

3513_Az_Æyani_Yekun imtahan testinin sualları

Fənn : 3513 Nəqliyyat və rabitə statistikasını

1 Nəqliyyat vasitələri statistikasının informasiya mənbələri hansı mənbələr əsasında formalaşır?

- iqtisadi
- statistik və inzibati
- statistik
- inzibati
- sosial

2 Ötürücü qurğu növündən asılı olmayaraq enerji mənbəyi dizel mühərriki olan lokomotiv necə adlanır?

- Yük vaqonu
- Elektrovoz
- Teplovoz
- Parovoz
- Motovoz

3 Qatarların orta texniki hərəkət sürəti nəyi göstərir?

- onun 30 dəqiqə ərzində getdiyi orta məsafəni (kilometrlərlə) göstərir
- onun 12 saat ərzində getdiyi orta məsafəni (kilometrlərlə) göstərir
- onun 1 saat ərzində getdiyi orta məsafəni (kilometrlərlə) göstərir
- onun 1,5 saat ərzində getdiyi orta məsafəni (kilometrlərlə) göstərir
- onun 2 saat ərzində getdiyi orta məsafəni (kilometrlərlə) göstərir

4 Bortlarının hündürlüyü 60 sm-dən çox olmayan və ya adi, yaxud xüsusi tipli, çevrilə bilən üstüaçıq vaqon və ya bortsuz və üstüaçıq vaqon necə adlanır?

- Motovoz
- Yük vaqonu
- Teplovoz
- Vaqon-platforma
- Örtülü vaqon

5 Yük daşınması üçün nəzərdə tutulmuş dəmiryol nəqliyyat vasitəsi necə adlanır?

- Teplovoz
- Motovoz
- Elektrovoz
- Parovoz
- Yük vaqonu

6 Yük vaqonlarının uçota alınması

- Hər gün saat 19.00-da
- Ayda bir dəfə saat 19.00-da
- Ayda bir dəfə saat 10.00-da
- Həftədə bir dəfə saat 19.00-da
- Hər gün saat 10.00-da

7 Vaqon-sisterndir

- Böyük həcmli, maye və qazların daşınması üçün hazırlanmış vaqondur
- Böyük həcmli, maye və qazların daşınması üçün hazırlanmış lokomotivdir
- Böyük həcmli quru yüklərin daşınması üçün hazırlanmış vaqondur
- Kiçik həcmli, maye və qazların daşınması üçün hazırlanmış vaqondur
- Maye və qazların daşınması üçün hazırlanmış üstü açıq vaqondur

8 İşçi parkdan çıxarılan vaqonlara aiddir

- Yük gözləməkdə olan vaqonlar
- Nasaz vaqonlar
- Saz vəziyyətdə olan, lakin boş dayanmış vaqonlar
- Hərəkət üçün yol salınmış vaqonlar
- Kommersiya məqsədilə ayrılmış vaqonlar

9 Lokomotiv təsərrüfatı xidmətinin hərəkət heyətinin inventardan silinməsi aktına baxılma müddəti

- 3 ay
- 5 gün
- 15 gün
- 1 ay
- 2 ay

10 Sərnişin vaqonlarında yataq yerlərinin sayı yumşaq-bərk vaqonlar üçün müəyyən olunub

- 56
- 16
- 26
- 36
- 46

11 Sərnişin vaqonlarında yataq yerlərinin sayı bərk-açıq vaqonlar üçün müəyyən olunub

- 26
- 24
- 34
- 54
- 60

12 Sərnişin vaqonlarında yataq yerlərinin sayı bərk-kupe vaqonlar üçün müəyyən olunub

- 60
- 26
- 36
- 40
- 50

13 Gəminin tam registr tutumundan əsas etibarilə istifadə olunur

- Yüklərin daşınması üçün
- Sərnişinlərin daşınması üçün
- Vergi, rüsum və s. ödəmələrdə istifadə məqsədilə
- Gəminin yük götürmə qabiliyyətini hesablamaq üçün
- Gəminin dedveyt tutumunu hesablamaq üçün

14 Konteynerlər beynəlxalq standartlara görə qruplaşdırılır

- Ümumi təyinatlı və xüsusi yüklər üçün konteynerlər
- Ümumi təyinatlı, xüsusi təyinatlı, xüsusi yüklər üçün konteynerlər
- Ümumi və xüsusi təyinatlı konteynerlər
- Konteyner-platformalar, xüsusi təyinatlı, xüsusi yüklər üçün konteynerlər
- Ümumi təyinatlı, xüsusi təyinatlı, istilik sistemli konteynerlər

15 Avtomobil qoşqusu və yarımqoşqusunun əsas fərqi

- Qoşquya traktorlu yedək daxildir, yarımqoşquya isə yedək daxil deyil
- Qoşqu yük avtomobillərinə, yarımqoşqu xüsusi təyinatlı avtomobillərə qoşulur
- Qoşquda yükün hamısı, yarımqoşquda əsas hissəsi dartqı nəqliyyat vasitəsinin üzərinə düşür
- Qoşqu yarımqoşqudan daha uzun olur
- Qoşqu yarımqoşqudan daha qısa olur

16 Respublika əhəmiyyətli avtomobil yoluna aid olunmur?

- Respublika əhəmiyyətli yollarlar dəmir yolları stansiyalarını birbaşa birləşdirən yollar
- Ölkə paytaxtını digər şəhərlərlə birləşdirən yollar
- Şəhərlərarası yollar
- Paytaxt üzrə şəhərdaxili yollar
- Respublika əhəmiyyətli yollarını birbaşa birləşdirən yollar

17 Ölkə ərazisində avtomobil yollarının dərəcələrinin sayı

- 5
- 1
- 2
- 3
- 4

18 İstifadə olunan yanacaqın növündən asılı olmayaraq enerji mənbəyi buxar olan silindri və ya turbinli lokomotiv necə adlanır?

- Parovoz
- Motovoz
- Motoz
- Örtülü vaqon
- Elektrovoz

19 Beşinci dərəcəli avtomobil yollarında hərəkət zolağının sayı

- 5
- 1
- 2
- 3
- 4

20 Birinci dərəcəli avtomobil yollarında hərəkət zolağının sayı

- Ən azı 6 zolaq
- 3 zolaq
- 2 zolaq
- Ən azı 4 zolaq

1 zolaq

21 Avtomobil yollarında hərəkət zolağının minimal eni neçə metr hesab olunur?

- 6 metr
 2 metr
 3 metr
 4 metr
 5 metr

22 Avtomobil yollarının hərəkət hissəsidir

- İstismar aktı olan dövlət əhəmiyyətli yollar
 Mexaniki nəqliyyat vasitələrinin hərəkəti üçün nəzərdə tutulmuş yol hissəsidir
 Asfalt örtüklü yolların bütün hissələri
 Körpülərlə təmin olunmuş hərəkət hissəsi
 Hərəkət zolağının sayı 2-dən az olmayan yolları

23 Avtomobil yolunun hərəkət zolağı hesab olunur

- Mexaniki nəqliyyat vasitələrinin bir xətt boyunca hərəkəti üçün uzunununa bölünmüş hərəkət hissəsidir
 Mexaniki nəqliyyat vasitələrinin hərəkəti üçün nəzərdə tutulmuş yol hissəsidir
 Asfalt örtüklü yolların bütün hissələri
 Körpülərlə təmin olunmuş hərəkət hissəsi
 Hərəkət zolağının sayı 2-dən az olmayan yolları

24 Avtomobil yollarında siyahıyaalmanın keçirilməsinin əsas məqsədi

- Avtomobil yollarının uzunluğu və digər texniki-istismar göstəriciləri haqqında məlumatların toplanması
 Avtomobil yollarında yük daşımaların həcmnin öyrənilməsi
 Nəqliyyat vasitələrinin axını və orta texniki göstəricilər haqqında məlumatların toplanması
 Nəqliyyat vasitələrinin axını və orta hərəkət sürəti haqqında məlumatların əldə edilməsi
 Nəqliyyat dəhlizləri haqqında məlumatların toplanması

25 Məkana görə yol-nəqliyyat hadisələrinin bölgüsü aparılır

- Atomagistral yollarda, yaşayış məntəqələrində və yaşayış məntəqələrinin hüduqlarından kənarında
 Atomagistral yollarda və yaşayış məntəqələrində
 Yaşayış məntəqələrində və yaşayış məntəqələrinin hüduqlarından kənarında
 Atomagistral yollarda, yaşayış məntəqələrində, yaşayış məntəqələrinin hüduqlarından kənarında, bələdiyyə yollarında
 Atomagistral yollarda, yaşayış məntəqələrində və yaşayış məntəqələrinin hüduqlarından kənarında, respublika əhəmiyyətli yollarda

26 Yol nəqliyyat hadisələri sutkanın vaxtına görə bölünür

- Səhər, günorta, axşam və gecə
 Səhərcə, gündüz, axşam və qürubcə
 Gündüz, toran və gecə
 Gündüz və qeyri-gündüz
 Gündüz və gecə

27 Magistral qaz kəmərlərinə aid deyil

- Müəssisə və təşkilatlara qazın bölüşdürülməsi üçün istifadə olunan qaz kəmərləri
 Yeraltı qaz anbarlarına qazın vurulması üçün istifadə olunan qaz kəmərləri

- Kompresor stansiyalarına qazın vurulması üçün istifadə olunan qaz kəmərləri
- Qaz paylayıcı şəbəkələrə yüksək təzyiqlə qazın vurulması üçün istifadə olunan qaz kəmərləri
- Şəhər və rayonlara qazın ötürülməsi üçün istifadə olunan qaz kəmərləri

28 Metro qatarları neçə dəqiqədən gec gələrsə gecikmə halı hesab olunur?

- 5 dəqiqədən gec
- 1 dəqiqədən gec
- 2 dəqiqədən gec
- 3 dəqiqədən gec
- 4 dəqiqədən gec

29 Metro vaqonlarının sayı haqqında məlumatların toplanması üçün hesabat forması

- 65-elektrik
- 1-metro
- 5-metro
- 30-vaqon
- 30-elektrik

30 Cədvəl üzrə yerinə yetirilən relslərin sayı

- Gün ərzində marşrutda olmuş vaqonlar
- Qrafik üzrə yol salınmış relslər
- Gecikməmiş relslərin sayı
- Müəyyən olunmuş təyinat yerinə gecikmədən çatmış relslər
- Müəyyənləşdirilmiş qrafik üzrə başa çatdırılmış relslər

31 Dəmir yolu nəqliyyatı vasitələri haqqında illik statistik hesabat formasının adı nədir?

- 10-dəmir yolu
- 65-dəmir yolu
- 5-dəmir yolu
- 1-dəmir yolu
- 1-nəqliyyat dəmir yolu

32 Hansı avtomobil yolları respublika əhəmiyyətli avtomobil yoluna aid olunmur?

- Respublika əhəmiyyətli yollarlar dəmir yolları stansiyalarını birbaşa birləşdirən yollar
- Ölkə paytaxtını digər şəhərlərlə birləşdirən yollar
- Şəhərlərarası yollar
- Paytaxt üzrə şəhərdaxili yollar
- Respublika əhəmiyyətli yollarını birbaşa birləşdirən yollar

33 Qanunvericiliyə görə ölkənin avtomobil yollarında hərəkət zolağının minimal eni neçə metr hesab olunur?

- 6 metr
- 2 metr
- 3 metr
- 4 metr
- 5 metr

34 Statistika müşahidələrində magistral qaz kəmərlərinə aid olunmur

- Müəssisə və təşkilatlara qazın bölüşdürülməsi üçün istifadə olunan qaz kəmərləri

- Yeraltı qaz anbarlarına qazın vurulması üçün istifadə olunan qaz kəmərləri
- Kompresor stansiyalarına qazın vurulması üçün istifadə olunan qaz kəmərləri
- Qaz paylayıcı şəbəkələrə yüksək təzyiqlə qazın vurulması üçün istifadə olunan qaz kəmərləri
- Şəhər və rayonlara qazın ötürülməsi üçün istifadə olunan qaz kəmərləri

35 Gəminin uzunluğu nədir?

- gəminin kommersiya məqsədilə istismar olunan dəyəri
- inventar uçotunun muhasibat sənədlərinə uyğun olaraq ilin sonuna manatla göstərilir
- gəminin uc nöqtəsi arasındakı məsafədir
- gəminin dörd nöqtəsi arasındakı məsafədir
- inventar uçotunun muhasibat sənədlərinə uyğun olaraq ilin əvvəlinə manatla göstərilir

36 Yük götürmə həcmi neçə kq-dan çox olduqda nəqliyyat vasitəsi yük avtomobili kimi uçota alınır

- 5000 kq
- 3000 kq
- 3500 kq
- 4000 kq
- 4500 kq

37 Yarım qoşqular nədir?

- sürücü daxil olmaqla 8-dan çox yeri olmayan sərnişin avtomobili
- qabaq oxu olmadan yük daşınması üçün nəzərdə tutulan yol nəqliyyat vasitə
- minik avtomobillərinin üzərində quraşdırılmış, yük tutumu az olan yük və yük-sərnişin banlı avtonəqliyyat vasitələr
- sürücünün oturacaq yeri daxil olmaqla oturacaq yerlərinin sayı 9-dan artıq olan və sərnişin daşınması üçün nəzərdə tutulmuş mühərrikli avtonəqliyyat vasitəsi
- sürücü daxil olmaqla 9-dan çox yeri olmayan sərnişin avtomobili

38 Motosiklet anlayışının tərifı hansı variantda düzgün verilmişdir?

- sürücü daxil olmaqla 8-dan çox yeri olmayan sərnişin avtomobili
- mühərriki olan ikitəkərli, arabalı və ya arabasız mexaniki nəqliyyat vasitəsi
- sürücü daxil olmaqla 9-dan çox yeri olmayan sərnişin avtomobili
- iş həcmi 50 kub sm-dən çox olmayan, mühərriklə hərəkətə gətirilən və maksimum konstruksiya sürəti saatda 50 km – dən yüksək olmayan iki və ya üç təkərli nəqliyyat vasitəsi
- iş həcmi 150 kub sm-dən çox olmayan, mühərriklə hərəkətə gətirilən və maksimum konstruksiya sürəti saatda 50 km – dən yüksək olmayan iki və ya üç təkərli nəqliyyat vasitəsi

39 Şəhərdaxili əlaqədə sərnişinlərin kütləvi şəkildə, sürətli daşınmasını həyata keçirmək üçün çəkilmiş yeraltı dəmir yolu xətti necə adlanır?

- metropoliten xətti
- qaz kəmərləri xətti
- neft – qaz kəmərləri xətti
- mərkəzi xətti
- magistral xətti

40 Dəniz nəqliyyatında konteyner tutumu nədir?

- gəminin kommersiya məqsədilə istismar olunan dəyəri
- gəmi vasitəsilə daşına bilən konteynerlərin sayıdır və ədədlə ölçülür
- gəminin kommersiya məqsədilə istismar olunan həcmi

- gəminin texniki sənədləri əsasında göyörtəaltı və üst göyörtədə bütün otaqları nəzərə alınmaqla gəminin bütün xarici tutumunu ifadə edir
- gəminin texniki sənədləri əsasında göyörtəaltı və üst göyörtədə bütün otaqları nəzərə alınmaqla gəminin bütün daxili tutumunu ifadə edir

41 Nəqliyyat vasitələri statistikasının vəzifəsi deyil

- Nəqliyyat vasitələrinin texniki və iqtisadi parametrlərinin öyrənilməsi
- Nəqliyyat vasitələrinin sayının öyrənilməsi
- Nəqliyyat vasitələrinin texniki vəziyyətinin öyrənilməsi
- Yol-nəqliyyat hadisələri və qəzalar haqqında statistik məlumatların toplanması
- Nəqliyyat vasitələrindən istifadənin öyrənilməsi

42 Nəqliyyat vasitələri haqqında təsnifata aiddir

- Nəqliyyat vasitələrinin nomenkalturası
- Nəqliyyat növləri təsnifatı
- Nəqliyyat üçün yük təsnifatı
- Nəqliyyatın növləri və parametrləri haqqında təsnifat
- Nəqliyyatın markaları və növləri təsnifatı

43 Elektrovoz nədir?

- Elektrik mühərrikli lokomotivdir
- Enerji mənbəyi elektrik və mazut mühərriki olan lokomotivdir
- Relslər üzərində hərəkət edən vaqon dartqı qurğusudur
- Yük vaqonu tipidir
- Ötürücü qurğu növündən asılı olmayaraq enerji mənbəyi elektrik və dizel olan lokomotivdir

44 Motovoz nədir?

- Elektrik mühərrikli lokomotivdir
- Daxili yanacaq motorla rels üzərində hərəkət edən lokomotivdir
- Enerji mənbəyi elektrik və mazut mühərriki olan lokomotivdir
- Relslər üzərində hərəkət edən vaqon dartqı qurğusudur
- Ötürücü qurğu növündən asılı olmayaraq enerji mənbəyi elektrik və dizel olan lokomotivdir

45 Aşağıdakılardan hansı avtomobil qoşqusu hesab olunmur?

- Traktorlu yedəklər
- 2 oxlu qoşqular
- 4 oxlu qoşqular
- Yük götümə həcmi 10 tondan az olan qoşqular
- Təhükəli yük daşıyan yedəklər

46 Azərbaycan Respublikasında müəssisə statistikasının göstəricilər sistemi əsasını nə təşkil edir? (tam olan variant seçin)

- beynəlxalq səviyyədə qəbul olunmuş sorğu sistemi
- beynəlxalq səviyyədə uzlaşdırılmış tərif və anlayışlar təşkil edir
- beynəlxalq səviyyədə uzlaşdırılmış təriflər və düsturla
- yalnız beynəlxalq səviyyədə uzlaşdırılmış anlayışlar və hesablamalar
- beynəlxalq səviyyədə qəbul olunmuş metadata

47 Azərbaycan Respublikasının nəqliyyat sisteminin inkişaf prioritetlərinin müəyyənləşdirilməsi və həyata keçirilməsi üçün zəruri olan vəziyyət?

- düzgün cavab yoxdur
- keyfiyyətli və ətraflı statistika məlumatları
- keyfiyyətli statistika məlumatları
- təsnifatlaşdırılmış statistika məlumatları
- statistik metadata

48 Hansı ifadə düzgündür?

- Nəqliyyat statistikasını ictimai, müəssisələr statistikasını iqtisad elminə aiddir
- Nəqliyyat statistikasını müəssisələr statistikasına daxildir
- Müəssisələr statistikasını nəqliyyat statistikasına daxildir
- Müəssisələr statistikasını daha kiçik əhatə dairəsinə malikdir
- Hər ikisi sahibkarlıq statistikasına daxildir

49 Rəsmi statistikanın neçə əsas prinsipi vardır?

- 4
- 8
- 7
- 9
- 10

50 Nəqliyyat statistikasında qadağandır

- Toplu məlumatların nəşr edilməməsi
- Məlumatların gizlədilməsi
- Məlumatların kağız formada nəşr edilməsi
- Məlumatların internet vasitəsilə göndərilməsi
- İlkin məlumatların verilməsi

51 Qrupda hər hansı bir vahidin xüsusi çəkisi çox olduqda verilməsi qadağandır

- 15%-dən
- 80%-dən
- 90%-dən
- 85%-dən
- 50%-dən

52 Rəsmi statistikanın İqtisadi səmərəlilik prinsipinin mahiyəti

- Məlumat emalının qısaldılması
- İstifadəçilərə məlumatların daha uyğun vasitələrlə çatdırılması
- Xərclərin və statistik yükün azaldılması
- Məlumatların azaldılması
- Respondentlərin seçilməsi

53 Yekun statistik məlumatlarda ən azı neçə statistik vahidin məlumatı olduqda o məxfi sayılır?

- 6
- 5
- 2
- 1
- 3

54 Məlumatların toplanması üçün istifadə olunan mənbələr

- İnzibati və hüquqi mənbələr
- Statistik və hüquqi mənbələr
- Statistik və iqtisadi mənbələr
- Beynəlxalq və statistik mənbələr
- Statistik və inzibati mənbələr

55 Nəqliyyat statistikasında əhatə olunan nəqliyyat növləri.

- Yalnız kommersiya nəqliyyat vasitələri
- Sərnişin və yük nəqliyyatı növləri
- Bütün nəqliyyat növləri
- Dəmir yolu və avtomobil nəqliyyatı
- Anbar təsərrüfatı və avtomobil nəqliyyatı

56 Yüklərin bölgüsündə istifadə olunan əsas təsnifat

- PRODCOM
- Nəqliyyat statistikasına üçün yük təsnifatı
- Məhsul növləri təsnifatı
- İqtisadi fəaliyyət növləri təsnifatı
- Nəqliyyat vasitələri təsnifatı

57 Respondent nədir?

- İstifadəçi kütləsidir
- Respondent statistik məlumatı təqdim edən vahiddir
- Respondent müşahidə obyektidir
- Respondent məlumat istifadəçisidir
- Respondent statistika orqanında məlumatı emal edən şəxsdir

58 Statistik registr nə üçün istifadə olunur?

- Məlumatların istifadəçilərə çatdırılması üçün
- Müşahidələrin təşkili üçün
- Məlumatların yekunlaşdırılması üçün
- Məlumatların emalı üçün
- Məlumatların toplanması üçün

59 Bunlardan hansı nəqliyyat statistikasının əsas prinsipi hesab olunur?

- bunların hamısı
- aktuallıq,
- obyektivlik və məlumatlara bərabər giriş;
- peşəkarlıq;
- məlumatların təqdimatı;

60 Nəqliyyat statistikasının əsas prinsipi hesab olunur?

- bunların hamısı.
- aktuallıq,
- iqtisadi səmərəlilik;
- peşəkarlıq;
- məlumatların təqdimatı;

61 Bunlardan hansı nəqliyyat statistikasının əsas prinsipi hesab olunur?

- bunların hamısı
- beynəlxalq statistik əməkdaşlıq,
- obyektivlik və məlumatlara bərabər giriş;
- peşəkarlıq;
- məlumatların toplanması;

62 Aşağıdakılardan hansı nəqliyyat statistikasının əsas prinsipi hesab olunmur?

- bunların hamısı
- beynəlxalq statistik əməkdaşlıq,
- obyektivlik və məlumatların gizlədilməsi;
- peşəkarlıq;
- məlumatların təqdimatı; .

63 Statistik mənbə dedikdə nə başa düşülür?

- ilkin məlumatların sahibi olan və müşahidələrin aparılması üçün müəyyənləşdirilmiş obyektlərin məcmusu
- ilkin məlumatların sahibi olan və müşahidələrin aparılması üçün müəyyənləşdirilmiş hüquqi və fiziki şəxslər
- ilkin məlumatların sahibi olan və müşahidələrin aparılmaması üçün müəyyənləşdirilmiş hüquqi və fiziki şəxslər
- ilkin məlumatların sahibi olmayan və müşahidələrin aparılması üçün müəyyənləşdirilmiş hüquqi və fiziki şəxslər
- ilkin məlumatların sahibi olan və müşahidələrin aparılması üçün müəyyənləşdirilmiş yalnız fiziki şəxslər

64 Hansı ifadə daha doğrudur?

- registr statistik vahidləri əks etdirməklə mülahizənin təşkilində əsas məlumat bazasıdır
- registr statistik vahidləri əks etdirməklə müşahidələrin təşkilində əsas məlumat bazasıdır
- registr statistik vahidləri əks etdirməməklə müşahidələrin təşkilində əsas məlumat bazasıdır
- registr statistik vahidləri öyrənməklə müşahidələrin təşkilində əsas məlumat bazasıdır
- registr statistik vahidləri təyin edən müşahidələrin təşkilində əsas məlumat bazasıdır

65 Nəqliyyat statistikasında ayrı-ayrı məcmu vahidlərinin ümumi yekunda xüsusi çəkisini müəyyən etmək üçün hansı kəmiyyətdən istifadə olunur:

- Korrelyasiya
- Nisbi,
- Orta,
- Mütləq,
- Dinamika,

66 Nəqliyyat dövriyyəsinin ümumi həcmi ifadə etmək üçün hansı kəmiyyətdən istifadə olunur:

- variasiya
- Mütləq,
- nisbi,
- orta,
- dinamika,

67 Bir nəqliyyat müəssisəsinə düşən nəqliyyat vasitələrinin ümumi yekuna nəzərən həcmi hansı kəmiyyətlə müəyyən etmək doğrudur:

- variasiya
- Mütləq,
- nisbi,
- orta

- dinamika,

68 Məcmu vahidlərinin fərdi qiymətlərinin ümumiləşdirici kəmiyyətdən tərəddüdlərini müəyyən etmək üçün hası göstəricilərdən istifadə olunur:

- Nisbi.
 Variasiya,
 İndeks,
 Dinamika,
 Konkordasiya,

69 Nəqliyyat statistikasında orta kəmiyyət –bu:

- Öyrənilən hadisənin məkan baxımından dəyişilməsini xarakterizə edir
 Abstrakt kəmiyyətdir,
 Mütləq kəmiyyətdir,
 Nisbi kəmiyyətin əsas növüdür
 Hadisənin dinamikasını göstərir,

70 Nəqliyyatda harmonik orta kəmiyyət bu:

- Nisbi kəmiyyətlər qurupuna daxildir
 Hesabi orta kəmiyyətin bir növüdür,
 Hesabi orta kəmiyyətin çevrilmiş formasıdır,
 Hesabi orta kəmiyyətin bir törəməsidir,
 Hesabi orta kəmiyyətin tərəddüd dərəcəsidir,

71 Rabitə statistikasında adambaşına düşən istehlakın həcmi hesablamaq olar:

- Müqayisə nisbi kəmiyyəti kimi,
 İntensivlik nisbi kəmiyyəti kimi,
 Quruluş nisbi kəmiyyəti kimi,
 Dinamika nisbi kəmiyyəti kimi,
 Variasiya göstəricisi kimi,

72 Nəqliyyatda ayrı-syrı əlamətin variyasiyasının əsas göstəricisi hansıdır:

- Variasiya sərtliyi
 Variasiya möhkəmliyi,
 Variasiya əmsalı
 Variasiya genişliyi,
 Variasiya uzaqlaşması

73 Statistikanın bir elm kimi mövcudluğunun əsasını nə təşkil edir:

- Qruplaşdırmaya zərurət.
 Variasiyanın olması
 Müşahidənin növləri,
 Registrin yaradılması,
 Orta kəmiyyətin hesablanması,

74 TRACEKA başqa hansı adla tanınır

- TANAP
 Şimal-Cənub nəqliyyat dəhlizi
 Cənub Qafqaz kəməri

- Bakı-Tbilisi-Ceyhan boru kəməri
- İpək yolu nəqliyyat dəhlizi

75 Nəqliyyat statistikasının vəzifələrinə daxil deyil

- Statistik məlumatların hazırlanması
- Beynəlxalq təşkilatlara məlumatlar vermək
- Rəhbər orqanları məlumatlarla təmin etmək
- Nəqliyyat siyasətini formalaşdırmaq
- Keyfiyyətli statistik məlumat hazırlamaq

76 Nəqliyyat statistikasının vəzifəsi deyil (

- Statistik məlumatların hazırlanması qaydalarının müəyyən edilməsi
- Proqnozlaşdırmaq və siyasəti formalaşdırmaq
- İstifadəçilərə məlumatların verilməsi
- Müşahidələrin təşkil olunması
- Statistik məcmuələrin hazırlanması

77 Rəsmi statistikanın əsas prinsiplərini qəbul etmişdir

- BVF
- BMT
- İƏİT
- ÜTT
- BƏT

78 Rəsmi statistikanın əsas prinsipləri aiddir

- Statistika metodlarına
- Statistik məlumatların nəşrinə
- Statistik məlumatların hazırlanmasına
- Statistika təşkilatlarının ümumi fəaliyyətinə
- Müşahidələrin təşkilinə

79 Rəsmi statistik məlumatların yayım prosesi üçün aşağıdakı ifadələrdən biri səhvdir

- Məlumatların yayılmasında ayrı-seçkiliyə yol verilməməlidir
- Məlumatlar hamı üçün eyni vaxtda yayılmalıdır
- Məlumatlara bərabər giriş təmin olunmalıdır
- Fərdi məlumatlar qorunmalıdır
- Fərdi məlumatlar hamı üçün açıq olmalıdır

80 Rəsmi statistikanın əsas prinsiplərindən biri olan peşəkarlıq prinsipinə aid deyil

- İşçilərin peşəkarlığının yüksəldilməsi
- Statistik məlumatların hazırlanmasının elmi prinsiplərə əsaslanması
- Beynəlxalq əməkdaşlıq
- Statistik metod və qaydaların keyfiyyətinin yüksəldilməsi
- Kədr siyasətinin aparılması

81 Rəsmi statistikanın əsas prinsiplərindən biri olan məlumatların təqdimatı na hansı ifadə uyğun gəlir?

- Məlumatların düzgün şərhinə yardım göstərmək üçün statistika orqanları statistik məlumat mənbələri, statistik metod və qaydalara dair informasiyanı elmi standartlara uyğun təqdim etməlidirlər

- Statistika sisteminin səmərəliliyi və anlaşmalara nail olmaq üçün rəsmi statistikanın ölkə səviyyəsində əlaqələndirilməsinə nail olunmalıdır;
- Statistika məlumatlarının beynəlxalq səviyyədə müqayisə olunması təmin edilməlidir;
- Statistika sisteminin fəaliyyətini qanunlar, norma və qaydalar tənzimləyir;
- Məlumatların məxfiliyi təmin olunmalıdır;

82 Nəqliyyat sektorunun müşahidə vahidi deyil

- Nəqliyyat sektorunda fəaliyyət göstərən fərdi sahibkarlar
- Nəqliyyat müəssisələri
- Nəqliyyat vasitələri
- Nəqliyyat sektorunda fəaliyyət göstərən hüquqi şəxslər
- Nəqliyyat vasitələrini istismar edən vətəndaşlar

83 Statistik mənbə nədir?

- Yalnız ilkin məlumatların sahibi olan və müşahidələrin aparılması, məlumatların toplanması və təhlili üçün müəyyənləşdirilmiş ev təsərrüfatları
- İlkin məlumatların sahibi olan və müşahidələrin aparılması, məlumatların toplanması və təhlili üçün müəyyənləşdirilmiş hüquqi və fiziki şəxslər;
- Yalnız ilkin məlumatların sahibi olan və müşahidələrin aparılması, məlumatların toplanması və təhlili üçün müəyyənləşdirilmiş hüquqi şəxslər
- Yalnız ilkin məlumatların sahibi olan və müşahidələrin aparılması, məlumatların toplanması və təhlili üçün müəyyənləşdirilmiş fiziki şəxslər
- Yalnız nazirlik və komitələr

84 Hansı təsnifat nəqliyyat statistikasına aid deyil?

- Nəqliyyat vasitələrinin təsnifatı”
- “Yük təsnifatı”,
- Avtomobil yollarının təsnifatı”,
- “Təhlükəli yüklərin təsnifatı”,
- Statistik fəaliyyət təsnifatı”

85 Nəqliyyat statistikasında yük təsnifatı (siyahısı) nın əsas xüsusiyyəti

- Yüklərin daşınma məsafəsinə görə bölgüsünü aparmaq
- Yüklərin növlər üzrə bölgüsünü aparmaq
- Yüklərin ölkələr üzrə bölgüsünü aparmaq
- Yüklərin nəqliyyat vasitələri üzrə bölgüsünü aparmaq
- Yüklərin əlaqə növləri üzrə bölgüsünü aparmaq

86 Azərbaycan Respublikasının Dövlət Təsnifatı hansı təsnifatdır?

- İqtisadi Fəaliyyət Növləri Təsnifatına (İFNT)
- Birləşmiş Millətlər Təşkilatının Statistika Komissiyasının - “Beynəlxalq Standart Sahə Təsnifatı”, Avropa Birliyinin “Avropa Birliyində iqtisadi fəaliyyətin əsas sahə təsnifatı”
- yoxdur
- Avropa Birliyinin “Avropa Birliyində iqtisadi fəaliyyətin əsas sahə təsnifatı”
- Birləşmiş Millətlər Təşkilatının Statistika Komissiyasının - “Beynəlxalq Standart Sahə Təsnifatı”

87 Müəssisələr registrinin əsas vəzifəsi nədir?

- statistik müşahidə obyektlərinin dəyişməsini
- statistik müşahidə obyektlərinin məcmusunun tamlığının və düzgünlüyünün təmin edilməsi
- statistik müşahidə obyektlərinin məcmusunun tamlığını
- statistik müşahidə obyektlərinin düzgünlüyünün təmin edilməsi

- statistik müşahidə obyektlərinin mövcudluğu

88 Yük və sərnişinin daşınma məsafəsi, marşrut və reyslərin sayı və s. (nəqliyyatın bütün növləri) nədir?

- xüsusi göstəricilər
 mənbə və təyinat göstəriciləri
 nəqliyyat vasitələri
 nəqliyyatın infrastrukturu
 nəqliyyatın yekun göstəriciləri

89 əlaqə növləri üzrə daşımalar, yükləmə (minmə) və boşaltma (düşmə) məntəqəsi haqqında məlumatlar (nəqliyyatın bütün növləri)?

- ətraf mühit
 mənbə və təyinat göstəriciləri
 xüsusi göstəricilər
 Ümumi iqtisadi aspektlər
 müəssisələr, işsizlik

90 Nəqliyyat statistikasında statistik müşahidə subyektləri dedikdə nə başa düşülür?

- sosial – iqtisadi inkişaf
 iqtisadi proseslər
 statistik müşahidə
 statistik göstəricilər
 statistik vahidlər

91 Statistiklər tərəfindən ilkin məlumatların sahibi olan və müşahidələrin aparılması, məlumatların toplanması və təhlili üçün müəyyənləşdirilmiş hüquqi və fiziki şəxslər – bu?

- statistik mənbədir
 statistik müşahidədir
 statistik vahidlər
 statistik predmet
 statistik obyekt

92 Statistik vahidlərdən alınan məlumat yükünü azaltmaq, onların yığılmasında təkrarlılığa yol verməmək məqsədilə, statistika orqanlarından başqa digər icra hakimiyyəti orqanlarının topladıqları, işlədikləri və özlərinin məlumat bazalarında yerləşdirdikləri məlumatlar?

- inzibati subyekt
 statistik məlumatlar
 statistik obyekt
 inzibati məlumatlar
 statistik vahidlər

93 Nəqliyyatın təklifi üzrə, müəssisələrin sayının artması, demoqrafik dəyişikliklər, işçilərin sayının dəyişməsi (dəmir yolu və boru kəməri nəqliyyatı istisna olmaqla digər nəqliyyat növləri)..?

- xüsusi, iqtisadi və sosial təsir
 nəqliyyatın infrastrukturu
 nəqliyyat vasitələri
 müəssisələr, işsizlik
 təhlükəsizlik

94 Nəqliyyatın təklifi üzrə mövcudluğu, hərəkət heyəti və s. (nəqliyyatın bütün növləri)..?

- xüsusi, iqtisadi və sosial təsir
- nəqliyyatın infrastrukturu
- nəqliyyat vasitələri
- ətraf mühit
- xüsusi göstəricilər

95 Nəqliyyatın təsiri üzrə, yol-nəqliyyat hadisələri, baş vermiş qəzalar haqqında (avtomobil, dəmir yolu, hava və dəniz nəqliyyatı haqqında)..?

