

1. Укажите количество признаков используемых при построении товарных позиций и субпозиций в Номенклатуре гармонизированной системы ?
 - √ 4.0
 - 8.0
 - 2.0
 - 5.0
 - 6.0

2. Какой принцип заложен при образовании групп Номенклатуры гармонизированной системы?
 - степень обработки
 - происхождение материала
 - вид материала
 - химический состав
 - √ принцип последовательности обработки товаров

3. Признаки товаров, такие как происхождение материала, из которого изготовлен товар, по назначению и химическому составу используются при формировании разделов....?
 - √ Номенклатуры Гармонизированной системы
 - ТКС
 - регламента
 - стандарта
 - технических условий

4. Что заложено в основе построения Номенклатуры Гармонизированной системы?
 - √ совокупность различных признаков товаров
 - неполный список типичных примеров
 - регламент
 - стандарты
 - список непереработанных товаров

5. Укажите число разделов в Номенклатуре гармонизированной системы?
 - 31.0
 - 27.0
 - √ 21.0
 - 25.0
 - 28.0

6. Укажите порядок группирования подразделений в Номенклатуре гармонизированной системы?
 - √ разделы, группы, подгруппы, товарные позиции, подпозиции и субпозиции
 - все указанные
 - виды и подвиды
 - классы и подклассы
 - группы и подгруппы

7. С какого года вступила в силу Международная конвенция о Гармонизированной системе описания и кодирования товаров?
 - √ 1 января 1988 г
 - 23 февраля 2011 г
 - 8 марта 1978 г
 - 10 июня 1975 г
 - 3 января 1990 г

8. Как называется этап разделения множества на составляющие части по одному из признаков?
- метод классификации
 - требования классификация
 - √ ступень классификации
 - глубина классификации
 - признак классификации
9. Какой логический процесс позволяет разделить товары на определенные категории или ступени в соответствии с принятым методом классификации?
- стандартизация
 - метрология
 - √ классификация
 - экспертиза
 - сертификация
10. Требования, предъявляемые к классификации товаров определяют?
- задачи классификации
 - функции классификации
 - √ значение классификации
 - все перечисленное
 - цель классификации
11. 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?
- √ требование
 - цель
 - метод
 - правило
 - признак
12. Чем является при классификации товаров обеспечение гибкости построения и возможность ввода новых наименований товаров, не нарушая общей экосистемы?
- √ требование
 - признак
 - цель
 - метод
 - правило
13. Чем является при классификации товаров разработка подходов к их получению, создание научной базы для управления качеством и ассортиментом?
- √ цель
 - метод
 - признак
 - функция
 - задача
14. 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

15. 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
16. Сколько знаков детализируются в НГС для стран ЕС?
- до 9 знаков
 - до 11 знаков
 - ✓ до 14 знаков
 - до 10 знаков
 - до 5 знаков
17. 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
18. 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
19. 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
20. 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
21. Укажите количество субпозиций, имеющих четырехзначный код с добавлением в конце двух «О»?
- 211.0
 - 250.0
 - 2.0
 - 300.0
 - ✓ 311.0
22. Укажите количество товарных субпозиций НГС?

- 5009.0
- 5008.0
- √ 5019.0
- 5005.0
- 5011.0

23. Сколько разделов включает НГС?

- √ 21.0
- 25.0
- 5.0
- 15.0
- 23.0

24. 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

25. Структура шестизначного кодового обозначения включает код?

- √ группы, товарной позиции и субпозиции
- подклассов
- классов
- подгрупп
- разделов

26. По какой системе построена структура шестизначного кодового обозначения?

- товарной
- никакой
- учебной
- иерархической
- √ десятичной

27. 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

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

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

29. 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

30. 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

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

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

32. Что представляет собой Номенклатура гармонизированной системы ?

- статистический сборник
- тарифно-квалификационный справочник
- ✓ экономический классификатор товаров
- закон «О защите прав потребителей»
- технический регламент

33. 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

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

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

35. Укажите важнейший признак учебной классификации товаров?

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

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

- внешнеэкономическая
- торговая

- экономико-статистическая

- ✓ учебная
- стандартная

37. 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

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

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

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

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

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

- 2.0
- 6.0
- 4.0
- 3.0
- ✓ 5.0

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

- план
- конструкция
- модель
- ✓ фасон
- чертеж

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

- фасон
- план
- чертеж
- ✓ модель
- конструкция

43. Что определяет назначение товара и его потребительские свойства?

- состав
- ✓ особенности конструкции
- хранение

- утилизация
- производство

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

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

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

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

46. Какой общий классификационный признак определяет цель использования товара?

- способ производства
- область применения
- транспортабельность
- ✓ назначение
- исходный материал

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

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

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

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

49. Чем обозначается каждая разновидность товара?

- ✓ артикул
- эмблема
- этикетка
- марка
- логотип

50. 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

51. Что является основной классификационной характеристикой товаров?

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

52. Что относится к вспомогательным категориям при классификации товаров?

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

53. Что из нижеуказанного относится к низшим ступеням классификации?

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

54. Что из нижеуказанных относится к средним ступеням классификации?

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

55. Укажите ступени классификации?

- первая
- вторая
- ✓ высшая, средняя и низшая
- высокая
- низкая

56. Что из нижеуказанного относится к высшим ступеням классификации?

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

57. 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

58. Как называется совокупность приемов или способов разделения множества объектов на подмножества?

- ✓ метод классификации
- признак классификации
- вид классификации
- ступень классификации
- глубина классификации

59. Как называется параметр , по которому выделяются классификационные группировки на определенных уровнях?

- ✓ признак классификации
- методы классификации
- правила классификации
- глубина классификации
- ступень классификации

60. Что характеризуется числом ступеней классификации, то есть числом использованных признаков классификации

- ✓ глубина классификации
- методы классификации
- правила классификации
- признак классификации
- ступень классификации

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

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

62. В НГС не взаимосвязаны друг с другом коды?

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

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

- ✓ арабские
- буквы
- символы
- рисунок
- римские

64. Какое цифровое обозначение используется для субпозиций в НГС?

- рисунок
- ✓ арабские
- символы
- буквы
- римские

65. Какое цифровое обозначение используется для позиций в НГС?

- рисунок
- римские
- символы
- буквы

✓ арабские

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

✓ арабские

- символы
- рисунок
- буквы
- римские

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

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

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

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

69. Какое цифровое обозначение используется в Номенклатуре гармонизированной системы?

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

70. Какое обозначение принято в Номенклатуре гармонизированной системы?

- геральдика
- буквы
- ✓ цифровое
- знаки
- символы

71. . 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

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

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

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

80. Какая система классификации товаров используется в товароведении?
- познавательная
 - единичная
 - измерительная
 - комплексная
 - ✓ торговая
81. Какая система классификации товаров используется в товароведении?
- познавательная
 - измерительная
 - единичная
 - ✓ учебная
 - комплексная
82. Какие цифры применяются в Гармонизированной системе для кодирования групп, товарных позиций и субпозиций?
- буквы
 - знаки
 - ✓ арабские
 - римские
 - символы
83. Какие цифры применяются в Гармонизированной системе для кодирования разделов и подгрупп?
- арабские
 - символы
 - знаки
 - буквы
 - ✓ римские
84. 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?
- техническое условие
 - международный стандарт
 - стандарт
 - ✓ номенклатура
 - регламент
85. Укажите дату вступления в силу Международной Конвенции о гармонизированной системе описания и кодирования товаров?
- ✓ 1 января 1998
 - 5 января 1998
 - 4 января 1998
 - 3 января 1998
 - 2 января 1998
86. Какая система классификации согласована с международными организациями и систематизирует товары, являющиеся предметом международной торговли?
- ✓ внешнеэкономическая
 - статистическая
 - стандартная
 - торговая
 - учебная
87. Укажите систему классификации товаров, которая разработана на основе Гармонизированной системы описания и кодирования товаров?

