картонные отходы и макулатура; бумага, картон и изделия из них» НГС?
- 509.0
  - 409.0
  - 309.0
  - 209.0
  - ✓ 149.0
292. Укажите группу раздела X «Бумажная масса из древесины; бумажные и картонные отходы и макулатура; бумага, картон и изделия из них» НГС, в которой кодируются глобусы отпечатанные ?
- ✓ 49.0
  - 50.0
  - 60.0
  - 70.0
  - 40.0
293. Укажите группу раздела X «Бумажная масса из древесины; бумажные и картонные отходы и макулатура; бумага, картон и изделия из них» НГС, в которой кодируются бумага и картон мелованные каолином (китайской глиной)?
- ✓ 48.0

- 50.0
- 60.0
- 70.0
- 40.0

294. Укажите группу раздела X «Бумажная масса из древесины; бумажные и картонные отходы и макулатура; бумага, картон и изделия из них» НГС, в которой кодируются целлюлоза древесная сульфитная из хвойных и лиственных пород деревьев ?

- √ 47.0
- 50.0
- 60.0
- 70.0
- 40.0

295. Что кодируют в группе 49 раздела X «Бумажная масса из древесины; бумажные и картонные отходы и макулатура; бумага, картон и изделия из них» НГС?

- √ книги, газеты, репродукции и другие изделия полиграфической промышленности, рукописи, чертежи
- текстильные изделия
- зонты
- древесные изделия
- текстиль

296. Что кодируют в группе 48 раздела X «Бумажная масса из древесины; бумажные и картонные отходы и макулатура; бумага, картон и изделия из них» НГС?

- текстильные изделия
- древесные изделия
- √ бумага и картон, изделия из бумажной массы, бумаги и картона
- текстиль
- зонты

297. Как называется группа 49 раздела X «Бумажная масса из древесины; бумажные и картонные отходы и макулатура; бумага, картон и изделия из них» НГС?

- √ книги, газеты, репродукции и другие изделия полиграфической промышленности, рукописи, чертежи
- текстильные изделия
- зонты
- древесные изделия
- текстиль

298. Укажите количество товарных подсубпозиций, входящих в раздел X «Бумажная масса из древесины; бумажные и картонные отходы и макулатура; бумага, картон и изделия из них» НГС?

- √ 149.0
- 309.0
- 409.0
- 509.0
- 209.0

299. Укажите количество товарных подпозиций, входящих в раздел X «Бумажная масса из древесины; бумажные и картонные отходы и макулатура; бумага, картон и изделия из них» НГС?

- √ 117.0
- 168.0
- 178.0
- 188.0
- 158.0

300. Укажите количество товарных позиций, входящих в раздел X «Бумажная масса из древесины; бумажные и картонные отходы и макулатура; бумага, картон и изделия из них» НГС?

- ✓ 41.0
- 23.0
- 63.0
- 73.0
- 53.0

301. Укажите количество групп, которые входят в раздел X «Бумажная масса из древесины; бумажные и картонные отходы и макулатура; бумага, картон и изделия из них» НГС?

- ✓ 3.0
- 7.0
- 6.0
- 10.0
- 5.0

302. Как называется третья группа раздела X «Бумажная масса из древесины; бумажные и картонные отходы и макулатура; бумага, картон и изделия из них» НГС?

- ✓ книги, газеты, репродукции и другие изделия полиграфической промышленности, рукописи, чертежи
- текстильные изделия
- зонты
- древесные изделия
- текстиль

303. Что кодируется в X разделе Номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров?

- ✓ бумажная масса из древесины; бумажные и картонные отходы и макулатура; бумага, картон и изделия из них
- благородные металлы и изделия из них
- обувь
- головные уборы
- оружие и боеприпасы

304. В каком разделе номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров кодируются «Бумажная масса из древесины; бумажные и картонные отходы и макулатура; бумага, картон и изделия из них»?

- ✓ X
- II
- IV
- III
- I

305. Как называется X раздел Номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров?

- ✓ бумажная масса из древесины; бумажные и картонные отходы и макулатура; бумага, картон и изделия из них
- кондиционеры
- парфюмерные и косметические средства
- текстиль и текстильные изделия
- бытовые холодильники

306. Укажите группу раздела IX «Древесина и изделия из древесины; древесный уголь; пробка и изделия из нее; изделия из соломы, альфы и прочих материалов для плетения; корзиночные изделия и другие плетеные изделия» НГС, в которой кодируются пробка натуральная необработанная?

- ✓ 45.0
- 66.0
- 76.0
- 26.0
- 56.0

307. Укажите группу раздела IX «Древесина и изделия из древесины; древесный уголь; пробка и изделия из нее; изделия из соломы, альфы и прочих материалов для плетения; корзиночные изделия и другие плетеные изделия» НГС, в которой кодируются корзиночные изделия, изделия из люты, соломенная оплетка для бутылок?

- √ 46.0
- 66.0
- 76.0
- 26.0
- Б0 56

308. Укажите группу раздела IX «Древесина и изделия из древесины;древесный уголь; пробка и изделия из нее;изделия из соломы, альфы и прочих материалов для плетения;корзиночные изделия и другие плетеные изделия» НГС, в которой кодируются плетенки и аналогичные изделия из материалов для плетения, включая готовые изделия, такие как коврики, циновки, ширмы ?

- √ 46.0
- 66.0
- 76.0
- 26.0
- Б0 56

309. Укажите группу раздела IX «Древесина и изделия из древесины;древесный уголь; пробка и изделия из нее;изделия из соломы, альфы и прочих материалов для плетения;корзиночные изделия и другие плетеные изделия» НГС, в которой кодируются ящики, клетки, кабельные барабаны деревянные?

- 60.0
- √ 44.0
- 50.0
- 40.0
- 70.0

310. Укажите группу раздела IX «Древесина и изделия из древесины;древесный уголь; пробка и изделия из нее;изделия из соломы, альфы и прочих материалов для плетения;корзиночные изделия и другие плетеные изделия» НГС, в которой кодируются уголь древесный?