- nəqliyyatın yekun göstəriciləri
- xüsusi, iqtisadi və sosial təsir
- ətraf mühit
- təhlükəsizlik
- müəssisələr, işsizlik

96 Məlumatın uyğunluğu (relevant) nəyin göstəricisidir?

- statistik müşahidə forması
- məxfi sistemin
- məlumat mənbəsi
- məlumatın keyfiyyət kriteriyası
- statistik vahid

97 Hansı bağlamalar qiymətli poçt bağlamalarına aid edilir?

- heç bir poçt bağlamaları qiymətli deyillər
- içərisindəki əşyalar qiymətləndirilməyən, sığortalanmayan və göndəriş əlavə məktubla müşayiət olunmayan
- göndərən tərəfdən qiymətləndirilmiş və ya sığorta olunmuş bağlamalar
- poçt şöbələrinə ünvanlara çatdırmaq üçün daxil olmuş bağlamalardır
- bütün poçt bağlamaları qiymətlidirlər

98 Rabitə xidmətlərinin çəki göstəriciləri ümumi rabitə xidmətlərinin dəyərinin neçə faizindən az olmamalıdır?

- 30
- 80
- 60
- 50
- 40

99 Rabitə müəssisələrinin fəaliyyəti haqqında rüblük hesabatdır

- 4-əmək rabitə
- 1-rabitə
- 5-rabitə
- 65-rabitə
- 1-istehsal rabitə

100 Poçt xidmətləri haqqında rüblük hesabat forması

- 21-poçt
- 1-rabitə
- 5-rabitə

- 65-rabitə
- 1-istehsal rabitə

101 Aşağıdakılardan biri rabitə növü deyil?

- Moniqram
- Mobil telefon rabitəsi
- İnternet rabitəsi
- Şəhər telefon rabitəsi
- Feldyeger

102 Poçt rabitəsində ənənəvi poçt xidmətlərinə daxil edilmir

- Faks və sürətçıxarma xidmətləri
- Banderolların qəbulu
- Adi məktubların qəbulu
- Sifarişli məktubların qəbulu
- Sürətli poçt xidmətləri

103 Feldyeger xidməti dedikdə başa düşülür

- Qeyri-ənənəvi poçt xidmətləri
- Beynəlxalq poçt göndərişləri
- Şəhərlərarası poçt xidmətləri
- Məxfi poçt göndərişləri
- Beynəlxalq telefon danışqları

104 Sürətli poçt göndərişlərində

- Xidməti poçtdan istifadə edilir
- İstifadəçiyə qəbz verilir və ünvan sahibi müvafiq sənədi imzalayır
- Ünvan sahibinə qəbz verilir və istifadəçi müvafiq sənədi imzalayır
- 3 saat ərzində məktub ünvanına çatdırılır
- Daha bahalı və çoxfunksiyalı avadanlıqlardan istifadə edilir

105 Kuryer poçt göndərişlərinin mahiyyəti

- Bütün poçt xidmətləri
- Qiymətli poçt bağlamaları
- Kuryerlər tərəfindən çatdırılan poçt
- Sifarişli poçt xidmətləri
- Beynəlxalq poçt xidmətləri

106 Rabitə statistikasının infrastrukturu hesab olunur

- Telefon danışqları və poçt göndərişləri
- Rabitə müəssisələrinin mövcud qurğuları, avadanlıqları
- Telefon danışqları
- Poçt göndərişləri
- Televiziya verilişləri

107 Rabitə xidmətləri üzrə tarif indeksinin mahiyyəti

- Qiymətlərin real artıma təsirinin öyrənilməsi
- Rabitə xidmətlərinin həcmninin öyrənilməsi
- Rabitə sahəsində qiymət dəyişikliyinin öyrənilməsi

- Rabitə sahəsində natural ifadədə xidmətlərin öyrənilməsi
- Orta qiymətlərin müəyyənləşdirilməsi

108 Rabitədə əsas fondların orta illik dəyəri hesablanır

- Fondun illik dəyərinin təqvim günlərinin sayına nisbəti ilə
- İlin əvvəlinə və axırına olan fondlara görə
- Aylıq fondların həcminə görə
- İlin əvvəlinə olan fondun dəyəri ilə
- İlin sonuna olan fondun dəyəri ilə

109 Rabitə sahəsində rəsmi statistika hesabatları kim tərəfindən təsdiq olunur?

- Elmi-metodoloji şura tərəfindən
- Dövlət Statistika Komitəsi tərəfindən
- Yerli statistika orqanları tərəfindən
- Nazirlər Kabineti tərəfindən
- Rabitə və İnformasiya Texnologiyaları Nazirliyi tərəfindən

110 Rabitə xidmətlərinin həcmi müəyyən olunarkən əsas götürülür:

- Əvvəlki və hazırki dövrlərdə göstərilmiş xidmətlərin həcmi
- Əldə olunan faktiki gəlirin məbləği
- Hesabat dövründə göstərilən xidmətlərə görə hesablanmış məbləğ
- Xidmətlərin satışından və bitməmiş istehsaldan əldə olunan gəlir
- İşçilərin əmək haqqı xərclərindən asılı olaraq

111 Poçt rabitəsi operatoru dedikdə başa düşülür

- Poçt nişanı satan fiziki və hüquqi şəxsdir
- Poçt rabitəsi xidmətləri göstərən fiziki və hüquqi şəxsdir
- Poçt rabitəsi xidmətləri göstərən kuryerdir
- Poçt rabitəsi xidmətləri göstərən poçtalyondu
- Rabitə xidmətləri göstərən hüquqi şəxsdir

112 İncəsənət əşyaları, qiymətli kağızlar, nəşr, dərman və digər qiymətli əşyalar hansı poçt bağlamalarına aiddir?

- qiymət statistikasına
- Qiymətli
- rabitə
- nəqliyyat
- qiymət indeksinə

113 Elektrik rabitəsinin tərifı hansı variantda tam verilib?

- elektromaqnit sistemlərinin qəbulu və ötürülməsini təmin edir.
- işarələrin, siqnalın, məktub mətnlərinin, səslərin, radio və digər elektromaqnit sistemlərinin qəbulu və ötürülməsini təmin edir.
- radio və digər elektromaqnit sistemlərinin qəbulu və ötürülməsini təmin edir.
- məktub mətnlərinin, səslərin, radio və digər elektromaqnit sistemlərinin qəbulu və ötürülməsini təmin edir.
- işarələrin, səslərin, radio və digər elektromaqnit sistemlərinin qəbulu və ötürülməsini təmin edir.

114 Sürətli poçt rabitəsi xidməti anlayışının tərifı?

- fiziki poçt göndərişlərinin ən sürətlə işlənməsini və çatdırılmasını təmin edən yük xidmətidir

- fiziki poçt göndərişlərinin ən sürətlə işlənməsini və çatdırılmasını təmin edən poçt rabitəsi xidmətidir
- fiziki və hüquqi poçt göndərişlərinin ən sürətlə işlənməsini və çatdırılmasını təmin edən poçt rabitəsi xidmətidir
- hüquqi poçt göndərişlərinin ən sürətlə işlənməsini və çatdırılmasını təmin edən poçt rabitəsi xidmətidir
- fiziki poçt göndərişlərinin ən sürətlə işlənməsini və çatdırılmasını təmin etməyən poçt rabitəsi xidmətidir

115 ICT2 İKT sektorunda əlavə dəyərin həcmi göstəricisi İKT – nin hansı göstərici qrupuna aiddir?

- İKT sektoru
- Müəssisələr (biznes statistikasına üzrə) üzrə
- Ev təsərrüfatlarında İKT sistemlərinin mövcudluğu və istifadə olunması
- Əsas infrastruktur göstəriciləri və onlara giriş imkanları
- heç birinə

116 Telefaks nədir?

- məlumatların hesablama texnikası vasitələrinə daxil edilməsi
- elektrorabitə növlərindən istifadə etməklə informasiyanın komutasiyası, ötürülməsi zamanı xüsusi rabitə şəbəkələrindən istifadə etməklə həyata keçirilir
- sənədli elektrik rabitəsi növü olub ümumdövlət telefon şəbəkəsinə avtomatik komutasiya olunmaqla son abonentlərarası faksimil rabitə yaratmaq üçün təyin olunmuşdur
- elektrorabitə növlərindən istifadə etməklə informasiyanın (məlumatların) paket məlumatları şəklində qəbulu, komutasiyası, ötürülməsi zamanı xüsusi rabitə şəbəkələrindən istifadə etməklə həyata keçirilir
- məlumatların yüksək sürətlə verilməsi, hesablama texnikası vasitələrinə daxil edilməsi

117 Teleqraf rabitəsi nədir?

- sənədli elektrik rabitəsinin bir növüdür
- abonentlərin teleqraf danışmalarının təyini, məlumatların, qəzet təsvirlərinin ötürülməsi
- müxtəlif məntəqələrarası telefon danışmalarının, məlumatların mübadiləsinin telefon kanalları vasitəsilə həyata keçirilməsidir
- radio və televiziya proqramlarının efirdə verilməsi, rəqəmli məlumatların, telefon və teleqraf məlumatlarının radiokanallarda verilməsi hesab olunur.
- rəqəmli məlumatların, telefon və teleqraf məlumatlarının radiokanallarda verilməsi hesab olunur.

118 Poçt göndərişlərinin qəbulunu, çeşidlənməsini, daşınmasını, ünvan sahibinə çatdırılmasını təmin edən obyektlərin və nəqliyyat vasitələrinin vahid texnoloji sistemi necə adlanır?

- Yükləmə və hava sistemi
- Yükləmə dövrüysəi
- Poçt vasitəsi
- Poçt rabitəsi
- Hava nəqliyyatı

119 Radiotezlik nədir?

- açıq fəzada (efirdə) sərbəst yayılan elektromaqnit dalğaları spektrinin ayrılmaz hissələridir
- açıq fəzada (efirdə) sərbəst yayılan elektromaqnit dalğaları spektrinin ayrı-ayrı tərkib hissələridir
- açıq fəzada (efirdə) sərbəst yayılan elektromaqnit dalğaları spektrinin ümumi tərkib hissələridir
- açıq fəzada (efirdə) sərbəst yayılan elektromaqnit dalğaları spektrinin bir tərkib hissələridir
- açıq fəzada (efirdə) sərbəst yayılan elektromaqnit dalğaları spektrinin ümumi hissələridir

120 Tranzit telefon danışmaları nədir?

- bir rabitə müəssisəsinin xətt ilə sonuncu rabitə müəssisəsinə çatdırılmış ümumi danışmaların sayıdır
- bir rabitə müəssisəsinin xətt ilə birinci rabitə müəssisəsinə çatdırılmış danışmaların sayıdır
- bir rabitə müəssisəsinin xətt ilə sonuncu rabitə müəssisəsinə çatdırılmış danışmaların sayıdır

- bir rabitə müəssisəsinin xətt ilə sonuncu rabitə müəssisəsinə çatdırılmamış danışıqların sayıdır
 bir rabitə müəssisəsinin xətt ilə sonuncu rabitə müəssisəsinə çatdırılmış və çatdırılmamış danışıqların sayıdır

121 Kənd telefon aparatlarının sayına nə aid edilir?

- qəsəbə ərazisində quraşdırılan telefon stansiyalarına birləşdirilmiş telefon aparatları aid edilir
 kənd və şəhər ərazisində quraşdırılan telefon stansiyalarına birləşdirilmiş telefon aparatları aid edilir
 kənd ərazisində quraşdırılan telefon stansiyalarına birləşdirilmiş telefon aparatları aid edilir
 rayon ərazisində quraşdırılan telefon stansiyalarına birləşdirilmiş telefon aparatları aid edilir
 kənd və rayon ərazisində quraşdırılan telefon stansiyalarına birləşdirilmiş telefon aparatları aid edilir

122 İnternet protokollarının (IP) və informasiyaların təmin edilməsi üçün ümumdünya miqyaslı paylanmış global şəbəkələr mübadiləsi rabitə sahəsinin hansı altsahəsinə aiddir?

- Mobil telefon rabitəsi
 Telefaks
 Bürofaks
 İnternet rabitəsi
 Rabitə müəssisəsi

123 əsas telefon aparatlarından və ya danışıq məntəqələrindən mobil abonentlərlə aparılan danışıqların sayı kimi hansı şəbəkə çıxışı uçota alınır?

- düzgün cavab yoxdur
 Mobil
 Peyk
 Beynəlxalq
 Belə şəbəkə mövcud deyil

124 Poçt müəssisələrinin poçt göndərişlərinin ünvanlara çatdırılması üçün istifadə etdikləri velosipedlər nəyə aiddir?

- heç nəyə
 Velosipedlərin sayına
 Velosipedlərin həcminə
 Velosipedlərin markasına
 Velosipedlərin xüsusiyyətlərinə

125 Pullu poçt göndərişlərinə poçt şöbələrində hansı göndərişlər aiddir?

- düzgün cavab yoxdur
 ödənişi tələb olunmayan göndərişlər
 ödənişi tələb olunan göndərişlər
 ödənişi tələb olunan və olunmayan göndərişlər
 ödənişi bəzi hallarda tələb olunan göndərişlər

126 Rabitə statistikasının infrastrukturunu dedikdə nə başa düşülür

- Telefon danışıqları və poçt göndərişləri
 Televiziya verilişləri
 Poçt göndərişləri
 Telefon danışıqları
 Rabitə müəssisələrinin mövcud qurğuları, avadanlıqları

127 Baratla göndərilmək üçün nağd və köçürmə yolu ilə respublika ərazisində tədavüldə olan valyuta

növü üzrə göndərişlərin sayı nəyə daxildir?

- Pul baratlarına
- Pul baratlarının (moniqramların) indeksinə
- Pul baratlarının (moniqramların) keyfiyyətinə
- Pul baratlarının (moniqramların) sayına
- Pul baratlarının (moniqramların) mübadiləsinə

128 Gücü 1 kVt və daha çox olan televiziya vericiləri və gücü 1 kVt – dan az olan televiziya vericiləri televiziya vericilərinə daxildirmi?

- bəli
- konkretləşdirilmiş vəziyyətdə
- bəzi hallarda
- qismən
- xeyr

129 Telefon rabitəsinin beynəlxalq növündə şəhər və kənd ərazilərində abunəçilərin ölkə daxilində şəhərlərarası və ölkələrarası beynəlxalq əlaqədə baş tutmuş telefon danışıqlarına görə ödəmələrin həcmi uçota alınır ya yox?

- zərurət olduqda alınır
- qismən alınır
- xeyir, alınmır
- bəli, alınır
- bəzi hallarda alınır

130 Qiymətli poçt bağlamalarına göndərən tərəfdən qiymətləndirilmiş və ya sığorta olunmuş bağlamalar aid olunur ya olunmur?

- həm olunur, həm olunmur
- qismən
- xeyr, olunmur
- bəli, olunur
- bəzi hallarda

131 Sifarişli məktubların qeydiyyatı barədə məktub göndərənə qəbz verilirmi?

- yalnız məktubda xüsusi qeydlər varsa
- bəzi hallarda
- xeyir
- bəli
- əgər tələb varsa

132 Sifarişli məktublar qeydiyyatdan keçirilirmi?

- yalnız məktubda xüsusi qeydlər varsa
- əgər tələb olunursa
- bəziləri
- xeyr
- bəli

133 Təhlükəsizliyə bağlı konstruksiyası (hər tərəfi bağlı) ilə xarakterizə olunan və daşınması təhlükəsizliyi (örtülü vaqonlar qıfıllı və plomblanmış) təmin olunmuş yük vaqonlar necə adlanır?

- Yük vaqonu
- Motovoz
- Yük vaqonu
- Örtülü vaqon
- Teplovoz

134 Tam registr tutumu (brutto) nəyi ifadə edir?

- gəminin texniki sənədləri əsasında göyərtəaltı və üst göyərtədə bütün otaqları nəzərə alınmaqla gəminin yalnız xalis tutumunu ifadə edir
- gəminin texniki sənədləri əsasında göyərtəaltı və üst göyərtədə bütün otaqları nəzərə alınmaqla gəminin bütün daxili tutumunu ifadə edir
- gəminin kommersiya məqsədilə istismar olunan həcmi
- gəminin texniki sənədləri əsasında göyərtəaltı və üst göyərtədə bütün otaqları nəzərə alınmaqla gəminin bütün xarici tutumunu ifadə edir
- gəminin texniki sənədləri əsasında göyərtəaltı və üst göyərtədə bütün otaqları nəzərə alınmaqla gəminin bütün xalis tutumunu ifadə edir

135 Avtomobil - günlərinin sayı anlayışının tərifi hansı variantda düzgün verilmişdir?

- Hər bir nəqliyyat vasitəsinin təsərrüfatda qaldığı bütün təqvim günlərinin sayıdır.
- Ay ərzində qalan avtomobilin təsərrüfatda qaldığı bütün təqvim günlərinin sayıdır
- Yalnız bir avtomobilin təsərrüfatda qaldığı bütün təqvim günlərinin sayıdır.
- Hər bir avtomobilin təsərrüfatda qaldığı bütün təqvim günlərinin sayıdır.
- İl ərzində qalan avtomobilin təsərrüfatda qaldığı bütün təqvim günlərinin sayıdır.

136 Dəmir yolu nəqliyyatı vasitələri haqqında məlumatlar təqdim olunarkən təsərrüfat subyekti tərəfindən hesabata daxil edilmir

- Parkda nasaz vəziyyətdə olan dəmir yolu nəqliyyatı vasitələridir
- İcarəyə götürülən, lakin sərəncamda olmayan dəmir yolu nəqliyyatı vasitələri
- İcarəyə verilən dəmir yolu nəqliyyatı vasitələri
- Təmirə olan dəmir yolu nəqliyyatı vasitəsi
- Təsərrüfat subyektinin sərəncamında olan xarici ölkələrin nəqliyyat vasitələri

137 Teplovoz nədir?

- Ötürücü qurğu növündən asılı olmayaraq enerji mənbəyi kömür olan lokomotivdir
- Ötürücü qurğu növündən asılı olmayaraq enerji mənbəyi mazut mühərriki olan lokomotivdir
- Enerji mənbəyi elektrik mühərriki olan lokomotivdir
- Ötürücü qurğu növündən asılı olmayaraq enerji mənbəyi dizel mühərriki olan lokomotivdir
- Ötürücü qurğusu elektrovoz olan dizel mühərriki olan lokomotivdir

138 Yarımvaqon hesab olunur

- Bortu 80-sm-dən hündür olan açılmayan bortlu vaqondur
- Bortu 60-sm-dən hündür olan açılmayan bortlu və üstüaçıq vaqondur
- Bortu 60-sm-dən hündür olan örtülü vaqondur
- Bortu 60-sm-dən hündür olan açılmayan üstüaçıq vaqondur
- Bortu 60-sm-dən hündür olmayan açılmayan bortlu və üstüaçıq vaqondur

139 Ümumi olaraq kontakt naqilləri və ya kontakt relsləri, yaxud lokomotivdə yerləşən enerji mənbəyindən elektrik cərəyanı ilə qidalanan bir və ya bir neçə elektrik mühərrikli lokomotiv necə adlanır?

- Teplovoz

- Parovoz
- Elektrovoz
- Motovoz
- Yük vaqonu

140 Gəmi -nin tərifi hansı variantda tam verilib?

- yük, ov, idman, turizm, faydalı qazıntı hasilatı, habelə hərbi məqsədlər üçün quraşdırılmış suda üzən qurğudur
- yük daşımaq, təsərrüfat, elmi-tədqiqat, ov, idman, turizm, faydalı qazıntı hasilatı, habelə hərbi məqsədlər üçün quraşdırılmış suda üzən qurğudur
- sərnişin daşımaq, təsərrüfat, elmi-tədqiqat, ov, idman, turizm, faydalı qazıntı hasilatı, habelə hərbi məqsədlər üçün quraşdırılmış suda üzən qurğudur
- yük və sərnişin daşımaq, təsərrüfat, elmi-tədqiqat, ov, idman, turizm, faydalı qazıntı hasilatı, habelə hərbi məqsədlər üçün quraşdırılmış suda üzən qurğu
- elmi-tədqiqat, ov, idman, turizm, faydalı qazıntı hasilatı, habelə hərbi məqsədlər üçün quraşdırılmış suda üzən qurğudur

141 Yük vaqonlarının mövcudluğunun hesabat vahidi

- Yük vaqonları və lokomotivlərdir
- Fiziki vaqondur
- Hərəkət heyətidir
- Şərti vaqondur
- Rels və vaqonlardır

142 Yük vaqonları aşağıdakı bölmələr üzrə uçota alınır

- Yolun sərəncamında olan və olmayan, işçi park, parkdan çıxarılmış vaqonlar və icarəyə götürülmüş vaqonlar
- Mövcud, yolun sərəncamında olan və olmayan, işçi park və parkdan çıxarılmış vaqonlar
- Mövcud, yolun sərəncamında olan və olmayan, parkdan çıxarılmış vaqonlar
- Mövcud, yolun sərəncamında olan, işçi park və parkdan çıxarılmış vaqonlar
- Mövcud, yolun sərəncamında olmayan, işçi park və parkdan çıxarılmış vaqonlar

143 Dartqı hərəkət heyətinin inventardan silinməsi qaydalarına uyğun olaraq dəmir yolu nəqliyyatı vasitələri aşağıdakı hallarda inventardan silinmir

- İlkin balans dəyərinin 50%-i zədələndikdə
- İstismarı mümkün olmadıqda
- İstismar müddəti qurtardıqda
- Təbii fəlakətlər olduqda
- Müasir istismar tələblərinə cavab vermədikdə

144 Gəmilərin tam registr tutumu nədir?

- Üst göyərtə nəzərə alınmaqla gəminin daxili tutumu
- Göyertəaltı otaqlar nəzərə alınmaqla gəminin daxili tutumu
- Gəminin bütün daxili tutumu
- Göyertəaltı otaqlar nəzərə alınmadan gəminin daxili tutumu
- Üst göyertə nəzərə alınmaqla gəminin ümumi tutumu

145 Gəminin xalis registr tutumu

- Üst göyertə nəzərə alınmaqla gəminin ümumi tutumu
- Gəminin bütün daxili tutumu
- Göyertəaltı otaqlar nəzərə alınmaqla gəminin daxili tutumu
- Göyertəaltı otaqlar nəzərə alınmadan gəminin daxili tutumu

- Gəminin tam registr tutumundan yük və sərnişin daşımaq üçün istifadə edilə bilməyən hissə çıxıldıqdan sonra qalan tutumu

146 Gəminin dedveyti

- İcazə verilən yükün, yanacaq ehtiyatının, ekipajın və onun baqajının, içməli su və azuqənin birgə çəkisi
- İcazə verilən yanacaq ehtiyatının, ekipajın və onun baqajının, içməli su və azuqənin birgə çəkisi
- İcazə verilən yükün çəkisi
- İcazə verilən yükün, yanacaq ehtiyatının, ekipajın və onun baqajının çəkisi
- İcazə verilən yükün və yanacaq ehtiyatının birgə çəkisi

147 Gəmilər üçün xüsusi təyinatlı konteynerlərə aid deyil

- Ventilyasiya olunan bağlı konteynerlər
- İzotermik konteynerlər
- Platforma üzərində yan tərəfdən açıq konteynerlər
- Konteyner platformalar
- Üstüaçıq konteynerlər

148 Gəmilər üçün xüsusi yüklər üçün konteynerlərə aid deyil

- İstilik sistemli konteynerlər
- İzotermik konteynerlər
- Konteyner-sisternlər
- Refrijerator və istilik sistemli konteynerlər
- Ventilyasiya olunan bağlı konteynerlər

149 Təyyarə parkına aid deyil

- Uçuş məsafəsinin uzunluğuna görə bölgü
- Təyyarələrin təyinatına görə bölgüsü
- Təyyarələrin konstruktiv quruluşuna görə bölgüsü
- Daşdığı yükün həcminə görə bölgü
- Texniki vəziyyətinə görə bölgü

150 Gəmilərin tam registr tutumu dedikdə başa düşülür?

- Göyertəaltı otaqlar nəzərə alınmaqla gəminin daxili tutumu
- Üst göyertə nəzərə alınmaqla gəminin daxili tutumu
- Gəminin bütün daxili tutumu
- Göyertəaltı otaqlar nəzərə alınmadan gəminin daxili tutumu
- Üst göyertə nəzərə alınmaqla gəminin ümumi tutumu

151 Gəminin xalis registr tutumu dedikdə başa düşülür

- Göyertəaltı otaqlar nəzərə alınmadan gəminin daxili tutumu
- Göyertəaltı otaqlar nəzərə alınmaqla gəminin daxili tutumu
- Gəminin bütün daxili tutumu
- Gəminin tam registr tutumundan yük və sərnişin daşımaq üçün istifadə edilə bilməyən hissə çıxıldıqdan sonra qalan tutumu
- Üst göyertə nəzərə alınmaqla gəminin ümumi tutumu

152 Gəminin dedveyti hesab olunur

- İcazə verilən yükün və yanacaq ehtiyatının birgə çəkisi
- İcazə verilən yanacaq ehtiyatının, ekipajın və onun baqajının, içməli su və azuqənin birgə çəkisi

- İcazə verilən yükün çəkisi
- İcazə verilən yükün, yanacaq ehtiyatının, ekipajın və onun baqajının çəkisi
- İcazə verilən yükün, yanacaq ehtiyatının, ekipajın və onun baqajının, içməli su və azuqənin birgə çəkisi

153 Gəmilər üçün xüsusi təyinatlı konteynerlərdir

- Platforma üzərində yan tərəfdən açıq konteynerlər
- Ventilyasiya olunan bağlı konteynerlər
- İzotermik konteynerlər
- Konteyner platformalar
- Üstüaçıq konteynerlər

154 Gəmilər üçün xüsusi yüklər üçün konteynerlərə daxil olunmur

- İzotermik konteynerlər
- İstilik sistemli konteynerlər
- Ventilyasiya olunan bağlı konteynerlər
- Konteyner-sisternlər
- Refrijerator və istilik sistemli konteynerlər

155 Nəqliyyatda işçi qüvvəsi və əmək haqqı statistikasının əsas vəzifəsi

- İşçilərin sayı və hərəkətinin öyrənilməsi
- Kadrların hazırlığının öyrənilməsi
- İşçilərin sayının öyrənilməsi
- Əmək bazarını xarakterizə edən göstəricilərin öyrənilməsi
- Peşə hazırlığının öyrənilməsi

156 Aşağıdakılardan biri nəqliyyatda məhsuldarlığı xarakterizə edir

- Yüklü yürüşün daşınmış yükə nisbəti
- Bir ton yükü daşınma məsafəsi
- Yük daşınmasının yük dövrüyyəsinə nisbəti
- Nəqliyyat xidmətlərinin həcmnin işçilərin sayına nisbəti
- Yürüşün yük daşınmasına nisbəti

157 əmək bazarı, işçi qüvvəsi, əmək haqqı, işçilərin hərəkəti və s. haqqında əsas informasiya mənbəyi nədir?

- Əhalinin siyahıyaalma məlumatları
- İşədüəltmə bürolarının məlumatları
- Məşğulluq orqanlarının hesabatları
- Ev təsərrüfatlarının sorğusu
- Müəssisələrin təqdim etdikəri hesabatlar

158 İstirahət və bayram günləri üçün işçilərin siyahı sayı bərabər götürülür

- Hesablama ilə müəyyən olunur
- Sonrakı gün səviyyəsində
- Əvvəlki gün səviyyəsində
- Orta say səviyyəsində
- Nəzərə alınmır

159 İşçilərin siyahı sayı uçota alınır

- Saatlıq

- Aylıq
- Həftəlik
- Gündəlik
- Rüblük

160 İşçilərin orta sayı təyin olunarkən daxil olunmur

- işə qəbulla bağlı əmr verilməmiş işçilərin sayı
- Məzuniyyətdə olanların sayı
- Əvəzçilik üzrə işləyən işçilərin sayı
- Hesabat dövrü ərzində işçilərin orta siyahı sayı
- Xəstə olanların sayı

161 İşə qəbul olanların sayına kimlər aiddir?

- müəssisəyə işə qəbul edilməsi haqqında protokolu olan şəxslər
- müəssisəyə işə qəbul edilməsi haqqında əmr olan şəxslər
- müəssisəyə işə qəbul edilməsi haqqında müqaviləsi olan şəxslər
- müəssisəyə işə qəbul edilməsi haqqında sazişi olan şəxslər
- müəssisəyə işə qəbul edilməsi haqqında sərəncamı olan şəxslər

162 Müəyyən bir (hesabat) dövr üçün baxılmış işçilərin orta siyahı sayına nisbətən işə qəbul olanların və işdən çıxanların məcmusu necə adlanır?

- kadrların tərcümeyi – halı
- kadrların sayı
- kadrların siyahısı
- ehtiyat kadrlar
- kadrların dövriyyəsi

163 Nəqliyyat vasitələri nedir

- Nəqliyyat müəssisələrinin balansında olan qurğu və vasitələrdir
- Yolda hərəkət üçün konstruksiya imkanları olan qurğular və qoşqulardır
- Müəyyən yük tutumuna malik olan mühərrikli qurğudur
- Avtomobillər və onların qoşqularıdır
- Dəmir yolu, dəniz və avtomobil nəqliyyatı vasitələridir

164 Dəniz nəqliyyatı vasitələrinin sayı haqqında məlumatlar hansı rəsmi statistik hesabat forması əsasında toplanır?

- 9-dəniz
- 65-dəniz
- 5-dəniz
- 1-dəniz
- 1-istehsal

165 Gəmilərin tipi dedikdə başa düşülür

- Dedveyt tutumuna görə gəmilərin qruplaşdırılması
- Yük və sərnişin daşınmasına görə gəmilərin qruplaşdırılması
- Yükləmə tutumuna görə gəmilərin qruplaşdırılması
- Texniki-istehsal göstəricilərinə görə gəmilərin qruplaşdırılması
- Növlərinə və istismar müddətinə görə gəmilərin qruplaşdırılması

166 Gəminin registr tutumu tonu şərti olaraq bərabərdir

- 1.000 kub-metr
- 1.762 kub-metr
- 2.860 kub-metr
- 2.831 kub-metr
- 1.860 kub-metr

167 Gəminin konteyner tutumu

- Gəmi vasitəsilə daşına bilən konteynerlərin tutumudur
- Gəmi vasitəsilə daşına bilən konteynerlərin dedveyt tutumudur
- Gəmi vasitəsilə daşına bilən konteynerlərin sayıdır
- Gəmi vasitəsilə daşına bilən konteynerlərin çəkisidir
- Gəmi vasitəsilə daşına bilən konteynerlərin şərti ölçü vhididir

168 Konteynerlərdə ölçü vahidi fut bərabərdir

- 0.1500 metr
- 0.1862 metr
- 0.2040 metr
- 0.3048 metr
- 0.3980 metr

169 Gəminin gücü ölçülür

- Voltla
- Yalnız kVt ilə
- Yalnız at gücü ilə
- At gücü və kVt ilə
- Vattla

170 Avtonəqliyyat vasitələri haqqında əsas statistik hesabat forması

- Texniki baxışın yekunları
- 10-DYP
- 2-DYP
- 1-nəqliyyat
- 65-avtomobil

171 Avtomobillər statistikada aşağıdakı tipinə görə qruplaşdırılır

- Yük, avtobus, sənişin minik, xüsusi təyinatlı, qoşqu və yarımqoşqular
- Yük, avtobus, taksi və xüsusi təyinatlı
- Yük, sənişin nəqliyyatı və xüsusi təyinatlı
- Yük, avtobus, sənişin minik və xüsusi təyinatlı
- Yük, avtobus, qoşqu, sənişin minik və xüsusi təyinatlı

172 Yük avtomobilləri banlarına görə qruplaşdırılarkən nəzərə alınmır

- Qoşqu və yarımqoşqu
- Yüknü özüboşaldan
- Yəhərli dartqı
- Bortlu
- Sisternli

173 Oturacaq yerlərinin sayı sürücü ilə birlikdə neçə sərnəşin yerindən çox olduqda avtobus hesab olunur?

- 27 və daha çox
- 5 və daha çox
- 7 və daha çox
- 9 və daha çox
- 18 və daha çox

174 Xüsusi təyinatlı nəqliyyat vasitələrinə aid deyil?

- Tibbi yardım avtomobilləri
- Sanitar avtomobilləri
- Avtokranlar
- Yanğın söndürənlər
- Qoşqulu avtomobillər

175 Nəqliyyat vasitələrinin statistik registrində əks olunmur?

- Nəqliyyat vasitəsinin buraxılış ili
- Avtomobilin sərnəşin tutumu
- Nəqliyyat vasitəsinin dövlət nömrə nişanı
- Avtomobil yük tutumu
- Daşınmış yükün həcmi

176 Avtomobil yollarının və hərəkət intensivliyinin uçotu əsaslanır

- Cari uçot və siyahıyaalmaya
- Gündəlik uçota
- İnzibati müşahidələrə
- Seçmə müşahidələrinə
- Siyahıyaalmalar

177 Avtomobil yollarında siyahıyalmaların neçə ildən bir aparılması tövsiyə olunur

- 5
- 20
- 15
- 10
- 3

178 Mülki hava nəqliyyatı vasitələrinin sayı və yürüşü haqqında hesabat formasıdır

- 1-ND
- 34-aviasiya
- 1-istehsal nəqliyyat
- 65-aviasiya
- 5-aviasiya

179 Metro vaqonlarının gecikmə müddətinin ölçü vahidi

- Qatar-gün
- Gün
- Qatar-saat
- Qatar-dəqiqə

Saat

180 İllik hansı rəsmi statistik hesabat forması əsasında toplanır?

- 65-dəniz
 9-dəniz
 1-istehsal
 1-dəniz
 5-dəniz

181 Avtonəqliyyat vasitələrinin sayı və texniki vəziyyəti haqqında əsas statistik hesabat forması

- 65-avtomobil
 1-nəqliyyat
 2-DYP
 10-DYP
 Texniki baxışın yekunları

182 Beynəlxalq təcrübəyə görə avtomobil yollarında siyahıyalmaların neçə ildən bir aparılması tövsiyə olunur (a)?

- 20
 3
 10
 15
 5

183 Aviasiya nəqliyyatında hava gəmilərinin sayı və yürüşü haqqında rəsmi hesabat formasıdır

- 1-istehsal nəqliyyat
 5-aviasiya
 65-aviasiya
 1-ND
 34-aviasiya

184 Bortu 60 sm-dən hündür olan açılmayan bortlu və üstüaçıq vaqon necə adlanır?

- Yarımvaqon
 Yüklü vaqon
 Teplovoz
 Motovoz
 Vaqon – platforma

185 Moped anlayışının tərifini hansı variantda düzgün verilmişdir?

- mühərriki olan ikitəkərli, arabasız mexaniki nəqliyyat vasitəsi
 mühərriki olan ikitəkərli, arabalı və ya arabasız mexaniki nəqliyyat vasitəsi
 iş həcmi 50 kub sm-dən çox olmayan, mühərriklə hərəkətə gətirilən və maksimum konstruksiya sürəti saatda 50 km – dən yüksək olmayan iki və ya üç təkərli nəqliyyat vasitəsi
 sürücü daxil olmaqla 9-dan çox yeri olmayan sənişin avtomobili
 iş həcmi 150 kub sm-dən çox olmayan, mühərriklə hərəkətə gətirilən və maksimum konstruksiya sürəti saatda 50 km – dən yüksək olmayan iki və ya üç təkərli nəqliyyat vasitəsi

186 Böyük həcmli maye və qazların daşınması üçün hazırlanmış vaqon necə adlanır?

- Vaqon-sistem

- Yarımvaqon
- Teplovoz
- Motovoz
- Yük vaqonu

187 Avtomatrislr v motorvaqon qatarın qoşqu vaqonu istisna olmaqla, sərnişin dəmiryol nəqliyyat vasitəsi necə adlanır?

- Sərnişin vaqonu
- Yük vaqonu
- Vaqon – sistem
- Motovoz
- Teplovoz

188 Sərnişin parkının hər bir vaqonu neçə iřarli nmry malik olur?

- 10
- 7
- 5
- 4
- 8

189 Nəqliyyat müəssisələrinin əsas kapitalına yönəldilən investisiyaları haqqında məlumatların toplanması üçün əsas hesabat forması

- 11-sas fondlar
- 1-investisiya
- 1-kapital
- 2-investisiya
- 3-investisiya

190 İnvestisiyalara aid olunmur?

