

3513_Az_Q2017_Yekun imtahan testinin sualları

Fənn : 3513 Nəqliyyat və rabitə statistikası

1 Nəqliyyat vasitələrinə aid hansı təsnifat mövcuddur?

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

2 Planlı iqtisadiyyat dövründə Azərbaycanda müəssisələr registri olmuşdurmu?

- bəzi müəssisələrdə
- qismən
- Xeyr
- Bəli
- müddətli

3 Statistika məlumatlarının beynəlxalq səviyyədə müqayisə olunmasının təmin edilməsi hansı rəsmi statistikanın hansı prinsipinə aiddir?

- məxfilik
- beynəlxlaq əlaqələndirmə
- dəqiqlik
- iqtisadi səmərəlilik
- aktuallıq

4 Statistika sisteminin fəaliyyətini nə tənzimləyir?

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

5 Məxfilik sahəsində bütün metod və qaydaları neçə predmet üzərində formalasdırmaq olar?

- 7
- 3
- 2
- 1
- 5

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

- 88
- 74
- 85
- 84
- 81

7 Rəsmi statistika haqqında qanun na əsasən yekun statistika məlumatlarında ən azı neçə statistik vahid olmalıdır?

- 3

- 4
- 6
- 5
- 1

8 Nəqliyyat statistikasının əsas vəzifəsi nədir?

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

9 Nəqliyyat statistikası hansı statistik qrupa daxildir?

- Qiymət statistikası
- Sahibkarlıq statistikası
- Müəssisələr statistikası sistemi
- Müəssisələr statistikası sisteminə və sahibkarlıq statistikası
- Əhali statistikası

10 Nəqliyyat statistikasının predmeti nədir?

- Bötövlükdə nəqliyyat növlərində baş vermiş kütləvi sosial-iqtisadi hadisələrin öyrənilməsi
- bötövlükdə və ayrı-ayrı nəqliyyat növlərində baş vermiş kütləvi sosial-iqtisadi hadisələrin öyrənilməsi
- kütləvi sosial-iqtisadi hadisələrin öyrənilməsi
- sosial – iqtisadi proseslər
- Ayrı-ayrı nəqliyyat növlərində baş vermiş kütləvi sosial-iqtisadi hadisələrin öyrənilməsi

11 Hava və avtomobil nəqliyyatı neçənci əsrin ortalarından başlayaraq yaradılmışdır?

- XVIII
- XV
- XX
- XIX
- XXI

12 Azərbaycan Respublikasında nəqliyyatın inkişafı hansı əsrənən başlayır?

- XVIII
- XIX
- XVII
- XII
- XX

13 Nəqliyyat sisteminin inkişafı ümumilikdə nəyi xarakterizə edir?

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

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

- sosial statistika
- böyük sahibkarlıq
- sahibkarlıq

- kiçik sahibkarlıq
- gender statistikası

15 Rəsmi statistikanın əsas prinsipi qəbul edilmişdir

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

16 Nəqliyyat statistikasının əsas vəzifəsi

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

17 Nəqliyyat statistikasında tətbiq olunan əsas metodlar.

- Müşahidə, qruplaşdırma və yekunlaşdırma
- Nisbi göstəricilər və cədvəllər
- Müşahidə, qruplaşdırma və seçmə
- Qruplaşdırma, yekunlaşdırma, müşahidə
- Müşahidə, cədvəllər və seçmə

18 Nəqliyyat statistikasının predmeti nəyi öyrənir?

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

19 Bunlardan hansı nəqliyyat statistikasının əsas prinsipi hesab olunmur?

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

20 Bunlardan hansı nəqliyyat statistikasının əsas prinsipi hesab olunmur?

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

21 Bunlardan hansı nəqliyyat statistikasının əsas prinsipi hesab olunur?

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

22 Bunlardan hansı nəqliyyat statistikasının əsas prinsipi hesab olunur?

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

23 Nəqliyyat statistikası hansı statistika sisteminə daxildir?

- rabitə statistikası sisteminə
- müəssisələr statistikası sisteminə
- sahibkarlıq statistikası sisteminə
- müəssisələr statistikası sisteminə
- avtomobil statistikası sisteminə

24 Nəqliyyat statistikası hansı statistika qrupuna daxildir?

- rabitə statistikası qrupuna
- sahibkarlıq statistikası qrupuna
- müəssisələr statistikası qrupuna
- avtomobil statistikası qrupuna
- nəqliyyat vasitələri statistikası qrupuna

25 Rəsmi statistikanın əsas prinsiplərinin qəbul edildiyi il

- 1995
- 2004
- 1998
- 2006
- 1994

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

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

27 Nəqliyyat vasitələrinin statistik registrində əks etdirilir

- Fəaliyyət göstərən hüquqi şəxslər haqqında məlumat
- Nəqliyyat müəssisələri haqqında məlumat
- Nəqliyyat vasitələri haqqında məlumat
- Nəqliyyat vasitələrinin daşıdları yük haqqında məlumat
- Əhalinin sayı haqqında məlumatlar

28 İqtisadi fəaliyyət növləri təsnifatunda nəqliyyatla bağlı hansı məsələlər əhatə olunur?

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

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

- Aviasiya nəqliyyatında

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

30 Rəsmi statistiknın əsas prinsiplərində məxfilik nəyi xarakterizə edir?

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

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

- Nəqliyyat statistikasının tərifini
- Nəqliyyat statistikasının növlərini
- Nəqliyyat statistikasının təşkilini
- Nəqliyyat statistikasının əsasını
- Nəqliyyat statistikasının metodlarını

32 Rabitə statistikasında müşahidə formaları nə üçün müəyyən edilib?

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

33 Nəqliyyat statistikasının metodlarına daxil deyil

- Təşkilatlanma
- Qruplaşdırma
- Müşahidə
- Təhlil
- Yekunlaşdırma

34 Statistika sisteminin səmərəliliyi və anlaşmalara nail olmaq üçün hansı prinsipin olması ilk növbədə zəruridir:

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

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

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

36 Məlumatın uyğunluğu (relevant) nəycin göstəricisidir?

- məlumat mənbəsi
- məxfi sistemin
- statistik müşahidə forması

- statistik vahid
- məlumatın keyfiyyət kriteriyası

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

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

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

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

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

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

40 Statistik vahidlərdən alınan məlumat yükünü azaltmaq, onların yığılmışında təkrarlılığı yol verməmək məqsədilə, statistika orqanlarından başqa digər icra hakimiyyəti orqanlarının topladıqları, işlədikləri və özlərinin məlumat bazalarında yerləşdirildikləri məlumatlar?

- statistik vahidlər
- statistik obyekt
- inzibati məlumatlar
- inzibati subyekt
- statistik məlumatlar

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

- statistik vahidlər
- statistik predmet
- statistik müşahidədir
- statistik mənbədir
- statistik obyekt

42 Nəqliyyat statistikasında statistik müşahidə subyektləri dedikdə nə başa düşülür?

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

43 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

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

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

45 Müəssisələr registrinin əsas vəzifəsi nədir?

- statistik müşahidə obyektlərinin məcmusunun tamlığını
- statistik müşahidə obyektlərinin məcmusunun tamlığının və düzgünlüğünün təmin edilməsi
- statistik müşahidə obyektlərinin dəyişməsini
- statistik müşahidə obyektlərinin mövcudluğunu
- statistik müşahidə obyektlərinin düzgünlüğünün təmin edilməsi

46 Azərbaycan Respublikasının Dövlət Təsnifatı hansı təsnifatdır?

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

47 Nəqliyyat statistikasında yük təsnifatı (siyahısı) nın əsas xüsusiyyəti

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

48 Hansı təsnifat nəqliyyat statistikasına aid deyil?

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

49 Statistik mənbə nədir?

- Yalnız nazirlik və komitələr
- 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

50 Nəqliyyat sektorunun müşahidə vahidi deyil

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

51 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;

52 Rəsmi statistikanın əsas prinsiplərindən biri olan peşəkarlıq prinsipinə aid deyil

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

53 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

54 Rəsmi statistikanın əsas prinsipləri aiddir

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

55 Rəsmi statistikanın əsas prinsiplərini qəbul etmişdir

-
-
- BMT
-
- İET
-

56 Nəqliyyat statistikasının vəzifəsi deyil (

-
- İstifadəçilərə məlumatların verilməsi
-
- Proqnozlaşdırmaq və siyaseti formalasdırmaq
-
- Statistik məlumatların hazırlanması qaydalarının müəyyən edilməsi
-
- Statistik məcmuələrin hazırlanması
-
- Müşahidələrin təşkil olunması

57 Nəqliyyat statistikasının vəzifələrinə daxil deyil

-
- Statistik məlumatların hazırlanması
-
- Rəhbər orqanları məlumatlarla təmin etmək

- Nəqliyyat siyasetini formalasdırmaq
- Keyfiyyətli statistik məlumat hazırlamaq
- Beynəlxalq təşkilatlara məlumatlar vermək

58 TRACEKA başqa hansı adla tanınır

- TANAP
- İpək yolu nəqliyyat dəhlizi
- Şimal-Cənub nəqliyyat dəhlizi
- Cənub Qafqaz kəməri
- Bakı-Tbilisi-Ceyhan boru kəməri

59 Statistikanın bir elm kimi mövcudluğunun əsasını nə təşkil edir:

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

60 Nəqliyyatda ayrı-sıri əlamətin variasiyasının əsas göstəricisi hansıdır:

- Variasiya sərtliliyi
- Variasiya möhkəmliyi,
- Variasiya əmsalı
- Variasiya genişliyi,
- Variasiya uzaqlaşması

61 Rabitə statistikasında adambaşına düşən istehlakın həcmini hesablamaq olar:

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

62 Nəqliyyatda harmonik orta kəmiyyət bu:

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

63 Nəqliyyat statistikasında orta kəmiyyət –bu:

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

64 Məcmu vahidlərinin fərdi qiymətlərinin ümumiləşdirici kəmiyyətdən tərəddüdlərini müəyyən etmək üçün hası güstəricilərdən istifadə olunur:

- Nisbi,
- Variasiya,
- İndeks,
- Dinamika,

Konkordasiya,

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

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

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

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

67 Nəqliyyat statistikasında ayrı-ayrı məcmu vahidlərinin umumi yekunda xususi çəkisini müəyyən etmək üçün hansı kəmiyyətdən istifadə olunur:

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

68 Hansı ifadə daha doğrudur?

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

69 Statistik mənbə dedikdə nə başa düşülür?

- ilkin məlumatların sahibi olan və müşahidələrin aparılması üçün müəyyənləşdirilmiş obyeklərin 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

70 Aşağıdakılardan hansı nəqliyyat statistikasının əsas prinsipi hesab olunmur?

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

71 Bunlardan hansı nəqliyyat statistikasının əsas prinsipi hesab olunmur?

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

72 Nəqliyyat statistikasının əsas prinsipi hesab olunur?

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

73 Bunlardan hansı nəqliyyat statistikasının əsas prinsipi hesab olunur?

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

74 Statistik registr nə üçün istifadə olunur?

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

75 Respondent nədir?

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

76 Yüklərin bölgüsündə istifadə olunan əsas təsnifat

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

77 Nəqliyyat statistikasında əhatə olunan nəqliyyat növləri.

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

78 Məlumatların toplanması üçün istifadə olunan mənbələr

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

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

- 1
- 2
- 5
- 3

80 Rəsmi statistikanın İqtisadi səmərəlilik prinsipinin mahiyəti

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

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

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

82 Nəqliyyat statistikasında qadağandır

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

83 Rəsmi statistikanın neçə əsas prinsipi vardır?

- 4
- 9
- 7
- 8
- 10

84 Hansı ifadə düzgündür?

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

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

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

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

- beynəlxalq səviyyədə qəbul olubmuş metadata
- beynəlxalq səviyyədə uzlaşdırılmış təriflər və düsturla

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

87 Rəsmi statistikanın əsas prinsiplərindən biridir

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

88 Rəsmi statistikanın prinsiplərindən biri deyil

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

89 Nəqliyyat statistikasında istifadə olunan əsas təsnifat

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

90 Statistik registrdə nəqliyyat müəssisəsinin aşağıdakı əlaməti əks olunmayıb

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

91 Nəqliyyat statistikasında göstəricilərin xüsusiyyətinə görə qruplaşdırılması

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

92 Nəqliyyat statistikasında ümumi iqtisadi göstəricilərə

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

93 Nəqliyyat fəaliyyəti hansı təsnifata uyğun olaraq qruplaşdırılır?

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

Beynəlxlaq Sahə Təsnifatı

94 Nəqliyyata olan tələb göstəricisinə aid edilmir

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

95 Nəqliyyatın təklifi göstəricisidir

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

96 Müəssisələr registrinin əsas vəzifəsi – bu:

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

97 Sorğu blankında sualların artırılması təsir edir

- Tələbin artmasına
- Respondentlərin narazılığına
- İstifadəçilərin məmənunluğuna
- Məlumatların keyfiyyətinin artırılmasına
- Statistiklərin yaxşı işinə

98 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
- Bərabər giriş
- Aktuallıq
- Məlumatların təqdimatı
- Məxfilik

99 Nəqliyyat və anbar təsərrüfatı fəaliyyəti hansı təsnitatla müəyyən olunur? (

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

100 Nəqliyyatın təsiri üzrə göstəricilərə aiddir

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

101 Nəqliyyatın təklifi üzrə göstəricilərə aiddir

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

102 Nəqliyyata olan tələb üzrə göstəricilərə aiddir

- Yük və sərnişin daşınması
- Nəqliyyatın infrastrukturu
- Əlavə dəyər
- Təhlükəsizlik
- Ətraf mühit

103 Hansı göstərici nəqliyyatın təsiri üzrə göstərici deyil (

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

104 Hansı göstərici nəqliyyatın təklifi üzrə göstərici deyil

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

105 Hansı göstərici nəqliyyatın ümumi iqtisadi göstəricisi deyil

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

106 Hansı tərif düzgündür?

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

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

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

108 əldə edilə bilən statistik məlumatlar nədir?