- ✓ внешнеэкономическая
- статистическая
- стандартная
- торговая
- учебная

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

- внешнеэкономическая
- статистическая
- ✓ стандартная
- учебная
- торговая

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

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

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

- внешнеэкономическая система
- стандартная система
- учебная система
- ✓ фасетная система
- торговая система

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

- ✓ фасетная система
- внешнеэкономическая система
- стандартная система
- учебная система
- торговая система

92. 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

93. 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

94. Методы классификации и правила, их определяющие составляют?

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

95. Назовите методы классификации товаров?

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

96. Укажите количество ступеней классификации?

- 7.0
- 5.0
- ✓ 2.0
- 3.0
- 5.0

97. Определение количества фасет следует считать?

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

98. Определение числа ступеней классификации следует считать?

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

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

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

100. Определение классификационных признаков следует считать?

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

101. Выбор метода классификации следует считать?

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

- степень классификации
- требования классификации

102. Установление цели классификации следует считать?

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

103. Какая система классификации отличается стройностью и возможностью группировки объектов по максимальному количеству признаков?

- ✓ иерархическая система
- учебный метод
- торговый метод
- стандартный метод
- кодовая система

104. 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?

- Конвенции Международной Организации Труда
- Конвенция ООН по морскому праву
- ✓ Международная Конвенция о Гармонизированной системе описания и кодирования товаров
- боннская Конвенция
- Венская Конвенция

105. 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

106. 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
- Конвенция ООН по морскому праву
- Венская Конвенция
- Конвенции Международной Организации Труда
- боннская Конвенция

107. Укажите название Конвенции, разработанной под руководством Совета по таможенному сотрудничеству для упрощения сбора, сопоставления и анализа статистических данных, в особенности относящихся к международной торговле?

- Венская Конвенция
- Конвенция ООН по морскому праву
- ✓ Международная Конвенция о Гармонизированной системе описания и кодирования товаров
- боннская Конвенция
- Конвенции Международной Организации Труда

108. Укажите название Конвенции, разработанной под руководством Совета по таможенному сотрудничеству для содействия международной торговле?

- боннская Конвенция

- Венская Конвенция
- Конвенция ООН по морскому праву
- Конвенции Международной Организации Труда
- ✓ Международная Конвенция о Гармонизированной системе описания и кодирования товаров

109. Применение какой системы дает такую выгоду как усовершенствованную внешнеторговую статистику, что позволит эффективнее проводить деловые переговоры, а также изучать конъюнктуру и составлять прогнозы?
- системы организации
 - системы управления
 - ✓ Гармонизированной системы
 - системы участия
 - товарной системы
110. Применение какой системы дает такую выгоду как более точную и сопоставимую внешнеторговую статистику, позволяющую проследить движение товарных потоков через национальные границы?
- ✓ Гармонизированной системы
 - системы управления
 - системы организации
 - товарной системы
 - системы участия
111. 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
112. . Применение какой системы дает выгоду более точного описания товаров с использованием объективных характеристик, которые могут легко учитываться и фиксироваться при таможенном контроле?
- системы организации
 - системы управления
 - системы участия
 - ✓ Гармонизированной системы
 - товарной системы
113. 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?
- 1.0
 - ✓ 6.0
 - криптограмма
 - символика
 - 10.0
114. В конвенции о Гармонизированной системе описания и кодирования товаров предусматривается, что страны, применяющие ее не будут изменять классификацию и код товаров в пределах знаков?
- 10 знаков
 - символов
 - ✓ 6 знаков
 - 1 знака
 - букв
115. Сколько знаков детализируются в НГС для Японии?

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

116. Сколько знаков детализируются в НГС для США?

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

117. . 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

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

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

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

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

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

- разряд
- тип
- ✓ структура
- алфавит
- метод

121. Штриховой код имеет комбинации ?

- ✓ штрихов и пробелов
- группы и подгруппы
- класса и подкласса
- вида и подвида
- букв

122. Буквенно-цифровой код состоит из?

- ✓ букв и цифр
- штрихи и пробелы

- пробелы
- штрихи
- артикул

123. В буквенном коде элементами кода являются ?

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

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

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

125. Знаками цифрового кода являются?

- сорт
- тип
- ✓ цифры
- подвид
- подразряд

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

- метод
- ✓ алфавит
- структура
- длину
- классификация

127. Что в коде представляет собой систему знаков (символов составленных в определенном порядке)?

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

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

- криптограмма
- ✓ код
- шаблон
- образец
- эталон

129. Какое условное обозначение должно удовлетворять требование обеспечивать возможность автоматического контроля ошибок при вводе в компьютерные системы?

- криптограмма
- эталон
- ✓ код
- шаблон
- образец

130. Какое условное обозначение должно удовлетворять требованию быть удобными для компьютерной обработки закодированной информации?
- эталон
 - шаблон
 - ✓ код
 - образец
 - криптограмма
131. Какое условное обозначение должно удовлетворять требованию иметь достаточный резерв для кодирования вновь возникающих объектов кодируемого множества?
- эталон
 - ✓ код
 - шаблон
 - образец
 - криптограмма
132. Какое условное обозначение должно удовлетворять требованию однозначного идентификации объектов?
- эталон
 - шаблон
 - ✓ код
 - образец
 - криптограмма
133. Товар, совокупность товаров, совокупность свойств и другие объекты классификации могут быть в товароведении объектом....?
- стандартизация
 - ✓ кодирование
 - идентификация
 - фальсификация
 - сертификация
134. При стандартизации, сертификации, в торговле, таможенном деле, бухгалтерском учете, внешнеэкономической деятельности используется ?
- сертификация
 - фальсификация
 - идентификация
 - ✓ кодирование
 - стандартизация
135. Идентификация объектов с помощью минимального числа знаков обеспечивается с помощью?
- криптограмма
 - ✓ код
 - шаблон
 - образец
 - эталон
136. Как называется условное обозначение позволяющее заменить наименование и описание объектов несколькими знаками (символами)?
- ✓ код
 - шаблон
 - эталон
 - криптограмма
 - образец

137. Что представляет собой присвоение по определенным правилам кода объекту или группе объектов?
- √ кодирование
 - соответствие
 - сертификация
 - фальсификация
 - идентификация
138. Как называется присвоение по определенным правилам условного обозначения (кода объекту или группе объектов)?
- экспертиза
 - систематизация
 - √ кодирование
 - стандартизация
 - сертификация
139. Что является объектом классификации в товароведении?
- √ товар, совокупность товаров, свойств
 - область применения
 - способ производства
 - регламент
 - стандарт
140. Как называется условное обозначение, к которому предъявляется требование однозначного идентифицирования объектов или группы объектов?
- √ код
 - клише
 - шаблон
 - эталон
 - шифр
141. Как называется условное обозначение, к которому предъявляется требование наличия минимального числа знаков, достаточного для кодирования всех признаков заданного множества
- шаблон
 - √ код
 - шифр
 - эталон
 - клише
142. Как называется условное обозначение, к которому предъявляется требование наличия достаточного резерва для кодирования вновь возникающих объектов кодируемого множества?
- √ код
 - шифр
 - клише
 - шаблон
 - эталон
143. Как называется условное обозначение, к которому предъявляется требование удобства для компьютерной обработки закодированной информации?
- √ код
 - клише
 - образец
 - шаблон
 - шифр