- Tikinti iřlrin çəkilən xrclr
- Dövlət investisiyaları
- zl müəssisələrin investisiyaları
- İntellektual investisiyalar
- Quraşdırma üzrə cari xrclr

191 sas kapitala investisiyalara ařağıdakılardan hansı aid olunmur ?

- Qeyri-maddi aktivlərin alınmasına çəkilən xrclr
- sas vəsaitlərin alınmasına çəkilən xrclr
- Çoxillik kmlrin salınmasına çəkilən xrclr
- Tikinti-quraşdırma iřlrin çəkilən xrclr
- Yanacağıın alınmasına çəkilən xrclr

192 Fond verimi dedikdə bařa dřlr

- sas fondların dəyərinin iřçilrin sayına nisbəti
- İřçilrin sayının əsas fondların həcminə nisbəti
- Xidmətlərin (məhsulun) həcminin əsas fondlara nisbəti
- sas fondların məhsul istehsalına nisbəti
- sas fondların orta illik dəyəri

193 Fond tutumu dedikdə başa düşülür

- Esas fondların dəyərinin işçilərin sayına nisbəti
- İşçilərin sayının əsas fondların həcminə nisbəti
- Xidmətlərin həcmnin əsas fondlara nisbəti
- Əsas fondların məhsul (xidmət) istehsalına nisbəti
- Əsas fondların orta illik dəyəri

194 İnvestisiyaların həcmi hesablanarkən aşağıdakılardan hansı nəzərə alınmır?

- Tikinti işlərinə çəkilən xərclər
- Dövlət investisiyaları
- Quraşdırma üzrə cari xərclər
- Özəl müəssisələrin investisiyaları
- İntellektual investisiyalar

195 Verilmiş məlumat əsasında hər bir il üçün fondverimini hesablayın:

Göstəricilər	2011	2012
Əsasfondlarınortailikdəyəri (min man)	20	60
Məhsulburaxılışınınhəcmi (minman)	300	600

- 15 man, 40 man
- 15 man, 10 man;
- 30 man, 30 man
- 10 man, 45 man;
- 15 man, 10 man

196 Verilmiş məlumat əsasında müəssisənin əsas fondlarının həcmnin dəyişməsi hesabına məhsul buraxılışının artımını hesablayın:

Göstəricilər	2011	2012
Əsasfondlarınortailikdəyəri (min manat)	10	15
Məhsulburaxılışınınhəcmi (minmanat)	400	700

- 200 min manat
- 300 min manat
- 50 min manat
- 600 min manat
- 15 min manat

197 əsas fondların dəyəri 500 min manat, işçilərin orta illik sayı 10 nəfər olan nəqliyyat müəssisəsində əsas fondlarla silahlanma təşkil edir.

- 5 milyon manat
- 100 min manat
- 50 min manat
- 510 min manat
- 200 min manat

198 əsas fondların orta illik balans dəyəri necə müəyyənləşdirilir?

- ilin əvvəlinə və axırına olan vəziyyətə görə əsas fondların mövcudluğu haqqında məlumatlarla
- ilin əvvəlinə və ortalarına görə əsas fondların mövcudluğu haqqında məlumatlarla
- ilin əvvəlinə olan vəziyyətə görə əsas fondların mövcudluğu haqqında məlumatlarla
- ilin axırına olan vəziyyətə görə əsas fondların mövcudluğu haqqında məlumatlarla
- ilin ortalarına olan vəziyyətə görə əsas fondların mövcudluğu haqqında məlumatlarla

199 Hansı tərif düzgündür?

- Müəssisələr statistikasının struktur və sahə statistikasının inkişafına əsaslanaraq inteqrasiya olunmuş yerli və regional sistemdir
- Müəssisələr statistikasının struktur və sahə statistikasının inkişafına əsaslanaraq inteqrasiya olunmuş sistemdir
- Müəssisələr statistikasının struktur və sahə statistikasının inkişafına əsaslanaraq yerli statistikadır
- Müəssisələr statistikasının struktur və sahə statistikasının inkişafına əsaslanaraq regional statistikadır
- Müəssisələr statistikasının struktur və sahə statistikasının inkişafına əsaslanaraq yerli və regional statistikadır

200 Hansı göstərici nəqliyyatın ümumi iqtisadi göstəricisi deyil

- Nəqliyyatın hərəkət heyəti
- Ümumi əlavə dəyər
- Nəqliyyata çəkilən xərclər
- Nəqliyyatda qiymətlər
- Nəqliyyatda tariflər

201 Hansı göstərici nəqliyyatın təklifi üzrə göstərici deyil

- Müəssisədə çalışan işçilər
- İşsizlik
- Təhlükəsizlik
- Nəqliyyatın hərəkət heyəti
- Nəqliyyatın infrastrukturunu

202 Hansı göstərici nəqliyyatın təsiri üzrə göstərici deyil (

- Baş vermiş qəzalar
- Əlavə dəyər
- Təhlükəsizlik
- Ətraf mühit
- Yol-nəqliyyat hadisələri

203 Nəqliyyata olan tələb üzrə göstəricilərə aiddir

- Yükləmə və sərnişin daşınması
- Əlavə dəyər
- Təhlükəsizlik
- Ətraf mühit
- Nəqliyyatın infrastrukturunu

204 Nəqliyyatın təklifi üzrə göstəricilərə aiddir

- Nəqliyyata çəkilən xərclər
- Əlavə dəyər
- Təhlükəsizlik
- Ətraf mühit
- Nəqliyyatın infrastrukturunu

205 Nəqliyyatın təsiri üzrə göstəricilərə aiddir

- Nəqliyyatda çalışan işçilər
- Əlavə dəyər
- Təhlükəsizlik, ətraf mühit
- Nəqliyyatın infrastrukturu
- Nəqliyyata çəkilən xərclər

206 Nəqliyyat və anbar təsərrüfatı fəaliyyəti hansı təsnitə ilə müəyyən olunur? (

- Nəqliyyat statistikasına üçün yük təsnifatı
- Mülkiyyət növləri təsnifatı
- İqtisadi fəaliyyət növləri təsnifatı
- Xidmət təsnifatı
- Standartlaşdırma təsnifatı

207 Məlumatların düzgün şərh olunmasına nail olmaq üçün statistika orqanları bu sahədə məlumat mənbələrinə, metod və qaydalara, elmi standartlara əməl etməlidirlər prinsipi rəsmi statistikanın hansı əsas prinsipini xarakterizə edir?

- Əməkdaşlıq
- Məlumatların təqdimatı
- Aktuallıq
- Bərabər giriş
- Məxfilik

208 Sorğu blankında sualların artırılması təsir edir

- Tələbin artmasına
- Məlumatların keyfiyyətinin artırılmasına
- İstifadəçilərin məmnunluğuna
- Respondentlərin narazılığına
- Statistikalərin yaxşı işinə

209 Müəssisələr registrinin əsas vəzifəsi – bu:

- statistik müşahidə obyektlərinin məcmusunun tamlığının və registrinin təmin edilməsidir
- statistik müşahidə obyektlərinin məcmusunun tamlığının və düzgünlüyünün təmin edilməsidir
- statistik müşahidə obyektlərinin məcmusunun toplusunun və düzgünlüyünün təmin edilməsidir
- statistik müşahidə məcmusunun təkrarlılığının və düzgünlüyünün təmin edilməsidir
- statistik müşahidə obyektlərinin məcmusunun tamlığının və sərbəstliyinin təmin edilməsidir

210 Nəqliyyatın təklifi göstəricisidir

- Sərnişin daşınması
- İşsizlik
- Tariflər
- Ətraf mühit
- Nəqliyyat vasitələri

211 Nəqliyyata olan tələb göstəricisinə aid edilmir

- Yük dövriyyəsi
- Tariflər
- Yük daşınması
- Sərnişin daşınması
- Yükün daşınma məsafəsi

212 Nəqliyyat fəaliyyəti hansı təsnifata uyğun olaraq qruplaşdırılır?

- heç bir təsnifata uyğun hazırlanmayıb
- Birləşmiş Millətlər Təşkilatının Statistika Komissiyasının - "Beynəlxalq Standart Sahə Təsnifatı", Avropa Birliyinin "Avropa Birliyində iqtisadi fəaliyyətin əsas sahə təsnifatı"
- Birləşmiş Millətlər Təşkilatının Statistika Komissiyasının - "Beynəlxalq Standart Yük Təsnifatı"
- Beynəlxalq Statistika İnstitutunda iqtisadi fəaliyyətin əsas sahə təsnifatı
- Beynəlxalq Sahə Təsnifatı

213 Nəqliyyat statistikasında ümumi iqtisadi göstəricilərə

- Nəqliyyat vasitələri
- Yaradılmış əlavə dəyər
- Tariflər
- Xərclər
- Tariflər və yaradılmış əlavə dəyər

214 Nəqliyyat statistikasında göstəricilərin xüsusiyyətinə görə qruplaşdırılması

- Ümumi iqtisadi göstəricilər və xüsusi göstəricilər
- Ümumi iqtisadi, tələb, təklif və təsir göstəriciləri
- Ümumi iqtisadi, təklif və təsir göstəriciləri
- Ümumi iqtisadi və tələb göstəriciləri
- Ümumi iqtisadi, tələb və təklif göstəriciləri

215 Statistik registrdə nəqliyyat müəssisəsinin aşağıdakı əlaməti əks olunmayıb

- Ərazi kodu
- İşçilərin sayı
- Daşdığı yükün həcmi
- Ünvanı
- Əsas fəaliyyət növü

216 Nəqliyyat statistikasında istifadə olunan əsas təsnifat

- Təhsil təsnifatı
- Sənaye məhsulları statistik təsnifatı
- İqtisadi fəaliyyət növləri təsnifatı
- Milli hesablar sistemi
- Məhsul növləri təsnifatı

217 Rəsmi statistikanın prinsiplərindən biri deyil

- Beynəlxalq əməkdaşlıq
- İqtisadi səmərəlilik
- Məxfilik
- Qanunvericilik
- Aktualıq, obyektivlik və şəffaflıq

218 Rəsmi statistikanın əsas prinsiplərindən biridir

- Dəqiqlik
- Məlumatların yayılması
- Məlumatların nəşri
- Məlumatların təqdimatı
- Şəffaflıq

219 Nəqliyyat sektorunda ilkin dəyər göstəricisi hesab olunmur

- Yaradılmış əlavə dəyər
- Əldə olunmuş dəlir
- Çəkilməmiş xərclər
- Əldə olunmuş mənfəət
- Zərərin həcmi

220 Dəmir yolu ilə yük daşınmasından əldə olunan gəlirlərin həcmi rüblük dövriliklə hansı hesabat əsasında formalaşır

- 1-müəssisə
- 1-dəmir yolu
- 10-dəmir yolu
- 65-dəmir yolu
- 1-istehsal nəqliyyat

221 Dəniz ilə yük daşınmasından əldə olunan gəlirlərin həcmi rüblük dövriliklə hansı hesabat əsasında formalaşır

- 1-müəssisə
- 1-dəniz
- 5-dəniz
- 65-dəniz
- 1-istehsal nəqliyyat

222 Boru kəməri ilə yük daşınmasından əldə olunan gəlirlərin həcmi rüblük dövriliklə hansı hesabat əsasında formalaşır

- 1-müəssisə
- 1-nəqliyyat boru
- 5-boru
- 1-istehsal nəqliyyat
- 65-boru

223 Nəqliyyat sektorunda yaradılmış əlavə dəyər müəyyən olunur

- Xidmətlərin həcmi ilə aralıq istehlakı xərcləri arasında fərq
- Mənfəətin həcmi qədər
- Gəlirlə xərc arasında fərq
- Subsidiyalar çıxılmaqla gəlirin həcmi
- Aralıq istehlakla gəlirin həcmi kimi

224 Fərdi sahibkarların əldə etdiyi gəlirlərin həcmi müəyyən olunur

- 1-avomobil hesabı əsasında
- Seçmə müşahidələri və 1-fərdi sahibkarlıq hesabı əsasında
- Qiymətləndirmə yolu ilə
- 1-müəssisə hesabı əsasında
- 65-avtomobil nömrəli hesabat əsasında

225 Dəmir yolu nəqliyyatı ilə sərnişinlərin daşınmasından əldə olunan gəlirlərə aid olunmur

- Ölkələrarası daşınmalardan əldə olunan gəlir
- Şəhərətrafı daşınmalardan əldə olunan gəlir

- Şəhərlərarası daşınmalardan əldə olunan gəlir
- Yerli daşınmalardan əldə olunan gəlir
- Kabotaj əlaqələr üzrə daşınmalardan əldə olunan gəlir

226 Avtomobil nəqliyyatında sərnişin dövriyyəsi necə hesablanır?

- Hər bir sərnişin daşınmaları dövriyyələrinə uyğun olaraq cəmlənir
- Daşınmış sərnişinlər onların daşınma məsafəsinə vurulur
- Daşınmış sərnişinlərin sayı cəmlənir
- Ayrı-ayrı avtomobil yolları üzrə sərnişin dövriyyəsi cəmlənir
- Sərnişin daşınması onların daşınma məsafəsinə bölünür

227 Dəmir yolu nəqliyyatında sərnişin dövriyyəsi necə hesablanır?

- Daşınmış sərnişinlərin sayı cəmlənir
- Daşınmış sərnişinlər onların daşınma məsafəsinə vurulur
- Hər bir sərnişin daşınmaları dövriyyələrinə uyğun olaraq cəmlənir
- Sərnişin daşınması onların daşınma məsafəsinə bölünür
- Ayrı-ayrı yollar üzrə sərnişin dövriyyəsi cəmlənir

228 Bir sərnişinin orta daşınma məsafəsi dedikdə nə başa düşülür?

- Avtobusların daşdığı sərnişinlərin yürüşü
- Sərnişin dövriyyəsinin sərnişin daşınmasına hasili
- Sərnişinlərin bir gediş məsafəsi
- Sərnişinlərin yürüşü
- Avtomobillərin yürüşü

229 Avtomobil nəqliyyatında daşınmış sərnişinlərin sayı hansı dövrə uçota alınır?

- Sərnişinlərin avtobusa minmə anına
- Sərnişinlərin göndərilmə anına
- Sərnişinlərin gəlmə anına
- Sərnişinlərə satılmış biletin satış anına
- Sərnişinlərin oturma anına

230 Yük avtomobilləri arasında seçmə müşahidəsi aparılarkən avtomobilin hansı əsas əlaməti qruplaşdırma əlaməti kimi götürülür?

- Avtomobilin markası
- Daşınan yük
- Avtomobilin yürüşü
- Avtomobilin yük tutumu
- Avtomobilin texniki vəziyyəti

231 Şəhər elektrik nəqliyyatında bir sərnişinin orta daşınma məsafəsi beynəlxalq təcrübəyə görə hansı metodla müəyyən olunur?

- Sərnişin dövriyyəsinin sərnişinlərin sayına bölünməsi yolu ilə
- Seçmə müşahidə yolu ilə
- Müəssisələrin hesabatı əsasında
- Qiymətləndirmə yolu ilə
- Başdan-başa müşahidə yolu ilə

232 Beynəlxalq təcrübəyə görə şəhər elektrik nəqliyyatında bir sərnişinin orta daşınma məsafəsi hansı

metodla müəyyən olunur?

- Başdan-başa müşahidə yolu ilə
- Seçmə müşahidə yolu ilə
- Müəssisələrin hesabatı əsasında
- Qiymətləndirmə yolu ilə
- Sərnişin dövriyyəsinin sərnişinlərin sayına bölünməsi yolu ilə

233 Beynəlxalq təcrübəyə görə şəhər elektrik nəqliyyatında bir sərnişinin orta daşınma məsafəsi neçə ildən bir müşahidə olunur?

- 4
- 2
- 1
- 3
- 5

234 Dəniz limanlarında yüklərin işlənməsinə (yüklənmə-boşaldılma) aid edilmir?

- Xarici gəmilərdə olan yüklər
- Qeyri-kommersiya məqsədilə işlənmiş yüklər
- İcarəyə götürülmüş gəmilərdə olan yüklər
- Sərnişin gəmilərində olan yüklər
- Kabotaj əlaqədə daşınmış yüklər

235 Kabotaj əlaqə üzrə daşınan yüklərə aiddir

- Xarici limanlararası daşınmış yüklər
- Dənizin bütün limanları arasında daşınan yüklər
- Ayrı-ayrı dənizin limanları arasında daşınan yüklər
- Dənizin eyni ölkəyə məxsus limanları arasında daşınan yüklər
- Daxili su nəqliyyatında daşınan yüklər

236 Yük avtomobil nəqliyyatında seçmə müşahidələr aparılarkən qruplar təşkil olunur

- Daha çox daşınan yükün həcminə görə
- Yük daşınmasının həcminə görə
- Daşınmalardan əldə olunan gəlirin həcminə görə
- Yük tutumuna görə
- Yük dövriyyəsinin həcminə görə

237 Avtomobil nəqliyyatının infrastrukturu deyil

- Daşınan yüklər
- Avtomobil yolları
- Avtodayanacaqlar
- Terminallar
- Avtovağzallar

238 Avtomobil nəqliyyatında tətbiq olunan statistik müşahidə üsulları.

- Statistik hesabat formaları
- Seçmə müşahidə
- Başdan-başa müşahidə
- Başdan-başa və seçmə müşahidə

- Sorğu vərəqələri və rəsmi statistika formaları

239 Vaqonların orta sutkalıq yüklənməsi

- Ay ərzində yüklənmiş vaqonların orta sayıdır
 Bir lokomotivə düşən yükün sutkalıq həcmidir
 Yük vurma məntəqəsində olan vaqonların sayıdır
 Sutka ərzində yüklənmiş vaqonların sayıdır
 Yüklənmiş vaqonlarla boşaldılmış vaqonların fərqidir

240 Sərnişin hesab olunmur

- Turistlər
 Dəniz nəqliyyatında öz yükünü müşaiyət edənlər
 Uşaqlar
 Maşinist
 Pulsuz gedənlər

241 Qeyri-nəqliyyat sektoru

- Qeyri-kommersiya yüklərini bildirir
 Müəssisələrin qazanc əldə etmədən daxili ehtiyaclar üçün daşımalarla təyin olunur
 Əsas fəaliyyəti nəqliyyat olan müəssisələrin işini xarakterizə edir
 İstehsal və xidmət sahələrindəki daşımaları göstərir
 Kommersiya daşımalarını ifadə edir

242 Yük və sərnişin daşımaları statistikasının əsas vəzifəsi

- Nəqliyyat fəaliyyətinin yekunlarının öyrənilməsi
 Nəqliyyat vasitələri ilə yüklərin və sərnişinlərin uçotunun təşkili və məlumatların hazırlanması
 Nəqliyyat vasitələrinin əsas göstəricilərinin öyrənilməsi və istifadəçilərə çatdırılması
 Nəqliyyatda yük və sərnişin daşınması üzrə dinamika sıralarının tərtibi
 Yük və sərnişin daşınmasına dair məlumatların toplanması

243 Yük və sərnişin daşınması, yük və sərnişin dövriyyəsi (nəqliyyatın bütün növləri) nədir?

- Ümumi iqtisadi aspektlər
 xüsusi göstəricilər
 nəqliyyatın infrastrukturu
 mənbə və təyinat göstəriciləri
 Nəqliyyatın yekun göstəriciləri

244 Nəqliyyat vasitələri ilə daşınmış yüklərin və sərnişinlərin uçotunun təşkili və məlumatların hazırlanması..?

- Sərnişin daşınması göstəricisidir;
 Yük və sərnişin daşımalarının əsas vəzifəsidir;
 Makroiqtisadi göstəricidir.
 Yük və sərnişin daşımaları statistikasının əsas vəzifəsidir;
 Nəqliyyat sektorunda yük dövriyyəsi göstəricisidir;

245 Orta hesabla gün ərzində vaqonlara yük vurulması nə ilə ifadə olunur?

- saatla
 günlə
 tonla

- kilometrərlə
- qramla

246 Dəniz nəqliyyatı statistikası nəyi öyrənir (tam tərif)?

- dəniz nəqliyyatı müəssisələrinin istismarını
- dəniz nəqliyyatı müəssisələrinin fəaliyyətini
- dəniz nəqliyyatı müəssisələrinin fəaliyyətini, onların istismar və iqtisadi proseslərini
- dəniz nəqliyyatı müəssisələrinin istismar və iqtisadi proseslərini
- dəniz nəqliyyatı müəssisələrinin iqtisadi proseslərini

247 Limana daxil olmuş ixrac yüklərin su nəqliyyatı vasitəsilə limandan göndərilən hissəsi hansı yüklərdir?

- Göndərilmiş sınavi yüklər
- Göndərilmiş ixrac yükləri
- Göndərilmiş idxal yükləri
- Göndərilmiş yüklər
- Göndərilmiş cari yüklər

248 Limana daxil olmuş gəmilərin xalis registr tutumu (netto) nədir?

- limana idxal olmuş bütün gəmilərin xalis registr tutumlarının həcmidir
- limana daxil olmuş bütün gəmilərin xalis registr tutumlarının həcmi
- limana daxil olmuş bütün gəmilərin xalis registrlərin miqdarı
- limana daxil olmuş bütün gəmilərin ümumi registrlərin miqdarı
- limana daxil olmuş bütün gəmilərin ümumi registr tutumlarının miqdarı

249 Hesabat dövründə ölkənin aviasiya nəqliyyatının təyyarə və vertolyotları ilə daşınmış sərnişinlərin sayının sərnişinlərin daşınma məsafəsinə vurulması və vurma hasillərinin cəmlənməsi ilə müəyyən edilən hansı göstəricidir?

- Hava nəqliyyatının yük dövriyyəsi
- Hava nəqliyyatı ilə daşınan yüklərin dövriyyəsi
- Hava nəqliyyatı ilə yük (poçt)
- Hava nəqliyyatının sərnişin dövriyyəsi
- Hava nəqliyyatında daşınmış sərnişinlərin sayı

250 Yükün tonla miqdarının daşınma məsafəsinə vurulmasından alınan hasillərin cəmi ilə müəyyənləşən hansı göstəricidir?

- Hava nəqliyyatı ilə daşınan yüklərin dövriyyəsi
- Hava nəqliyyatı ilə yük (poçt)
- Hava nəqliyyatının sərnişin dövriyyəsi
- Hava nəqliyyatında daşınan sərnişinlərin sayı
- Hava nəqliyyatının yük dövriyyəsi

251 Xam neftin və emal olunmuş maye neft məhsullarının boru kəmərləri ilə ötürülməsi hansı anlayışın tərifidir?

- Magistral xam neft məhsulları
- Magistral emal olunmuş neft kəmərləri
- Magistral neft kəmərinə dövriyyə
- Magistral yollar
- Magistral neft kəmərləri ilə nəqləmə

252 Nəqliyyat statistikasının təşkili ilə məşğuldur

- Ayrı-ayrı nazirlik və komitələr
- Dövlət statistika orqanları
- Nəqliyyat Nazirliyi
- İqtisadi İnkişaf Nazirliyi
- Nazirlər Kabineti

253 Azərbaycanda rəsmi statistika sistemi

- Yarımmerəzləşdirilmiş sistemdir
- Mərzəzləşdirilməmiş sistemdir
- Qeyri-mərkəzləşdirilmiş sistemdir
- Çoxpilləli sistemdir
- Mərkəzləşdirilmiş sistemdir

254 Rəsmi statistika hesabatları kim tərəfindən təsdiq olunur?

- Elmi-metodoloji şura tərəfindən
- Dövlət Statistika Komitəsi tərəfindən
- Yerli statistika orqanları tərəfindən
- Nazirlər Kabineti tərəfindən
- Statistika şurası tərəfindən

255 Statistik hesabat formaları nədir?

- Xidməti istifadə üçün müəyyən olunmuş hesabatlardır
- Statistik məlumatların toplanması üçün müəyyən olunmuş sənəd formasıdır
- Məlumatların emalı üçün nəzərdə tutulmuş sorğu vərəqidir
- Göstəricilər toplusudur
- Metodoloji sənəddir

256 Nəqliyyat statistikasında əsas informasiyalar hansı sənədlər əsasında toplanır?

- Müəyinə məlumatları əsasında
- Sorğu vərəqləri ilə
- Statistik hesabat formaları ilə
- Registrlər əsasında
- Qiymətləndirmə yolu ilə

257 Statistik vahidlərin yüklənməsi artdıqda

- Məlumatlar daha gec əldə olunur
- Hesabatlılıq artır
- Məlumatların keyfiyyəti artır
- İstifadəçilər daha məmnun olur
- Məlumatların keyfiyyəti azalır

258 Nəqliyyat statistikasına dair məlumatlar istifadəçilərə çatdırılır

- Telefon vasitəsilə
- Təhlili məruzələr, press-revizlər, statistik nəşrlər vasitəsilə
- Statistik hesabat formaları ilə
- Sorğu vərəqləri ilə
- Xidməti qeydlərlə

259 Dövlətstatkomun əsasnaməsini kim təsdiq edir?

- Elmi-metodoloji şura
- Ölkə prezidenti
- Baş nazir
- Dövlət Statistika Komitəsinin sədri
- Statistika şurası

260 Yerli statistika orqanlarının rəhbərlərini kim təyin edir?

- Nazirlər Kabineti
- Dövlətstatkomun sədri
- Yerli icra hakimiyyəti
- Seçki vasitəsilə
- Ölkə prezidenti

261 İşçilərin sayı, əməkhaqqı və hərəkəti haqqında 4-əmək hesabat formasının dövriliyi necədir:

- Rüblik
- İllik
- Həftəlik
- günlük
- Aylıq

262 Dəmir yolu nəqliyyatının işinin əsas göstəriciləri haqqında (1-dəmir yolu) hesabat formasının dövriliyi necədir:

- Günlük
- Aylıq
- Rüblik
- İllik
- Həftəlik

263 Dəmir yolu nəqliyyatının işi haqqında (65- dəmir yolu) hesabat formasının dövriliyi necədir:

- Günlük
- Aylıq
- Rüblik
- İllik
- Həftəlik

264 Metaməlumat nədir

- İnforqrafiklərin verilməsi
- Təqdim olunan statistik məlumatlarla bağlı əlavə metodoloji informasiya verilməsi
- Statistik rəqəmlər
- Metodologiyaların beynəlxalq səviyyədə uzlaşdırılması
- Rəqəmlərin qrafiklərlə müşayiət olunması

265 Nəqliyyat statistikasında İqtisadi fəaliyyət növləri təsnifatının rolunu hansı ifadə daha düzgün xarakterizə edir?

- Yük avtomobilini sərnişin nəqliyyatı avtomobilindən fərqləndirir
- Hesabat formalarını təsnifləşdirir
- Nəqliyyat fəaliyyətlərinin ayrı-ayrı növlərini təsnifləşdirir

- Nəqliyyat vasitələrini təsnifləşdirir
- Yük daşınması fəaliyyətlərini qruplaşdırır

266 Nəqliyyat üzrə statistika məcmuəsi nədir?

- İllik məlumatların əks olunduğu bülleten
- Aylıq məlumatların əks olunduğu bülleten
- Rüblük məlumatların əks olunduğu bülleten
- Aylıq və rüblük məlumatların əks olunduğu kitab
- Əsasən illik məlumatların əhatə olunduğu statistik nəşr

267 Rəsmi statistikanın əsas prinsiplərini hansı beynəlxalq təşkilat qəbul etmişdir?

- İƏİT
- BVF
- BMT
- UNİCEF
- UNESCO

268 Nəqliyyat statistikasının hüquqi əsası nədir?

- Məlumatlar
- Statistik hesabatlar
- Dövlət standartları
- "Rəsmi statistika haqqında" qanun
- Statistik sorğular və hesabatlar

269 Nəqliyyat statistikasında göstərilmiş xidmətlərin dəyəri dedikdə nə başa düşülür?

- Daşımaldan əldə olunan gəlir
- Yük və sərnişin daşınmasının həcmi
- Daşımaların həcmi
- Nəqliyyat müəssisələrinin əldə etdikləri gəlir
- Bütün növ nəqliyyat fəaliyyəti nəticəsində göstərilmiş xidmətlərin dəyər ifadəsində həcmi

270 Nəqliyyat statistikasısı sahəsində tətbiq olunan müşahidələrin növləri

- Seçmə və monitorinq
- Yalnız başdan-başa
- Siyahıyaalma və başdan-başa
- Monitorinq və qiymətləndirmə
- Başdan-başa və seçmə

271 Seçmə statistika müşahidələri tətbiq olunur

- Boru kəməri nəqliyyatında
- Avtomobil nəqliyyatında
- Dəmir yolu nəqliyyatında
- Dəniz nəqliyyatında
- Hava nəqliyyatında

272 Azərbaycanın nəqliyyatı statistika məcmuəsinin dövriliyi

- İllik
- Həftəlik
- Aylıq

- Rübük
 Yarımillik

273 Müəssisələr məlumatları təqdim edirlər

- Statistika idarələrinə gəlməklə
 Statistik hesabat formalarını doldurmaqla
 Statistika orqanlarına rəsmi məktubla
 Sorğu əsasında yazılı cavab verməklə
 Könüllü olaraq təqdim etməklə

274 Respondentlər statistik hesabatı təqdim etmədikdə

- Yenisi ilə əvəz olunur
 Məlumatlar dəqiqləşdirilir
 Nəticələr ləğv olunur
 Cərimə tətbiq olunur
 Başqa müəssisə seçilir

275 Seçmə müşahidəsinin zəif tərəfi

- Baş məcmu üzrə məlumatı qiymətləndirmək olmur
 Başdan-başa müşahidəyə ehtiyac qalmır
 Xəta müşahidə olunur
 Vəsait çox xərclənir
 İnsan əməyinə daha çox ehtiyac olur

276 Azərbaycan Respublikasında İqtisadi fəaliyyət növləri təsnifatından sonra mühüm əhəmiyyət kəsb edən təsnifatlardan biri də...

- yük təsnifatıdır
 Təhlükəli yüklərin daşınması təsnifatı
 Daxili nəqliyyat təsnifatı
 Dəniz nəqliyyatı statistikası üçün qurğu təsnifatı
 Avtomobil yollarının təhlükəlilik təsnifatı

277 Nəqliyyat statistikasında hansı yanaşmalar var?

- Tətbiqi
 Funksional
 İnstitusional
 Funksional və institusional
 Statistik müşahidə

278 əsas fəaliyyəti nəqliyyat olan hüquqi və fiziki şəxslərə-iqtisadi prosesin iştirakçıları nöqtəyindən təbiiq edilən yanaşma hansı yanaşmadır?

- statistik
 institusional
 Funksional
 hər ikisi
 belə yanaşma yoxdur

279 İstehsal proseslərinə - təsvir edilən hadisələr baxımından tətbiq edilən yanaşma hansı yanaşmadır?

- statistik
- institusional
- funksional
- hər ikisi
- bu yanaşma deyil

280 əldə edilə bilən statistik məlumatlar nədir?

- statistik müşahidə forması
- məlumatların keyfiyyət kriteriyası
- məlumatın kəmiyyət kriteriyası
- məlumat mənbəsi
- statistik vahid

281 Nəqliyyat statistikasında təsvir edilən hadisələr baxımından hansı yanaşma tətbiq olunur?

- statik yanaşma
- Funksional yanaşma
- İnstitusional yanaşma
- həm institusional, həm də funksional yanaşma
- heç biri

282 Ölkədaxili və beynəlxalq əlaqədə məxfi göndərişlərin və xüsusi rabitə əlaqələrindən əldə olunan gəlirlər hansı gəlirlərin həcminə daxildir?

- sərəncamda qalan gəlirlərin həcminə
- Xüsusi rabitə üzrə əldə olunan gəlirlərin həcminə
- Feldyeger və sifarişli üzrə əldə olunan gəlirlərin həcminə
- Feldyeger və xüsusi rabitə üzrə əldə olunan gəlirlərin həcminə
- İlkin gəlirlərin həcminə

283 Şəhər telefon rabitəsinin aparatlarının sayına nə aid edilir?

- sayına şəhər ərazisində quraşdırılan telefon stansiyalarına birləşdirilmiş telefon aparatlarının həcmi dəyəri aid edilir
- sayına şəhər ərazisində quraşdırılan telefon stansiyalarına birləşdirilmiş telefon aparatları aid edilir
- sayına şəhər ərazisində quraşdırılan telefon stansiyalarına birləşdirilmiş telefon stansiyaları aid edilir
- sayına şəhər ərazisində quraşdırılan telefon stansiyalarına birləşdirilmiş telefon aparatlarının həcmi aid edilir
- sayına şəhər ərazisində quraşdırılan telefon stansiyalarına birləşdirilmiş telefon stansiyalarının həcmi aid edilir

284 Poçt statistikasında qeyri-ənənəvi poçt xidməti hesab olunur

- Müəssisənin əsas fəaliyyəti
- Poçt müəssisənin gəlir gətirən əsas hissəsi
- Poçt müəssisəsinin bütün xidmətləri
- Müəssisənin poçt xidmətləri
- Müəssisənin qeyri-əsas, əlavə fəaliyyəti

285 Rabitədə tarif indekslərinin qurulması mərhələsi hesab olunmur

- Tariflərin qeydiyyat qaydasının seçilməsi
- Təmsilçi xidmətlərin seçilməsi
- Müəssisələrin seçilməsi
- Məlumatların nəşri
- Məlumatların toplanması

286 Rabitədə müəssisələrinin məhsuldarlıq göstəricisidir

- İşçilərin sayının xidmətlərin həcminə nisbəti
- Fondların rabitə xidmətlərinə nisbəti
- Xidmətlərin həcmnin işçilərin sayına nisbəti
- Qənaət
- Gəlirlərin artımı

287 Rabitə sektorunda əsas fondlarla silahlanma dedikdə başa düşülür

- Məhsul istehsalının əsas fondlara nisbəti
- Əsas fondların dəyərinin işçilərin sayına nisbəti
- Əsas fondların orta illik dəyəri
- Əsas fondların məhsul istehsalına nisbəti
- İşçilərin sayının əsas fondların həcminə nisbəti

288 Rabitə sektorunda aşağıdakılardan biri əmək məhsuldarlığı hesab olunmur

- Xidmətlərin həcmnin işlənmiş adam-saatlara nisbəti
- Yaradılmış əlavə dəyərin işçilərin sayına nisbəti
- Rabitə xidmətlərindən əldə olunan gəlirin işçilərin sayına nisbəti
- İşçilərin sayının işlənmiş adamsaatlara nisbəti
- Əlavə dəyərin işlənmiş adam-saatlara nisbəti

289 Rabitə sektorunda əsas kapitalla yönəldilmiş xarici investisiyalara aid olunmur?

- Xarici kreditlər hesabına qrantlar əsasında investisiyalar
- Xarici müəssisələrin maliyyə investisiyaları
- Xarici müəssisələrin maliyyə investisiyaları
- Müştərək müəssisələrin hesabına investisiyalar
- Xarici kreditlər hesabına investisiyalar

290 Rabitədə əsas kapitalla investisiyaların maliyyələşdirmə mənbəyi hesab olunmur?

- Müəssisə və təşkilatların öz vəsaitləri
- Yardım və subsidiyalar
- Büdcədən kənar fondlar
- Əhəlinin şəxsi vəsaitləri
- Büdcə vəsaitləri

291 Rabitə sektorunda yaradılmış əlavə dəyər müəyyən olunur

- Gəlirlə xərc arasında fərq
- Gəlirlə xərc arasında fərq
- Subsidiyalar çıxılmaqla gəlirin həcmi
- Aralıq istehlakla gəlirin həcmi kimi
- Xidmətlərin həcmi ilə aralıq istehlakı xərcləri arasında fərq

292 Aşağıda verilmiş cədvəlin məlumatı əsasında rüb üzrə rabitə xidmətlərinin həcmi hesablayın

Rabitə xidmətlərinin həcminə dair şərti misal, min manatla

		yanvar	fevral	mart
1.	Göstərilmiş xidmətlərin həcmi	120	130	135
2.	Göstərilmiş xidmətlər müqabilində hesablaşma hesabına daxil olmuş vəsait	75	95	85
3.	Əvvəlki dövrlərdə göstərilmiş xidmətlərə görə hesabat dövründə daxilolmalar	35	5	25

- 255 min manat
 705 min manat
 320 min manat
 385 min manat
 365 min manat

293 Rabitə üzrə tarif indeksləri hesablanarkən təmsilçi - xidmət növləri dedikdə nə başa düşülür?

- Təmsilçi – xidmət növü adı altında konkret xidmətlər başa düşülür
 Təmsilçi – xidmət növü adı altında hər hansı istehlak xüsusiyyətləri ilə birgə müəyyən xidmət növlərinin bütün məcmusu başa düşülür
 Təmsilçi – xidmət növü adı altında daha az çəki üzrə konkret istehlak xüsusiyyətləri ilə birgə müəyyən xidmət növlərinin seçmə məcmusu başa düşülür
 Təmsilçi – xidmət növü adı altında konkret istehlak xüsusiyyətləri ilə birgə müəyyən xidmət növlərinin bir hissəsi başa düşülür
 Təmsilçi – xidmət növü adı altında konkret istehlak xüsusiyyətləri ilə birgə müəyyən xidmət növlərinin bütün məcmusu başa düşülür.