- statistik müşahidə forması

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

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

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

110 Əsas fəaliyyəti nəqliyyat olan hüquqi və fiziki şəxslərə-iqtisadi prosesin iştirakçıları nöqteyi-nəzərindən tətbiq edilən yanaşma hansı yanaşmadır?

- statistik
- hər ikisi
- Funksional
- institusional
- belə yanaşma yoxdur

111 Nəqliyyat statistikasında hansı yanaşmalar var?

- Tətbiqi
- Funksional və institusional
- İnstitusional
- Funksional
- Statistik müşahidə

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

- yüksək təsnifatıdır
- Dəniz nəqliyyatı statistikası üçün qurğu təsnifatı
- Daxili nəqliyyat təsnifatı
- Təhlükəli yüklerin daşınması təsnifatı
- Avtomobil yollarının təhlükəlilik təsnifatı

113 Seçmə müşahidəsinin zəif tərəfi

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

114 Respondentlər statistik hesabatı təqdim etmədikdə

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

115 Müəssisələr məlumatları təqdim edirlər

- Statistika idarələrinə gəlməklə
- Sorğu əsasında yazılı cavab verməklə

- Statistika orqanlarına rəsmi məktubla
- Statistik hesabat formalarını doldurmaqla
- Könüllü olaraq təqdim etməklə

116 Azərbaycanın nəqliyyatı statistika məcmuəsinin dövriliyi

- İllik
- Rüblük
- Aylıq
- Həftəlik
- Yarımilik

117 Seçmə statistika müşahidələri tətbiq olunur

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

118 Nəqliyyat statistikası sahəsində tətbiq olunan müşahidələrin növləri

- Seçmə və monitoring
- Monitoring və qiymətləndirmə
- Siyahıyalma və başdan-başa
- Yalnız başdan-başa
- Başdan-başa və seçmə

119 Nəqliyyat statistikasında göstərilmiş xidmətlərin dəyəri dedikdə nə başa düşülür?

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

120 Nəqliyyat statistikasının hüquqi əsası nədir?

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

121 Rəsmi statistikanın əsas prinsiplərini hansı beynəlxalq təşkilat qəbul etmişdir?

- İƏİT
- UNİCEF
- BMT
- BVF
- UNESCO

122 Nəqliyyat üzrə statistika məcmuəsi nədir?

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

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

- Yük avomobilini səmişin nəqliyyatı avtomobilindən fərqləndirir
- Nəqliyyat vasitələrini təsnifləşdirir
- Nəqliyyat fəaliyyətlərininin ayrı-ayrı növlərini təsnifləşdirir
- Hesabat formalarını təsniləşdirir
- Yük daşınması fəaliyyətlərini qruplaşdırır

124 Metaməlumat nədir

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

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

- Günlük
- Aylıq
- Rüblük
- İllik
- Həftəlik

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

- Aylıq
- Günlük
- Həftəlik
- İllik
- Rüblük

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

- Aylıq
- günlük
- Həftəlik
- İllik
- Rüblük

128 Yerli statistika orqanlarının rəhbərlərini kim təyin edir?

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

129 Dövlətstatkomun əsasnaməsini kim təsdiq edir?

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

130 Nəqliyyat statistikasına dair məlumatlar istifadəçilərə çatdırılır

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

131 Statistik vahidlərin yüklənməsi artdıqda

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

132 Nəqliyyat statistikasında əsas informasiyalar hansı sənədlər əsasında toplanır?

- Qiymətləndirmə yolu ilə
- Sorğu vərəqələri ilə
- Statistik hesabat formaları ilə
- Registrlər əsasında
- Müayinə məlumatları əsasında

133 Statistik hesabat formaları nədir?

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

134 Rəsmi statistika hesabatları kim tərəfindən təsdiq olunur?

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

135 Azərbaycanda rəsmi statistika sistemi

- Qeyri-mərkəzləşdirilmiş sistemdir
- Mərəzləşdirilməmiş sistemdir
- Yarimmərkəzləşdirilmiş sistemdir
- Mərkəzləşdirilmiş sistemdir
- Çoxpilləli sistemdir

136 Nəqliyyat statistikasının təşkili ilə məşğuldur

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

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

- 6
- 5
- 8

138 Statistikada statistik yüklenmə anlayışının hansı tərəfləri xarakterizə olunmalıdır?

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

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

- statistik
- funksional
- heç bir yanaşmanı tələb etmir
- institusional
- statik

140 Vaqonların orta sutkalıq yüklenmə göstəricisi nəyi göstərir?

- ədədlə ifadə olunur və sutka ərzində yüklenmiş vaqonların dizaynını göstərir
- ədədlə ifadə olunur və sutka ərzində yüklenmiş vaqonların çəkisini göstərir
- ədədlə ifadə olunur və sutka ərzində yüklenmiş vaqonların sayını göstərir
- ədədlə ifadə olunur və sutka ərzində yüklenmiş vaqonların həcmini göstərir
- ədədlə ifadə olunur və sutka ərzində yüklenmiş vaqonların səciyyəsini göstərir

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

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

142 Nəqliyyat statistikası üzrə məlumatlar hansı şəkildə təqdim edilir?

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

143 MHS üçün məlumatlar hansı təsnifat üzrə formalasdırılır?

- Statistika Komissiyasının - "Beynəlxalq Standart Sahə Təsnifati"
- İqtisadi fəaliyyət növləri təsnifati
- hec biri
- MHS – in xüsusi təsnifatı
- Avropa Birliyinin "Avropa Birliyində iqtisadi fəaliyyətin əsas sahə təsnifati"

144 Statistik məlumatlarının əsas keyfiyyət göstəricisi hansı göstərici hesab olunur?

- heç biri
- məlumatların tamlığı
- məlumatların konkrentliyi
- məlumatların dəqiqliyi

məlumatların konfidensiallığı

145 Məlumatların təqdim olunması prosesi nə vaxt başlayır?

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

146 Rəsmi statistik hesabat forması kimlər üçün nəzərdə tutulmuşdur?

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

147 Metaməlumat nə üçündür?

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

148 Müəssisələrin üzərinə düşən statistik yükə təqdim olunan məlumatın keyfiyyəti arasında hansı əlaqə vardır?

- Heç bir əlaqə yoxdur
- Statistik yük artlığça məlumatların həcmi artır
- Statistik yük artlığça məlumatların keyfiyyəti də artır
- Statistik yük artlığça məlumatların keyfiyyəti azalır
- Düz mütənasiblik

149 Yükdaşıma tarifləri indekslərindən istifadə olunur

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

150 Müəssisənin əsas fəaliyyəti necə müəyyən olunur?

- Vergisi daha yüksək olan fəaliyyət növü üzrə
- Gəliri (dövriyyəsi) daha çox olan fəaliyyət növü üzrə
- Ərazisi daha çox olan fəaliyyət növü üzrə
- Xərci daha çox olan fəaliyyət növü üzrə
- İşçilərinin sayı daha çox olan fəaliyyət növü üzrə

151 Nəqliyyat statistikasında funksional yanaşma dedikdə nəzərdə tutulur

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

152 Nəqliyyat statistikasında institusional yanaşma dedikdə nəzərdə tutulur

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

153 Seçmə müşahidələrinin təşkili hansı zərurətdə yaranır?

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

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

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

155 Statistika uçotunun əsas mənbəyi nədir?

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

156 Statistik vahidlər hansı məqsədlərə görə qruplara ayrılır?

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

157 Nəqliyyat vasitələrinin registri nədir?

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

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

- Günlük
- İllik
- Rüblük
- Aylıq
- Həftəlik

159 Əmək üzrə hesabat (1-əmək) formasının dövriliyi necədir:

- Günlük

- İllik
- Rüblük
- Aylıq
- Həftəlik

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

- Aylıq
- Həftəlik
- İllik
- Rüblük
- Günlük

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

- Günlük
- İllik
- Rüblük
- Aylıq
- Həftəlik

162 Mineral xammal, mineral tikinti materialları üzrə qiymət statistikası üçün nəqliyyat yüklerinin növləri hansılardır:

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

163 Kimya sənayesi məhsulları üzrə qiymət statistikası üçün nəqliyyat yüklerinin növləri hansılardır:

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

164 Meşə, ağaç-emalı və sellüloz-kağız sənayesi məhsulları üzrə qiymət statistikası üçün nəqliyyat yüklerinin növləri hansılardır:

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

165 Hava nəqliyyatı növündə qiymət statistikası üçün hansı əlaqə növləri seçilir:

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

166 Avtomobil nəqliyyatı növündə qiymət statistikası üçün hansı əlaqə növləri seçilir:

- Beynəlxalq, Daxili

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

167 Dəniz nəqliyyatı növündə qiymət statistikası üçün hansı əlaqə növləri seçilir:

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

168 Boru kəməri nəqliyyatı növündə qiymət statistikası üçün hansı əlaqə növləri seçilir:

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

169 Dəmir yolu nəqliyyatı növündə qiymət statistikası 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

170 Milli hesablar sisteminin tələblərinə uyğun olaraq nəqliyyat statistikasında dövri (cari) müşahidələr tələb edir:

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

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

- 5
- 4
- 5
- 3
- 6

172 İdarədaxili hesabat forması nödir?

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

173 Statistik məlumatlarının keyfiyyət kriteriyalarından biridir

- Məlumatların azlığı
- Məlumatlara bərabər giriş
- Məlumatların konfidensiallığı

- Məlumatların dəqiqliyi
- Məlumatların çoxluğu

174 Nəqliyyat statistikası üzrə informasiya sisteminin əsasını nə təşkil edir?

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

175 Nəqliyyat statistikasında işçilərin sayı haqqında məlumatlar hansı dövriliklə toplanır?

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

176 Nəqliyyat sektorunda qiymət indeksləri üzrə təmsilçi xidmətlər nədir

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

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

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

178 Müəssisənin əsas fəaliyyəti necə müəyyən olunur?

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

179 İnstitusional yanaşmanın əsas mahiyyəti

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

180 Nəqliyyat statistikasına yanaşmalar

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

181 Statistika uçotunun əsas mənbəyi

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

182 Nəqliyyat statistikasında müşahidələrin təşkili metodları

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

183 Statistika məlumatlarının hazırlanması prosesinin ardıcılılığı

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

184 Dövlət Statistika Komitəsinin iş planı necə təsdiq olunur?

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

185 Yerli statistika orqanları fəaliyyətini təşkil edir

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

186 Dövlət Statistika Komitəsi öz fəaliyyətini təşkil edir

- Formalar əsasında
- Tapşırıqlar əsasında
- Konsepsiylar əsasında
- Proqram və planlar əsasında
- Hesabatlar əsasında

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

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

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

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

189 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 uyğun (relevant) olmalıdır
- Məlumatlar müqayisə edilə bilən olmalı, bir-biri ilə ziddiyət təşkil etməməlidir
- Məlumatlar anlaşılan olmalıdır
- Statistik məlumatlar əldə edilə bilən olmalıdır
- Məlumatlar əhatəli və tamamlanmış olmalıdır

190 Yardımçı fəaliyyət üçün daha uyğun tərifdir?

- Əsas fəaliyyətlə yanaşı gəlirlər əldə edilsə də xərc sərf olunmur
- Aid olduğu vahidə xidmət etmir və onun istehsal etdiyi mal və xidmət satılır
- 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 satılmışdır
- Aid olduğu vahidə xidmət edir və bu fəaliyyət nəticəsində istehsal olunan mal və xidmət satılmışdır

191 Nəqliyyat statistikasında institusional yanaşma üçün xarakterikdir

- Əsas fəaliyyəti nəqliyyat olan müəssisələrin işi öyrənilir
- İstehsal prosesləri - təsvir edilən hadisələr öyrənilir
- Nəqliyyat vasitələri və müəssisələr öyrənilir
- Müşahidə vahidləri öyrənilir
- Əsas fəaliyyəti qeyri-nəqliyyat olan müəssisələrin işi öyrənilir

192 Statistik vahidlər statistika sistemində obrazlı şəkildə necə adlandırılır?

- “Təməl daşı”
- “Dam örtüyü”
- “Ağaclar”
- “Qapı”
- “Pəncərə”

193 Sekoqram nədir?

- İçərisində hərbi məktublara olan poçt bağlamasıdır
- Mərkəzləşdirilməmiş poçt sistemidir
- İçərisində korlar üçün nəzərdə tutulmuş qabarık şriftli nəşrlər olan poçt göndərişi idir
- İçərisində məxfi sənəd olan poçt göndərişi idir
- İçərisində metal avadanlığı olan poçt göndərişi idir

194 Mövsümilik indeksinin əsas mahiyyəti

- Qış dövründə daşımaların müəyyənləşdirilməsi
- Dinamika sıralarının mövsümi indekslər vasitəsilə interpolasiyası
- Dinamika sıralarının hamarlaşdırılması
- Mövsümi təsirlərin kənarlaşdırılması
- Mövsümlər üzrə indeksin hesablanması

195 əsas fondların və digər qeyri-maliyyə aktivlərinin mövcudluğu və hərəkəti haqqında (11-əv) hesabat formasının dövrliyi necədir

- Günlük
- İllik
- Rüblük
- Aylıq
- Həftəlik

196 Metallurgiya sənayesi məhsulları üzrə qiymət statistikası üçün nəqliyyat yüklərinin növləri hansılardır:

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

197 Metal filizləri sənayesi məhsulları üzrə qiymət statistikası üçün nəqliyyat yüklərinin növləri hansılardır:

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

198 Yanacaq-energetika sənayesi məhsulları üzrə qiymət statistikası üçün nəqliyyat yüklərinin növləri hansılardır:

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

199 Məlumatların uyğun olması nə ilə xarakterizə olunur?

- Məlumatların istifadəçi qrupları üzrə qruplaşdırılması
- Müşahidələrin eyni vahidlərdən toplanması
- Məlumatların eyni məcmuədə təqdim olunması
- Məlumatların uyğun mənbələr üzrə qruplaşdırılması
- Məlumatların uyğun nəşr versiyaları ilə təqdim olunması