144. Как называется условное обозначение, к которому предъявляется требование обеспечения возможности автоматического контроля ошибок при вводе в компьютерные системы?
- образец
 - клише
 - ✓ код
 - шифр
 - шаблон
145. Что характеризуется алфавитом, структурой, числом знаков, методом кодирования?
- ✓ код
 - клише
 - образец
 - шаблон
 - шифр
146. Как называется система знаков составленных в определенном порядке?
- ✓ алфавит кода
 - все перечисленное
 - методы кодирования
 - структура кода
 - число знака
147. Назовите систему знаков составленных в определенном порядке?
- методы кодирования
 - структура кода
 - число знака
 - ✓ алфавит кода
 - все перечисленное
148. Назовите условное обозначение, к которому предъявляется требование обеспечения возможности автоматического контроля ошибок при вводе в компьютерные системы?
- девиз
 - ✓ код
 - шифр
 - лозунг
 - клише
149. Укажите посредством какого условного обозначения обеспечивается идентификация объектов максимально коротким способом, то есть с помощью минимального числа знаков?
- ✓ код
 - марка
 - этикетка
 - марка
 - эмблема
150. Назовите условное обозначение, с помощью которого обеспечивается идентификация объектов максимально коротким способом, то есть с помощью минимального числа знаков?
- ✓ код
 - этикетка
 - марка
 - эмблема
 - марка

151. С помощью какого условного обозначения обеспечивается идентификация объектов максимально коротким способом, то есть с помощью минимального числа знаков?
- марка
 - этикетка
 - ✓ код
 - марка
 - эмблема
152. Что представляет собой присвоение по определенным признакам условного обозначения (кода) объекту или группе объектов?
- ✓ кодирование
 - экспертиза
 - стандартизация
 - сертификация
 - систематизация
153. Какой метод классификации основан на соподчинении, то есть каждая следующая ступень должна раскрывать признак вышестоящей ступени?
- ✓ иерархический
 - стандартный
 - торговый
 - учебный
 - фасетный
154. 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
155. 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
156. Укажите метод классификации, где все образуемые по этому методу подразделения составляют единую систему классификации распределяемого множества с взаимосвязанными подразделениями?
- ✓ иерархический
 - стандартный
 - торговый
 - учебный
 - фасетный
157. Какой метод классификации характеризуется последовательным делением заданного множества объектов на подчиненные подмножества?
- торговый
 - стандартный
 - ✓ иерархический
 - фасетный
 - учебный

158. Укажите название системы, использование которой облегчает составление классификаторов и кодирование объектов классификации?
- ✓ фасетная система
 - торговая система
 - внешнеэкономическая система
 - стандартная система
 - учебная система
159. Какой метод классификации позволяет не только изменять число признаков классификации, но и варьировать последовательность их использования?
- ✓ фасетный
 - торговый
 - внешнеэкономический
 - стандартный
 - учебный
160. Как называются кодовые обозначения потребительских товаров?
- ✓ артикул
 - классификатор
 - регламент
 - все перечисленное
 - кодирование
161. В каком разделе Номенклатуры гармонизированной системы кодируются «Минеральные продукты»?
- ✓ V
 - IV
 - VII
 - VI
 - I
162. Как называется раздел V Номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров?
- ✓ минеральные продукты
 - Жиры и масла животного происхождения
 - продукты растительного происхождения
 - продукция пищевой промышленности
 - живые животные и продукция животноводства
163. Какие товары кодируются в группе 24 раздела «Продукция пищевой промышленности, алкогольные и безалкогольные напитки и уксус, табак и его заменители» НГС?
- ✓ табак и его промышленные заменители
 - изделия из хлебных злаков, муки, крахмала и молока, мучные кондитерские изделия
 - смешанные пищевые продукты
 - какао и продукты из него
 - напитки алкогольные и безалкогольные , уксус
164. Какие товары кодируются в группе 23 раздела «Продукция пищевой промышленности, алкогольные и безалкогольные напитки и уксус, табак и его заменители» НГС?
- напитки алкогольные и безалкогольные , уксус
 - смешанные пищевые продукты
 - табак и его промышленные заменители
 - изделия из хлебных злаков, муки, крахмала и молока, мучные кондитерские изделия
 - ✓ остатки и отходы пищевкусовой промышленности, готовые корма для животных

165. 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
166. 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
 - табак и его промышленные заменители
 - смешанные пищевые продукты
 - какао и продукты из него
 - √ продукты переработки плодов, овощей, орехов или прочих частей растений
167. Какие товары кодируются в группе 19 раздела «Продукция пищевой промышленности, алкогольные и безалкогольные напитки и уксус, табак и его заменители» НГС?
- напитки алкогольные и безалкогольные , уксус
 - √ изделия из хлебных злаков, муки, крахмала и молока, мучные кондитерские изделия
 - табак и его промышленные заменители
 - смешанные пищевые продукты
 - какао и продукты из него
168. 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
169. . 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
 - табак и его промышленные заменители
 - смешанные пищевые продукты
 - сахар и кондитерские изделия из сахара
 - напитки алкогольные и безалкогольные , уксус
170. 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
171. Какие товары кодируются в группе 16 раздела «Продукция пищевой промышленности, алкогольные и безалкогольные напитки и уксус, табак и его заменители» НГС?
- √ изделия из мяса, рыбы или ракообразных, моллюсков или прочих водных беспозвоночных
 - табак и его промышленные заменители
 - смешанные пищевые продукты
 - какао и продукты из него
 - сахар и кондитерские изделия из сахара

172. Укажите количество товарных субпозиций в разделе IV «Продукция пищевой промышленности, алкогольные и безалкогольные напитки и уксус, табак и его заменители» НГС?
- 4.0
 - 23.0
 - ✓ 181.0
 - 201.0
 - 1.0
173. Какие товары кодируются в группе 05 раздела «Живые животные и продукция животноводства» НГС?
- ✓ продукты животного происхождения в другом месте не поименованные
 - мясо и субпродукты пищевые
 - рыба и ракообразные, моллюски и другие водные беспозвоночные
 - живые животные
 - мед натуральный
174. 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
175. Какие товары кодируются в группе 04 раздела «Живые животные и продукция животноводства» НГС?
- рыба и ракообразные, моллюски и другие водные беспозвоночные
 - продукты животного происхождения в другом месте не поименованные
 - ✓ яйца птиц
 - живые животные
 - мясо и субпродукты пищевые
176. Какие товары кодируются в группе 04 раздела «Живые животные и продукция животноводства» НГС?
- ✓ молоко и молочные продукты
 - мясо и субпродукты пищевые
 - продукты животного происхождения в другом месте не поименованные
 - рыба и ракообразные, моллюски и другие водные беспозвоночные
 - живые животные
177. Какие товары кодируются в группе 03 раздела «Живые животные и продукция животноводства» НГС?
- живые животные
 - ✓ рыба и ракообразные, моллюски и другие водные беспозвоночные
 - натуральный мед
 - мясо и субпродукты пищевые
 - яйца птиц
178. 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
179. Какие товары кодируются в группе 01 раздела «Живые животные и продукция животноводства» НГС?