294 Rabitə xidmətlərinin qiymət indeksi 105.3 faiz təşkil etmişdir dedikdə nə başa düşülür?

- Nisbi artım 5.3 faiz azalmışdır
 Qiymətlər 105.3 faiz bahalaşmışdır
 Qiymətlər 5.3% artmışdır
 Qiymətlər 94.7 faiz olmuşdur
 Qiymətlər 5.3 dəfə artmışdır

295 Ölkənin rabitə bazarında daha çox çəkiyə malikdir

- Poçt rabitəsi
 Telekommunikasiya sektoru
 Radiorabitə
 İnternet xidmətləri
 Peyk rabitəsi sektoru

296 Rabitə xidmətləri indeksi hansı dövriliklə hesablanır?

- Beş ildə bir dəfə
 İllik
 Rüblik
 Altı ayda bir dəfə
 Aylıq, rüblik, illik

297 Mobil telefon rabitəsi nədir?

- elektrorabitə növlərindən istifadə etməklə informasiyanın komutasıyası, ötürülməsi zamanı xüsusi rabitə şəbəkələrindən istifadə etməklə həyata keçirilir
- ümumi istifadədə olan sənədli elektrik rabitəsi növü olaraq, ümumdövlət telefon şəbəkəsinə avtomatik komutasiya olunmaqla rabitə şəbəkələri arasında faksimil əlaqə yaratmaq üçün istifadə olunur
- simli mobil sistemli radiotelefon rabitəsi hesab edilir
- simsiz mobil sistemli radiotelefon rabitəsi hesab edilir
- ümumdövlət telefon şəbəkəsinə avtomatik komutasiya olunmaqla rabitə şəbəkələri arasında faksimil əlaqə yaratmaq üçün istifadə olunur

298 Rabitə tarifləri indeksi nə üçün hesablanır?

- Makroiqtisadi inkişafı müəyyən etmək üçün
- İstehlak qiymətləri indeksini hesablamaq üçün
- Rabitə xidmətlərinin nominal artımını müəyyən etmək üçün
- Rabitə xidmətlərinin real artımını müəyyən etmək üçün
- Rabitə xidmətləri xərclərini müəyyən etmək üçün

299 Rabitədə məcmu indekslər:

- Tariflərin fərdi dəyəridir
- İstehlak qiymətləri indeksidir
- Ayrı-ayrı xidmətlərin dəyişməsidir
- Fərdi indekslərin aqreqasiyasıdır
- Xidmət növlərinin xüsusi çəkirlərini göstərir

300 Rabitə xidmətlərinin faktiki qiymətlərlə həcmnin 100 milyon manat olduğunu və rabitə xidmətlərinin qiymətinin 10% artdığını bilərək, rabitə xidmətlərinin real həcmnin nə qədər təşkil etdiyini hesablayın

- 85 milyon manat
- 101 milyon manat
- 110 milyon manat
- 91 milyon manat
- 105 milyon manat

301 Rabitədə qiymət indeksi artdıqda

- Fiziki həcm indeksi çoxalar
- Real artım artar
- Real artım azalar
- Xidmətlərin həcmi aşağı düşər
- Faktiki qiymətlərlə artım azalar

302 Rabitədə tarif indekslərinin qurulması mərhələlərindən biri deyil

- Məlumatların yayılması
- Müəssisələrin seçilməsi
- Tariflərin qeydiyyat qaydasının seçilməsi
- Təmsilçi xidmətlərin seçilməsi
- Məlumatların toplanması

303 Rabitədə tarif indekslərinin qurulması mərhəsi hesab olunmur

- Məlumatların nəşri

- Müəssisələrin seçilməsi
- Tariflərin qeydiyyat qaydasının seçilməsi
- Təmsilçi xidmətlərin seçilməsi
- Məlumatların toplanması

304 Ənənəvi poçt xidməti hesab olunur

- Danışq qəbzlərinin çatdırılması
- Cərimə haqlarının ödənişi
- Telefonda istifadəyə görə xidmət
- Poçt ödəniş nişanının qəbulu
- Kommunal xidmətləri

305 Qeyri-ənənəvi poçt xidmətidir

- Pul baratlarının göndərilməsi
- Poçt ödəniş nişanlarının qəbulu
- Sifarişli məktublارın göndərilməsi
- Adi məktublارın göndərilməsi
- Telefonda istifadə haqlarının qəbulu

306 Teleqramların göndərilməsi aid olunur

- Naqilli səs yayımı rabitəsinə
- Sənədli elektrik rabitəsinə
- Mobil rabitəsinə
- Internet rabitəsinə
- Feldyeger rabitəsinə

307 Naqilli səs yayımı rabitəsinə aiddir

- İSDN xidmətləri
- Televiziya stansiyalarının quraşdırılması
- Telefon xətlərinin quraşdırılması
- Radiotranslyasiya nöqtələrinin quraşdırılması
- DATA xidmətləri

308 Əsas telefon aparatları hesab olunur

- ATS-lərə fərdi nömrə ilə qoşulmuş aparatlar
- Paralel telefonlar da daxil edilməklə bütün aparatlar
- Müəssisə və təşkilatlarda olan aparatlar
- Beynəlxalq şəbəkəyə qoşulmuş aparatlar
- Mənzillərdə olan aparatlar

309 Qiymətli məktublara aiddir

- Sifarişli məktublar
- Kuryer vasitəsilə göndərilən məktublar
- İçərisində pul olan məktublar
- Qiymətləndirilmiş və sığorta olunmuş məktublar
- Qeydiyyatı aparılan məktublar

310 Qiymətli poçt bağlamalarına aiddir

- Qiymətləndirilmiş və sığorta olunmuş bağlamalar

- İçərisində pul olan bağlamalar
- Kuryer vasitəsilə göndərilən bağlamalar
- Qeydiyyatı aparılan bağlamalar
- Sifarişli bağlamalar

311 Telefon stansiyalarında daha çox xüsusi çəkiyə malikdir

- Koordinat sistemli ATS-lər
- Elektron sistemli ATS-lər
- Axtarış sistemli ATS-lər
- Ümumi sistemli ATS-lər
- Addım-axtarıcı sistemli ATS-lər

312 Rabitə xidməti hesab olunmur

- CDMA
- İSDN
- İnformasiya
- İnternet
- Mobil

313 Rəsmi statistikada televiziya vericilərinin gücü qruplaşdırılır

- 100 kVt-dan az və çox
- 1 kVt-dan az və çox
- 5 kVt-dan az və çox
- 10 kVt-dan az və çox
- 50 kVt-dan az və çox

314 əsas telefon aparatlarına daxil edilmir

- Beynəlxalq danışıqlara çıxış olmayan telefon aparatları
- Mənzillərdə olan telefon aparatları
- Müəssisələrdə olan telefon aparatları
- Paralel telefon aparatları
- ATS-lərə birləşdirilmiş telefon aparatları

315 Aşağıdakılardan biri əsas telefon aparatlarının sayına daxil edilmir

- Beynəlxalq danışıqlara çıxış olmayan telefon aparatları
- Mənzillərdə olan telefon aparatları
- Müəssisələrdə olan telefon aparatları
- Taksofonlar
- ATS-lərə birləşdirilmiş telefon aparatları

316 Peyk qəbullu televiziya avadanlıqları bölünür

- Rəqəmli və mətnli
- Koordinat və rəqəmsal
- Rəqəmsal və ümumi
- Analoq və rəqəmsal
- Analoq və ümumi

317 Şəbəkə və vasitələrin, telefon, teleqraf, faksimil əlaqəli məlumatların və digər sənədli məlumatların yayılması rabitə sahəsinin hansı altsahəsinə aiddir?

- Radiorabitə, radio və televiziya verilişləri
- Poçt rabitəsi
- Elektrik rabitəsi
- Teleqraf rabitəsi
- Telefon rabitəsi

318 Şəhərlərarası avtomat telefon danışıqlarının sayı necə müəyyən edilir?

- yalnız sayğacların göstəricilərinə əsasən əldə edilmiş gəlirin orta tarif dərəcəsinə bölünməsi ilə
- sayğacların göstəricilərinə əsasən, sayğac olmadıqda isə əldə edilmiş gəlirin orta tarif dərəcəsinə vurulması ilə
- sayğacların göstəricilərinə əsasən, sayğac olmadıqda isə əldə edilmiş gəlirin orta tarif dərəcəsinə bölünməsi ilə
- sayğacların göstəricilərinə əsasən, sayğac olmadıqda isə əldə edilmiş gəlirin ümumi tarif dərəcəsinə bölünməsi ilə
- yalnız sayğac olmadıqda isə əldə edilmiş gəlirin orta tarif dərəcəsinə bölünməsi ilə

319 Şəhərlərarası və beynəlxalq telefon rabitəsi üzrə göstərilmiş xidmətlərin həcminə hansı gəlirlər daxildir?)

- telefon kanallarının istifadəyə verilməsindən, şəhərlərarası və universal taksofonlardan əldə olunan gəlirlər
- ölkə ərazisində aparılan şəhərlərarası və beynəlxalq telefon danışıqlarından, telefon kanallarının istifadəyə verilməsindən, şəhərlərarası və universal taksofonlardan əldə olunan gəlirlər
- ölkə ərazisində aparılan şəhərlərarası taksofonlardan əldə olunan gəlirlər
- ölkə ərazisində aparılan şəhərlərarası və beynəlxalq telefon danışıqlarından əldə olunan gəlirlər
- şəhərlərarası və universal taksofonlardan əldə olunan gəlirlər

320 Rabitə statistikasının müşahidə obyektı

- Natura və dəyər ifadəsində rabitə xidmətlərinin həcmi, rabitə şəbəkələri və vasitələri
- Telekommunikasiya və poçt müəssisələrinin işinin əsas göstəriciləri
- Rəsmi statistika hesabat formaları
- Uçot vahidləri
- Telekommunikasiya şəbəkələri və poçt müəssisələri

321 Aşağıdakılardan hansı rabitə statistikasının müşahidə obyektı hesab olunur

- Natura və dəyər ifadəsində rabitə xidmətlərinin həcmi, rabitə şəbəkələri və vasitələri
- Telefon və poçt müəssisələrinin işinin əsas göstəriciləri
- Rəsmi statistika hesabat formaları və göstəriciləri
- Uçot vahidləri
- Telekommunikasiya şəbəkələri və poçt müəssisələri

322 Rabitə statistikasında statistik müşahidə vahidi

- ATS və poçt şöbələri
- Rabitədən istifadə edən bütün hüquqi şəxslər
- Rabitə xətləri olan müəssisələr
- Rabitə müəssisələri və yerli vahidlər
- Telekommunikasiya və poçtamtlar

323 Teleqraf rabitəsi

- Telefon kanalları vasitəsilə məlumatların mübadiləsi növüdür
- Poçt növüdür
- Kuryer poçt vasitəsidir
- Sənədli elektrik rabitəsidir
- Simsiz rabitə vasitəsidir

324 Poçt rabitəsi üzrə göstərilmiş xidmətlərin həcminə daxil edilmir

- Kredit xidmətlərində əldə olunan gəlir
- Bağlamaların göndərilməsindən əldə olunan gəlir
- Pul baratlarının göndərilməsindən əldə olunan gəlir
- Banderolların göndərilməsindən əldə olunan gəlir
- Poçt nişanlarının satışında əldə olunan gəlir

325 Göstərilmiş rabitə xidmətlərinin həcmi.....?

- rabitə müəssisəsinin əsas fəaliyyətindən əldə olunan gəlirlərin xalis həcminin dəyəridir
- rabitə müəssisəsinin əsas fəaliyyətindən əldə olunan gəlirlərin ümumi həcmidir
- rabitə müəssisəsinin qeyri-əsas fəaliyyətindən əldə olunan gəlirlərin dəyəridir.
- rabitə müəssisəsinin əsas fəaliyyətindən əldə olunan gəlirlərin xalis həcmidir
- rabitə müəssisəsinin əsas fəaliyyətindən əldə olunan gəlirlərin ümumi həcminin dəyəridir

326 ADSL internet rabitəsinin açılışı?

- Abunəli Rəqəmsal Abunə Xətti
- Asimmetrik Rəqəmsal Abunə Xətti
- Asimmetrik Rəqəmsal Abunə Xidməti
- Asimmetrik Rəqəmsal Abunə Xətti
- Asimmetrik Rəqəmsal Ardıcıl Xətti

327 Kuryer poçt göndərişləri anlayışı..?

- kuryerlərin əl ilə çatdırdıqları göndərişinin ümumi həcminin dəyəri
- kuryerlərin əl ilə çatdırmadıqları göndərişinin sayıdır.
- kuryerlərin əl ilə çatdırdıqları göndərişinin sayıdır.
- kuryerlərin əl ilə çatdırdıqları göndərişinin həcmi
- kuryerlərin əl ilə çatdırdıqları göndərişinin həcminin dəyəri

328 Mobil telefon rabitəsi müəssisələrinin abunəçilərə göstərdikləri xidmətdən, danışıqlardan (danışıqların dəyəri quvvədə olan qiymətlərlə hesablanır) və məhsul (danışiq kartı və s.) satışından əldə etdikləri gəlirlər rabitə statistikasında hansı xidmətə aid edilir?

- Sosial xidmətə
- Mobil (sellular) xidmətə
- Xüsusi xidmətə
- Statik xidmətə
- Statistik xidmətə

329 Aşağıdakı verilmiş hansı variantlarda İSDN komplektlərinin sayı anlayışının tam tərifi verilmişdir?

- ümumi telefon xəttindən istifadə etməklə müxtəlif cür telefon, telefaks, internet və s. elekton-rabitə növlərindən eyni vaxtda istifadəyə imkan verən komplekt qurğu başa düşülür
- universal qurğu, telefon xəttindən istifadə etməklə müxtəlif cür telefon, telefaks, internet və s. elekton-rabitə növlərindən eyni vaxtda istifadəyə imkan verən komplekt qurğu başa düşülür.
- yalnız telefon xəttindən istifadə etməklə müxtəlif cür telefon, telefaks, internet və s. elekton-rabitə növlərindən eyni vaxtda istifadəyə imkan verən komplekt qurğu başa düşülür.
- yalnız universal qurğu istifadə etməklə müxtəlif cür telefon, telefaks, internet və s. elekton-rabitə növlərindən eyni vaxtda istifadəyə imkan verən komplekt qurğu başa düşülür.
- bütün rabitə vasitələrindən istifadə etməklə müxtəlif cür telefon, telefaks, internet və s. elekton-rabitə növlərindən eyni vaxtda istifadəyə imkan verən komplekt qurğu başa düşülür.

330 Poçt göndərişlərinin kateqoriyaları necə müəyyənləşdirilir?

- Qəbul, işlənmə, göndərilmə və verilmə şərtlərindən qismən asılı olaraq
- Qəbul, işlənmə, göndərilmə və verilmə şərtlərindən asılı olaraq
- Qəbul, işlənmə, göndərilmə və verilmə şərtlərindən asılı olmayaraq
- Qəbul, işlənmə, göndərilmə və verilmə şərtlərindən həm asılı olaraq həm də asılı olmayaraq
- Qəbul, işlənmə, göndərilmə və verilmə şərtlərindən bəzi hallarda asılı olaraq

331 Radiotranslyasiya nöqtələrinin sayı nəyi ifadə edir?

- Beynəlxalq telefon danışıqlarını
- Radio verilişlərinin naqillə radiotranslyasiya çatdırılmasına xidmət edən nöqtələri
- Universal taksofonların cəmini
- Əsas telefon aparatları
- Tranzit telefon danışıqlarını

332 Poçt göndərişlərinin sayına hansı göndərişlər aiddir?

- heç biri
- pullu göndərişlər
- pulsuz göndərişlər
- pullu (haqqı ödənilən) və pulsuz (haqqı ödənilməyən) göndərişlər
- pullu (haqqı ödənilən) və bəzi pulsuz (haqqı ödənilməyən) göndərişlər

333 Avtomat telefon stansiyalarına hansı stansiyalar aid edilir?

- heç biri
- koordinat sistemli stansiyalar
- elektron sistemli
- elektron və peyk sistemli
- koordinat və bəzi elektron sistemli

334 Hüquqi şəxslər üçün rabitə xidmətləri üzrə tarif indeksləri hesablanarkən nə əsas götürülür?

- düzgün cavab yoxdur
- göstərilmiş xidmət növlərinin tarifləri
- göstərilmiş xidmət növləri
- göstərilmiş xidmətin keyfiyyəti
- göstərilmiş xidmət növlərinin indeksi

335 əsas telefon aparatlarının sayına nə aid edilir?

- qəsəbə ərazisində quraşdırılan telefon stansiyalarına birləşdirilmiş telefon aparatları aid edilir
- şəhər və kənd telefon şəbəkəsi ATS-lərinə fərdi nömrə ilə qoşulmuş aparatlar daxil edilir
- kənd ərazisində quraşdırılan telefon stansiyalarına birləşdirilmiş telefon aparatları aid edilir
- rayon ərazisində quraşdırılan telefon stansiyalarına birləşdirilmiş telefon aparatları aid edilir
- kənd və rayon ərazisində quraşdırılan telefon stansiyalarına birləşdirilmiş telefon aparatları aid edilir

336 .Sənədli elektrik rabitəsi hansı xidmətə aiddir?

- rabitə xidmətinə
- sərnişin daşınma xidmətinə
- poçt xidmətinə
- nəqliyyat xidmətinə
- yük xidmətinə

337 . Elektrorabitə növlərindən istifadə etməklə informasiyanın (məlumatların) paket məlumatları şəklində qəbulu, komutasiyası, ötürülməsi zamanı xüsusi rabitə şəbəkələrindən istifadə etməklə həyata keçirilir – hansı anlayışın tərifidir?

- bütün variantlar yanlıştır
- Məlumatların komutasiya paketlərində ötürülməsi
- Məlumatların ötürülməsi
- Elektron poçt
- məlumatların qəbul edilməsi

338 Hərbi komissarlıq tərəfindən qəbul olunmuş çağırış vərəqələri necə uçota alınır?

- düzgün cavab yoxdur
- zərf
- məktub
- sorğu vərəqəsi
- açıqca

339 Pulsuz poçt göndərişlərinə aiddir: (tam olan variant seçin)

- güc strukturlarının döyüş zonalarında iştirak edən hissələrinin əsgər, çavuş, gizir və zabıt heyəti tərəfindən göndərilən və ya onlara ünvanlanmayan məktub və açıqcalar
- güc strukturlarının döyüş zonalarında iştirak edən hissələrinin əsgər, çavuş, gizir və zabıt heyəti tərəfindən göndərilən və ya onlara ünvanlanan məktub və açıqcalar
- güc strukturlarının döyüş zonalarında iştirak edən hissələrinin əsgər tərəfindən göndərilən və ya onlara ünvanlanan məktub və açıqcalar
- güc strukturlarının döyüş zonalarında iştirak edən hissələrinin əsgər, çavuş, gizir və zabıt heyəti tərəfindən göndərilən məktub və açıqcalar
- güc strukturlarının döyüş zonalarında iştirak edən hissələrinin əsgər, çavuş tərəfindən göndərilən məktub və açıqcalar

340 Məcmu indekslərin hesablanmasında fərdi indekslərdən istifadə edilməsi nəyi göstərir?

- doğru cavab yoxdur
- bütün xidmət növlərinin tariflərinin dəyişməsinə göstərir
- ayrı - ayrı xidmət növlərinin tariflərinin dəyişməsinə göstərir
- bəzi xidmət növlərinin tariflərinin dəyişməsinə göstərir
- seçilmiş ayrı - ayrı xidmət növlərinin tariflərinin dəyişməsinə göstərir

341 İl ərzində işə salınan əsas kapitalın dəyrinin 6 min manat, ilin axırına əsas kapitalın tam dəyrinin 300 min manat olduğunu bilərək əsas kapitalın təzələnmə əmsalını hesablayın:

- 5.0%;
- 2.0%;
- 5.5%;
- 50.0%;
- 2.5%;

342 əsas fondların orta illik dəyəri hesablanır

- Fondun illik dəyrinin təqvim günlərinin sayına nisbəti ilə
- İlin əvvəlinə və axırına olan fondlara görə
- Aylıq fondların həcminə görə
- İlin əvvəlinə olan fondun dəyəri ilə
- İlin sonuna olan fondun dəyəri ilə

343 Bir ildə əsas kapitalın orta illik dəyərinin 60 min manat, məhsul buraxılışının həcmnin 36 min manat olduğunu bilərək fondverimi göstəricisini hesablayın:

- 21 manat;
- 0.5manat;
- 6 manat;
- 15 manat;
- 0.6manat

344 Qeyri-nəqliyyat sektorunda yük daşınması tərifi hansıdır? (Tam olan variant seçin)

- heç biri düzgün deyil
- nəqliyyat sektoru istisna olmaqla iqtisadiyyatın digər sahələrində (sənaye, kənd təsərrüfatı və s.) fəaliyyət göstərən müəssisələrin nəqliyyat vasitələri ilə qazanc əldə etmədən öz daxili ehtiyacları üçün daşdıqları yüklərin həcmidir
- nəqliyyat sektoru istisna olmaqla iqtisadiyyatın digər sahələrində (sənaye, kənd təsərrüfatı və s.) fəaliyyət göstərən müəssisələrin nəqliyyat vasitələri ilə qazanc əldə etmədən öz xarici ehtiyacları üçün daşdıqları yüklərin həcmidir
- nəqliyyat sektoru istisna olmaqla iqtisadiyyatın digər sahələrində (sənaye, kənd təsərrüfatı və s.) fəaliyyət göstərən müəssisələrin nəqliyyat vasitələri ilə qazanc əldə etmədən öz daxili və xarici ehtiyacları üçün daşdıqları yüklərin həcmidir
- nəqliyyat sektoru istisna olmamaqla iqtisadiyyatın digər sahələrində (sənaye, kənd təsərrüfatı və s.) fəaliyyət göstərən müəssisələrin nəqliyyat vasitələri ilə qazanc əldə etmədən öz daxili ehtiyacları üçün daşdıqları yüklərin həcmidir

345 Qatarın orta sahə üzrə hərəkət sürəti nəyi göstərir?

- onun 4 saat ərzində, sahə üzrə aralıq stansiyalarda dayanmaları nəzərə alınmaqla getdiyi orta məsafəni göstərir
- onun bir saat ərzində, sahə üzrə aralıq stansiyalarda dayanmaları nəzərə alınmaqla getdiyi orta məsafəni göstərir
- onun yarım ərzində, sahə üzrə aralıq stansiyalarda dayanmaları nəzərə alınmaqla getdiyi orta məsafəni göstərir
- onun iki saat ərzində, sahə üzrə aralıq stansiyalarda dayanmaları nəzərə alınmaqla getdiyi orta məsafəni göstərir
- onun beş saat ərzində, sahə üzrə aralıq stansiyalarda dayanmaları nəzərə alınmaqla getdiyi orta məsafəni göstərir

346

Aşağıdakı düstur hansı göstəricinin hesablanma düsturudur?

$$Y_{daxil}^{avto} = \sum_{i=1}^n A_i^y$$

- Yük dövriyyəsinin
- Avtomobil nəqliyyatında yük daşınmasının
- Avtomobil nəqliyyatı ilə yük dövriyyəsinin
- Yük daşınmasının bölgüsünün
- Avtomobil nəqliyyatında yük dövriyyəsinin

347 Hansı göstərici ədədlə ifadə olunur və sutka ərzində yüklənmiş vaqonların sayını göstərir?

- orta çəkili harmonik göstərici
- belə göstərici mövcud deyildir
- Qatarın orta sahə üzrə hərəkət sürəti
- belə hesablama mövcud deyil
- Vaqonların orta sutkalıq yüklənmə göstəricisi

348 Yük avtomobil nəqliyyatında seçmə statistika müşahidələri aparılarkən Avropa üzrə əsas

metodoloji göstəriş

- 1192/68 sayılı göstəriş
- 1172/98 sayılı göstəriş
- 1192/78 sayılı göstəriş
- 1972/98 sayılı göstəriş
- 11728/98 sayılı göstəriş

349 Neyman optimal bölgü üsulu nə üçün tətbiq olunur

- Baş məcmu üzrə reprezentativliyi təmin edir
- Daşınan yükün həcmnin baş məcmu üzrə dəqiq müəyyən olunmasına kömək edir
- Qruplarda seçilənlərin zəruri sayını onların həmcinsiliyinə görə müəyyənləşdirir
- Qruplar üzrə seçilənlərin sayını proporsional metodla daha düzgün müəyyən olunmasını təmin edir
- Seçməyə düşənlərin sayını müəyyənləşdirir

350 Hansı göstərici hesabat dövründə yüklənmiş yükün tonla miqdarını təqvim günlərinin sayına bölməklə hesablanır və tonla ifadə edilir?

- orta çəkili harmonik göstərici
- Orta hesabla gün ərzində vaqonlara yük vurulması göstəricisi
- Qatarın orta sahə üzrə hərəkət sürəti
- Vaqonların orta sutkalıq yüklənmə göstəricisi
- belə hesablama mövcud deyil

351

Aşağıdakı düstur hansı göstəricinin hesablanması əks etdirir?

$$Y_{dov} = \sum_{i=1}^n (Y_{da} \cdot D_m)$$

- yük qəbul edilməsinin
- Yük dövriyyəsinin
- sənişin daşınmasının
- yük göndərilməsinin
- yük daşınmasının

352 Daşınmış yükün tonla miqdarını hər bir yol həddində yükdaşımalarda ən qısa məsafəsinə vurulması yolu ilə hesablanan hansı göstəricidir?

- belə göstərici yoxdur
- Dəmir yolu nəqliyyatı ilə yük dövriyyəsi
- Dəmir yolu ilə yük daşınması
- Dəmir yolunun yol həddi
- Yük dövriyyəsinin orta göstəricisini

353 Nəqliyyat sektorunda yük daşınması

- Bütün nəqliyyat vasitələri ilə daşınan yüküdür
- Nəqliyyat və qeyri-nəqliyyat sektorunda nəqliyyat vasitələri tərəfindən daşınan yüklərin həcmidir
- Qeyri-nəqliyyat müəssisələri tərəfindən daşımalarda həcmidir
- Əsas fəaliyyəti nəqliyyat işi olan təsərrüfat subyektlərinin daşdığı yüküdür
- Sənaye, tikinti və iqtisadiyyatın digər sahələrində daşınan yüküdür

354 Dəmir yolu nəqliyyatında yükün həcmi müəyyən olunur

- Göndərilmiş, gətirilmiş və tranzit yüklərin həcmi əsasında
- Yükün boşaldılma məntəqəsində
- Yükün ümumi tonnajının taraya qisməti
- Yükün doldurulub-boşaldılması vasitəsilə
- Yükün ümumi həcmi ölçməklə

355 Dəmir yolu nəqliyyatında yük göndərilməsinin uçotu anı

- Daşınmaq üçün qəbul edildiyi an
- Yükün boşaldılma məntəqəsində boşaldılması zamanı
- Yükün ümumi tonnajının taraya qisməti əsasında
- Yükün doldurulub-boşaldılmasının eyni vaxta müqayisəsi əsasında
- Yükün ümumi həcmi tərara ilə ölçmə zamanı

356 Dəmir yolunda sərnəşin dövriyyəsi

- Daşınmış sərnəşinlərin sayının onların daşınmasının tarif məsafəsinə vurulması ilə təyin olunur
- Daşınmış sərnəşinlərin miqdarının hər bir yol həddində daşımaların ən qısa məsafəsinə vurulması yolu ilə müəyyən olunur
- Daşınmış sərnəşinlərin sayının ümumi yol həddində daşımaların ən qısa məsafəsinə vurulması yolu ilə müəyyən olunur
- Daşınmış sərnəşinlərin hər bir yol həddində daşımaların ən uzun məsafəsinə vurulması yolu ilə müəyyən olunur
- Daşınmış sərnəşinlərin miqdarının hər bir yol həddində daşımaların orta daşınma məsafəsinə vurulması yolu ilə müəyyən olunur

357 Dəmir yolu nəqliyyatında daşımaların uçotuna dair rəsmi statistika hesabatları.

- 10 dəmir yolu
- 1-dəmir yolu və 10-dəmir yolu
- 10-dəmir yolu və 65-dəmir yolu
- 65-dəmir yolu və 1-dəmir yolu
- 1-nəqliyyat dəmir yolu və 10-dəmir yolu

358 İqtisadi fəaliyyət növü təsnifatında yük avtomobili nəqliyyatının fəaliyyət kodu

- 49411
- 49314
- 49315
- 49320
- 49391

359 Avtomobil günlərin sayı

- Hər bir avtomobilin təsərrüfatda qaldığı iş günlərinin sayıdır
- Hər bir avtomobilin təsərrüfatda qaldığı təqvim günlərinin sayıdır
- Təsərrüfatda olan avtomobillərin faktiki işlədirmə günlərinin sayıdır
- Boşdayanmalar çıxılmaqla avtomobillərin təsərrüfatda qaldıqları günlərinin sayıdır
- Təmir, istirahət və bazar, boşdayanmalar çıxılmaqla avtomobillərin təsərrüfatda qaldıqları günlərinin sayıdır

360 Seçilənlərin zəruri sayı hesablanarkən Neyman optimal bölgü üsulunun əhəmiyyəti

- Baş məcmu üzrə representativliyi təmin edir
- Daşınan yükün həcmi baş məcmu üzrə dəqiq müəyyən olunmasına kömək edir
- Qruplarda seçilənlərin zəruri sayını onların həmcinsiliyinə görə müəyyənləşdirir
- Qruplar üzrə seçilənlərin sayını proporsional metodla daha düzgün müəyyən olunmasını təmin edir

Seçməyə düşənlərin sayını müəyyənləşdirir

361 Avtomobil nəqliyyatında mövsümlilik amillərinin müəyyənləşdirilməsinin əhəmiyyəti nədir?

- Müvsümlilik indekslərinin və mövsümlilik əyrisinin müəyyən olunması
 Ayrı-ayrı mövsümlərdə avtomobil nəqliyyatının işinin hesablanması
 Mövsümlilik amillərinin kənarlaşdırılması
 Mövsümlər üzrə uzunmüddətli indekslərin öyrənilməsi
 Dövrələr üzrə müqayisələrin aparılması

362 Yüklərin sənədlərdə çəkisi göstərilməyən və ya ədədlə sayılan yüklərin çəkisi necə hesablanır?

- İmputasiya yolu ilə
 Hesablama yolu ilə
 Yükdəşmə sənədləri ilə
 Gəmiçiliyin preyskurantları ilə
 Yüklərin həcm göstəriciləri əsasında

363 Hava nəqliyyatında yüklərin daşınmasına aid edilmir

- Poçt
 Xüsusi təyinatlı yüklər
 Qeyri-kommeriya məqsədilə daşınan yüklər
 Sərnişinlərin baqaj yükləri
 Pulsuz baqaj yükləri

364 Magistral qaz kəmərlərinə aid edilmir

- Əhaliyə qazın bölüşdürülməsi üçün istifadə olunan kəmərlər
 Xarici ölkələrə qazın nəqli məqsədilə istifadə olunan kəmərlər
 Rayon və şəhərlərə qaz nəqli üçün nəzərdə tutulmuş kəmərlər
 Yeraltı qaz anbarlarına qazın vurulması üçün istifadə olunan kəmərlər
 Kompresor stansiyalarına qazın vurulması üçün istifadə olunan kəmərlər

365 Qazın həcmnin kub-metrdən tona çevirmə əmsali hesablanır

- Qazın xüsusi şərti çevirmə əmsalları ilə
 Qazın həcmnin qazın çəkisinə hasili ilə
 Qazın çəkisinin qazın həcminə bölünməsi ilə
 Qazın həcmnin qazın ümumi tutumuna bölünməsi ilə
 Qazın həcmnin qazın xüsusi çəkisinə hasili ilə

366 Qazın nəqli ilə bağlı itkilər

- Qaz təchizatı şəbəkələrinə vurulmuş qazla əhaliyə çatdırılmış qazın həcmi arasındakı fərkdir
 Normativ sənədlər əsasında müəyyən olunmuş itkidir
 Əhali tərəfindən qazın sərfiyyatı zamanı yol veridkləri istikidir
 İstehsalçıdan alınmış və ötürülmüş qaz arasındakı fərkdir
 Qəbul olunmuş və istehlakçılara verilmiş qazın həcmi arasındakı fərkdir

367 Nəqliyyat sektorunda yüklərin daşınmasının uçotunda nəzərə alınır

- Növündən asılı olmayaraq bütün nəqliyyat vasitələri ilə daşınan yüküdür
 Nəqliyyat və qeyri-nəqliyyat sektorunda nəqliyyat vasitələri tərəfindən daşınan yüklərin həcmidir
 Qeyri-nəqliyyat müəssisələri tərəfindən daşımaların həcmidir
 Əsas fəaliyyəti nəqliyyat işi olan təsərrüfat subyektlərinin daşdığı yüküdür

- Sənaye, tikinti və iqtisadiyyatın digər sahələrində daşınan yükdür

368 Kommersiya məqsədilə daşınmış yüklərin həcmi dedikdə başa düşülür

- Kommersiya müəssisələri tərəfindən daşımaları göstərir
 Nəqliyyat sektorundakı daşımaları xarakterizə edir
 Qeyri-nəqliyyat sektorunu xarakterizə edir
 Bütün daşımaları xarakterizə edir
 İqtisadi sahələrdə daşımaları xarakterizə edir

369 Bir ton yükün orta daşınma məsafəsi nədir

- Yükün miqdarı
 Yük dövryyəsinin daşınmış yüklərə bölünməsi yolu ilə alınan göstəricilər
 Yükün daşınma məsafəsinin ümumi tonnaja nisbəti
 Yükün nəqliyyat vasitələrinin sayına nisbəti
 Yükün boşaldılma məsafəsi

370 Dəmir yolunda yük dövryyəsi necə müəyyən olunur

- Daşınmış yükün tarasının ümumi yol həddində daşımaların ən qısa məsafəsinə vurulması yolu ilə müəyyən olunur
 Daşınmış yükün tonla miqdarının hər bir yol həddində daşımaların ən uzun məsafəsinə vurulması yolu ilə müəyyən olunur
 Daşınmış yükün tonla miqdarının hər bir yol həddində daşımaların ən qısa məsafəsinə vurulması yolu ilə müəyyən olunur
 Daşınmış yükün tonla miqdarının hər bir yol həddində daşımaların ən uzun məsafəsinə vurulması yolu ilə müəyyən olunur
 Daşınmış yükün tonla miqdarının hər bir yol həddində daşımaların orta daşınma məsafəsinə vurulması yolu ilə müəyyən olunur

371 Limana bir gün ərzində kommersiya məqsədilə istismar olunan tutumu tam registr tutumunun 90%-ni təşkil edən 4000 ton tam registr tutumu olan 2 gəmi və kommersiya məqsədilə istismar olunan tutumu tam registr tutumunun 80%-ni təşkil edən 5000 ton tam registr tutumu olan 3 gəmi daxil olmuşdur. Lmana daxil olmuş gəmilərin xalis registr tutumunu (netto) hesablayın

- 17000 ton
 19200 ton
 9000 ton
 7200 ton
 20500 ton

372 Nəql olunmuş qazın kub-metr lə verilmiş həcmi ton ölçü vahidinə neçə keçirilir?

- Qazın həcmi (Vm3) həmin sahədən keçən qazın xüsusi çəkisinə (kq/m3) vurulur
 Qazın həcmi ton ölçü vahidi ilə göstərilir
 Qazın həcmi onun kq-la ölçülən çəkisinə vurulur
 Qazın xüsusi çəkisi (Vm3) həmin sahədən keçən qazın həcmi (Vm3) ilə toplanılır
 Qazın həcmi (Vm3) həmin sahədən keçən qazın xüsusi çəkisinə (kq/m3) bölünür

373 Avtomobil nəqliyyatında yük daşınmasının hesablanması üçün aşağıdakı düstur tətbiq olunur:

$x \cdot N_k \cdot M_i \cdot 52$



$$Y_{\text{daşk}}^{\text{avto}} = \sum_{i=1}^n A_{iy}$$

$$Y_{\text{dov}}^{\text{avto}} = \sum_{i=1}^n (Y_{\text{daşk}}^{\text{avto}} \cdot D_m)$$

$$r_k = r \frac{N_k S_k}{\sum_{k=1}^H N_k S_k}$$

$$S = \sqrt{\frac{1}{n-1} \sum_{i=1}^n (x_i - \bar{x})^2}$$

374 İstismar parkının hər bir lokomotivə orta hesabla bir günə düşən xətti yürüşü (kilometr) hansı göstərici ilə ifadə olunur?