200 Nəqliyyat siyaseti strategiyası üçün əsas göstəricilər

- Infrastruktur və nəqliyyat şəbəkələri göstəriciləri
- Beynəlxalq yük daşımaları
- Dəmir yoluna dair məlumatlar
- Nəqliyyat vasitəsinin gücü
- Daxili yük daşımaları

201 Hava gəmilərinin parkı haqqında məlumatlar hansı rəsmi statistika hesabatı əsasında toplanır?

- 1-müəssisə
- 5-aviasiya
- 65-aviasiya
- 34-aviasiya
- 1-nəqliyyat

202 Dəmir yolunun hərəkər heyəti haqqında məlumatları əhatə edən hesabat forması

- 11-dəmir yolu
- 1-nəqliyyat (dəmir yolu)

- 65-dəmir yolu
- 1-dəmir yolu
- 10-dəmir yolu

203 Nəqliyyat statistikasında qiymət indeksləri istifadə olunur

- Nəqliyyatda xərclərin hesablanması üçün
- Yük dövriyyəsinin müəyyən olunması üçün
- Nəqliyyat sektorunda daşımaların həcmini müəyyən etmək üçün
- Nəqliyyat sektorunda fiziki həcm indeksinin hesablanması üçün
- Nəqliyyat xidmətlərinin həcmini müəyyən etmək üçün

204 Qeyri-nəqliyyat sektorunda nəqliyyat fəaliyyətinə çəkilən xərcin hesablanması

- Qiymətləndirmə yolu ilə hesablana bilər
- Müəssisələrdən toplanır
- Xərclərin hesablanması müşahidə yolu müəyyən olunur
- Nəqliyyat sektorunda olduğu kimi hesablanır
- İnzibati mənbələr hesabına müəyyən olunur

205 Təhlil məqsədləri üçün statistik vahidlərin növləri

- İnstiutusional vahidlər
- Fəaliyyət növü vahidləri, fəaliyyət növünün yerli vahidləri
- İnstiutusional vahidlər, həmcins istehsal vahidləri, həmcins istehsalın yerli vahidləri
- İstehsal vahidləri, həmcins istehsalın yerli vahidləri
- Müəssisələr qrupu, fəaliyyət növü vahidləri, fəaliyyət növünün yerli vahidləri, həmcins istehsalın yerli vahidləri

206 Müşahidə məqsədləri üçün statistik vahidlərin növləri

- Müəssisələr qrupu, fəaliyyət növü vahidləri, institusional vahidlər
- Müəssisələr, müəssisələr qrupu, fəaliyyət növü vahidləri, fəaliyyət növünün yerli vahidləri
- Müəssisələr qrupu, fəaliyyət növü vahidləri, fəaliyyət növünün yerli vahidləri, həmcins istehsalın yerli vahidləri
- Müəssisələr, müəssisələr qrupu, fəaliyyət növü vahidləri, institusional vahidlər
- Fəaliyyət növü vahidləri, fəaliyyət növünün yerli vahidləri

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

- Magistral xam nef məhsulları
- Magistral yollar
- Magistral neft kəmərində dövriyyə
- Magistral emal olunmuş neft kəmərləri
- Magistral neft kəmərləri ilə nəqletmə

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

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

209 Hesabat dövründə ölkənin avasiya 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 nəqliyyatının sərnişin dövriyyəsi
- Hava nəqliyyatı ilə yük (poçt)
- Hava nəqliyyatı ilə daşınan yüklərin dövriyyəsi
- Hava nəqliyyatında daşınmış sərnişinlərin sayı

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

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

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

- Gəndərilmiş sıravi yüklər
- Gəndərilmiş yükler
- Gəndərilmiş idxlal yükləri
- Gəndərilmiş ixrac yükləri
- Gəndərilmiş cari yüklər

212 Dəniz nəqliyyatı statistikası nəyi öyrənir (tam tərif)?

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

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

- saatla
- qramla
- tonla
- günlə
- kilometrlərlə

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

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

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

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

216 Yük və sərnişin daşımaları statistikasının əsas vəzifəsi

- Nəqliyyatda yük və sərnişin daşınması üzrə dinamika sıralarının tərtibi
- Yük və sərnişin daşınmasına dair məlumatların toplanması
- Nəqliyyat fəaliyyətinin yekunlarının öyrənilməsi

- Nəqliyyat vasitələrinin əsas göstəricilərinin öyrənilməsi və istifadəçilərə çatdırılması
- Nəqliyyat vasitələri ilə yüklerin və sərnişinlərin uçutunun təşkili və məlumatların hazırlanması

217 Qeyri-nəqliyyat sektorу

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

218 Sərnişin hesab olunmur

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

219 Vaqonların orta sutkalıq yüklənməsi

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

220 Avtomobil nəqliyyatında tətbiq olunan statistik müşahidə üsulları.

- Statistik hesabat formaları
- Sorğu vərəqələri və rəsmi statistika formaları
- Başdan-başa müşahidə
- Seçmə müşahidə
- Başdan-başa və seçmə müşahidə

221 Avtomobil nəqliyyatının infrastrukturunu deyil

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

222 Yük avtomobil nəqliyyatında seçmə müşahidələr aparılırkən qruplar təşkil olunur

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

223 Kabotaj əlaqə üzrə daşınan yüklərə aiddir

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

224 Dəniz limanlarında yüklerin işlənməsinə (yüklənmə-boşaldılma) aid edilmir?

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

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

- 5
- 3
- 2
- 1
- 4

226 Beynəlxalq təcrübəyə görə şəhər elektrik nəqliyyatında bir sərnişinin orta daşınma məsafəsi hansı metodla müəyyən olunur?

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

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

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

228 Yük avtomobilləri arasında seçimə müşahidəsi aparıllarkən avtomobilin hansı əsas əlaməti qruplaşdırma əlaməti kimi götürülür?

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

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 Bir sərnişinin orta daşınma məsafəsi dedikdə nə başa düşülür?

- Sərnişin dövriyyəsinin sərnişin daşınmasına hasili
- Sərnişinlərin yürüşü
- Avtomobillərin yürüşü
- Avtobusların daşıdığı sərnişinlərin yürüşü
- Sərnişinlərin bir gedış məsafəsi

231 Dəmir yolu nəqliyyatında sərnişin dövriyyəsi necə hesablanır?

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

232 Avtomobil nəqliyyatında sərnişin dövriyyəsi necə hesablanır?

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

233 Qazın nəqli ilə bağlı itkilər anlayışının tərifi hansı variantda düzgün verilib?

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

234 Əlaqə növləri üzrə sərnişin daşınması nəyi göstərir?

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

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

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

236 Dəniz nəqliyyatında xarici əlaqə üzrə daşınmış yüklər ibarətdir:(

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

237 Dəniz nəqliyyatı statistikası nəyi öyrənir?

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

243 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
- 15 min nəfər
- 30 min nəfər
- 40 min nəfər
- 25 min nəfər

244 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 obyekti
- Avtomobil nəqliyyatında statistik müşahidə subyekti

- Avtomobil nəqliyyatında statistik müşahidə vahidi
- Avtomobil nəqliyyatında statistik müşahidə qrupu

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

- Tarifləri
- Dinamika sırası
- Artım indeksləri
- Həcmələri
- İstehsalın çəkisi

246 Qiymət statistikasında tətbiq olunan əsas indeks

- Fiziki həcm indeksi
- Neyman
- Fişer
- Paaše
- Laspeyres

247 Rabitə statistikasında tarix indiksləri hesablanarkən aqreqasiya üçün əsas səviyyələr

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

248 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?

- 0.26
- 0.6
- 0.30
- 0.46
- 0.8

249 11. Neft kəmərlərinin ümumi uzunluğu 150-km-ə bərabərdir. Martin 2-də 5000 ton neft 1-ci istiqamətdə 50 km məsafəyə, martin 25-də isə 7000 ton neft 2-ci istiqamətdə 20 km məsafəyə nəql edilmişdir. Ümumi yük dövriyyəsi nərabərdir?

- 150000 ton-km
- 250000 ton-km
- 140000 ton-km
- 390000 ton-km
- 350000 ton-km

250 Neyman optimal bölgü üsulunun ümumi mahiyyəti

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

251 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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- Konkret rəqəmlər əsasında müəyyən olunur
- 3
- 2
- 1
- 4

258 Yük dövriyyəsinin ölçü vahidi kimi götürülür

- manat

- km-yük
- ton
- km
- ton-km

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

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

260 Şəhər elektrik nəqliyyatına aiddir

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

261 Hava nəqliyyatında rüblük dövrilik üzrə yük daşınmalarının uçotu bu hesabat əsasında aparılır

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

262 Hava nəqliyyatında aylıq dövrilik üzrə yük daşınmalarının uçotu bu hesabat əsasında aparılır

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

263 Gəmilərin xalis registr tutumu

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

264 Dəniz nəqliyyatı statistikasında rüblük dövrilikdə yük daşınmalarının uçotu hansı hesabat əsasında toplanır?

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

265 Avtomobilin ümumi yürüşü

- Sərnişinlə, yüklə və sıfır yürüşlərlə avtomobil tərəfindən qət edilmiş məsafədir
- Sərnişinlə, yüklə və boş çəkidiə avtomobil tərəfindən qət edilmiş məsafədir
- Sərnişinlə və yüklə avtomobil tərəfindən qət edilmiş məsafədir

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

266 Müntəzəm avtomobil daşımları nədir?

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

267 Taksi nəqliyyatında daşılmış sərnişinlərin sayı müəyyənləşdirilir

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

268 Avtobus nəqliyyatında daşılmış sərnişinlərin sayı müəyyənləşdirilir

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

269 Avtomobil nəqliyyatında statistik müşahidə vahidi nədir?

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

270 Vagonların səmərəlilik göstəricisi deyil.

- Vagonların yükü orta daşıma məsafəsi
- Vagonların orta hərəkət sürəti
- Vagonların orta sutkalıq boşaldılması
- Vagonların orta sutkalıq yüklənməsi
- Vagonların orta sutkalıq yürüyü

271 Dəmir yolundan yol salınmış yükün həcmi müəyyən olunur

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

272 Sərnişin dövriyyəsi nədir?

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

273 Yük dövriyyəsi nədir?

- Pul dövriyyəsinin ekvivalentidir
- Daşınan yükün onun daşınma məsafəsinə haslidir
- Daşımalarдан əldə olunan gelir
- Yükün daşındığı ümumi məsafəsidir
- Daşınan yükün orta məsafəsidir

274 Yük daşınması dedikdə

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

275 Yük və sərnişin daşımalarının uçotu

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

276 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
- 3300 ton-km
- 720 ton-km
- 4020 ton-km
- 225 ton-km

277 Telefon şəbəkəsi nədir?

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

278 Limana daxil olmuş idxlər yəklərin quru yol nəqliyyatı vasitəsilə limandan ölkə ərazisinə göndərilən yəkləri hansı yəklərdir?

- Göndərilmiş sıravi yəklər
- Göndərilmiş yəklər
- Göndərilmiş ixrac yəkləri
- Göndərilmiş cari yəklər
- Göndərilmiş idxlər yəkləri

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

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

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

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

281 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

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

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

283 Qatarların orta texniki hərəkət sürəti dedikdə nə başa düşülür

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

284 Nəqliyyat sektorunda yük dövriyyəsi nədir?

- Daşımaldan əldə olunan gəlir
- Pul dövriyyəsinin ekvivalentidir
- Yükün daşındığı ümumi məsafəsidir
- Daşınan yükün orta məsafəsidir
- Daşınan yüklerin onların daşınma məsafəsinə hasılıdır

285 Limana daxil olmuş gəmilərin registr tonu bərabərdir

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

286 Limanlarda yükləmə-boşaltma işləri həyata keçirilərkən, gəmidən sahilə və ya əksinə sahildən gəmiyə daşımalar daşınmış yüklerin həcmində daxil edilir ya yox?

