

1. Aşağıdakılardan hansı təsnifləşdirmənin sonuncu bölgü kateqoriyası hesab edilə bilər?

- Bölmə
- √ Növ
- Tip
- Sınıf
- Yarım bölmə

2. A.H.quliyev hansı qrup malların təsnifatlaşdırmasını aparmışdır?

- √ Xalça məmulatlarının
- Mədəni malların
- İnşaat mallarının
- Elektrik mallarının
- Ayaqqabı mallarının

3. E.A.Kedrin hansı qrup malların təsnifatlaşdırmasını aparmışdır?

- √ Ayaqqabı mallarının
- Mədəni malların
- Elektrik mallarının
- İnşaat mallarının
- Tikili malların

4. T.S.Ostanovski hansı qrup malların təsnifatlaşdırmasını aparmışdır?

- Ayaqqabı mallarının
- Tikili malların
- İnşaat mallarının
- Elektrik mallarının
- √ Mədəni malların

5. V.Q.Zaytsev hansı qrup malların təsnifatlaşdırmasını aparmışdır?

- İnşaat mallarının
- Ayaqqabı mallarının
- Mədəni malların
- Tikili malların
- √ Elektrik mallarının

6. N.S.Alekseyev hansı qrup malların təsnifatlaşdırmasını aparmışdır?

- Tikili malların
- Ayaqqabı mallarının
- Elektrik mallarının
- √ İnşaat mallarının
- Mədəni malların

7. S.S.Polladov hansı qrup malların təsnifatlaşdırmasını aparmışdır?

- √ Tikili malların
- Mədəni malların
- Elektrik mallarının
- İnşaat mallarının
- Ayaqqabı mallarının

8. B.V.Serevetinov hansı malların təsnifatlaşdırmasını aparmışdır?

- √ Xəz-dəri malların
- Ayaqqabı mallarının
- Mədəni malların
- Elaktrik mallarının
- Tikili malların

9. Qruplaşdırma nədir?

- Müxtəlif adlarda və növlərdə olan mallar arasından mühüm fərqi təyin edən əsas amildir
- Malların növlərinin və növ müxtəlifliklərinin müəyyən əlamətlərə görə siyahısı
- √ Bir səviyyə hüdudunda bir nişanəyə görə aparılan təsnifatlaşdırma
- Ümumi, yaxud da oxşar təyinatl, eyni və ya müxtəlif adda olan malların ümumi siyahısıdır

10. Təsnifat nədir?

- √ İstənilən çoxluğun nisbətən ümumi xarakterik nişanələrinə görə müxtəlif səviyyəli ayrı-ayrı kateqoriyalara və ya qruplara məntiqi qaydada bölünməsidir
- Kodun yaradılması, onun təsnifat qruplarına və ya təsnifat obyektlərinə tətbiq olunmasıdır
- Malların növlərinin və növ müxtəlifliklərinin müəyyən əlamətlərə görə siyahısıdır
- Müxtəlif adlarda və növlərdə olan mallar arasından mühüm fərqi təyin edən əsas amildir
- Ümumi, yaxud da oxşar təyinatl, eyni və ya müxtəlif adda olan malların ümumi siyahısıdır

11. Ümumi, yaxud da oxşar təyinatl, eyni və ya müxtəlif adda olan malların ümumi siyahısı necə adlanır?

- √ Nomenklatura
- Çeşid
- Qrup
- Sınıf
- Təsnifat

12. Müxtəlif adlarda və növlərdə olan mallar arasından mühüm fərqi təyin edən əsas amil hansıdır?

- √ Çeşid
- Sınıf
- Qruplaşma
- Şöbə
- Təsnifat

13. Malların növlərinin və növ müxtəlifliklərinin müəyyən əlamətlərə görə siyahısı necə adlanır?

- √ Çeşid
- Təsnifat
- Kodlaşdırma
- Standartlaşdırma
- Nomenklatura

14. Əmtəəşünaslıq təsnifatında ali təsnifat kateqoriyası hansıdır?

- √ Şöbə
- Yarımölmə
- Bölmə
- Qrup
- Sınıf

15. Əmtəəşünaslıqda ən geniş tətbiq edilən təsnifat əlaməti hansıdır?

- √ Təyinat
- xassələr
- Keyfiyyət göstəriciləri
- Materialın növü

- İstehsal üsulu

16. Təsnifatlaşdırmanın həyata keçirildiyi əsas xassə və ya nişanə necə adlanır?

- √ Təsnifat əlaməti
- Təsnifat elementi
- Təsnifat metodu
- Təsnifat kateqoriyası
- Təsnifat obyektı

17. Aşağıdakılardan hansı təsnifatlaşdırmanın ən sonuncu kateqoriyasıdır?

- √ Növ müxtəlifliyi
- Sınıf
- Yarım bölmə
- Bölmə
- Tip

18. Əmtəəşünaslıqda əsas təsnifat obyektı nədir?

- √ İstehlak malları
- Keyfiyyət göstəriciləri
- İstehlak xasələri
- Markalanma və qablaşdırma
- İstehsal üsulları

19. Aşağıdakılardan hansı təsnifləşdirmənin sonuncu bölgü kateqoriyası hesab edilə bilər?

- √ Növ
- Sınıf
- Yarım bölmə
- Bölmə
- Tip

20. Malların dəyərini müəyyən edən ümumi nişanələri olan toplayıcı təsnifat kateqoriyası hansıdır?

- √ Sınıf
- Bölmə
- Şöbə
- Yarım sınıf
- Yarım bölmə

21. Malların əsas təyinatını müəyyənləşdirən təsnifat kateqoriyası hansıdır?

- √ Yarım bölmə
- Şöbə
- Sınıf
- Yarım sınıf
- Bölmə

22. Yarım sınıf, qrup, yarım qrup hansı təsnifat kateqoriyaları arasında aralıq pillələri təşkil edir?

- Şöbə və bölmə
- Tip və növ
- Yarım sınıf və yarım qrup
- √ Sınıf və tip
- Bölmə və yarım bölmə

23. Əmtəəşünaslıqda tətbiq edilən təsnifləşdirmənin dördüncü pilləsi hansıdır?

- √ Sinif
- Bölmə
- Şöbə
- Yarımsinif
- Yarım bölmə

24. Əmtəəşünaslıq təsnifatında bütün istehlak malları hansı bölmələrə ayrılır?

- √ Ərzaq və qeyri-ərzaq malları
- Ərzaq və ictimai iaşə malları
- Ərzaq və istehlak
- Qeyri-ərzaq və istehlak
- Sənaye və qeyri-ərzaq malları

25. Əmtəəşünaslıq təsnifatında bütün istehlak malları neçə bölməyə ayrılır?

- √ 2.0
- 4.0
- 5.0
- 6.0
- 3.0

26. Əmtəəşünaslıqda tətbiq edilən təsnifləşdirmənin ikinci pilləsi hansıdır?

- √ Bölmə
- Sinif
- Yarımsinif
- Qrup
- Şöbə

27. Əmtəəşünaslıq təsnifatının birinci pilləsi hansıdır?

- √ Şöbə
- Yarımsinif
- Qrup
- Yarımqrup
- Sinif

28. Ümumi təsnifatda qeyri - ərzaq malları neçə yarım bölməyə ayrılır?

- √ 9
- 8.0
- 7.0
- 6.0
- 10.0

29. Əmtəəşünaslıq təsnifatı özündə neçə kateqoriyanı birləşdirir?

- √ 10.0
- 8
- 7
- 6.0
- 9

30. Ayrı-ayrı mal qruplarını öyrənmək, tədris proqramlarının və dərsliklərin hazırlanması üçün yaradılan təsnifat necə adlanır?

- √ Tədris təsnifatı
- Müəssisə təsnifatı
- Ticarət təsnifatı
- Sahə təsnifatı

- Sənaye təsnifatı

31. Əmtəəşünaslıqda əsas hansı təsnifat sistemləri fərqləndirilir?

- √ Sahə və tədris təsnifatı
- Sahə və sənaye təsnifatı
- Sahə və ticarət təsnifatı
- Ticarət və tədris təsnifatı
- Sənaye və tədris təsnifatı

32. Xalça mallarının təsnifatlaşdırılması hansı əmtəəşünas-alim tərəfindən aparılmışdır?

- √ A.H.Quliyev
- T.S.Ostanovski
- S.S.Polladov
- İ.D.Dmitriyev
- E.A.Kedrin

33. Ayaqqabı mallarının təsnifatlaşdırılması hansı əmtəəşünas-alim tərəfindən aparılmışdır?

- √ E.A.Kedrin
- S.S.Polladov
- İ.D.Dmitriyev
- A.H.Quliyev
- T.S.Ostanovski

34. Mədəni mallarının təsnifatlaşdırılması hansı əmtəəşünas-alimə məxsusdur?

- √ T.S.Ostanovski
- İ.D.Dmitriyev
- A.H.Quliyev
- E.A.Kedrin
- S.S.Polladov

35. Elektrik mallarının təsnifatlaşdırılması hansı əmtəəşünas-alim tərəfindən aparılmışdır?

- S.S.Polladov
- A.H.Quliyev
- √ V.Q.Zaytsev
- B.V.Serevitinov
- İ.D.Dmitriyev

36. İnşaat mallarının təsnifatlaşdırılması hansı əmtəəşünas-alimə məxsusdur?

- √ N.S.Alekseyev
- S.S.Polladov
- İ.D.Dmitriyev
- A.H.Quliyev
- B.V.Serevitinov

37. Tikili mallarının təsnifatlaşdırılması hansı əmtəəşünas-alim tərəfindən aparılmışdır?

- √ S.S.Polladov
- N.S.Alekseyev
- V.Q.Zaytsev
- T.S.Ostanovski
- B.V.Serevitinov

38. Xəz-dəri mallarının təsnifatlaşdırılması hansı əmtəəşünas-alim tərəfindən aparılmışdır?

- √ B.V.Serevitinov
- N.S.Alekseyev
- V.Q.Zaytsev
- T.S.Ostanovski
- S.S.Polladov

39. Aşağıdakılardan hansı elmi təsnifləşdirməyə ən yaxşı misaldır?

- √ D.İ.Mendeleyefin dövri qanunu
- Qlobus
- Huk qanunu
- Arximed qanunu
- Dünya xəritəsi

40. İlk dəfə sistemləşdirmə məsələləri ilə hansı elm sahəsində məşğul olmuşlar?

- √ Zoologiya və botanikada
- Fizikada
- Tarixdə və coğrafiyada
- Ədəbiyyatda
- Riyaziyyatda

41. Aşağıdakılardan hansı təsnifatlaşdırmanın başlanğıc pilləsi hesab olunur?

- √ Qruplaşdırma
- Standartlaşdırma
- Eyniləşdirmə
- Sertifikatlaşdırma
- Kodlaşdırma

42. Bir səviyyə hüdudunda bir nişanəyə görə aparılan təsnifatlaşdırma necə adlanır?

- √ Qruplaşdırma
- Standartlaşdırma
- Eyniləşdirmə
- Sertifikatlaşdırma
- Sinifləşdirmə

43. İstənilən çoxluğun (material, əmtəə, xassələr və s.) nisbətən ümumi xarakterik nişanələrinə görə müxtəlif səviyyəli ayrı-ayrı kateqoriyalara və ya qruplara məntiqi qaydada bölünməsi necə adlanır?

- √ Təsnifat
- Standartlaşdırma
- Eyniləşdirmə
- Sertifikatlaşdırma
- Kodlaşdırma

44. 476 0031 10016 C dərəcəli EAN-13 kodunda nəzarət dərəcəsi neçəyə bərabər olacaqdır?

- √ 7
- 9
- 6
- 5
- 8

45. Müəssisə təsnifləşdiricisi nədir?

- Hər hansı sahənin avtomatlaşdırılmış idarəetmə sisteminə müəyyən olunmuş qaydada tətbiq edilmək üçün daxil edilən təsnifləşdiricidir
- √ Müəssisənin avtomatlaşdırılmış idarəetmə sisteminə müəyyən olunmuş qaydada tətbiq edilmək üçün daxil edilən təsnifləşdiricidir

- Ticarət sahəsinin avtomatlaşdırılmış idarəetmə sisteminə müəyyən olunmuş qaydada tətbiq edilmək üçün daxil edilən təsnifləşdiricidir
- Dövlət Standartlaşdırma Komitəsi tərəfindən təsdiq edilən və avtomatlaşdırılmış idarəetmə sistemlərində tətbiq edilən təsnifləşdiricidir
- Sənaye sahələrinin avtomatlaşdırılmış idarəetmə sisteminə müəyyən olunmuş qaydada tətbiq edilmək üçün daxil edilən təsnifləşdiricidir

46. Sahə təsnifləşdiricisi nədir?

- ✓ Hər hansı sahənin avtomatlaşdırılmış idarəetmə sisteminə müəyyən olunmuş qaydada tətbiq edilmək üçün daxil edilən təsnifləşdiricidir
- Dövlət Standartlaşdırma Komitəsi tərəfindən təsdiq edilən və avtomatlaşdırılmış idarəetmə sistemlərində tətbiq edilən təsnifləşdiricidir
- Ticarət sahəsinin avtomatlaşdırılmış idarəetmə sisteminə müəyyən olunmuş qaydada tətbiq edilmək üçün daxil edilən təsnifləşdiricidir
- Sənaye sahələrinin avtomatlaşdırılmış idarəetmə sisteminə müəyyən olunmuş qaydada tətbiq edilmək üçün daxil edilən təsnifləşdiricidir
- Müəssisənin avtomatlaşdırılmış idarəetmə sisteminə müəyyən olunmuş qaydada tətbiq edilmək üçün daxil edilən təsnifləşdiricidir

47. Ümumdövlət təsnifləşdiricisi nədir?

- Sənaye sahələrinin avtomatlaşdırılmış idarəetmə sisteminə müəyyən olunmuş qaydada tətbiq edilmək üçün daxil edilən təsnifləşdiricidir
- Ticarət sahəsinin avtomatlaşdırılmış idarəetmə sisteminə müəyyən olunmuş qaydada tətbiq edilmək üçün daxil edilən təsnifləşdiricidir
- ✓ Dövlət Standartlaşdırma Komitəsi tərəfindən təsdiq edilən və avtomatlaşdırılmış idarəetmə sistemlərində tətbiq edilən təsnifləşdiricidir
- Hər hansı sahənin avtomatlaşdırılmış idarəetmə sisteminə müəyyən olunmuş qaydada tətbiq edilmək üçün daxil edilən təsnifləşdiricidir
- Müəssisənin avtomatlaşdırılmış idarəetmə sisteminə müəyyən olunmuş qaydada tətbiq edilmək üçün daxil edilən təsnifləşdiricidir

48. Təsnifləşdiricinin tutumu dedikdə nə başa düşülür?

- ✓ Təsnifləşdiricinin mövqələrinin ən yüksək sayı
- Kodların sayı
- Təsnifat obyektlərinin sayı
- Təsnifat qruplarının sayı
- Təsnifləşdiricinin təsdiq olunmasından və tətbiq sahəsindən asılı olaraq onun məxsus olduğu qrupu göstərən əlamət

49. Təsnifləşdiricinin kateqoriyası nədir?

- ✓ Təsnifləşdiricinin təsdiq olunmasından və tətbiq sahəsindən asılı olaraq onun məxsus olduğu qrupu göstərən əlamətdir
- Təsnifat qruplarının və ya təsnifat obyektlərinin verilmiş çoxluğunun kodlaşdırılmasının qayda və metodlarının məcmuudur
- Təsnifat obyektlərinin və ya təsnifat qruplaşmalarının adlarının və kodlarının sistemləşdirilmiş məcmusunu özündə əks etdirən rəsmi sənəddir
- Təsnifləşdiricinin mövqələrinin ən yüksək sayıdır
- Təsnifatlaşdırılan qrupların və ya təsnifat obyektlərinin adları və kodlarıdır

50. Təsnifləşdiricinin strukturu dedikdə nə başa düşülür?

- Təsnifləşdiricinin təsdiq olunmasından və tətbiq sahəsindən asılı olaraq onun məxsus olduğu qrupu göstərən əlamət
- Təsnifat obyektlərinin sayı
- Təsnifat qruplarının sayı
- ✓ Təsnifləşdiricinin mövqeyi və tutumu
- Təsnifləşdiricinin mövqələrinin ən yüksək sayı

51. Təsnifləşdiricinin mövqeyi (pozisiyası) nədir?

- Təsnifat qruplarının və ya təsnifat obyektlərinin verilmiş çoxluğunun kodlaşdırılmasının qayda və metodlarının məcmuudur
- Təsnifat obyektlərinin və ya təsnifat qruplaşmalarının adlarının və kodlarının sistemləşdirilmiş məcmusunu özündə əks etdirən rəsmi sənəddir
- ✓ Təsnifatlaşdırılan qrupların və ya təsnifat obyektlərinin adları və kodlarıdır
- Təsnifləşdiricinin mövqələrinin ən yüksək sayıdır
- Təsnifləşdiricinin təsdiq olunmasından və tətbiq sahəsindən asılı olaraq onun məxsus olduğu qrupu göstərən əlamətdir

52. Təsnifləşdirici nədir?

- Kodun tərkibinin şərti işarələri və bu tərkibdə işarələrin yerləşmə ardıcılığıdır
- Kodun yaradılması üçün istifadə edilən işarələr sistemidir

- √ Təsnifat obyektlərinin və ya təsnifat qruplaşmalarının adlarının və kodlarının sistemləşdirilmiş məcmusunu özündə əks etdirən rəsmi sənəddir
- İşarələrin kod əlifbasındakı sayıdır
- Təsnifat qruplarının və ya təsnifat obyektlərinin verilmiş çoxluğunun kodlaşdırılmasının qayda və metodlarının məcmusudur

53. Müəssisənin avtomatlaşdırılmış idarəetmə sisteminə müəyyən olunmuş qaydada tətbiq edilmək üçün daxil edilən təsnifləşdirici necə adlanır?

