

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

- Bölmə
- ✓ Növ
- Tip
- Sınıf
- Yarimbölmə

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

- ✓ Xalça məməlatlarının
- 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 hündürdə bir nişanəyə görə aparılan təsnifatlaşdırmadır
- Ümumi, yaxud da oxşar təyinatlı, 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 təyinatlı, eyni və ya müxtəlif adda olan malların ümumi siyahısıdır

11. Ümumi, yaxud da oxşar təyinatlı, 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
- Yarımbölmə
- 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 obyekti

17. Aşağıdakılardan hansı təsnifatlaşdırmanın ən sonuncu kateqoriyasıdır?

- ✓ Növ müxtəlifliyi
- Sinif
- Yarimbölmə
- Bölmə
- Tip

18. Əmtəəşünaslıqda əsas təsnifat obyekti nədir?

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

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

- ✓ Növ
- Sinif
- Yarimbölmə
- Bölmə
- Tip

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

- ✓ Sinif
- Bölmə
- Şöbə
- Yarımsinif
- Yarimbölmə

21. Malların əsas təyinatını müəyyənləşdirən təsnifat kateqoriyası hansıdır?

- ✓ Yarimbölmə
- Şöbə
- Sinif
- Yarımsinif
- Bölmə

22. Yarımsinif, qrup, yarımqrup hansı təsnifat kateqoriyaları arasında aralıq pillələri təşkil edir?

- Şöbə və bölmə
- Tip və növ
- Yarımsinif və yarımqrup
- ✓ Sinif və tip
- Bölmə və yarimbölmə

23. Əmtəəşünaslıqda tətbiq edilən təsnifləşdirmənin dördüncü pilləsi hansıdır?

- ✓ Sinif
- Bölmə
- Şöbə
- Yarimsinif
- Yarımbölmə

24. Ömtəəşünaslıq təsnifatında bütün istehlak malları hansı bölmələrə ayrıılır?

- ✓ Ərzaq və qeyri-ərzaq malları
- Ərzaq və ictimai iachsen malları
- Ərzaq və istehlak
- Qeyri-ərzaq və istehlak
- Sənaye və qeyri-ərzaq malları

25. Ömtəəşünaslıq təsnifatında bütün istehlak malları neçə bölməyə ayrıılır?

- ✓ 2.0
- 4.0
- 5.0
- 6.0
- 3.0

26. Ömtəəşünaslıqda tətbiq edilən təsnifləşdirmənin ikinci pilləsi hansıdır?

- ✓ Bölmə
- Sinif
- Yarimsinif
- Qrup
- Şöbə

27. Ömtəəşünaslıq təsnifatının birinci pilləsi hansıdır?

- ✓ Şöbə
- Yarimsinif
- Qrup
- Yarimqrup
- Sinif

28. Ümumi təsnifatda qeyri - ərzaq malları neçə yarımbölməyə ayrıılır?

- ✓ 9
- 8.0
- 7.0
- 6.0
- 10.0

29. Ömtəəşünaslıq təsnifati 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 başlangıç 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 olmuş qaydada tətbiq edilmək üçün daxil edilən təsnifləşdiricidir
- ✓ Müəssisənin avtomatlaşdırılmış idarəetmə sisteminə müəyyən olmuş 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. Ümumdüvlət 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 təsnifləşdirici
- Müəssisənin avtomatlaşdırılmış idarəetmə sisteminə müəyyən olunmuş qaydada tətbiq edilmək üçün daxil edilən təsnifləşdirici

48. Təsnifləşdiricinin tutumu dedikdə nə başa düşülür?

- ✓ Təsnifləşdiricinin mövqelərinin 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 məcmuuşudur
- Təsnifat obyektlərinin və ya təsnifat qruplaşmalarının adlarının və kodlarının insistemləşdirilmiş məcmusunu özündə əks etdirən rəsmi sənəddir
- Təsnifləşdiricinin mövqelərinin 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 mövqelərinin ən yüksək sayı

51. Təsnifləşdiricinin mövqeyi (pozisiyası) nədir?

- Təsnifat qruplarının və ya təsnifat obyektlərinin verilmiş çoxluğunun kodlaşdırılmasının qayda və metodlarının məcmuuşudur
- Təsnifat obyektlərinin və ya təsnifat qruplaşmalarının adlarının və kodlarının insistemləşdirilmiş məcmusunu özündə əks etdirən rəsmi sənəddir
- ✓ Təsnifatlaşdırılan qrupların və ya təsnifat obyektlərinin adları və kodlarıdır
- Təsnifləşdiricinin mövqelərinin 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 əlifbasındaki sayıdır
- Təsnifat qruplarının və ya təsnifat obyektlərinin verilmiş çoxluğunun kodlaşdırılmasının qayda və metodlarının məcmuusudur

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

- ✓ Müəssisə təsnifləşdiricisi
- Ticarət təsnifləşdiricisi
- Sənaye təsnifləşdiricisi
- Ümumdüvlət təsnifləşdiricisi
- Sahə təsnifləşdiricisi

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

- ✓ Ümumdüvlət 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 neçə kateqoriyaya bölünür?