- √ 44.0
- 50.0
- 60.0
- 70.0
- 40.0

311. Укажите группу раздела IX «Древесина и изделия из древесины;древесный уголь; пробка и изделия из нее;изделия из соломы, альфы и прочих материалов для плетения;корзиночные изделия и другие плетеные изделия» НГС, в которой кодируются древесина топливная в виде бревен,поленьев, сучьев, щепы или стружка древесная, опилки и отходы древесные?

- √ 44.0
- 50.0
- 60.0
- 70.0
- 40.0

312. Что кодируют в группе 46 раздела IX «Древесина и изделия из древесины;древесный уголь; пробка и изделия из нее;изделия из соломы, альфы и прочих материалов для плетения;корзиночные изделия и другие плетеные изделия» НГС?

- √ изделия из соломы, альфы и прочих материалов для плетения, корзиночные изделия и другие плетеные изделия
- текстильные изделия
- изделия из соломы, альфы и прочих материалов для плетения
- древесина и изделия из нее,древесный уголь
- пробка и изделия из нее

313. Как называется группа 43 раздела IX «Древесина и изделия из древесины;древесный уголь; пробка и изделия из нее;изделия из соломы, альфы и прочих материалов для плетения;корзиночные изделия и другие плетеные изделия» НГС?

- √ пробка и изделия из нее
- текстильные изделия
- изделия из соломы, альфы и прочих материалов для плетения

- корзиночные изделия
  - текстиль
- 314.** Как называется группа 44 раздела IX «Древесина и изделия из древесины;древесный уголь; пробка и изделия из нее;изделия из соломы, альфы и прочих материалов для плетения;корзиночные изделия и другие плетеные изделия» НГС?
- √ древесина и изделия из нее; древесный уголь
  - изделия из соломы и альфы и прочих материалов для плетения
  - корзиночные изделия
  - провода электрические
  - пробка и изделия из нее
- 315.** Укажите количество товарных подсубпозиций , входящих в раздел IX «Древесина и изделия из древесины;древесный уголь; пробка и изделия из нее;изделия из соломы, альфы и прочих материалов для плетения;корзиночные изделия и другие плетеные изделия» НГС?
- √ 79.0
  - 309.0
  - 409.0
  - 509.0
  - 209.0
- 316.** Укажите количество товарных подпозиций , входящих в раздел IX «Древесина и изделия из древесины;древесный уголь; пробка и изделия из нее;изделия из соломы, альфы и прочих материалов для плетения;корзиночные изделия и другие плетеные изделия» НГС?
- 168.0
  - 188.0
  - √ 59.0
  - 158.0
  - 178.0
- 317.** Укажите количество товарных позиций, входящих в раздел IX «Древесина и изделия из древесины;древесный уголь; пробка и изделия из нее;изделия из соломы, альфы и прочих материалов для плетения;корзиночные изделия и другие плетеные изделия» НГС?
- √ 27.0
  - 23.0
  - 63.0
  - 73.0
  - 53.0
- 318.** Укажите количество групп, которые входят в раздел IX Номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров?
- √ 3.0
  - 7.0
  - 6.0
  - 10.0
  - 5.0
- 319.** Как называется третья группа раздела IX «Древесина и изделия из древесины;древесный уголь; пробка и изделия из нее;изделия из соломы, альфы и прочих материалов для плетения;корзиночные изделия и другие плетеные изделия» НГС?
- √ изделия из соломы, альфы и прочих материалов для плетения, корзиночные изделия и другие плетеные изделия
  - текстильные изделия
  - изделия из соломы, альфы и прочих материалов для плетения
  - древесина и изделия из нее,древесный уголь
  - пробка и изделия из нее
- 320.** Как называется вторая группа раздела IX «Древесина и изделия из древесины;древесный уголь; пробка и изделия из нее;изделия из соломы, альфы и прочих материалов для плетения;корзиночные изделия и другие плетеные изделия» НГС?

- √ пробка и изделия из нее
- текстильные изделия
- изделия из соломы, альфы и прочих материалов для плетения
- корзиночные изделия
- текстиль

321. Как называется первая группа раздела IX «Древесина и изделия из древесины; древесный уголь; пробка и изделия из нее; изделия из соломы, альфы и прочих материалов для плетения; корзиночные изделия и другие плетеные изделия» НГС?

- √ древесина и изделия из нее; древесный уголь
- изделия из соломы и альфы и прочих материалов для плетения
- корзиночные изделия
- провода электрические
- пробка и изделия из нее

322. Из скольких групп состоит раздел IX «Древесина и изделия из нее; древесный уголь; пробка и изделия из нее; изделия из соломы, альфы и прочих материалов для плетения; корзиночные изделия и другие плетеные изделия» НГС?

- 120.0
- 1.0
- 5.0
- 12.0
- √ 3.0

323. Что кодируется в IX разделе Номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров?

- √ древесина и изделия из нее; древесный уголь; пробка и изделия из нее; изделия из соломы, альфы и прочих материалов для плетения; корзиночные изделия и другие плетеные изделия
- пушнина и меховое сырье
- костюмы, пиджаки
- стекло и изделия из него
- пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия

324. В каком разделе номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров кодируются «Древесина и изделия из нее; древесный уголь; пробка и изделия из нее; изделия из соломы, альфы и прочих материалов для плетения; корзиночные изделия и другие плетеные изделия»?

- √ IX
- II
- IV
- III
- I

325. Как называется IX раздел Номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров?

- √ древесина и изделия из нее; древесный уголь; пробка и изделия из нее; изделия из соломы, альфы и прочих материалов для плетения; корзиночные изделия и другие плетеные изделия
- пушнина и меховое сырье
- костюмы, пиджаки
- стекло и изделия из него
- пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия

326. Укажите группу раздела VIII «Кожевенное сырье, кожа, пушнина, меховое сырье и изделия из них; шорно-седельные изделия и упряжь; дорожные принадлежности, сумки и подобные им товары; изделия из кишок (за исключением кетгута)» НГС, в которой кодируются шкуры тюленя и бельков гренландских и хохлача?