- ✓ живые животные
- мясо и субпродукты пищевые
- яйца птиц
- молоко и молочные продукты
- рыба и ракообразные, моллюски и другие водные беспозвоночные

180. В каком разделе Номенклатуры гармонизированной системы кодируются «Живые животные и продукция животноводства»?

- ✓ I
- VI
- V
- IV
- II

181. Как называется раздел I Номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров?

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

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

- 8.0
- 3.0
- ✓ 5.0
- 7.0
- 12.0

183. 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?

- рекомендацией
- уставом
- ✓ основным правилом классификации по Гармонизированной системе описания и кодирования товаров
- стандартом
- регламентом

184. 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
- уставом
- регламентом
- регламентом
- стандартом

185. Какие обязательства не берут на себя Договаривающиеся Стороны в соответствии с Конвенцией о Гармонизированной системе описания и кодирования товаров?

- ✓ ставки таможенных пошлин
- участие в конвенции
- урегулирование споров
- исполнение нормативных актов
- исполнение законов

186. 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
- номенклатура таможенных тарифов
- ✓ единая таможенно-статистическая номенклатура
- статистические номенклатуры
- таможенный кодекс

187. Что понимается под номенклатурой товаров, разработанной в соответствии с законодательством Договаривающейся Стороны для сбора статистических данных по экспорту и импорту товаров?

- ✓ статистические номенклатуры
- гражданский кодекс
- таможенный кодекс
- единая таможенно-статистическая номенклатура
- номенклатура таможенных тарифов

188. Что понимается под номенклатурой, разработанной в соответствии с законодательством Договаривающейся Стороны для взимания таможенных пошлин при импорте товаров?

- гражданский кодекс
- единая таможенно-статистическая номенклатура
- статистические номенклатуры
- ✓ номенклатура таможенных тарифов
- таможенный кодекс

189. Что понимается под Номенклатурой, включающую в себя основные правила классификации для толкования Гармонизированной системы?

- указатель
- ✓ Гармонизированная система описания и кодирования товаров
- справочник
- стандарт
- кодекс

190. Что понимается под Номенклатурой, включающую в себя товарные позиции, субпозиции и относящиеся к ним цифровые коды, примечания к разделам, группам, субпозициям?

- указатель
- ✓ Гармонизированная система описания и кодирования товаров
- справочник
- кодекс
- стандарт

191. 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
- Венская Конвенция
- Конвенция ООН по морскому праву
- Конвенции Международной Организации Труда
- боннская Конвенция

192. Как называется кодовое обозначение, дающее краткую характеристику особенностей товара, заменяя пространственные наименования и описания?

- классификатор
- все перечисленное
- ✓ артикул
- стандарт
- регламент

193. Что используется для обозначения товаров при производстве и обращении, в маркировке?

- стандарт
- регламент
- все перечисленное
- классификатор
- ✓ артикул

194. Как называется документ, который содержит систематизированный перечень объектов классификации и классификационных группировок, позволяющий находить место каждому объекту и присваивать ему код?

- технические условия
- устав
- стандарт
- ✓ классификатор
- регламент

195. Какой метод кодирования обеспечивает возможность независимого изменения и дополнения характеристик объектов, их различных сочетаний, необходимых для решения конкретных задач?

- ✓ последовательный и параллельный
- порядковый
- серийный
- серийно-порядковый
- все перечисленное

196. К недостаткам какого метода кодирования следует отнести некоторую громоздкость фасетных формул и избыточную емкость кодов?

- ✓ параллельный
- серийно-порядковый
- все перечисленное
- серийный
- порядковый

197. Укажите метод чаще всего используемый при фасетной классификации объектов, когда коды присваиваются фасетам и признакам независимо друг от друга?

- серийный
- все перечисленное
- ✓ параллельный
- серийно-порядковый
- порядковый

198. Укажите метод чаще всего используемый при иерархической классификации объектов?

- серийно-порядковый
- серийный
- все перечисленное
- порядковый
- ✓ последовательный и параллельный

199. К недостаткам какого метода кодирования следует отнести зависимость кода от установленных правил классификации, невозможность изменения состава и количества признаков, которыми идентифицируется объект?

- ✓ последовательный
- серийный
- порядковый
- серийно-порядковый
- все перечисленное

200. Укажите разновидности классификационного метода кодирования?

- ✓ последовательный и параллельный
- серийно-порядковый
- все перечисленное
- серийный
- порядковый

201. Укажите разновидности регистрационного метода кодирования?

- параллельный
- все перечисленное
- порядковый
- ✓ серийно- порядковый
- последовательный

202. По какому методу кодирования каждый знак кода обозначает определенную классификационную группировку?

- измерительный
- органолептический
- регистрационный
- ✓ классификационный
- метод Паттерна

203. Какой метод кодирования применяется с учетом особенностей классификации объектов?

- ✓ классификационный
- метод Паттерна
- органолептический
- измерительный
- регистрационный

204. Что служит разновидностью регистрационного метода кодирования?

- ✓ серийно-порядковый номер
- подтип
- подкласс
- класс
- тип

205. Укажите метод кодирования обеспечивающий полную идентификацию объектов, но не является информативным, так как не отражает признаков, присущих множеству?

- классификационный
- метод Дельфа
- иерархический
- экспертный
- ✓ регистрационный

206. Укажите наиболее простой метод кодирования с последовательной порядковой регистрацией объектов?

- ✓ регистрационный
- иерархический
- фасетный
- экспертный
- классификационный

207. Какие методы применяют для образования кодов?

- фасетный
- экспертный

- органолептический
- иерархический
- ✓ регистрационный и классификационный

208. Достоинством, какого метода классификации является гибкость и приспособленность для компьютерной обработки?

- ✓ фасетный
- учебный
- торговый
- иерархический
- стандартный

209. Достоинством, какого метода классификации является возможность охвата или ограничения всех характеристик объектов классификации?

- ✓ фасетный
- иерархический
- стандартный
- торговый
- учебный

210. Достоинством, какого метода классификации является хорошая приспособленность для ручной обработки информации?

- торговый
- стандартный
- ✓ иерархический
- фасетный
- учебный

211. Достоинством какого метода классификации является фиксирование различий между объектами на разных ступенях классификации?

- фасетный
- торговый
- стандартный
- учебный
- ✓ иерархический

212. К достоинствам какого метода классификации относится точная соподчиненность?

- ✓ иерархический
- торговый
- учебный
- фасетный
- стандартный

213. К недостаткам какого метода классификации относятся неподчиненность группировок друг другу, трудность в определении весовости классифицируемых характеристик объекта?

- ✓ фасетный
- иерархический
- стандартный
- торговый
- учебный

214. К недостаткам какого метода классификации относятся недостаточная гибкость, трудность построения, фиксированность признаков, установленный порядок их следования, трудность включения новых признаков включения?

- торговый
- стандартный
- фасетный

- ✓ иерархический
- учебный

215. 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

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

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

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

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

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

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

219. Чем является в стандартизации установление оптимальных требований к качеству и номенклатуре товаров в интересах потребителя и государства?

- ✓ задача
- цель
- принцип
- метод
- функция

220. Чем является в стандартизации установление рациональной номенклатуры производимых товаров?

- ✓ цель
- метод
- функция
- аспект
- принцип

221. Какая функция стандартизации обеспечивает возможность восприятия обществом различных видов информации?