- 6.0
- 5.0
- 4.0
- 2.0
- ✓ 3.0

58. Təsnifləşdiricinin mövqelərinin 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
- Kategoriyalarını
- Metodlarını

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

- ✓ Təsnifləşdirici
- Kodlaşdırıcı
- Preyskuran
- Standart
- Kodlaşdırma sistemi

62. Faset təsnifatının əsas xüsusiyyəti nədir?

- Pillələrin olması
- Qruplaşmaların eyni əlamət üzrə aparılması
- ✓ 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 dəqiqlik informasiya vermək lazım gəldikdə

64. Iyerarxik 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 zsözün 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.** Iyerarxik 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 aşır?
- ✓ 10.0
  - 15.0
  - 3.0
  - 8.0
  - 12.0
- 70.** Obyektlər çoxluğunun müstəqil təsnifat qruplarına bölünməsi necə adlanır?
- ✓ Faset təsnifat metodu
  - Silsilə-sıra təsnifat metodu
  - Sıra təsnifat metodu
  - Ardıcıl təsnifat metodu
  - Iyerarxik təsnifat metodu
- 71.** 3 pillədən ibarət olan iyerarxik təsnifatın dərinliyi nə qədərdir?
- ✓ 3.0
  - 6.0
  - 5.0
  - 4.0
  - 2.0
- 72.** Iyerarxik təsnifatda təsnifatlaşdırılan qrupların məcmusu necə adlanır?
- Təsnifat nişanəsi
  - Təsnifat obyekti
  - ✓ Təsnifat pilləsi
  - Təsnifat əlaməti
  - Təsnifat elementi
- 73.** Iyerarxik 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?

- ✓ Iyerarxiyalı və faset
- Paralel və faset
- İyerarxiyalı 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 təsnifati nədir?

- ✓ Ayrı-ayrı mal qruplarını öyrənmək, tədris proqramlarının və dərsliklərin hazırlanması üçün yaradılan təsnifatdır
- Mallarn 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?

- Yarımsinif
- Yarimbölmə
- ✓ Növ müxtəlifliyi
- Növ
- Sinif

80. Əmtəəşünaslıq təsnifat sisteminin doqquzuncu kateqoriyası hansıdır?

- Sinif
- Yarimbölmə
- Tip
- Yarımsinif
- ✓ Növ

81. Növ əmtəəşünaslıq təsnifatının neçənci kateqoriyasıdır?

- Altıncı
- Beşinci
- ✓ Doqquzuncu
- Səkkizinci
- Yeddinci

82. Ömtəəşünaslıq təsnifat sisteminin səkkizinci kateqoriyası hansıdır?
- ✓ Tip
  - Yarimbölmə
  - Yarımsınıf
  - Sinif
  - Növ
83. Tip əmtəəşünaslıq təsnifatının neçənci kateqoriyasıdır?
- ✓ Səkkizinci
  - Dördüncü
  - Beşinci
  - Altıncı
  - Yeddinci
84. Yarımqrup əmtəəşünaslıq təsnifatının neçənci pilləsidir?
- Dördüncü
  - Üçüncü
  - Altıncı
  - ✓ Yeddinci
  - Beşinci
85. Qrup əmtəəşünaslıq təsnifatının neçənci pilləsidir?
- Beşinci
  - ✓ Altıncı
  - İkinci
  - Üçüncü
  - Dördüncü
86. Yarımsınıf əmtəəşünaslıq təsnifatının neçənci pilləsidir?
- İkinci
  - ✓ Beşinci
  - Dördüncü
  - Üçüncü
  - Altıncı
87. Sinif əmtəəşünaslıq təsnifatının neçənci pilləsidir?
- ✓ Dördüncü
  - Birinci
  - Sonuncu
  - Üçüncü
  - İkinci
88. Yarimbölmə əmtəəşünaslıq təsnifatının neçənci pilləsidir?
- ✓ Üçüncü
  - İkinci
  - Birinci
  - Beşinci
  - Dördüncü
89. Bölmə əmtəəşünaslıq təsnifləşdirməsinin neçənci pilləsidir?
- Beşinci
  - Birinci

- ✓ İkinci
- Üçüncü
- Dördüncü

90. Şöbə əmtəəşunaslıq təsnifləşdirməsinin neçənci pilləsidir?