- √ 43.0
- 50.0
- 60.0
- 70.0
- 40.0

327. Укажите группу раздела VIII «Кожевенное сырье, кожа, пушнина, меховое сырье и изделия из них; шорно-седельные изделия и упряжь; дорожные принадлежности, сумки и подобные им товары; изделия из кишок (за исключением кетгута)» НГС, в которой кодируются шкурки ягнят астраханской, широкохвостой, каракульской, персидской, китайской, индийской, монгольской, тибетской пород?
- √ 43.0
  - 50.0
  - 60.0
  - 70.0
  - 40.0
328. Укажите группу раздела VIII «Кожевенное сырье, кожа, пушнина, меховое сырье и изделия из них; шорно-седельные изделия и упряжь; дорожные принадлежности, сумки и подобные им товары; изделия из кишок (за исключением кетгута)» НГС, в которой кодируются одежда и ее принадлежности, такие как перчатки, рукавицы варежки, пояса, ремни, портупей из натуральной и искусственной кожи?
- √ 42.0
  - 21.0
  - 31.0
  - 26.0
  - 48.0
329. Укажите группу раздела VIII «Кожевенное сырье, кожа, пушнина, меховое сырье и изделия из них; шорно-седельные изделия и упряжь; дорожные принадлежности, сумки и подобные им товары; изделия из кишок (за исключением кетгута)» НГС, в которой кодируются портсигары, кисеты, изготовленные из натуральной и искусственной кожи?
- √ 42.0
  - 23.0
  - 27.0
  - 29.0
  - 22.0
330. Укажите группу раздела VIII «Кожевенное сырье, кожа, пушнина, меховое сырье и изделия из них; шорно-седельные изделия и упряжь; дорожные принадлежности, сумки и подобные им товары; изделия из кишок (за исключением кетгута)» НГС, в которой кодируются кожа из овечьих шкур или шкур ягнят?
- √ 41.0
  - 50.0
  - 60.0
  - 70.0
  - 40.0
331. Укажите группу раздела VIII «Кожевенное сырье, кожа, пушнина, меховое сырье и изделия из них; шорно-седельные изделия и упряжь; дорожные принадлежности, сумки и подобные им товары; изделия из кишок (за исключением кетгута)» НГС, в которой кодируются кожа из шкур крупного рогатого скота или из шкур семейства лошадиных ?
- √ 41.0
  - 50.0
  - 60.0
  - 70.0
  - 40.0
332. Как называется группа 43 раздела VIII «Кожевенное сырье, кожа, пушнина, меховое сырье и изделия из них; шорно-седельные изделия и упряжь; дорожные принадлежности, сумки и подобные им товары; изделия из кишок (за исключением кетгута)» НГС?
- √ пушнина, меховое сырье, искусственный мех и изделия из них
  - парфюмерные изделия
  - косметические изделия
  - транспортные средства
  - лампы люминесцентные

333. Как называется группа 42 раздела VIII «Кожевенное сырье, кожа, пушнина, меховое сырье и изделия из них; шорно-седельные изделия и упряжь; дорожные принадлежности, сумки и подобные им товары; изделия из кишок (за исключением кетгута)» НГС?
- ✓ изделия из кожи, шорно-седельные изделия и упряжь, дорожные принадлежности, сумки и подобные им товары, изделия из кишок, за исключением кетгута
  - парфюмерные изделия
  - косметические изделия
  - транспортные средства
  - лампы люминесцентные
334. Укажите количество товарных подсубпозиций, входящих в раздел VIII «Кожевенное сырье, кожа, пушнина, меховое сырье и изделия из них; шорно-седельные изделия и упряжь; дорожные принадлежности, сумки и подобные им товары; изделия из кишок (за исключением кетгута)» НГС?
- ✓ 74.0
  - 94.0
  - 104.0
  - 114.0
  - 84.0
335. Укажите количество товарных подпозиций, входящих в раздел VIII «Кожевенное сырье, кожа, пушнина, меховое сырье и изделия из них; шорно-седельные изделия и упряжь; дорожные принадлежности, сумки и подобные им товары; изделия из кишок (за исключением кетгута)» НГС?
- ✓ 50.0
  - 70.0
  - 80.0
  - 90.0
  - 60.0
336. Укажите количество товарных позиций, входящих в раздел VIII «Кожевенное сырье, кожа, пушнина, меховое сырье и изделия из них; шорно-седельные изделия и упряжь; дорожные принадлежности, сумки и подобные им товары; изделия из кишок (за исключением кетгута)» НГС?
- ✓ 21.0
  - 53.0
  - 63.0
  - 73.0
  - 43.0
337. Укажите количество групп, которые входят в раздел VIII Номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров?
- ✓ 3.0
  - 10.0
  - 8.0
  - 20.0
  - 7.0
338. Как называется третья группа раздела VIII «Кожевенное сырье, кожа, пушнина, меховое сырье и изделия из них; шорно-седельные изделия и упряжь; дорожные принадлежности, сумки и подобные им товары; изделия из кишок (за исключением кетгута)» НГС?
- ✓ пушнина, меховое сырье, искусственный мех и изделия из них
  - текстильные изделия
  - зонты
  - древесные изделия
  - текстиль
339. Как называется первая группа раздела VIII «Кожевенное сырье, кожа, пушнина, меховое сырье и изделия из них; шорно-седельные изделия и упряжь; дорожные принадлежности, сумки и подобные им товары; изделия из кишок (за исключением кетгута)» НГС?



- ✓ кожаное сырье и кожа
- текстильные изделия
- зонты
- деревянные изделия
- текстиль

340. Из скольких групп состоит раздел VIII «Кожаное сырье, кожа, пушнина, меховое сырье и изделия из них; шорно-седельные изделия и упряжь; дорожные принадлежности, сумки и подобные им товары, изделия из кишок (за исключением кетгута)» НГС?

- ✓ 3.0
- 2.0
- 11.0
- 8.0
- 9.0

341. Что кодируется в VIII разделе Номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров?

- ✓ кожаное сырье, кожа, пушнина, меховое сырье и изделия из них; шорно-седельные изделия и упряжь; дорожные принадлежности, сумки и подобные им товары; изделия из кишок (за исключением кетгута)
- неблагородные металлы и изделия из них
- обувь
- головные уборы
- оружие и боеприпасы

342. В каком разделе номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров кодируются «Кожаное сырье, кожа, пушнина, меховое сырье и изделия из них; шорно-седельные изделия и упряжь; дорожные принадлежности, сумки и подобные им товары; изделия из кишок (за исключением кетгута)»?