- İstismar parkının bir günə düşən sıxlığını
- Dəmir yolu xəttinin uzunluğunu
- Vaqon parkının gündəlik faydalı iş əmsalını
- Lokomotivlərin yüklü yürüş məsafəsini
- Lokomotivin orta sutkalıq yürüşünü

375 Qeyri – nəqliyyat sektorunda yük dövriyyəsinin tərifi:

- düzgün cavab yoxdur
- qeyri-nəqliyyat müəssisələrinin nəqliyyat vasitələri tərəfindən daşınmış yüklərin tonla miqdarının daşınma məsafəsinə vurulması yolu ilə müəyyən edilir
- qeyri-nəqliyyat müəssisələrinin nəqliyyat vasitələri tərəfindən daşınmış yüklərin tonla miqdarının daşınma məsafəsinə bölünməsi yolu ilə müəyyən edilir
- qeyri-nəqliyyat müəssisələrinin nəqliyyat vasitələri tərəfindən daşınmış yüklərin tonla miqdarının daşınma məsafəsinə çıxılması yolu ilə müəyyən edilir
- qeyri-nəqliyyat müəssisələrinin nəqliyyat vasitələri tərəfindən daşınmış yüklərin tonla miqdarının daşınma məsafəsinə cəmlənməsi yolu ilə müəyyən edilir

376 Dəmir yolu nəqliyyatı ilə yük dövriyyəsi necə hesablanır?

- hər bir yol həddində yükdaşımaların ən qısa məsafəsi ilə cəmlənməsi yolu ilə hesablanır
- hər bir yol həddində yükdaşımaların ən qısa məsafəsinə vurulması və hasillərin cəmlənməsi yolu ilə hesablanır
- hər bir yol həddində yükdaşımaların ən uzun məsafəsinə vurulması yolu ilə hesablanır
- hər bir yol həddində yükdaşımaların ən qısa məsafəsinə vurulması bölməsi ilə hesablanır
- hər bir yol həddində yükdaşımaların ən qısa məsafəsindən çıxılması yolu ilə hesablanır

377 Yük göndərilməsinin uçota alma anı (vaxtı) hansı vaxt hesab edilir?

- belə anlayış yoxdur
- onun göndərildiyi müddət
- onun daşınmaq üçün qeydə alınması vaxtı
- onun daşınmaq üçün qəbul edildiyi an (vaxt) hesab edilir
- qəbul edildiyi müddət

378 Magistral neft kəmərlərinin tərifi hansı variantda tam verilib?

- neft məhsullarının nəql edilməsini təmin etmək üçün quraşdırılmış boru kəmərləridir

- neftin və emal olunmuş maye neft məhsullarının nəql edilməsini təmin etmək üçün quraşdırılmış boru kəmərləridir
- emal olunmuş maye neft məhsullarının nəql edilməsini təmin etmək üçün quraşdırılmış boru kəmərləridir
- neft məhsullarının nəql edilməsini təmin etmək üçün quraşdırılmış boru kəmərləridir
- neftin nəql edilməsini təmin etmək üçün quraşdırılmış boru kəmərləridir

379 Magistral qaz kəmərləri ilə nəqlətmə anlayışının tərifini hansı variantda düzgün verilib?

- neftin və emal olunmuş maye neft məhsullarının nəql edilməsini təmin etmək üçün quraşdırılmış boru kəmərləri
- magistral qaz nəqlətmə sisteminə qəbul olunub nəql edilmiş qazın miqdarı və istehlakçılara təhvil verilmiş qazın miqdarı arasındakı fərq.
- qaz paylayıcı stansiyalara, kompressor stansiyalarına, yeraltı qaz anbarlarına və yeraltı qaz anbarlarından qəbul olunmuş qazın həcmidir
- nəql edilmiş neftin və emal olunmuş maye neft məhsullarının onların nəqlətmə məsafəsinə hasilidir
- xam neftin və emal olunmuş maye neft məhsullarının boru kəmərləri ilə ötürülməsidir

380 Məlumatların düzgün şərh olunmasına nail olmaq üçün bu prinsiplərdən hansından istifadə olunur?

- bunların hamısı
- beynəlxalq statistik əməkdaşlıq,
- obyektivlik və məlumatlara bərabər giriş;
- işsizlik;
- məlumatların təqdimatı; .

381 Statistika sisteminin səmərəliliyi və anlaşılmağa nail olmaq üçün hansı prinsipin olması ilk növbədə zəruridir:

- obyektivlik və məlumatlara bərabər giriş;
- Milli səviyyədə əlaqələndirmə prinsipi
- beynəlxalq əlaqələndirilmə
- səmərəlilik
- beynəlxalq statistik əməkdaşlıq,

382 Nəqliyyat statistikasının metodlarına daxil deyil

- Təşkilatlanma
- Qruplaşdırma
- Müşahidə
- Təhlil
- Yekunlaşdırma

383 Rabitə statistikasında müşahidə formaları nə üçün müəyyən edilib?

- statistik qruplaşdırma üçün
- statistik uçot üçün
- statistik qiymətləndirmə üçün
- statistik təsnifat üçün
- statistik müayinə üçün

384 Müşahidə, qruplaşdırma, yekunlaşdırma və təhlil nəqliyyat statistikasında nəyi xarakterizə edir?

- Nəqliyyat statistikasının təşkilini
- Nəqliyyat statistikasının əsasını
- Nəqliyyat statistikasının metodlarını

- Nəqliyyat statistikasının tərifini
- Nəqliyyat statistikasının növlərini

385 Rəsmi statistikanın əsas prinsiplərində məxfilik nəyi xarakterizə edir?

- Məlumatların yayılmasında ayrı-seçkiliyə yol verilməməlidir
- Məlumatlar hamı üçün eyni vaxtda yayılmalıdır
- Məlumatlara bərabər giriş təmin olunmalıdır
- Fərdi məlumatlar qorunmalıdır
- Fərdi məlumatlar hamı üçün açıq olmalıdır

386 Azərbaycan Respublikasında hansı nəqliyyat növü üzrə rəsmi statistika hesabatı tətbiq olunmur?

- Aviasiya nəqliyyatında
- Dəniz nəqliyyatında
- Daxili su nəqliyyatında
- Metro nəqliyyatında
- Dəmir yolu nəqliyyatında

387 İqtisadi fəaliyyət növləri təsnifatında nəqliyyatla bağlı hansı məsələlər əhatə olunur?

- Yük və sərnişin daşınmasının uçotunu
- Nəqliyyatın əlaqə növlərinin təsnifləşdirilməsi
- Nəqliyyat fəaliyyətlərinin təsnifləşdirilməsi
- Nəqliyyat vasitələrinin bölgüsü
- Yüklə daşınmasının təsnifləşdirilməsi

388 Nəqliyyat vasitələrinin statistik registrində əks etdirilir

- Nəqliyyat vasitələri haqqında məlumat
- Fəaliyyət göstərən hüquqi şəxslər haqqında məlumat
- Əhəlinin sayı haqqında məlumatlar
- Nəqliyyat vasitələrinin daşdıqları yük haqqında məlumat
- Nəqliyyat müəssisələri haqqında məlumat

389 Nəqliyyat sahəsində olan məlumatlar dövlət idarəetmə orqanlarına nə üçün lazımdır?

- Biznes qərarları üçün
- Nəqliyyat sferasını idarə etmək, strategiya və dövlət proqramları üçün
- Məlumatları saxlamaq üçün
- Beynəlxalq təşkilatlara məlumat təqdim etmək üçün
- Maliyyə və qeyri-maliyyə müəssisələri, şirkətləri; müşahidə, danışıq aparmaq, iş qurmaq üçün

390 Rəsmi statistikanın əsas prinsiplərinin qəbul edildiyi il

- 2006
- 1994
- 1995
- 1998
- 2004

391 Nəqliyyat statistikasını hansı statistika qrupuna daxildir?

- rabitə statistikasını qrupuna
- sahibkarlıq statistikasını qrupuna
- müəssisələr statistikasını qrupuna

- avtomobil statistikasını qrupuna
- nəqliyyat vasitələri statistikasını qrupuna

392 Nəqliyyat statistikasını hansı statistika sisteminə daxildir?

- rabitə statistikasını sisteminə
- müəssisələr statistikasını sisteminə
- sahibkarlıq statistikasını sisteminə
- müəssisələr statistikasını sisteminə
- avtomobil statistikasını sisteminə

393 Bunlardan hansı nəqliyyat statistikasının əsas prinsipi hesab olunur?

- bunların hamısı
- aktuallıq,
- obyektivlik və məlumatlara bərabər giriş;
- beynəlxalq səviyyədə əlaqələndirmə;
- məxfilik;

394 Bunlardan hansı nəqliyyat statistikasının əsas prinsipi hesab olunur?

- bunların hamısı
- beynəlxalq statistik əməkdaşlıq,
- obyektivlik və məlumatlara bərabər giriş;
- peşəkarlıq;
- məlumatların təqdimatı; .

395 Bunlardan hansı nəqliyyat statistikasının əsas prinsipi hesab olunur?

- bunların hamısı
- beynəlxalq əmək təşkilatı
- obyektivlik və məlumatlara bərabər giriş;
- peşəkarlıq;
- məlumatların təqdimatı; .

396 Bunlardan hansı nəqliyyat statistikasının əsas prinsipi hesab olunur?

- bunların hamısı
- beynəlxalq statistik əməkdaşlıq,
- obyektivlik və məlumatlara bərabər giriş;
- işsizlik;
- məlumatların təqdimatı; .

397 Nəqliyyat statistikasının predmeti nəyi öyrənir?

- Nəqliyyat statistikasında keyfiyyət göstəricilərini
- Nəqliyyatın inkişaf dinamikasını
- Nəqliyyat vasitələrini
- Nəqliyyat növlərində baş vermiş kütləvi sosial-iqtisadi hadisələri
- Nəqliyyat statistikasında kəmiyyət göstəricilərini

398 Nəqliyyat statistikasında tətbiq olunan əsas metodlar.

- Müşahidə, qruplaşdırma və yekunlaşdırma
- Qruplaşdırma, yekunlaşdırma, müşahidə
- Müşahidə, qruplaşdırma və seçmə

- Müşahidə, cədvəllər və seçmə
- Nisbi göstəricilər və cədvəllər

399 Nəqliyyat statistikasının əsas vəzifəsi

- Nəqliyyat sahəsində statistikanın aparılması və istifadəçilərə məlumatların verilməsidir
- Nəqliyyat sektorunda kütləvi hadisələrin öyrənilməsidir
- Nəqliyyat sektorunda nəqliyyat vasitələrinin öyrənilməsidir
- Nəqliyyat sahəsində məlumatların nəşridir
- Nəqliyyat müəssisələrinin işinin təşkil edilməsidir

400 Rəsmi statistikanın əsas prinsipi qəbul edilmişdir

- BMT tərəfindən
- Beynəlxalq Valyuta Fondu tərəfindən
- Avropa İttifaqı tərəfindən
- Dünya Bankı tərəfindən
- Avrostat tərəfindən

401 əsas etibarilə nəqliyyat statistikasında müşahidələrin təşkili hansı statistika üzrə uzlaşdırılır?

- gender statistikas
- sahibkarlıq
- kiçik sahibkarlıq
- böyük sahibkarlıq
- sosial statistika

402 Nəqliyyat sisteminin inkişafı ümumilikdə nəyi xarakterizə edir?

- İKT inkişafı
- İqtisadi və sosial inkişafı
- İqtisadi inkişafı
- Sosial inkişafı
- Ekologiya problemlərini

403 Azərbaycan Respublikasında nəqliyyatın inkişafı hansı əsrdən başlayır?

- XVIII
- XII
- XVII
- XIX
- XX

404 Hava və avtomobil nəqliyyatı neçənci əsrin ortalarından başlayaraq yaradılmışdır?

- XXI
- XX
- XIX
- XV
- XVIII

405 Nəqliyyat statistikasının predmeti nədir?

- Bötövlükdə nəqliyyat növlərində baş vermiş kütləvi sosial-iqtisadi hadisələrin öyrənilməsi
- sosial – iqtisadi proseslər
- kütləvi sosial-iqtisadi hadisələrin öyrənilməsi

- bütövlükdə və ayrı-ayrı nəqliyyat növlərində baş vermiş kütləvi sosial-iqtisadi hadisələrin öyrənilməsi
- Ayrı-ayrı nəqliyyat növlərində baş vermiş kütləvi sosial-iqtisadi hadisələrin öyrənilməsi

406 Nəqliyyat statistikasını hansı statistik qrupa daxildir?

- Qiymət statistikasını
- Müəssisələr statistikasını sistemə və sahibkarlıq statistikasını
- Müəssisələr statistikasını sistemi
- Sahibkarlıq statistikasını
- Əhali statistikasını

407 Nəqliyyat statistikasının əsas vəzifəsi nədir?

- Nəqliyyat sahəsində baş vermiş hadisələrə nəzarət
- Nəqliyyat sahəsində istehsal münasibətləri çərçivəsində baş vermiş sosial-iqtisadi hadisələrin statistikasının aparılması və məlumatların istifadəçilərə çatdırılması
- Nəqliyyat sahəsində istehsal münasibətləri çərçivəsində baş vermiş sosial-iqtisadi hadisələrin statistikasının aparılması
- Nəqliyyat sahəsində istehsal münasibətləri çərçivəsində məlumatların istifadəçilərə çatdırılması
- Nəqliyyat sahəsində baş vermiş hadisələrin qeydiyyatı

408 Rəsmi statistika haqqında qanun nə əsasən yekun statistika məlumatlarında ən azı neçə statistik vahid olmalıdır?

- 3
- 5
- 6
- 4
- 1

409 Rəsmi statistika haqqında qanuna əsasən yekun statistika məlumatlarında bir vahidin xüsusi çəkisi neçə faizdən az olmamalıdır?

- 81
- 85
- 84
- 74
- 88

410 Məxfilik sahəsində bütün metod və qaydaları neçə predmet üzərində formalaşdırmaq olar?

- 7
- 1
- 3
- 2
- 5

411 Statistika sisteminin fəaliyyətini nə tənzimləyir?

- qaydalar, nizamnamələr, fəaliyyətlər
- qanunlar, qaydalar, nizamnamələr, fəaliyyətlər
- nizamnamələr, qanunlar, müşahidələr
- qaydalar, normalar, nizamnamələr, fəaliyyətlər
- qanunlar, norma və qaydalar

412 Statistika məlumatlarının beynəlxalq səviyyədə müqayisə olunmasının təmin edilməsi hansı rəsmi

statistikanın hansı prinsipinə aiddir?

- aktuallıq
- iqtisadi səmərəlilik
- dəqiqlik
- beynəlxalq əlaqələndirmə
- məxfilik

413 Planlı iqtisadiyyat dövründə Azərbaycanda müəssisələr registri olmuşdurmu?

- müddətli
- Xeyr
- Bəli
- qismən
- bəzi müəssisələrdə

414 Nəqliyyat vasitələrinə aid hansı təsnifat mövcuddur?

- Yol nəqliyyatı Təsnifatı
- Sərnişin dövriyyəsi Təsnifatı
- Yük dövriyyəsi Təsnifatı
- Nəqliyyat Növləri Təsnifatı
- Nəqliyyat vasitələrinin Yük tutumu Təsnifatı

415 Gəmiçiliyin nəqliyyat xidmətlərindən əldə etdiyi gəlirlərin həcminə daxil edilmir

- Gəmi vasitəsilə daşınmaqla satılmış məhsulun dəyəri
- Yedəyə almadan əldə olunan gəlirlər
- Xarici gəmilərə göstərilən xidmətlərə görə əldə olunan gəlir
- Yüklərin gətirilməsindən əldə olunan gəlir
- Yüklərin tranzit daşımalarından əldə olunan gəlir

416 Kabotaj əlaqə ilə daşınmalardan əldə olunan gəlir hansı nəqliyyat növünə aiddir?

- Hava nəqliyyatı
- Dəmir yolu
- Dəniz
- Boru kəməri
- Avtomobil

417 Dəmir yolu nəqliyyatında əsas xərclər kateqoriyasına aid olunmur?

- Sığorta xərcləri
- İşçi qüvvəsinə çəkilən xərclər
- Enerjiyə çəkilən xərclər
- İnfrastrukturun saxlanması çəkilən xərclər
- Xammal və materiallara çəkilən xərclər

418 İşlənmiş adam-saatlara aşağıdakılardan hansı daxil deyil

- Xəstəlik vaxtı
- Bayram günləri işlənmiş iş saatları
- İstirahət günləri
- Xidməti ezamiyyət dövrü
- Normadan artıq işlənmiş iş saatları

419 İşçilərin siyahı sayına daxil edilmir

- Əvəzçilik üzrə qəbul olunmuş işçilər
- Sınaq müddəti ilə işə qəbul edilənlər
- Tam olmayan iş günü işləyənlər
- Xidməti ezamiyyətdə olanlar
- Əmək müqaviləsi ilə evdə çalışan işçilər

420 İşçilərin siyahı sayına daxil edilmir

- istehsalatdan ayrılmaqla təhsil almaq üçün göndərilənlər
- Məzuniyyətdə olanlar
- Tam olmayan iş günü işləyənlər
- Xidməti ezamiyyətdə olanlar
- Əmək müqaviləsi ilə evdə çalışan işçilər

421 İl üçün işçilərin orta siyahı sayı necə hesablanır?

- Hesabat ilinin bütün ayları üçün işçilərin orta siyahı sayının cəmlənərək 12-yə bölünməsi ilə
- İlin bütün ayları üzrə hesabat ayının əvvəlinə olan işçilərin sayının cəminin 12-yə bölünməsi ilə
- Orta aylıq işçilərin ayların sayına bölünməsi ilə
- Hesabat ayı üzrə işçilərin siyahı sayının cəmlənərək hesabat aylarının sayına bölünməsi ilə
- İllər üzrə işçilərin sayını cəmləyib illərin sayına bölməklə

422 Kadrların sabitlik əmsalı

- Hesabat ilinin bütün ayları üçün işçilərin orta siyahı sayının cəmlənərək 12-yə bölünməsidir
- Bütün hesabat ili ərzində siyahı tərkibində olan işçilərin sayının hesabat ilində işçilərin orta siyahı sayına nisbətidir
- Hesabat dövründə işə qəbul olunan və çıxanların məcmusudur
- Hesabat dövründə işə qəbul əmsalıdır
- Hesabat dövründə işdən çıxma əmsalıdır

423 İşlənmiş adam-saatlara daxildir

- İşçilərin təhsil məzuniyyəti vaxtı
- Xəstəlik vaxtı
- B. Növbədaxili iş olmayan vaxt
- Məzuniyyət vaxtı
- Xidməti ezamiyyət vaxtı

424 İşçilərin növbəlilik əmsalı nədir?

- Faktiki işləyən işçilərin sayının çoxsaylı növbədə işləyən işçilərin sayına nisbəti
- Çoxsaylı növbədə işləyən işçilərin sayının işçilərin ümumi sayına nisbəti
- Ayrı-ayrı növbədə işləyənlərin sayının növbələrin sayına nisbəti
- Orta növbəlilik əmsalının işçilərin sayına nisbəti
- Hər bir sexdə çalışanların növbələrin ümumi müddətinə nisbəti

425 İşçilərin əmək haqqı fonduna daxil deyil

- Əvəzçilik üzrə işləyənlərin əmək haqqı
- İşə görə ödəmələr
- Mükafatlar
- Natura formasında verilmiş ödəmələr
- İşçilərin nəqliyyat xərclərinin ödənilməsi

426 Sosial xarakterli ödəmələrə daxil deyil

- Mükafatlar
- Pulsuz geyim formalarının ödənilməsi
- İşçilərin nəqliyyat xərclərinin ödənişi
- Pulsuz geyim formalarına çəkilmiş xərclər
- İstirahət üçün ödənişlər

427 Həvəsləndirici ödəmələrə daxildir

- İşlənmiş vaxta görə natura formasında işçilərə verilmiş ərzaq mallarının dəyəri
- Tarif dərəcələri üzrə əməkhaqqı
- Qonoralar
- Vəzifə maaşına əlavələr
- Birdəfəlik mükafatlar

428 əməkhaqqı fonduna daxil edilməyən sosial xarakterli ödəmələrə daxil deyil

- Fərdi mühafizə vasitələrinin dəyəri
- Pulsuz geyim formalarının dəyəri
- İşçilərin yol xərcləri
- İstirahət və səyahət üçün ödənişlər
- Məcburi işburaxma vaxtına görə ödəmə

429 Nəqliyyatda əmək bazarının əsas elementləri aşağıdakılardır:

- İşçi qüvvəsinə tələbat, işçi qüvvəsinin təklifi, işçi qüvvəsinin qiyməti, rəqabət, infrastruktur, işçi qüvvəsinin alqı-satqısı;
- İşçi qüvvəsinə tələbat, işçi qüvvəsinin təklifi, işçi qüvvəsinin qiyməti, rəqabət, infrastruktur;
- İşçi qüvvəsinə tələbat, , işçi qüvvəsinin qiyməti, rəqabət, infrastruktur;
- İşçi qüvvəsinin təklifi, işçi qüvvəsinin qiyməti, rəqabət, infrastruktur;
- İşçi qüvvəsinə tələbat, işçi qüvvəsinin təklifi, işçi qüvvəsinin qiyməti, rəqabət;

430 İşçi qüvvəsi təklifi aşağıdakılarla müəyyən olunur:

- Bunların hamısı;
- İqtisadi fəal əhalinin sayı;
- İş qüvvəsinin qiyməti;
- İşə və istirahətə ayrılan vaxt;
- Pensiya və işsizliyə görə müavinət və sosial ödəmələr;

431 Nəqliyyat sektoru üzrə beynəlxalq statistikada məşğul əhalinin müxtəlif kateqoriyalarının uçotu və təhlilində aşağıdakı qrupların fərqləndirilməsi tövsiyyə olunur (

- Muzdla işləyənlər; iş adamları(iş verənlər); müstəqil formada işləyənlər; istehsalat kooperativlərinin üzvləri; ev təsərrüfatının haqqı ödənilməyən işçilər; məşğullar və işsizlər;
- Muzdla işləyənlər; iş adamları(iş verənlər); müstəqil formada işləyənlər; istehsalat kooperativlərinin üzvləri; ev təsərrüfatının haqqı ödənilməyən işçilər; məşğulluqda statusu müəyyən edilə bilməyən işçilər;
- Muzdla işləyənlər; işsizlər; müstəqil formada işləyənlər; istehsalat kooperativlərinin üzvləri; ev təsərrüfatının haqqı ödənilməyən işçilər; məşğulluqda statusu müəyyən edilə bilməyən işçilər;
- Muzdla işləyənlər; iş adamları(iş verənlər); müstəqil formada işləyənlər; istehsalat kooperativlərinin üzvləri; ev təsərrüfatının haqqı ödənilməyən işçilər; iqtisadi fəal əhali;
- Muzdla işləyənlər; iş adamları(iş verənlər); dövlət qulluqçuları; istehsalat kooperativlərinin üzvləri; ev təsərrüfatının haqqı ödənilməyən işçilər; məşğulluqda statusu müəyyən edilə bilməyən işçilər

432 Nəqliyyat sektorunda işçi qüvvəsi ehtiyatı-bu:

- Formalaşmış konyuktur şərtində artıq məşğul hesab olunan şəxslərin məcmusu;
- Formalaşmış konyuktur şərtində artıq işçi qüvvəsi hesab olunan şəxslərin məcmusu;
- Formalaşmamış konyuktur şərtində artıq işçi qüvvəsi hesab olunan şəxslərin məcmusu;
- Formalaşmış konyuktur şərtində artıq işçi qüvvəsi hesab olunmayan şəxslərin məcmusu;
- Formalaşmış konyuktur şərtində artıq işsizlər hesab olunan şəxslərin məcmusu;

433 Nəqliyyatda işçi qüvvəsinə ümumi tələbin və səmərəli tələbin fərqi:

- xarici tələb;
- əlavə tələb;
- rasionall tələb;
- retro tələb;
- daxili tələb;

434 Nəqliyyat müəssisəsində işə çıxan adam-günlərin ümumi sayının 2000 adam-gün, bütün günü boşdayanmaların sayının 250 adam-gün olduğunu bilərək faktiki işlənmiş adam-günlərin ümumi sayını hesablayın:

- 1750 adam-gün;
- 1100 adam-gün;
- 1000 adam-gün;
- 1750 adam-gün;
- 1500 adam-gün

435 Nəqliyyat müəssisəsində aşağıdakı şərti məlumatlara əsasən orta aylıq əmək haqqının səviyyəsini hesablayın: 1.Aylıq əmək haqqı fondu ---- 100 min manat; 2.İşçilərin orta siyahı sayı --- 200 nəfər; 3.İşlənmiş adam-günlər ----- 8 min; 4.İşlənmiş adam-saatlar ----- 80 min;

- 500 manat
- 200 manat
- 250 manat
- 400 manat
- 300 manat

436 Məlumatların əhatəli və tamamlanmış olmasında hansı amillər əsas rol oynayır?

- yalnız metod
- zaman, məkan və metod
- zaman və məkan
- zaman və metod
- yalnız zaman

437 Avtonəqliyyat vasitələrinin sayı haqqında məlumatlar hansı hesabat forması əsasında toplanır?

- 1-yol nəqliyyat hadisəsi
- 10-DYP
- 2-DYP
- 65-avtomobil
- 1-istehsal (nəqliyyat)

438 Dövlət Statistika Komitəsi öz fəaliyyətini təşkil edir

- Formalar əsasında
- Proqram və planlar əsasında
- Konsepsiyalar əsasında

- Tapşırıqlar əsasında
- Hesabatlar əsasında

439 Yerli statistika orqanları fəaliyyətini təşkil edir

- Yerli statistika orqanlarının iş planları əsasında
- Konsepsiya əsasında
- Rəsmi statistika haqqında qanunla
- Tapşırıq və hesabatlar əsasında
- Formalar və hesabatlar əsasında

440 Dövlət Statistika Komitəsinin iş planı necə təsdiq olunur?

- Dövlətstatkomun sədrinin əmri ilə
- Baş nazir tərəfindən
- Ölkə prezidentinin sərəncamı ilə
- Komitənin sərəncamı ilə
- Dövlətstakomun kollegiyasında müzakirə olunaraq

441 Statistika məlumatlarının hazırlanması prosesinin ardıcılığı

- Məqsədlərin müəyyənləşdirilməsi, məlumatların toplanması, emalı və nəticələrin yayımlanması
- Məqsədlərin müəyyənləşdirilməsi, plan və formaların hazırlanması, məlumatların emalı və nəticələrin yayımlanması
- Məqsədlərin müəyyənləşdirilməsi, plan və formaların hazırlanması, məlumatların toplanması, emalı və nəticələrin yayımlanması
- Plan və formaların hazırlanması, məlumatların toplanması, emalı və nəticələrin yayımlanması
- Məqsədlərin müəyyənləşdirilməsi, plan və formaların hazırlanması, məlumatların toplanması, emalı, nəticələrin yayımlanması və qruplaşdırılması

442 Nəqliyyat statistikasında müşahidələrin təşkili metodları

- Sorğular yolu ilə
- Başdan-başa və seçmə müşahidələri
- Yalnız başdan-başa müşahidə
- Yalnız seçmə müşahidə
- Monitorinq

443 Statistika uçotunun əsas mənbəyi

- İnstitusional vahidlər
- Müəssisələr
- Statistika vahidləri
- Müşahidə obyektləri
- Müəssisələr qrupu

444 Nəqliyyat statistikasına yanaşmalar

- Əsas fəaliyyət və institusional yanaşma
- Funksional yanaşma
- Funksional və institusional yanaşma
- İnstitusional yanaşma
- Sahəvi və funksional yanaşma

445 İnstitusional yanaşmanın əsas mahiyyəti

- Nəqliyyat prinsipi ilə müşahidə
- Sahə prinsipi ilə uçotun təşkili
- İstehsal proseslərinin öyrənilməsi
- Əsas fəaliyyət metodu ilə statistikanın təşkili
- Sahə və əsas fəaliyyət metodunun birgə tətbiqi

446 Müəssisənin əsas fəaliyyəti necə müəyyən olunur?

- Xərclərinin strukturuna görə
- Dövriyyəsində xüsusi çəkisi az olan fəaliyyət növü əsasında
- Dövriyyəsinin əvvəlki illə müqayisəsinə görə
- Dövriyyəsində xüsusi çəkisi çox olan fəaliyyət növü ilə
- Yük dövriyyəsinin həcminə görə

447 Azərbaycan Respublikasında hansı nəqliyyat növü ilə daha çox yük daşınır?

- Hava nəqliyyatı ilə
- Boru kəməri ilə
- Dəmir yolu ilə
- Dəniz nəqliyyatı ilə
- Avtomobil nəqliyyatı ilə

448 Nəqliyyat sektorunda qiymət indeksləri üzrə təmsilçi xidmətlər nədir

- Beynəlxalq yük daşınmasıdır
- Yük daşınması
- Sərnişin daşınması
- Daha çox xüsusi çəkiyə malik xidmətlərdir
- Daha çox rast gəlinən fəaliyyət növüdür

449 Nəqliyyat statistikasında işçilərin sayı haqqında məlumatlar hansı dövriliklə toplanır?

- İllik
- Aylıq
- Aylıq və illik
- Aylıq, rüblük və illik
- 5 ildən bir

450 Nəqliyyat statistikasını üzrə informasiya sisteminin əsasını nə təşkil edir?

- Qanunvericilik
- Hesabat formaları
- Statistik məlumatlar
- Statistik nəşrlər
- Təhlili məruzələr

451 Statistik məlumatların keyfiyyət kriteriyalarından biridir

- Məlumatların azlığı
- Məlumatların dəqiqliyi
- Məlumatların konfidensiallığı
- Məlumatlara bərabər giriş
- Məlumatların çoxluğu

452 İdarəədaxili hesabat forması nədir?