- ✓ Birinci
- Beşinci
- Dördüncü
- Üçüncü
- Ikinci

91. Sahə təsnifatı nədir?

- ✓ Müxtəlif sənaye sahələrində, ticarətdə vəs. istifadə olunan təsnifləşdirmə növüdür
- Mallarn 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. Qarşıq çeşid nədir?

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

93. Hansı malların yiğimi rast gələn çeşid adlanır?

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

94. Markalı çeşid nədir?

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

95. Hansı malların yiğimi geniş çeşid adlanır?

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

96. Növ əlaməti üzrə çeşid nədir?

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

**97.** Hansı malların yiğimi qrup çeşidi adlanır?

- ✓ Uyğun tələbatları ödəyən, ümumi əlamətləri ilə birləşmiş eyni mallar yiğimi
- Uyğun tələbatı ödəyən müxtəlif əlamətli və adlı mallar yiğimi
- Markalı adlar və yaxud markalı qruplara aid olan eyni əlamətli mal yiğimi
- Xeyli miqdarda yarımqrup, növ əlamətində, müxtəliflikdə, adda olan malların yiğimi
- 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 yiğimidir
- Markalı adlar və yaxud markalı qruplara aid olan eyni əlamətli mal yiğimidir
- Xeyli miqdarda yarımqrup, növ əlamətində, müxtəliflikdə, adda olan malların yiğimidir
- Uyğun tələbatları ödəyən, ümumi əlamətləri ilə birləşmiş eyni mallar yiğimidir

**99.** İstehsalat çeşidi nədir?

- ✓ İstehsalat imkanlarından asılı olaraq istehsal olunan malların yiğimidir
- Gündəlik tələbat malları satılan mağazalardakı mal çeşididir
- Müxtəlif malların, yaxud da onların növ müxtəlifliyinin ümumi mal dövrüyyəsi həcmində miqdarda nisbətidir
- Pərakəndə və topdan ticarət müəssisələrinin dövriyyə 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 nomenklurasıdır
- Müxtəlif malların, yaxud da onların növ müxtəlifliyinin ümumi mal dövrüyyəsi həcmində miqdarda nisbətidir
- Pərakəndə və topdan ticarət müəssisələrinin dövriyyə sferasında olan malların siyahısıdır
- İstehsalat imkanlarından asılı olaraq istehsal olunan malların yiğimidir
- Gündəlik tələbat malları satılan mağazalardakı mal çeşididir

**101.** Sadə çeşid hansı çeşiddir?

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

**102.** Çeşid quruluşu nədir?

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

**103.** Ticarət çeşidi nədir?

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

**104.** Sənaye çeşidi nədir?

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

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

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

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

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

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

107. Köməkçi funksiyası yerinə yetirən malların yiğimi 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 yiğimi 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 yiğimi 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 nomenklurası 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 həcmində 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 yiğimi 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
- Mallarn keyfiyyətini idarə etmək üçündür
- Müxtəlif sahələrdə tətbiq edilmək üçündür

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

- Təyinatla
- Əhatə dairəsi ilə
- Bölгü ilə
- Təsnifat əlaməti ilə
- Tələbatla

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

- Çeşid
- Nomenklatura
- Kodlaşdırma
- Qruplaşdırma
- Təsnifat

125. Çeşid termini hansı sözdən götürülmüşdür?

- Assortiment
- Modus
- Stil
- Iyarerxiya
- Faset

126. Hansı anlayışlar malların siyahısını ifadə edir?

- Mal nomenklaturası və çəşid
- Təsnifat və mal nomenklurası
- 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 istahlak 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
- Xassələriə görə
- ✓ Tələbi ödəmə dairəsinə görə

132.

İstehlak mallarının çeşidi hansı əlamətinə görə növ müxtəlifliklərinə bölünür?

- ✓ İstehlak xarakterinə görə
- Yerləşdirilməsinə görə
- Xassələriə görə
- Keyfiyyətinə görə
- Tələbi ödəmə dərəcəsinə görə

133.

İstehlak mallarının çeşidi hansı əlamətinə görə növlərə bölünür?

