

Test: AAA_1527#01#Q16#01eduman

Fenn: 1527 Dünya iqtisadiyyatında informasiya sistemləri

Sual sayı: 700

1) Sual:E-hökumət təkamül prosesində neçə mərhələdən keçir:

A) 6

B) 2

C) 3

D) 4

E) 5

2) Sual:Dövlətin elm, innovasiyalar və texnologiyalar sektoru ilə qarşılıqlı əlaqələridir. Bu ifadə aşağıdakılardan hansına aiddir

A) hökumət-biliklər (G2K)

B) hökumət-hökumət (C2G)

C) hökumət-vətəndaş (G2C)

D) hökumət-biznes (G2B)

E) hökumət-üçüncü sektor (G2N)

3) Sual:İKT-dən istifadə etməklə dövlət qeyri-dövlət ictimai təşkilatlarla (NGO) əlaqələr qurur; Bu ifadə aşağıdakılardan hansına aiddir

A) hökumət-biliklər (G2K)

B) hökumət-hökumət (C2G)

C) hökumət-vətəndaş (G2C)

D) hökumət-biznes (G2B)

E) hökumət-üçüncü sektor (G2N)

4) Sual:Bu lisenziyaların və icazələrin verilməsi, dövlət satınalmalarının aparılması və i.a. deməkdir; Bu ifadə aşağıdakılardan hansına aiddir,

A) hökumət-biliklər (G2K)

B) hökumət-hökumət (C2G)

C) hökumət-vətəndaş (G2C)

D) hökumət-biznes (G2B)

E) hökumət-üçüncü sektor (G2N)

5) Sual:Vətəndaşlarla dövlət arasında vergi əlaqələri, iş yerləri barədə məlumatların və tibbi informasiyaların verilməsi, seçicilərin qeydiyyatı və səs verməsi və s. daxildir; Bu ifadə aşağıdakılardan hansına aiddir

- A) hökumət-biliklər (G2K)
- B) hökumət-hökumət (C2G)
- C) hökumət-vətəndaş (G2C)
- D) hökumət-biznes (G2B)
- E) hökumət-üçüncü sektor (G2N)

6) Sual:Bu təşkilatlararası şəbəkə, dövlət məlumatları bazası, elektron sənəd dövriyyəsi sistemi, reyestrlər və s-dir; Bu ifadə aşağıdakılardan hansına aiddir

- A) hökumət-biliklər (G2K)
- B) hökumət-hökumət (C2G)**
- C) hökumət-vətəndaş (G2C)
- D) hökumət-biznes (G2B)
- E) hökumət-üçüncü sektor (G2N)

7) Sual:İKT-dən istifadə etməklə şəbəkə idarəetməsinin daxili üstünlüklərinə aiddir,

- A) Variantların hamısı doğrudur
- B) Təkrarlanan funksiyaların ləğvi
- C) Transaksiyaların dəyərinin azalması
- D) Bürokratik prosedurların sadələşdirilməsi
- E) Daha yaxşı koordinasiya və kommunikasiya

8) Sual:İKT-dən istifadə etməklə şəbəkə idarəetməsinin xarici üstünlüklərinə aiddir

- A) Variantların hamısı doğrudur
- B) Xidmətlərin göstərilməsinin tezləşməsi
- C) Yüksək səmərəlilik
- D) Xidmətlərdən istifadə imkanlarının artması
- E) Xidmətlərin göstərilməsində innovasiyalar

9) Sual:Elektron hökumətin tətbiqinin əsas maliyyə mənbəyi

- A) dövlət büdcəsidir
- B) qeyri-hökumət təşkilatlarıdır
- C) nazirlər kabinetidir
- D) transmilli təşkilatlardır
- E) beynəlxalq strukturlardır

10) Sual:Konstitusiyalı dövlətlərdə hökumətin tərkibinə daxil olmayanı seçin.

- A) ali məhkəmə
- B) respublika prezidenti
- C) parlament
- D) nazirlər kabineti
- E) monarx

11) Sual:Elektron hökumət qərb anlamında hansı modullardan ibarətdir?