- √ Müəssisə təsnifləşdiricisi
- Ticarət təsnifləşdiricisi
- Sənaye təsnifləşdiricisi
- Ümumdövlət təsnifləşdiricisi
- Sahə təsnifləşdiricisi

54. Dövlət Standartlaşdırma Komitəsi tərəfindən təsdiq edilən və avtomatlaşdırılmış idarəetmə sistemlərində tətbiq edilən təsnifləşdirici necə adlanır?

- √ Ümumdövlət təsnifləşdiricisi
- Sahə təsnifləşdiricisi
- Ticarət təsnifləşdiricisi
- Sənaye təsnifləşdiricisi
- Müəssisə təsnifləşdiricisi

55. Təsnifləşdiricilərin hansı kateqoriyaları fərqləndirilir?

- √ Dövlət, sahə, müəssisə
- Tədris, ticarət, müəssisə
- Tədris, sahə, müəssisə
- Dövlət, ticarət, sənaye
- Sənaye, ticarət, sahə

56. Təsnifləşdiricinin təsdiq olunmasından və tətbiq sahəsindən asılı olaraq onun məxsus olduğu qrupu göstərən əlamət necə adlanır?

- √ Təsnifləşdiricinin kateqoriyası
- Təsnifləşdiricinin sayı
- Təsnifləşdiricinin nömrəsi
- Təsnifləşdiricinin mövqeyi
- Təsnifləşdiricinin tutumu

57. Təsnifləşdiricilər necə kateqoriyaya bölünür?

- 6.0
- 5.0
- 4.0
- 2.0
- √ 3.0

58. Təsnifləşdiricinin mövqələrinin ən yüksək sayı necə adlanır?

- √ Təsnifləşdiricinin tutumu
- Təsnifləşdiricinin nömrəsi
- Təsnifləşdiricinin sayı
- Təsnifləşdiricinin əmsalı
- Təsnifləşdiricinin mövqeyi

59. Təsnifatlaşdırılan qrupların və ya təsnifat obyektlərinin adları və kodları necə adlanır?

- Təsnifləşdiricinin tətbiq sahələri
- Təsnifləşdiricinin növləri
- Təsnifləşdiricinin kateqoriyası

- Təsnifləşdiricinin tutumu
- ✓ Təsnifləşdiricinin mövqeyi

60. Təsnifləşdiricinin mövqeyi və tutumu nəyi ifadə edir?

- ✓ Strukturunu
- Tətbiq sahələrini
- Növlərini
- Kateqoriyalarını
- Metodlarını

61. Təsnifat obyektlərinin və ya təsnifat qruplaşmalarının adlarının və kodlarının sistemləşdirilmiş məcmusunu özündə əks etdirən rəsmi sənəd neçə adlanır?

- ✓ Təsnifləşdirici
- Kodlaşdırıcı
- Preyskurant
- Standart
- Kodlaşdırma sistemi

62. Faset təsnifatının əsas xüsusiyyəti nədir?

- Pillələrin olması
- Qruplaşmaların eyni əlamət üzrə ayrılması
- ✓ Təsnifat qruplarının arasında heç bir əlaqənin olmaması
- Təsnifat qruplarının arasında sıx əlaqənin olması
- Təsnifat qruplarının arasında zəif əlaqənin olması

63. Faset təsnifat metodu nə zaman tətbiq olunur?

- ✓ Təsnifat əlamətlərinin sayının artırılması lazım gəldikdə
- Təsnifat qruplarının sayını artırmaq lazım gəldikdə
- Dörin təsnifatlaşdırma lazım gəldikdə
- Pilləli təsnifat yaratmaq lazım gəldikdə
- Mal haqqında dəqiq informasiya vermək lazım gəldikdə

64. İyerarxik təsnifat metodu nədir?

- ✓ Obyektlər çoxluğunun tabeli təsnifat qruplarına ardıcıl olaraq bölünməsidir
- Obyektlər çoxluğunun yarımqruplara bölünməsidir
- Obyektlər çoxluğunun siniflərə bölünməsidir
- Obyektlər çoxluğunun qruplaşmasıdır
- Obyektlər çoxluğunun müstəqil təsnifat qruplarına bölünməsidir

65. Faset təsnifat metodu nədir?

- Obyektlər çoxluğunun siniflərə bölünməsidir
- Obyektlər çoxluğunun yarımqruplara bölünməsidir
- ✓ Obyektlər çoxluğunun müstəqil təsnifat qruplarına bölünməsidir
- Obyektlər çoxluğunun tabeli təsnifat qruplarına ardıcıl olaraq bölünməsidir
- Obyektlər çoxluğunun qruplaşmasıdır

66. Hansı sözün fransı dilindən tərcüməsi “yonulmuş daşın tilləri” mənasını verir?

- Modus
- Stil
- ✓ Faset
- Assortiment
- Aisthetikos

67. Fransız dilindən tərcümədə faset sözünün mənası nədir?

- Ardıcıl bölgü
- Paralel bölgü
- √ Yonulmuş daşın tilləri
- Pilləli bölgü
- Qeyri-düzgün formalı mirvari

68. İyerarxik təsnifatın dərinliyinin çox yüksək olması nəyə səbəb olur?

- √ Onun praktiki tətbiqini çətinləşdirir
- Malın təsviri haqqında az informasiya əldə edilir
- Təsnifat qrupları azalır
- Təsnifat pillələri azalır
- Onun praktiki tətbiqini asanlaşdırır

69. Praktikada iyerarxik təsnifatın dərinliyi adətən hansı qiyməti aşmır?

- √ 10.0
- 15.0
- 3.0
- 8.0
- 12.0

70. Obyektlər çoxluğunun müstəqil təsnifat qruplarına bölünməsi neçə adlanır?

- √ Faset təsnifat metodu
- Silsilə-sıra təsnifat metodu
- Sıra təsnifat metodu
- Ardıcıl təsnifat metodu
- İyerarxik təsnifat metodu

71. 3 pillədən ibarət olan iyerarxik təsnifatın dərinliyi nə qədərdir?

- √ 3.0
- 6.0
- 5.0
- 4.0
- 2.0

72. İyerarxik təsnifatda təsnifatlaşdırılan qrupların məcmusu necə adlanır?

- Təsnifat nişanəsi
- Təsnifat obyektı
- √ Təsnifat pilləsi
- Təsnifat əlaməti
- Təsnifat elementi

73. İyerarxik təsnifat metodunun əsas xüsusiyyəti hansıdır?

- Təsnifat qruplarının arasında zəif əlaqənin olması
- Pillələrin olmaması
- Qruplaşmaların eyni əlamət üzrə aparılması
- Təsnifat qruplarının arasında əlaqənin olmaması
- √ Təsnifat qruplarının arasında sıx əlaqənin olması

74. Obyektlər çoxluğunun tabeli təsnifat qruplarına ardıcıl olaraq bölünməsi necə adlanır?

- Riyazi təsnifat metodu
- Dərinləşdirilmiş təsnifat metodu

- Paralel təsnifat metodu
- √ İyerarxik təsnifat metodu
- Faset təsnifat metodu

75. Hansı təsnifatlaşdırma metodları fərqləndirilir?

- √ İyerarxialı və faset
- Paralel və faset
- İyerarxialı və ardıcıl
- Sıra və sıra-seriya
- Sıra və ardıcıl

76. Təsnifatlaşdırmanın neçə metodu fərqləndirilir?

- 4.0
- 6.0
- √ 2.0
- 3.0
- 5.0

77. Tədris təsnifatı nədir?

- √ Ayır-ayrı mal qruplarını öyrənmək, tədris proqramlarının və dərsliklərin hazırlanması üçün yaradılan təsnifatdır
- Mallar növlərinin və növ müxtəlifliklərinin müəyyən əlamətlərə görə siyahısıdır
- Müxtəlif adlarda və növlərdə olan mallar arasından mühüm fərqi təyin edən əsas amildir
- Ümumi, yaxud da oxşar təyinatlı, eyni və ya müxtəlif adda olan malların ümumi siyahısıdır
- Müxtəlif sənaye sahələrində, ticarətdə vəs. istifadə olunan təsnifləşdirmə növüdür

78. Növ müxtəlifliyi əmtəəşünaslıq təsnifatının neçənci kateqoriyasıdır?

- √ Sonuncu
- Altıncı
- Yeddinci
- Səkkizinci
- Doqquzuncu

79. Əmtəəşünaslıq təsnifat sisteminin sonuncu kateqoriyası hansıdır?

- Yarımşinif
- Yarım bölmə
- √ Növ müxtəlifliyi
- Növ
- Sinif

80. Əmtəəşünaslıq təsnifat sisteminin doqquzuncu kateqoriyası hansıdır?

- Sinif
- Yarım bölmə
- Tip
- Yarımşinif
- √ Növ

81. Növ əmtəəşünaslıq təsnifatının neçənci kateqoriyasıdır?

- Altıncı
- Beşinci
- √ Doqquzuncu
- Səkkizinci
- Yeddinci

82. Əmtəəşünaslıq təsnifat sisteminin səkkizinci kateqoriyası hansıdır?

- ✓ Tip
- Yarım bölmə
- Yarım sinif
- Sinif
- Növ

83. Tip əmtəəşünaslıq təsnifatının neçənci kateqoriyasıdır?

- ✓ Səkkizinci
- Dördüncü
- Beşinci
- Altıncı
- Yeddinci

84. Yarım qrup əmtəəşünaslıq təsnifatının neçənci pilləsidir?

- Dördüncü
- Üçüncü
- Altıncı
- ✓ Yeddinci
- Beşinci

85. Qrup əmtəəşünaslıq təsnifatının neçənci pilləsidir?

- Beşinci
- ✓ Altıncı
- İkinci
- Üçüncü
- Dördüncü

86. Yarım sinif əmtəəşünaslıq təsnifatının neçənci pilləsidir?

- İkinci
- ✓ Beşinci
- Dördüncü
- Üçüncü
- Altıncı

87. Sinif əmtəəşünaslıq təsnifatının neçənci pilləsidir?

- ✓ Dördüncü
- Birinci
- Sonuncu
- Üçüncü
- İkinci

88. Yarım bölmə əmtəəşünaslıq təsnifatının neçənci pilləsidir?

- ✓ Üçüncü
- İkinci
- Birinci
- Beşinci
- Dördüncü

89. Bölmə əmtəəşünaslıq təsnifləşdirməsinin neçənci pilləsidir?

- Beşinci
- Birinci

- √ İkinci
- Üçüncü
- Dördüncü

90. Şöbə əmtəəşünaslıq təsnifləşdirməsinin neçənci pilləsidir?

- √ Birinci
- Beşinci
- Dördüncü
- Üçüncü
- İkinci

91. Sahə təsnifatı nədir?

- √ Müxtəlif sənaye sahələrində, ticarətdə vəs. istifadə olunan təsnifləşdirmə növüdür
- Malların növlərinin və növ müxtəlifliklərinin müəyyən əlamətlərə görə siyahısıdır
- Müxtəlif adlarda və növlərdə olan mallar arasından mühüm fərqi təyin edən əsas amildir
- Ümumi, yaxud da oxşar təyinatlı, eyni və ya müxtəlif adda olan malların ümumi siyahısıdır
- Ayrı-ayrı mal qruplarını öyrənmək, tədris proqramlarının və dərsliklərin hazırlanması üçün yaradılan təsnifatdır

92. Qarışıq çeşid nədir?

- √ Funksional təyinatın çoxmüxtəlifliyi ilə fərqlənən, ayrı-ayrı qrupda, adda olan malların çeşididir
- Xeyli miqdarda yarımqrup, növ əlamətində, müxtəliflikdə, adda olan malların yığımıdır
- Ticarət şəbəkəsində mövcud olan malların növlərinin və adlarının siyahısıdır
- Uyğun tələbatları ödəyən, ümumi əlamətləri ilə birləşmiş eyni mallar yığımıdır
- Markalı adlar və yaxud markalı qruplara aid olan eyni əlamətli mal yığımıdır

93. Hansı malların yığımı rast gələn çeşid adlanır?

- √ Köməkçi funksiyanı yerinə yetirən malların yığımı
- Uyğun tələbatları ödəyən, ümumi əlamətləri ilə birləşmiş eyni mallar yığımı
- Ticarət şəbəkəsində mövcud olan malların növlərinin və adlarının siyahısı
- Uyğun tələbatı ödəyən müxtəlif əlamətli və adlı mallar yığımı
- Xeyli miqdarda yarımqrup, növ əlamətində, müxtəliflikdə, adda olan malların yığımı

94. Markalı çeşid nədir?

- √ Markalı adlar və yaxud markalı qruplara aid olan eyni əlamətli mal yığımıdır
- Ticarət şəbəkəsində mövcud olan malların növlərinin və adlarının siyahısıdır
- Uyğun tələbatları ödəyən, ümumi əlamətləri ilə birləşmiş eyni mallar yığımıdır
- Uyğun tələbatı ödəyən müxtəlif əlamətli və adlı mallar yığımıdır
- Xeyli miqdarda yarımqrup, növ əlamətində, müxtəliflikdə, adda olan malların yığımıdır

95. Hansı malların yığımı geniş çeşid adlanır?

- √ Xeyli miqdarda yarımqrup, növ əlamətində, müxtəliflikdə, adda olan malların yığımı
- Ticarət şəbəkəsində mövcud olan malların növlərinin və adlarının siyahısı
- Uyğun tələbatı ödəyən müxtəlif əlamətli və adlı mallar yığımı
- Markalı adlar və yaxud markalı qruplara aid olan eyni əlamətli mal yığımı
- Uyğun tələbatları ödəyən, ümumi əlamətləri ilə birləşmiş eyni mallar yığımı

96. Növ əlaməti üzrə çeşid nədir?

- √ Uyğun tələbatı ödəyən müxtəlif əlamətli və adlı mallar yığımıdır
- Uyğun tələbatları ödəyən, ümumi əlamətləri ilə birləşmiş eyni mallar yığımıdır
- Xeyli miqdarda yarımqrup, növ əlamətində, müxtəliflikdə, adda olan malların yığımıdır
- Markalı adlar və yaxud markalı qruplara aid olan eyni əlamətli mal yığımıdır
- Ticarət şəbəkəsində mövcud olan malların növlərinin və adlarının siyahısıdır

97. Hansı malların yığımı qrup çeşidi adlanır?

- ✓ Uyğun tələbatları ödəyən, ümumi əlamətləri ilə birləşmiş eyni mallar yığımı
- Uyğun tələbatı ödəyən müxtəlif əlamətli və adlı mallar yığımı
- Markalı adlar və yaxud markalı qruplara aid olan eyni əlamətli mal yığımı
- Xeyli miqdarda yarımqrup, növ əlamətində, müxtəliflikdə, adda olan malların yığımı
- Ticarət şəbəkəsində mövcud olan malların növlərinin və adlarının siyahısı

98. Minimum çeşid nəyə deyilir?

- ✓ Ticarət şəbəkəsində mövcud olan malların növlərinin və adlarının siyahısıdır
- Uyğun tələbatı ödəyən müxtəlif əlamətli və adlı mallar yığımıdır
- Markalı adlar və yaxud markalı qruplara aid olan eyni əlamətli mal yığımıdır
- Xeyli miqdarda yarımqrup, növ əlamətində, müxtəliflikdə, adda olan malların yığımıdır
- Uyğun tələbatları ödəyən, ümumi əlamətləri ilə birləşmiş eyni mallar yığımıdır

99. İstehsalat çeşidi nədir?

- ✓ İstehsalat imkanlarından asılı olaraq istehsal olunan malların yığımıdır
- Gündəlik tələbat malları satılan mağazalardakı mal çeşididir
- Müxtəlif malların, yaxud da onların növ müxtəlifliyinin ümumi mal dövrüyyəsi həcmində miqdarla nisbətidir
- Pərakəndə və topdan ticarət müəssisələrinin dövrüyyə sferasında olan malların siyahısıdır
- Fasonuna, ölçüsünə, təyinatına görə fərqlənən, çoxlu miqdarda növü, növ müxtəlifliyi olan mal nomenklaturasıdır

100. Mürəkkəb mal çeşidi nədir?

- ✓ Fasonuna, ölçüsünə, təyinatına görə fərqlənən, çoxlu miqdarda növü, növ müxtəlifliyi olan mal nomenklaturasıdır
- Müxtəlif malların, yaxud da onların növ müxtəlifliyinin ümumi mal dövrüyyəsi həcmində miqdarla nisbətidir
- Pərakəndə və topdan ticarət müəssisələrinin dövrüyyə sferasında olan malların siyahısıdır
- İstehsalat imkanlarından asılı olaraq istehsal olunan malların yığımıdır
- Gündəlik tələbat malları satılan mağazalardakı mal çeşididir

101. Sadə çeşid hansı çeşiddir?

- ✓ Gündəlik tələbat malları satılan mağazalardakı mal çeşididir
- Pərakəndə və topdan ticarət müəssisələrinin dövrüyyə sferasında olan malların siyahısıdır
- İstehsalat imkanlarından asılı olaraq istehsal olunan malların yığımıdır
- Fasonuna, ölçüsünə, təyinatına görə fərqlənən, çoxlu miqdarda növü, növ müxtəlifliyi olan mal nomenklaturasıdır
- Müxtəlif malların, yaxud da onların növ müxtəlifliyinin ümumi mal dövrüyyəsi həcmində miqdarla nisbətidir

102. Çeşid quruluşu nədir?