- ✓ Tələbi ödəmə dərəcəsinə görə
- İstehlak xarakterinə görə
- Xassələriə 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
- Sınıflarə bölünür
- Yarımsınıflarə bölünür
- Növlərə bölünür

136. İstehlak mallarının çeşidi tələbi ödəmə dərəcəsinə görə:

- ✓ Növlərə bölünür
- Növ müxtəlifliklərinə bölünür
- Sınıflarə bölünür
- Yarımsınıflarə bölünür
- Qruplara bölünür

137. İstehlak mallarının çeşidi yeləşdirilməsinə görə:

- ✓ Qruplara bölünür
- Növ müxtəlifliklərinə bölünür
- Sınıflarə bölünür
- Yarımsınıflarə 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 metod 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. Övvəlcədən 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
- Iyerarxik

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 ardıcılılığıdır
- 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 arasındaki müəyyən məsafədir
- İşarələrin kod əlifbasındaki 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 əlifbasındaki sayıdır
- Kodun tərkibinin şərti işarələri və bu tərkibdə işarələrin yerləşmə ardıcılığıdır
- Kodun işarələri arasındaki 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 əlifbasındaki sayıdır
- Kodun işarələri arasındaki 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 əlifbasındaki sayıdır
- Kodun işarələri arasındaki 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 arasındaki müəyyən məsafə necə adlanır?

- Strix
- ✓ Boşluq
- Əsas
- Uzunluq
- Mövqe

159. İşarələrin koddakı mövqeyi necə adlanır?

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

160. İşarələrin kod əlifbasındaki sayı necə adlanır?

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

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

- Kodun hərf əlifbası
- Kodun rəqəm əlifbası
- Kodun təsvirli əlifbası
- ✓ Kodun strix əlifbası
- Kodun hərifli-rəqəmli əlifbası

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

- Kodun rəqəm əlifbası
- ✓ Kodun hərifli-rəqəmli əlifbası
- Kodun hərf əlifbası
- Kodun strix 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 hərifli-rəqəmli əlifbası
- Kodun strix 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 ardıcılılığı 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 ibarətdi

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 işaretlər toplusudur
- Yarlıqdır
- Manipulyasiya işaretəsidir

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

- Şərti işarə
- Nomenklatura
- Təsnifat
- ✓ Kod
- Çeşid

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

- Nəqliyyat qablaşdırılmalarının
- ✓ 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 qablaşdırılmalarının üzərinə vurulan ştrixli kodları necə işaretləyirlər?

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

176. Nəqliyyat qablaşdırılmalarının üzərinə hansı kodlar vurulur?

- EAN-8
- UPC-8
- ✓ EAN-14
- EAN-13
- EAN-11

177. Nəqliyyat qablaşdırılmalarının 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.** Strixli 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 strixli kodlarda əmtəənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olur?
- ✓ 5
  - 6
  - 7
  - 8
  - 4
- 182.** Əksəriyyət strixli 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 əmtəənin 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 əmtəənin 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 əmtəənin 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 əmtəənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- 5.0
- 6.0
- 3.0
- 2.0
- 4.0

191. EAN-13 kodunda 3 rəqəmli prefiks dən sonra gələn neçə rəqəm müəssisənin və əmtəənin 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
  - Əmtəənin sıra nömrəsini
  - Müəssisənin sıra nömrəsi
  - Prefiks
- 195.** Prefiks və milli təşkilat daxilində müəssisənin nömrəsi birlikdə nəyi ifadə edir?
- ✓ Müəssisənin qeydiyyat nömrəsini
  - Əmtəənin 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 7-9rəqəmdən hesablanır
  - İlk 6 rəqəmdən hesablanır
  - İlk 3 rəqəmdən hesablanır
- 197.** EAN-13 kodunda axırıncı rəqəm nəyi göstərir?
- ✓ Nəzarət kodudur
  - Əmtəənin qiymətidir
  - Prefiksdir
  - Milli təşkilat daxilində müəssisənin qeydiyyat nömrəsidir
  - Əmtəənin müəssisə daxili sıra nömrəsidir
- 198.** EAN-13 kodunda 8-12 rəqəmlər nəyi göstərir?
- ✓ Əmtəənin müəssisə daxili sıra nömrəsidir
  - Prefiksdir
  - Əmtəənin 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
  - Əmtəənin müəssisə daxili sıra nömrəsidir
  - Əmtəənin qiymətidir
  - Nəzarət kodudur
  - Prefiksdir
- 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-dir
- 380-dir
- 30-37-dir
- 460-dir

203. Rusiya üçün prefiks:

- ✓ 460-dir
- 869-dur
- 380-dir
- 30-37-dir
- 476-dir

204. Azərbaycan üçün prefiks:

- ✓ 476-dir
- 869-dur
- 380-dir
- 30-37-dir
- 460-dir

205. EAN-13 kodunda prefiksi hansı rəqəmlər göstərir?

- ✓ İlk 2-3 rəqəm
- Birinci rəqəm
- İlk 7-9 rəqəm
- Axırıcı rəqəm
- İlk 4-5 rəqəm

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

- ✓ Prefiksdir
- Əmtəənin müəssisədaxili sıra nömrəsidir
- Əmtəənin 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 nömrələnəmsi assosasiyaları 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?