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

287 Daşınmış sərnişinlərin sayı hansı yol ilə tapılır?

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

288 Dəmir yolu nəqliyyatına yüklənmişdir dedikdə nə nəzərdə tutulur?

- düzgün cavab yoxdur
- dəmir yolunun yükləmə məntəqəsindən daşımaq üçün işçi parkı yükün ümumi həcmi nəzərdə tutulur
- dəmir yolunun yükləmə məntəqəsindən daşımaq üçün işçi parkı vəqonlarına yiğilmiş (vurulmuş) yükün ümumi həcmi nəzərdə tutulur
- dəmir yolunun yükləmə məntəqəsindən daşımaq üçün işçi parkı vəqonlarına yiğilmiş (vurulmuş) yükün seçilmiş həcmi nəzərdə tutulur
- dəmir yolunun yükləmə məntəqəsindən daşımaq üçün işçi parkı vəqonlarına yiğilmiş (vurulmuş) yükün keyfiyyəti nəzərdə tutulur

289 Sərnişin daşınması göstəricisi nəyi ifadə edir?

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

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

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

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

- ölçü vahidi ilə əks etdirilmir
- vəqonla
- həm kilometr, həm də vəqonla
- kilometrlə
- 1 şərti qatarla

292 Magistral qaz kəmərləri ilə nəqletmə anlayışının tərifi hansı variantda düzgün verilib?

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

293 Magistral neft kəmərlərinin tərifi hansı variantda tam verilib?

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

294 Yük göndərilməsinin uçota alma ani (vaxtı) hansı vaxt hesab edilir?

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

295 Dəmir yolu nəqliyyatı ilə yük dövriyyəsi necə hesablanır?

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

296 Qeyri – nəqliyyat sektorunda yük dövriyyəsinin tərifi:

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

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

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

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

$$\textcircled{O} \quad x \cdot N_k \cdot M_i \cdot 52$$

$$\textcircled{O} \quad n_k = n \frac{N_k S_k}{\sum_{k=1}^n N_k S_k}$$

$$\textcircled{O} \quad Y_{dov}^{auto} = \sum_{i=1}^n (Y_{dash}^{auto} \cdot D_m)$$

$$\textcircled{O} \quad Y_{dash}^{auto} = \sum_{i=1}^n A_y$$

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

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

- Qazın xüsusi çökisi (Vm_3) həmin sahədən keçən qazın həcmi (Vm_3) ilə toplanılır
- Qazın həcmi ton ölçü vahidi ilə göstərilir
- Qazın həcmi (Vm_3) həmin sahədən keçən qazın xüsusi çökisinə (kq/m^3) vurulur
- Qazın həcmi (Vm_3) həmin sahədən keçən qazın xüsusi çökisinə (kq/m^3) bölünür
- Qazın həcmi onun kq -la ölçülən çökisinə vurulur

300 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
- 7200 ton
- 9000 ton
- 19200 ton
- 20500 ton

301 Dəmir yolunda yük dövriyyəsi necə müəyyən olunur

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

302 Bir ton yükün orta daşınma məsafəsi nədir

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

303 Kommersiya məqsədilə daşınmış yüklərin həcmi dedikdə başa düşülür

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

304 Nəqliyyat sektorunda yük daşınmasının uçotunda nəzərə alınır

- Növündən asılı olmayaraq bütün nəqliyyat vasitələri ilə daşınan yükdür
- Əsas fəaliyyəti nəqliyyat işi olan təsərrüfat subyektlərinin daşıdığı yükdür
- Qeyri-nəqliyyat müəssisələri tərəfindən daşımların həcmidir
- Nəqliyyat və qeyri-nəqliyyat sektorunda nəqliyyat vasitələri tərəfindən daşınan yüklərin həcmidir
- Sənaye, tikinti və iqtisadiyyatın digər sahələrində daşınan yükdür

305 Qazın nəqli ilə bağlı itkilər

- Qaz təchizatı şəbəkələrinə vurulmuş qazla əhaliyə çatdırılmış qazın həcmi arasındaki fərqdir
- İstehsalçıdan alınmış və ötürülmüş qaz arasındaki fərqdir
- Əhali tərəfindən qazın sərfiyatı zamanlı yol veridkləri istikidir
- Normativ sənədlər əsasında müəyyən olunmuş itkidir
- Qəbul olunmuş və istehlakçılara verilmiş qazın həcmi arasındaki fərqdir

306 Qazın həcmının kub-metrdən tona çevirmə əmsalı hesablanır

- Qazın həcminin qazın xüsusi çəkisinə hasılı ilə
- Qazın xüsusi şərti çevirmə əmsalları ilə
- Qazın həcminin qazın çəkisinə hasılı ilə
- Qazın çəkisinin qazın həcmində bölünməsi ilə
- Qazın həcminin qazın ümumi tutumuna bölünməsi ilə

307 Magistral qaz kəmərlərinə aid edilmir

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

308 Hava nəqliyyatında yük daşınmasına aid edilmir

- Poçt
- Sərnişinlərin baqaj yükleri
- Qeyri-kommeriya məqsədilə daşınan yükler
- Xüsusi təyinatlı yükler
- Pulsuz baqaj yükleri

309 Yük sənədlərinidə çəkisi göstərilməyən və ya ədədlə sayılan yüklərin çəkisi necə hesablanır?

- İmpyutasiya yolu ilə
- Gəmiçiliyin preyskuratları ilə
- Yükdaşımı sənədləri ilə
- Hesablaması yolu ilə
- Yükün həcm göstəriciləri əsasında

310 Avtomobil nəqliyyatında mövsümlilik amillərinin müəyyənləşdirilməsinin əhəmiyyəti nədir?

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

311 Seçilənlərin zəruri sayı hesablanarkən Neyman optimal bölgü üsulunun əhəmiyyəti

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

312 Avtomobil günlərin sayı

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

313 İqtisadi fəaliyyət növü təsnifatında yük avtomobili nəqliyyatının fəaliyyət kodu

- 49411

- 49320
- 49315
- 49314
- 49391

314 Dəmir yolu nəqliyyatında daşımaların uçotuna dair rəsmi statistika hesabatları.

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

315 Dəmir yolunda sərnişin dövriyyəsi

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

316 Dəmir yolu nəqliyyatında yük göndərilməsinin uçotu ani

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

317 Dəmir yolu nəqliyyatında yükün həcmi müəyyən olunur

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

318 Nəqliyyat sektorunda yük daşınması

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

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

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

320

Aşağıdakı düstur hansı göstəricinin hesablanmasıını eks etdirir?

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

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

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

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

322 Neyman optimal bölgü üsulu nə üçün tətbiq olunur

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

323 Yük avtomobil nəqliyyatında seçmə statistika müşahidələri aparıllarkən Avropa üzrə əsas metodoloji göstəriş

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

324 Hansı göstərici ədədlə ifadə olunur və sutka ərzində yüklenmiş vaqonların sayını göstərir?

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

325

Aşağıdakı düstur hansı göstəricinin hesablanması dəsturudur?

$$Y_{dash}^{auto} = \sum_{i=1}^n A_y$$

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

326 Qatarın orta sahə üzrə hərəkət sürəti nəyi göstərir?

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

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

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

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

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

329 Əsas fondların orta illik dəyəri hesablanır

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

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

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

331 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

332 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

333 Rabitə sahəsində fiziki həcm indeksini hesablamaq olar

- Xidmətlər üzrə qiymətləri əvvəlki dövr üzrə indekslərə bölməklə
- Qiymət deflyatorları vasitəsilə
- Rabitə xidmətlərinin həcminin onların qiymətinə bölünməsi yolu ilə
- Rabitə xidmətlərinin eyni qiymət əsasında hesablanması ilə
- Faktiki qiymətlərlə hesablanmış indeksi qiymət indeksinə bölməklə

334 Nəqliyyat statistikasında amortizasiya ayırmaları

- Əsas fondların tam bərpasına ayırmalardır
- Əsas fondların qismən bərpasına ayırmalardır
- Əsas fondların aşınmasıdır
- Əsas fondların sıradan çıxmasıdır
- Əsas fondların aşınmasıdır

335 əsas fondlarla silahlanma dedikdə başa düşülür

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

336 əsas kapitala investisiyaların maliyyələşdirmə mənbəyi hesab olunmur?

- Yardım və subsidiyalar
- Müəssisə və təşkilatların öz vəsaitləri
- Əhalinin şəxsi vəsaitləri
- Büdcədənkənar fondlar
- Büdcə vəsaitləri

337 əsas kapitala yönəldilmiş xarici investisiyalara aid olunmur?

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

338 əlavə (paralel) telefon aparatlari: bu

- B. Hərbi hissələrdə olan telefon aparatlarıdır
- A. Evlərdə olan telefon aparatlarıdır
- Telefon aparatlarının ümumi xəttinə birləşdirilmiş və stansiyada sərbəst nömrəsi olmayan aparatlardır
- D. Telefon aparatlarının ümumi xəttinə birləşdirilmiş və stansiyada sərbəst nömrəsi olan aparatlardır
- C. ATS-lərdə nömrəsi olmayan və bir-birilə ayrıca xətlərlə birləşdirilmiş telefon aparatlarıdır

339 əsas fondların orta illik balans dəyəri necə müəyyənləşdirilir?

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

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

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

341 Verilmiş məlumat əsasında müəssisənin əsas fondlarının həcminin dəyişməsi hesabına məhsul buraxılışının artımını hesablayın:

Göstəricilər	2011	2012
Əsasfondların mortaillikdəyəri (min manat)	10	15
Məhsulburaxılışının həcmi (min manat)	400	700

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

342 Verilmiş məlumat əsasında hər bir il üçün fondverimini hesablayın:

Göstəricilər	2011	2012
Əsasfondların mortaillikdəyəri (min man)	20	60
Məhsulburaxılışının həcmi (min man)	300	600

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

343 İvestisiyaların həcmi hesablanarkən aşağıdakılardan hansı nəzərə alınır?

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

344 Fond tutumu dedikdə başa düşülür

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

345 Fond verimi dedikdə başa düşülür

- Xidmətlərin (məhsulun) həcminin əsas fondlara nisbəti
- İşçilərin sayının əsas fondalın həcminə nisbəti
- Əsas fondların dəyərinin işçilərin sayına nisbəti

- Əsas fondların orta illik dəyəri
- Əsas fondların məhsul istehsalına nisbəti

346 əsas kapitala investisiyalara aşağıdakılardan hansı aid olunmur ?

- Qeyri-maddi aktivlərin alınmasına çəkilən xərclər
- Əsas vəsaitlərin alınmasına çəkilən xərclər
- Çoxillik əkmələrin salınmasına çəkilən xərclər
- Tikinti-quraşdırma işlərinə çəkilən xərclər
- Yanacağın alınmasına çəkilən xərclər

347 İvestisiyalara aid olunmur?

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

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

- 1-kapital
- 1-investisiya
- 11-əsas fondlar
- 3-investisiya
- 2-investisiya

349 Sərnişin parkının hər bir vaqonu neçə işaretli nömrəyə malik olur?

- 5
- 10
- 8
- 7
- 4

350 Avtomatrislər və motorvaqon qatarın qosqu vaqonu istisna olmaqla, sərnişin dəmiryol nəqliyyat vasitəsi necə adlanır?

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

351 Büyük həcmli maye və qazların daşınması üçün hazırlanmış vaqon necə adlanır?

- Vagon-sistern
- Yarımvaqon
- Teplovoz
- Motovoz
- Yük vaqonu

352 Moped anlayışının tərifi hansı variantda düzgün verilmişdir?

- mühərriki olan ikitəkərli, arabasız mexaniki nəqliyyat vasitəsi
- iş həcmi 150 kub sm-dən çox olmayan, mühərrikə hərəkətə gətirilən və maksimum konstruksiya sürəti saatda 50 km – dən yüksək olmayan iki və ya üç təkərli nəqliyyat vasitəsi
- iş həcmi 50 kub sm-dən çox olmayan, mühərrikə 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 səmişin avtomobili
- mühərriki olan ikitəkərli, arabalı və ya arabasız mexaniki nəqliyyat vasitəsi

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

- Teplovoz
- Yük vaqonu
- Yarımvaqon
- Vaqon – platforma
- Motovoz

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

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

355 Beynəlxalq təcrübəyə görə avtomobil yollarında siyahıyalmanın neçə ildən bir aparılması tövsiyə olunur (a)?

- 5
- 3
- 10
- 20
- 15

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

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

357 İllik hansı rəsmi statistik hesabat forması əsasında toplanır?

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

358 Metro vaqonlarının gecikmə müddətinin ölçü vahidi

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

359 Mülki hava nəqliyyatı vasitələrinin sayı və yürüşü haqqında hesabat formasıdır

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

360 Avtomobil yollarında siyahıyalmaların neçə ildən bir aparılması tövsiyə olunur

- 20
- 10
- 5
- 3
- 15

361 Avtomobil yollarının və hərəkət intensivliyinin uçotu əsaslanır

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

362 Nəqliyyat vasitələrinin statistik registrində əks olunmur?

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

363 Xüsusi təyinatlı nəqliyyat vasitələrinə aid deyil?

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

364 Oturacaq yerlərinin sayı sürücü ilə birlikdə neçə sərnişin yerindən çox olduqda avtobus hesab olunur?

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

365 Yük avtomobilləri banlarına görə qruplaşdırılarkən nəzərə alınır

- Qoşqu və yarımqoşqu
- Yükünü özüboşaldan
- Yəhərli dərtqi
- Bortlu
- Sisternli

366 Avtomobillər statistikada aşağıdakı tipinə görə qruplaşdırılır

- Yük, avtobus, sərnişin minik, xüsusi təyinatlı, qoşqu və yarımqoşqlar
- Yük, avtobus, taksi və xüsusi təyinatlı
- Yük, sərnişin nəqliyyatı və xüsusi təyinatlı
- Yük, avtobus, sərnişin minik və xüsusi təyinatlı
- Yük, avtobus, qoşqu, sərnişin minik və xüsusi təyinatlı

367 Avtonəqliyyat vasitələri haqqında əsas statistik hesabat forması

- Texniki baxışın yekunları

- 10-DYP
- 2-DYP
- 1-nəqliyyat
- 65-avtomobil

368 Gəminin gücü ölçülür

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

369 Konteynerlərdə ölçü vahidi fut bərabərdir

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

370 Gəminin konteyner tutumu

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

371 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

372 Gəmilərin tipi dedikdə başa düşülür

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

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

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

374 Nəqliyyat vasitələri nedir

- Nəqliyyat müəssisələrinin balansında olan qurğu və vasitələrdir
- Yolda hərəkət üçün konstruksiya imkanları olan qurğular və qoşqlardır
- Müəyyən yük tutumuna malik olan mühərrikli qurğudur

- Avtomobil lər və onların qoşqularıdır
- Dəmir yolu, dəniz və avtomobil nəqliyyatı vasitələridir

375 Aşağıdakılardan hansı avtomobil qoşqusu hesab olunmur?

- Traktorlu yedəklər
- Yük götürmə həcmi 10 tondan az olan qoşqular
- 4 oxlu qoşqular
- 2 oxlu qoşqular
- Təhükəli yük daşınan yedəklər