- социальная функция
- контрольная функция
- распределительная функция
- экономическая функция
- ✓ коммуникативная функция

222. Какие стандарты разрабатываются на продукцию, имеющую перспективу массового воспроизводства и использования?
- европейский стандарт
 - терминологический стандарт
 - ✓ государственные стандарты
 - межгосударственный стандарт
 - предварительный стандарт
223. Как называется группа 63 раздела XI «Текстиль и текстильные изделия» НГС?
- ✓ прочие готовые текстильные изделия; комплекты; ношенные одежда и текстильные изделия; тряпье
 - химические штапельные волокна
 - ковры и прочие текстильные напольные покрытия
 - трикотажное полотно машинной и ручной вязки
 - хлопок
224. Как называется группа 62 раздела XI «Текстиль и текстильные изделия» НГС?
- ✓ одежда и принадлежности одежды текстильные
 - хлопок
 - химические штапельные волокна
 - ковры и прочие текстильные напольные покрытия
 - трикотажное полотно машинной и ручной вязки
225. Как называется группа 61 раздела XI «Текстиль и текстильные изделия» НГС?
- ✓ одежда и принадлежности одежды трикотажные
 - химические штапельные волокна
 - ковры и прочие текстильные напольные покрытия
 - трикотажное полотно машинной и ручной вязки
 - хлопок
226. Как называется группа 58 раздела XI «Текстиль и текстильные изделия» НГС?
- хлопок
 - химические штапельные волокна
 - ковры и прочие текстильные напольные покрытия
 - трикотажное полотно машинной и ручной вязки
 - ✓ специальные ткани; ткани с прошивным ворсом; кружева, гобелен, отделочные материалы; вышивки
227. Как называется группа 56 раздела XI «Текстиль и текстильные изделия» НГС?
- трикотажное полотно машинной и ручной вязки
 - хлопок
 - ✓ вата, войлок и нетканые материалы; специальная пряжа; шпагат; канатные и веревочные изделия, тросы, канаты и изделия из них
 - химические штапельные волокна
 - ковры и прочие текстильные напольные покрытия
228. Укажите количество товарных позиций, входящих в раздел XI «Текстиль и текстильные изделия» НГС?
- 179.0
 - ✓ 149.0
 - 159.0
 - 169.0
 - 189.0
229. Укажите количество подгрупп, которые входят в раздел XI «Текстиль и текстильные изделия» НГС?
- ✓ 3.0

- 6.0
- 4.0
- 8.0
- 7.0

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

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

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

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

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

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

233. Как называется одиннадцатая группа XI «Текстиль и текстильные изделия» НГС?

- √ трикотажное полотно машинной и ручной вязки
- древесные изделия
- хлопок
- текстильные изделия
- текстиль

234. Как называется десятая группа XI «Текстиль и текстильные изделия» НГС?

- √ текстильные материалы пропитанные, с покрытием, дублированные, технические изделия из них
- древесные изделия
- хлопок
- текстильные изделия
- текстиль

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

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

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

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

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

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

238. 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 планы и чертежи для архитектурных, инженерных, промышленных, коммерческих целей, представляющих собой оригиналы, выполненные от руки ?

- 60.0
- 70.0
- 50.0
- 40.0
- √ 49.0

239. 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 бумага обойная и другие стеновые, бумага прозрачная для окон ?

- 70.0
- 60.0
- √ 48.0
- 40.0
- 50.0

240. 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 бумага и картон многослойные?

- √ 48.0
- 60.0
- 50.0
- 40.0
- 70.0

241. 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 бумага туалетная ?

- √ 48.0
- 40.0
- 70.0
- 60.0
- 50.0

242. В группе 47 раздела X «Бумажная масса из древесины; бумажные и картонные отходы и макулатура; бумага, картон и изделия из них» НГС кодируются?

- зонты
- древесные изделия
- √ бумажная масса из древесины, бумажные и картонные отходы и макулатура
- текстиль
- текстильные изделия

243. Сколько 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
- 10.0
- 7.0
- 6.0

- 5.0
244. Укажите группу раздела X «Бумажная масса из древесины; бумажные и картонные отходы и макулатура; бумага, картон и изделия из них» НГС, в которой кодируются планы и чертежи для архитектурных, инженерных, промышленных, коммерческих целей, представляющих собой оригиналы, выполненные от руки ?
- √ 49.0
 - 70.0
 - 60.0
 - 50.0
 - 40.0
245. Укажите группу раздела X «Бумажная масса из древесины; бумажные и картонные отходы и макулатура; бумага, картон и изделия из них» НГС, в которой кодируются ящики, коробки, мешки, сумки и другая тара из бумаги, картона, целлюлозной ваты и полотна из волокон целлюлозы?
- 40.0
 - 60.0
 - 70.0
 - 50.0
 - √ 48.0
246. Укажите группу раздела X «Бумажная масса из древесины; бумажные и картонные отходы и макулатура; бумага, картон и изделия из них» НГС, в которой кодируются аксессуары и украшения для одежды и белья из бумажной массы, бумаги, целлюлозы, ваты или полотна из волокон целлюлозы?
- √ 48.0
 - 70.0
 - 60.0
 - 50.0
 - 40.0
247. 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?
- 158.0
 - 188.0
 - 178.0
 - 168.0
 - √ 117.0
248. Как называется первая группа раздела X «Бумажная масса из древесины; бумажные и картонные отходы и макулатура; бумага, картон и изделия из них» НГС?
- √ бумажная масса из древесины, бумажные и картонные отходы и макулатура
 - древесные изделия
 - зонты
 - текстильные изделия
 - текстиль
249. 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
250. 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 изделия деревянные мозаичные и инкрустированные, статуэтки, шкатулки и коробки для ювелирных, ножевых изделий?

- √ 44.0
- 50.0
- 60.0
- 70.0
- 40.0

251. 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 шерсть древесная, мука древесная?

- √ 44.0
- 50.0
- 60.0
- 70.0
- 40.0

252. 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

253. 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

254. 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

255. 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?

- √ 59.0
- 168.0
- 178.0
- 188.0
- 158.0

256. 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
257. 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
258. 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
259. 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
260. 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
261. 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
262. 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
263. 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 норки, кролика, бобра, ондатры, лисы, тюленей, нутрий сурка и шкурки диких животных семейства кошачьих?

- √ 43.0
- 50.0
- 60.0
- 70.0
- 40.0

264. Укажите группу раздела VII «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 не кодируются кожевенное сырье с волосяным покровом, включаемое в группу 41?

- √ группа 43
- группа 22
- группа 12
- группа 02
- группа 32

265. 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 футляры для географических карт, для режущих предметов и аналогичные изделия, изготовленные из натуральной и искусственной кожи ?

- 32.0
- 31.0
- 30.0
- √ 42.0
- 23.0

266. 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?

- 21.0
- 26.0
- √ 42.0
- 48.0
- 31.0

267. 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 футляры для географических карт, для режущих предметов и аналогичные изделия, изготовленные из натуральной и искусственной кожи ?

- 18.0
- 30.0
- 26.0
- 19.0
- √ 42.0

268. 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 футляры для географических карт, для режущих предметов и аналогичные изделия , изготовленные из натуральной и искусственной кожи?

- 28.0
- 28.0
- 19.0
- √ 42.0
- 21.0

269. 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

270. 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 кошельки, портмоне, изготовленные из натуральной и искусственной кожи?

- √ 42.0
- 20.0
- 25.0
- 31.0
- 21.0

271. 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 сумки дорожные, косметические, хозяйственные, рюкзаки, изготовленные из натуральной и искусственной кожи, из пластмасс, текстильных материалов, кожкартона, полностью или частично покрытыми этими материалами?