- ✓ VIII
- II
- IV
- III
- I

343. Как называется VIII раздел Номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров?

- ✓ шорно-седельные изделия и упряжь
- текстиль и текстильные изделия
- цветные металлы и металлокерамика
- пластмассы
- электротехническое оборудование

344. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются резина твердая во всех формах, включая отходы и скрап?

- 49.0
- ✓ 40.0
- 79.0
- 69.0
- 59.0

345. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются покрытия напольные и коврики, резинки (ластики) из вулканизированной резины?

- 69.0
- ✓ 40.0
- 49.0
- 59.0
- 79.0

346. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются сменные протекторы шин и ободные ленты резиновые?
- √ 40.0
  - 49.0
  - 79.0
  - 69.0
  - 59.0
347. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются принадлежности для мебели и транспортных средств из пластмасс?
- √ 39.0
  - 79.0
  - 69.0
  - 59.0
  - 49.0
348. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются изделия для украшения одежды и ее аксессуары из пластмасс?
- 69.0
  - 79.0
  - √ 39.0
  - 49.0
  - 59.0
349. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются отходы, обрезки и скрап пластмасс?
- √ 39.0
  - 79.0
  - 69.0
  - 59.0
  - 49.0
350. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются полимеры винилацетата?
- √ 39.0
  - 79.0
  - 69.0
  - 59.0
  - 49.0
351. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются полимеры пропилена?
- √ 39.0
  - 79.0
  - 69.0
  - 59.0
  - 49.0
352. Что кодируют в группе 40 раздела VII Номенклатуры Гармонизированной системы описания и кодирования товаров?
- √ каучук и резиновые изделия
  - лампы люминесцентные
  - батареи
  - обогреватели
  - пластмассы и изделия из них

353. Что кодируют в группе 39 раздела VII Номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров?
- ✓ пластмассы и изделия из них
  - приборы и аппараты оптические
  - лампы электрические
  - матрацные основы
  - минеральные продукты
354. Как называется группа 40 раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС?
- ✓ каучук и резиновые изделия
  - парфюмерные изделия
  - косметические изделия
  - обувь
  - пластмассы и изделия из них
355. Как называется вторая подгруппа раздела VII «Пластмассы и изделия из них» Номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров?
- ✓ отходы, стружки и скрап, полуфабрикаты, изделия
  - смолы ионообменные
  - кислота альгиновая
  - этилцеллюлоза
  - первичные формы
356. Как называется группа 39 раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС?
- ✓ Пластмассы и изделия из них
  - парфюмерные изделия
  - косметические изделия
  - обувь
  - зонты
357. Как называется первая подгруппа раздела VII «Пластмассы и изделия из них» Номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров?
- ✓ первичные формы
  - отходы, стружки и скрап
  - отходы, стружки и скрап
  - полуфабрикаты
  - отходы и стружки
358. Укажите количество товарных подсубпозиций, входящих в раздел VII «Пластмассы и изделия их них, каучук и резиновые изделия» НГС?
- ✓ 189.0
  - 309.0
  - 409.0
  - 509.0
  - 209.0
359. Укажите количество товарных подпозиций, входящих в раздел VII «Пластмассы и изделия их них, каучук и резиновые изделия» НГС?
- ✓ 138.0
  - 168.0
  - 178.0
  - 188.0
  - 158.0

360. Укажите количество товарных позиций, входящих в раздел VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС?
- √ 43.0
  - 23.0
  - 63.0
  - 73.0
  - 53.0
361. Укажите количество подгрупп, которые входят в раздел VII Номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров?
- √ 2.0
  - 7.0
  - 6.0
  - 10.0
  - 5.0
362. Укажите количество групп, которые входят в раздел VII Номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров?
- √ 2.0
  - 7.0
  - 6.0
  - 10.0
  - 5.0
363. Как называется вторая группа раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС?
- √ каучук и резиновые изделия
  - текстильные изделия
  - зонты
  - древесные изделия
  - текстиль
364. Как называется первая группа раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС?
- √ пластмассы и изделия из них
  - текстильные изделия
  - зонты
  - древесные изделия
  - текстиль
365. Из скольких групп состоит раздел VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС?
- √ 2.0
  - 5.0
  - 12.0
  - 120.0
  - 1.0
366. Что кодируется в VII разделе Номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров?
- √ пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия
  - благородные металлы и изделия из них
  - обувь
  - головные уборы
  - оружие и боеприпасы
367. В каком разделе номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров кодируются «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия»?

- √ VII
- II
- IV
- III
- I

**368.** Как называется VII раздел Номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров?

- √ пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия
- благородные металлы и изделия из них
- обувь
- головные уборы
- оружие и боеприпасы

**369.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются вещества связующие готовые, используемые в производстве литейных форм и стержней?

- 16.0
- 37.0
- 35.0
- 34.0
- √ 38.0

**370.** В какой группе раздела VI НГС кодируются вещества связующие готовые, используемые в производстве литейных форм и стержней?

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 14.0
- 37.0

**371.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются деготь составы антифризные и жидкости антиобледенительные?

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 12.0
- 37.0

**372.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются жидкости тормозные для гидравлических передач?

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 10.0
- 37.0

**373.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются элементы химические, легированные, предназначенные для использования в электронике?

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 4.0
- 37.0

**374.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются алкилбензолы и алкилнафталины смешанные?

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 6.0
- 37.0

**375.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются бетоны и аналогичные составы?

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 8.0
- 37.0

**376.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются растворы строительные?

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 10.0
- 37.0

**377.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются цементы огнеупорные?

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 12.0
- 37.0

**378.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются инициаторы, ускорители и катализаторы химических реакций?

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 14.0
- 37.0

**379.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются составы для удаления лаков и красок?

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 16.0
- 37.0

**380.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются растворители и разбавители сложные органические ?

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 18.0
- 37.0

**381.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются заряды для огнетушительных гранат?

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 20.0

- 37.0

**382.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются заряды для огнетушителей?

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 22.0
- 37.0

**383.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются составы и заряды для огнетушителей?

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 24.0
- 37.0

**384.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются составы антиокислительные и стабилизирующие для каучука и пластмасс?