- ✓ Müxtəlif malların, yaxud da onların növ müxtəlifliyinin ümumi mal dövrüyyəsi həcmində miqdarla nisbətidir
- İstehsalat imkanlarından asılı olaraq istehsal olunan malların yığımıdır
- Gündəlik tələbat malları satılan mağazalardakı mal çeşididir
- Fasonuna, ölçüsünə, təyinatına görə fərqlənən, çoxlu miqdarda növü, növ müxtəlifliyi olan mal nomenklaturasıdır
- Pərakəndə və topdan ticarət müəssisələrinin dövrüyyə sferasında olan malların siyahısıdır

103. Ticarət çeşidi nədir?

- ✓ Pərakəndə və topdan ticarət müəssisələrinin dövrüyyə sferasında olan malların siyahısıdır
- Müxtəlif malların, yaxud da onların növ müxtəlifliyinin ümumi mal dövrüyyəsi həcmində miqdarla nisbətidir
- Gündəlik tələbat malları satılan mağazalardakı mal çeşididir
- Fasonuna, ölçüsünə, təyinatına görə fərqlənən, çoxlu miqdarda növü, növ müxtəlifliyi olan mal nomenklaturasıdır
- İstehsalat imkanlarından asılı olaraq istehsal olunan malların yığımıdır

104. Sənaye çeşidi nədir?

- ✓ İstehsalat imkanlarından asılı olaraq istehsal olunan malların yığımıdır
- Müxtəlif malların, yaxud da onların növ müxtəlifliyinin ümumi mal dövrüyyəsi həcmində miqdarla nisbətidir

- Gündəlik tələbat malları satılan mağazalardakı mal çeşididir
- Fasonuna, ölçüsünə, təyinatına görə fərqlənən, çoxlu miqdarda növü, növ müxtəlifliyi olan mal nomenklaturasıdır
- Pərakəndə və topdan ticarət müəssisələrinin dövrüylə sferasında olan malların siyahısıdır

105. Real əsaslandırılmış tələbatı tam ödəyən mallar toplusu necə adlanır?

- Rast gələn çeşid
- Qarışıq çeşid
- ✓ Səmərəli çeşid
- Markalı çeşid
- Geniş çeşid

106. Funksional təyinatın çoxmüxtəlifliyi ilə fərqlənən, ayrı-ayrı qrupda, adda olan malların çeşidi necə adlanır?

- ✓ Qarışıq çeşid
- Geniş çeşid
- Markalı çeşid
- Növ əlaməti üzrə çeşid
- Rast gələn çeşid

107. Köməkçi funksiyaları yerinə yetirən malların yığımları necə adlanır?

- ✓ Rast gələn çeşid
- Markalı çeşid
- Növ əlaməti üzrə çeşid
- Qrup çeşidi
- Geniş çeşid

108. Xeyli miqdarda yarımqrup, növ əlamətində, müxtəliflikdə, adda olan malların yığımları necə adlanır?

- ✓ Geniş çeşid
- Növ əlaməti üzrə çeşid
- Qrup çeşidi
- Minimal çeşid
- Markalı çeşid

109. Markalı adlar və yaxud markalı qruplara aid olan eyni əlamətli mal yığımları necə adlanır?

- ✓ Markalı çeşid
- Qrup çeşidi
- Minimal çeşid
- Mürəkkəb çeşid
- Növ əlaməti üzrə çeşid

110. Ticarət şəbəkəsində mövcud olan malların növlərinin və adlarının siyahısı necə adlanır?

- ✓ Minimum çeşid
- Sadə çeşid
- Markalı çeşid
- Çeşid quruluşu
- Mürəkkəb çeşid

111. Fasonuna, ölçüsünə, təyinatına görə fərqlənən, çoxlu miqdarda növü, növ müxtəlifliyi olan mal nomenklaturası necə adlanır?

- ✓ Mürəkkəb çeşid
- Çeşid quruluşu
- Markalı çeşid
- Qrup çeşidi
- Sadə çeşid

112. Gündəlik tələbat malları satılan mağazalardakı mal çeşidi necə adlanır?
- √ Sadə çeşid
 - Mürəkkəb çeşid
 - Markalı çeşid
 - Qrup çeşidi
 - Çeşid quruluşu
113. Müxtəlif malların, yaxud da onların növ müxtəlifliyinin ümumi mal dövrüyyəsi həcminə miqdarla nisbəti necə adlanır?
- √ Çeşid quruluşu
 - Mürəkkəb çeşid
 - Markalı çeşid
 - Qrup çeşidi
 - Sadə çeşid
114. Pərakəndə və topdan ticarət müəssisələrinin dövriyyə sferasında olan malların siyahısı necə adlanır?
- √ Ticarət çeşidi
 - Markalı çeşid
 - Qrup çeşidi
 - Geniş çeşid
 - İstehsalat çeşidi
115. Ticarət müəssisələrində istehsal çeşidi hansı çeşidə çevrilir?
- √ Ticarət çeşidinə
 - İstehsalat çeşidinə
 - Qrup çeşidinə
 - Markalı çeşidə
 - Sənaye çeşidinə
116. İstehsalat çeşidi başqa sözlə necə adlanır?
- √ Sənaye çeşidi
 - Markalı çeşid
 - Qrup çeşidi
 - Geniş çeşid
 - Ticarət çeşidi
117. Sənaye çeşidi başqa sözlə necə adlanır?
- √ İstehsalat çeşidi
 - Markalı çeşid
 - Qrup çeşidi
 - Geniş çeşid
 - Ticarət çeşidi
118. İstehsalat imkanlarından asılı olaraq istehsal olunan malların yığılımı necə adlanır?
- Qrup çeşidi
 - √ Sənaye çeşidi
 - Ticarət çeşidi
 - Markalı çeşid
 - Geniş çeşid
119. Sənaye və ticarət çeşidi:
- √ Malların çeşid qruplarıdır
 - Malların kodlaşdırma qruplarıdır

- Malların istehsal qruplarıdır
- Malların ticarət qruplarıdır
- Malların təsnifat qruplarıdır

120. Malların çeşidi hansı qruplara bölünür?

- √ Sənaye və ticarət çeşidi
- Sahə və ticarət çeşidi
- Sadə və mürəkkəb çeşid
- Qrup çeşidi və markalı çeşid
- Sənaye və istehsal çeşidi

121. Malların çeşidi neçə qrupa bölünür?

- √ 2.0
- 4.0
- 5.0
- 6.0
- 3.0

122. Malların çeşidi:

- √ İstehlakçıların tələbatını ödəmək üçündür
- Müəyyən peşə fəaliyyətini nizama salmaq üçündür
- Mallara olan tələbatı proqnozlaşdırmaq üçündür
- Malların keyfiyyətini idarə etmək üçündür
- Müxtəlif sahələrdə tətbiq edilmək üçündür

123. “Mal nomenklaturası” və “çeşid” arasındakı fərqlənmə nə ilə bağlıdır?

- √ Təyinatla
- Əhatə dairəsi ilə
- Bölgü ilə
- Təsnifat əlaməti ilə
- Tələbatla

124. “Assortiment” sözü fransız dilindən tərcümədə hansı mənanı verir?

- √ Çeşid
- Nomenklatura
- Kodlaşdırma
- Qruplaşdırma
- Təsnifat

125. Çeşid termini hansı sözdən götürülmüşdür?

- √ Assortiment
- Modus
- Stil
- İyaxerxiya
- Faset

126. Hansı anlayışlar malların siyahısını ifadə edir?

- √ Mal nomenklaturası və çeşid
- Təsnifat və mal nomenklaturası
- Təsnifat və kodlaşdırma
- Qrup və yarımqrup
- Çeşid və təsnifat

127. Çeşid və mal nomenklaturası anlayışlarının bir-birinə yaxınlığı nədədir?

- √ Hər ikisi malların siyahısı deməkdir
- Hər ikisi istehlak xassəsidir
- Hər ikisi malın təyinatını bildirir
- Hər ikisi malın dəyərini ifadə edir
- Hər ikisi təsnifat əlamətidir

128. Növ mütəlifliyi nədir?

- √ İstehlak mallarının çeşidinin istehlak xarakterinə görə bölünməsidir
- İstehlak mallarının çeşidinin yerləşdirilməsinə görə bölünməsidir
- İstehlak mallarının çeşidinin istehlak xassələrinə görə bölünməsidir
- İstehlak mallarının çeşidinin qiymətinə görə bölünməsidir
- İstehlak mallarının çeşidinin tələbi ödəmə dərəcəsinə görə bölünməsidir

129. Növ

- √ İstehlak mallarının çeşidinin tələbi ödəmə dərəcəsinə görə bölünməsidir
- İstehlak mallarının çeşidinin istehlak xarakterinə görə bölünməsidir
- İstehlak mallarının çeşidinin istehlak xassələrinə görə bölünməsidir
- İstehlak mallarının çeşidinin qiymətinə görə bölünməsidir
- İstehlak mallarının çeşidinin yerləşdirilməsinə görə bölünməsidir

130. Yarımqrup:

- √ İstehlak mallarının çeşidinin tələbi ödəmə dairəsinə görə bölünməsidir
- İstehlak mallarının çeşidinin tələbi ödəmə dərəcəsinə görə bölünməsidir
- İstehlak mallarının çeşidinin istehlak xarakterinə görə bölünməsidir
- İstehlak mallarının çeşidinin istehlak xassələrinə görə bölünməsidir
- İstehlak mallarının çeşidinin yerləşdirilməsinə görə bölünməsidir

131. İstehlak mallarının çeşidi hansı əlamətinə görə yarımqruplara bölünür?

- Keyfiyyətinə görə
- Tələbi ödəmə dərəcəsinə görə
- Yerləşdirilməsinə görə
- Xassələrinə görə
- √ Tələbi ödəmə dairəsinə görə

132. İstehlak mallarının çeşidi hansı əlamətinə görə növ müxtəlifliklərinə bölünür?

- √ İstehlak xarakterinə görə
- Yerləşdirilməsinə görə
- Xassələrinə görə
- Keyfiyyətinə görə
- Tələbi ödəmə dərəcəsinə görə

133. İstehlak mallarının çeşidi hansı əlamətinə görə növlərə bölünür?

- √ Tələbi ödəmə dərəcəsinə görə
- İstehlak xarakterinə görə
- Xassələrinə görə
- Keyfiyyətinə görə
- Yerləşdirilməsinə görə

134. İstehlak mallarının çeşidi hansı əlamətinə görə qruplara bölünür?

- √ Yerləşdirilməsinə görə
- İstehlak xarakterinə görə

- Xassələriə görə
- Keyfiyyətinə görə
- Tələbi ödəmə dərəcəsinə görə

135. İstehlak mallarının çeşidi istehlak xarakterinə görə:

- √ Növ müxtəlifliklərinə bölünür
- Qruplara bölünür
- Siniflərə bölünür
- Yarımsiniflərə bölünür
- Növlərə bölünür

136. İstehlak mallarının çeşidi tələbi ödəmə dərəcəsinə görə:

- √ Növlərə bölünür
- Növ müxtəlifliklərinə bölünür
- Siniflərə bölünür
- Yarımsiniflərə bölünür
- Qruplara bölünür

137. İstehlak mallarının çeşidi yeləşdirilməsinə görə:

- √ Qruplara bölünür
- Növ müxtəlifliklərinə bölünür
- Siniflərə bölünür
- Yarımsiniflərə bölünür
- Növlərə bölünür

138. Sıra kodlaşdırma metodu nədir?

- √ Kodların natural rəqəmlər sırasından yaradılması və natural rəqəmlərlə verilməsidir
- İyerarxik metodla təsnifatlaşdırma zamanı alınan ardıcıl yerləşmiş tabeli qrupların kodlarından istifadə etməklə təsnifat obyektlərinin kodlaşdırılmasıdır
- Faset metodu ilə təsnifatlaşdırma zamanı alınan müstəqil qrupların kodlarından istifadə etməklə təsnifat obyektlərinin kodlaşdırılmasıdır
- Obyektlər çoxluğunun tabeli təsnifat qruplarına ardıcıl olaraq bölünməsidir
- Kodun natural rəqəmlər sırasından yaradılması, bu rəqəmlərin ayrı-ayrı seriya və diapazonlarının müəyyən əlaməti olan təsnifat qruplarına verilməsidir

139. Qrup jurnallarında tələbələrin siyahısının kodlaşdırılması hansı kodlaşdırma metoduna aiddir?

- √ Sıra
- Paralel
- Faset
- Ardıcıl
- Sıra-seriya

140. İyerarxik təsnifat metodu hansı kodlaşdırma metodu ilə uyğunluq təşkil edir?

- √ Ardıcıl kodlaşdırma metodu
- Sıra-seriya kodlaşdırma metodu
- Sıra kodlaşdırma metodu
- Seriya kodlaşdırma metodu
- Paralel kodlaşdırma metodu

141. Faset təsnifat metodu hansı kodlaşdırma metodu ilə uyğunluq təşkil edir?

- √ Paralel kodlaşdırma metodu
- Sıra kodlaşdırma metodu
- Seriya kodlaşdırma metodu

- Ardıcıl kodlaşdırma metodu
- Sıra-seriya kodlaşdırma metodu

142. Əvvəlcədən şərtləndirilmiş istənilən tutumlu təsnifat obyektlərinin kodlaşdırılması üçün hansı metoddan istifadə olunur?

- √ Paralel kodlaşdırma metodu
- Sıra kodlaşdırma metodu
- Seriya kodlaşdırma metodu
- Ardıcıl kodlaşdırma metodu
- Sıra-seriya kodlaşdırma metodu

143. Paralel kodlaşdırma metodu hansı təsnifat metoduna uyğundur?

- √ Faset
- Sıra
- Seriya-sıra
- Silsilə
- İyerarxik

144. Praktikada neçə kodlaşdırma metodundan istifadə edilir?

- √ 4
- 3
- 2
- 1
- 5

145. 54 3121 1211 kodunun əsası neçəyə bərabərdir?

- √ 12
- 9
- 8
- 11
- 10

146. 54 3121 1211 kodunun uzunluğu neçəyə bərabərdir?

- √ 10
- 11
- 9
- 8
- 12

147. Kodun ştrix əlifbası nəyə deyilir?

- √ İşarələri ştrixlərdən və boşluqlardan ibarət olan kod əlifbasıdır
- İşarələri təbii dillərin əlifba hərflərindən və rəqəmlərdən ibarət olan kod əlifbasıdır
- İşarələri təbii dillərin hərflərindən ibarət olan kod əlifbasıdır
- İşarələri rəqəmlərdən ibarət olan kod əlifbasıdır
- İşarələri ştrixlərdən və hərflərdən ibarət olan kod əlifbasıdır

148. Kodun hərf –rəqəm əlifbası nəyə deyilir?

- √ İşarələri təbii dillərin əlifba hərflərindən və rəqəmlərdən ibarət olan kod əlifbasıdır
- İşarələri rəqəmlərdən ibarət olan kod əlifbasıdır
- İşarələri ştrixlərdən və boşluqlardan ibarət olan kod əlifbasıdır
- İşarələri ştrixlərdən və hərflərdən ibarət olan kod əlifbasıdır
- İşarələri təbii dillərin hərflərindən ibarət olan kod əlifbasıdır

149. Kodun hərf əlifbası nəyə deyilir?

- √ İşarələri təbii dillərin hərflərindən ibarət olan kod əlifbasıdır
- İşarələri təbii dillərin əlifba hərflərindən və rəqəmlərdən ibarət olan kod əlifbasıdır
- İşarələri ştrixlərdən və boşluqlardan ibarət olan kod əlifbasıdır
- İşarələri ştrixlərdən və hərflərdən ibarət olan kod əlifbasıdır
- İşarələri rəqəmlərdən ibarət olan kod əlifbasıdır

150. Kodun rəqəm əlifbası nəyə deyilir?

- √ İşarələri rəqəmlərdən ibarət olan kod əlifbasıdır
- İşarələri təbii dillərin əlifba hərflərindən və rəqəmlərdən ibarət olan kod əlifbasıdır
- İşarələri ştrixlərdən və boşluqlardan ibarət olan kod əlifbasıdır
- İşarələri ştrixlərdən və hərflərdən ibarət olan kod əlifbasıdır
- İşarələri təbii dillərin hərflərindən ibarət olan kod əlifbasıdır

151. Kodun əsası:

- √ Kodda boşluqlar da nəzərə alınmqla işarələrin sayıdır
- Kodun tərkibinin şərti işarələri və bu tərkibdə işarələrin yerləşmə ardıcılığıdır
- Kodun yaradılması üçün istifadə edilən işarələr sistemidir
- Kodda boşluqlar nəzərə alınmadan işarələrin sayıdır
- Kodun yaradılması üçün istifadə edilən işarələr sistemidir

152. Kodda olan boşluq nəyə deyilir?

- √ Kodun işarələri arasındakı müəyyən məsafədir
- İşarələrin kod əlifbasındakı sayıdır
- Kodun yaradılması üçün istifadə edilən işarələr sistemidir
- Kodun tərkibinin şərti işarələri və bu tərkibdə işarələrin yerləşmə ardıcılığıdır
- Kodda boşluqlar da nəzərə alınmqla işarələrin sayıdır

153. Kodun əsası nəyə deyilir?

- √ İşarələrin kod əlifbasındakı sayıdır
- Kodun tərkibinin şərti işarələri və bu tərkibdə işarələrin yerləşmə ardıcılığıdır
- Kodun işarələri arasındakı müəyyən məsafədir
- Kodda boşluqlar da nəzərə alınmqla işarələrin sayıdır
- Kodun yaradılması üçün istifadə edilən işarələr sistemidir

154. Kodun əlifbası nədir?

- √ Kodun yaradılması üçün istifadə edilən işarələr sistemidir
- İşarələrin kod əlifbasındakı sayıdır
- Kodun işarələri arasındakı müəyyən məsafədir
- Kodda boşluqlar da nəzərə alınmqla işarələrin sayıdır
- Kodun tərkibinin şərti işarələri və bu tərkibdə işarələrin yerləşmə ardıcılığıdır

155. Kodun strukturu nəyə deyilir?

- √ Kodun tərkibinin şərti işarələri və bu tərkibdə işarələrin yerləşmə ardıcılığıdır
- İşarələrin kod əlifbasındakı sayıdır
- Kodun işarələri arasındakı müəyyən məsafədir
- Kodda boşluqlar da nəzərə alınmqla işarələrin sayıdır
- Kodun yaradılması üçün istifadə edilən işarələr sistemidir

156. Kodda boşluqlar da nəzərə alınmqla işarələrin sayı necə adlanır?

- Kodun əlifbası
- √ Kodun əsası
- Kodun sırası

- Kodun uzunluğu
- Kodun strukturu

157. Kodda boşluqlar nəzərə alınmadan işarələrin sayı necə adlanır?

- Kodun strukturu
- Kodun əlifbası
- ✓ Kodun uzunluğu
- Kodun sırası
- Kodun əsası

158. Kodun işarələri arasındakı müəyyən məsafə necə adlanır?

- Ştrix
- ✓ Boşluq
- Əsas
- Uzunluq
- Mövqe

159. İşarələrin koddakı mövqeyi necə adlanır?