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

217. Strixli kodlar hansı qruplara bölünür?

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

218. Strixli 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?

- ✓ Strixli kodlar
- Hərfli kodlar
- Hərfli-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-ci ildə ABŞ-da
- 1970-ci ildə Yaponiyada
- 1977-ci ildə Avropada

223. EAN və UPC kodlarının oxşarlığı nədən ibarətdir?

- ✓ Hər iki kodlaşdırında strixlərin və boşlıqların müəyyən məcmuusundan istifadə edilir
- Hər iki kodlaşdırında eyni sayıda işarələrdən istifadə edilir
- Hər iki kodlaşdırında eyni sayıda rəqəmlərdən istifadə edilir
- Hər iki kodlaşdırında eyni hərflərdən istifadə edilir

- Hər iki kodlaşdırımda eyni sayıda 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 maşinqayırma sənayesində
  - Böyük Britaniya yeyinti sənayesində
- 228.** Ştrixli kodlar ilk dəfə nə zaman tətbiq edilmişdir?
- ✓ 1960-ci ildə
  - 1940-ci 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 maşinqayırma sənayesində
  - Fransada ətriyyat kosmetika firmalarında
- 230.** Ştrixli eyniləşdirmənin əsasını təşkil edən xətti kodlar nə zaman istifadə edilmişdir?
- ✓ 1932-ci ildə
  - 1960-ci ildə
  - 1968-ci ildə
  - 1970-ci ildə
  - 1940-ci 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 prefaksi 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
- Əmtəənin sıra nömrəsini
- Müəssisənin sıra nömrəsi
- Prefiks

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

- ✓ Müəssisənin qeydiyyat nömrəsini
- Əmtəənin 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 7-9rəqəmdən hesablanır
- İlk 6 rəqəmdən hesablanır
- İlk 3 rəqəmdən hesablanır

237. EAN-13 kodunda axırıcı rəqəm nəyi göstərir?

- ✓ Nəzarət kodudur
- Milli təşkilat daxilində müəssisənin qeydiyyat nömrəsidir
- Prefiksdir
- Əmtəənin qiymətidir
- Əmtəənin müəssisə daxili sıra nömrəsidir

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

- ✓ Əmtəənin müəssisə daxili sıra nömrəsidir
- Prefiksdir
- Əmtəənin 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
- Prefiksdir

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

243. Rusiya üçün prefiks:

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

244. Azərbaycan üçün prefiks:

- ✓ 476-dır
- 869-dur
- 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
- Axırıcı rəqəm
- İlk 4-5 rəqəm

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

- ✓ Prefiksdir
- Əmtəənin müəssisədaxili sıra nömrəsidir
- Əmtəənin qeydiyyat nömrəsidir
- 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 prefiksleri 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 təşkilati birləşdirir?

- ✓ 92
- 65
- 79
- 85
- 82

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

- ✓ 94
- 55
- 65
- 70

254. Avropa və Şimali Amerika əmtəə nömrələnəmsi assosasiyaları 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 necə 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
  - Hərfli-rəqəmli kodlar
  - Hərfli 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-ci ildə ABŞ-da
- 1932-ci ildə İngiltərədə
- 1977-ci ildə Avropada

263. EAN və UPC kodlarının oxşarlığı nədən ibarətdir?

- Hər iki kodlaşdırında eyni sayıda rəqəmlərdən istifadə edilir
- Hər iki kodlaşdırında eyni hərfərdən istifadə edilir
- ✓ Hər iki kodlaşdırında ştrixlərin və boşlıqların müəyyən məcmuusundan istifadə edilir
- Hər iki kodlaşdırında eyni sayıda ştrix və boşluqlardan istifadə edilir
- Hər iki kodlaşdırında eyni sayıda 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-ci ildə
- 1968-ci ildə
- 1940-ci ildə