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 22.0
- 37.0

**385.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются соединения пластифицирующие для каучука или пластмасс?

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 20.0
- 37.0

**386.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются ускорители вулканизации каучука готовые?

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 28.0
- 37.0

**387.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются средства антикоррозионные?

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 30.0
- 37.0

**388.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются флюсы и прочие вспомогательные препараты для пайки твердым припоем и для сварки?

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 32.0
- 37.0

- 389.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются средства отделочные, средства для ускорения крашения и фиксации красителей?
- √ 38.0
  - 35.0
  - 34.0
  - 36.0
  - 37.0
- 390.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются фунгициды и гербициды?
- √ 38.0
  - 35.0
  - 34.0
  - 34.0
  - 37.0
- 391.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются инсектициды, средства против прорастания и регуляторы роста растений?
- √ 38.0
  - 35.0
  - 34.0
  - 32.0
  - 37.0
- 392.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются деготь древесный?
- √ 38.0
  - 35.0
  - 34.0
  - 30.0
  - 37.0
- 393.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются древесный спирт?
- √ 38.0
  - 35.0
  - 34.0
  - 28.0
  - 37.0
- 394.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются креозот древесный?
- 37.0
  - 34.0
  - 26.0
  - √ 38.0
  - 35.0
- 395.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются масла, полученные из древесного дегтя?
- √ 38.0
  - 35.0
  - 34.0
  - 24.0
  - 37.0
- 396.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются деготь древесный?



- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 22.0
- 37.0

**397.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются канифоль, кислоты смоляные, масла и спирт канифольные, смолы переплавленные?

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 20.0
- 37.0

**398.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются масла скипидарные прочие?

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 21.0
- 37.0

**399.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются скипидар живичный, древесный и сульфатный?

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 22.0
- 37.0

**400.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются щелок, остающийся при изготовлении древесной целлюлозы, концентрированный или неконцентрированный, обессахаренный или химически обработанный?

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 23.0
- 37.0

**401.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются масло таловое, рафинированное или нерафинированное?

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 24.0
- 37.0

**402.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются уголь активированный, продукты минеральные природные активированные, уголь животный?

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 21.0
- 37.0

**403.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются графит искусственный, коллоидный и полуколлоидный, продукты, полученные на основе графита?

- √ 38.0

- 35.0
- 34.0
- 20.0
- 37.0

**404.** Что кодируется в группе 38 раздела «Продукция химической и связанных с ней отраслей промышленности»?

- √ прочие химические продукты
- клеи
- трикотаж
- пластмассы
- фотохимикаты

**405.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются фотохимикаты?

- √ 37.0
- 35.0
- 34.0

**406.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются киноплёнка экспонированная и проявленная, состоящая только из звуковой дорожки шириной 35 мм и более??

- √ 37.0
- 22.0
- 20.0
- 34.0
- 35.0

**407.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются киноплёнка экспонированная, проявленная без звуковой дорожки?

- √ 37.0
- 34.0
- 22.0
- 23.0
- 35.0

**408.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются киноплёнка экспонированная и проявленная, со звуковой дорожкой ?

- √ 37.0
- 34.0
- 21.0
- 20.0
- 35.0

**409.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются фотопластины и плёнки, экспонированные, но проявленные?

- √ 37.0
- 34.0
- 25.0
- 89.0
- 35.0

**410.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются фотопластины, плёнки, бумага, картон, текстиль, экспонированные, но не проявленные?

- √ 37.0
- 34.0
- 21.0
- 23.0
- 35.0

411. Укажите группа раздела VI НГС, в которой кодируются фотобумага, картон и текстиль светочувствительные, неэкспонированные?
- √ 37.0
  - 34.0
  - 22.0
  - 21.0
  - 35.0
412. Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются пленки фотографические в рулонах светочувствительные, неэкспонированные?
- √ 37.0
  - 34.0
  - 33.0
  - 11.0
  - 35.0
413. Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются фотопластинки и пленки плоские светочувствительные неэкспонированные из любых материалов, кроме бумаги, картона и текстиля?
- √ 37.0
  - 34.0
  - 21.0
  - 2.0
  - 35.0
414. Назовите систему классификации, которая отличается большой гибкостью?
- √ фасетная
  - учебная
  - торговая
  - стандартная
  - иерархическая
415. Какое выражение должно применяться к кинолентам длиной менее 330 м и отражающим текущие политические, спортивные, литературные, фольклорные, туристические, общественные события и т.д.?
- √ «хроникальные фильмы»
  - постановка
  - архив
  - все перечисленное
  - мультфильмы
416. Что не входит в группу 37 «Фото и кинотовары» НГС?
- √ отходы и скрап
  - пленки фотографические
  - пленки для мгновенной фотографии
  - фотобумага
  - фотопластинки
417. Что кодируется в группе 37 раздела 6 «Продукция химической и связанных с ней отраслей промышленности» НГС?
- √ фото и кинотовары
  - фото товары
  - парфюмерные товары
  - косметические товары
  - белковые вещества

418. Что кодируется в группе 36 раздела 6 «Продукция химической и связанных с ней отраслей промышленности»?
- √ пирофорные сплавы и некоторые виды горючих веществ
  - фото и кинотовары
  - парфюмерные товары
  - косметические товары
  - белковые вещества
419. Что кодируется в группе 36 раздела 6 «Продукция химической и связанных с ней отраслей промышленности» НГС?
- √ пиротехнические изделия
  - фото и кинотовары
  - парфюмерные товары
  - косметические товары
  - белковые вещества
420. . Что кодируется в группе 36 раздела 6 «Продукция химической и связанных с ней отраслей промышленности» НГС?
- белковые вещества
  - парфюмерные товары
  - косметические товары
  - √ спички
  - фото и кинотовары
421. Что кодируется в группе 36 раздела 6 «Продукция химической и связанных с ней отраслей промышленности» НГС?
- √ Взрывчатые вещества
  - фото и кинотовары
  - парфюмерные товары
  - косметические товары
  - ферменты
422. . В каком разделе Номенклатуры гармонизированной системы кодируются «Продукция химической и связанных с ней отраслей промышленности»?
- √ VI
  - IV
  - VII
  - VIII
  - I
423. Как называется раздел VI Номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров?
- √ продукция химической и связанных с ней отраслей промышленности
  - продукты растительного происхождения
  - продукция пищевой промышленности
  - Жиры и масла животного происхождения
  - живые животные и продукция животноводства
424. Что кодируют в группе 27 раздела «» Минеральные продукты» НГС?
- √ воск минеральный
  - сера
  - земли и камень
  - зола
  - соль
425. Что кодируют в группе 27 раздела «» Минеральные продукты» НГС?
- √ битуминозные минералы

- сера
- земли и камень
- зола
- соль

426. Что кодируют в группе 27 раздела «Минеральные продукты» НГС?