- Kodun əsası
- Kodun uzunluğu
- ✓ Kodun sırası
- Kodun strukturu
- Kodun əlifbası

160. İşarələrin kod əlifbasındakı sayı necə adlanır?

- Kodun uzunluğu
- ✓ Kodun əsası
- Kodun əlifbası
- Kodun sırası
- Kodun strukturu

161. İşarələri ştrixlərdən və boşluqlardan ibarət olan kod əlifbası necə adlanır?

- Kodun hərf əlifbası
- Kodun rəqəm əlifbası
- Kodun təsvirli əlifbası
- ✓ Kodun ştrix əlifbası
- Kodun hərifi-rəqəmli əlifbası

162. İşarələri təbii dillərin əlifba hərflərindən və rəqəmlərdən ibarət olan kod əlifbası necə adlanır?

- Kodun rəqəm əlifbası
- ✓ Kodun hərifi-rəqəmli əlifbası
- Kodun hərf əlifbası
- Kodun ştrix əlifbası
- Kodun təsvirli əlifbası

163. İşarələri təbii dillərin hərflərindən ibarət olan kod əlifbası necə adlanır?

- Kodun təsvirli əlifbası
- ✓ Kodun hərf əlifbası
- Kodun rəqəm əlifbası
- Kodun hərifi-rəqəmli əlifbası
- Kodun ştrix əlifbası

164. İşarələri rəqəmlərdən ibarət olan kod əlifbası necə adlanır?

- √ Kodun rəqəm əlifbası
- Kodun təsvirli əlifbası
- Kodun ştrix əlifbası
- Kodun hərf əlifbası
- Kodun hərifli-rəqəmli əlifbası

165. Aşağıdakılardan hansı kodun əlifbası sırasına aid deyil?

- Kodun ştrix əlifbası
- √ Kodun təsvirli əlifbası
- Kodun hərf əlifbası
- Kodun hərifli-rəqəmli əlifbası
- Kodun rəqəm əlifbası

166. Kodun yaradılması üçün istifadə edilən işarələr sistemi necə adlanır?

- √ Kodun əlifbası
- Kodun strukturu
- Kodun uzunluğu
- Kodun sırası
- Kodun əsası

167. Kodun tərkibinin şərti işarələri və bu tərkibdə işarələrin yerləşmə ardıcılığı necə adlanır?

- Kodun uzunluğu
- Kodun əlifbası
- √ Kodun strukturu
- Kodun əsası
- Kodun sırası

168. Kodlaşdırmanın məqsədi nədir?

- İstənilən çoxluğun nisbətən ümumi xarakterik nişanələrinə görə müxtəlif səviyyəli ayrı-ayrı kateqoriyalara və ya qruplara məntiqi qaydada bölünməsidir
- Malın keyfiyyəti haqqında istehlakçılara informasiya verməkdən ibarətdir
- Müxtəlif adlarda və növlərdə olan mallar arasından mühüm fərqi təyin olunmasından ibarətdir
- √ Obyektlərə şərti işarələrin verilməsi ilə onların sistemləşdirilməsindən ibarətdir
- Malın qiyməti haqqında istehlakçılara informasiya verməkdən ibarətdir

169. Kodlaşdırma nədir?

- Malların növlərinin və növ müxtəlifliklərinin müəyyən əlamətlərə görə siyahısıdır
- √ Kodun yaradılması, onun təsnifat qruplarına və ya təsnifat obyektlərinə tətbiq olunmasıdır
- Müxtəlif adlarda və növlərdə olan mallar arasından mühüm fərqi təyin edən əsas amildir
- Ümumi, yaxud da oxşar təyinatlı, eyni və ya müxtəlif adda olan malların ümumi siyahısıdır
- İstənilən çoxluğun nisbətən ümumi xarakterik nişanələrinə görə müxtəlif səviyyəli ayrı-ayrı kateqoriyalara və ya qruplara məntiqi qaydada bölünməsidir

170. Kodun yaradılması, onun təsnifat qruplarına və ya təsnifat obyektlərinə tətbiq olunması necə adlanır?

- √ Kodlaşdırma
- Təsnifatlaşdırma
- Identifikasiya
- Standartlaşdırma
- Artikullaşdırma

171. Kod nədir?

- Emblemdir

- Markadır
- √ İşarə və ya işarələr toplusudur
- Yarlıqdır
- Manipulyasiya işarəsidir

172. Təsnifat qruplarının və ya təsnifat obyektlərinin işarələnməsi üçün tətbiq olunan işarə və ya işarələr toplusu necə adlanır?

- Şerti işarə
- Nomenklatura
- Təsnifat
- √ Kod
- Çeşid

173. EAN-8 ştrixli kodları hansı malların üzərinə vurulur?

- Nəqliyyat qablaşdırmalarının
- √ Kiçik ölçülü malların
- Böyük ölçülü malların
- Böyük həcmli malların
- Dəmir yolla daşınan malların

174. 14 dərəcəli qablaşdırma kodunun tərkibinə EAN-13 kodunun neçə dərəcəsi daxil edilir?

- √ 12
- 13
- 9
- 10
- 11

175. Nəqliyyat qablaşdırmalarının üzərinə vurulan ştrixli kodları necə işarəliyərlər?

- √ İTF-14
- UPC-8
- EAN-8
- EAN-11
- EAN-13

176. Nəqliyyat qablaşdırmalarının üzərinə hansı kodlar vurulur?

- EAN-8
- UPC-8
- √ EAN-14
- EAN-13
- EAN-11

177. Nəqliyyat qablaşdırmalarının üzərinə neçə dərəcəli ştrixli kodlaşdırma vurulur?

- √ 14
- 7
- 9
- 8
- 13

178. Ştrixli kodlaşdırma məqsədilə əmtəələrin hansı qablaşdırma növləri fərqləndirilir?

- √ Tək və qruplaşdırılmış qablaşdırma
- Sistemli və həcmli qablaşdırma
- Vahid və həcmli qablaşdırma
- Vahid və sistemli qablaşdırma
- Sistemli və qruplaşdırılmış qablaşdırma

179. Ştrixli kodlaşdırma məqsədilə əmtəələrin neçə qablaşdırma növü fərqləndirilir?

- 3
- √ 2
- 6
- 5
- 4

180. Əmtəə vahidinin ayrıca qablaşdırılması necə adlanır?

- √ Tək qablaşdırma
- Qruplaşdırılmış qablaşdırma
- Həcimli qablaşdırma
- Sistemli qablaşdırma
- Qablaşdırma vahidi

181. Əksəriyyət ştrixli kodlarda əmtəənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olur?

- √ 5
- 6
- 7
- 8
- 4

182. Əksəriyyət ştrixli kodlarda müəssisənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olur?

- √ 4
- 6
- 7
- 3
- 5

183. EAN-13 kodunda əgər əmtəənin kodu 5 rəqəmdən ibarətdirsə, bu zaman müəssisənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- √ 4
- 6
- 7
- 3
- 5

184. EAN-13 kodunda əgər əmtəənin kodu 4 rəqəmdən ibarətdirsə, bu zaman müəssisənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- √ 5
- 7
- 8
- 9
- 6

185. EAN-13 kodunda əgər əmtəənin kodu 3 rəqəmdən ibarətdirsə, bu zaman müəssisənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- √ 6
- 5
- 4
- 3
- 7

186. EAN-13 kodunda əgər əmtəənin kodu 2 rəqəmdən ibarətdirsə, bu zaman müəssisənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- √ 7

- 5
- 4
- 3
- 6

187. EAN-13 kodunda əgər müəssisənin kodu 7 rəqəmdən ibarətdirsə, bu zaman əmtənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- √ 2.0
- 4.0
- 5.0
- 6.0
- 3.0

188. EAN-13 kodunda əgər müəssisənin kodu 6 rəqəmdən ibarətdirsə, bu zaman əmtənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- √ 3.0
- 4.0
- 5.0
- 6.0
- 2.0

189. EAN-13 kodunda əgər müəssisənin kodu 5 rəqəmdən ibarətdirsə, bu zaman əmtənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- √ 4.0
- 6.0
- 3.0
- 2.0
- 5.0

190. EAN-13 kodunda əgər müəssisənin kodu 4 rəqəmdən ibarətdirsə, bu zaman əmtənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- √ 5.0
- 6.0
- 3.0
- 2.0
- 4.0

191. EAN-13 kodunda 3 rəqəmli prefiksdən sonra gələn neçə rəqəm müəssisənin və əmtənin kodunu göstərir?

- √ 9
- 8
- 7
- 6
- 10

192. Belçika-Lüksemburq milli təşkilatının prefiksi neçədir?

- √ 54
- 460
- 467
- 380
- 37

193. Avropada istehsal olunan Coca-Cola şirkətinin məhsulları hansı ölkənin prefiksində malikdir?

- √ Belçika-Lüksemburq
- Rusiya
- Kanada
- Almaniya
- ABŞ

194. Aşağıdakılardan hansı EAN-13 kodunda ilk 12 rəqəmlər əsasında təyin olunur?

- √ Nəzarət kodu
- Milli təşkilatın nömrəsini
- Əmtənin sıra nömrəsini
- Müəssisənin sıra nömrəsi
- Prefiks

195. Prefiks və milli təşkilat daxilində müəssisənin nömrəsi birlikdə nəyi ifadə edir?

- √ Müəssisənin qeydiyyat nömrəsini
- Əmtənin sıra nömrəsini
- Müəssisənin sıra nömrəsini
- Nəzarət kodunu
- Milli təşkilatın nömrəsini

196. EAN-13 kodunda nəzarət rəqəmi necə hesablanır?

- √ Əvvəlki 12 rəqəmdən hesablanır
- İlk 4-5 rəqəmdən hesablanır
- İlk 7-9 rəqəmdən hesablanır
- İlk 6 rəqəmdən hesablanır
- İlk 3 rəqəmdən hesablanır

197. EAN-13 kodunda axırıncı rəqəm nəyi göstərir?

- √ Nəzarət kodudur
- Əmtənin qiymətidir
- Prefiksidir
- Milli təşkilat daxilində müəssisənin qeydiyyat nömrəsidir
- Əmtənin müəssisə daxili sıra nömrəsidir

198. EAN-13 kodunda 8-12 rəqəmlər nəyi göstərir?

- √ Əmtənin müəssisə daxili sıra nömrəsidir
- Prefiksidir
- Əmtənin qiymətidir
- Nəzarət kodudur
- Milli təşkilat daxilində müəssisənin qeydiyyat nömrəsidir

199. EAN-13 kodunda prefiks də daxil olmaqla 7-9 rəqəm nəyi göstərir?

- √ Milli təşkilat daxilində müəssisənin qeydiyyat nömrəsidir
- Əmtənin müəssisə daxili sıra nömrəsidir
- Əmtənin qiymətidir
- Nəzarət kodudur
- Prefiksidir

200. ABŞ və Kanadanın EAN prefiksi neçədir?

- √ 00-13
- 869
- 460
- 476
- 30-37

201. Fransanın EAN prefiksi neçədir?

- √ 30-37

- 460
- 476
- 380
- 869

202. Türkiyə üçün prefiks:

- √ 869-dur
- 476-dır
- 380-dir
- 30-37-dir
- 460-dır

203. Rusiya üçün prefiks:

- √ 460-dır
- 869-dur
- 380-dir
- 30-37-dir
- 476-dır

204. Azərbaycan üçün prefiks:

- √ 476-dır
- 869-dur
- 380-dir
- 30-37-dir
- 460-dır

205. EAN-13 kodunda prefiksi hansı rəqəmlər göstərir?

- √ İlk 2-3 rəqəm
- Birinci rəqəm
- İlk 7-9 rəqəm
- Axıncı rəqəm
- İlk 4-5 rəqəm

206. EAN-13 ştrixli kodunda ilk 2-3 rəqəm nəyi göstərir?

- √ Prefiksidir
- Əmtənin müəssisədaxili sıra nömrəsidir
- Əmtənin qiymətidir
- Nəzarət kodudur
- Milli təşkilat daxilində müəssisənin qeydiyyat nömrəsidir

207. EAN-13 ştrixli kodu neçə rəqəmdən ibarətdir?

- √ 13
- 11
- 10
- 9
- 12

208. Milli təşkilatların EAN tərəfindən verilən prefiksləri hansı formada qeyd edilir?

- √ f1,f2,f3
- d1,d2,d3
- l1,l2,l3
- m1,m2,m3
- b1,b2,b3

209. Ştrixli kodun ilk iki və ya üç dərəcəsi necə adlanır?

- √ Prefiks
- Marka
- Nömrə
- İşarə
- Simvol

210. EAN ştrixli kodlaşdırmanın neçə növü vardır?

- √ 2
- 1
- 4
- 5
- 3

211. EAN ştrixli kodlaşdırmanın neçə tipi vardır?

- √ 3.0
- 1.0
- 4.0
- 5.0
- 2.0

212. EAN/UCC sistemi özündə neçə milli təşkilatı birləşdirir?

- √ 92
- 85
- 79
- 65
- 82

213. EAN/UCC sistemi özündə neçə ölkənin milli təşkilatını birləşdirir?

- √ 94
- 70
- 65
- 55
- 80

214. Avropa və Şimali Amerika əmtəə nömrələnməsi assosiasiyaları əsasında yaranan beynəlxalq kodlaşdırma sistemi hansıdır?

- √ EAN/UCC
- UCC
- BAN
- UPC
- EAN

215. Müəssisələrin avtomatlaşdırılmış idarəetmə sistemlərinin elementlərinin eyniləşdirilməsi üçün istifadə edilən ştrixli kodlar necə adlanır?

- √ Texnoloji kodlar
- İdentifikasiya kodları
- Tara kodları
- Qablaşdırma kodları
- Əmtəə kodları

216. Əmtəə istehsalçılarının eyniləşdirilməsi üçün istifadə edilən ştrixli kodlar necə adlanır?

- √ Əmtəə kodları
- Tara kodları
- Qablaşdırma kodları
- Texnoloji kodlar
- İdentifikasiya kodları

217. Ştrixli kodlar hansı qruplara bölünür?

- √ əmtəə və texnoloji
- əmtəə və qablaşdırma
- texnoloji və qablaşdırma
- əmtəə və tara
- əmtəə və xidmət

218. Ştrixli kodlar neçə qrupa bölünür?

- 3.0
- 5.0
- 6.0
- √ 2.0
- 4.0

219. Hazırda müxtəlif şirkətlər tərəfindən istehsal edilən məhsulların 99%-nin üzərinə hansı kodlar vurulur?

- √ Ştrixli kodlar
- Hərflə kodlar
- Hərflə-rəqəmli kodlar
- Xətti kodlar
- Rəqəmli kodlar

220. Hal hazırda bütün dünyada əmtəələri eyniləşdirərkən hansı kodlara üstünlük verilir?

- √ EAN
- BAN
- UCC
- EAN/UCC
- UPC

221. Hansı kodlaşdırma sistemi Almaniyada hələ də əsas kodlaşdırma kimi istifadə olunur?

- √ BAN
- EAN
- UCC
- EAN/UCC
- UPC

222. BAN kodlaşdırma sistemi nə zaman və harada qəbul edilmişdi?

- √ 1968-ci ildə Almaniyada
- 1932-ci ildə İngiltərədə
- 1960-cı ildə ABŞ-da
- 1970-ci ildə Yaponiyada
- 1977-ci ildə Avropada

223. EAN və UPC kodlarının oxşarlığı nədən ibarətdir?

- √ Hər iki kodlaşdırmada ştrixlərin və boşluqların müəyyən məcmuusundan istifadə edilir
- Hər iki kodlaşdırmada eyni sayda işarələrdən istifadə edilir
- Hər iki kodlaşdırmada eyni sayda rəqəmlərdən istifadə edilir
- Hər iki kodlaşdırmada eyni hərflərdən istifadə edilir

- Hər iki kodlaşdırmada eyni sayda ştrix və boşluqlardan istifadə edilir

224. Hazırda ABŞ-da qəbul edilmiş standart kod hansıdır?

- √ UPC
- BAN
- UCC
- EAN/UCC
- EAN

225. 1977-ci ildə Avropada hansı kodlaşdırma sistemi qəbul edildi?