- √ 42.0
- 56.0
- 24.0
- 32.0
- 55.0

272. 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 портфели, изготовленные из натуральной и искусственной кожи?

- √ 42.0
- 10.0
- 22.0
- 34.0
- 11.0

273. 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 дамские сумки, изготовленные из натуральной и искусственной кожи?

- √ 42.0
- 60.0
- 62.0
- 65.0
- 58.0

274. 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 изделия шорно-седельные и упряжь для животных?

- √ 42.0
- 32.0
- 33.0
- 23.0
- 26.0

275. Укажите группу раздела VII «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 не кодируются изделия из натурального и культивированного жемчуга?

- √ 42.0
- 11.0

- 48.0
- 50.0
- 44.0

276. Укажите группу раздела VII «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 не кодируются изделия из материалов для плетения?

- √ 42.0
- 52.0
- 54.0
- 56.0
- 50.0

277. Укажите группу раздела VII «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 не кодируются сумки пластмассовые с рисунком или без рисунка с ручками, не предназначенные для длительного пользования?

- √ 42.02
- 42.04
- 42.05
- 42.06
- 42.03

278. Укажите группу раздела VII «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 не кодируются струны, кожа для барабанов или прочие части музыкальных инструментов?

- √ группа 42
- группа 22
- группа 12
- группа 02
- группа 32

279. Укажите группу раздела VII «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 не кодируются стремена, пряжки и бляхи для конской сбруи?

- √ группа 42
- группа 22
- группа 12
- группа 02
- группа 32

280. Укажите группу раздела VII «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 не кодируются запонки, браслеты и прочая бижутерия?

- √ группа 42
- группа 22
- группа 12
- группа 02
- группа 32

281. Укажите группу раздела VII «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 не кодируются кнуты, хлысты?

- √ группа 42
- группа 22
- группа 12
- группа 02

- группа 32

282. Укажите группу раздела VII «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 не кодируются головные уборы или их части?

- ✓ группа 42 и 43
- группа 22
- группа 12
- группа 02
- группа 32

283. Укажите группу раздела VII «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 не кодируются одежда и ее принадлежности с подкладкой из натурального или искусственного меха, кроме случаев, когда мех является только отделкой?

- ✓ группа 42
- группа 22
- группа 12
- группа 02
- группа 32

284. Укажите группу раздела VII «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 не кодируются птичьи шкурки и их части с перьями или пухом?

- ✓ группа 41 и 43
- группа 21
- группа 11
- группа 01
- группа 31

285. 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 в порошке, кожевенные пыль и мука?

- 40.0
- 60.0
- 70.0
- ✓ 41.0
- 50.0

286. 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 обрезки и другие отходы натуральной или искусственной кожи?

- ✓ 41.0
- 50.0
- 60.0
- 70.0
- 40.0

287. 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 лаковая, натуральная и имитация лаковой кожи; кожа металлизированная?

- ✓ 41.0
- 50.0
- 60.0
- 70.0
- 40.0

288. 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 замша?
- ✓ 41.0
 - 50.0
 - 60.0
 - 70.0
 - 40.0
289. 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 прочих животных (свиней, рептилий)?
- ✓ 41.0
 - 50.0
 - 60.0
 - 70.0
 - 40.0
290. 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
291. 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 шкуры зебу из Восточной Индии целые или чепраки?
- ✓ 41.0
 - 50.0
 - 60.0
 - 70.0
 - 40.0
292. 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
293. 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 коз или козлят?
- ✓ 41.0
 - 50.0
 - 60.0
 - 70.0
 - 40.0
294. 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 овец или ягнят с шерстяным покровом или без шерстяного покрова?

- √ 41.0
- 50.0
- 60.0
- 70.0
- 40.0

295. 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 крупного рогатого скота, с волосяным покровом или без волосяного покрова?

- √ 41.0
- 50.0
- 60.0
- 70.0
- 40.0

296. 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

297. Как называется группа 41 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?

- √ кожевенное сырье (кроме меха) и кожа
- парфюмерные изделия
- косметические изделия
- транспортные средства
- лампы люминесцентные

298. 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?

- 94.0
- 114.0
- √ 74.0
- 84.0
- 104.0

299. 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

300. 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

301. 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

302. Как называется вторая 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?

- ✓ изделия из кожи, шорно-седельные изделия и упряжь, дорожные принадлежности, сумки и подобные им товары, изделия из кишок, за исключением кетгута
- текстильные изделия
- зонты
- древесные изделия
- текстиль

303. Из скольких групп состоит 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?

- ✓ 3.0
- 8.0
- 11.0
- 2.0
- 9.0

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

- ✓ 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)
- неблагородные металлы и изделия из них
- обувь
- головные уборы
- оружие и боеприпасы

305. В каком разделе номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров кодируются «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)»?

- ✓ VIII
- II
- IV
- III
- I

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

- ✓ изделия из кишок, за исключением кетгута
- текстиль и текстильные изделия
- цветные металлы и металлокерамика
- пластмассы
- электротехническое оборудование

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

- √ дорожные принадлежности, сумки и подобные им товары
- текстиль и текстильные изделия
- цветные металлы и металлокерамика
- пластмассы
- электротехническое оборудование

308. 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

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

- √ кожевенное сырье, кожа, пушнина, меховое сырье и изделия из них
- текстиль и текстильные изделия
- цветные металлы и металлокерамика
- пластмассы
- электротехническое оборудование

310. 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?

- √ 40.0
- 59.0
- 69.0
- 79.0
- 49.0

311. 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

312. 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 вулканизированной резины ?

- √ 40.0
- 59.0
- 69.0
- 79.0
- 49.0

313. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются изделия гигиенические и фармацевтические из вулканизированной резины?

- √ 40.0
- 59.0
- 69.0
- 79.0
- 49.0

314. 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
- 59.0
- 69.0
- 79.0
- 49.0

315. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются сплошные или полупневматические шины?

- √ 40.0
- 59.0
- 69.0
- 79.0
- 49.0

316. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются ленты транспортные, ремни приводные или бельтинг из вулканизированной резины?

- √ 40.0
- 59.0
- 69.0
- 79.0
- 49.0

317. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются трубы, шланги и рукава из резины?

- √ 40.0
- 59.0
- 69.0
- 79.0
- 49.0

318. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются плиты, листы, ленты и фасонные фигурные профили из каучука?

- √ 40.0
- 59.0
- 69.0
- 79.0
- 49.0

319. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются нить и корд резиновые?

- √ 40.0
- 59.0
- 69.0
- 79.0
- 49.0

320. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются формы, такие как стретчи, трубы и фасонные фигурные профили и изделия из невулканизированного каучука?

- √ 40.0
- 59.0
- 69.0
- 79.0
- 49.0

321. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются каучук, наполненный газовой сажой или двуокисью кремния, невулканизированный?

- √ 40.0
- 59.0
- 69.0
- 79.0
- 49.0

322. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются отходы, обрезки и скрап каучука (кроме твердого каучука), порошки и гранулы, полученные из них?

- √ 40.0
- 59.0
- 69.0
- 79.0
- 49.0

323. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются девулканизированная резина(регенерат)?

- √ 40.0
- 59.0
- 69.0
- 79.0
- 49.0

324. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются каучук синтетический и фактис, полученный из масел в первичной форме?

- 79.0
- 49.0
- 59.0
- 69.0
- √ 40.0

325. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются каучук натуральный, гуттаперча, гваюла, чикл и аналогичные природные смолы?