- 1932-ci ildə
  - 1970-ci ildə
269. Xətti kod sistemindən ilk dəfə harada istifadə edilmişdir?
- ✓ Büyük Britaniya yeyinti sənayesində
  - Fransada ətriyyat kosmetika firmalarında
  - Yaponiyada maşınqayırma sənayesində
  - Almaniyada yüngül sənayedə
  - ABŞ-dadəmir yolu nəqliyyatında
270. Strixli eyniləşdirmənin əsasını təşkil edən xətti kodlar nə zaman istifadə edilmişdir?
- 1968-ci ildə
  - 1970-ci ildə
  - ✓ 1932-ci ildə
  - 1940-ci ildə
  - 1960-ci 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-14 və UPC Amerika kodunun nəzarət dərəcəsini yoxlamaq üçün aparılan hesablama alqoritminin 5-ci addımı hansıdır?
- Alınmış cəm 3-ə vurulur
  - 2-cidən başlayaraq bütün cüt nömrəli dərəcələr toplanılır
  - ✓ Alınmış nəticəyə uyğun ən yaxın 10-cu həddən alınmış nəticə çıxılır
  - 2-ci və 3-cü addımdan alınmış nəticələr toplanır
  - 3-cidən başlayaraq bütün tək nömrəli dərəcələr toplanır
275. EAN-8, EAN-13, İTF-14 və UPC Amerika kodunun nəzarət dərəcəsini yoxlamaq üçün aparılan hesablama alqoritminin 4-cü addımı hansıdır?
- Alınmiş 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 yaxın 10-cu həddən alınmış nəticə çıxılır
  - 3-cidən başlayaraq bütün tək nömrəli dərəcələr toplanır

276.

EAN-8, EAN-13, İTF-14 və UPC Amerika kodunun nəzarət dərəcəsini yoxlamaq üçün aparılan hesablama alqoritminin 3-cü addımı hansıdır?

- ✓ 3-cüdən başlayaraq bütün tək nömrəli dərəcələr toplanır
- Alınmış nəticəyə uyğun ən yaxın 10-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-14 və UPC Amerika kodunun nəzarət dərəcəsini 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 yaxın 10-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-14 və UPC Amerika kodunun nəzarət dərəcəsini yoxlamaq üçün aparılan hesablama alqoritminin 1-ci addımı hansıdır?

- ✓ 2-cidən başlayaraq bütün cüt nömrəli dərəcələr toplanılır
- Alınmiş nəticəyə uyğun ən yaxın 10-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 Rusyanın 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 dərəcəsini yoxlamaq üçün aparılan hesablama 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-cidən 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 dərəcəsini yoxlamaq üçün aparılan hesablama alqoritminin 3-cü addımı hansıdır?

- ✓ 3-cidən başlayaraq bütün tək nömrəli dərəcələr toplanır
- Alınmış nəticəyə uyğun ən yaxın10-cu həddən alınmiş 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 dərəcəsini yoxlamaq üçün aparılan hesablama alqoritminin 2-ci addımı hansıdır?

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

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

- 2-ci və 3-cü addımdan alınmış nəticələr toplanır
- Alınmış nəticəyə uyğun ən yaxın10-cu həddən alınmiş 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 qablaşdırılmalarının
- 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 qablaşdırılmalarının üzərinə vurulan ştrixli kodları necə işarəliyirlər?

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

303. Nəqliyyat qablaşdırılmalarının üzərinə hansı kodlar vurulur?

- ✓ EAN-14
- EAN-11
- EAN-8
- UPC-8
- EAN-13

304. Nəqliyyat qablaşdırılmalarının 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. Strixli 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 strixli kodlarda əmtəənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olur?

- ✓ 5
- 6
- 7
- 8
- 4

309. Əksəriyyət strixli 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 əmtəənin 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 əmtəənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- ✓ 3
- 4
- 5
- 6
- 2

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

- ✓ 4
- 6
- 3
- 2
- 5

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

- ✓ 5
- 6
- 3
- 2
- 4

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

- ✓ 9
- 8
- 7
- 6
- 10

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

- ✓ Altinci
- İkinci
- Beşinci
- Dördüncü
- Üçüncü

319. USN-də təsnifatın ali səviyyəsi hansı kateqoriyadır?

- ✓ Bölmələr
- Yarımqruplar
- Əmtəə pozisiyaları
- Subpozisiyalar
- Qruplar

320. USN-da təsnifatın obyekti hansı mallardır?

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

321. Aşağıdılardan hansı dünya dövlətlərinin əksəriyyəti üçün vahid əmtəə klassifikatoru kimi işlənib hazırlanmışdır?

- ✓ USN
- ISO
- 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
- ISO-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-ci və 7-ci
- 5-ci və 6-ci
- 4-cü və 5-ci
- 8-ci və 9-cu