- A) CALS, ERP, MRPII
- B) ERPİİ, CRM, Workflow
- C) G2G, G2B, G2C
- D) SCM, OLAP, CRM
- E) SCM, OLAP, CRM

12) Sual:Elektron hökumətin xarakterik xüsusiyyətlərinə aid deyil:

- A) növbəti tətbiqi qərar, mövcud struktur və münasibətlərin modernləşdirmə metodu
- B) bütün kateqoriyadan olan vətəndaşlara (təqaüdəçülərə, işçilərə, bizneslə məşğul olanlara, dövlət qulluqçularına və s.) elektron vasitələrlə dövlət orqanlarının bütün xidmətlərinin təqdim edilməsi
- C) informasiyanın elektron emalı, ötürülməsi və yayılması vasitələri əsasında dövlət idarəetməsinin təşkili
- D) dövlət idarəçiliyində informasiya texnologiyaları
- E) vətəndaşların bütün zəruri dövlət informasiyasına sərbəst daxil olmasının təmini

13) Sual:Sertifikasiya Mərkəzi nə ilə məşğul olur?

- A) İnteraktiv inteqrasiya olunmuş xidmətlər

- B) [Elektron imza və açıq açar şifrələməsi
- C) Mübadilə olunan məlumatın şifrələnməsi
- D) Subyekt haqda məlumatlar və onun açıq açarı
- E) SM yoxlayır, sertifikat verir və bu sertifikatların fəaliyyətini tənzimləyir

14) Sual:E-hökumət strategiyasının 5-ci mərhələsi necə adlanır,

- A) Hökumətin transformasiyası
- B) Məlumatın yerləşdirilməsi
- C) Əks əlaqə
- D) Tranzaksiya
- E) İnteraktiv inteqrasiya olunmuş xidmətlər

15) Sual:E-hökumət strategiyasının 4-cü mərhələsi necə adlanır

- A) Hökumətin transformasiyası
- B) Məlumatın yerləşdirilməsi
- C) Əks əlaqə
- D) Tranzaksiya
- E) İnteraktiv inteqrasiya olunmuş xidmətlər

16) Sual:E-hökumət strategiyasının 3-cü mərhələsi necə adlanır

- A) Hökumətin transformasiyası
- B) Məlumatın yerləşdirilməsi
- C) Əks əlaqə
- D) Tranzaksiya
- E) İnteraktiv inteqrasiya olunmuş xidmətlər

17) Sual:E-hökumət strategiyasının 2-ci mərhələsi necə adlanır

- A) Hökumətin transformasiyası
- B) Məlumatın yerləşdirilməsi
- C) Əks əlaqə
- D) Tranzaksiya

E) İnteraktiv inteqrasiya olunmuş xidmətlər

18) Sual:E-hökumət strategiyasının 1-ci mərhələsi necə adlanır,

A) Hökumətin transformasiyası

B) Məlumatın yerləşdirilməsi

C) Əks əlaqə

D) Tranzaksiya

E) İnteraktiv inteqrasiya olunmuş xidmətlər

19) Sual:E-hökumət infrastrukturunun funksional cəhətdən müstəqil, lakin qarşılıqlı əlaqədə olan hansı konturda yaradılması nəzərdə tutulur:

A) dövlət və özəl

B) ümumi və xüsusi

C) orta və iri

D) daxili və xarici

E) fərdi və xüsusi

20) Sual:E-hökumət infrastrukturunun funksional cəhətdən müstəqil, lakin qarşılıqlı əlaqədə olan neçə konturda yaradılması nəzərdə tutulur:

A) 6

B) 2

C) 4

D) 5

E) 3

21) Sual:Dünya təcrübəsində elektron idarəçiliyin neçə əsas tipi vardır

A) 6

B) 2

C) 4

D) 5

E) 3

22) Sual:Təşkilatın ixtiyarında olan strateji alternativlər hansılardır?