376 Motovoz nədir?

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

377 Elektrovoz nədir?

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

378 Nəqliyyat vasitələri haqqında təsnifata aiddir

- Nəqliyyat vasitələrinin nomenklaturası
- Nəqliyyatın növləri və parametrləri haqqında təsnifat
- Nəqliyyat üçün yüksək təsnifatı
- Nəqliyyat növləri təsnifatı
- Nəqliyyatın markaları və növləri təsnifatı

379 Nəqliyyat vasitələri statistikasının vəzifəsi deyil

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

380 Dəniz nəqliyyatında konteyner tutumu nədir?

- gəminin kommersiya məqsədilə istismar olunan dəyəri
- gəminin texniki sənədləri əsasında göyərtəaltı və üst göyərtədə bütün otaqları nəzərə alınmaqla gəminin bütün xarici tutumunu ifadə edir
- gəminin kommersiya məqsədilə istismar olunan həcmi
- gəmi vasitəsilə daşına bilən konteynerlərin sayıdır və ədədlə ölçülür
- gəminin texniki sənədləri əsasında göyərtəaltı və üst göyərtədə bütün otaqları nəzərə alınmaqla gəminin bütün daxili tutumunu ifadə edir

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

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

magistral xətti

382 Motosiklet anlayışının tərifi hansı variantda düzgün verilmişdir?

- sürücü daxil olmaqla 8-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
- sürücü daxil olmaqla 9-dan çox yeri olmayan sərnişin avtomobili
- mühərriki olan ikitəkərli, arabalı və ya arabasız mexaniki 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

383 Yarım qoşqular nədir?

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

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

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

385 Gəminin uzunluğu nədir?

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

386 Statistika müşahidələrində magistral qaz kəmərlərinə aid olunmur

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

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

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

388 Hansı avtomobil yolları respublika əhəmiyyətli avtomobil yoluna aid olunmur?

- Respublika əhəmiyyətli yollarlar dəmir yolları stansiyalarını birləşdirən yollar
- Paytaxt üzrə şəhərdaxili yollar
- Şəhərlərarası yollar

- Ölkə paytaxtını digər şəhərlərlə birləşdirən yollar
- Respublika əhəmiyyətli yollarını birbaşa birləşdirən yollar

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

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

390 Cədvəl üzrə yerinə yetirilən resslərin sayı

- Gün ərzində marşrutda olmuş vəqonlar
- Müəyyən olunmuş təyinat yerinə gecikmədən çatmış resslər
- Gecikməmiş resslərin sayı
- Qrafik üzrə yol salınmış resslər
- Müəyyənləşdirilmiş qrafik üzrə başa çatdırılmış resslər

391 Metro vəqonlarının sayı haqqında məlumatların toplanması üçün hesabat forması

- 65-elektrik
- 30-vəqon
- 5-metro
- 1-metro
- 30-elektrik

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

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

393 Magistral qaz kəmərlərinə aid deyil

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

394 Yol nəqliyyat hadisələri sutkanın vaxtına görə bölünür

- Səhər, günorta, axşam və gecə
- Gündüz və qeyri-gündüz
- Gündüz, toran və gecə
- Sübhəağlı, gündüz, axşam və qürubçağı
- Gündüz və gecə

395 Məkana görə yol-nəqliyyat hadisələrinin bölgüsü aparılır

- Atomagistral yollarda, yaşayış məntəqələrində və yaşayış məntəqələrinin həuduclarından kənarda
- Atomagistral yollarda, yaşayış məntəqələrində, yaşayış məntəqələrinin həuduclarından kənarda, bələdiyyə yollarında
- Yaşayış məntəqələrində və yaşayış məntəqələrinin həuduclarından kənarda
- Atomagistral yollarda və yaşayış məntəqələrində
- Atomagistral yollarda, yaşayış məntəqələrində və yaşayış məntəqələrinin həuduclarından kənarda, respublika əhəmiyyətli yollarda

396 Avtomobil yollarında siyahıya almanın keçirilməsinin əsas məqsədi

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

397 Avtomobil yolunun hərəkət zolağı hesab olunur

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

398 Avtomobil yollarının hərəkət hissəsidir

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

399 Avtomobil yollarında hərəkət zolağının minimal eni necə metr hesab olunur?

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

400 Birinci dərəcəli avtomobil yollarında hərəkət zolağının sayı

- On azı 6 zolaq
- On azı 4 zolaq
- 2 zolaq
- 3 zolaq
- 1 zolaq

401 Beşinci dərəcəli avtomobil yollarında hərəkət zolağının sayı

- 5
- 3
- 2
- 1
- 4

402 İstifadə olunan yanacağın növündən asılı olmayaraq enerji mənbəyi buxar olan silindrli və ya turbinli lokomotiv necə adlanır?

- Parovoz
- Örtülü vaqon
- Motoz
- Motovoz
- Elektrovoz

403 Ölkə ərazisində avtomobil yollarının dərəcələrinin sayı

- 5
- 3
- 2
- 1
- 4

404 Respublika əhəmiyyətli avtomobil yoluna aid olunmur?

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

405 Avtomobil qoşqusu və yarımqoşqusunun əsas fərqi

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

406 Konteynerlər beynəlxalq standartlara görə qruplaşdırılır

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

407 Gəminin tam registr tutumundan əsas etibarilə istifadə olunur

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

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

- 60
- 40
- 36
- 26
- 50

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

- 26
- 54
- 34
- 24
- 60

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

- 56
- 36
- 26

- 16
- 46

411 Lokomotiv təsərrüfatı xidmətinin hərəkət heyətinin inventardan silinməsi aktına baxılma müddəti

- 3 ay
- 1 ay
- 15 gün
- 5 gün
- 2 ay

412 İşçi parkdan çıxarılan vaqonlara aiddir

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

413 Vagon-sisterndir

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

414 Yük vaqonlarının uçota alınması

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

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

- Teplovoz
- Parovoz
- Elektrovoz
- Motovoz
- Yük vagonu

416 Bortlarının hündürlüyü 60 sm-dən çox olmayan və ya adı, yaxud xüsusi tipli, çevrilə bilən üstüaçıq vagon və ya bortsuz və üstüaçıq vagon necə adlanır?

- Motovoz
- Vagon-platforma
- Teplovoz
- Yük vagonu
- Örtülü vagon

417 Qatarların orta texniki hərəkət sürəti nəyi göstərir?

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

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

- Yük vaqonu
- Parovoz
- Teplovoz
- Elektrovoz
- Motovoz

419 Nəqliyyat vasitələri statistikasının informasiya mənbələri hansı mənbələr əsasında formalaşır?

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

420 Gəmilər üçün xüsusi yüklər üçün konteynerlərə daxil olunmur

- Ventilyasiya olunan bağlı konteynerlər
- Refrijerator və istilik sistemli konteynerlər
- Izotermik konteynerlər
- İstilik sistemli konteynerlər
- Konteyner-sistemlər

421 Gəmilər üçün xüsusi təyinatlı konteynerlərdir

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

422 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

423 Gəminin xalis registr tutumu dedikdə başa düşülür

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

424 Gəmilərin tam registr tutumu dedikdə başa düşülür?

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

425 Təyyarə parkına aid deyil

- Təyyarələrin təyinatına görə bölgüsü

- Təyyarələrin konstruktiv quruluşuna görə bölgüsü
- Uçuş məsafəsinin uzunluğuna görə bölgü
- Daşındığı yükün həcmində görə bölgü
- Texniki vəziyyətinə görə bölgü

426 Gəmilər üçün xüsusi yüklər üçün konteynerlərə aid deyil

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

427 Gəmilər üçün xüsusi təyinatlı konteynerlərə aid deyil

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

428 Gəminin dedveyti

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

429 Gəminin xalis registr tutumu

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

430 Gəmilərin tam registr tutumu nədir?

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

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

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

432 Yük vaqonları aşağıdakı bölmələr üzrə uçota alınır

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

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

433 Yük vaqonlarının mövcudluğunun hesabat vahidi

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

434 Gəmi -nin tərifi hansı variantda tam verilib?

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

435 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?

- Elektrovoz
- Motovoz
- Teplovoz
- Yük vaqonu
- Parovoz

436 Yarımvaqon hesab olunur

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

437 Teplovoz nədir?

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

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

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

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

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

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

441 Təhlükəsizliyivə bağlı konstruksiyası (hər tərəfi bağlı) ilə xarakterizə olunan və daşınması təhlükəsizliyi (örtülü vaqonlar qıfullı və plomblanmış) təmin olunmuş yük vaqonlar necə adlanır?

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

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

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

443 İşə qəbul olanların sayına kimlər aiddir?

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

444 İşçilərin orta sayı təyin olunarkən daxil olunmur

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

445 İşçilərin siyahı sayı uçota alınır

- Saatlıq
- Gündəlik
- Həftəlik
- Aylıq
- Rüblük

446 İstirahət və bayram günləri üçün işçilərin siyahı sayı bərabər götürülür

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

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

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

448 Aşağıdakılardan biri nəqliyyatda məhsuldarlığı xarakterizə edir

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

449 Nəqliyyatda işçi qüvvəsi və əmək haqqı statistikasının əsas vəzifəsi

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

450 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 yalnız sərnişin daşınmasından əldə olunan gəlirlərin həcmi kimi müəyyənləşdirilir
- hesabat dövrü ərzində yalnız yük 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 ümumi nəqliyyat xidmətlərindən əldə olunan gəlirlərin həcmi kimi müəyyənləşdirilir

451 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?

- 449 nəfər
- 249 nəfər
- 349 nəfər
- 149 nəfər
- 50 nəfər

452 Orta aylıq əmək haqqı bərabərdir:

- Əmək haqqı fondunun işçilərin orta siyahı sayına nisbətinə
- İşçilərin sayının əmək haqqı fonduна hasilinə
- Əmək haqqı və sosial siğorta ayırmalarının cəmininə
- Nominal əmək haqqının inflasiyaya nisbətinə
- Nominal əmək haqqının real əmək haqqının nisbətinə

453 Nəqliyyat sektorunda orta əmək haqqı — bu:

- işçi vəzifəsi (peşəsi) üzrə işəgötürən tərəfindən ödənilmiş borc və onun tərkibinə daxil olan ödənclərin Əmək məcəlləsi və digər normativ hüquqi aktlarda nəzərdə tutulan qaydada müəyyən olunan məbləğdir.
- işçi vəzifəsi (peşəsi) üzrə işəgötürən tərəfindən ödənilmiş məvaciib və onun tərkibinə daxil olan ödənclərin Əmək məcəlləsi və digər normativ hüquqi aktlarda nəzərdə tutulan qaydada müəyyən olunan birdəfəlik məbləğdir.
- işçi vəzifəsi (peşəsi) üzrə işəgötürən tərəfindən ödənilmiş məvaciib və onun tərkibinə daxil olan ödənclərin Əmək məcəlləsi və digər normativ hüquqi aktlarda nəzərdə tutulan qaydada müəyyən olunan məbləğdir.
- işçi vəzifəsi (peşəsi) üzrə işəgötürən tərəfindən ödənilmiş məvaciib və onun tərkibinə daxil olan ödənclərin Əmək məcəlləsi və digər normativ hüquqi aktlarda nəzərdə tutulan qaydada müəyyən olunan minimum məbləğdir.
- işçi vəzifəsi (peşəsi) üzrə işəgötürən tərəfindən ödənilmiş məvaciib və onun tərkibinə daxil olan ödənclərin Əmək məcəlləsi və digər normativ hüquqi aktlarda nəzərdə tutulan qaydada müəyyən olunan maksimum məbləğdir.

454 Nəqliyyat sektorunda aşağıdakılardan hansı əmək müqaviləsi üzrə işçinin əsas vəzifələrinə aid deyil:

- əmək müqaviləsi ilə müəyyən edilmiş əmək funksiyasını vicdanla yerinə yetirmək;
- işçilərin ərizə və şikayətlərinə qanunvericilikdə nəzərdə tutulmuş müddətdə və qaydada baxmaq;
- işəgötürənə vurduğu maddi ziyanə görə məsuliyyət daşımaq;
- əməyin təhlükəsizliyi normalarına əməl etmək;
- əmək intizamına və müəssisədaxili intizam qaydalarına əməl etmək;

455 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;

456 Nəqliyyatın əmək bazarında baş verən hadisə və proseslərin statistik öyrənilməsi içində aşağıdakı kəmiyyətlərdən istifadə olunur:

- Mütləq, intensivlik, orta;
- Mütləq, nisbi, orta;
- Mütləq, hesabi, orta;
- dinamika, nisbi, orta;
- Mütləq, nisbi, harmonik;

457 Nəqliyyat sektorunda əmək bazarının subyektləri aşağıdakılardır:

- İşəgötürənlər, muzdlu işçilər, xarici investorlar, vasitəçi təşkilatlar;
- İşəgötürənlər, muzdlu işçilər, dövlət, vasitəçi təşkilatlar;
- İşəgötürənlər, işsizlər, dövlət, vasitəçi təşkilatlar;
- İşəgötürənlər, muzdlu işçilər, dövlət, məşğullar;
- İşəgötürənlər, sahibkarlar, dövlət, vasitəçi təşkilatlar;

458 Nəqliyyat sektorunun əmək bazarında baş verən proseslərin statistik tədqiqi aşağıdakı mərhələlərdən ibarətdir:

- Müşahidə, yekunlaşdırma və qruplaşdırma, təhlil;
- Ali təhsil, iş axtarışı, işə düzəlmə, işləmə, əmək haqqı;
- Ali təhsil, iş axtarışı, iş yerlərinin sayının müşahidəsi, işə düzəlmə, işləmə, əmək haqqı, işdən azad olma;
- Müşahidə, işləyənlərin sayının hesablanması, yekunlaşdırma və qruplaşdırma, təhlil;
- Ali təhsil, iş axtarışı, işə düzəlmə, işləmə, əmək haqqı, işdən azad olma;