- √ EAN
- BAN
- UCC
- EAN/UCC
- UPC

226. 70-ci illərin əvvəllərində ABŞ-da həm sənayedə, həm də ticarətdə hansı kod sistemi qəbul edilərək tətbiq edilməyə başladı?

- √ UPC
- BAN
- UCC
- EAN/UCC
- EAN

227. Ştrixli kodlar ilk dəfə harada tətbiq edilmişdir?

- √ ABŞ-dadəmir yolu nəqliyyatında
- Fransada ətriyyat kosmetika firmalarında
- Almaniyada yüngül sənayedə
- Yaponiyada maşınqayırma sənayesində
- Böyük Britaniya yeyinti sənayesində

228. Ştrixli kodlar ilk dəfə nə zaman tətbiq edilmişdir?

- √ 1960-cı ildə
- 1940-cı ildə
- 1968-ci ildə
- 1970-ci ildə
- 1932-ci ildə

229. Xətti kod sistemindən ilk dəfə harada istifadə edilmişdir?

- √ Böyük Britaniya yeyinti sənayesində
- ABŞ-dadəmir yolu nəqliyyatında
- Almaniyada yüngül sənayedə
- Yaponiyada maşınqayırma sənayesində
- Fransada ətriyyat kosmetika firmalarında

230. Ştrixli eyniləşdirmənin əsasını təşkil edən xətti kodlar nə zaman istifadə edilmişdir?

- √ 1932-ci ildə
- 1960-cı ildə
- 1968-ci ildə
- 1970-ci ildə
- 1940-cı ildə

231. EAN-13 kodunda əgər müəssisənin kodu 7 rəqəmdən ibarətdirsə, bu zaman əmtəənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- √ 2
- 4
- 5
- 6
- 3

232. Belçika-Lüksemburq milli təşkilatının prefiksi neçədir?

- √ 54
- 460
- 467
- 380
- 37

233. Avropada istehsal olunan Coca-Cola şirkətinin məhsulları hansı ölkənin prefiksində malikdir?

- √ Belçika-Lüksemburq
- Rusiya
- Kanada
- Almaniya
- ABŞ

234. Aşağıdakılardan hansı EAN-13 kodunda ilk 12 rəqəmlər əsasında təyin olunur?

- √ Nəzarət kodu
- Milli təşkilatın nömrəsini
- Əmtənin sıra nömrəsini
- Müəssisənin sıra nömrəsi
- Prefiks

235. Prefiks və milli təşkilat daxilində müəssisənin nömrəsi birlikdə nəyi ifadə edir?

- √ Müəssisənin qeydiyyat nömrəsini
- Əmtənin sıra nömrəsini
- Müəssisənin sıra nömrəsini
- Nəzarət kodunu
- Milli təşkilatın nömrəsini

236. EAN-13 kodunda nəzarət rəqəmi necə hesablanır?

- √ Əvvəlki 12 rəqəmdən hesablanır
- İlk 4-5 rəqəmdən hesablanır
- İlk 7-9 rəqəmdən hesablanır
- İlk 6 rəqəmdən hesablanır
- İlk 3 rəqəmdən hesablanır

237. EAN-13 kodunda axırıncı rəqəm nəyi göstərir?

- √ Nəzarət kodudur
- Milli təşkilat daxilində müəssisənin qeydiyyat nömrəsidir
- Prefiksidir
- Əmtənin qiymətidir
- Əmtənin müəssisə daxili sıra nömrəsidir

238. EAN-13 kodunda 8-12 rəqəmlər nəyi göstərir?

- √ Əmtənin müəssisə daxili sıra nömrəsidir
- Prefiksidir
- Əmtənin qiymətidir
- Nəzarət kodudur

- Milli təşkilat daxilində müəssisənin qeydiyyat nömrəsidir

239. EAN-13 kodunda prefiks də daxil olmaqla 7-9 rəqəm nəyi göstərir?

- √ Milli təşkilat daxilində müəssisənin qeydiyyat nömrəsidir
- Əmtəənin müəssisə daxili sıra nömrəsidir
- Əmtəənin qiymətidir
- Nəzarət kodudur
- Prefiksidir

240. ABŞ və Kanadanın EAN prefiksi neçədir?

- 869
- 476
- √ 00-13
- 30-37
- 460

241. Fransanın EAN prefiksi neçədir?

- √ 30-37
- 460
- 476
- 380
- 869

242. Türkiyə üçün prefiks:

- √ 869-dür
- 476-dır
- 380-dir
- 30-37-dir
- 460-dır

243. Rusiya üçün prefiks:

- √ 460-dır
- 869-dür
- 380-dir
- 30-37-dir
- 476-dır

244. Azərbaycan üçün prefiks:

- √ 476-dır
- 869-dür
- 380-dir
- 30-37-dir
- 460-dır

245. EAN-13 kodunda prefiksi hansı rəqəmlər göstərir?

- √ İlk 2-3 rəqəm
- Birinci rəqəm
- İlk 7-9 rəqəm
- Axırncı rəqəm
- İlk 4-5 rəqəm

246. EAN-13 ştrixli kodunda ilk 2-3 rəqəm nəyi göstərir?

- √ Prefiksidir
- Əmtənin müəssisədaxili sıra nömrəsidir
- Əmtənin qiymətidir
- Nəzarət kodudur
- Milli təşkilat daxilində müəssisənin qeydiyyat nömrəsidir

247. EAN-13 ştrixli kodu neçə rəqəmdən ibarətdir?

- √ 13
- 11
- 10
- 9
- 12

248. Milli təşkilatların EAN tərəfindən verilən prefiksləri hansı formada qeyd edilir?

- √ f1,f2,f3
- d1,d2,d3
- l1,l2,l3
- m1,m2,m3
- b1,b2,b3

249. Ştrixli kodun ilk iki və ya üç dərəcəsi necə adlanır?

- √ Prefiks
- İşarə
- Nömrə
- Marka
- Simvol

250. EAN ştrixli kodlaşdırmanın neçə növü vardır?

- √ 2
- 5
- 4
- 1
- 3

251. EAN ştrixli kodlaşdırmanın neçə tipi vardır?

- √ 3
- 5
- 4
- 1
- 2

252. EAN/UCC sistemi özündə neçə milli təşkilatı birləşdirir?

- √ 92
- 65
- 79
- 85
- 82

253. EAN/UCC sistemi özündə neçə ölkənin milli təşkilatını birləşdirir?

- √ 94
- 55
- 65
- 70

- 80

254. Avropa və Şimali Amerika əmtəə nömrələnməsi assosiasiyaları əsasında yaranan beynəlxalq kodlaşdırma sistemi hansıdır?

- BAN
- UCC
- ✓ EAN/UCC
- EAN
- UPC

255. Müəssisələrin avtomatlaşdırılmış idarəetmə sistemlərinin elementlərinin eyniləşdirilməsi üçün istifadə edilən ştrixli kodlar necə adlanır?

- ✓ Texnoloji kodlar
- Tara kodları
- İdentifikasiya kodları
- Əmtəə kodları
- Qablaşdırma kodları

256. Əmtəə istehsalçılarının eyniləşdirilməsi üçün istifadə edilən ştrixli kodlar necə adlanır?

- ✓ Əmtəə kodları
- İdentifikasiya kodları
- Texnoloji kodlar
- Qablaşdırma kodları
- Tara kodları

257. Ştrixli kodlar hansı qruplara bölünür?

- texnoloji və qablaşdırma
- əmtəə və tara
- ✓ əmtəə və texnoloji
- əmtəə və xidmət
- əmtəə və qablaşdırma

258. Ştrixli kodlar neçə qrupa bölünür?

- ✓ 2.0
- 6.0
- 5.0
- 4.0
- 3.0

259. Hazırda müxtəlif şirkətlər tərəfindən istehsal edilən məhsulların 99%-nin üzərinə hansı kodlar vurulur?

- ✓ Ştrixli kodlar
- Xətti kodlar
- Hərflə-rəqəmli kodlar
- Hərflə kodlar
- Rəqəmli kodlar

260. Hal hazırda bütün dünyada əmtəələri eyniləşdirərkən hansı kodlara üstünlük verilir?

- ✓ EAN
- EAN/UCC
- UCC
- BAN
- UPC

261. Hansı kodlaşdırma sistemi Almaniyada hələ də əsas kodlaşdırma kimi istifadə olunur?

- √ BAN
- EAN/UCC
- UCC
- EAN
- UPC

262. BAN kodlaşdırma sistemi nə zaman və harada qəbul edilmişdi?

- √ 1968-ci ildə Almaniyada
- 1970-ci ildə Yaponiyada
- 1960-cı ildə ABŞ-da
- 1932-ci ildə İngiltərədə
- 1977-ci ildə Avropada

263. EAN və UPC kodlarının oxşarlığı nədən ibarətdir?

- Hər iki kodlaşdırmada eyni sayda rəqəmlərdən istifadə edilir
- Hər iki kodlaşdırmada eyni hərflərdən istifadə edilir
- √ Hər iki kodlaşdırmada ştrixlərin və boşluqların müəyyən məcmuusundan istifadə edilir
- Hər iki kodlaşdırmada eyni sayda ştrix və boşluqlardan istifadə edilir
- Hər iki kodlaşdırmada eyni sayda işarələrdən istifadə edilir

264. Hazırda ABŞ-da qəbul edilmiş standart kod hansıdır?

- √ UPC
- UCC
- BAN
- EAN
- EAN/UCC

265. 1977-ci ildə Avropada hansı kodlaşdırma sistemi qəbul edildi?

- √ EAN
- UPC
- EAN/UCC
- UCC
- BAN

266. 70-ci illərin əvvəllərində ABŞ-da həm sənayedə, həm də ticarətdə hansı kod sistemi qəbul edilərək tətbiq edilməyə başladı?

- UCC
- EAN/UCC
- √ UPC
- EAN
- BAN

267. Ştrixli kodlar ilk dəfə harada tətbiq edilmişdir?

- Yaponiyada maşınqayırma sənayesində
- Almaniyada yüngül sənayedə
- Fransada ətriyyat kosmetika firmalarında
- Böyük Britaniya yeyinti sənayesində
- √ ABŞ-dadəmir yolu nəqliyyatında

268. Ştrixli kodlar ilk dəfə nə zaman tətbiq edilmişdir?

- √ 1960-cı ildə
- 1968-ci ildə
- 1940-cı ildə

- 1932-ci ildə
- 1970-ci ildə

269. Xətti kod sistemindən ilk dəfə harada istifadə edilmişdir?

- √ Böyük Britaniya yeyinti sənayesində
- Fransada ətriyyat kosmetika firmalarında
- Yaponiyada maşınqayırma sənayesində
- Almaniyada yüngül sənayedə
- ABŞ-dadəmir yolu nəqliyyatında

270. Ştrixli eyniləşdirmənin əsasını təşkil edən xətti kodlar nə zaman istifadə edilmişdir?

- 1968-ci ildə
- 1970-ci ildə
- √ 1932-ci ildə
- 1940-cı ildə
- 1960-cı ildə

271. 76 22300 72030C dərəcəli EAN-13 kodunda nəzarət dərəcəsi neçəyə bərabər olacaqdır?

- √ 8.0
- 5.0
- 3.0
- 2.0
- 7.0

272. 4606782 00511C dərəcəli EAN-13 kodunda nəzarət dərəcəsi neçəyə bərabər olacaqdır?

- √ 8
- 3
- 5
- 6
- 7

273. 46 76221 35746C EAN-13 kodunda nəzarət dərəcəsi neçəyə bərabər olacaqdır?

- 4.0
- 3.0
- √ 7.0
- 6.0
- 5.0

274. EAN-8, EAN-13, İTF-14və UPC Amerika kodunun nəzarət dərəcəsinə yoxlamaq üçün aparılan hesablaşma alqoritminin 5-ci addımı hansıdır?

- Alınmış cəm 3-ə vurulur
- 2-cidən başlayaraq bütün cüt nömrəli dərəcələr toplanılır
- √ Alınmış nəticəyə uyğun ən yaxın10-cu həddən alınmış nəticə çıxılır
- 2-ci və 3-cü addımdan alınmış nəticələr toplanır
- 3-cüdən başlayaraq bütün tək nömrəli dərəcələr toplanır

275. EAN-8, EAN-13, İTF-14və UPC Amerika kodunun nəzarət dərəcəsinə yoxlamaq üçün aparılan hesablaşma alqoritminin 4-cü addımı hansıdır?

- Alınmış cəm 3-ə vurulur
- 2-cidən başlayaraq bütün cüt nömrəli dərəcələr toplanılır
- √ 2-ci və 3-cü addımdan alınmış nəticələr toplanır
- Alınmış nəticəyə uyğun ən yaxın10-cu həddən alınmış nəticə çıxılır
- 3-cüdən başlayaraq bütün tək nömrəli dərəcələr toplanır

276. EAN-8, EAN-13, İTF-14və UPC Amerika kodunun nəzarət dərəcəsinə yoxlamaq üçün aparılan hesablama alqoritminin 3-cü addımı hansıdır?
- √ 3-cüdən başlayaraq bütün tək nömrəli dərəcələr toplanır
 - Alınmış nəticəyə uyğun ən yaxın10-cu həddən alınmış nəticə çıxılır
 - 2-ci və 3-cü addımdan alınmış nəticələr toplanır
 - 2-cidən başlayaraq bütün cüt nömrəli dərəcələr toplanılır
 - Alınmış cəm 3-ə vurulur
277. EAN-8, EAN-13, İTF-14və UPC Amerika kodunun nəzarət dərəcəsinə yoxlamaq üçün aparılan hesablama alqoritminin 2-ci addımı hansıdır?
- √ Alınmış cəm 3-ə vurulur
 - 2-cidən başlayaraq bütün cüt nömrəli dərəcələr toplanılır
 - Alınmış nəticəyə uyğun ən yaxın10-cu həddən alınmış nəticə çıxılır
 - 2-ci və 3-cü addımdan alınmış nəticələr toplanır
 - 3-cüdən başlayaraq bütün tək nömrəli dərəcələr toplanır
278. EAN-8, EAN-13, İTF-14və UPC Amerika kodunun nəzarət dərəcəsinə yoxlamaq üçün aparılan hesablama alqoritminin 1-ci addımı hansıdır?
- √ 2-cidən başlayaraq bütün cüt nömrəli dərəcələr toplanılır
 - Alınmış nəticəyə uyğun ən yaxın10-cu həddən alınmış nəticə çıxılır
 - 2-ci və 3-cü addımdan alınmış nəticələr toplanır
 - 3-cüdən başlayaraq bütün tək nömrəli dərəcələr toplanır
 - Alınmış cəm 3-ə vurulur
279. EAN-13 kodu qablaşdırmanın üzərindəki etiket yerinin neçə faizini örtən zaman EAN-8 kodu istifadə olunur?
- √ 25-dən çox
 - 21
 - 22
 - 18
 - 20
280. Aşağıdakı EAN-13 kodlarından hansı Rusiyanın milli təşkilatının kodunu daşıyır?
- √ 460 0080 322106
 - 869 0526 02342 7
 - 476 0031 10016 7
 - 486 0080 322106
 - 482 3012 208013
281. Aşağıdakı EAN-13 kodlarından hansı Ukraynanın milli təşkilatının kodunu daşıyır?
- √ 482 3012 208013
 - 476 0031 10016 7
 - 460 0080 322106
 - 469 0080 322106
 - 869 0526 02342 7
282. Aşağıdakı EAN-13 kodlarından hansı Türkiyənin milli təşkilatının kodunu daşıyır?
- √ 869 0526 02342 7
 - 460 0080 322106
 - 482 3012 208013
 - 469 0080 322106
 - 476 0031 10016 7

283. Aşağıdakı EAN-13 kodlarından hansı Azərbaycan milli təşkilatının kodunu daşıyır?

- √ 476 0031 10016 7
- 869 0526 02342 7
- 482 3012 208013
- 469 0080 322106
- 460 0080 322106

284. 460 5504 51236 1 dərəcəli EAN-13 kodunu daşıyan məhsul hansı ölkənin prefiksində malikdir?

- √ Rusiya
- Azərbaycan
- Türkiyə
- Azərbaycan
- Türkiyə

285. 460 0080 322106 dərəcəli EAN-13 kodunu daşıyan məhsul hansı ölkənin prefiksində malikdir?

- √ Rusiya
- Azərbaycan
- Türkiyə
- Azərbaycan
- Türkiyə

286. 869 0526 02342 7 dərəcəli EAN-13 kodunu daşıyan məhsul hansı ölkənin prefiksində malikdir?

- √ Türkiyə
- Rusiya
- Türkiyə
- Azərbaycan
- Azərbaycan

287. 476 0031 10016 7 dərəcəli EAN-13 kodunu daşıyan məhsul hansı ölkənin milli təşkilatının prefiksində malikdir?

- √ Azərbaycan
- Çin
- Türkiyə
- Yaponiya
- Rusiya

288. 460 5504 51514C dərəcəli EAN-13 kodunda nəzarət dərəcəsi neçəyə bərabər olacaqdır?