- A) məhdud artım və artım
- B) məhdud artım, artım, bu variantların ixtisarı və qarşılıqlı uyğunluğu**
- C) məhdud artım, artım, bu variantların ixtisarı
- D) məhdud artım, artım, bu variantların qarşılıqlı uyğunluğu
- E) artım, bu variantların ixtisarı və qarşılıqlı uyğunluğu

23) Sual:Taktika

- A) konkret qısamüddətli strategiyalardır**
- B) qərar qəbulu və fəaliyyət üçün ümumi istiqamətləri əks etdirir
- C) konkret situasiyalarda həyata keçiriləcək əməliyyatlara təlimat verir
- D) konkret situasiyalarda nə etmək lazım olduğunu dəqiq göstərir
- E) qlobal məqsədlərin işlənmə və inkişaf istiqamətlərinə yönəlmiş idarəetmə

24) Sual:Funksional interfeys hansı hissələrdən ibarətdir:

- A) saxlamaq və silmək
- B) axtarış və baxmaq**
- C) oxumaq və saxlamaq
- D) axtarış və oxumaq
- E) axtarış və saxlamaq

25) Sual:Elektron kitabxana sistemində AIY-lərində kitabverənin vəzifəsinə aiddir,

- A) Cavabların hamısı doğrudur.
- B) sistemin verilənlər bazasına nəzarət;
- C) kitabxana fondunun qeydiyyatı və kompleksləşdirilməsi funksiyasını yerinə yetirir;
- D) oxucu bazasının yaradılması və kitabxana bazasında axtarış funksiyasını yerinə yetirir;
- E) kitabxana işçisinin iş yeridir və oxucunun AIY-də formalaşdırılmış sifariş avtomatik olaraq buraya ötürülür;**

26) Sual:Elektron kitabxana sistemində AIY-lərində kataloqizatorun vəzifəsinə aiddir,

- A) Cavabların hamısı doğrudur.
- B) sistemin verilənlər bazasına nəzarət;
- C) kitabxana fondunun qeydiyyatı və kompleksləşdirilməsi funksiyasını yerinə yetirir;

- D) oxucu bazasının yaradılması və kitabxana bazasında axtarış funksiyasını yerinə yetirir;
- E) kitabxana işçisinin iş yeridir və oxucunun AIY-də formalaşdırılmış sifariş avtomatik olaraq buraya ötürülür;

27) Sual:Elektron kitabxana sistemində AIY-lərində komplektatorun vəzifəsinə aiddir,

- A) Cavabların hamısı doğrudur.
- B) sistemin verilənlər bazasına nəzarət;
- C) kitabxana fondunun qeydiyyatı və kompleksləşdirilməsi funksiyasını yerinə yetirir;
- D) oxucu bazasının yaradılması və kitabxana bazasında axtarış funksiyasını yerinə yetirir;
- E) kitabxana işçisinin iş yeridir və oxucunun AIY-də formalaşdırılmış sifariş avtomatik olaraq buraya ötürülür;

28) Sual:Elektron kitabxana sistemində AIY-lərində administratorun vəzifəsinə aiddir,

- A) Cavabların hamısı doğrudur.
- B) sistemin verilənlər bazasına nəzarət;
- C) kitabxana fondunun qeydiyyatı və kompleksləşdirilməsi funksiyasını yerinə yetirir;
- D) oxucu bazasının yaradılması və kitabxana bazasında axtarış funksiyasını yerinə yetirir;
- E) kitabxana işçisinin iş yeridir və oxucunun AIY-də formalaşdırılmış sifariş avtomatik olaraq buraya ötürülür;

29) Sual:Bank işçisinin AIY-lərinin tətbiqinin xüsusiyyətlərinə aşağıdakılardan hansı aid deyil,

- A) cavabların hamısı doğrudur
- B) hesablama sistemlərinin etibarlılığını artırmaq;
- C) istifadəçi ilə FEHM-in qarşılıqlı fəaliyyətinin optimal mümkünlüyü;
- D) bank personalının informasiya sisteminə malik olması;
- E) abonentin informasiya sisteminə daxil olmaq imkanlarına malik olması

30) Sual:Siyasət

- A) qlobal məqsədlərin işlənmə və inkişaf istiqamətlərinə yönəlmiş idarəetmədir
- B) konkret qısamüddətli strategiyalardır
- C) qərar qəbulu və fəaliyyət üçün ümumi istiqamətləri əks etdirir
- D) konkret situasiyalarda həyata keçiriləcək əməliyyatlara təlimat verir
- E) konkret situasiyalarda nə etmək lazım olduğunu dəqiq göstərir

31) Sual: MS Project - də layihənin idarə olunmasına qoyulan əsas tələblər hansıdır?