- √ нефть и продукты их перегонки
- сера
- земли и камень
- зола
- соль

427. Что кодируют в группе 27 раздела «Минеральные продукты» НГС?

- √ топливо минеральное
- сера
- земли и камень
- зола
- соль

428. Что кодируют в группе 26 раздела «Минеральные продукты» НГС?

- √ руды, шлаки и зола
- нефть и продукты их перегонки
- битуминозные минералы
- воск минеральный
- соль

429. Что кодируют в группе 25 раздела «Минеральные продукты» НГС?

- √ соль, сера, земли и камень, штукатурные материалы, известь и цемент
- шлаки
- зола
- топливо минеральное
- руды

430. Укажите количество групп раздела V «Минеральные продукты»?

- 5.0
- 2.0
- 7.0
- √ 3.0
- 9.0

431. Укажите количество товарных субпозиций в разделе V «Минеральные продукты» НГС?

- √ 151.0
- 1.0
- 4.0
- 23.0
- 201.0

432. Укажите количество товарных подпозиций в разделе V «Минеральные продукты» НГС ?

- √ 131.0
- 45.0
- 25.0
- 15.0
- 10.0

433. Укажите количество товарных позиций в разделе V «Минеральные продукты» НГС?
- √ 67.0
  - 12.0
  - 17.0
  - 19.0
  - 51.0
434. Что кодируется в V разделе Номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров?
- √ минеральные продукты
  - продукты растительного происхождения
  - продукция пищевой промышленности
  - Жиры и масла животного происхождения
  - живые животные и продукция животноводства
435. Укажите количество товарных подпозиций в разделе IV «Продукция пищевой промышленности, алкогольные и безалкогольные напитки и уксус, табак и его заменители» в НГС?
- √ 160.0
  - 45.0
  - 25.0
  - 15.0
  - 10.0
436. Укажите количество товарных позиций в разделе IV «Продукция пищевой промышленности, алкогольные и безалкогольные напитки и уксус, табак и его заменители» в НГС?
- √ 56.0
  - 12.0
  - 17.0
  - 19.0
  - 51.0
437. Укажите количество групп раздела «Жиры и масла животного или растительного происхождения, продукты их расщепления, приготовленные пищевые жиры, воски животного или растительного происхождения» НГС?
- √ 1.0
  - 6.0
  - 3.0
  - 9.0
  - 4.0
438. Как называется раздел IV Номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров?
- √ продукция пищевой промышленности, алкогольные и безалкогольные напитки и уксус, табак и его заменители
  - минеральные продукты
  - древесина
  - яйца птиц
  - живые животные и продукция животноводства
439. В каком разделе Номенклатуры гармонизированной системы кодируются «Продукция пищевой промышленности, алкогольные и безалкогольные напитки и уксус, табак и его заменители»?
- √ IV
  - I
  - V
  - VI
  - II

440. Укажите количество товарных субпозиций в разделе III «Жиры и масла животного или растительного происхождения, продукты их расщепления, приготовленные пищевые жиры, воски животного или растительного происхождения» НГС?
- 1.0
  - 23.0
  - √ 53.0
  - 201.0
  - 4.0
441. Укажите количество товарных подпозиций в разделе III «Жиры и масла животного или растительного происхождения, продукты их расщепления, приготовленные пищевые жиры, воски животного или растительного происхождения» НГС?
- √ 44.0
  - 45.0
  - 25.0
  - 15.0
  - 10.0
442. Укажите количество товарных позиций в разделе III «Жиры и масла животного или растительного происхождения, продукты их расщепления, приготовленные пищевые жиры, воски животного или растительного происхождения» НГС?
- √ 22.0
  - 12.0
  - 17.0
  - 19.0
  - 51.0
443. Какие товары кодируются в группе 15 раздела «Жиры и масла животного или растительного происхождения, продукты их расщепления, приготовленные пищевые жиры, воски животного или растительного происхождения» НГС?
- √ Жиры и масла животного или растительного происхождения, продукты их расщепления, приготовленные пищевые жиры, воски животного или растительного происхождения
  - рыба и ракообразные, моллюски и другие водные беспозвоночные
  - молоко и молочные продукты
  - яйца птиц
  - мясо и субпродукты пищевые
444. Как называется раздел III Номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров?
- √ Жиры и масла животного или растительного происхождения, продукты их расщепления, приготовленные пищевые жиры, воски животного или растительного происхождения продукты растительного происхождения
  - минеральные продукты
  - продукция пищевой промышленности
  - яйца птиц
  - живые животные и продукция животноводства
445. В каком разделе Номенклатуры гармонизированной системы кодируются «Жиры и масла животного или растительного происхождения, продукты их расщепления, приготовленные пищевые жиры, воски животного или растительного происхождения»?
- √ III
  - IV
  - V
  - VI
  - II
446. Как называется раздел II Номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров?
- √ продукты растительного происхождения
  - минеральные продукты
  - продукция пищевой промышленности
  - Жиры и масла животного происхождения

- живые животные и продукция животноводства

447. В каком разделе Номенклатуры гармонизированной системы кодируются «Продукты растительного происхождения»?

- ✓ II
- IV
- V
- VI
- I

448. Как называется раздел II Номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров?

- ✓ продукты растительного происхождения
- минеральные продукты
- продукция пищевой промышленности
- Жиры и масла животного происхождения
- живые животные и продукция животноводства

449. Укажите количество товарных субпозиций в разделе II «Продукты растительного происхождения» НГС?