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

- ✓ Beşinci
- Üçüncü
- İkinci
- Altinci
- Dördüncü

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

- ✓ Dördüncü
- İkinci
- Beşinci
- Altinci
- Üçüncü

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

- ✓ Üçüncü
- Dördüncü
- Beşinci

- Altıncı
- İlkinci

328. Ömtəələrin uyğunlaşdırılmış nomenklatura sistemində “qruplar” təsnifatın neçənci pilləsindeə yerləşir

- ✓ İlkinci
- Üçüncü
- Dördüncü
- Beşinci
- Birinci

329. Ömtəələrin uyğunlaşdırılmış nomenklatura sistemində “bölmələr” təsnifatın neçənci pillisində yerləşir

- ✓ Birinci
- Üçüncü
- Dördüncü
- Beşinci
- İlkinci

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

- ✓ 0.0
- 2
- 3.0
- 4
- 1

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

- ✓ “—”
- Strix
- “\_”
- “≠”
- Rəqəm

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

- Bölmələr
- Subpozisiyalar
- ✓ Alt pozisiyalar
- Qruplar
- Yarımqruplar

333. HSN-da alt pozisiyalar necə işarələnir?

- Hərfərlə
- Strixlərlə
- ✓ “—” ilə
- Ərəb rəqəmləri ilə
- Rum rəqəmləri ilə

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

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

335. HNS-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
- Hərfərlə
- Strixlərlə
- “—” 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. Əmtəələrin harmonik nomenklatura sistemində bölmələr və yarımqruplar nə ilə işarələnir?

- ✓ Rum rəqəmləri ilə
- Hərfərlə
- Strixlərlə
- “—” ilə
- Ərəb rəqəmləri ilə

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

- ✓ Rəqəmlərdən
- Hərf-rəqəmlərdən
- Strixlərdən
- Strix və boşluqlardan
- Hərfərdən

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

- ✓ Pozisiyaların detallaşdırılması üçün nəzərdə tutulur
- Yarımqruplara bölgünü göstərir
- Bölmənin sırasını göstərir
- Bölmələrin sayını göstərir
- Qrupu göstərir

342. Xarici iqtisadi fəaliyyətin əmtəə 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. HNS(UNS) 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 əmtəələrin təsnifat və kodlarının müəyyən edilməsində əsas hesab edilir?

- HSN(USN) və AİB BN
- EAN və UPA
- ISO və UPA
- DÖST və ISO
- ISO və EAN

354. Azərbaycan Respublikası xarici iqtisadi fəaliyyətinin əmtəə nomenklaturası hansı sənədlərə əsasən tərtib edulur?

- HSN(USN) və AİB BN
- EAN və UPA
- ISO və UPA
- DÖST və ISO
- ISO 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
- ✓ Bölməmür

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
- ✓ Bölmənmür

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?

- ✓ Bölmənmür
- 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. “Spiriti və spirtsiz içkilər, sirkələr” əmtəə qrupu USN-da hansı kodla göstərilir?

- 20.0
- 19
- ✓ 22.0

- 21
- 23

373. “Qarışiq 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
- Elatiki 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
- Adı 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. Əmtəələrin USN-nin 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
- Beçinci və altıncı rəqəmlər
- Dördüncü və beşinci rəqəmlər
- Ikinci 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 bölünməsini
- 396.** Gön ayaqqabıların artikulunda ikinci rəqəmin 3 olması nəyi göstərir?
- Idman və ev ayaqqabısıdır
  - Çəkmədir
  - ✓ Botinkadır
  - Yarımbotinka və tuflidir
  - Sandaldır
- 397.** Göndən olan yarımcəkmələrin 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 bölünməsini
  - 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?

- Qusarık ayaqqabıdır
- Uşaq ayaqqabısıdır
- Məktəbli ayaqqabısıdır
- Kiçik yaşı uşaqlar üçün olan ayaqqabıdır
- ✓ Pinetkalardır

404. Qusarık gön ayaqqabılarının artikulunun ilk rəqəmi neçədir?

- 7
- 6.0
- ✓ 8.0
- 5
- 9

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

- ✓ Qusarık ayaqqabıdır
- Qız ayaqqabısıdır
- Məktəbli ayaqqabısıdır
- Uşaq ayaqqabısıdır
- Kiçik yaşı uşaqlar üçün olan ayaqqabıdır

406. Kiçik yaşı uşaqlar üçün olangon ayaqqabılarının artikulunun ilk rəqəmi neçədir?

- ✓ 7.0
- 8
- 4
- 5.0
- 6

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

- ✓ Kiçik yaşı 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 yaşı 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
- Qusarıkdır
- Kiçik yaşılı 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. Kişi'lər 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 bölünməsini
- 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-si üzrə hansı qrupda kodlaşdırılır?