- √ 0
- 2
- 3
- 4
- 1

289. 460 5504 51236 C dərəcəli EAN-13 kodunda nəzarət dərəcəsi neçəyə bərabər olacaqdır?

- √ 1
- 3
- 4
- 5
- 2

290. 460 0080 32210C dərəcəli EAN-13 kodunda nəzarət dərəcəsi neçəyə bərabər olacaqdır?

- √ 6
- 8

- 7
- 5
- 9

291. 869 0526 02342 C dərəcəli EAN-13 kodunda nəzarət dərəcəsi neçəyə bərabər olacaqdır?

- √ 7
- 6
- 5
- 4
- 8

292. 482 3012 20801C dərəcəli EAN-13 kodunda nəzarət dərəcəsi neçəyə bərabər olacaqdır?

- √ 3
- 2
- 5
- 6
- 4

293. 76 22300 72030C dərəcəli EAN-13 kodunda nəzarət dərəcəsi neçəyə bərabər olacaqdır?

- 2
- 7
- √ 8
- 5
- 3

294. EAN-8, EAN-13, İTF-14və UPC Amerika kodunun nəzarət dərəcəsinə yoxlamaq üçün aparılan hesablamada alqoritminin 5-ci addımı hansıdır?

- √ Alınmış nəticəyə uyğun ən yaxın10-cu həddən alınmış nəticə çıxılır
- 2-cidən başlayaraq bütün cüt nömrəli dərəcələr toplanılır
- Alınmış cəm 3-ə vurulur
- 3-cüdən başlayaraq bütün tək nömrəli dərəcələr toplanır
- 2-ci və 3-cü addımdan alınmış nəticələr toplanır

295. EAN-8, EAN-13, İTF-14və UPC Amerika kodunun nəzarət dərəcəsinə yoxlamaq üçün aparılan hesablamada alqoritminin 3-cü addımı hansıdır?

- √ 3-cüdən başlayaraq bütün tək nömrəli dərəcələr toplanır
- Alınmış nəticəyə uyğun ən yaxın10-cu həddən alınmış nəticə çıxılır
- 2-ci və 3-cü addımdan alınmış nəticələr toplanır
- 2-cidən başlayaraq bütün cüt nömrəli dərəcələr toplanılır
- Alınmış cəm 3-ə vurulur

296. EAN-8, EAN-13, İTF-14və UPC Amerika kodunun nəzarət dərəcəsinə yoxlamaq üçün aparılan hesablamada alqoritminin 2-ci addımı hansıdır?

- 2-ci və 3-cü addımdan alınmış nəticələr toplanır
- Alınmış nəticəyə uyğun ən yaxın10-cu həddən alınmış nəticə çıxılır
- √ Alınmış cəm 3-ə vurulur
- 2-cidən başlayaraq bütün cüt nömrəli dərəcələr toplanılır
- 3-cüdən başlayaraq bütün tək nömrəli dərəcələr toplanır

297. EAN-8, EAN-13, İTF-14və UPC Amerika kodunun nəzarət dərəcəsinə yoxlamaq üçün aparılan hesablamada alqoritminin 1-ci addımı hansıdır?

- 2-ci və 3-cü addımdan alınmış nəticələr toplanır
- Alınmış nəticəyə uyğun ən yaxın10-cu həddən alınmış nəticə çıxılır
- √ 2-cidən başlayaraq bütün cüt nömrəli dərəcələr toplanılır

- Alınmış cəm 3-ə vurulur
 - 3-cüdən başlayaraq bütün tək nömrəli dərəcələr toplanır
- 298.** EAN-13 kodu qablaşdırmanın üzərindəki etiket yerinin neçə faizini örtən zaman EAN-8 kodu istifadə olunur?
- √ 25-dən çox
- 21
 - 22
 - 18
 - 20
- 299.** EAN-8 ştrixli kodları hansı malların üzərinə vurulur?
- √ Kiçik ölçülü malların
- Böyük həcmli malların
 - Nəqliyyat qablaşdırmalarının
 - Dəmir yolla daşınan malların
 - Böyük ölçülü malların
- 300.** EAN-13 ştrixli kodu əmtəə üzərində təxminən hansı ölçülü sahəni əhatə edir (mm-lə)?
- √ 37x26
- 44x26
 - 54x35
 - 57x36
 - 47x36
- 301.** 14 dərəcəli qablaşdırma kodunun tərkibinə EAN-13 kodunun neçə dərəcəsi daxil edilir?
- √ 12
- 11
 - 10
 - 9
 - 13
- 302.** Nəqliyyat qablaşdırmalarının üzərinə vurulan ştrixli kodları necə işarəliyiirlər?
- √ İTF-14
- EAN-11
 - EAN-8
 - UPC-8
 - EAN-13
- 303.** Nəqliyyat qablaşdırmalarının üzərinə hansı kodlar vurulur?
- √ EAN-14
- EAN-11
 - EAN-8
 - UPC-8
 - EAN-13
- 304.** Nəqliyyat qablaşdırmalarının üzərinə neçə dərəcəli ştrixli kodlaşdırma vurulur?
- √ 14
- 8
 - 9
 - 7
 - 13
- 305.** Ştrixli kodlaşdırma məqsədilə əmtəələrin hansı qablaşdırma növləri fərqləndirilir?

- Sistemli və həcmli qablaşdırma
- Sistemli və qruplaşdırılmış qablaşdırma
- Vahid və sistemli qablaşdırma
- Vahid və həcmli qablaşdırma
- ✓ Tək və qruplaşdırılmış qablaşdırma

306. Ştrixli kodlaşdırma məqsədilə əmtəələrin neçə qablaşdırma növü fərqləndirilir?

- ✓ 2
- 4
- 5
- 6
- 3

307. Əmtəə vahidinin ayrıca qablaşdırılması necə adlanır?

- ✓ Tək qablaşdırma
- Qruplaşdırılmış qablaşdırma
- Həcmli qablaşdırma
- Sistemli qablaşdırma
- Qablaşdırma vahidi

308. Əksəriyyət ştrixli kodlarda əmtəənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olur?

- ✓ 5
- 6
- 7
- 8
- 4

309. Əksəriyyət ştrixli kodlarda müəssisənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olur?

- ✓ 4
- 6
- 7
- 3
- 5

310. EAN-13 kodunda əgər əmtəənin kodu 5 rəqəmdən ibarətdirsə, bu zaman müəssisənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- ✓ 4
- 6
- 7
- 3
- 5

311. EAN-13 kodunda əgər əmtəənin kodu 4 rəqəmdən ibarətdirsə, bu zaman müəssisənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- ✓ 5
- 7
- 8
- 9
- 6

312. EAN-13 kodunda əgər əmtəənin kodu 3 rəqəmdən ibarətdirsə, bu zaman müəssisənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- ✓ 6
- 5
- 4

- 3
- 7

313. EAN-13 kodunda əgər əmtənin kodu 2 rəqəmdən ibarətdirsə, bu zaman müəssisənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- √ 7
- 5
- 4
- 3
- 6

314. EAN-13 kodunda əgər müəssisənin kodu 6 rəqəmdən ibarətdirsə, bu zaman əmtənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- √ 3
- 4
- 5
- 6
- 2

315. EAN-13 kodunda əgər müəssisənin kodu 5 rəqəmdən ibarətdirsə, bu zaman əmtənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- √ 4
- 6
- 3
- 2
- 5

316. EAN-13 kodunda əgər müəssisənin kodu 4 rəqəmdən ibarətdirsə, bu zaman əmtənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- √ 5
- 6
- 3
- 2
- 4

317. EAN-13 kodunda 3 rəqəmli prefiksdən sonra gələn neçə rəqəm müəssisənin və əmtənin kodunu göstərir?

- √ 9
- 8
- 7
- 6
- 10

318. Əmtələrin uyğunlaşdırılmış nomenklatura sistemində “subpozisiyalar” təsnifatın neçənci pilləsində yerləşir?

- √ Altıncı
- İkinci
- Beşinci
- Dördüncü
- Üçüncü

319. USN-də təsnifatın ali səviyyəsi hansı kateqoriyadır?

- √ Bölmələr
- Yarımqruplar
- Əmtəə pozisiyaları
- Subpozisiyalar
- Qruplar

320. USN-da təsnifatın obyektini hansı mallardır?

- √ Beynəlxalq ticarətdə, tədavüldə olan bütün mallar
- Sənaye malları
- Yüngül sənaye malları
- Yeyinti məhsulları
- Ərzaq malları

321. Aşağıdakılardan hansı dünya dövlətlərinin əksəriyyəti üçün vahid əmtəə klassifikatoru kimi işlənilib hazırlanmışdır?

- √ USN
- İSO
- EAN
- UPA
- AİB BN

322. HNS-də “sair mallar” qruplaşmaları bütün subpozisiyaların hansı hissəsini təşkil edir?

- √ 1/4
- 1/3
- 1/5
- 1/6
- 1/2

323. Xarici iqtisadi fəaliyyətin əmtəə nomenklaturasında əmtəə kodlarının ilk 6 rəqəmi haradan götürülür?

- √ HSN (USN)-dən
- EAN-dan
- İSO-dan
- UPA-dan
- AİB BN-dan

324. Xarici iqtisadi fəaliyyətin əmtəə nomenklaturasında əmtəə kodlarının neçənci rəqəmləri AİB BN-dan götürülür?

- √ 7-ci və 8-ci
- 6-cı və 7-ci
- 5-ci və 6-cı
- 4-cü və 5-ci
- 8-ci və 9-cu

325. Əmtəələrin uyğunlaşdırılmış nomenklatura sistemində “alt pozisiyalar” təsnifatın neçənci pilləsində yerləşir?

- √ Beşinci
- Üçüncü
- İkinci
- Altıncı
- Dördüncü

326. Əmtəələrin uyğunlaşdırılmış nomenklatura sistemində “mal pozisiyaları” təsnifatın neçənci pilləsində yerləşir?

- √ Dördüncü
- İkinci
- Beşinci
- Altıncı
- Üçüncü

327. Əmtəələrin uyğunlaşdırılmış nomenklatura sistemində “yarımqruplar” təsnifatın neçənci pilləsində yerləşir?

- √ Üçüncü
- Dördüncü
- Beşinci

- Altıncı
- İkinci

328. Əmtəələrin uyğunlaşdırılmış nomenklatura sistemində “qruplar” təsnifatın neçənci pilləsində yerləşir

- √ İkinci
- Üçüncü
- Dördüncü
- Beşinci
- Birinci

329. Əmtəələrin uyğunlaşdırılmış nomenklatura sistemində “bölmələr” təsnifatın neçənci pilləsində yerləşir

- √ Birinci
- Üçüncü
- Dördüncü
- Beşinci
- İkinci

330. HSN-də rəqəmli kodun vahid sırasını müəyyən etmək üçün sonradan detallandırılmayan təsnifat qruplarına hansı rəqəm əlavə edilir?

- √ 0.0
- 2
- 3.0
- 4
- 1

331. HSN-də malın adının əvvəlində hansı işarə qoyulur?

- √ “—”
- Ştrix
- “_”
- “≠”
- Rəqəm

332. HSN-də təsnifatın hansı pilləsi “—” ilə işarələnir?

- Bölmələr
- Subpozisiyalar
- √ Alt pozisiyalar
- Qruplar
- Yarımqruplar

333. HSN-da alt pozisiyalar necə işarələnir?

- Hərflərlə
- Ştrixlərlə
- √ “—” ilə
- Ərəb rəqəmləri ilə
- Rum rəqəmləri ilə

334. HSN-də təsnifatın hansı pilləsi üçün rəqəmli kod nəzərdə tutulmayıb?

- Yarımqruplar üçün
- Qruplar üçün
- √ Alt pozisiyalar üçün
- Subpozisiyalar üçün
- Bölmələr üçün

335. HSN-də təsnifatın hansı pillələri Ərəb rəqəmləri ilə işarələnir?

- √ Qruplar, pozisiyalar və subpozisiyalar
- Alt pozisiyalar və subpozisiyalar
- Bölmələr və qruplar
- Bölmələr və yarımqruplar
- Bölmələr, qruplar və yarımqruplar

336. HNS-də qruplar, pozisiyalar və subpozisiyalar nə ilə işarələnir?

- √ Ərəb rəqəmləri ilə
- Hərflərlə
- Ştrixlərlə
- “—” ilə
- Rum rəqəmləri ilə

337. XİFƏN-da kodların uzunluğu neçəyə bərabərdir?

- √ 9.0
- 7
- 6.0
- 5
- 8

338. HNS-də təsnifatın hansı pillələri Rum rəqəmləri ilə işarələnir?

- √ Bölmələr və yarımqruplar
- Qruplar və yarımqruplar
- Yarımqruplar və pozisiyalar
- Alt pozisiyalar və subpozisiyalar
- Bölmələr və qruplar

339. Əmtələrin harmonik nomenklatura sistemində bölmələr və yarımqruplar nə ilə işarələnir?

- √ Rum rəqəmləri ilə
- Hərflərlə
- Ştrixlərlə
- “—” ilə
- Ərəb rəqəmləri ilə

340. Əmtələrin harmonik sistem nomenklaturasında (HSN) kodlaşdırma üçün hansı işarələrdən istifadə olunur?

- √ Rəqəmlərdən
- Hərf-rəqəmlərdən
- Ştrixlərdən
- Ştrix və boşluqlardan
- Hərflərdən

341. Xarici iqtisadi fəaliyyətin əmtə nomenklaturasında əmtə kodlarının 9-cu rəqəmi nəyi ifadə edir?

- √ Pozisiyaların detallandırılması üçün nəzərdə tutulur
- Yarımqruplara bölgünü göstərir
- Bölmənin sırasını göstərir
- Bölmələrin sayını göstərir
- Qrupu göstərir

342. Xarici iqtisadi fəaliyyətin əmtə nomenklaturasında mallar neçə rəqəmli koda malik olurlar?

- 6
- 10
- 8

- 7.0
- √ 9.0

343. HSN (USN) üzrə təsnifatın altıncı pilləsi hansıdır?

- √ Subpozisiyalar
- Yarımqruplar
- Qruplar
- Mal pozisiyaları
- Bölmələr

344. HSN (USN) üzrə təsnifatın beşinci pilləsi hansıdır?

- √ Alt pozisiyalar
- Bölmələr
- Yarımqruplar
- Qruplar
- Subpozisiyalar

345. HSN (USN) üzrə təsnifatın dördüncü pilləsi hansıdır?

- √ Əmtəə pozisiyaları
- Subpozisiyalar
- Bölmələr
- Yarımqruplar
- Alt pozisiyalar

346. HSN(USN) üzrə təsnifatda neçə yarımqrup vardır?

- √ 33.0
- 32
- 31.0
- 30
- 34

347. HSN(USN) üzrə təsnifatın üçüncü pilləsi hansıdır?

- √ Yarımqruplar
- Alt pozisiyalar
- Subpozisiyalar
- Bölmələr
- Mal pozisiyaları

348. HSN(USN) üzrə təsnifatda neçə qrup vardır?

- √ 97.0
- 98
- 95.0
- 94
- 96

349. HSN(USN) üzrə təsnifatın ikinci pilləsi hansıdır?

- √ Qruplar
- Mal pozisiyaları
- Alt pozisiyalar
- Subpozisiyalar
- Yarımqruplar

350. HSN(USN) üzrə təsnifatda neçə bölmə vardır?

- √ 21.0
- 19
- 22.0
- 23
- 18

351. HSN(USN) üzrə təsnifatın birinci pilləsi hansıdır?

- √ Bölmələr
- Yarımqruplar
- Mal pozisiyaları
- Alt pozisiyalar
- Qruplar

352. HSN(USN) üzrə təsnifat neçə pillədən ibarətdir?

- √ 6.0
- 4
- 3.0
- 2
- 5

353. Aşağıdakılardan hansı beynəlxalq ticarətdə əmtələrin təsnifat və kodlarının müəyyən edilməsində əsas hesab edilir?

- √ HSN(USN) və AİB BN
- EAN və UPA
- İSO və UPA
- DÖST və İSO
- İSO və EAN

354. Azərbaycan Respublikası xarici iqtisadi fəaliyyətinin əmtə nomenklaturası hansı sənədlərə əsasən tərtib edilir?

- √ HSN(USN) və AİB BN
- EAN və UPA
- İSO və UPA
- DÖST və İSO
- İSO və EAN

355. USN-in VI bölməsində hansı mallar təsnifatlaşdırılır və kodlaşdırılır?

- √ Kimya sənayesi məhsulları
- Heyvan və bitki mənşəli yağlar
- Diri heyvan və heyvandarlıq məhsulları
- Mineral məhsullar
- Bitki mənşəli məhsullar

356. Kimya sənayesi məhsulları USN-də neçə qrupa bölünür?

- √ 11.0
- 9
- 5.0
- 1
- 3

357. Kimya sənayesi məhsulları USN-də neçənci bölmədə kodlaşdırılır?

- √ VI
- V
- II

- III
- IV

358. USN-in V bölməsində hansı mallar təsnifatlaşdırılır və kodlaşdırılır?

- √ Mineral məhsullar
- Kimya sənayesi məhsulları
- Diri heyvan və heyvandarlıq məhsulları
- Heyvan və bitki mənşəli yağlar
- Bitki mənşəli məhsullar

359. Mineral məhsullar USN-də neçənci bölmədə yerləşir?

- √ V
- I
- II
- III
- IV

360. Yeyinti sənayesi məhsulları USN-də neçə yarımqrupa bölünür?

- 2
- 6.0
- 19
- 3
- √ Bölünmür

361. Yeyinti sənayesi məhsulları USN-də neçə qrupa bölünür?

- 1
- 3.0
- √ 9.0
- 11
- 5

362. USN-in IV bölməsində hansı mallar təsnifatlaşdırılır və kodlaşdırılır?

- √ Yeyinti sənayesi məhsulları
- Mineral məhsullar
- Diri heyvan və heyvandarlıq məhsulları
- Heyvan və bitki mənşəli yağlar
- Bitki mənşəli məhsullar

363. Yeyinti sənayesi məhsulları USN-də neçənci bölmədə yerləşir?

- √ IV
- III
- V
- I
- II

364. Bitki mənşəli məhsullar USN-də neçə qrupa bölünür?

- √ 9.0
- 11
- 3.0
- 1
- 5

365. Bitki mənşəli məhsullar USN-də neçə yarımqrupa bölünür?

- 2
- 5
- 4.0
- 3
- √ Bölünmür

366. USN-in II bölməsində hansı mallar təsnifatlaşdırılır və kodlaşdırılır?

- Mineral məhsullar
- Yeyinti sənayesi məhsulları
- Diri heyvan və heyvandarlıq məhsulları
- Heyvan və bitki mənşəli yağlar
- √ Bitki mənşəli məhsullar

367. Bitki mənşəli məhsullar USN-də neçənci bölmədə yerləşir?

- √ II
- IV
- III
- I
- V

368. Diri heyvan və heyvandarlıq məhsulları USN-də neçə yarımqrupa bölünür?

- √ Bölünmür
- 2
- 5
- 4.0
- 3

369. “Duz; kükürd; torpaq və daş;suvaq materialları, əhəng və sement” əmtəə qrupu USN-da hansı kodla göstərilir?