- ✓ 270.0
- 1.0
- 4.0
- 23.0
- 201.0

450. Укажите количество товарных подпозиций в разделе II «Продукты растительного происхождения» НГС?

- ✓ 220.0
- 45.0
- 25.0
- 15.0
- 10.0

451. Укажите количество товарных позиций в разделе II «Продукты растительного происхождения» НГС?

- ✓ 79.0
- 12.0
- 17.0
- 19.0
- 51.0

452. Какие товары кодируются в группе 14 раздела «Продукты растительного происхождения» НГС?

- ✓ материалы растительного происхождения, предназначенные для плетения
- овощи некоторые корнеплоды и клубнеплоды пищевые
- съедобные плоды и орехи, кожура и корки цитрусовых или бахчевых культур
- деревья живые и другие растения, клубни, корни и другие части растений, срезанные цветы и декоративная зелень
- продукция мукомольного производства, солод, крахмал, инулин, пшеничная клейковина

453. . Какие товары кодируются в группе 13 раздела «Продукты растительного происхождения» НГС?

- продукция мукомольного производства, солод, крахмал, инулин, пшеничная клейковина
- ✓ лаки, смолы и прочие растительные соки и экстракты
- съедобные плоды и орехи, кожура и корки цитрусовых или бахчевых культур
- овощи некоторые корнеплоды и клубнеплоды пищевые
- деревья живые и другие растения, клубни, корни и другие части растений, срезанные цветы и декоративная зелень

454. Какие товары кодируются в группе 12 раздела «Продукты растительного происхождения» НГС?



- ✓ масляничные семена и плоды, прочие семена и плоды, растения для промышленных или медицинских целей, солома и фураж
- овощи некоторые корнеплоды и клубнеплоды пищевые
- съедобные плоды и орехи, кожура и корки цитрусовых или бахчевых культур
- деревья живые и другие растения, клубни, корни и другие части растений, срезанные цветы и декоративная зелень
- продукция мукомольного производства, солод, крахмал, инулин, пшеничная клейковина

455. Какие товары кодируются в группе 11 раздела «Продукты растительного происхождения» НГС?

- ✓ продукция мукомольного производства, солод, крахмал, инулин, пшеничная клейковина
- кофе, чай, мате, пряности
- масляничные семена и плоды
- деревья живые и другие растения, клубни, корни и другие части растений, срезанные цветы и декоративная зелень
- съедобные плоды и орехи, кожура и корки цитрусовых или бахчевых культур

456. Какие товары кодируются в группе 10 раздела «Продукты растительного происхождения» НГС?

- ✓ зерновые культуры
- масляничные семена и плоды
- деревья живые и другие растения, клубни, корни и другие части растений, срезанные цветы и декоративная зелень
- съедобные плоды и орехи, кожура и корки цитрусовых или бахчевых культур
- кофе, чай, мате, пряности

457. Какие товары кодируются в группе 09 раздела «Продукты растительного происхождения» НГС?

- деревья живые и другие растения
- овощи
- ✓ кофе, чай, мате и пряности
- зерновые культуры
- масляничные семена и плоды

458. Какие товары кодируются в группе 08 раздела «Продукты растительного происхождения» НГС?

- масляничные семена и плоды
- зерновые культуры
- ✓ съедобные плоды и орехи, кожура и корки цитрусовых или бахчевых культур
- овощи, некоторые корнеплоды и клубнеплоды пищевые
- кофе, чай, мате, пряности

459. Какие товары кодируются в группе 07 раздела «Продукты растительного происхождения» НГС?

- масляничные семена и плоды
- зерновые культуры
- ✓ овощи, некоторые корнеплоды и клубнеплоды пищевые
- съедобные плоды и орехи
- кофе, чай, мате, пряности

460. Какие товары кодируются в группе 06 раздела «Продукты растительного происхождения»?

- ✓ деревья живые и другие растения, клубни, корни и другие части растений, срезанные цветы и декоративная зелень
- продукция мукомольного производства
- зерновые культуры
- кофе, чай, мате и другие пряности
- овощи

461. В каком разделе Номенклатуры гармонизированной системы кодируются «Продукты растительного происхождения»?

- ✓ II
- VI
- V
- IV

- I

462. Как называется раздел II Номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров?

- продукция пищевой промышленности
- Жиры и масла животного происхождения
- ✓ продукты растительного происхождения
- живые животные и продукция животноводства
- минеральные продукты

463. Какой код является одним из средств системы автоматической идентификации товара, к которой также относятся средства цифровой, магнитной, радиочастотной, звуковой и визуальной идентификации?

- стандартный
- государственный
- марочный/марочный
- ✓ штриховой
- отраслевой

464. Как называется ширина самого узкого элемента штрихового кода принимаемая основной единицей размера при штриховом кодировании?

- ✓ модуль символа штрихового кода
- высота пробела
- ширина символа
- высота символа
- высота штриха

465. Как называется размер отдельных штрихов в символе линейной символики, измеряемой перпендикулярно направлению считывания?

- ✓ высота штриха
- ширина пробела
- ширина штриха
- высота символа
- высота пробела

466. Что определяет высота штриха?

- ✓ высоту пробела
- плотность буквы
- ширину пробела
- ширину символа
- высота штриха

467. Что определяется в штриховом кодировании размером отдельного пробела?

- ✓ ширина пробела
- длина пробела
- плотность пробела
- высота символа
- длина символа

468. Что определяется при штриховом кодировании поперечным размером отдельного штриха, который измеряется в направлении параллельно направлению сканирования?