- Yalnız statistika məqsədləri üçün müəyyən olunmuş hesabat formaları
- Dövləstatkom tərəfindən təsdiq olunan formalar
- Müxtəlif idarə və təşkilatlar tərəfindən təsdiq olunan formalar
- Nəqliyyatın bir növünə dair hesabat formaları
- Nəqliyyatın bütün növlərinə dair hesabatlar

453 Rəsmi statistika ilə bağlı Dövlət proqramları neçə ili əhatə edir?

- 4
- 6
- 5
- 3
- 5

454 Milli hesablar sisteminin tələblərinə uyğun olaraq nəqliyyat statistikasında dövrü (cari) müşahidələr tələb edir:

- statistik yanaşma
- institusional yanaşma
- vahid yanaşma
- kompleks yanaşma
- fərdi yanaşma

455 Dəmir yolu nəqliyyatı növündə qiymət statistikasını üçün hansı əlaqə növləri seçilir:

- Beynəlxalq, Daxili
- Beynəlxalq, Yollararası, Yollardaxili (yerli)
- Neftin vurulması (yüklənməsi) , Neft məhsullarının vurulması (yüklənməsi), Qazın nəqli
- Xaricə üzmə , Nəqliyyat gəmilərinin kabotaj əlaqədə üzməsi, Liman gəmilərinin kabotaj əlaqədə üzməsi
- Beynəlxalq şəhərlərarası, şəhərdaxili və şəhərətrafi

456 Boru kəməri nəqliyyatı növündə qiymət statistikasını üçün hansı əlaqə növləri seçilir:

- Beynəlxalq, Daxili
- Beynəlxalq, Yollararası, Yollardaxili (yerli)
- Neftin vurulması (yüklənməsi) , Neft məhsullarının vurulması (yüklənməsi), Qazın nəqli
- Xaricə üzmə , Nəqliyyat gəmilərinin kabotaj əlaqədə üzməsi, Liman gəmilərinin kabotaj əlaqədə üzməsi
- Beynəlxalq şəhərlərarası, şəhərdaxili və şəhərətrafi

457 Dəniz nəqliyyatı növündə qiymət statistikasını üçün hansı əlaqə növləri seçilir:

- Beynəlxalq, Daxili
- Beynəlxalq, Yollararası, Yollardaxili (yerli)
- Neftin vurulması (yüklənməsi) , Neft məhsullarının vurulması (yüklənməsi), Qazın nəqli
- Xaricə üzmə , Nəqliyyat gəmilərinin kabotaj əlaqədə üzməsi, Liman gəmilərinin kabotaj əlaqədə üzməsi
- Beynəlxalq şəhərlərarası, şəhərdaxili və şəhərətrafi

458 Avtomobil nəqliyyatı növündə qiymət statistikasını üçün hansı əlaqə növləri seçilir:

- Beynəlxalq, Daxili
- Beynəlxalq, Yollararası, Yollardaxili (yerli)
- Neftin vurulması (yüklənməsi) , Neft məhsullarının vurulması (yüklənməsi), Qazın nəqli
- Xaricə üzmə , Nəqliyyat gəmilərinin kabotaj əlaqədə üzməsi, Liman gəmilərinin kabotaj əlaqədə üzməsi
- Beynəlxalq şəhərlərarası, şəhərdaxili və şəhərətrafi

459 Hava nəqliyyatı növündə qiymət statistikasını üçün hansı əlaqə növləri seçilir:

- Beynəlxalq, Daxili
- Beynəlxalq, Yollararası, Yollardaxili (yerli)
- Neftin vurulması (yüklənməsi) , Neft məhsullarının vurulması (yüklənməsi), Qazın nəqli
- Xaricə üzmə , Nəqliyyat gəmilərinin kabotaj əlaqədə üzməsi, Liman gəmilərinin kabotaj əlaqədə üzməsi
- Beynəlxalq şəhərlərarası, şəhərdaxili və şəhərtrafi

460 Meşə, ağac-emalı və sellüloz-kağız sənayesi məhsulları üzrə qiymət statistikasını üçün nəqliyyat yüklərinin növləri hansılardır:

- Gübrə istehsalı üçün dağ-kimya xammalı, Azot gübrələri
- Hasil edilmiş neft , Benzin , Dizel yanacağı ,Mazut yanacağı
- Dəmir filizi ,Əlvan metal filizləri
- Polad hazırlamalar, Qara metallar, Əlvan metallar və onların tökmələri
- Meşə materialları, bərkidicilərdən başqa

461 Kimya sənayesi məhsulları üzrə qiymət statistikasını üçün nəqliyyat yüklərinin növləri hansılardır:

- Gübrə istehsalı üçün dağ-kimya xammalı, Azot gübrələri
- Hasil edilmiş neft , Benzin , Dizel yanacağı ,Mazut yanacağı
- Dəmir filizi ,Əlvan metal filizləri
- Polad hazırlamalar, Qara metallar, Əlvan metallar və onların tökmələri
- Meşə materialları, bərkidicilərdən başqa

462 Mineral xammal, mineral tikinti materialları üzrə qiymət statistikasını üçün nəqliyyat yüklərinin növləri hansılardır:

- Gübrə istehsalı üçün dağ-kimya xammalı, Azot gübrələri
- Hasil edilmiş neft , Benzin , Dizel yanacağı ,Mazut yanacağı
- Dəmir filizi ,Əlvan metal filizləri
- Polad hazırlamalar, Qara metallar, Əlvan metallar və onların tökmələri
- Torpaq, qum, gil və təbii daşlar-sənaye xammalı

463 Malların istehsalı, yüklənməsi (göndərilməsi) və xidmətlərin göstərilməsi haqqında 1-istehsal hesabat formasının dövriliyi necədir:

- Günlük
- Aylıq
- Rüblük
- İllik
- Həftəlik

464 Müəssisənin istehsal və daşınma fəaliyyəti haqqında hesabat formasının dövriliyi necədir:

- Günlük
- Aylıq
- Rüblük
- İllik
- Həftəlik

465 əmək üzrə hesabat (1-əmək) formasının dövriliyi necədir:

- Günlük
- Aylıq

- Rüblik
 İllik
 Həftəlik

466 Dəniz nəqliyyatının işinin əsas göstəriciləri haqqında (5-dəniz) hesabat formasının dövriliyi necədir:

- Həftəlik
 Günlük
 Aylıq
 Rüblik
 İllik

467 Nəqliyyat vasitələrinin registri nədir?

- Nəqliyyat vasitələri haqqında məlumatı özündə əks etdirən informasiya bazasıdır
 Yük daşınmasının həcmi haqqında məlumat bazasıdır
 Beynəlxalq daşımalarda iştirak edən nəqliyyat müəssisələri haqqında registrdir
 Yerli daşımalarda iştirak edən nəqliyyat müəssisələri haqqında registrdir
 Yol nəqliyyat hadisələrini törədən avtomobillər haqqında informasiya bazasıdır

468 Statistik vahidlər hansı məqsədlərə görə qruplara ayrılır?

- Ərazilər üzrə bölgünün aparılması məqsədlərinə görə
 Müşahidə və təhlil məqsədlərinə görə
 Seçmə sayının həcminə görə
 Ölçü məqsədlərinə görə
 Registrdə tətbiqi məqsədlərinə görə

469 Statistika uçotunun əsas mənbəyi nədir?

- Statistika (uçot) vahidləri
 Hüquqi şəxslər
 Fərdi sahibkarlar
 Ev təsərrüfatları
 Fiziki şəxslər

470 Statistika müşahidələrində yerli vahidlərin uçotu ilə bağlı aşağıdakı hansı problem daha xarakterikdir?

- Yerli vahidlərlə bağlı metodologiyalar təkmil deyil
 Onları tapmaq çətindir
 Yerli vahidlər üzrə maliyyə göstəriciləri ilə bağlı uçotun aparılması çətindir
 Yerli vahidlər regional olduğuna görə dəqiq olmur
 Yerli vahidlər daha böyük olduğuna görə müşahidələr çətindir

471 Seçmə müşahidələrinin təşkili hansı zərurətdə yaranır?

- Maliyyə və əmək resurslarına qənaət etmək
 Daha dəqiq məlumatlar əldə etmək üçün
 Daha ətraflı məlumatlar əldə etmək
 Elmi metodlardan istifadə olunması
 Kiçik müəssisələrin müşahidəyə cəlb olunması

472 Nəqliyyat statistikasında institusional yanaşma dedikdə nəzərdə tutulur

- Funksional metod
- Sahə metodu
- Əsas fəaliyyət prinsipi
- Qeyri-əsas fəaliyyət prinsipi
- Qeyri-sahə metodu

473 Nəqliyyat statistikasında funksional yanaşma dedikdə nəzərdə tutulur

- Funksional metod
- Sahə metodu
- Əsas fəaliyyət prinsipi
- Qeyri-əsas fəaliyyət prinsipi
- Qeyri-sahə metodu

474 Müəssisənin əsas fəaliyyəti necə müəyyən olunur?

- Vergisi daha yüksək olan fəaliyyət növü üzrə
- Xərçi daha çox olan fəaliyyət növü üzrə
- Ərazisi daha çox olan fəaliyyət növü üzrə
- Gəliri (dövrüyyəsi) daha çox olan fəaliyyət növü üzrə
- İşçilərinin sayı daha çox olan fəaliyyət növü üzrə

475 Yükdaşıma tarifləri indekslərindən istifadə olunur

- Maaşların hesablanması üçün
- Ümumi daxili məhsulun artma (azalma) tempinin hesablanması üçün
- İstehlak qiymətlərinin hesablanması üçün
- Beynəlxalq müqayisə proqramına daxil edilməsi üçün
- Əhalinin pul gəlirlərini indeksasiya etmək üçün

476 Müəssisələrin üzərinə düşən statistik yüklə təqdim olunan məlumatın keyfiyyəti arasında hansı əlaqə vardır?

- Heç bir əlaqə yoxdur
- Statistik yük artdıqca məlumatların keyfiyyəti azalır
- Statistik yük artdıqca məlumatların keyfiyyəti də artır
- Statistik yük artdıqca məlumatların həcmi artır
- Düz mütənəsiblik

477 Metaməlumat nə üçündür?

- Respondentə düşən statistik yükü azaltmaq
- İstifadəçilərə statistik məlumatlarla bağlı daha ətraflı məlumat vermək
- İstifadəçilərə daha çox məlumat vermək
- İstifadəçilərin suallarına cavab vermək
- Respondentə təqdim edəcəyi hesabatlarla bağlı arayış vermək

478 Rəsmi statistik hesabat forması kimlər üçün nəzərdə tutulmuşdur?

- Əhali üçün
- İstifadəçilər üçün
- Statistiklər üçün
- Respondentlər üçün
- Beynəlxalq təşkilatlar üçün

479 Məlumatların təqdim olunması prosesi nə vaxt başlayır?

- hesabat dövrünün birinci yarısında
- hesabat dövrü başa çatan kimi
- hesabat dövrü başlayan kimi
- hesabat dövrü ərzində
- hesabat dövrünün ortalarında

480 Statistik məlumatların əsas keyfiyyət göstəricisi hansı göstərici hesab olunur?

- heç biri
- məlumatların tamlığı
- məlumatların konkretliyi
- məlumatların dəqiqliyi
- məlumatların konfidensiallığı

481 MHS üçün məlumatlar hansı təsnifat üzrə formalaşdırılır?

- MHS – in xüsusi təsnifatı
- İqtisadi fəaliyyət növləri təsnifatı
- Statistika Komissiyasının - “Beynəlxalq Standart Sahə Təsnifatı”
- Avropa Birliyinin “Avropa Birliyində iqtisadi fəaliyyətin əsas sahə təsnifatı”
- heç biri

482 Nəqliyyat statistikasını üzrə məlumatlar hansı şəkildə təqdim edilir?

- bülletenlər və təhlili məruzələr
- yalnız bülletenlər
- bülletenlər, məcmuələr və təhlili məruzələr
- yalnız təhlili məruzələr
- yalnız məcmuələr

483 Azərbaycan ərazisindən keçən hissələrində infrastrukturun inkişafı, tranzit daşımalarının planlaşdırılması və intensivləşdirilməsi, multimodal və intermodal daşımaların inkişafı üçün nə yaradılmalıdır?

- sosial şəbəkələr
- geniş informasiya şəbəkəsi
- provayder sistemi
- məlumat bürosu
- məxfi sistem

484 Vaqonların orta sutkalıq yüklənmə göstəricisi nəyi göstərir?

- ədədlə ifadə olunur və sutka ərzində yüklənmiş vaqonların səciyyəsinə göstərir
- ədədlə ifadə olunur və sutka ərzində yüklənmiş vaqonların sayını göstərir
- ədədlə ifadə olunur və sutka ərzində yüklənmiş vaqonların çəkisini göstərir
- ədədlə ifadə olunur və sutka ərzində yüklənmiş vaqonların həcmi göstərir
- ədədlə ifadə olunur və sutka ərzində yüklənmiş vaqonların dizaynını göstərir

485 Milli hesablar sisteminin tələblərinə uyğun olaraq nəqliyyat statistikasında dövrü (cari) müşahidələr hansı yanaşmanı tələb edir?

- heç bir yanaşmanı tələb etmir
- funksional

- statistik
- statik
- institusional

486 Statistika da statistik yüklənmə anlayışının hansı tərəfləri xarakterizə olunmalıdır?

- kəmiyyət və keyfiyyət tərəfləri
- ümumi
- yalnız kəmiyyət
- yalnız keyfiyyət
- heç biri

487 Statistika vahidlərini müşahidə və təhlil məqsədlərinə görə neçə qrupa bölmək olar?

- 6
- 7
- 8
- 5
- 10

488 İKT statistikasında göstəricilər sistemi qruplarından biri deyil

- İnternet və mobil telefon göstəriciləri
- Əsas infrastruktur göstəriciləri və onlara giriş imkanları
- Ev təsərrüfatlarında İKT sistemlərinin mövcudluğu və istifadə olunması
- Müəssisələr üzrə əsas İKT göstəriciləri
- İKT sektoru və İKT məhsullarının ticarəti üzrə əsas göstəriciləri

489 İnternet abunəçiləri kimlərdir?

- İnternet xəttinə və şəbəkəsinə malik olan fərdlər
- Kütləvi şəkildə internet xəttinə malik olan fərdlər
- İnternet provayderlərin xidmətlərindən istifadə edənlər
- İnternet şəbəkəsinə qoşulmaq üçün qoşulma haqqını ödəmiş fərdlər
- İnternetdən istifadə edən internet istifadəçiləri

490 İnternetdən istifadə etmiş əhali hesab olunur

- Son 1 gün ərzində internetdən istifadə etmiş şəxslər
- Son 12 ay ərzində internetdən istifadə etmiş şəxslər
- Son 6 ay ərzində internetdən istifadə etmiş şəxslər
- Son 3 ay ərzində internetdən istifadə etmiş şəxslər
- Son 1 ay ərzində internetdən istifadə etmiş şəxslər

491 İKT məhsullarına aid deyil?

- Mədənçixarma avadanlıqları
- Telekommunikasiya avadanlıqları
- Kompüter və kompüter avadanlıqları
- Elektron hissələr
- Video və video avadanlıqlar

492 Ev təsərrüfatlarında İKT sistemləri və ondan istifadəyə dair əsas məlumat mənbəyi

- Beynəlxalq təşkilatların məlumatları
- Müəssisələrin təqdim etdikləri məlumatlar

- Ev təsərrüfatları arasında keçirilən statistik sorğu
- Telekommunikasiya operatorlarının məlumatları
- İKT xidməti göstərən subyektlərin məlumatları

493 Ev təsərrüfatlarında İKT üzrə sorğular təşkil olunarkən təşkil tətbiq olunan üsul

- Qruplaşdırma üsulu
- Başdan-başa sorğular
- Ani monitorinqlər
- Seçmə statistika müşahidəsi
- İnzibati məlumatlarından istifadə

494 əhalinin hər 100 nəfərinə düşən əsas telefon aparatları İKT – nin hansı göstərici qrupuna aiddir?

- heç birinə
- İKT sektoru və İKT məhsullarının ticarəti
- Müəssisələr (biznes statistikasına üzrə) üzrə
- Ev təsərrüfatlarında İKT sistemlərinin mövcudluğu və istifadə olunması
- Əsas infrastruktur göstəriciləri və onlara giriş imkanları:

495 Dünya ölkələrində İKT-nin inkişaf dinamikasını xarakterizə edən hansı göstəricidir?

- İKT-nin əsas göstəriciləri
- İKT-nin inkişaf indeksi
- İKT-nin inkişaf dinamikası
- İKT-nin inkişaf meyarı
- İKT-nin inkişaf silsiləsi

496 Qatarların orta texniki hərəkət sürəti onun 1 saat ərzində getdiyi orta məsafəni hansı ölçü vahidi ilə göstərir?

- kilometrə
- 1 şərti qatarla
- vaqonla
- həm kilometr, həm də vaqonla
- ölçü vahidii lə əks etdirilmir

497 Yük və sərnişin daşımalarının uçotu ayrı-ayrı nəqliyyat növlərində hansı şəkildə aparılır?

- heç bir cavab düzgün deyil
- fərqli və yerli şəkildə aparılır
- bir şəkildə
- beynəlxalq səviyyədə qəbul edilmiş orta şəkildə
- əvvəlcədən müəyyən olunmuş yerli şəkildə

498 Sərnişin daşınması göstəricisi nəyi ifadə edir?

- doğru variant yoxdur
- ayrı-ayrı nəqliyyat növləri tərəfindən daşınmış sərnişinlərin cəmini
- bütün nəqliyyat növləri tərəfindən daşınmış sərnişinlərin dövriyyəsin
- bütün və bəzi hallarda isə ayrı-ayrı nəqliyyat növləri tərəfindən daşınmış sərnişinlərin cəmini və gəliri
- ayrılmış nəqliyyat növləri tərəfindən daşınmış sərnişinlərin cəmini

499 Dəmir yolu nəqliyyatına yüklənmişdir dedikdə nə nəzərdə tutulur?

- düzgün cavab yoxdur

- dəmir yolunun yükləmə məntəqəsindən daşımaq üçün işçi parkı vaqonlarına yığılmış (vurulmuş) yükün ümumi həcmi nəzərdə tutulur
- dəmir yolunun yükləmə məntəqəsindən daşımaq üçün işçi parkı yükün ümumi həcmi nəzərdə tutulur
- dəmir yolunun yükləmə məntəqəsindən daşımaq üçün işçi parkı vaqonlarına yığılmış (vurulmuş) yükün seçilmiş həcmi nəzərdə tutulur
- dəmir yolunun yükləmə məntəqəsindən daşımaq üçün işçi parkı vaqonlarına yığılmış (vurulmuş) yükün keyfiyyəti nəzərdə tutulur

500 Daşınmış sərnişinlərin sayı hansı yol ilə tapılır?

- satılmış biletlərin sayı və ya əldə olunmuş vəsaitin məbləğinin bir sərnişinin orta gediş tarifinə bölünməsi yolu ilə
- satılmış biletlərin sayı və ya əldə olunmuş vəsaitin məbləğinin bir sərnişinin orta gediş tarifinə vurulması yolu ilə
- satılmış biletlərin sayı və ya əldə olunmuş vəsaitin məbləğinin bir sərnişinin orta gediş tarifindən çıxarılması yolu ilə
- əldə olunmuş vəsaitin məbləğinin bir sərnişinin orta gediş tarifinə bölünməsi yolu ilə
- düzgün cavab yoxdur

501 Limanlarda yükləmə-boşaltma işləri həyata keçirilərkən, gəmidən sahilə və ya əksinə sahildən gəmiyə daşımalar daşınmış yüklərin həcminə daxil edilir ya yox?

- vəziyyətdən asılıdır
- bəli, daxil edilir
- xeyr, daxil edilmir
- bəzi hallarda daxil edilir, ümumilikdə isə daxil edilmir
- istisna hallarda daxil edilir

502 Limana daxil olmuş gəmilərin registr tonu bərabərdir

- 2.913 kub-metr
- 2.381 kub-metr
- 2.831 kub-metr
- 2.931 kub-metr
- 2.813 kub-metr

503 Nəqliyyat sektorunda yük dövriyyəsi nədir?

- Yükün daşındığı ümumi məsafəsidir
- Daşımalardan əldə olunan gəlir
- Daşınan yüklərin onların daşınma məsafəsinə hasilidir
- Daşınan yükün orta məsafəsidir
- Pul dövriyyəsinin ekvivalentidir

504 Qatarların orta texniki hərəkət sürəti dedikdə nə başa düşülür

- Qatarların sürətinin cəmlənməsi yolu ilə xarakterizə olunur
- Qatarların 1 saat ərzində getdiyi orta məsafədir
- Qatarların 1 sutka ərzində getdiyi orta məsafədir
- Qatarları 1 ay ərzində getdiyi orta məsafədir
- Qatarların 1 il ərzində getdiyi orta məsafədir

505 Hesabat dövründə daşınmış sərnişinlərin sayını onların daşınmasının tarif məsafəsinə vurmaq yolu ilə hansı göstərici hesablanır?

- yük dövriyyəsi
- sərnişin dövriyyəsinin uzunluğunu

- dəmir yolunun daşınma məsafəsini
- Dəmir yolu nəqliyyatı ilə sərnişin dövriyyəsi
- yanlış düsturdur

506 Orta hesabla gün ərzində vaqonlara yük vurulması göstəricisi necə hesablanır?

- hesabat dövründə yüklənmiş yükün tonla miqdarını təqvim günlərinin sayına bölməklə hesablanır
- hesabat dövründə yüklənmiş yükün tonla miqdarını 35 günə bölməklə hesablanır
- hesabat dövründə yüklənmiş yükün tonla miqdarını 30 günə bölməklə hesablanır
- hesabat dövründə yüklənmiş yükün tonla miqdarını 15 günə bölməklə hesablanır
- hesabat dövründə yüklənmiş yükün tonla miqdarını 20 günə bölməklə hesablanır

507 Nəqliyyat və qeyri-nəqliyyat sektorunda daşımaların həcmi dedikdə nə başa düşülür?

- Sərnişin daşınması göstəricisi
- Nəqliyyat statistikasında yük daşınması
- Nəqliyyat sektorunda yük dövriyyəsi göstəricisi
- Qeyri – nəqliyyat sektorunda yük dövriyyəsi
- Yük

508 Daxili və beynəlxalq xətlərdə daşınmış sərnişinlərin sayını onların daşınma məsafəsinə vurmaqla hansı göstərici hesablanır?

- Belə göstərici yoxdur
- Yük dövriyyəsi
- Avtomobil nəqliyyatı ilə sərnişinlərin sayını
- Sərnişin dövriyyəsinin orta həcmi
- Avtomobil nəqliyyatı ilə sərnişin dövriyyəsi

509 Limana daxil olmuş idxal yüklərin quru yol nəqliyyatı vasitəsilə limandan ölkə ərazisinə göndərilən yükləri hansı yüklərdir?

- Göndərilmiş sınavi yüklər
- Göndərilmiş cari yüklər
- Göndərilmiş ixrac yükləri
- Göndərilmiş yüklər
- Göndərilmiş idxal yükləri

510 Telefon şəbəkəsi nədir?

- Ölkədə olan taksofonların ümumi sayı və onları birləşdirən avadanlıqların ümumi həcmidir
- ATS-lərin ümumi tutumudur
- Vahid texniki və texnoloji sistemdir
- Vahid texniki və texnoloji sistemdə birləşmiş müxtəlif növ telefon vasitəsi və qurğularının məcmusudur.
- Telefon və taksofon aparatlarının ümumi sayıdır

511 9. Avtomobil A məntəqəsindən B məntəqəsinə 165 km məsafədə 20 ton, C məntəqəsindən Ç məntəqəsinə 60 km məsafədə 12 ton yük daşınmışdır. Ümumi yük dövriyyəsi təşkil edər

- 32 ton-km
- 4020 ton-km
- 720 ton-km
- 3300 ton-km
- 225 ton-km

512 Yük və sərnişin daşımalarının uçotu

- Hər sərnişin, həm də yük daşınmasında göndərmə anına uçota alınır
- Bütün nəqliyyat növləri üçün eynidir
- Ayrı-ayrı nəqliyyat növlərində fərqlidir
- Yük daşınması eyni, sərnişin daşınmasında fərqlidir
- Sərnişin daşınmasında eyni, yük daşınmasında fərqlidir

513 Yük daşınması dedikdə

- Nəqliyyat sektorunda daşımaların uçotu başa düşülür
- Yüklərin göndərilməsi nəzərdə tutulur
- Yüklərin çatdırılması kimi izah olunur
- Yüklərin doldurulub-boşaldılması ilə təyin olunur
- Nəqliyyat və qeyri-nəqliyyat sektorunda daşımaların həcmi başa düşülür

514 Yük dövriyyəsi nədir?

- Yükün daşındığı ümumi məsafəsidir
- Daşımalardan əldə olunan gəlir
- Daşınan yükün onun daşınma məsafəsinə hasilidir
- Daşınan yükün orta məsafəsidir
- Pul dövriyyəsinin ekvivalentidir

515 Sərnişin dövriyyəsi nədir?

- Sərnişinin daşındığı ümumi məsafədir
- Daşımalardan əldə olunan gəlir
- Daşınan sərnişinin onun daşınma məsafəsinə hasilidir
- Daşınan sərnişinin orta gediş məsafəsidir
- Pul dövriyyəsinin ekvivalentidir

516 Dəmir yolundan yol salınmış yükün həcmi müəyyən olunur

- Gəlirlərin daşınmalara olan nisbəti əsasında
- Yükdaşıma sənədləri əsasında
- Kassa sənədləri əsasında
- Müştərinin sənədləri əsasında
- Dəmir yolu vasitəsinin yükünün həcmi əsasında

517 Vaqonların səmərəlilik göstəricisi deyil.

- Vaqonların yükü orta daşıma məsafəsi
- Vaqonların orta sutkalıq yüklənməsi
- Vaqonların orta sutkalıq boşaldılması
- Vaqonların orta hərəkət sürəti
- Vaqonların orta sutkalıq yürüşü

518 Avtomobil nəqliyyatında statistik müşahidə vahidi nədir?

- Yük, avtobus və minik avtomobilləri
- Avtomobil nəqliyyatı sahəsində fəaliyyət göstərən hüquqi və fiziki şəxslər
- Avtomobil nəqliyyatında yük və sərnişin daşınması
- Avtonəqliyyat vasitələri və daşımalar
- Avtomobil nəqliyyatının infrastruktur göstəriciləri

519 Avtobus nəqliyyatında daşınmış sərnişinlərin sayı müəyyənləşdirilir

- Göndərilmiş və gətirilmiş sərnişinlərin sayı ilə
- Satılmış biletlərin sayı əsasında
- Şəkilmiş xərclərin həcmi ilə
- Təyinat nöqtəsinə gəlmiş sərnişinlərin sayı ilə
- Təyinat nöqtəsinə göndərilmiş sərnişinlərin sayı ilə

520 Taksi nəqliyyatında daşınmış sərnişinlərin sayı müəyyənləşdirilir

- Gəlirlərin məbləğinin orta gediş məsafəsinə bölünməsi və taksometr əsasında
- Satılmış biletlərin sayı və taksometr əsasında
- Şəkilmiş xərclərin həcmi ilə
- Təyinat nöqtəsinə gəlmiş sərnişinlərin sayı ilə
- Təyinat nöqtəsinə göndərilmiş sərnişinlərin sayı ilə

521 Müntəzəm avtomobil daşımaları nədir?

- Sərnişinlərin biletlərinin əvvəlcədən satılması ilə həyata keçirilən daşımaları
- Təsdiq edilmiş hərəkət cədvəli və marşrut sxemi
- Təsdiq edilmiş hərəkət sxemi və sifarişlə daşımalar
- Daşıyıcı tərəfindən təsdiq edilmiş marşrut əsasında daşımalar
- Sərnişinin minmə və düşmə məntəqələri dəqiq müəyyən olunmuş sxem üzrə daşımalar

522 Avtomobilin ümumi yürüşü

- Sərnişinlə, yüklə və sıfır yürüşlərlə avtomobil tərəfindən qət edilmiş məsafədir
- Sərnişinlə, yüklə, boş çəkiddə və sıfır yürüşlərlə avtomobil tərəfindən qət edilmiş məsafədir
- Sərnişinlə və yüklə avtomobil tərəfindən qət edilmiş məsafədir
- Sərnişinlə, yüklə və boş çəkiddə avtomobil tərəfindən qət edilmiş məsafədir
- Yüksüz yürüş istisna olmaqla sərnişinlə, yüklə, boş çəkiddə və sıfır yürüşlərlə avtomobil tərəfindən qət edilmiş məsafədir

523 Dəniz nəqliyyatı statistikasında rüblük dövriyyədə yük daşımalarının uçotu hansı hesabat əsasında toplanır?

- 1-istehsal (nəqliyyat)
- 65-dəniz
- 5-dəniz
- 1-dəniz
- 9-dəniz

524 Gəmilərin xalis registr tutumu

- Yük daşınması üçün istifadə olunan xalis tutumdur
- İstismar olunan bütün həcmdir
- İstismar olunan ümumi tutumdur
- Kommersiya məqsədilə istifadə olunan tutumdur
- Yük və sərnişin daşınması üçün istifadə olunan tutumdur

525 Hava nəqliyyatında aylıq dövriyyə üzrə yük daşımalarının uçotu bu hesabat əsasında aparılır

- 5-aviasiya və 65-aviasiya
- 5-aviasiya
- 65-aviasiya
- 1-dəniz

1-istehsal nəqliyyat

526 Hava nəqliyyatında rüblük dövrilik üzrə yük daşınmalarının uçuşu bu hesabat əsasında aparılır

- 1-dəniz
 1-istehsal nəqliyyat
 5-aviasiya və 65-aviasiya
 5-aviasiya
 65-aviasiya

527 Şəhər elektrik nəqliyyatına aiddir

- Dəmir yolu, tramvay və trolleybus
 Metro, tramvay və trolleybus
 Metro və tramvay
 Metro və trolleybus
 Tramvay və trolleybus

528 Şəhər elektrik nəqliyyatında bir sərnişinin orta daşınma məsafəsi nə üçün hesablanır?

- Xərclərin müəyyən olunması üçün
 Sərnişin daşınmasının həcmi müəyyən etmək üçün
 Şəhər nəqliyyatının planlaşdırılması üçün
 Sərnişin dövriyyəsinin hesablanması üçün
 Sərnişin daşınmasından əldə olunan gəlirin həcmi tapmaq üçün

529 Yük dövriyyəsinin ölçü vahidi kimi götürülür

- manat
 km
 ton
 km-yük
 ton-km

530 Minik taksilərində orta hesabla bir reys üzrə daşınmış sərnişinlərin sayı neçə nəfər götürülür

- Konkret rəqəmlər əsasında müəyyən olunur
 1
 2
 3
 4

531 Yük daşınması 15 ton, onun daşınması məsafəsi 30 km olduğu halda yük dövriyyəsi təşkil edər

- 450 ton/km
 45 ton-km
 45 km
 2 ton-km
 450 ton-km

532 Yük daşınması 20 ton, onun daşınması məsafəsi 60 km olduğu halda yük dövriyyəsi təşkil edər

- 1200 ton-km
 80 ton-km
 40 km
 3 ton-km

1200 ton/km

533 Yük dövriyyəsi 60 ton-km, yükün daşınması məsafəsi 10 km olduğu halda daşınmış yükün həcmi bərabərdir

- 600 ton
 70 ton-km
 6 km
 6 ton-km
 6 ton

534 Yük dövriyyəsi 500 ton-km, yükün daşınması məsafəsi 10 km olduğu halda daşınmış yükün həcmi bərabərdir

- 5 ton
 490 ton-km
 510 ton
 50 ton
 10 ton

535 A avtomobili 10 ton yükü 10 km, B avtomobil 5 ton yükü 5 km məsafəyə daşdığı halda yük dövriyyəsi təşkil edər

- 25 ton-km
 125 ton-km
 30 ton-km
 225 ton-km
 100 ton-km

536 7. A avtomobili 10 ton yük daşımaqla yük dövriyyəsinin 100 ton-km, B avtomobilinin 5 km məsafəyə yük daşımaqla yük dövriyyəsinin 25 ton-km olduğunu bilərək daşınmış yükün ümumi həcmi bərabərdir

- 25 ton-km
 15 ton
 125 ton
 50 ton
 15 ton-km

537 Neyman optimal bölgü üsulunun ümumi mahiyyəti

- Qruplar üzrə seçilənlərin zəruri sayının hesablanması
 Seçmə məcmu üzrə seçilənlərin sayının hesablanması
 Proporsional seçmə ilə vahidlərin sayının tapılması
 Kiçik seçmədə vahidlərin sayının tapılması
 Klaster üsulu ilə seçmə məcmunun müəyyənləşdirilməsi

538 11. Neft kəmərlərinin ümumi uzunluğu 150-km-ə bərabərdir. Martın 2-də 5000 ton neft 1-ci istiqamətdə 50 km məsafəyə, martın 25-də isə 7000 ton neft 2-ci istiqamətdə 20 km məsafəyə nəql edilmişdir. Ümumi yük dövriyyəsi nə qədərdir?

- 150000 ton-km
 390000 ton-km
 140000 ton-km
 250000 ton-km

350000 ton-km

539 İKT sistemlərinə giriş üzrə indeks 0.3, İKT-dən istifadə üzrə indeks 0.6, İKT bilikləri üzrə indeks 0.5 olarsa İKT-nin inkişaf indeksi neçə olar?

- 0.6
 0.8
 0.26
 0.46
 0.30

540 Rabitə statistikasında tarix indkəsləri hesablanarkən aqreqasiya üçün əsas səviyyələr

- Xidmət və natura üzrə
 Xidmət qrupları üzrə; Rabitə alt sahələri üzrə; Ümumilikdə rabitə sahəsi üzrə.
 Ümumilikdə rabitə sahəsi üzrə.
 ATS-lər üzrə
 ATS və poçt sahələri üzrə

541 Qiymət statistikasında tətbiq olunan əsas indeks

- Fiziki həcm indeksi
 Paaşə
 Fişer
 Neyman
 Laspeyres

542 Hüquqi şəxslər üçün rabitə xidmətləri üzrə tarif indeksləri hesablanarkən göstərilmiş xidmət növlərinin nəyi əsas götürülür?

- Tarifləri
 Həcmələri
 Artım indeksləri
 Dinamika sırası
 İstehsalın çəkisi

543 Yük və sərnişin daşınması, avtonəqliyyat vasitələri və onlardan istifadə olunması, nəqliyyat işlərinin maliyyə nəticələri, daşınmış yüklərin bölgüsü hansı anlayışın tərifidir?

- Avtomobil nəqliyyatında statistik vahidi
 Avtomobil nəqliyyatında statistik müşahidə vahidi
 Avtomobil nəqliyyatında statistik müşahidə subyekti
 Avtomobil nəqliyyatında statistik müşahidə obyekt
 Avtomobil nəqliyyatında statistik müşahidə qrupu

544 Sərnişin nəqliyyatı müəssisəsi şəhərdaxili və şəhərlərarası əlaqə növü üzrə avtobuslarla nəqliyyat xidməti göstərir. Bir ay ərzində şəhərlərarası əlaqə növü üzrə 5 min bilet satılmış, şəhərdaxili əlaqə üzrə bir sərnişinin orta gediş tarifi 20 qəpik olmaqla 5 min manat vəsait əldə edilmişdir. Daşınmış sərnişinlərin sayını hesablayın.

- 20 min nəfər
 40 min nəfər
 30 min nəfər
 15 min nəfər
 25 min nəfər

545 A məntəqəsindən B məntəqəsinə 5 km məsafədə 20 ton, C məntəqəsindən Ç məntəqəsinə 60 km məsafədə 10 ton yük daşınmışdır. Yük dövriyyəsinə hesablayın

- 95 ton-km
- 1950 ton-km
- 700 ton-km
- 700 km
- 700 ton

546 Avtomobilin 100 km-ə 25 litr yanacaq sərf etdiyini bilməklə 125 litr yanacaq sərf etmiş avtomobilin ümumi yürüşünü hesablayın

- 2000 km
- 1250 km
- 500 km
- 1500 km
- 3125 km

547 Gəminin 2 min mil məsafə qət etdiyini bilərək yürüşü kilometr ölçü vahidi ilə müəyyən edin

- 3704 km
- 500 km
- 1500 km
- 3125 km
- 2000 km

548 Neft kəmərlərinin ümumi uzunluğu 150-km-ə bərabərdir. Martın 2-də 5000 ton neft 1-ci istiqamətdə 50 km məsafəyə, martın 25-də isə 7000 ton neft 2-ci istiqamətdə 20 km məsafəyə nəql edilmişdir. Ümumi neft kəmərləri üzrə isə yük dövriyyəsinə hesablayın

- 410000 ton-km
- 400000 ton-km
- 500000 ton-km
- 12000 ton - km
- 390000 ton-km

549 Azərbaycanda respublika və yerli əhəmiyyətli avtomobil yollarının uzunluğu 2012-ci ildə neçə km olmuşdur?

- 25000 km-dən çox
- 5000 km-dək
- 5000-10000 km
- 10000-15000 km
- 15000-25000 km

550 Dəniz nəqliyyatı statistikasına nəyi öyrənir?

- Çay nəqliyyatı da daxil olmaqla yüklərin işlənilməsinə
- Dəniz nəqliyyatı vasitələrinin istismar və iqtisadi proseslərini
- Dəniz nəqliyyatı müəssisələrinin fəaliyyətini, onların istismar və iqtisadi proseslərini
- İqtisadi prosesləri
- Liman da daxil olmaqla su nəqliyyatını

551 Dəniz nəqliyyatında xarici əlaqə üzrə daşınmış yüklər ibarətdir:(

- İxrac və xarici limanlararası əlaqədə daşınan yüklərdən
- Xarici limanlararası və xarici fraxtçılar tərəfindən daşınan yüklərdən
- İdxal və ixracüzrə daşınan yüklərdən
- İdxal, ixrac, xarici limanlararası və xarici fraxtçılar tərəfindən daşınan yüklərdən
- Xarici fraxtçılar tərəfindən daşınan yüklərdən

552 Qatarların 1 saat ərzində getdiyi orta məsafə (kilometrlərlə) hansı göstəricini xarakterizə edir?

- Qatarların orta texniki hərəkət sürətini
- Qatarların getdiyi məsafəni
- Teplovozun 1 saat ərzində olan dövrüyyəsni
- Qatarların faydalı iş əmsalını
- Qatarların intensivliyini

553 əlaqə növləri üzrə sərnişin daşınması nəyi göstərir?