- 22.0
- 21
- √ 25.0
- 24
- 23

370. “Tütün və onun sənaye əvəzediciləri” əmtəə qrupu USN-da hansı kodla göstərilir?

- √ 24.0
- 20
- 21.0
- 22
- 23

371. “Tamlı yeyinti sənayesi məhsullarının qalıq və tullantıları, hazır heyvan yemləri” əmtəə qrupu USN-da hansı kodla göstərilir?

- √ 23.0
- 19
- 20.0
- 22
- 21

372. “Spirтли və spirtsiz içkilər, sirkələr” əmtəə qrupu USN-da hansı kodla göstərilir?

- 20.0
- 19
- √ 22.0

- 21
- 23

373. “Qarışıq yeyinti məhsulları” qrupu əmtəələrin USN-da hansı kodla göstərilir?

- 18.0
- 17
- √ 21.0
- 20
- 19

374. “Meyvə, tərəvəz, qoz və ya bitkilərin başqa hissələrindən emal olunan məhsullar” qrupu əmtəələrin USN-da hansı kodla göstərilir?

- 18
- 17.0
- √ 20.0
- 21
- 19

375. “Çörək məmulatları; un, süd, nişastadan olan məmulatlar; undan olan şirniyyat məmulatları” qrupu əmtəələrin USN-da hansı kodla göstərilir?

- √ 19.0
- 20
- 16.0
- 17
- 18

376. USN-də təsnifatın sonuncu səviyyəsi hansı kateqoriyadır?

- √ Subpozisiyalar
- Bölmələr
- Əmtəə pozisiyaları
- Yarımqruplar
- Qruplar

377. USN-in I bölməsində hansı mallar təsnifatlaşdırılır və kodlaşdırılır?

- √ Diri heyvan və heyvandarlıq məhsulları
- Kimya sənayesi məhsulları
- Mineral məhsullar
- Yeyinti sənayesi məhsulları
- Heyvan və bitki mənşəli yağlar

378. Diri heyvan və heyvandarlıq məhsulları USN-də necənci bölmədə yerləşir?

- √ I
- V
- IV
- III
- II

379. USN-in VII bölməsində hansı mallar təsnifatlaşdırılır və kodlaşdırılır?

- Heyvan və bitki mənşəli yağlar
- Mineral məhsullar
- Bitki mənşəli məhsullar
- √ Plastik kütlə və rezin məmulatları
- Kimya sənayesi məhsulları

380. Əmtəələrin USN-da 40-cı qrupda hansı məmulatlar kodlaşdırılır?

- Gön xammalları və gönlər
- Gön məmulatları
- Xəz xammal və məmulatlar
- Plastik kütlə və onlardan olan məmulatlar
- ✓ Kauçuk və rezin məmulatları

381. Əmtəələrin USN-da 39-cu qrupda hansı məmulatlar kodlaşdırılır?

- ✓ Plastik kütlə və onlardan olan məmulatlar
- Gön məmulatları
- Xəz xammal və məmulatlar
- Kauçuk və rezin məmulatları
- Gön xammalları və gönlər

382. “Kauçuk və rezin məmulatları” USN-də hansı qrupda kodlaşdırılır?

- ✓ 40.0
- 41
- 37
- 38.0
- 39

383. “Plastik kütlə və onlardan olan məmulatlar “ USN-də hansı qrupda kodlaşdırılır?

- 36.0
- 40
- ✓ 39.0
- 38
- 37

384. Plastik kütlə və rezin məmulatları USN-də hansı qruplarda kodlaşdırılır?

- ✓ 39;40
- 34;35
- 35;36
- 36;37
- 38;39

385. Plastik kütlə və rezin məmulatları USN-də neçə yarımqrupa bölünür?

- ✓ 2.0
- Bölünmür
- 3.0
- 16
- 19

386. Plastik kütlə və rezin məmulatları USN-də neçə qrupa bölünür?

- 9.0
- 1
- ✓ 2.0
- 11
- 3

387. Plastik kütlə və rezin materialları USN-də neçənci bölmədə kodlaşdırılır?

- IV
- III

- ✓ VII
- VI
- V

388. Plastik kütlələr təbiətinə görə necə bölünür?

- Cod və yarım bərk
- Bərk və plastik
- ✓ Plastiki və elastiki
- Elastiki və cod
- Bərk və yumşaq

389. Makrostruktur xarakterinə görə plastik kütlələr necə bölünür?

- ✓ Bircins və qeyri-bircins
- Məsaməli və kristal
- Termoreaktiv və termoplastik
- Dolduruculu və doldurucusuz
- Sadə və mürəkkəb

390. Təyinatına görə rezin materialları necə bölünür?

- ✓ Universal və xüsusi
- Adi və yüksək keyfiyyətli
- İstiliyə və şaxtaya davamlı
- Bərk və elastik
- Qaba və yumşaq

391. Kauçuklar hansı qruplara bölünür?

- ✓) Təbii və sintetik kauçuklar
- Yumşaq və elastik kauçuklar
- Yumşaq və qaba kauçuklar
- Qaba və yarımqaba kauçuklar
- Sadə və mürəkkəb kauçuklar

392. Tərkibinə görə plastik kütlələr necə bölünür?

- ✓ Sadə və mürəkkəb
- Məsaməli və kristal
- Bircins və qeyri-bircins
- Termoreaktiv və termoplastik
- Dolduruculu və doldurucusuz

393. Əmtələrin USN-nın XI bölməsində hansı mallar kodlaşdırılır?

- Gön-xəz xammalları və məmulatları
- ✓ Ayaqqabı və baş geyimləri
- Oduncaq, ağac və ağacdən hazırlanan məhsullar
- Kağız, karton və onlardan hazırlanan məhsullar
- Toxuculuq malları

394. Gön ayaqqabıların artikulunda neçənci rəqəmlər ayaqqabının növ müxtəlifliyini göstərir?

- ✓ Üçüncü və dördüncü rəqəmlər
- Beşinci və altıncı rəqəmlər
- Dördüncü və beşinci rəqəmlər
- İkinci və üçüncü rəqəmlər
- Birinci və ikinci rəqəmlər

395. Göndən olan ayaqqabıların artikulunda üçüncü və dördüncü rəqəmlər nəyi göstərir?

- √ Növ müxtəlifliyini
- Xammalın növünü
- Altının üzünə bərkidilmə üsulunu
- Növünü
- Cins-yaş xüsusiyyətinə görə bölünməsinə

396. Gön ayaqqabıların artikulunda ikinci rəqəmin 3 olması nəyi göstərir?

- Idman və ev ayaqqabısıdır
- Çəkmədir
- √ Botinkadır
- Yarımbotinka və tuflidir
- Sandaldır

397. Göndən olan yarımçəkmələrin artikulunun ikinci rəqəmi neçədir?

- 4.0
- 5
- √ 2.0
- 1
- 3

398. Gön ayaqqabıların artikulunda ikinci rəqəmin 2 olması nəyi göstərir?

- Sandaldır
- Yarımbotinka və tuflidir
- √ Yarımçəkmədir
- Idman və ev ayaqqabısıdır
- Botinkadır

399. Göndən olan çəkmələrin artikulunun ikinci rəqəmi neçədir?

- √ 1.0
- 5
- 4.0
- 3
- 2

400. Gön ayaqqabıların artikulunda ikinci rəqəmin 1 olması nəyi göstərir?

- √ Çəkmədir
- Yarımçəkmədir
- Sandaldır
- Yarımbotinka və tuflidir
- Botinkadır

401. Gön ayaqqabıların artikulunda ikinci rəqəm nəyi göstərir?

- √ Ayaqqabının növünü
- Cins-yaş xüsusiyyətinə görə bölünməsinə
- Təyinatını
- Xammalın növünü
- Altının üzünə bərkidilmə üsulunu

402. Göndən olan pinetkaların artikulunun ilk rəqəmi neçədir?

- √ 9.0
- 5

- 6.0
- 7
- 8

403. Gön ayaqqabıların artikulunda ilk rəqəmin 9 olması nəyi göstərir?

- Qusarik ayaqqabıdır
- Uşaq ayaqqabısıdır
- Məktəbli ayaqqabısıdır
- Kiçik yaşlı uşaqlar üçün olan ayaqqabıdır
- ✓ Pinetkalardır

404. Qusarik gön ayaqqabılarının artikulunun ilk rəqəmi neçədir?

- 7
- 6.0
- ✓ 8.0
- 5
- 9

405. Gön ayaqqabıların artikulunda ilk rəqəmin 8 olması nəyi göstərir?

- ✓ Qusarik ayaqqabıdır
- Qız ayaqqabısıdır
- Məktəbli ayaqqabısıdır
- Uşaq ayaqqabısıdır
- Kiçik yaşlı uşaqlar üçün olan ayaqqabıdır

406. Kiçik yaşlı uşaqlar üçün olangön ayaqqabılarının artikulunun ilk rəqəmi neçədir?

- ✓ 7.0
- 8
- 4
- 5.0
- 6

407. Gön ayaqqabıların artikulunda ilk rəqəmin 7 olması nəyi göstərir?

- ✓ Kiçik yaşlı uşaqlar üçün olan ayaqqabıdır
- Oğlan ayaqqabısıdır
- Qız ayaqqabısıdır
- Məktəbli ayaqqabısıdır
- Uşaq ayaqqabısıdır

408. Uşaqlar üçün olan gön ayaqqabılarının artikulunun ilk rəqəmi neçədir?

- 5
- 2
- 3.0
- 4
- ✓ 6.0

409. Gön ayaqqabıların artikulunda ilk rəqəmin 6 olması nəyi göstərir?

- Qız ayaqqabısıdır
- Məktəbli ayaqqabısıdır
- ✓ Uşaq ayaqqabısıdır
- Kiçik yaşlı uşaqlar üçün olan ayaqqabıdır
- Oğlan ayaqqabısıdır

410. Məktəblilər üçün olan gön ayaqqabılarının artikulunun ilk rəqəmi neçədir?

- √ 5.0
- 6
- 7.0
- 8
- 4

411. Gön ayaqqabıların artikulunda ilk rəqəmin 5 olması nəyi göstərir?

- √ Məktəbli ayaqqabısıdır
- Qusarikedir
- Kiçik yaşlı uşaqlar üçün olan ayaqqabıdır
- Oğlan ayaqqabısıdır
- Qız ayaqqabısıdır

412. Qızlar üçün olan gön ayaqqabılarının artikulunun ilk rəqəmi neçədir?

- √ 4.0
- 5
- 6.0
- 7
- 3

413. Gön ayaqqabıların artikulunda ilk rəqəmin 4 olması nəyi göstərir?

- √ Qız ayaqqabısıdır
- Məktəbli ayaqqabısıdır
- Kişi ayaqqabısıdır
- Uşaq ayaqqabısıdır
- Oğlan ayaqqabısıdır

414. Oğlanlar üçün olan gön ayaqqabılarının artikulunun ilk rəqəmi neçədir?

- √ 3.0
- 2
- 5.0
- 8
- 1

415. Gön ayaqqabıların artikulunda ilk rəqəmin 3 olması nəyi göstərir?

- √ Oğlan ayaqqabısıdır
- Məktəbli ayaqqabısıdır
- Kişi ayaqqabısıdır
- Uşaq ayaqqabısıdır
- Qız ayaqqabısıdır

416. Qadınlar üçün olan gön ayaqqabılarının artikulunun ilk rəqəmi neçədir?

- √ 2.0
- 3
- 4.0
- 5
- 1

417. Gön ayaqqabıların artikulunda ilk rəqəmin 2 olması nəyi göstərir?

- √ Qadın ayaqqabısıdır
- Qız ayaqqabısıdır

- Məktəbli ayaqqabısıdır
- Kişi ayaqqabısıdır
- Oğlan ayaqqabısıdır

418. Kişilər üçün olan gön ayaqqabılarının artikulunun ilk rəqəmi neçədir?

- 5
- 2
- 3
- 4.0
- ✓ 1.0

419. Gön ayaqqabıların artikulunda ilk rəqəmin 1 olması nəyi göstərir?

- ✓ Kişi ayaqqabısıdır
- Oğlan ayaqqabısıdır
- Qız ayaqqabısıdır
- Məktəbli ayaqqabısıdır
- Qadın ayaqqabısıdır

420. Gön ayaqqabıların artikulunda birinci rəqəm nəyi göstərir?

- ✓ Cins-yaş xüsusiyyətinə görə bölünməsinə
- Altının üzünə bərkidilmə üsulunu
- Xammalın növünü
- Təyinatını
- Növünü

421. Gön-ayaqqabıların artikulu neçə rəqəmli işarədən ibarət olur?

- ✓ 6.0
- 4
- 3.0
- 2
- 5

422. Əmtəələrin USN-da 43-cü qrupda hansı məmulatlar kodlaşdırılır?

- ✓ Xəz xammal və məmulatlar
- Gön xammalları və gönlər
- Kauçuk və rezin məmulatları
- Plastik kütlə və onlardan olan məmulatlar
- Gön məmulatları

423. Əmtəələrin USN-da 42-ci qrupda hansı məmulatlar kodlaşdırılır?

- ✓ Gön məmulatları
- Xəz xammal və məmulatlar
- Kauçuk və rezin məmulatları
- Plastik kütlə və onlardan olan məmulatlar
- Gön xammalları və gönlər

424. Əmtəələrin USN-da 41-ci qrupda hansı məmulatlar kodlaşdırılır?

- ✓ Gön xammalları və gönlər
- Xəz xammal və məmulatlar
- Kauçuk və rezin məmulatları
- Plastik kütlə və onlardan olan məmulatlar
- Gön məmulatları

425. Əmtəələrin USN-da "baş geyimləri və onların hissələri" hansı qrupda kodlaşdırılır?

- √ 65.0
- 66
- 67.0
- 68
- 64

426. Ayaqqabı və baş geyimləri USN-da hansı bölmədə kodlaşdırılır?

- √ XII
- X
- IX
- IIIV
- XI

427. Xəz, xəz xammalları, süni xəz və onlardan olan məmulatlar USN-sı üzrə hansı qrupda kodlaşdırılır?

- √ 43.0
- 41
- 40.0
- 39
- 42

428. Göndən olan məmulatlar USN-sı üzrə hansı qrupda kodlaşdırılır?

- √ 42.0
- 40
- 39.0
- 43
- 41

429. USN-in VIII bölməsində hansı mallar təsnifatlaşdırılır və kodlaşdırılır?

- √ Gön-xəz xammalları və məmulatları
- Kimya sənayesi məhsulları
- Mineral məhsullar
- Bitki mənşəli məhsullar
- Plastik kütlə və rezin məmulatları

430. Gön-xəz xammalları və məmulatları USN-də neçənci bölmədə kodlaşdırılır?

- √ VIII
- VI
- V
- IV
- VII

431. "Mahlıç, keçə və toxunmamış materiallar" USN-də hansı qrupda kodlaşdırılır?

- √ 56.0
- 58
- 59.0
- 60
- 57

432. "Kimyəvi ştapel lifləri" USN-də hansı qrupda kodlaşdırılır?

- √ 55.0
- 57

- 58.0
- 59
- 56

433. “Kimyəvi liflər” USN-də hansı qrupda kodlaşdırılır?