- ✓ ширина штриха
- длина пробела
- ширина символа
- ширина пробела
- длина символа

469. Как называется общая протяженность полной строки знаков символа, включающая и свободные зоны?
- ✓ длина символа
  - ширина штриха
  - ширина пробела
  - длина пробела
  - ширина символа
470. Какой знак рассчитывается по определенному алгоритму и добавляется к части данных для обеспечения целостной и правильной передачи данных в символе?
- ✓ контрольный знак
  - знак отличия
  - знак дорожный
  - марочный знак
  - знак качества
471. Для многострочной символики плотность символа штрихового кода рассчитывается как число знаков на?
- ✓ 1 см<sup>2</sup> площади
  - на 10 см<sup>2</sup> площади
  - на 5 см длины
  - на 9 см длины
  - на 2 см длины
472. Для линейной символики плотность символа штрихового кода рассчитывается как число знаков на?
- ✓ 1 см длины
  - на 20 см длины
  - на 11 см длины
  - на 12 см длины
  - на 10 см длины
473. Как называется кодовое слово в виде комбинации темных и светлых элементов на носителе данных?
- ✓ знак символа
  - символ штрихового кода
  - структура символа штрихового кода
  - символика штрихового кода
  - контрольный знак
474. Определенным сочетанием знаков символа и обязательных атрибутов, присущие конкретной символике кодирования и в совокупности составляют целостный объект сканирования характеризуется ?
- ✓ символ штрихового кода
  - символика штрихового кода
  - знак символа
  - контрольный знак
  - структура символа штрихового кода
475. Как называется представление закодированных в штриховом коде данных и контрольных знаков с помощью букв, цифр или графических знаков вместе с машиночитаемым представлением?
- ✓ визуальное представление знаков
  - регламент
  - стандарт
  - все перечисленное
  - рекомендации

476. Как называется набор знаков, состоящий из букв, цифр и знаков?
- аудиовизуальный
  - модульный
  - визуальный
  - ✓ алфавитно-цифровой
  - контрольный
477. В каждой символике штрихового кода закодированы определенные комбинации букв, цифр и знаков, образующих ?
- ✓ набор знаков
  - алфавит
  - символы
  - символику
  - структуру кода
478. Какая символика штрихового кодирования состоит из двух и более смежных по вертикали строк?
- ✓ многострочная
  - линейная
  - непрерывная
  - дискретная
  - матричная
479. Какая символика штрихового кодирования характеризуется тем, что каждый знак символа начинается и заканчивается штрихом?
- непрерывного
  - многострочного
  - ✓ дискретного
  - линейного
  - матричного
480. Какая символика штрихового кода характеризуется тем, что элемент одного знака символа примыкает к начальному элементу следующего знака символа, и все элементы нанесены слитно без межзнаковых интервалов?
- ✓ непрерывного
  - многострочная
  - дискретная
  - линейная
  - матричная
481. Какая символика штрихового кода представляет данные в форме многоугольных или круговых элементов, похожих на пчелиные соты?
- ✓ матричная
  - многострочная
  - дискретная
  - непрерывная
  - линейная
482. Какая символика штрихового кода предполагает последовательное представление знаков символа штрихового кода, которые выстроены в одну линию?
- дискретная
  - многострочная
  - ✓ линейная
  - матричная
  - непрерывная
483. Особые правила построения кода устанавливает...?

- символ
- алфавит
- ✓ символика
- набор кодируемых знаков
- визуальное представление знаков

484. Основными показателями какого кода являются символика, набор кодируемых знаков, визуальное представление знаков, символ?

- отраслевого
- республиканского
- ✓ штрихового
- межотраслевого
- стандартного

485. Какое кодирование обеспечивает быстрый и максимально корректный ввод больших объемов информации?

- ✓ штриховое
- межотраслевое
- республиканское
- отраслевое
- стандартное

486. Какой код представляет собой комбинацию темных(штрихо и светлых полос (пробело различной толщины, а также букв или цифр?

- ✓ штриховой
- областной
- отраслевой
- стандартный
- республиканский

487. . Идея какого кодирования зародилась в Гарвардской школе бизнеса США в 30 гг. XX века?

- ✓ штрихового
- республиканского
- межотраслевого
- отраслевого
- областного

488. Как называется разновидность технологии автоматической идентификации и сбора данных, которая основана на представлении информации по определенным правилам в виде напечатанных формализованных комбинаций элементов?

- ✓ технология штрихового кодирования
- сертификация
- соответствие
- экспертиза
- фальсификация

489. Сколько групп входят в раздел II «Живые животные и продукция животноводства»?

- 8.0
- ✓ 14.0
- 7.0
- 12.0
- 3.0

490. Какие товары кодируются разделе II Номенклатуры Гармонизированной системы?

- √ продукты растительного происхождения
- живые животные и продукция животноводства
- жиры и масла животного происхождения
- продукция пищевой промышленности
- минеральные продукты

491. Укажите количество товарных субпозиций в разделе I «Живые животные и продукция животноводства» НГС?

- √ 194.0
- 23.0
- 4.0
- 1.0
- 201.0

492. Укажите количество товарных подпозиций в разделе I «Живые животные и продукция животноводства» НГС?

- 25.0
- 15.0
- √ 115.0
- 10.0
- 45.0

493. Укажите количество товарных позиций в разделе I «Живые животные и продукция животноводства» НГС?

- √ 44.0
- 19.0
- 17.0
- 12.0
- 51.0

494. Какие товары кодируются в первом разделе Номенклатуры Гармонизированной системы?

- √ живые животные и продукция животноводства
- Жиры и масла животного происхождения
- продукция пищевой промышленности
- минеральные продукты
- продукты растительного происхождения

495. Где предусмотрена пятиступенчатая иерархическая классификация с цифровой десятичной системой кодирования товаров?

- регламент
- √ классификатор
- стандарт
- технические условия
- правило

496. Что используется для статистического анализа производства. Реализации и использования продукции на региональном и межотраслевом уровнях?

- √ классификатор
- стандарт
- правило
- регламент
- технические условия

497. Что используется при сертификации продукции в соответствии с группами однородной продукции, построенными на основе группировок классификатора

- √ классификатор
- правило

- регламент
- технические условия
- стандарт

498. Что используется при составлении каталогов продукции, включая систематизацию в них продукции по важнейшим технико-экономическим показателям?

- регламент
- правило
- √ классификатор
- стандарт
- технические условия

499. Как называется систематизированный свод кодов и наименований группировок продукции, построенных по иерархической системе классификации?

- √ классификатор
- правило
- регламент
- технические условия
- стандарт

500. Что предназначается для обеспечения достоверности, сопоставимости и автоматизированной обработки информации о продукции во многих сферах деятельности?

- √ классификатор
- стандарт
- технические условия
- регламент
- правило