- yük dövrüyyəsinin hansı istiqamətlər üzrə daşındığını
- sərnişinlərin hansı istiqamətlər üzrə daşındığını
- yükün hansı istiqamətlər üzrə daşındığını
- sərnişinlərin hansı statistik vahidləri üzrə daşındığını
- yükün hansı statistik obyektlər üzrə daşındığını

554 Qazın nəqli ilə bağlı itkilər anlayışının tərifini hansı variantda düzgün verilib?

- magistral qaznəqletmə sisteminə qəbul olunub nəql edilmiş qazın miqdarı və bölüşdürülmüş qazın miqdarı arasındakı fərq.
- magistral qaznəqletmə sisteminə qəbul olunub nəql edilmiş qazın miqdarı və istehlakçılara təhvil verilmiş qazın miqdarı arasındakı fərq.
- nəql edilmiş neftin və emal olunmuş maye neft məhsullarının onların nəqletmə məsafəsinə hasilidir
- xam neftin və emal olunmuş maye neft məhsullarının boru kəmərləri ilə ötürülməsidir
- neftin və emal olunmuş maye neft məhsullarının nəql edilməsini təmin etmək üçün quraşdırılmış boru kəmərləri

555 Xarici şəbəkə (ekstranet və ya WAN) nədir?

- belə şəbəkə mövcud deyil
- Müəssisə daxilində yaradılan və internetə çıxışı olan şəbəkədir
- Bir yerli ərazi şəbəkəsi digər yerli ərazi şəbəkələrinə telefon xətləri və ya radio dalğaları vasitəsilə hər hansı bir məsafədən qoşula bilərlər.
- Müəssisə daxilində və xaricində yaradılan və internetə çıxışı olan şəbəkədir
- Müəssisə daxilində yaradılan və internetə çıxışı olan şəbəkələrin sayı

556 İKT məhsulları hansı məhsullardır?

- fiziki hadisələrin yazılması, ölçülməsi, ötürülməsi və göstərilməsi, habelə fiziki proseslərin nəzarəti funksiyalarını yerinə yetirən avadanlıqlar hesab olunur E) belə anlayış yoxdur
- Elektron formada məlumatların işlənməsi və rabitə funksiyasının, o cümlədən fiziki hadisələrin yazılması, ölçülməsi, ötürülməsi və göstərilməsi, habelə fiziki proseslərin nəzarəti funksiyalarını yerinə yetirən avadanlıqlar hesab olunur
- Elektron formada məlumatların işlənməsi və rabitə funksiyasının nəzarəti funksiyalarını yerinə yetirən avadanlıqlar hesab olunur
- rabitə funksiyasının, o cümlədən fiziki hadisələrin yazılması, ölçülməsi, ötürülməsi və göstərilməsi, habelə fiziki proseslərin nəzarəti funksiyalarını yerinə yetirən avadanlıqlar hesab olunur

557 ICT2 İKT sektorunda əlavə dəyərin həcmi İKT – nin hansı göstərici qrupuna aiddir?

- heç birinə

- Müəssisələr (biznes statistikasına üzrə) üzrə əsas İKT göstəriciləri
- İKT sektoru
- Ev təsərrüfatlarında İKT sistemlərinin mövcudluğu və istifadə olunması
- Əsas infrastruktur göstəriciləri və onlara giriş imkanları:

558 MDB ölkələri arasında ilk dəfə hansı ölkənin rəsmi statistikasında və neçənci ildə İKT statistikasının komplekt ölçülməsinə başlanmışdır?

- Qazaxıstan, 2005
- Tacikistan, 2005
- Moldova, 2005
- Azərbaycan, 2005
- Qırğızıstan, 2005

559 Deduktiv statistik təhlil anlayışının düzgün və tam tərif?

- seçmənin nəticələri əsasında baş məcmunun bu və ya digər xarakteristikasının qiymətləndirilməsi və ya seçmə məcmuya aid hər hansı qərarın qəbul olunması vacib hesab olunur.
- seçmənin nəticələri əsasında baş məcmunun bu və ya digər xarakteristikasının qiymətləndirilməsi və ya baş məcmuya aid hər hansı qərarın qəbul olunması vacib hesab olunur.
- seçmənin nəticələri əsasında seçmə məcmunun bu və ya digər xarakteristikasının qiymətləndirilməsi və ya baş məcmuya aid hər hansı qərarın qəbul olunması vacib hesab olunur.
- seçmənin nəticələri əsasında baş və seçmə məcmunun bu və ya digər xarakteristikasının qiymətləndirilməsi və ya baş məcmuya aid hər hansı qərarın qəbul olunması vacib hesab olunur.
- seçmənin nəticələri əsasında baş məcmunun bu və ya digər xarakteristikasının qiymətləndirilməsidir

560 Rabitədə məcmu indekslərin hesablanmasında istifadə edilir

- dinamika sıralarının hamarlaşdırılmasından
- fərdi indekslərdən
- fiziki həcmdən
- hesabi orta həkəmiyyətdən
- həndəsi orta kəmiyyətdən

561 1. **Avtomobil neqliyati müəssisəsi üzrə işçilərin dasınması haqqında aşağıdakı məlumatlar verilmişdir:**

	Yanvar	Fevral	Mart	Aprəl
Dasınmış yük. mln. man	35	40	42	50

Bu məlumatlara əsasən yük dasımalarının orta aylıq artım sürətlərini hesablayın

- 119 %.
- 115 %;
- 127 %;
- 112,6 %;
- 117,5 %;

562 İKT-nin ümumi daxili məhsulda payını hesablamaq üçün hansı metoddan istifadə olunur?

- İstifadə metodu
- İstehsal metodu
- Gəlirlər metodu
- Xərclər metodu

- Gəlirlərin bölgüsü metodu

563 Aşağıdakılardan hansı ev təsərrüfatlarında İKT sistemlərinin mövcudluğu və istifadə olunması göstəricisidir

- İnternetdən istifadə etmiş işçilərin bütün işçilərin sayında xüsusi çəkisi
 Ay ərzində 100 dəqiqə mobil danışıq üçün orta tarifi adambaşına düşən orta aylıq ümumi milli gəlirə nisbəti
 Əhalinin hər 100 nəfərinə düşən əsas telefon aparatları
 İnternet vasitəsilə sifariş vermiş müəssisələrin fəaliyyət göstərən müəssisələrdə xüsusi çəkisi
 Mobil telefonu olan ev təsərrüfatlarının ölkə üzrə bütün ev təsərrüfatlarında xüsusi çəkisi

564 Aşağıdakılardan hansı İKT sektoru və İKT məhsullarının ticarəti üzrə əsas göstəricilərindən biri hesab olunur

- İnternetdən istifadə etmiş işçilərin bütün işçilərin sayında xüsusi çəkisi
 A. Ay ərzində 100 dəqiqə mobil danışıq üçün orta tarifi adambaşına düşən orta aylıq ümumi milli gəlirə nisbəti
 Əhalinin hər 100 nəfərinə düşən əsas telefon aparatları
 İnternet vasitəsilə sifariş vermiş müəssisələrin fəaliyyət göstərən müəssisələrdə xüsusi çəkisi
 İKT sektorunda əlavə dəyərin həcmi

565 İKT sektoruna bu fəaliyyət növü daxil deyil

- İKT avadanlıqlarının pərakəndə satışı
 Ofis avadanlıqlarının istehsalı
 Elektron və radioelementlərin istehsalı
 Nəzarət ölçü cihazlarının istehsalı
 Məlumatların işlənməsi

566 İKT-nin inkişaf indeksi üçün istifadə olunan göstəricilər qrupu

- İKT sistemləri, əsas infrastruktur göstəriciləri
 İKT-dən istifadə, İKT səviyyəsi, İKT avadanlıqlarının inkişafı
 Müəssisələrdə İKT, ev təsərrüfatları və fərdlərdə İKT
 İKT-nin infrastrukturunu, İKT sistemləri, İKT-dən istifadə
 İKT sistemlərinə giriş, İKT-dən istifadə, İKT bilikləri

567 İKT-nin inkişaf indeksi üçün istifadə olunan göstəricilər qrupundan biridir

- İKT bilikləri
 Əsas infrastruktur göstəriciləri
 İKT sektoru
 İKT ticarəti
 Müəssisələrdə İKT

568 İKT-nin inkişaf indeksi üçün istifadə olunur

- Müəssisələrdə İKT
 Əsas infrastruktur göstəriciləri
 İKT sektoru
 İKT sistemləri
 İKT ticarəti

569 İKT-nin inkişaf indeksinin hesablanmasında istifadə olunmur

- Dayanıqlı inkişaf indeksi

- Əhalinin hər 100 nəfərinə düşən əsas telefon aparatları
- Kompnyuteri olan ev təsərrüfatlarının xüsusi çəkisi
- Hər 100 nəfərə düşən internet istifadəçilərinin sayı
- Əhalinin savadlılıq səviyyəsi

570 İKT-nin inkişaf indeksinin müəyyənləşdirilməsində nəzərə alınmır

- Kompnyuteri olan ev təsərrüfatlarının xüsusi çəkisi
- ÜDM-nin artım indeksi
- Hər 100 nəfərə düşən internet istifadəçilərinin sayı
- Əhalinin savadlılıq səviyyəsi
- Əhalinin hər 100 nəfərinə düşən əsas telefon aparatları

571 Ev təsərrüfatları üzrə İKT statistikasının metodologiyası ilə məşğul olan əsas beynəlxalq təşkilat

- Asiya İnkişaf Bankı
- Beynəlxalq Valyuta Fondu
- İqtisadi Əməkdaşlıq və İnkişaf Təşkilatı
- BMT
- Beynəlxalq Telekommunikasiya İttifaqı

572 Beynəlxalq standartlara görə kompnyuter istifadəçisi hesab olunur

- Son 12 ay ərzində kompnyuterdən istifadə etmiş şəxslər
- Son 1 gün ərzində kompnyuterdən istifadə etmiş şəxslər
- Son 1 həftə ərzində kompnyuterdən istifadə etmiş şəxslər
- Son 3 ay ərzində kompnyuterdən istifadə etmiş şəxslər
- Son 6 ay ərzində kompnyuterdən istifadə etmiş şəxslər

573 Beynəlxalq standartlara görə internet istifadəçisi hesab olunur

- Son 12 ay ərzində internetdən istifadə etmiş şəxslər
- Son 1 gün ərzində internetdən istifadə etmiş şəxslər
- Son 1 həftə ərzində internetdən istifadə etmiş şəxslər
- Son 3 ay ərzində internetdən istifadə etmiş şəxslər
- Son 6 ay ərzində internetdən istifadə etmiş şəxslər

574 İdxal və ixrac olunan İKT məhsulları hansı təsnifatla əhatə olunur?

- Məhsul növləri təsnifatı ilə
- Xarici ticarət üzrə HS-2007 təsnifatı ilə
- İKT sektoru üzrə HS-2007 təsnifatı ilə
- Daxili ticarət üzrə HS-2007 təsnifatı ilə
- PRODCOM təsnifatı ilə

575 İstehsal olunmuş İKT məhsulları hansı təsnifatla əhatə olunur?

- Rabitə təsnifatı ilə
- Xarici ticarət üzrə HS-2007 təsnifatı ilə
- İKT sektoru üzrə HS-2007 təsnifatı ilə
- Daxili ticarət üzrə HS-2007 təsnifatı ilə
- Məhsul növləri təsnifatı ilə

576 Rabitə statistikasında qiymətlərin öyrənilməsi üçün götürülən xidmətin növü nəyi xarakterizə edir?

- poçt xidmətləri, ümumi istifadə üçün şəhər telefon rabitə xidmətləri
- müəyyən xüsusiyyətlərə və atributlara malik olan xidmətin konkretləşdirilmiş minimal vahidi
- xidmətlərin ümumi həcmi
- müəyyən xüsusiyyətlərə və atributlara malik olan xidmətin konkretləşdirilmiş maksimum vahidi
- müəyyən xüsusiyyətlərə və atributlara malik olan xidmətin konkretləşdirilmiş orta çəkisi

577 Avtomobil nəqliyyatında seçmə müayinəsi nəticəsində məlum olmuşdur ki, orta hesabla işləyənlərin iş yerlərinə gedib gəlməsinə sərf etdikləri vaxt 1,5 saat təşkil edir. əgər normal iş vaxtı 7,8 saat təşkil edərsə, ümumi vaxt fondunda qeyri-ış vaxtın xüsusi çəkisini müəyyən edin:

- 16,0%
- 61,2%
- 38,8%
- 32,5%
- 67,5%

578 Avtomobil nəqliyyatının seçmə müayinəsi nəticəsində məlum olmuşdur ki, orta hesabla işləyənlərin iş yerlərinə gedib gəlməsinə sərf etdikləri vaxt 1,5 saat təşkil edir. əgər normal iş vaxtı 7,8 saat təşkil edərsə, ümumi vaxt fondunda işə sərf olunan vaxtın xüsusi çəkisini müəyyən edin:

- 16,0%
- 38,8%
- 32,5%
- 61,2%
- 67,5%

579 Daxili şəbəkə (intranet) nədir?

- Müəssisə daxilində yaradılan və internetə çıxışı olan şəbəkələrin sayı
- belə şəbəkə mövcud deyil
- Müəssisə daxilində və xaricində yaradılan və internetə çıxışı olan şəbəkədir
- Müəssisə xaricində yaradılan və internetə çıxışı olan şəbəkədir
- Müəssisə daxilində yaradılan və internetə çıxışı olan şəbəkədir

580 İRT statistikasını üzrə Sorğu vərəqəsi hansı tələb əsasında formalaşmalıdır?

- dövlət tərəfindən fərqli tələblər qoyulur
- müvafiq nazirliklər tərəfindən müəyyən edilir
- İKT siyasətinin aparılmasını həyata keçirən və keçirməyən orqanların, istifadəçilərin tələbi əsasında formalaşmalıdır
- heç bir tələb yoxdur
- İKT siyasətinin aparılmasını həyata keçirən orqanların, istifadəçilərin tələbi əsasında formalaşmalıdır

581 Müşahidə vahidləri gəlir və ya xərclərinin həcmi, ev təsərrüfatlarının ölçüsü necə müəyyənləşdirilir?

- müəyyənləşdirilmir
- yaşayış yerlərinə görə qruplar əsasında hesablanmış dispersiyalara, homogenliyə görə müəyyənləşdirilir
- yalnız yaşayış yerlərinə görə qruplar əsasında hesablanmış dispersiyalara görə
- yalnız yaşayış yerlərinə görə qruplar əsasında hesablanmış homogenliyə görə müəyyənləşdirilir
- ümumi olaraq

582 Ev təsərrüfatları və fərdlər üzrə göstəricilər əsas İKT göstəricilərinin neçə hissəsini təşkil edir?

- ¼
- 2/3

- 1/3
 3/5
 4/5

583 İnternet istifadəçiləri kimlər hesab olunurlar?

- internet şəbəkəsinə qoşulmuş, internetdən istifadə etmiş və etməyən şəxslər hesab olunurlar
 internet şəbəkəsinə qoşulmuş, internetdən istifadə etmiş şəxslər hesab olunurlar
 internet şəbəkəsinə qoşulmamış, internetdən istifadə edə bilməyən
 yalnız internet şəbəkəsinə qoşulmuş şəxslər hesab olunurlar
 yalnız internetdən istifadə etmiş şəxslər hesab olunurlar

584 Beynəlxalq səviyyədə, BMT, ÜTT və digər beynəlxalq təşkilatların ümumi rəyinə görə İKT məhsullarına ümumilikdə neçə adda məhsul növü daxil edilmişdir?

- 400-500
 50-dək
 150-200
 200-300
 300-400

585 HH1 Radiosu olan ev təsərrüfatlarının ölkə üzrə bütün ev təsərrüfatlarında xüsusi çəkisi İKT – nin hansı göstərici qrupuna aiddir?

- heç birinə
 İKT sektoru və İKT məhsullarının ticarəti
 Müəssisələr (biznes statistikasına üzrə) üzrə
 Ev təsərrüfatlarında İKT sistemlərinin mövcudluğu və istifadə olunması
 Əsas infrastruktur göstəriciləri və onlara giriş imkanları:

586 B.2 Kompyuterdən istifadə etmiş işçilərin bütün işçilərin sayında xüsusi çəkisi İKT – nin hansı göstərici qrupuna aiddir?

- heç birinə
 İKT sektoru və İKT məhsullarının ticarəti
 Müəssisələr (biznes statistikasına üzrə) üzrə
 Ev təsərrüfatlarında İKT sistemlərinin mövcudluğu və istifadə olunması
 Əsas infrastruktur göstəriciləri və onlara giriş imkanları:

587 B.7 İnternet vasitəsilə sifariş qəbul etmiş müəssisələrin fəaliyyət göstərən müəssisələrdə xüsusi çəkisi İKT – nin hansı göstərici qrupuna aiddir?

- heç birinə
 Müəssisələr (biznes statistikasına üzrə) üzrə əsas İKT göstəriciləri
 İKT sektoru və İKT məhsullarının ticarəti
 Ev təsərrüfatlarında İKT sistemlərinin mövcudluğu və istifadə olunması
 Əsas infrastruktur göstəriciləri və onlara giriş imkanları:

588 Kabelsiz LAN hansı şəbəkədir?

- belə şəbəkə yoxdur
 (lokal (yerli) ərazi şəbəkəsidir.
 ümumdünya şəbəkəsidir.
 simli şəbəkədir
 telefon xətləri üzərində qurulan şəbəkə

589 İKT sistemlərinə giriş İKT-nin inkişaf indeksinin müəyyənləşdirilməsindəki xüsusi çəkisi

- 0.8
 0.2
 0.4
 0.5
 0.6

590 İKT-dən istifadə göstəricilərinin İKT-nin inkişaf indeksinin müəyyənləşdirilməsindəki xüsusi çəkisi

- 0.5
 0.1
 0.2
 0.3
 0.4

591 İKT bilikləri göstəricilərinin İKT-nin inkişaf indeksinin müəyyənləşdirilməsindəki xüsusi çəkisi

- 0.5
 0.1
 0.2
 0.3
 0.4

592 İKT-nin inkişaf indeksinin əsas üstünlüyü

- İnkişaf səviyyəsinin fərdi və silsiləvi indekslər əsasında müqayisə olunması
 İnkişaf səviyyəsinin aqreqasiya olunmuş orta göstəricilər əsasında müqayisə olunması
 İnkişaf səviyyəsinin fərdi göstəricilər əsasında müqayisə olunması
 İnkişaf səviyyəsinin indekslər əsasında müqayisə olunması
 İnkişaf səviyyəsinin aqreqasiya olunması

593 İKT-nin inkişaf indeksi hesablanarkən İKT sistemlərinə giriş göstəricisidir

- Ali təhsilin ümumi qeydiyyat əmsalı
 Əhalinin hər 100 nəfərinə düşən əsas telefon aparatları
 Hər 100 nəfərə düşən internet istifadəçilərinin sayı
 Əhalinin savadlılıq səviyyəsi
 Orta təhsilin ümumi qeydiyyat əmsalı

594 İKT-nin inkişaf indeksi hesablanarkən İKT-dən istifadə göstəricisidir

- Ali təhsilin ümumi qeydiyyat əmsalı
 Əhalinin hər 100 nəfərinə düşən əsas telefon aparatları
 Hər 100 nəfərə düşən internet istifadəçilərinin sayı
 Əhalinin savadlılıq səviyyəsi
 Orta təhsilin ümumi qeydiyyat əmsalı

595 İKT-nin inkişaf indeksi hesablanarkən İKT-dən istifadə göstəricisidir

- Ali təhsilin ümumi qeydiyyat əmsalı
 Əhalinin hər 100 nəfərinə düşən əsas telefon aparatları
 Əhalinin savadlılıq səviyyəsi
 Orta təhsilin ümumi qeydiyyat əmsalı

- Hər 100 nəfərə düşən genişzolaqlı internet istifadəçilərinin sayı

596 İKT-nin inkişaf indeksi hesablanarkən İKT bilikləri göstəricisidir

- Kompüterdən istifadə biliklərinin bölgüsü
 Əhalinin hər 100 nəfərinə düşən əsas telefon aparatları
 Əhalinin savadlılıq səviyyəsi
 Hər 100 nəfərə düşən genişzolaqlı internet istifadəçilərinin sayı
 İnternetdən istifadə biliklərinin bölgüsü

597 İKT-nin inkişaf indeksi hesablanarkən hansı riyazi əməliyyatdan istifadə olunur

- Çəkilər cəmlənir
 Çəkilər vurulur və cəmlənir
 Çəkilər artım sürətinə vurulur və nəticələr cəmlənir
 Çəkilər cəmlənir və artım sürətinə vurulur
 Artım sürətləri cəmlənir

598 İKT statistikasını üçün istifadə olunan əsas hesabat formaları

- 1-İKT müəssisə və 2-İKT ev təsərrüfatı
 1-İKT müəssisə və 1-İKT ev təsərrüfatı
 2-İKT müəssisə və 2-İKT ev təsərrüfatı
 3-İKT müəssisə və 1-İKT ev təsərrüfatı
 1-İKT müəssisə və 3-İKT ev təsərrüfatı

599 Ev təsərrüfatlarında İKT statistikasının təşkili məqsədilə istifadə olunur

- Hesablama
 Monitorinq
 Seçmə müşahidə
 Başdan-başa müşahidə
 Qiymətləndirmə

600 Müəssisələr üzrə İKT statistikasının təşkili məqsədilə istifadə olunur

- Hesablama
 Monitorinq
 Başdan-başa müşahidə
 Qiymətləndirmə
 Başdan-başa və seçmə müşahidə

601 İKT-nin inkişaf indeksi hesablanarkən maksimal dəyərlər üzrə istifadə olunan əmsallardan biri

- Xətti asılılıq əmsalı
 Ideal göstərici üzrə əmsal
 Nisbi səviyyələr üzrə əmsal
 Minimal göstəricidən kənarlaşma əmsalı
 Orta kəmiyyətdən kənarlaşma əmsalı

602 İKT-nin inkişaf indeksi hesablanarkən hər 100 nəfərə düşən internet istifadəçilərinin sayı üzrə müəyyən olunmuş ideal göstərici üzrə əmsal

- 100
 20
 40

- 60
 80

603 İKT-nin inkişaf indeksi hesablanarkən hər 100 nəfərə düşən genişzolaqlı internet istifadəçilərinin sayı üzrə müəyyən olunmuş ideal göstərici üzrə əmsal

- 60
 20
 30
 40
 50

604 İKT-nin inkişaf indeksi hesablanarkən əhalinin savadlıqlı səviyyəsi üzrə müəyyən olunmuş ideal göstərici üzrə əmsal

- 40
 20
 100
 80
 60

605 Rabitə xidmətləri üzrə qiymət indeksləri hesablanarkən nəzərə

- İnkişaf dinamikası
 Müəssisələrin sayı
 Təmsilçi xidmətlərin əhatə olunması
 İşçilərin sayı
 Xidmətlərin həcmi

606 İKT-yə dair göstəricilərin daxil edildiyi məşhur göstəricilər sistemi

- Valyuta sisteminin parametrləri
 Ümumi daxil məhsul göstəriciləri
 Minilliyin inkişaf göstəriciləri
 Əsrin göstəriciləri
 Beynəlxalq makro göstəriciləri

607 Azərbaycanda İKT statistikasının kompleks təşkilinə başlanılmışdır

- 2003-cü ildən
 2002-ci ildən
 2010-cu ildən
 2007-ci ildən
 2005-ci ildən

608 İKT avadanlıqlarının xarici ticarəti üzrə əsas inzibati mənbə

- Statistika orqanlarının məlumatları
 Müəssisələrin idxal və ixrac üzrə məlumatları
 Statistik sorğular
 İllik statistik müşahidələr
 Dövlət Gömrük Komitəsinin məlumatları

609 ICT4 İxrac olunmuş İKT məhsullarının ixracın ümumi həcmində xüsusi çəkisi İKT – nin hansı göstərici qrupuna aiddir?

- heç birinə
- Ev təsərrüfatlarında İKT sistemlərinin mövcudluğu və istifadə olunması
- Müəssisələr (biznes statistikası üzrə) üzrə
- İKT məhsullarının ticarəti
- Əsas infrastruktur göstəriciləri və onlara giriş imkanları:

610 Kompyuteri olan təsərrüfatlarının ölkə üzrə bütün ev təsərrüfatlarında payı, faizlə göstəricisi hansı göstəricilər qrupuna aiddir?

- yalnız göstəricidir
- yalnız dövlət idarələrində
- Müəssisələrdə İKT-dən istifadənin əsas göstəriciləri
- yalnız özəl şirkətlərdə
- Ev təsərrüfatlarında İKT sistemlərinin mövcudluğu və onlardan istifadə olunması üzrə əsas göstəricilər

611 İntranet nədir?

- Geniş məlumat bazalarına malik olan şəbəkədir
- Müəssisə daxilində yaradılan və internetə çıxışı olan şəbəkədir
- Müəssisə daxilində yaradılan və internetə çıxışı olmayan şəbəkədir
- İnternetə çıxışı olan xarici şəbəkədir
- İnternetə çıxışı olmayan xarici şəbəkədir

612 Bu fəaliyyət növlərindən biri İKT sektoruna aid olunmur

- Poçt xidmətlərinin göstərilməsi
- Ofis avadanlıqlarının istehsalı
- Nəzarət ölçü cihazlarının istehsalı
- Proqram təminatının nəşri
- Məlumatların işlənməsi

613 Ev təsərrüfatlarında İKT sistemlərinin mövcudluğu və istifadə olunması göstəricisidir

- İnternetdən istifadə etmiş işçilərin bütün işçilərin sayında xüsusi çəkisi
- Əhalinin hər 100 nəfərinə düşən əsas telefon aparatları
- Əsas telefon aparatı olan ev təsərrüfatlarının ölkə üzrə bütün ev təsərrüfatlarında xüsusi çəkisi
- Ay ərzində 100 dəqiqə mobil danışıq üçün orta tarifi adambaşına düşən orta aylıq ümumi milli gəlirə nisbəti
- İnternet vasitəsilə sifariş vermiş müəssisələrin fəaliyyət göstərən müəssisələrdə xüsusi çəkisi

614 Aşağıdakılardan hansı İKT statistikasında göstəricilər sistemi qruplarından biri hesab olunmur?

- İKT sektoru və İKT məhsullarının ticarəti üzrə əsas göstəriciləri
- Əsas infrastruktur göstəriciləri və onlara giriş imkanları
- Əsas və qeyri-əsas İKT göstəriciləri
- Ev təsərrüfatlarında İKT sistemlərinin mövcudluğu və istifadə olunması
- Müəssisələr üzrə əsas İKT göstəriciləri

615 Aşağıdakılardan hansı İKT-nin əsas infrastruktur göstəricilərindən biri hesab olunur

- İnternetdən istifadə etmiş işçilərin bütün işçilərin sayında xüsusi çəkisi
- Əsas telefon aparatı olan ev təsərrüfatlarının ölkə üzrə bütün ev təsərrüfatlarında xüsusi çəkisi
- İnternetə çıxışı olan ev təsərrüfatlarının ölkə üzrə bütün ev təsərrüfatlarında xüsusi çəkisi
- Ay ərzində 100 dəqiqə mobil danışıq üçün orta tarifi adambaşına düşən orta aylıq ümumi milli gəlirə nisbəti
- İnternet vasitəsilə sifariş vermiş müəssisələrin fəaliyyət göstərən müəssisələrdə xüsusi çəkisi

616 İKT-nin əsas infrastruktur göstəricisidir

- İnternetdən istifadə etmiş işçilərin bütün işçilərin sayında xüsusi çəkisi
- Əsas telefon aparatı olan ev təsərrüfatlarının ölkə üzrə bütün ev təsərrüfatlarında xüsusi çəkisi
- İnternetə çıxışı olan ev təsərrüfatlarının ölkə üzrə bütün ev təsərrüfatlarında xüsusi çəkisi
- Ay ərzində internerdən 20 saatlıq istifadə üçün orta tarifi adambaşına düşən orta aylıq ümumi milli gəlirə nisbəti
- İnternet vasitəsilə sifariş vermiş müəssisələrin fəaliyyət göstərən müəssisələrdə xüsusi çəkisi

617 Aşağıdakılardan biri İKT statistikasında əsas infrastruktur göstəricisi hesab olunmur

- Adambaşına beynəlxalq internet kanallarının həcmi
- Əhalinin hər 100 nəfərinə düşən internet istifadəçilərinin sayı
- Əhalinin hər 100 nəfərinə düşən əsas telefon aparatları
- İKT sektorunda əlavə dəyərin həcmi
- Əhalinin hər 100 nəfərinə düşən kompyuterlərin sayı

618 İKT statistikasında əsas infrastruktur göstəricisi deyil

- Adambaşına beynəlxalq internet kanallarının həcmi
- Əhalinin hər 100 nəfərinə düşən əsas telefon aparatları
- Əhalinin hər 100 nəfərinə düşən kompyuterlərin sayı
- Əhalinin hər 100 nəfərinə düşən internet istifadəçilərinin sayı
- Əhalinin hər 100 nəfərinə düşən televizorların sayı

619 İKT statistikasının təşkili üçün göstəricilərin qruplaşdırılması

- Xarici ticarət və İKT sektoru üzrə
- Müəssisələr üzrə
- Ev təsərrüfatları üzrə
- Təhsil, səhiyyə və ev təsərrüfatları üzrə
- Ev təsərrüfatları, əhali, müəssisə, İKT sektoru və xarici ticarət

620 İKT-nin inkişaf indeksi nədir?

- İKT-nin inkişafını xarakterizə edən ümumiləşdirici göstəricidir
- İKT sektorunun əlavə dəyəri indeksidir
- İnternetdən istifadə edənlərin artımını xarakterizə edir
- İKT göstəricilərinin çəkisini xarakterizə edir
- Ayrı-ayrı İKT göstəricisinin fərdi inkişaf indeksidir

621 İKT-nin inkişaf indeksində neçə göstəricidən istifadə olunur?

- 14
- 10
- 11
- 12
- 13

622 Beynəlxalq poçt mübadiləsinin həyata keçirildiyi yer hansı yerdir?

- heç biri
- qəsəbələr arası poçt mübadiləsi məntəqəsi
- şəhərlərarası poçt mübadiləsi məntəqəsi
- rayonlar arası poçt mübadiləsi məntəqəsi
- Beynəlxalq poçt mübadiləsi məntəqəsi

623

Aşağıdakı düstur məcmu indekslərinin hansı metodla hesablanmasıdır?

$$I_{P}^L = \frac{\sum_{j=1}^n \frac{p_t}{p_0} \cdot p_0 q_0}{\sum_{j=1}^n p_0 q_0} = \frac{\sum_{j=1}^n p_t q_0}{\sum_{j=1}^n p_0 q_0}$$

- dövrü
 Zəncirvari
 bazis
 ümumi
 zəncirvari və dövrü

624 Aşağıdakı düstur məcmu indekslərinin hansı metodla hesablanmasıdır?

$$I_{P}^L = \frac{\sum_{j=1}^n \frac{p_t}{p_{t-1}} \cdot p_{t-1} q_0}{\sum_{j=1}^n p_{t-1} q_0} = \frac{\sum_{j=1}^n p_t q_0}{\sum_{j=1}^n p_{t-1} q_0}$$

- Zəncirvari
 dövrü
 bazis
 ümumi
 zəncirvari və dövrü

625 Naqilsiz radorabitənin tam sistemini xarakterizə edən variantı seçin

- fərdi radioçağırış (peycer),
 fərdi radioçağırış (peycer), trank, radiotelefon, CDMA, peyk rabitəsi və digər naqilsiz radorabitə
 fərdi radioçağırış (peycer), trank, radiotelefon, CDMA
 fərdi radioçağırış (peycer), trank, radiotelefon, peyk rabitəsi
 fərdi radioçağırış (peycer), trank və digər naqilsiz radorabitə

626 Hər bir poçt qutusunun üzərində hansı qeydlər göstərilir? (Tam olan variantı seçin)

- onun nömrəsi, məktubların gündə neçə dəfə çıxarılması, çıxarılma vaxtı, kənd yerlərində isə poçt indeksi və çıxarılma günü
 Onun nömrəsi, məktubların gündə neçə dəfə çıxarılması, çıxarılma vaxtı, kənd yerlərində isə poçt indeksi və çıxarılma günü
 onun nömrəsi, məktubların gündə neçə dəfə çıxarılması
 onun nömrəsi, məktubların gündə neçə dəfə çıxarılması, çıxarılma vaxtı, kənd yerlərində isə çıxarılma günü və xüsusi qeydlər
 onun nömrəsi, məktubların gündə neçə dəfə çıxarılması, kənd yerlərində isə poçt indeksi və çıxarılma günü

627 Aqrəqasiyanın bütün səviyyələrinin məcmu tarif indekslərinin doğruluğu nədən asılıdır?

- heç nədən asılı deyil
 xidmətlərin düzgün seçilməsindən

- xidmətlərin dolğunluğundan
- xidmətlərin keyfiyyətliliyindən
- xidmətlərin sayından

628 Rabitə xidmətləri üzrə məcmu tarif indekslərinin hesablanması üçün hansı düsturdan istifadə edilir?

- düsturdan istifadə edilmir
- Paaşe düsturundan
- Laspeyrasın mürəkkəb düsturundan
- Dəyər çəkələrinin rekursiv sistemlə hesablandığı modifikasiya olunmuş Laspeyres düsturundan
- Paaşe, Laspeyras və Lippe düsturundan

629 İnternet rabitəsi anlayışının tərifı?

- mülkiyyət formasından asılı olaraq əsas fəaliyyəti elektrik və poçt rabitəsi xidməti göstərən hüquqi və fiziki şəxslər hesab olunur.
- simsiz mobil sistemli radiotelefon rabitəsi hesab edilir
- simli mobil sistemli radiotelefon rabitəsi hesab edilir
- İnternet protokollarının (IP) və informasiyaların təmin edilməsi üçün ümumdünya miqyaslı paylanmış qlobal şəbəkələr mübadiləsidir
- mülkiyyət formasından asılı olmayaraq əsas fəaliyyəti elektrik və poçt rabitəsi xidməti göstərən hüquqi və fiziki şəxslər hesab olunur.

630 Rabitə müəssisəsi anlayışının tərifı?

- mülkiyyət formasından asılı olaraq əsas fəaliyyəti elektrik və poçt rabitəsi xidməti göstərən hüquqi və fiziki şəxslər hesab olunur.
- mülkiyyət formasından asılı olmayaraq əsas fəaliyyəti elektrik və poçt rabitəsi xidməti göstərən hüquqi və fiziki şəxslər hesab olunur.
- sənədli elektrik rabitəsi növü olub ümumdövlət telefon şəbəkəsinə avtomatik komutasiya olunmaqla son abonentlərarası faksimil rabitə yaratmaq üçün təyin olunmuşdur
- ümumi istifadədə olan sənədli elektrik rabitəsi növü olaraq, ümumdövlət telefon şəbəkəsinə avtomatik komutasiya olunmaqla rabitə şəbəkələri arasında faksimil əlaqə yaratmaq üçün istifadə olunur
- İnternet protokollarının (IP) və informasiyaların təmin edilməsi üçün ümumdünya miqyaslı paylanmış qlobal şəbəkələr mübadiləsidir

631 İSDN – internet rabitəsinin açılışı necədir?