- A) Bütün cavablar doğrudur
- B) layihənin idarə olunması səviyyələrinin miqdarı
- C) layihənin və onun ayrı-ayrı mərhələlərinin sona çatmasının qiymətləndirilmə meyarı
- D) hesabatın istifadə olunan metodları
- E) informasiya mübadiləsi sistemi və vasitələri

32) Sual: Kasatka kompleksindən istifadə prosesinin əsas məqsədi nədir?

- A) bütün cavablar doğrudur .
- B) idarəedici işçilər heyəti üçün maksimal dost istifadəçi interfeysinin yaradılmasıdır.
- C) layihənin və onun ayrı-ayrı mərhələlərinin sona çatmasının qiymətləndirilmə meyarının yaradılmasıdır.
- D) layihənin həyata keçirilməsi üçün bütün fəaliyyət və hadisələr interfeysinin yaradılmasıdır.
- E) təşkilat üçün məqsədlərin seçilməsi və onların əldə olunması üçün nə etmək lazım olduğu haqqında qərar qəbuletmə prosesidir.

33) Sual: Kasatka proqramında idarəetmənin Təşkilat adlı yüksək səviyyəsi

- A) Bütün cavablar doğrudur.
- B) konkret layihənin marketing kompleksini işləyən məsul şəxslər üçün nəzərdə tutulmuşdur
- C) konkret obyektin işinə məsuliyyət daşıyan rəhbərin avtomatlaşdırılmış iş yerinin təmini üçün nəzərdə tutulmuşdur
- D) proqram paketinin quraşdırıldığı təşkilatın rəhbəri üçün nəzərdə tutulmuşdur.
- E) təşkilat üçün məqsədlərin seçilməsi və onların əldə olunması üçün nə etmək lazım olduğu haqqında qərar qəbuletmə prosesi üçün nəzərdə tutulmuşdur.

34) Sual: Kasatka proqramında idarəetmənin Layihə adlı ikinci səviyyəsi -...

- A) Bütün cavablar doğrudur.
- B) konkret layihənin marketing kompleksini işləyən məsul şəxslər üçün nəzərdə tutulmuşdur
- C) konkret obyektin işinə məsuliyyət daşıyan rəhbərin avtomatlaşdırılmış iş yerinin təmini üçün nəzərdə tutulmuşdur
- D) paketin quraşdırıldığı təşkilatın rəhbəri üçün nəzərdə tutulmuşdur.
- E) təşkilat üçün məqsədlərin seçilməsi və onların əldə olunması üçün nə etmək lazım olduğu haqqında qərar qəbuletmə prosesi üçün nəzərdə tutulmuşdur

35) Sual: Kasatka kompleksinin Справочники /Araışlar punktu...

- A) proqram haqqında arayış informasiyasının əldə olunmasına xidmət edir.
- B) istifadəçinin rəhbərliyin idarəetmə səviyyələri arasında cəld yerdəyişməsinə təmin edir
- C) işdən əvvəl və ya yeni layihənin işlənilməsindən əvvəl “Kasatka” kompleksinin iş mühitinin qurulması üçün verilənlər bazasına daxil edilməli əsas məlumatları əks etdirir
- D) şirkət, əlaqə üsulları və keçirilən müsabiqənin şərtləri haqqında informasiyanı əks etdirir
- E) işin sonunda proqramdan çıxış üçün nəzərdə tutulmuşdur.

36) Sual: Kasatka kompleksinin Окна/Пəncərələr punktu...[Yeni sual]

- A) işin sonunda proqramdan çıxış üçün nəzərdə tutulmuşdur.
- B) istifadəçinin rəhbərliyin idarəetmə səviyyələri arasında cəld yerdəyişməsinə təmin edir.
- C) işdən əvvəl və ya yeni layihənin işlənilməsindən əvvəl “Kasatka” kompleksinin iş mühitinin qurulması üçün verilənlər bazasına daxil edilməli əsas məlumatları əks etdirir.
- D) şirkət, əlaqə üsulları və keçirilən müsabiqənin şərtləri haqqında informasiyanı əks etdirir.
- E) proqram haqqında arayış informasiyasının əldə olunmasına xidmət edir.