459 Nəqliyyat sektorunda aşağıdakılardan biri əmək məhsuldarlığı hesab olunmur

- Yarailmiş əlavə dəyərin işçilərin sayına nisbəti

- Əlavə dəyərin işlənmiş adam-saatlara nisbəti
- İşçilərin sayının işlənmiş adamsaatlara nisbəti
- Xidmətlərin həcminin işlənmiş adam-saatlara nisbəti
- Daşimalardan əldə olunan gəlirin işçilərin sayına nisbəti

460 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

461 Kadrlar dövriyyəsi müəyyən olunur

- İş yerləri sayının dəyişməsidir
- Siyahı tərkibində olan işçilərin hesabat dövründə olan siyahı sayına nisbətidir
- Hesabat dövründə işə qəbul olunan və çıxanların məcmusudur
- Hesabat dövründə işə qəbul əmsalıdır
- Hesabat dövründə işdən çıxma əmsalıdır

462 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 ikiyə bölünməsi yolu ilə
- Ayın əvvəli və sonuna olan işçilərin sayının cəminin ikiyə bölünməsi yolu ilə
- Günlər üzrə işçilərin sayının təqvim günlərinin sayına bölünməsi yolu ilə
- Əvvəlki ayın sonu və sonrakı ayın əvvəlinə olan işçilərin sayının cəminin ikiyə bölünməsi yolu ilə

463 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

464 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
- 400 manat
- 250 manat
- 300 manat

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

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

466 Nəqliyyatda işçi qüvvəsinə ümumi tələbin və səmərəli tələbin fərqi:

- daxili tələb;
- rasional tələb;
- əlavə tələb;
- retro tələb;
- xarici tələb;

467 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;
- Formalaşmamış konyuktur şərtində artıq işçi qüvvəsi hesab olunmayan şəxslərin məcmusu;
- Formalaşmamış konyuktur şərtində artıq işsizlər hesab olunan şəxslərin məcmusu;

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

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

469 İşçi qüvvəsi təklifi aşağıdakılardan müəyyən olunur:

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

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

471 Əməkhaqqı fonduna daxil edilməyən sosial xarakterli ödəmələrə daxil deyil

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

472 Həvəsləndirici ödəmələrə daxildir

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

473 Sosial xarakterli ödəmələrə daxil deyil

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

474 İşçilərin əmək haqqı fonduna daxil deyil

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

475 İşçilərin növbəlilik əmsalı nədir?

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

476 İşlənmiş adam-saatlara daxildir

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

477 Kadrların sabitlik əmsalı

- Hesabat dövründə işə qəbul əmsalıdır
- Hesabat dövründə işə qəbul olunan və çıxanların məcmusudur
- 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 işdən çıxma əmsalıdır

478 İl üçün işçilərin orta siyahı sayı necə hesablanır?

- Hesabat ilinin bütün ayları üçün işçilərin orta siyahı sayının cəmlənərək 12-yə bölünməsi ilə
- İlın 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
- Illər üzrə işçilərin sayını cəmləyib illərin sayına bölməklə

479 İşçilərin siyahı sayına daxil edilmir

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

480 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

481 İşlənmiş adam-saatlara aşağıdakılardan hansı daxil deyil

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

482 Dəmir yolu nəqliyyatında əsas xərclər kateqoriyasına aid olunmur?

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

483 Kəbotaj əlaqə ilə daşınmalardan əldə olunan gəlir hansı nəqliyyat növünə aiddir?

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

484 Gəmiçiliyin nəqliyyat xidmətlərindən əldə etdiyi gəlirlərin həcmində daxil edilmir

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

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

- Kəbotaj əlaqələr üzrə daşınmalardan əldə olunan gəlir
- Şəhərlərarası daşınmlardan əldə olunan gəlir
- Şəhərətrafi daşınmalardan əldə olunan gəlir
- Yerli daşınmalardan əldə olunan gəlir
- Ölkələrarası daşınmlardan əldə olunan gəlir

486 Fərdi sahibkarların əldə etdiyi gəlirlərin həcmi müəyyən olunur

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

487 Nəqliyyat sektorunda yaradılmış əlavə dəyər müəyyən olunur

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

- Subsidiyalar çıxılmaqlı gəlirin həcmi

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

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

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

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

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

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

491 Nəqliyyat sektorunda ilkin dəyər göstəricisi hesab olunmur

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

492 Sifarişli məktublar qeydiyyatdan keçirilirmi?

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

493 Sifarişli məktubların qeydiyyatı barədə məktub göndərənə qəbz verilirmi?

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

494 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

495 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

496 Gücü 1 kW və daha çox olan televiziya vericiləri və gücü 1 kW – dan az olan televiziya vericiləri televiziya vericilərinə daxildirmi?

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

497 Baratla göndərilmək üçün nağd və köçürmə yolu ilə respublika ərazisində tə davüldə 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

498 Rabitə statistikasının infrastrukturunu dedikdə nə başa düşülür

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

499 Pullu poçt göndərişlərinə poçt şöbələrində hansı göndərişlər aiddir?

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

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

- heç nəyə
- Velosipedlərin markasına
- Velosipedlərin həcmində
- Velosipedlərin sayına
- Velosipedlərin xüsusiyyətlərinə

501 Əsas telefon aparatlarından və ya danışış məntəqələrindən mobil abonentlərlə aparılan danışıqların sayı kimi hansı şəbəkə çıxışı uçota alınır?

- düzgün cavab yoxdur
- Beynəlxalq
- Peyk
- Mobil
- Belə şəbəkə mövcud deyil

502 Internet protokollarının (IP) və informasiyaların təmin edilməsi üçün ümumdünya miqyaslı paylanmış qlobal şəbəkələr mübadiləsi rabitə sahəsinin hansı altsahəsinə aiddir?

- Bürofaks
- Mobil telefon rabitəsi
- Rabitə müəssisəsi
- Internet rabitəsi
- Telefaks

503 Kənd telefon aparatlarının sayına nə aid edilir?

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

504 Tranzit telefon danışıqları nədir?

- bir rabitə müəssisəsinin xəttilə sonuncu rabitə müəssisəsinə çatdırılmış ümumi danışıqların sayıdır
- bir rabitə müəssisəsinin xəttilə sonuncu rabitə müəssisəsinə çatdırılmamış danışıqların sayıdır
- bir rabitə müəssisəsinin xəttilə sonuncu rabitə müəssisəsinə çatdırılmış danışıqların sayıdır
- bir rabitə müəssisəsinin xəttilə birinci rabitə müəssisəsinə çatdırılmış danışıqların sayıdır
- bir rabitə müəssisəsinin xəttilə sonuncu rabitə müəssisəsinə çatdırılmış və çatdırılmamış danışıqların sayıdır

505 Radiotezlik nədir?

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

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

- Yük və hava sistemi
- Poçt rabitəsi
- Poçt vasitəsi
- Yük dövriyyəsi
- Hava nəqliyyatı

507 Teleqraf rabitəsi nədir?

- sənədli elektrik rabitəsinin bir növüdür
- abonentlərin teleqraf danışıqlarının təyini, məlumatların, qəzet təsvirlərinin ötürülməsi
- müxtəlif məntəqələrərəsə telefon danışıqlarının, məlumatların mübadiləsinin telefon kanalları vasitəsilə həyata keçirilməsidir
- radio və televiziya programlarının efirdə verilməsi, rəqəmli məlumatların, telefon və teleqraf məlumatlarının radiokanalarda verilməsi hesab olunur.
- rəqəmli məlumatların, telefon və teleqraf məlumatlarının radiokanalarda verilməsi hesab olunur.

508 Telefaks nədir?

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

509 İCT2 İKT sektorunda əlavə dəyərin həcmi göstəricisi İKT – nin hansı göstərici qrupuna aiddir?

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

510 Sürətli poçt rabitəsi xidməti anlayışının tərifi?

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

511 Elektrik rabitəsinin tərifi hansı variantda tam verilib?

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

512 İncəsənət əşyaları, qiymətli kağızlar, nəşr, dərman və digər qiymətli əşyalar hansı poçt bağlamlarına aiddir?

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

513 Poçt rabitəsi operatoru dedikdə başa düşülür

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

514 Rabitə xidmətlərinin həcmi müəyyən olunarkən əsas götürülür:

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

515 Rabitə sahəsində rəsmi statistika hesabatları kim tərəfindən təsdiq olunur?

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

516 Rabitədə əsas fondların orta illik dəyəri hesablanır

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

517 Rabitə xidmətləri üzrə tarif indeksinin mahiyyəti

- Qiymətlərin real artımı təsirinin öyrənilməsi
- Rabitə sahəsində natural ifadədə xidmətlərin öyrənilməsi
- Rabitə sahəsində qiymət dəyişikliyinin öyrənilməsi
- Rabitə xidmətlərinin həcminin öyrənilməsi
- Orta qiymətlərin müəyyənləşdirilməsi

518 Rabitə statistikasının infrastrukturunu hesab olunur

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

519 Kurjer poçt göndərişlərinin mahiyyəti

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

520 Sürətli poçt göndərişlərində

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

521 Feldyeger xidməti dedikdə başa düşülür

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

522 Poçt rabitəsində ənənəvi poçt xidmətlərinə daxil edilmir

- Faks və sürətçixarma xidmətləri
- Sifarişli məktubların qəbulu
- Adı məktubların qəbulu

- Banderolların qəbulu
- Sürətli poçt xidmətləri

523 Aşağıdakılardan biri rabitə növü deyil?

- Monogram
- Şəhər telefon rabitəsi
- Internet rabitəsi
- Mobil telefon rabitəsi
- Feldyeger

524 Poçt xidmətləri haqqında rüblük hesabat forması

- 21-poçt
- 65-rabitə
- 5-rabitə
- 1-rabitə
- 1-istehsal rabitə

525 Rabitə müəssisələrinin fəaliyyəti haqqında rüblük hesabatdır

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

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

- 30
- 50
- 60
- 80
- 40

527 Hansı bağlamalar qiymətli poçt bağlamalarına aid edilir?

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

528 Məcmu indekslərin hesablanmasında fərdi indekslərdən istifadə edilməsi nəyi göstərir?

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

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

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

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

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

531 . 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 yanlışdır
- Elektron poçt
- Məlumatların ötürülməsi
- Məlumatların komutasiya paketlərində ötürülməsi
- məlumatların qəbul edilməsi

532 .Sənədli elektrik rabitəsi hansı xidmətə aiddir?

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

533 əsas telefon aparatlarının sayına nə aid edilir?

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

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

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

535 Avtomat telefon stansiyalarına hansı stansiyalar aid edilir?

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

536 Poçt göndərişlərinin sayına hansı göndərişlər aiddir?

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

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

537 Radiotranslyasiya nöqtələrinin sayı nəyi ifadə edir?

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

538 Poçt göndərişlərinin kateqoriyaları necə müəyyənləşdirilir?

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

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

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

540 Mobil telefon rabitəsi müəssisələrinin abunəçilərə göstərdikləri xidmətdən, danışqlardan (danışçıların dəyəri quvvədə olan qiymətlərlə hesablanılır) və məhsul (danışq kartı və s.) satışından əldə etdikləri gəlirlər rabitə statistikasında hansı xidmətə aid edilir?

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

541 Kuryer poçt göndərişləri anlayışı..?

- kuryerlərin əl ilə çatdırıldıqları göndərişinin ümumi həcmiñin dəyəri
- kuryerlərin əl ilə çatdırıldıqları göndərişinin həcmi
- kuryerlərin əl ilə çatdırıldıqları göndərişinin sayıdır.
- kuryerlərin əl ilə çatdırımadıqları göndərişinin sayıdır.
- kuryerlərin əl ilə çatdırıldıqları göndərişinin həcmiñin dəyəri

542 ADSL internet rabitəsinin açılışı?

- Abunəli Rəqəmsal Abunə Xətti
- Asimmetrik Rəqəmlı Abunə Xətti
- Asimmetrik Rəqəmsal Abunə Xidməti
- Asimmetrik Rəqəmsal Abunə Xətti
- Asimmetrik Rəqəmsal Ardıcıł Xətti

543 Göstərilmiş rabitə xidmətlərinin həcmi....?

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

544 Poçt rabitəsi üzrə göstərilmiş xidmətlərin həcmində daxil edilmir

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

545 Teleqraf rabitəsi

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

546 Rabitə statistikasında statistik müşahidə vahidi

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

547 Aşağıdakılardan hansı rabitə statistikasının müşahidə obyekti hesab olunur

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

548 Rabitə statistikasının müşahidə obyekti

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

549 Şəhərlərarası və beynəlxalq telefon rabitəsi üzrə göstərilmiş xidmətlərin həcmində hansı gəlirlər daxildir?)

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

550 Şəhərlərarası avtomat telefon danışıqlarının sayı necə müəyyən edilir?