- İERŞ-İnteqrasiya Edilmiş Rəqəmsal Şəbəkə
- İERŞ-İnternet Ehtiyatlı Rəqəmsiz şəbəkə
- İERŞ-İnteqrasiya Edilməmiş Rəqəmsal Şəbəkə
- İERŞ-İnternet Ehtiyatlı Rəqəmsal Şəbəkə
- İERŞ-İnteqrasiya Edilmiş Rəqəmsal şanvalı sistem

632 Avtomat telefon stansiyaları (ATS) ...?

- şəhər, rayon mərkəzlərində quraşdırılmış bütün telefon stansiyalarının cəmini xarakterizə edir.
- şəhər, rayon mərkəzlərində quraşdırılmış bütün telefon stansiyalarının sayını xarakterizə edir.
- şəhər, rayon mərkəzlərində quraşdırılmamış bütün telefon stansiyalarının sayını xarakterizə edir.
- şəhər, rayon mərkəzlərində quraşdırılmış bütün telefon stansiyalarının həcmi xarakterizə edir.
- şəhər, rayon mərkəzlərində quraşdırılmış bütün telefon stansiyalarının həcmi dəyərini xarakterizə edir.

633 ADSL və HDSL komplektlərinin sayı nəyi əhatə edir?

- elektron rabitə növündən istifadə üçün universal avadanlıqları ümumi həcmi dəyərini əhatə edir
- elektron rabitə növündən istifadə üçün universal avadanlıqları ümumi həcmi

- elektron rabitə növündən istifadə üçün universal avadanlıqlarının həcmi əhatə edir
- elektron rabitə növündən istifadə üçün universal avadanlıqları həcmi dəyərini
- elektron rabitə növündən istifadə üçün universal avadanlıqları əhatə edir

634 ənənəvi poçt xidmətlərinə daxildir

- Danışq qəbzlərinin çatdırılması
- Banderolları qəbulu
- Telefonda istifadəyə görə xidmət
- Cərimə haqlarının ödənişi
- Kommunal xidmətləri

635 ənənəvi poçt xidmətlərinə daxil deyil

- Telefon danışqları xidmətlərinin göstərilməsi
- Banderolları qəbulu
- Adi məktubların qəbulu
- Sifarişli məktubların qəbulu
- Sürətli poçt xidmətləri

636 ənənəvi poçt xidmətlərinə aid olunmur

- Danışq qəbzlərinin çatdırılması
- Banderolları qəbulu
- Adi məktubların qəbulu
- Sifarişli məktubların qəbulu
- Sürətli poçt xidmətləri

637 Ümumi mübadilə məktub korrespondensiyasının sayına daxil edilir

- Sadə və sifarişli məktublar
- Sifarişli məktublar
- Qiymətli məktublar
- C. Sürətli və qiymətli məktublar
- Xidməti poçt göndərişləri

638 Telefon şəbəkəsi

- Telefon aparatlarının ümumi sayıdır
- Telefonların ümumi sayıdır
- ATS-lərin ümumi sayıdır
- Telefon vasitələri və qurğuların məcmusudur
- Telefon stansiyalarının tutumudur

639 Telefon şəbəkəsi statistikasında aşağıdakı öyrənilir

- Telefonların ümumi sayı
- ATS-lərin ümumi sayı
- Telefon vasitələri və qurğuların məcmusu
- Telefon stansiyalarının tutumu
- Telefon aparatlarının ümumi sayı

640 Rabitə sektorunda fond verimi dedikdə başa düşülür

- Əsas fondların dəyərinin işçilərin sayına nisbəti
- İşçilərin sayının əsas fondların həcminə nisbəti

- Xidmətlərin (məhsulun) həcmnin əsas fondlara nisbəti
- Əsas fondların məhsul istehsalına nisbəti
- Əsas fondların orta illik dəyəri

641 Rabitə müəssisələrində işçilərin siyahı sayına daxil edilmir

- Əvəzçilik üzrə qəbul olunmuş işçilər
- Sınaq müddəti ilə işə qəbul edilənlər
- Tam olmayan iş günü işləyənlər
- Xidməti ezamiyyətdə olanlar
- Əmək müqaviləsi ilə evdə çalışan işçilər

642 Rabitə sektorunda il üçün işçilərin orta siyahı sayının hesablanması qaydası?

- Hesabat ilinin bütün ayları üçün işçilərin orta siyahı sayının cəmlənərək 12-yə bölünməsi ilə
- İlin bütün ayları üzrə hesabat ayının əvvəlinə olan işçilərin sayının cəminin 12-yə bölünməsi ilə
- Orta aylıq işçilərin ayların sayına bölünməsi ilə
- Hesabat ayı üzrə işçilərin siyahı sayının cəmlənərək hesabat aylarının sayına bölünməsi ilə
- İllər üzrə işçilərin sayını cəmləyib illərin sayına bölməklə

643 Rabitədə kadrların sabitlik əmsalı dedikdə başa düşülür

- Hesabat ilinin bütün ayları üçün işçilərin orta siyahı sayının cəmlənərək 12-yə bölünməsidir
- Bütün hesabat ili ərzində siyahı tərkibində olan işçilərin sayının hesabat ilində işçilərin orta siyahı sayına nisbətidir
- Hesabat dövründə işə qəbul olunan və çıxanların məcmusudur
- Hesabat dövründə işə qəbul əmsalıdır
- Hesabat dövründə işdən çıxma əmsalıdır

644 Telefon şəbəkəsi nədir?

- Telefon şəbəkəsi əsas və paralel telefon aparatlarının cəmidir
- Telefon şəbəkəsi vahid texniki və texnoloji sistemdə birləşmiş müxtəlif növ telefon vasitəsi və qurğularının məcmusudur.
- Telefon şəbəkəsi vahid texniki və texnoloji sistemdə birləşmiş müxtəlif növ telefon vasitələridir
- Telefon şəbəkəsi vahid texniki və texnoloji sistemdir
- Telefon şəbəkəsi telegon aparatlarının məcmusudur

645 Rabitə xidmətləri üzrə məcmu tarif indekslərinin hesablanması üçün hansı düsturdan istifadə edilir?

- belə düstur yoxdur
- dəyər çəkilərinin rekursiv sistemlə hesablandığı modifikasiya olunmuş Laspeyres düsturundan
- hesablandığı modifikasiya olunmuş Laspeyres düsturundan
- dəyər çəkilərinin rekursiv sistemlə hesablandığı modifikasiya olunmuş Paaşe düsturundan
- dəyər çəkilərinin rekursiv sistemlə hesablandığı modifikasiya olunmamış Laspeyres düsturundan

646 Sifarişli poçt göndərişləri hansı göndərişlərdir?

- heç biri
- göndərmək üçün qəbul olunduğuna dair istifadəçiyə qəbz verilən poçt göndərişidir
- göndərmək üçün qəbul olunduğuna dair istifadəçiyə qəbz verilməsi, çatdırılarkən isə ünvan sahibinin müvafiq sənədi imzalaması tələb olunan poçt göndərişidir
- göndərmək üçün qəbul olunduğuna dair istifadəçiyə qəbz verilməsi, çatdırılarkən isə ünvan sahibinin müvafiq sənədi imzalaması tələb olunmayan poçt göndərişidir

- göndərilməmək üçün qəbul olunduğuna dair istifadəçiyə qəbz verilməsi, çətdırılarkən isə ünvan sahibinin müvafiq sənədi imzalaması tələb olunan poçt göndərişidir

647 Bazis metodu ilə fərdi indekslər hesablanarkən qeydə alınmış konkret xidmət növünün cari (t) müddətindəki tarif qiyməti hansı qiymətlə ilə müqayisə olunur?

- heç bir qiymət ilə
 bazis qiyməti ilə
 sabit bazis qiyməti ilə
 sabit zəncirvari qiymət ilə
 zəncirvari qiymət ilə

648 Müxtəlif aqreqasiya səviyyələrinin məcmu qiymət indekslərinin hesablanması üçün göstəricilərin ölçülməsi sisteminin seçilməsi tarif indekslərinin qurulmasının alqoritm üzrə neçənci mərhələsidir?

- 5
 1
 2
 3
 4

649 Radio verilişləri nöqtələrinin sayına nə daxil edilir?

- bəzi radio ötürücü nöqtələrin sayına əsasən xətt şəbəkəsinə qoşulmuş birləşdirici rozetkaların sayı (əlavələr istisna olmaqla) daxil edilir
 əsas radio ötürücü nöqtələrin sayına əsasən xətt şəbəkəsinə qoşulmuş birləşdirici rozetkaların sayı (əlavələr istisna olmaqla) daxil edilir
 sadə radio ötürücü nöqtələrin sayına əsasən xətt şəbəkəsinə qoşulmuş birləşdirici rozetkaların sayı (əlavələr istisna olmaqla) daxil edilir
 bir neçə radio ötürücü nöqtələrin sayına əsasən xətt şəbəkəsinə qoşulmuş birləşdirici rozetkaların sayı daxil edilir
 cəmi radio ötürücü nöqtələrin sayına əsasən xətt şəbəkəsinə qoşulmuş birləşdirici rozetkaların sayı (əlavələr istisna olmaqla) daxil edilir

650 Televiziya kanallarının sayı nə xarakterizə edir?

- ölkə xaricində yayımlanmayan yerli və beynəlxalq kanalların sayını xarakterizə edir
 ölkə xaricində yayımlanan yerli və beynəlxalq kanalların sayını xarakterizə edir
 ölkə ərazisində və xaricində yayımlanan yerli və beynəlxalq kanalların sayını xarakterizə edir
 ölkə ərazisində yayımlanan və yayımlanmayan yerli və beynəlxalq kanalların sayını xarakterizə edir
 ölkə ərazisində yayımlanan yerli və beynəlxalq kanalların sayını xarakterizə edir

651 Radio-televiziya stansiyalarının sayına nə aiddir?

- heç biri
 radio və televiziya proqramlarının yayımı üçün vericilərlə təmin olunan və ölkə ərazisində fəaliyyət göstərən stansiyalar aiddir
 yalnız radio proqramlarının yayımı üçün vericilərlə təmin olunan və ölkə ərazisində fəaliyyət göstərən stansiyalar aiddir
 yalnız televiziya proqramlarının yayımı üçün vericilərlə təmin olunan və ölkə ərazisində fəaliyyət göstərən stansiyalar aiddir
 xarici televiziya proqramlarının yayımı üçün vericilərlə təmin olunan və ölkə ərazisində fəaliyyət göstərən stansiyalar aiddir

652 Məcmu tarif indeksləri aqreqasiyanın neçə səviyyələri üzrə hesablanır?

- 3
 2

- 5
 6
 4

653 Ölkə ərazisindəki ATS-lərdən xarici dövlətlərə çıxan danışıqların sayı hansı telefon danışıqlarına aid edilir?

- heç biri
 ölkə xaricində telefon danışıqların sayına
 ölkə ərazisində telefon danışıqların sayına
 Beynəlxalq telefon danışıqların sayına
 şəhərlərarası telefon danışıqların sayına

654 Telefon rabitəsi üzrə aparılan danışıqların sayını hesablamaq üçün hansı danışıqlar uçota alınır?

- yalnız ölkə ərazisində xarici dövlətlərdən ölkə ərazisinə daxil olan telefon danışıqları
 ölkə ərazisində aparılan (daxili) şəhərlərarası və ölkə ərazisindən xarici dövlətlərə (beynəlxalq) çıxan danışıqlar, tranzit və xarici dövlətlərdən ölkə ərazisinə daxil olan telefon danışıqları
 yalnız ölkə ərazisində aparılan (daxili) şəhərlərarası telefon danışıqları
 yalnız ölkə ərazisindən xarici dövlətlərə (beynəlxalq) çıxan danışıqlar, tranzit və xarici dövlətlərdən ölkə ərazisinə daxil olan telefon danışıqları
 yalnız tranzit və xarici dövlətlərdən ölkə ərazisinə daxil olan telefon danışıqları

655 Tariflərin qeydiyyat qaydasının təyin edilməsi tarif indekslərinin qurulmasının alqoritm üzrə neçənci mərhələsidir?

- 4
 1
 2
 3
 5

656 Sürətli poçt göndərişlərinin ümumi sayının tərifini?

- dövr sonunda sürətli poçt rabitəsi xidməti göstərən poçt operatorlarının təyin olunmuş ünvanlara çatdırdıqları poçt göndərişlərin (məktub, açıqca, bağlama və s.) sayıdır
 dövr ərzində sürətli poçt rabitəsi xidməti göstərən poçt operatorlarının təyin olunmuş ünvanlara çatdırdıqları poçt göndərişlərin (məktub, açıqca, bağlama və s.) sayıdır
 ilin əvvəlində sürətli poçt rabitəsi xidməti göstərən poçt operatorlarının təyin olunmuş ünvanlara çatdırdıqları poçt göndərişlərin (məktub, açıqca, bağlama və s.) sayıdır.
 ilin sonunda sürətli poçt rabitəsi xidməti göstərən poçt operatorlarının təyin olunmuş ünvanlara çatdırdıqları poçt göndərişlərin (məktub, açıqca, bağlama və s.) sayıdır.
 dövrün əvvəlində sürətli poçt rabitəsi xidməti göstərən poçt operatorlarının təyin olunmuş ünvanlara çatdırdıqları poçt göndərişlərin (məktub, açıqca, bağlama və s.) sayıdır.

657 Sifarişli məktub korrespondensiyalarının sayına hansı məktublar aid edilir?

- heç biri
 yalnız təyinat yerlərində alıcıya imza etdirilməklə verilən məktublar hesab olunur
 yalnız müşayiət sənədlərinə yazılan və təyinat yerlərində alıcıya imza etdirilməklə verilən məktublar hesab olunur
 qəbula dair qəbz verilən, müşayiət sənədlərinə yazılan, təyinat yerlərində alıcıya imza etdirilməklə verilən məktublar hesab olunur
 yalnız təyinat yerlərində alıcıya imza etdirilmədən verilən məktublar hesab olunur

658 Ümumi mübadilə məktub korrespondensiyasının sayına hansı məktublar aid edilir?

- heç biri
- sadə açıqca (hərbi çağırış vərəqələri və s) və məktub banderolları aid edilir
- sadə və sifarişli məktublar, açıqca (hərbi çağırış vərəqələri və s) və məktub banderolları aid edilir
- yalnız açıqca (hərbi çağırış vərəqələri və s) və məktub banderolları aid edilir
- yalnız sifarişli məktublar və açıqca (hərbi çağırış vərəqələri və s) və məktub banderolları aid edilir

659 İl ərzində yeni çəkilmiş telefonların sayı nəyi xarakterizə edir?

- heç biri
- bu müddətdə abunəçilərin ərizəsi əsasında mənzillərinə çəkilmiş aparatların dəyərini
- bu müddətdə abunəçilərin ərizəsi əsasında mənzillərinə çəkilmiş aparatların həcmi
- bu müddətdə abunəçilərin ərizəsi əsasında mənzillərinə çəkilmiş aparatların sayını
- bu müddətdə abunəçilərin ərizəsi əsasında mənzillərinə çəkilmiş aparatların sayının dəyərini

660 Poçt göndərişlərinin həcminə nə aiddir?

- poçt göndərişinin pulsuz və ya pullu olub-olmamasından asılı olmayaraq (pensiya və müavinətlər istisna olmaqla) bütün göndərişlər
- poçt göndərişinin xidməti, pulsuz və ya pullu olub-olmamasından asılı olmayaraq (pensiya və müavinətlər istisna olmaqla) bütün təlimatlar
- poçt göndərişinin xidməti, pulsuz və ya pullu olub-olmamasından asılı olmayaraq (pensiya və müavinətlər istisna olmaqla) bütün göndərişlər
- poçt göndərişinin xidməti, pulsuz olan bütün göndərişlər
- poçt göndərişinin xidməti, pullu olub-olmamasından asılı olmayaraq (pensiya və müavinətlər istisna olmaqla) bütün göndərişlər

661 İşçi qüvvəsinə dair əsas rəsmi statistika hesabatları

- 4-əmək, 1-əmək
- 1-əmək, 65-əmək
- 2-əmək, 3-əmək
- 5-əmək, 6-əmək
- 3-əmək və 7-əmək

662 Gündəlik uçot aparılmadıqda orta hesabla hesabat ayı üçün işçilərin siyahı sayı hesablanır

- Orta gündəlik say əsasında
- Əvvəlki ayın sonu və hesabat ayının sonuna olan işçilərin sayının cəminin ikiye bölünməsi yolu ilə
- Ayın əvvəli və sonuna olan işçilərin sayının cəminin ikiye bölünməsi yolu ilə
- Günlər üzrə işçilərin sayının təqvim günlərinin sayına bölünməsi yolu ilə
- Əvvəlki ayın sonu və sonrakı ayın əvvəlinə olan işçilərin sayının cəminin ikiye bölünməsi yolu ilə

663 Kadrlar dövriyyəsi müəyyən olunur

- İş yerləri sayının dəyişməsidir
- Hesabat dövründə işə qəbul olunan və çıxanların məcmusudur
- Hesabat dövründə işə qəbul əmsalındır
- Hesabat dövründə işdən çıxma əmsalındır
- Siyahı tərkibində olan işçilərin hesabat dövründə olan siyahı sayına nisbətidir

664 İş vaxtı dedikdə başa düşülür

- İşçi tərəfindən işin yerinə yetirilməsinə sərf olunan vaxt
- İşçinin işdə olma vaxtı
- İşçinin işə qəbul olunduğu vaxtla onun işdən azad olunduğu vaxt
- İşçi tərəfindən normadan artıq işlənmiş vaxt

- İşlənmiş işin həcmi

665 Nəqliyyat sektorunda aşağıdakılardan biri əmək məhsuldarlığı hesab olunmur

- Yaradılmış əlavə dəyərin işçilərin sayına nisbəti
 Daşımaldan əldə olunan gəlirin işçilərin sayına nisbəti
 İşçilərin sayının işlənmiş adamsaatlara nisbəti
 Xidmətlərin həcmnin işlənmiş adam-saatlara nisbəti
 Əlavə dəyərin işlənmiş adam-saatlara nisbəti

666 Nəqliyyat sektorunun əmək bazarında baş verən proseslərin statistik tədqiqi aşağıdakı mərhələlərdən ibarətdir:

- Ali təhsil, iş axtarışı, iş yerlərinin sayının müşahidəsi, işə düzəlmə, işləmə, əmək haqqı, işdən azad olma;
 Ali təhsil, iş axtarışı, işə düzəlmə, işləmə, əmək haqqı;
 Müşahidə, yekunlaşdırma və qruplaşdırma, təhlil;
 Ali təhsil, iş axtarışı, işə düzəlmə, işləmə, əmək haqqı, işdən azad olma;
 Müşahidə, işləyənlərin sayının hesablanması, yekunlaşdırma və qruplaşdırma, təhlil;

667 Nəqliyyat sektorunda əmək bazarının subyektləri aşağıdakılardır:

- İşəgötürənlər, işsizlər, dövlət, vasitəçi təşkilatlar;
 İşəgötürənlər, maddi işçilər, dövlət, vasitəçi təşkilatlar;
 İşəgötürənlər, maddi işçilər, xarici investorlar, vasitəçi təşkilatlar;
 İşəgötürənlər, sahibkarlar, dövlət, vasitəçi təşkilatlar;
 İşəgötürənlər, maddi işçilər, dövlət, məşğullar;

668 Nəqliyyatın əmək bazarında baş verən hadisə və proseslərin statistik öyrənilməsi işində aşağıdakı kəmiyyətlərdən istifadə olunur:

- Mütləq, intensivlik, orta;
 Mütləq, nisbi, orta;
 Mütləq, hesabi, orta;
 dinamika, nisbi, orta;
 Mütləq, nisbi, harmonik;

669 Nəqliyyatın əmək bazarı statistikasında aşağıdakı göstəricilərdən istifadə olunur

- Adam-saat, dəyər, əmək;
 Natural, dəyər, əmək;
 Maliyyə, dəyər, əmək;
 Natural, qiymət, əmək;
 Natural, dəyər, əmək haqqı;

670 Nəqliyyat sektorunda aşağıdakılardan hansı əmək müqaviləsi üzrə işçinin əsas vəzifələrinə aid deyil:

- işəgötürənə vurduğu maddi ziyana görə məsuliyyət daşımaq;
 işçilərin ərizə və şikayətlərinə qanunvericilikdə nəzərdə tutulmuş müddətdə və qaydada baxmaq;
 əmək müqaviləsi ilə müəyyən edilmiş əmək funksiyasını vicdanla yerinə yetirmək;
 əmək intizamına və müəssisədaxili intizam qaydalarına əməl etmək;
 əməyin təhlükəsizliyi normalarına əməl etmək;

671 Nəqliyyat sektorunda orta əmək haqqı — bu:

- işçiyə vəzifəsi (peşəsi) üzrə işəgötürən tərəfindən ödənilmiş borc və onun tərkibinə daxil olan ödəmələrin Əmək məcəlləsi və digər normativ hüquqi aktlarda nəzərdə tutulan qaydada müəyyən olunan məbləğdir.
- işçiyə vəzifəsi (peşəsi) üzrə işəgötürən tərəfindən ödənilmiş məvacib və onun tərkibinə daxil olan ödəmələrin Əmək məcəlləsi və digər normativ hüquqi aktlarda nəzərdə tutulan qaydada müəyyən olunan məbləğdir.
- işçiyə vəzifəsi (peşəsi) üzrə işəgötürən tərəfindən ödənilmiş məvacib və onun tərkibinə daxil olan ödəmələrin Əmək məcəlləsi və digər normativ hüquqi aktlarda nəzərdə tutulan qaydada müəyyən olunan minimum məbləğdir.
- işçiyə vəzifəsi (peşəsi) üzrə işəgötürən tərəfindən ödənilmiş məvacib və onun tərkibinə daxil olan ödəmələrin Əmək məcəlləsi və digər normativ hüquqi aktlarda nəzərdə tutulan qaydada müəyyən olunan maksimum məbləğdir.
- işçiyə vəzifəsi (peşəsi) üzrə işəgötürən tərəfindən ödənilmiş məvacib və onun tərkibinə daxil olan ödəmələrin Əmək məcəlləsi və digər normativ hüquqi aktlarda nəzərdə tutulan qaydada müəyyən olunan birdəfəlik məbləğdir.

672 Orta aylıq əmək haqqı bərabərdir:

- Əmək haqqı fondunun işçilərin orta siyahı sayına nisbətində
- Nominal əmək haqqının real əmək haqqının nisbətində
- İşçilərin sayının əmək haqqı fonduna hasilinə
- Əmək haqqı və sosial sığorta ayırmalarının cəminə
- Nominal əmək haqqının inflyasiyaya nisbətində

673 Yeni yaranmış müəssisə iyulun 24-də işə başlayıb. Bu müəssisədə işçilərin siyahı sayı belə olmuşdur: 24 iyulda – 570 nəfər, 25-də (şənbə) – 570, 26-da (bazar) – 570, 27-də – 576, 28-də – 575, 29-da – 580, 30-da – 580, 31-də – 583 nəfər. İyul ayında işçilərin siyahı sayının cəmi 4604 nəfər, təqvim günlərinin sayı – 31 gün olmuşdur. İyul ayı üzrə işçilərin orta siyahı sayı neçə nəfər təşkil etmişdir?

- 50 nəfər
- 449 nəfər
- 249 nəfər
- 349 nəfər
- 149 nəfər

674 Nəqliyyat sektorunda müəssisələrin əldə etdikləri gəlir necə müəyyənləşdirilir?

- hesabat dövrü ərzində yalnız yük və sərnişin daşınmasından xidmətlərindən əldə olunan gəlirlərin həcmi kimi müəyyənləşdirilir
- hesabat dövrü ərzində yük və sərnişin daşınmasından və digər nəqliyyat xidmətlərindən əldə olunan gəlirlərin həcmi kimi müəyyənləşdirilir
- hesabat dövrü ərzində yalnız yük xidmətlərindən əldə olunan gəlirlərin həcmi kimi müəyyənləşdirilir
- hesabat dövrü ərzində yalnız sərnişin daşınmasından əldə olunan gəlirlərin həcmi kimi müəyyənləşdirilir
- hesabat dövrü ərzində ümumi nəqliyyat xidmətlərindən əldə olunan gəlirlərin həcmi kimi müəyyənləşdirilir

675 əlavə (paralel) telefon aparatları: bu

- Telefon aparatlarının ümumi xəttinə birləşdirilmiş və stansiyada sərbəst nömrəsi olmayan aparatlardır
- A. Evlərdə olan telefon aparatlarıdır
- B. Hərbi hissələrdə olan telefon aparatlarıdır
- C. ATS-lərdə nömrəsi olmayan və bir-birilə ayrıca xətlərlə birləşdirilmiş telefon aparatlarıdır
- D. Telefon aparatlarının ümumi xəttinə birləşdirilmiş və stansiyada sərbəst nömrəsi olan aparatlardır

676 əsas kapitalla yönəldilmiş xarici investisiyalara aid olunmur?

- Xarici qrantlar hesabına investisiyalar
- Xarici kreditlər hesabına investisiyalar
- Xarici kreditlər hesabına qrantlar əsasında investisiyalar

- Müştərək müəssisələrin hesabına investisiyalar
- Xarici müəssisələrin maliyyə investisiyaları

677 əsas kapitalla investisiyaların maliyyələşdirmə mənbəyi hesab olunmur?

- Yardım və subsidiyalar
- Bütçə vəsaitləri
- Müəssisə və təşkilatların öz vəsaitləri
- Əhalinin şəxsi vəsaitləri
- Bütçədənkənar fondlar

678 əsas fondlarla silahlanma dedikdə başa düşülür

- Əsas fondların orta illik dəyəri
- Əsas fondların dəyərinin işçilərin sayına nisbəti
- İşçilərin sayının əsas fondların həcminə nisbəti
- Məhsul istehsalının əsas fondlara nisbəti
- Əsas fondların məhsul istehsalına nisbəti

679 Nəqliyyat statistikasında amortizasiya ayırmaları

- Əsas fondların tam bərpasına ayırmalardır
- Əsas fondların qismən bərpasına ayırmalardır
- Əsas fondların aşınmasıdır
- Əsas fondların sıradan çıxmasıdır
- Əsas fondların aşınmasıdır

680 Rabitə sahəsində fiziki həcm indeksini hesablamaq olar

- Xidmətlər üzrə qiymətləri əvvəlki dövr üzrə indekslərə bölməklə
- Qiymət deflyatorları vasitəsilə
- Rabitə xidmətlərinin həcmi onları qiymətinə bölünməsi yolu ilə
- Rabitə xidmətlərinin eyni qiymət əsasında hesablanması ilə
- Faktiki qiymətlərlə hesablanmış indeksi qiymət indeksinə bölməklə

681 Amortizasiya ayırmaları nədir?

- əsas fondların qismən bərpasına ayırmalardır
- fondların tam bərpasına ayırmalardır
- əsas fondların bir hissəsinin bərpasına ayırmalardır
- əsas fondların istifadə edilmiş hissəsinin bərpasına ayırmalardır
- əsas fondların tam bərpasına ayırmalardır

682 Fondverimi göstəricisi necə hesablanır?

- yük dövriyyəsi xidmətlərinin həcmi istehsal fondlarının orta illik dəyərinə nisbəti ilə hesablanır
- nəqliyyat xidmətlərinin həcmi istehsal fondlarının orta illik dəyərinə nisbəti ilə hesablanır
- nəqliyyat xidmətlərinin həcmi istehsal fondlarının orta illik dəyərinə hasili ilə hesablanır
- nəqliyyat xidmətlərinin miqdarının orta illik dəyərinə nisbəti ilə hesablanır
- hava nəqliyyatı xidmətlərinin həcmi istehsal fondlarının orta illik dəyərinə nisbəti ilə hesablanır

683 Müşahidə məqsədləri üçün statistik vahidlərin növləri

- Müəssisələr qrupu, fəaliyyət növü vahidləri, institusional vahidlər
- Müəssisələr, müəssisələr qrupu, fəaliyyət növü vahidləri, institusional vahidlər

- Müəssisələr qrupu, fəaliyyət növü vahidləri, fəaliyyət növünün yerli vahidləri, həmçinin istehsalın yerli vahidləri
- Müəssisələr, müəssisələr qrupu, fəaliyyət növü vahidləri, fəaliyyət növünün yerli vahidləri
- Fəaliyyət növü vahidləri, fəaliyyət növünün yerli vahidləri

684 Təhlil məqsədləri üçün statistik vahidlərin növləri

- İnstitusional vahidlər
- İstehsal vahidləri, həmçinin istehsalın yerli vahidləri
- İnstitusional vahidlər, həmçinin istehsal vahidləri, həmçinin istehsalın yerli vahidləri
- Fəaliyyət növü vahidləri, fəaliyyət növünün yerli vahidləri
- Müəssisələr qrupu, fəaliyyət növü vahidləri, fəaliyyət növünün yerli vahidləri, həmçinin istehsalın yerli vahidləri

685 Qeyri-nəqliyyat sektorunda nəqliyyat fəaliyyətinə çəkilən xərcin hesablanması

- Qiymətləndirmə yolu ilə hesablanabilir
- Nəqliyyat sektorunda olduğu kimi hesablanır
- Xərclərin hesablanması müşahidə yolu müəyyən olunur
- Müəssisələrdən toplanır
- İnzibati mənbələr hesabına müəyyən olunur

686 Nəqliyyat statistikasında qiymət indeksləri istifadə olunur

- Nəqliyyatda xərclərin hesablanması üçün
- Nəqliyyat sektorunda fiziki həcm indeksinin hesablanması üçün
- Nəqliyyat sektorunda daşımalarda həcmi müəyyən etmək üçün
- Yük dövriyyəsinin müəyyən olunması üçün
- Nəqliyyat xidmətlərinin həcmi müəyyən etmək üçün

687 Dəmir yolunun hərəkət heyəti haqqında məlumatları əhatə edən hesabat forması

- 11-dəmir yolu
- 1-dəmir yolu
- 65-dəmir yolu
- 1-nəqliyyat (dəmir yolu)
- 10-dəmir yolu

688 Hava gəmilərinin parkı haqqında məlumatlar hansı rəsmi statistika hesabatı əsasında toplanır?

- 1-müəssisə
- 34-aviasiya
- 65-aviasiya
- 5-aviasiya
- 1-nəqliyyat

689 Nəqliyyat siyasəti strategiyası üçün əsas göstəricilər

- İnfrastruktur və nəqliyyat şəbəkələri göstəriciləri
- Nəqliyyat vasitəsinin gücü
- Dəmir yoluna dair məlumatlar
- Beynəlxalq yük daşımaları
- Daxili yük daşımaları

690 Məlumatların uyğun olması nə ilə xarakterizə olunur?

- Məlumatların istifadəçi qrupları üzrə qruplaşdırılması
- Məlumatların uyğun mənbələr üzrə qruplaşdırılması
- Məlumatların eyni məcmuədə təqdim olunması
- Müşahidələrin eyni vahidlərdən toplanması
- Məlumatların uyğun nəşr versiyaları ilə təqdim olunması

691 Yanacaq-energetika sənayesi məhsulları üzrə qiymət statistikasına üçün nəqliyyat yüklərinin növləri hansılardır:

- Gübrə istehsalı üçün dağ-kimya xammalı, Azot gübrələri
- Həsıl edilmiş neft , Benzin , Dizel yanacağı ,Mazut yanacağı
- Dəmir filizi ,Əlvən metal filizləri
- Polad hazırlamalar, Qara metallar, Əlvən metallar və onların tökmələri
- Meşə materialları, bərkidicilərdən başqa

692 Metal filizləri sənayesi məhsulları üzrə qiymət statistikasına üçün nəqliyyat yüklərinin növləri hansılardır:

- Gübrə istehsalı üçün dağ-kimya xammalı, Azot gübrələri
- Həsıl edilmiş neft , Benzin , Dizel yanacağı ,Mazut yanacağı
- Dəmir filizi ,Əlvən metal filizləri
- Polad hazırlamalar, Qara metallar, Əlvən metallar və onların tökmələri
- Meşə materialları, bərkidicilərdən başqa

693 Metallurqiyaya sənayesi məhsulları üzrə qiymət statistikasına üçün nəqliyyat yüklərinin növləri hansılardır:

- Gübrə istehsalı üçün dağ-kimya xammalı, Azot gübrələri
- Həsıl edilmiş neft , Benzin , Dizel yanacağı ,Mazut yanacağı
- Dəmir filizi ,Əlvən metal filizləri
- Polad hazırlamalar, Qara metallar, Əlvən metallar və onların tökmələri
- Meşə materialları, bərkidicilərdən başqa

694 əsas fondların və digər qeyri-maliyyə aktivlərinin mövcudluğu və hərəkəti haqqında (11-əv) hesabat formasının dövriliyi necədir

- Günlük
- Aylıq
- Rüblik
- İllik
- Həftəlik

695 Mövsümlük indeksinin əsas mahiyyəti

- Qış dövründə daşımaların müəyyənləşdirilməsi
- Mövsümi təsirlərin kənarlaşdırılması
- Dinamika sıralarının hamarlaşdırılması
- Dinamika sıralarının mövsümi indekslər vasitəsilə interpolasiyası
- Mövsümlər üzrə indeksin hesablanması

696 Sekoqram nədir?

- İçərisində hərbi məktublara olan poçt bağlamasıdır
- İçərisində məxfi sənəd olan poçt göndərişidir
- İçərisində korlar üçün nəzərdə tutulmuş qabarıq şriftli nəşrlər olan poçt göndərişidir

- Mərkəzləşdirilməmiş poçt sistemidir
- İçərisində metal avadanlığı olan poçt göndərişidir

697 Statistika vahidləri statistika sistemində obrazlı şəkildə necə adlandırılır?

- “Pəncərə”
- “Təməl daşı”
- “Dam örtüyü”
- Ağaclar”
- “Qapı”

698 Nəqliyyat statistikasında institusional yanaşma üçün xarakterikdir

- Müşahidə vahidləri öyrənilir
- İstehsal prosesləri - təsvir edilən hadisələr öyrənilir
- Əsas fəaliyyəti nəqliyyat olan müəssisələrin işi öyrənilir
- Əsas fəaliyyəti qeyri-nəqliyyat olan müəssisələrin işi öyrənilir
- Nəqliyyat vasitələri və müəssisələr öyrənilir

699 Yardımçı fəaliyyət üçün daha uyğun tərifdir?

- Aid olduğu vahidə xidmət edir və bu fəaliyyət nəticəsində istehsal olunan mal və xidmət satılmır
- Aid olduğu vahidə xidmət edir və onun istehsal etdiyi mal və xidmət satılır
- Aid olduğu vahidə xidmət etmir və onun istehsal etdiyi mal və xidmət satılır
- Aid olduğu vahidə xidmət etmir və onun istehsal etdiyi mal və xidmət satılmır
- Əsas fəaliyyətlə yanaşı gəlirlər əldə edilsə də xərc sərf olunmur

700 İstifadəçilər üçün məlumatların yalnız dinamika sıraları üzrə müqayisəsi deyil, həmçinin eyni adlı göstəricinin müxtəlif mənbə qrupları üzrə müqayisəsi vacib hesab edilir – məlumatın hansı keyfiyyət kriteriyasıdır?

- Məlumatlar anlaşılmalı olmalıdır
- Statistik məlumatlar əldə edilə bilən olmalıdır
- Məlumatlar uyğun (relevant) olmalıdır
- Məlumatlar əhatəli və tamamlanmış olmalıdır
- Məlumatlar müqayisə edilə bilən olmalı, bir-biri ilə ziddiyyət təşkil etməməlidir