37) Sual: Kasatka kompleksinin SBI/SBI punktu...

- A) işin sonunda proqramdan çıxış üçün nəzərdə tutulmuşdur.
- B) istifadəçinin rəhbərliyin idarəetmə səviyyələri arasında cəld yerdəyişməsinə təmin edir.
- C) işdən əvvəl və ya yeni layihənin işlənilməsindən əvvəl “Kasatka” kompleksinin iş mühitinin qurulması üçün verilənlər bazasına daxil edilməli əsas məlumatları əks etdirir.
- D) proqram haqqında arayış informasiyasının əldə olunmasına xidmət edir.
- E) şirkət, əlaqə üsulları və keçirilən müsabiqənin şərtləri haqqında informasiyanı əks etdirir.

38) Sual: Kasatka kompleksinin Справка/Arayış punktu...

- A) işin sonunda proqramdan çıxış üçün nəzərdə tutulmuşdur
- B) istifadəçinin rəhbərliyin idarəetmə səviyyələri arasında cəld yerdəyişməsinə təmin edir
- C) işdən əvvəl və ya yeni layihənin işlənilməsindən əvvəl “Kasatka” kompleksinin iş mühitinin qurulması üçün verilənlər bazasına daxil edilməli əsas məlumatları əks etdirir
- D) proqram haqqında arayış informasiyasının əldə olunmasına xidmət edir
- E) şirkət, əlaqə üsulları və keçirilən müsabiqənin şərtləri haqqında informasiyanı əks etdirir

39) Sual: Kasatka kompleksinin Выход/Çıxış punktu

A) işin sonunda proqramdan çıxış üçün nəzərdə tutulmuşdur

B) istifadəçinin rəhbərliyin idarəetmə səviyyələri arasında cəld yerdəyişməsinə təmin edir

C) işdən əvvəl və ya yeni layihənin işlənilməsindən əvvəl “Kasatka” kompleksinin iş mühitinin qurulması üçün verilənlər bazasına daxil edilməli əsas məlumatları əks etdirir

D) proqram haqqında arayış informasiyasının əldə olunmasına xidmət edir

E) şirkət, əlaqə üsulları və keçirilən müsabiqənin şərtləri haqqında informasiyanı əks etdirir

40) Sual: Kasatka kompleksində Xəbərdaredici idarəetmə düyməsi nə üçün təyin olunmuşdur?

A) şirkət və əlaqə üsulları haqqında informasiyanın əks etdirilməsi üçün

B) planlaşdırılan strategiya və fəaliyyətlərin işlənməsi üçün

C) sona çatmış fəaliyyətlərlə bağlı problemlərin həlli üçün

D) proqram haqqında arayış informasiyasının əldə olunması üçün

E) keçirilən müsabiqənin şərtləri haqqında informasiyanın əks etdirilməsi üçün

41) Sual:..... təşkilat üçün məqsədlərin seçilməsi və onların əldə olunması üçün nə etmək lazım olduğu haqqında qərar qəbuletmə prosesidir.

Cümləni tamamlayın

A) Qaydalar

B) Strateji planlaşdırma

C) Strateji idarəetmə

D) Məqsədlər

E) Prosedura

42) Sual: dedikdə qlobal məqsədlərin işlənilmə və inkişaf istiqamətlərinə yönəlmiş idarəetmə nəzərdə tutulur. Cümləni tamamlayın

A) Qaydalar

B) Strateji planlaşdırma

C) Strateji idarəetmə

D) Məqsədlər

E) Prosedura

43) Sual:..... konkret və ölçülə bilən, zamana görə istiqamətlənmiş, uzunmüddətli və ya qısamüddətli, əldə oluna bilən və bir-birini dəstəkləyən

olmalıdırlar. Cümləni tamamlayın.#

- A) Qaydalar
- B) Strateji planlaşdırma
- C) Strateji idarəetmə
- D) Məqsədlər**
- E) Prosedura

44) Sual:..... konkret qısamüddətli strategiyalardır. Cümləni tamamlayın

- A) Qaydalar
- B) Taktika**
- C) Siyasət
- D) Məqsədlər
- E) Prosedura

45) Sual:..... qərar qəbulu və fəaliyyət üçün ümumi istiqamətləri əks etdirir. Cümləni tamamlayın