- yalnız sayıcların göstəricilərinə əsasən əldə edilmiş gəlirin orta tarif dərəcəsinə bölünməsi ilə

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

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

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

552 Peyk qəbullu televiziya avadanlıqları bölünür

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

553 Aşağıdakılardan biri əsas telefon aparatlarının sayına daxil edilmir

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

554 əsas telefon aparatlarına daxil edilmir

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

555 Rəsmi statistikada televiziya vericilərinin gücü qruplaşdırılır

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

556 Rabitə xidməti hesab olunmur

- İnformasiya
- Mobil
- CDMA
- İSDN
- Internet

557 Telefon stansiyalarında daha çox xüsusi çəkiyə malikdir

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

- Elektron sistemli ATS-lər
- Ümumi sistemli ATS-lər

558 Qiymətli poçt bağlamalarına aiddir

- Sifarişli bağlamalar
- Kuryer vasitəsilə göndərilən bağlamalar
- İçərisində pul olan bağlamalar
- Qiymətləndirilmiş və siğorta olunmuş bağlamalar
- Qeydiyyatı aparılan bağlamalar

559 Qiymətli məktublara aiddir

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

560 əsas telefon aparatları hesab olunur

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

561 Naqilli səs yayımı rabitəsinə aiddir

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

562 Teleqramların göndərilməsi aid olunur

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

563 Qeyri-ənənəvi poçt xidmətidir

- Pul baratlarının göndərilməsi
- Poçt ödəniş nişanlarının qəbulu
- Sifarişli məktubların göndərilməsi
- Adi məktubların göndərilməsi
- Telefondan istifadə haqlarının qəbulu

564 ənənəvi poçt xidməti hesab olunur

- Danışçı qəbzlərinin çatdırılması
- Cərimə haqlarının ödənişi
- Telefondan istifadəyə görə xidmət
- Poçt ödəniş nişanının qəbulu
- Kommunal xidmətləri

565 Rabitədə tarif indekslərinin qurulması mərhəsi hesab olunmur

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

566 Rabitədə tarif indekslərinin qurulması mərhələlərindən biri deyil

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

567 Rabitədə qiymət indeksi artdıqda

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

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

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

569 Rabitədə məcmu indekslər:

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

570 Rabitə tarifləri indeksi nə üçün hesablanır?

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

571 Mobil telefon rabitəsi nədir?

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

572 Rabitə xidmətləri indeksi hansı dövriliklə hesablanır?

- Illik
- Beş ildə bir dəfə
- Aylıq, rüblük, illik
- Altı ayda bir dəfə
- Rüblük

573 Ölkənin rabitə bazارında daha çox çəkiyə malikdir

- Internet xidmətləri
- Poçt rabitəsi
- Peyk rabitəsi sektoru
- Radiorabitə
- Telekommunikasiya sektoru

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

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

575 Rabitə üzrə tarif indeksləri hesablanarkən təmsilçi - xidmət növləri dedikdə nə 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 xidmətlər başa düşülür
- Təmsilçi – xidmət növü adı altında konkret istehlak xüsusiyyətləri ilə birgə müəyyən xidmət növlərinin bütün məcmusu başa düşülür.

576 Aşağıda verilmiş cədvəlin məlumatı əsasında rüb üzrə rabitə xidmətlərinin həcmini hesablayın

Rabitə xidmətlərinin həcmində dair şərti misal, min manatla

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

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

577 Rabitə sektorunda yaradılmış əlavə dəyər müəyyən olunur

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

578 Rabitədə əsas kapitala investisiyaların maliyyələşdirmə mənbəyi hesab olunmur?

- Yardım və subsidiyalar
- Büdcədənkənar fondlar
- Büdcə vəsaitləri
- Müəssisə və təşkilatların öz vəsaitləri
- Əhalinin şəxsi vəsaitləri

579 Rabitə sektorunda əsas kapitala yönəldilmiş xarici investisiyalara aid olunmur?

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

580 Rabitə sektorunda aşağıdakılardan biri əmək məhsuldarlığı hesab olunmur

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

581 Rabitə sektorunda əsas fondlarla silahlanma dedikdə başa düşülür

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

582 Rabitədə müəssisələrinin məhsuldarlıq göstəricisidir

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

583 Rabitədə tarif indekslərinin qurulması mərhələsi hesab olunmur

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

584 Poçt statistikasında qeyri-ənənəvi poçt xidməti hesab olunur

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

- Müəssisənin əsas fəaliyyəti
- Müəssisənin poçt xidmətləri

585 Şəhər telefon rabitəsinin aparatlarının sayına nə aid edilir?

- sayına şəhər ərazisində quraşdırılan telefon stansiyalarına birləşdirilmiş telefon aparatlarının həcminin 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

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

- İlkin gəlirlərin həcmində
- Feldyeger və xüsusi rabitə üzrə əldə olunan gəlirlərin həcmində
- Feldyeger və sıfarişli üzrə əldə olunan gəlirlərin həcmində
- Xüsusi rabitə üzrə əldə olunan gəlirlərin həcmində
- sərəncamda qalan gəlirlərin həcmində

587 Poçt göndərişlərinin həcmində nə aiddir?

- poçt göndərişinin xidməti, pulsuz olan bütün göndərişlər
- poçt göndərişinin xidməti, pulsuz və ya pullu olub-olmamasından asılı olmayaraq (pensiya və müavinətlər istisna olmaqla) bütün təlimatlar
- poçt göndərişinin pulsuz və ya pullu olub-olmamasından asılı olmayaraq (pensiya və müavinətlər istisna olmaqla) bütün göndərişlər
- poçt göndərişinin xidməti, 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 göndərişlər

588 İl ərzində yeni çəkilmiş telefonların sayı nəyi xarakterizə edir?

- heç biri
- bu müddətdə abunəçilərin ərizəsi əsasında mənzillərinə çəkilmiş aparatların sayını
- bu müddətdə abunəçilərin ərizəsi əsasında mənzillərinə çəkilmiş aparatların həcmini
- bu müddətdə abunəçilərin ərizəsi əsasında mənzillərinə çəkilmiş aparatların dəyərini
- bu müddətdə abunəçilərin ərizəsi əsasında mənzillərinə çəkilmiş aparatların sayının dəyərini

589 Ümumi mübadilə məktub korrespondensiyasının sayına hansı məktublar aid edilir?

- heç biri
- yalnız açıqca (hərbi çağırış vərəqələri və s) və məktub banderolları aid edilir
- sadə və sıfarişli məktublar, açıqca (hərbi çağırış vərəqələri və s) və məktub banderolları aid edilir
- sadə açıqca (hərbi çağırış vərəqələri və s) və məktub banderolları aid edilir
- yalnız sıfarişli məktublar və açıqca (hərbi çağırış vərəqələri və s) və məktub banderolları aid edilir

590 Sıfarişli məktub korrespondensiyalarının sayına hansı məktublar aid edilir?

- heç biri
- qəbulu dair qəbz verilən, müşayiət sənədlərinə yazılın, təyinat yerlərində alıcıya imza etdirilməklə verilən məktublar hesab olunur
- yalnız müşayiət sənədlərinə yazılın və təyinat yerlərində alıcıya imza etdirilməklə verilən məktublar hesab olunur
- yalnız təyinat yerlərində alıcıya imza etdirilməklə verilən məktublar hesab olunur
- yalnız təyinat yerlərində alıcıya imza etdirilmədən verilən məktublar hesab olunur

591 Sürətli poçt göndərişlərinin ümumi sayının tərifi?

- dövr sonunda sürətli poçt rabitəsi xidməti göstərən poçt operatorlarının təyin olunmuş ünvanlara çatdırıldıqları poçt göndərişlərin (məktub, açıqca, bağlama və s.) sayıdır
- ilin sonunda sürətli poçt rabitəsi xidməti göstərən poçt operatorlarının təyin olunmuş ünvanlara çatdırıldıqları poçt göndərişlərin (məktub, açıqca, bağlama və s.) sayıdır.
- ilin əvvəlində sürətli poçt rabitəsi xidməti göstərən poçt operatorlarının təyin olunmuş ünvanlara çatdırıldıqları poçt göndərişlərin (məktub, açıqca, bağlama və s.) sayıdır.
- dövr ərzində sürətli poçt rabitəsi xidməti göstərən poçt operatorlarının təyin olunmuş ünvanlara çatdırıldıqları poçt göndərişlərin (məktub, açıqca, bağlama və s.) sayıdır
- dövrün əvvəlində sürətli poçt rabitəsi xidməti göstərən poçt operatorlarının təyin olunmuş ünvanlara çatdırıldıqları poçt göndərişlərin (məktub, açıqca, bağlama və s.) sayıdır.

592 Tariflərin qeydiyyat qaydasının təyin edilməsi tarif indekslərinin qurulmasının alqoritm üzrə neçənci mərhələsidir?

- 4
- 3
- 2
- 1
- 5

593 Telefon rabitəsi üzrə aparılan danışıqların sayını hesablamaq üçün hansı danışıqlar uçota alınır?

- yalnız özək ərazisində xarici dövlətlərdən özək ərazisinə daxil olan telefon danışıqları
- yalnız özək ərazisindən xarici dövlətlərə (beynəlxalq) çıxan danışıqlar, tranzit və xarici dövlətlərdən özək ərazisinə daxil olan telefon danışıqları
- yalnız özək ərazisində aparılan (daxili) şəhərlərarası telefon danışıqları
- özək ərazisində aparılan (daxili) şəhərlərarası və özək ərazisindən xarici dövlətlərə (beynəlxalq) çıxan danışıqlar, tranzit və xarici dövlətlərdən özək ərazisinə daxil olan telefon danışıqları
- yalnız tranzit və xarici dövlətlərdən özək ərazisinə daxil olan telefon danışıqları

594 Özək ərazisindəki ATS-lərdən xarici dövlətlərə çıxan danışıqların sayı hansı telefon danışıqlarına aid edilir?

- heç biri
- Beynəlxalq telefon danışıqların sayına
- özək ərazisində telefon danışıqların sayına
- özək xaricində telefon danışıqların sayına
- şəhərlərarası telefon danışıqların sayına

595 Məcmu tarif indeksləri aqreqasiyanın neçə səviyyələri üzrə hesablanır?

- 6
- 2
- 3
- 4
- 5

596 Radio-televiziya stansiyalarının sayına nə aiddir?

- heç biri
- yalnız televiziya programlarının yayımı üçün vericilərlə təmin olunan və özək ərazisində fəaliyyət göstərən stansiyalar aiddir
- yalnız radio programlarının yayımı üçün vericilərlə təmin olunan və özək ərazisində fəaliyyət göstərən stansiyalar aiddir
- radio və televiziya programlarının yayımı üçün vericilərlə təmin olunan və özək ərazisində fəaliyyət göstərən stansiyalar aiddir
- xarici televiziya programlarının yayımı üçün vericilərlə təmin olunan və özək ərazisində fəaliyyət göstərən stansiyalar aiddir

597 Televiziya kanallarının sayı nə xarakterizə edir?

- ölkə xaricində yayılmayan yerli və beynəlxalq kanalların sayını xarakterizə edir
- ölkə ərazisində yayılan və yayılmayan yerli və beynəlxalq kanalların sayını xarakterizə edir
- ölkə ərazisində və xaricində yayılan yerli və beynəlxalq kanalların sayını xarakterizə edir
- ölkə xaricində yayılan yerli və beynəlxalq kanalların sayını xarakterizə edir
- ölkə ərazisində yayılan yerli və beynəlxalq kanalların sayını xarakterizə edir

598 Radio verilişləri nöqtələrinin sayına nə daxil edilir?

- bəzi 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
- sadə 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
- cəmi radio ötürücü nöqtələrin sayına əsasən xətt şəbəkəsinə qoşulmuş birləşdirici rozetkaların sayı (əlavələr istisna olmaqla) daxil edilir

599 Müxtəlif aqreqasiya səviyyələrinin məcmu qiymət indekslərinin hesablanması üçün göstəricilərin ölçülüməsi sisteminin seçilməsi tarif indekslərinin qurulmasının alqoritm üzrə neçənci mərhələsidir?

- 5
- 3
- 2
- 1
- 4

600 Bazis metodu ilə fərdi indekslər hesablanarkən qeydə alınmış konkret xidmət növünün cari (t) müddətindəki tarif qiyməti hansı qiymətlə ilə müqayisə olunur?

- sabit bazis qiyməti ilə
- heç bir qiymət ilə
- zəncirvari qiymət ilə
- sabit zəncirvari qiymət ilə
- bazis qiyməti ilə

601 Sifarişli poçt göndərişləri hansı göndərişlərdir?

- heç biri
- göndərilmək üçün qəbul olunduğu dair istifadəçi yə qəbz verilməsi, çatdırıllar kən isə ünvan sahibinin müvafiq sənədi imzalaması tələb olunmayan poçt göndərişi idir
- göndərilmək üçün qəbul olunduğu dair istifadəçi yə qəbz verilməsi, çatdırıllar kən isə ünvan sahibinin müvafiq sənədi imzalaması tələb olunan poçt göndərişi idir
- göndərilmək üçün qəbul olunduğu dair istifadəçi yə qəbz verilən poçt göndərişi idir
- göndərilməməkk üçün qəbul olunduğu dair istifadəçi yə qəbz verilməsi, çatdırıllar kən isə ünvan sahibinin müvafiq sənədi imzalaması tələb olunan poçt göndərişi idir

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

- belə düstur yoxdur
- dəyər çəkilərinin rekursiv sistemlə hesablandığı modifikasiya olunmuş Paaše düsturundan
- hesablandığı modifikasiya olunmuş Laspeyres düsturundan
- dəyər çəkilərinin rekursiv sistemlə hesablandığı modifikasiya olunmuş Laspeyres düsturundan
- dəyər çəkilərinin rekursiv sistemlə hesablandığı modifikasiya olunmamış Laspeyres düsturundan

603 Telefon şəbəkəsi nədir?

- Telefon şəbəkəsi əsas və paralel telefon aparatlarının cəmidir
- Telefon şəbəkəsi vahid texniki və texnoloji sistemdir
- Telefon şəbəkəsi vahid texniki və texnoloji sistemdə birləşmiş müxtəlif növ telefon vasitələridir

- Telefon şəbəkəsi vahid texniki və texnoloji sistemdə birləşmiş müxtəlif növ telefon vasitəsi və qurğularının məcmusudur.
- Telefon şəbəkəsi telekon aparatlarının məcmusudur

604 Rabitədə kadrların sabitlik əmsalı dedikdə başa düşülür

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

605 Rabitə sektorunda il üçün işçilərin orta siyahı sayının hesablanması qaydası?

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

606 Rabitə müəssisələrində işçilərin siyahı sayına daxil edilmir

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

607 Rabitə sektorunda fond verimi dedikdə başa düşülür

- Əsas fondların dəyərinin işçilərin sayına nisbəti
- İşçilərin sayının əsas fondalın həcminə nisbəti
- Xidmətlərin (məhsulun) həcminin əsas fondlara nisbəti
- Əsas fondların məhsul istehsalına nisbəti
- Əsas fondların orta illik dəyəri