- 43.0
- 41
- 40.0
- 39
- 42

428.

Göndən olan məmulatlar USN-si 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.

“Mahlıc, keçə və toxunmamış materiallar” USN-də hansı qrupda kodlaşdırılır?

- 56.0
- 58
- 59.0
- 60
- 57

432.

“Kimyəvi şapel 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
- Pambiq 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
- Pambiq lifləri və onlardan olan parçalar

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

- ✓ Pambiq 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
- Pambiq 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 şapel 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 şapel 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 şapel lifləri
- 446.** USN-də 56-ci 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 şapel lifləri
- 447.** USN-də 55-ci qrupda hansı mallar kodlaşdırılır?
- Kimyəvi şapel 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 polotnolari” 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 ağaçdan 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 codluğ'a 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 preyskurat təsnifatında neçə qrupa bölünür?

- 4
- 3
- ✓ 6
- 2
- 5

**461.**

Preyskurat təsnifatında ipək parçalar neçə qrupa bölünür?

- ✓ 8
- 5
- 6
- 7
- 9

**462.**

Preyskurat təsnifatında kətan parçalar neçə yarımqrupa bölünür?

- ✓ 2
- 3

- 6
- 5
- 4

463. Preyskurat təsnifatında kətan parçalar neçə qrupa bölünür?

- ✓ 16
- 12
- 13
- 14
- 15

464. Preyskurat 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 mirvarılər, qiymətli və yarımqiymətli daşlar" yarımqrupu əmtəələrin USN-da hansı bölmədə kodlaşdırılır?

- ✓ XIV
- XI
- XII
- XIII
- XV

467. "Təbii və süni mirvarılər, qiymətli daşlar, qiymətli metallar, onlardan olan məmulatlar və büljiteriyalar" 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” əmtəələrin USN-in hansı bölməsində kodlaşdırılır?

- XII
- XI
- ✓ XIV
- XV
- XIII

471.

Əmtəələrin təsvirinin və kodlaşdırılmasının USN-nin 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 büljiteriyalar” əmtəələrin 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 büljiteriyalar” əmtəələrin təsvirinin və kodlaşdırılmasının USN-nin hansı bölməsində yerləşir?

- ✓ XIV
- XI
- XII
- XIII
- XV

474.

Əmtəələrin təsvirinin və kodlaşdırılmasının USN-nin XIV bölməsində hansı mallar kodlaşdırılır?

- Kağız, karton və onlardan hazırlanan məhsullar
- Oduncaq, ağaç və ağaçdan hazırlanan məhsullar
- ✓ Təbii və süni mirvarilər, qiymətli daşlar, qiymətli metallar, büljiteriyalar
- Daş, gips, asbest, sement, şüşə və keramika, onlardan olan məmulatlar
- Toxuculuq malları

475.

Əmtəələrin USN-da “qeyri-nəcib metallardan olan sair məmulatlar” qrupunun kodu hansıdır?

- ✓ 83.0
- 79
- 80.0
- 81
- 82

476.

Əmtəələrin USN-da “qeyri-nəcib metallardan olan alət, bıçaq, qaşıq 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-nin hansı bölməsində kodlaşdırılır?
- XV
  - XIV
  - XI
  - XII
  - XIII
- 482.** Əmtəələrin USN-nin 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, büljiteriyalar
  - Daş,gips, asbestos, 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” əmtəələrin təsvirinin və kodlaşdırılmasının USN-da neçə qrupa bölünür?

- 2
- 4.0
- 5
- 3
- ✓ 1.0

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

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

487. “İncəsənət əsərləri, kolleksiya və antikvar əşyalar” əmtəələrin 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. Əmtəələrin 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-nin XX bölməsində hansı mallar kodlaşdırılır?

- ✓ Müxtəlif sənaye malları
- Daş,gips, asbestos, sement, şüşə və keramika, onlardan olan məmulatlar
- Təbii və süni mirvari, qiymətli daşlar,qiymətli metallar, büljiteriyalar
- 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-nin 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-nin 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-nin 90-cıqrupunda 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-nin XVIII bölməsində hansı mallar kodlaşdırılır?

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

**500.** Əmtəələrin USN-nin 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, büljiteriyalar
- Daş, gips, asbestos, sement, şüşə və keramika, onlardan olan məmulatlar
- Toxuculuq malları