- √ 54.0
- 56
- 57.0
- 58
- 55

434. USN-də 54-cü qrupda hansı mallar kodlaşdırılır?

- √ Kimyəvi liflər və onlardan olan parçalar
- Pambıq lifləri və onlardan olan parçalar
- Yun lifləri və onlardan olan parçalar
- İpək liflər və onlardan olan parçalar
- Sair bitki mənşəli liflər və onlardan olan parçalar

435. USN-də 53-cü qrupda hansı mallar kodlaşdırılır?

- √ Sair bitki mənşəli liflər və onlardan olan parçalar
- Yun lifləri və onlardan olan parçalar
- İpək liflər və onlardan olan parçalar
- Kimyəvi liflər və onlardan olan parçalar
- Pambıq lifləri və onlardan olan parçalar

436. USN-də 52-ci qrupda hansı mallar kodlaşdırılır?

- √ Pambıq lifləri və onlardan olan parçalar
- İpək liflər və onlardan olan parçalar
- Sair bitki mənşəli liflər və onlardan olan parçalar
- Kimyəvi liflər və onlardan olan parçalar
- Yun lifləri və onlardan olan parçalar

437. USN-də 51-ci qrupda hansı mallar kodlaşdırılır?

- √ Yun lifləri və onlardan olan parçalar
- Pambıq lifləri və onlardan olan parçalar
- Sair bitki mənşəli liflər və onlardan olan parçalar
- Kimyəvi liflər və onlardan olan parçalar
- İpək liflər və onlardan olan parçalar

438. “Sair bitki mənşəli liflər və onlardan olan parçalar” USN-də hansı qrupda kodlaşdırılır?

- √ 53.0
- 55
- 56.0
- 57
- 54

439. Sair hazır toxuculuq malları USN-da hansı qrupda kodlaşdırılır?

- 60.0
- √ 63.0
- 62
- 61
- 59

440. Parçadan olan geyimlər və geyim ləvazimatları USN-da hansı qrupda kodlaşdırılır?

- √ 62.0
- 61
- 60.0
- 59
- 63

441. Trikotajdan olan geyimlər və onların ləvazimatları USN-da hansı qrupda kodlaşdırılır?

- √ 61.0
- 60
- 62.0
- 63
- 59

442. Maşın və ya əllə hörülən trikotaj polotnoları USN-da hansı qrupda kodlaşdırılır?

- √ 60.0
- 61
- 62.0
- 63
- 59

443. USN-də 59-cu qrupda hansı mallar kodlaşdırılır?

- √ Hopdurulmuş xüsusi örtük təbəqəli parçalar
- Mahlıc, keçə və toxunmamış materiallar
- Kimyəvi ştapel lifləri
- Xalçalar və digər toxuculuq döşəmə örtükləri
- Xüsusi parçalar, krujevalar, bəzək materialları, tikmələr

444. USN-də 58-ci qrupda hansı mallar kodlaşdırılır?

- √ Xüsusi parçalar, krujevalar, bəzək materialları, tikmələr
- Kimyəvi ştapel lifləri
- Xalçalar və digər toxuculuq döşəmə örtükləri
- Hopdurulmuş xüsusi örtük təbəqəli parçalar
- Mahlıc, keçə və toxunmamış materiallar

445. USN-də 57-ci qrupda hansı mallar kodlaşdırılır?

- √ Xalçalar və digər toxuculuq döşəmə örtükləri
- Mahlıc, keçə və toxunmamış materiallar
- Xüsusi parçalar, krujevalar, bəzək materialları, tikmələr
- Hopdurulmuş xüsusi örtük təbəqəli parçalar
- Kimyəvi ştapel lifləri

446. USN-də 56-cı qrupda hansı mallar kodlaşdırılır?

- √ Mahlıc, keçə və toxunmamış materiallar
- Xalçalar və digər toxuculuq döşəmə örtükləri
- Xüsusi parçalar, krujevalar, bəzək materialları, tikmələr
- Hopdurulmuş xüsusi örtük təbəqəli parçalar
- Kimyəvi ştapel lifləri

447. USN-də 55-ci qrupda hansı mallar kodlaşdırılır?

- √ Kimyəvi ştapel lifləri
- Xalçalar və digər toxuculuq döşəmə örtükləri

- Xüsusi parçalar, krujevalar, bəzək materialları, tikmələr
- Hopdurulmuş xüsusi örtük təbəqəli parçalar
- Mahlıc, keçə və toxunmamış materiallar

448. “Trikotaj geyimləri və onların ləvazimatları” USN-də hansı qrupda kodlaşdırılır?

- √ 61.0
- 63
- 64.0
- 65
- 62

449. “Trikotaj polotnoları” USN-də hansı qrupda kodlaşdırılır?

- √ 60.0
- 62
- 63.0
- 64
- 61

450. “Hopdurulmuş xüsusi örtük təbəqəli parçalar “ USN-də hansı qrupda kodlaşdırılır?

- √ 59.0
- 61
- 62.0
- 63
- 60

451. “Xüsusi parçalar, krujevalar, bəzək materialları, tikmələr” USN-də hansı qrupda kodlaşdırılır?

- √ 58.0
- 60
- 61.0
- 62
- 59

452. “Xalçalar və digər toxunma döşəmə örtükləri “ USN-də hansı qrupda kodlaşdırılır?

- 61
- 60.0
- 59
- 58
- √ 57.0

453. “İpək liflər və onlardan olan parçalar” USN-də hansı qrupda kodlaşdırılır?

- √ 50.0
- 53.0
- 52
- 51
- 54

454. Toxuculuq malları USN-də neçə yarımqrupa bölünür?

- √ 3.0
- 2
- Bölünmür
- 5.0
- 4

455. USN-də toxuculuq malları neçə qrupa bölünür?

- 5.0
- 11
- √ 14.0
- 9
- 3

456. USN-in XI bölməsində hansı mallar təsnifatlaşdırılır və kodlaşdırılır?

- √ Toxuculuq malları
- Plastik kütlə və rezin məmulatları
- Gön-xəz xammalları və məmulatları
- Oduncaq, ağac və ağacdən hazırlanan məmulatlar
- Kağız, karton və onlardan hazırlanan məmulatlar

457. Toxuculuq məmulatları USN-də hansı bölmədə kodlaşdırılır?

- √ XI
- VII
- VIII
- IX
- X

458. Qaba yun liflərindən hazırlanan, yüksək qabalığa və codluğa malik ağır yun parçalar hansı qrupda birləşir?

- Komvol yarımyun
- Zərif mahud yarımyun
- √ Qaba mahud təmiz yun
- Zərif mahud təmiz yun
- Komvol təmiz yun

459. Zərif mahud yun ipliklərindən hazırlanan parçalar hansı yun parçalar qrupuna aiddir?

- Zərif mahud yarımyun
- Qaba mahud təmiz yun
- √ Zərif mahud təmiz yun
- Komvol təmiz yun
- Komvol yarımyun

460. Yun parçalar preyskurant təsnifatında neçə qrupa bölünür?

- 4
- 3
- √ 6
- 2
- 5

461. Preyskurant təsnifatında ipək parçalar neçə qrupa bölünür?

- √ 8
- 5
- 6
- 7
- 9

462. Preyskurant təsnifatında kətan parçalar neçə yarımqrupa bölünür?

- √ 2
- 3

- 6
- 5
- 4

463. Preyskurant təsnifatında kətan parçalar neçə qrupa bölünür?

- √ 16
- 12
- 13
- 14
- 15

464. Preyskurant təsnifatında pambıq parçalar neçə qrupa bölünür?

- √ 17
- 13
- 14
- 15
- 16

465. “Qiymətli metallar, üzərinə qiymətli metallar çəkilmiş qeyri-nəcib metallar” yarımqrupu əmtəələrin USN-da hansı bölməyə aid edilir?

- XV
- √ XIV
- XII
- XI
- XIII

466. “Təbii və süni mirvarilər, qiymətli və yarımqiymətli daşlar” yarımqrupu əmtəələrin USN-da hansı bölmədə kodlaşdırılır?

- √ XIV
- XI
- XII
- XIII
- XV

467. “Təbii və süni mirvarilər, qiymətli daşlar, qiymətli metallar, onlardan olan məmulatlar və bütteriyalar” əmtəələrin USN-da hansı bölmədə və qrupda kodlaşdırılır?

- Bölmə XV qrup 74
- Bölmə XIII qrup 70
- Bölmə XV qrup 76
- √ Bölmə XIV qrup 71
- Bölmə XIII qrup 68

468. “Zərgərlik məmulatları, qızıldan və gümüşdən olan sənətkarlıq işləri və digər məmulatlar” əmtəələrin USN-da hansı bölmədə kodlaşdırılır?

- √ XIV
- XI
- XII
- XIII
- XV

469. “Zərgərlik məmulatları, qızıldan və gümüşdən olan sənətkarlıq işləri və digər məmulatlar” əmtəələrin USN-da hansı bölmədə və qrupda kodlaşdırılır?

- Bölmə XIII qrup 70
- Bölmə XIII qrup 68
- √ Bölmə XIV qrup 71

- Bölmə XV qrup 76
- Bölmə XV qrup 74

470. “Monetlər” əmtələrin USN-ın hansı bölməsində kodlaşdırılır?

- XII
- XI
- √ XIV
- XV
- XIII

471. Əmtələrin təsvirinin və kodlaşdırılmasının USN-nın 71.13 – 71.18 əmtəə pozisiyalarında hansı mal yarımqrupu kodlaşdırılır?

- Şüşə və şüşə məmulatları
- Keramika məmulatları
- √ Zərgərlik məmulatları, qızıldan və gümüşdən olan sənətkarlıq işləri və digər məmulatlar
- Qiymətli metallar, üzərinə qiymətli metallar çəkilmiş qeyri-nəcib metallar
- Təbii və süni mirvarilər, qiymətli və yarımqiymətli daşlar

472. “Təbii və süni mirvarilər, qiymətli daşlar, qiymətli metallar, onlardan olan məmulatlar və bütçiteriyalar” əmtələrin təsvirinin və kodlaşdırılmasının USN-da hansı qrupda kodlaşdırılır?

- √ 71.0
- 67
- 68.0
- 69
- 70

473. “Təbii və süni mirvarilər, qiymətli daşlar, qiymətli metallar, onlardan olan məmulatlar və bütçiteriyalar” əmtələrin təsvirinin və kodlaşdırılmasının USN-nın hansı bölməsində yerləşir?

- √ XIV
- XI
- XII
- XIII
- XV

474. Əmtələrin təsvirinin və kodlaşdırılmasının USN-nın XIV bölməsində hansı mallar kodlaşdırılır?

- Kağız, karton və onlardan hazırlanan məhsullar
- Oduncaq, ağac və ağacdən hazırlanan məhsullar
- √ Təbii və süni mirvarilər, qiymətli daşlar, qiymətli metallar, bütçiteriyalar
- Daş, gips, asbest, sement, şüşə və keramika, onlardan olan məmulatlar
- Toxuculuq malları

475. Əmtələrin USN-da “qeyri-nəcib metallardan olan sair məmulatlar ” qrupunun kodu hansıdır?

- √ 83.0
- 79
- 80.0
- 81
- 82

476. Əmtələrin USN-da “qeyri-nəcib metallardan olan alət, bıçaq, qaşığı çəngəl məmulatları ” qrupunun kodu hansıdır?

- √ 82.0
- 78
- 79.0
- 80
- 81

477. Əmtəələrin USN-da “nikkel və ondan olan məmulatlar” qrupunun kodu hansıdır?

- √ 75.0
- 76
- 72.0
- 73
- 74

478. Əmtəələrin USN-da “mis və ondan olan məmulatlar” qrupunun kodu hansıdır?

- √ 74.0
- 76
- 75.0
- 72
- 73

479. Əmtəələrin USN-da “qara metallardan olan məmulatlar ” qrupunun kodu hansıdır?

- 70.0
- 74
- √ 73.0
- 72
- 71

480. Əmtəələrin USN-da “qara metallar” hansı qrupda kodlaşdırılır?

- √ 72.0
- 75.0
- 74
- 73
- 76

481. “Qeyri-nəcib metallar və onlardan olan məmulatlar” əmtəələrin USN-nın hansı bölməsində kodlaşdırılır?

- √ XV
- XIV
- XI
- XII
- XIII

482. Əmtəələrin USN-nın XV bölməsində hansı mallar kodlaşdırılır?

- Toxuculuq malları
- Kağız, karton və onlardan hazırlanan məhsullar
- √ Qeyri-nəcib metallar və onlardan olan məmulatlar
- Təbii və süni mirvari, qiymətli daşlar, qiymətli metallar, büjiteriyalar
- Daş, gips, asbest, sement, şüşə və keramika, onlardan olan məmulatlar

483. “İncəsənət əsərləri, kolleksiya və antikvar əşyalar” əmtəələrin təsvirinin və kodlaşdırılmasının USN-da hansı qrupda yerləşir?

- √ 97.0
- 93
- 95
- 94.0
- 96

484. “İncəsənət əsərləri, kolleksiya və antikvar əşyalar” əmtəələrin təsvirinin və kodlaşdırılmasının USN-da neçə yarımqrupa bölünür?

- √ Bölünmür

- 5
- 3.0
- 1
- 2

485. “İncəsənət əsərləri, kolleksiya və antikvar əşyalar” əmtələrin təsvirinin və kodlaşdırılmasının USN-da neçə qrupa bölünür?

- 2
- 4.0
- 5
- 3
- √ 1.0

486. Əmtələrin təsvirinin və kodlaşdırılmasının USN-da XXI bölməsində hansı mallar kodlaşdırılır?

- √ İncəsənət əsərləri, kolleksiya və antikvar əşyalar
- Təbii və süni mirvari, qiymətli daşlar, qiymətli metallar, büjiteriyalar
- Qara və əlvan metallar və onlardan olan məmulatlar
- Maşın, avadanlıq və mexanizmlər
- Müxtəlif sənaye malları

487. “İncəsənət əsərləri, kolleksiya və antikvar əşyalar” əmtələrin təsvirinin və kodlaşdırılmasının USN-da hansı bölmədə yerləşir?

- XX
- XVII
- XVIII
- XIX
- √ XXI

488. “Müxtəlif hazır məmulatlar” hansı qrupda kodlaşdırılır?

- 98
- 97.0
- 94
- 95
- √ 96.0

489. “Oyuncaqlar, oyunlar və idman inventarları” hansı qrupda kodlaşdırılır?

- √ 95.0
- 97.0
- 96
- 94
- 98

490. “Mebellər, yataq dəstləri, işıqlandırıcı cihazlar və onların hissələri” hansı qrupda kodlaşdırılır?

- √ 94.0
- 95
- 98
- 97.0
- 96

491. Əmtələrin USN-da “Müxtəlif sənaye malları” bölməsi hansı qrupları əhatə edir?

- 82; 83; 84
- 80; 81; 82
- √ 94; 95; 96
- 90; 91; 92
- 85; 86; 87

492. Əmtəələrin USN-nın XX bölməsində hansı mallar kodlaşdırılır?

- √ Müxtəlif sənaye malları
- Daş,gips, asbest, sement, şüşə və keramika, onlardan olan məmulatlar
- Təbii və süni mirvari, qiymətli daşlar,qiymətli metallar, bütjiteriyalar
- Qara və əlvan metallar və onlardan olan məmulatlar
- Maşın, avadanlıq və mexanizmlər

493. “Müxtəlif sənaye malları” əmtəələrin USN-da hansı bölmədə kodlaşdırılır?

- √ XX
- XVI
- XVII
- XVIII
- XIX

494. Əmtəələrin USN-nın 92-ci qrupunda hansı mallar kodlaşdırılır?

- Maşın, avadanlıq və mexanizmlər
- Qara və əlvan metallar və onlardan olan məmulatlar
- √ Musiqi alətləri və onların hissələri
- Saatlar və onların hissələri
- Optiki, fotoqrafiya, nəzarət,ölçü, tibb, cərrahiyyə cihaz və aparatları,onların hissələri

495. Əmtəələrin USN-nın 91-ci qrupunda hansı mallar kodlaşdırılır?

- Maşın, avadanlıq və mexanizmlər
- Qara və əlvan metallar və onlardan olan məmulatlar
- √ Saatlar və onların hissələri
- Optiki, fotoqrafiya, nəzarət,ölçü, tibb, cərrahiyyə cihaz və aparatları,onların hissələri
- Musiqi alətləri və onların hissələri

496. Əmtəələrin USN-nın 90-cı qrupunda hansı mallar kodlaşdırılır?

- Musiqi alətləri və onların hissələri
- Maşın, avadanlıq və mexanizmlər
- √ Optiki, fotoqrafiya, nəzarət,ölçü, tibb, cərrahiyyə cihaz və aparatları,onların hissələri
- Qara və əlvan metallar və onlardan olan məmulatlar
- Saatlar və onların hissələri

497. “Musiqi alətləri və onların hissələri” USN-də hansı qrupda kodlaşdırılır?

- √ 92.0
- 88
- 89.0
- 91
- 90

498. “Optiki, fotoqrafiya, nəzarət,ölçü, tibb, cərrahiyyə cihaz və aparatları; saatlar; musiqi alətləri; onların hissə və ləvazimatları” USN-də hansı bölmədə kodlaşdırılır?

- √ XVIII
- XVII
- XIV
- XV
- XVI

499. Əmtəələrin USN-nın XVIII bölməsində hansı mallar kodlaşdırılır?

- √ Optiki, fotoqrafiya, nəzarət,ölçü, tibb, cərrahiyyə cihaz və aparatları; saatlar; musiqi alətləri; onların hissə və ləvazimatları
- Daş,gips, asbest, sement, şüşə və keramika, onlardan olan məmulatlar
- Təbii və süni mirvari, qiymətli daşlar,qiymətli metallar, büjiteriyalar
- Qara və əlvan metallar və onlardan olan məmulatlar
- Maşın, avadanlıq və mexanizmlər

500. Əmtələrin USN-nın XVI bölməsində hansı mallar kodlaşdırılır?

- √ Maşın, avadanlıq və mexanizmlər
- Qara və əlvan metallar və onlardan olan məmulatlar
- Təbii və süni mirvari, qiymətli daşlar,qiymətli metallar, büjiteriyalar
- Daş,gips, asbest, sement, şüşə və keramika, onlardan olan məmulatlar
- Toxuculuq malları