- √ 40.0
- 59.0
- 69.0
- 79.0
- 49.0

326. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются емкости перфорированные и аналогичные изделия, предназначенные для фильтрации воды на входах в дренажную систему из пластмасс?

- √ 39.0
- 59.0
- 69.0
- 79.0
- 49.0

327. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются изделия для технических целей и для применения в гражданской авиации из пластмасс?

- √ 39.0
- 59.0
- 69.0
- 79.0
- 49.0

328. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются статуэтки и изделия декоративные из пластмасс?
- √ 39.0
 - 59.0
 - 69.0
 - 79.0
 - 49.0
329. 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
 - 59.0
 - 69.0
 - 79.0
 - 49.0
330. 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?
- √ 39.0
 - 59.0
 - 69.0
 - 79.0
 - 49.0
331. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются принадлежности канцелярские и школьные из пластмасс?
- √ 39.0
 - 59.0
 - 69.0
 - 79.0
 - 49.0
332. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются детали строительные из пластмасс?
- √ 39.0
 - 59.0
 - 69.0
 - 79.0
 - 49.0
333. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются посуда столовая и кухонная, предметы домашнего обихода и предметы туалета из пластмасс?
- √ 39.0
 - 59.0
 - 69.0
 - 79.0
 - 49.0
334. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются ванны, души, раковины, бидэ, унитазы, сиденья и крышки для них, бачки сливные и изделия санитарно-технические из пластмасс?
- √ 39.0
 - 59.0
 - 69.0
 - 79.0
 - 49.0

335. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются плиты, листы, пленки, ленты, полосы и прочие формы из пластмасс плоские, самоклеящиеся?
- √ 39.0
 - 59.0
 - 69.0
 - 79.0
 - 49.0
336. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются покрытия пластмассовые для стен и потолков?
- √ 39.0
 - 59.0
 - 69.0
 - 79.0
 - 49.0
337. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются покрытия пластмассовые для пола, самоклеящиеся и несамоклеящиеся ?
- √ 39.0
 - 59.0
 - 69.0
 - 79.0
 - 49.0
338. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются трубы, трубки, шланги и фитинги из пластмасс?
- √ 39.0
 - 59.0
 - 69.0
 - 79.0
 - 49.0
339. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются моноволокно с поперечным сечением более 1 мм, прутки, стержни и профили из пластмасс?
- √ 39.0
 - 59.0
 - 69.0
 - 79.0
 - 49.0
340. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются отходы, обрезки и скрап пластмасс?
- √ 39.0
 - 59.0
 - 69.0
 - 79.0
 - 49.0
341. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются смолы ионообменные, полученные на основе полимеров?
- √ 39.0
 - 59.0
 - 69.0
 - 79.0

- 49.0
342. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются полимеры природные и полимеры природные модифицированные?
- √ 39.0
 - 59.0
 - 69.0
 - 79.0
 - 49.0
343. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются целлюлоза и ее химические производные?
- √ 39.0
 - 59.0
 - 69.0
 - 79.0
 - 49.0
344. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются смолы нефтяные?
- √ 39.0
 - 59.0
 - 69.0
 - 79.0
 - 49.0
345. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются силиконы в первичных формах?
- √ 39.0
 - 59.0
 - 69.0
 - 79.0
 - 49.0
346. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются смолы аминовые, фенольные и полиуретаны в первичных формах?
- √ 39.0
 - 59.0
 - 69.0
 - 79.0
 - 49.0
347. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются поликарбонаты?
- √ 39.0
 - 59.0
 - 69.0
 - 79.0
 - 49.0
348. Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются полимеры акриловые в первичных формах?
- √ 39.0
 - 59.0
 - 69.0

- 79.0
 - 49.0
- 349.** Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются полимеры винилацетата?
- √ 39.0
 - 59.0
 - 69.0
 - 79.0
 - 49.0
- 350.** Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются полимеры стирола в первичных формах?
- √ 39.0
 - 69.0
 - 59.0
 - 49.0
 - 79.0
- 351.** Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются полимеры пропилена?
- √ 39.0
 - 49.0
 - 79.0
 - 69.0
 - 59.0
- 352.** Укажите группу раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС, в которой кодируются полимеры этилена в первичных формах?
- 60.0
 - 70.0
 - √ 39.0
 - 40.0
 - 50.0
- 353.** Что кодируют в группе 40 раздела VII Номенклатуры Гармонизированной системы описания и кодирования товаров?
- √ каучук и резиновые изделия
 - обогреватели
 - батареи
 - лампы люминесцентные
 - пластмассы и изделия из них
- 354.** Что кодируют в группе 39 раздела VII Номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров?
- √ пластмассы и изделия из них
 - матрацные основы
 - лампы электрические
 - приборы и аппараты оптические
 - минеральные продукты
- 355.** Как называется группа 40 раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС?
- косметические изделия
 - обувь
 - √ каучук и резиновые изделия
 - пластмассы и изделия из них

- парфюмерные изделия
356. Как называется вторая подгруппа раздела VII «Пластмассы и изделия из них» Номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров?
- кислота альгиновая
 - этилцеллюлоза
 - ✓ отходы, стружки и скрап, полуфабрикаты, изделия
 - первичные формы
 - смолы ионообменные
357. Как называется группа 39 раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС?
- парфюмерные изделия
 - косметические изделия
 - ✓ Пластмассы и изделия из них
 - обувь
 - зонты
358. Как называется первая подгруппа раздела VII «Пластмассы и изделия из них» Номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров?
- ✓ первичные формы
 - полуфабрикаты
 - отходы, стружки и скрап
 - отходы, стружки и скрап
 - отходы и стружки
359. Укажите количество товарных подсубпозиций , входящих в раздел VII «Пластмассы и изделия их них, каучук и резиновые изделия» НГС?
- ✓ 189.0
 - 209.0
 - 509.0
 - 409.0
 - 309.0
360. Укажите количество товарных подпозиций , входящих в раздел VII «Пластмассы и изделия их них, каучук и резиновые изделия» НГС?
- ✓ 138.0
 - 188.0
 - 178.0
 - 168.0
 - 158.0
361. Укажите количество товарных позиций, входящих в раздел VII «Пластмассы и изделия их них, каучук и резиновые изделия» НГС?
- ✓ 43.0
 - 73.0
 - 63.0
 - 23.0
 - 53.0
362. Укажите количество подгрупп, которые входят в раздел VII Номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров?
- 5.0
 - ✓ 2.0
 - 10.0

- 6.0
 - 7.0
363. Укажите количество групп, которые входят в раздел VII Номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров?
- 6.0
 - 10.0
 - ✓ 2.0
 - 5.0
 - 7.0
364. Как называется вторая группа раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС?
- зонты
 - древесные изделия
 - ✓ каучук и резиновые изделия
 - текстиль
 - текстильные изделия
365. Как называется первая группа раздела VII «Пластмассы и изделия из них, каучук и резиновые изделия» НГС?
- ✓ пластмассы и изделия из них
 - древесные изделия
 - зонты
 - текстильные изделия
 - текстиль
366. 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
367. 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
368. 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
369. 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

- 370.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются вещества связующие готовые, используемые в производстве литейных форм и стержней?
- √ 38.0
 - 35.0
 - 34.0
 - 16.0
 - 37.0
- 371.** 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
- 372.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются деготь составы антифризные и жидкости антиобледенительные?
- √ 38.0
 - 35.0
 - 34.0
 - 12.0
 - 37.0
- 373.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются жидкости тормозные для гидравлических передач?
- √ 38.0
 - 35.0
 - 34.0
 - 10.0
 - 37.0
- 374.** 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
- 375.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются алкилбензолы и алкилнафталины смешанные?
- √ 38.0
 - 35.0
 - 34.0
 - 6.0
 - 37.0
- 376.** Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются бетоны и аналогичные составы?
- √ 38.0
 - 35.0
 - 34.0
 - 8.0
 - 37.0

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

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 10.0
- 37.0

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

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 12.0
- 37.0

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

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 14.0
- 37.0

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

- 37.0
- 34.0
- 16.0
- √ 38.0
- 35.0

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

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 18.0
- 37.0

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

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 20.0
- 37.0

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

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 22.0
- 37.0

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

- √ 38.0
- 35.0

- 34.0
- 24.0
- 37.0

385. 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

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

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 20.0
- 37.0

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

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 28.0
- 37.0

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

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 30.0
- 37.0

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

- √ 38.0
- 32.0
- 34.0
- 35.0
- 37.0

390. 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

391. Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются фунгициды и гербициды?