608 Telefon şəbəkəsi statistikasında aşağıdakı öyrənilir

- Telefon aparatlarının ümumi sayı
- Telefon vasitələri və qurğuların məcmusu
- ATS-lərin ümumi sayı
- Telefonların ümumi sayı
- Telefon stansiyalarının tutumu

609 Telefon şəbəkəsi

- Telefon aparatlarının ümumi sayıdır
- Telefon vasitələri və qurğuların məcmusudur
- ATS-lərin ümumi sayıdır
- Telefonların ümumi sayıdır
- Telefon stansiyalarının tutumudur

610 Ümumi mübadilə məktub korrespondensiyasının sayına daxil edilir

- Sadə və sifarişli məktublar
- C. Sürətli və qiymətli məktublar
- Qiymətli məktublar
- Sifarişli məktublar
- Xidməti poçt göndərişləri

611 ənənəvi poçt xidmətlərinə aid olunmur

- Danışışq qəbzlərinin çatdırılması
- Sifarişli məktubların qəbulu
- Adı məktubların qəbulu
- Banderolların qəbulu
- Sürətli poçt xidmətləri

612 ənənəvi poçt xidmətlərinə daxil deyil

- Telefon danışışqları xidmətlərinin göstərilməsi
- Sifarişli məktubların qəbulu
- Adı məktubların qəbulu
- Banderolların qəbulu
- Sürətli poçt xidmətləri

613 ənənəvi poçt xidmətlərinə daxildir

- Banderolların qəbulu
- Kommunal xidmətləri
- Cərimə haqlarının ödənişi
- Telefondan istifadəyə görə xidmət
- Danışışq qəbzlərinin çatdırılması

614 ADSL və HDSL komplektlərinin sayı nəyi əhatə edir?

- elektron rabitə növündən istifadə üçün universal avadanlıqları ümumi həcminin dəyərini əhatə edir
- elektron rabitə növündən istifadə üçün universal avadanlıqları həcminin dəyərini
- elektron rabitə növündən istifadə üçün universal avadanlıqlarının həcmini əhatə edir
- elektron rabitə növündən istifadə üçün universal avadanlıqları ümumi həcmini
- elektron rabitə növündən istifadə üçün universal avadanlıqları əhatə edir

615 Avtomat telefon stansiyaları (ATS) ...?

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

616 İSDN – internet rabitəsinin açılışı necədir?

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

617 Rabitə müəssisəsi anlayışının tərifi?

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

618 İnternet rabitəsi anlayışının tərifi?

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

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

- düsturdan istifadə edilmir
- Dəyər çəkilərinin rekursiv sistemlə hesablaşdırıldığı modifikasiya olunmuş Laspeyres düsturundan
- Laspeyrasın mürəkkəb düsturundan
- Paaşə düsturundan
- Paaşə, Laspeyres və Lippe düsturundan

620 Aqreqasiyanın bütün səviyyələrinin məcmu tarif indekslərinin doğruluğu nədən asılıdır?

- heç nədən asılı deyil
- xidmətlərin keyfiyyətliliyindən
- xidmətlərin dolğunluğundan
- xidmətlərin düzgün seçilməsindən
- xidmətlərin sayından

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

622 Naqilsiz radiorabitənin tam sistemini xarakterizə edən variantı seçin

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

623 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
- ümumi
- bazis
- dövrü

zəncirvari və dövrü

624

Aşağıdakı düstur məcmu indekslərinin hansı metodla hesablanmasıdır?

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

- dövrü
- ümumi
- bazis
- Zəncirvari
- zəncirvari və dövrü

625 Beynəlxalq poçt mübadiləsinin həyata keçirildiyi yer hansı yerdir?

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

626 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

627 Əhalinin hər 100 nəfərinə düşən əsas telefon aparatları İKT – nin hansı göstərici qrupuna aiddir?

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

628 Ev təsərrüfatlarında İKT üzrə sorğular təşkil olunarkən təşkil tətbiq olunan üslub

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

629 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

630 İKT məhsullarına aid deyil?

- Kompyuter və kompyuter avadanlıqları
- Telekommunikasiya avadanlıqları
- Mədənçixarma avadamlıqları
- Video və video avadanlıqlar
- Elektron hissələr

631 Internetdən istifadə etmiş əhali hesab olunur

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

632 Internet abunəçiləri kimlərdir?

- Internet xəttinə və şəbəkəsinə malik olan fəndlər
- Internetdən istifadə edən internet istifadəçiləri
- Kütləvi şəkildə internet xəttinə malik olan fəndlər
- Internet provayderlərin xidmətlərindən istifadə edənlər
- Internet şəbəkəsinə qoşulmaq üçün qoşulma haqqını ödəmiş fəndlər

633 İKT statistikasında göstəricilər sistemi qruplarından biri deyil

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

634 İKT-nin inkişaf indeksində neçə göstəricidən istifadə olunur?

- 14
- 12
- 11
- 13
- 10

635 İKT-nin inkişaf indeksi nödir?

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

636 İKT statistikasının təşkili üçün göstəricilərin qruplaşdırılması

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

637 İKT statistikasında əsas infrastruktur göstəricisi deyil

- Əhalinin hər 100 nəfərinə düşən televizorların sayı
- Əhalinin hər 100 nəfərinə düşən kompyüterlərin sayı
- Əhalinin hər 100 nəfərinə düşən əsas telefon aparatları

- Əhalinin hər 100 nəfərinə düşən internet istifadəçilərinin sayı
- Adambaşına beynəlxalq internet kanallarının həcmi

638 Aşağıdakılardan biri İKT statistikasında əsas infrastruktur göstəricisi hesab olunmur

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

639 İKT-nin əsas infrastruktur göstəricisidir

- Internetdən istifadə etmiş işçilərin bütün işçilərin sayıda xüsusi çəkisi
- Internet vasitəsilə sıfariş vermiş müəssisələrin fəaliyyət göstərən müəssisələrdə xüsusi çəkisi
- Əsas telefon aparatı olan ev təsərrüfatlarının ölkə üzrə bütün ev təsərrüfatlarında xüsusi çəkisi
- Internetə çıxışı olan ev təsərrüfatlarının ölkə üzrə bütün ev təsərrüfatlarında xüsusi çəkisi
- Ay ərzində internerdən 20 saatlıq istifadə üçün orta tarifin adambaşına düşən orta aylıq ümumi milli gəlirə nisbəti

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

- Internetə çıxışı olan ev təsərrüfatlarının ölkə üzrə bütün ev təsərrüfatlarında xüsusi çəkisi
- Əsas telefon aparatı olan ev təsərrüfatlarının ölkə üzrə bütün ev təsərrüfatlarında xüsusi çəkisi
- Internet vasitəsilə sıfariş vermiş müəssisələrin fəaliyyət göstərən müəssisələrdə xüsusi çəkisi
- Internetdən istifadə etmiş işçilərin bütün işçilərin sayıda xüsusi çəkisi
- Ay ərzində 100 dəqiqə mobil danışq üçün orta tarifin adambaşına düşən orta aylıq ümumi milli gəlirə nisbəti

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

- 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
- İKT sektoru və İKT məhsullarının ticarəti üzrə əsas göstəriciləri

642 Ev təsərrüfatlarında İKT sistemlərinin mövcudluğu və istifadə olunması göstəricisidir

- Əsas telefon aparatı olan ev təsərrüfatlarının ölkə üzrə bütün ev təsərrüfatlarında xüsusi çəkisi
- Ay ərzində 100 dəqiqə mobil danışq üçün orta tarifin adambaşına düşən orta aylıq ümumi milli gəlirə nisbəti
- Internetdən istifadə etmiş işçilərin bütün işçilərin sayıda xüsusi çəkisi
- Əhalinin hər 100 nəfərinə düşən əsas telefon aparatları
- Internet vasitəsilə sıfariş vermiş müəssisələrin fəaliyyət göstərən müəssisələrdə xüsusi çəkisi

643 Bu fəaliyyət növlərindən biri İKT sektoruna aid olunmur

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

644 İtranet nədir?

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

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

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

646 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:

647 İKT avadanlıqlarının xarici ticarəti üzrə əsas inzibati mənbə

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

648 Azərbaycanda İKT statistikasının kompleks təşkilinə başlanılmışdır

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

649 İKT-yə dair göstəricilərin daxil edildiyi məşhur göstəricilər sistemi

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

650 Rabitə xidmətləri üzrə qiymət indeksləri hesablanarkən nəzərə

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

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

- 100
- 20
- 40
- 60
- 80

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

- 50
- 20
- 30
- 40
- 60

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

- 100
- 20
- 60
- 40
- 80

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

- Xətti asılılıq əmsali
- Ideal göstərici üzrə əmsal
- Nisbi səviyyələr üzrə əmsal
- Mənimal göstəricidən kənarlaşma əmsali
- Orta kəmiyyətdən kənarlaşma əmsali

655 Müəssisələr üzrə İKT statistikasının təşkili məqsədilə istifadə olunur

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

656 Ev təsərrüfatlarında İKT statistikasının təşkili məqsədilə istifadə olunur

- Hesablama
- Monitoring
- Seçmə müşahidə
- Başdan-başa müşahidə
- Qiymətləndirmə

657 İKT statistikası üçün istifadə olunan əsas hesabat formaları

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

658 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

659 İKT-nin inkişaf indeksi hesablanarkən İKT bilikləri göstəricisidir

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

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

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

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

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

662 İKT-nin inkişaf indeksi hesablanarkən İKT sistemlərinə giriş göstəricisidir

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

663 İKT-nin inkişaf indeksinin əsas üstünlüyü

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

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

- 0.5
- 0.3
- 0.2
- 0.1
- 0.4

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

- 0.5
- 0.3
- 0.2
- 0.1
- 0.4

666 IKT sistemlərinə giriş İKT-nin inkişaf indeksinin müəyyənləşdirilməsindəki xüsusi çəkisi

- 0.8
- 0.5
- 0.4

- 0.2
- 0.6

667 Kabelsiz LAN hansı şəbəkədir?

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

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

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

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

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

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

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

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

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

672 Internet istifadəçiləri kimlər hesab olunurlar?

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

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

- ¼
- 3/5

- 1/3
- 2/3
- 4/5

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

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

675 İRT statistikası üzrə Sorğu vərəqəsi hansı tələb əsasında formalaşmalıdır?

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

676 Daxili şəbəkə (intranet) nədir?

- 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
- Müəssisə daxilində yaradılan və internetə çıxışı olan şəbəkələrin sayı

677 Avtomobil nəqliyyatının secmə 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 vaxtin xüsusi çəkisini müəyyən edin:

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

678 Avtomobil nəqliyyatında secmə 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-iş vaxtin xüsusi çəkisini müəyyən edin:

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

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

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

680 İstehsal olunmuş İKT məhsulları məhsulları hansı təsnifatla əhatə olunur?

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

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

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

682 Beynəlxalq standartlara görə internet istifadəçisi hesab olunur

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

683 Beynəlxalq standartlara görə kompyuter istifadəçisi hesab olunur

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

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

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

685 İKT-nin inkişaf indeksinin müəyyənləşdirilməsində nəzərə alınır

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

686 İKT-nin inkişaf indeksinin hesablanması istifadə olunmur

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

687 İKT-nin inkişaf indeksi üçün istifadə olunur

- Müəssisələrdə İKT
- İKT sistemləri
- İKT sektorу

- Əsas infrastruktur göstəriciləri
- İKT ticarəti

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

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

689 İKT-nin inkişaf indeksi üçün istifadə olunan göstəricilər qrupu

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

690 İKT sektoruna bu fəaliyyət növü daxil deyil

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

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

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

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

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

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

- İstifadə metodu
- Xərclər metodu
- Gəlirlər metodu
- İstehsal metodu
- Gəlirlərin bölgüsü metodu

**1. Avtomobil neqliyyatı müəssisəsi üzrə işsilerin dasınınası haqqında
asağıdakı məlumatlar verilmisdir:**

	Yanvar	Fevral	Mart	Aprel
Dasınınası yüks. mln. man	35	40	42	50

Bu məlumatlara əsasən yüksək dasimaların orta aylıq artım şərtlerini hesablayın

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

695 Rabitədə məcmu indekslərin hesablanmasında istifadə edilir

- dinamika sıralarının hamarlaşdırılmasından
- hesabi orta həcmiyətdən
- fiziki həcməndən
- fərdi indekslərdən
- həndəsi orta kəmiyyətdən

696 Deduktiv statistik təhlil anlayışının düzgün və tam tərifi?

- 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 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 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 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

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

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

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

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

699 İKT məhsulları hansı məhsullardır?

- fiziki hadisələrin yazılıması, ölçüləməsi, ötürülməsi və göstəriləməsi, habelə fiziki proseslərin nəzarəti funksiyalarını yerinə yetirən avadanlıqlar hesab olunur E) belə anlayış yoxudur
- rabitə funksiyasının, o cümlədən fiziki hadisələrin yazılıması, ölçüləməsi, ötürülməsi və göstəriləməsi, habelə fiziki proseslərin nəzarəti funksiyalarını yerinə yetirən avadanlıqlar hesab olunur
- Elektron formada məlumatların işlənməsi və rabitə funksiyasının nəzarəti funksiyalarını yerinə yetirən avadanlıqlar hesab olunur

- Elektron formada məlumatların işlənməsi və rabitə funksiyasının, o cümlədən fiziki hadisələrin yazılıması, ölçülməsi, ötürülməsi və göstərilməsi, habelə fiziki proseslərin nəzarəti funksiyalarını yerinə yetirən avadanlıqlar hesab olunur

700 Xarici şəbəkə (ekstranet və ya WAN) nədir?

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