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0

- 34.0
- 37.0

392. 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

393. Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются деготь древесный?

- 35.0
- 30.0
- √ 38.0
- 37.0
- 34.0

394. Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются древесный спирт?

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 28.0
- 37.0

395. Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются креозот древесный?

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 26.0
- 37.0

396. Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются масла, полученные из древесного дегтя?

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 24.0
- 37.0

397. Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются деготь древесный?

- √ 38.0
- 35.0
- 34.0
- 22.0
- 37.0

398. 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

399. Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются масла скипидарные прочие?
- √ 38.0
 - 35.0
 - 34.0
 - 21.0
 - 37.0
400. Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются скипидар живичный, древесный и сульфатный?
- √ 38.0
 - 35.0
 - 34.0
 - 22.0
 - 37.0
401. 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
402. Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются масло таловое, рафинированное или нерафинированное?
- √ 38.0
 - 35.0
 - 34.0
 - 24.0
 - 37.0
403. 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
404. 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
405. Что кодируется в группе 38 раздела «Продукция химической и связанных с ней отраслей промышленности»?
- √ прочие химические продукты
 - клеи
 - трикотаж
 - пластмассы
 - фотохимикаты

406. Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются фотохимикаты?
- 35.0
 - 34.0
 - √ 37.0
407. Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются киноплёнка экспонированная и проявленная, состоящая только из звуковой дорожки шириной 35 мм и более??
- √ 37.0
 - 34.0
 - 20.0
 - 22.0
 - 35.0
408. Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются киноплёнка экспонированная, проявленная без звуковой дорожки?
- √ 37.0
 - 34.0
 - 22.0
 - 23.0
 - 35.0
409. 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
410. Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются фотопластинки и плёнки, экспонированные, но проявленные?
- √ 37.0
 - 34.0
 - 25.0
 - 89.0
 - 35.0
411. Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются фотопластинки, плёнки, бумага, картон, текстиль, экспонированные, но не проявленные?
- √ 37.0
 - 34.0
 - 21.0
 - 23.0
 - 35.0
412. Укажите группа раздела VI НГС, в которой кодируются фотобумага, картон и текстиль светочувствительные, неэкспонированные?
- √ 37.0
 - 34.0
 - 22.0
 - 21.0
 - 35.0
413. Укажите группу раздела VI НГС, в которой кодируются плёнки фотографические в рулонах светочувствительные, неэкспонированные?
- √ 37.0

- 34.0
- 33.0
- 11.0
- 35.0

414. 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

415. Назовите систему классификации, которая отличается большой гибкостью?

- √ фасетная
- учебная
- торговая
- стандартная
- иерархическая

416. 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

417. Что не входит в группу 37 «Фото и кинотовары» НГС?

- √ отходы и скрап
- пленки фотографические
- пленки для мгновенной фотографии
- фотобумага
- фотопластинки

418. 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

419. Что кодируется в группе 36 раздела 6 «Продукция химической и связанных с ней отраслей промышленности»?

- фото и кинотовары
- косметические товары
- √ пирофорные сплавы и некоторые виды горючих веществ
- белковые вещества
- парфюмерные товары

420. 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

421. . Что кодируется в группе 36 раздела 6 «Продукция химической и связанных с ней отраслей промышленности» НГС?

- √ спички
- фото и кинотовары
- парфюмерные товары
- косметические товары
- белковые вещества

422. 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

423. . В каком разделе Номенклатуры гармонизированной системы кодируются «Продукция химической и связанных с ней отраслей промышленности»?

- √ VI
- IV
- VII
- VIII
- I

424. 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

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

- √ воск минеральный
- сера
- земли и камень
- зола
- соль

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

- √ битуминозные минералы
- сера
- земли и камень
- зола
- соль

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

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

428. Что кодируют в группе 27 раздела «Минеральные продукты» НГС?
- √ топливо минеральное
 - сера
 - земли и камень
 - зола
 - соль
429. Что кодируют в группе 26 раздела «Минеральные продукты» НГС?
- √ руды, шлаки и зола
 - нефть и продукты их перегонки
 - битуминозные минералы
 - воск минеральный
 - соль
430. Что кодируют в группе 25 раздела «Минеральные продукты» НГС?
- шлаки
 - топливо минеральное
 - √ соль, сера, земли и камень, штукатурные материалы, известь и цемент
 - руды
 - зола
431. Укажите количество групп раздела V «Минеральные продукты»?
- √ 3.0
 - 9.0
 - 2.0
 - 7.0
 - 5.0
432. Укажите количество товарных субпозиций в разделе V «Минеральные продукты» НГС?
- √ 151.0
 - 1.0
 - 4.0
 - 23.0
 - 201.0
433. Укажите количество товарных подпозиций в разделе V «Минеральные продукты» НГС ?
- √ 131.0
 - 45.0
 - 25.0
 - 15.0
 - 10.0
434. Укажите количество товарных позиций в разделе V «Минеральные продукты» НГС?
- √ 67.0
 - 12.0
 - 17.0
 - 19.0
 - 51.0
435. 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

436. 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

437. 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

438. 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

439. Как называется раздел IV Номенклатуры гармонизированной системы описания и кодирования товаров?

- минеральные продукты
- яйца птиц
- √ продукция пищевой промышленности, алкогольные и безалкогольные напитки и уксус, табак и его заменители
- живые животные и продукция животноводства
- древесина

440. 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

441. 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?

- √ 53.0
- 1.0
- 4.0
- 23.0
- 201.0

442. 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

443. 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

444. 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

445. 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

446. 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

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
- 19.0
- 17.0
- 12.0
- 51.0

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

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

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

- √ лаки, смолы и прочие растительные соки и экстракты
- овощи некоторые корнеплоды и клубнеплоды пищевые
- съедобные плоды и орехи, кожура и корки citrusовых 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

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

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

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

- √ продукция мукомольного производства, солод, крахмал, инулин, пшеничная клейковина
- маслянистые 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 citrusовых или бахчевых культур
- кофе, чай, мате, пряности

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

- √ зерновые культуры
- маслянистые 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 citrusовых или бахчевых культур

- кофе, чай, мате, пряности

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

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

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

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

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

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

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
- овощи
- продукция мукомольного производства
- зерновые культуры
- кофе, чай, мате и другие пряности

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?

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

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 см² площади
- на 10 см² 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 только из цифр и знаков?

- аудиовизуальный
- модульный
- визуальный
- √ цифровым
- 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