- A) Qaydalar
- B) Taktika
- C) Siyasət**
- D) Məqsədlər
- E) Prosedura

46) Sual:..... konkret situasiyalarda həyata keçiriləcək əməliyyatlara təlimat verir. Cümləni tamamlayın.#

- A) Qaydalar**
- B) Taktika
- C) Siyasət
- D) Məqsədlər
- E) Prosedura

47) Sual:..... dedikdə məhdud maddi resurslar şəraitində əvvəl-cədən müəyyən olunmuş məqsədin əldə olunması üçün həyata keçirilən tədbirlər toplusu başa düşülür. Cümləni tamamlayın

- A) Qaydalar

B) Taktika

C) Siyasət

D) Layihə

E) Prosedura

48) Sual:..... mərhələsi çərçivəsində layihənin ayrı-ayrı əməliyyatlara bölünməsi həyata keçirilir. Cümləni tamamlayın.

A) Əməli idarəetmə

B) Şəbəkə planlaşdırması

C) Layihələrin idarə edilməsi

D) Struktur planlaşdırma

E) Təqvim planlaşdırılması

49) Sual:..... mərhələsində hər bir əməliyyatın başlanğıcını və sonunu müəyyən edən təqvim qrafiki qurulur. Cümləni tamamlayın

A) Əməli idarəetmə

B) Şəbəkə planlaşdırması

C) Layihələrin idarə edilməsi

D) Struktur planlaşdırma

E) Təqvim planlaşdırılması

50) Sual:Layihənin idarə olunma sistemində dedikdə layihənin həyata keçirilməsi üçün bütün fəaliyyət və hadisələr başa düşülür. . Cümləni tamamlayın.

A) vəzifə

B) taktika

C) siyasət

D) məqsəd

E) prosedura

51) Sual: Kasatka kompleksində istifadəçiyə imkanlarına aşağıdakılardan hansı aid deyil

A) təşkilatın artımının və inkişafının genişləndirilməsi

B) məqsədlərin əldə olunması məntiqinin təşkil olunması

- C) kompleks qərarın qəbulu;
- D) yüksək peşəkar səviyyədə strategiyanın işlənməsi;
- E) toplantıların keçirilmə müntəzəmliyi

52) Sual: Adətən, konkret layihənin marketinq kompleksini işləyən məsul şəxslər üçün nəzərdə tutulmuşdur. Bu ifadə Kasatka proqramında idarəetmənin hansı səviyyəsinə aiddir

- A) Beşinci səviyyə
- B) Birinci yüksək səviyyə
- C) İkinci səviyyə
- D) Üçüncü səviyyə
- E) Dördüncü səviyyə

53) Sual: Bu, konkret obyektin işinə məsuliyyət daşıyan rəhbərin AIY-nin təmini üçün nəzərdə tutulmuşdur. Bu ifadə Kasatka proqramında idarəetmənin hansı səviyyəsinə aiddir

- A) Beşinci səviyyə
- B) [Birinci yüksək səviyyə
- C) İkinci səviyyə
- D) Üçüncü səviyyə
- E) Dördüncü səviyyə

54) Sual: Kasatka kompleksində layihə səviyyəsini xarakterizə edir

- A) ən aşağı hissənin idarə edilməsi
- B) yüksək idarəetmə
- C) orta hissənin idarə edilməsi
- D) idarəetmədə genişlənmə
- E) strategiyanın işlənməsi

55) Sual: Kasatka kompleksində obyekt səviyyəsini xarakterizə edir

- A) strategiyanın işlənməsi
- B) yüksək idarəetmə
- C) orta hissənin idarə edilməsi

D) ən aşağı hissənin idarə edilməsi

E) idarəetmədə genişlənmə

56) Sual:İstifadəçinin rəhbərliyin idarəetmə səviyyələri arasında cəld yerdəyişməsini təmin edir. Bu ifadə proqramın əsas menyü xətkəşinin hansı punktuna aiddir,

A) Справка/Арауış

B) “Справочники /Арауışлар”

C) “Окна/Рəncəгəлəг”

D) Администратор /Administrator

E) “SBİ/SBİ”

57) Sual:Şirkət, əlaqə üsulları və keçirilən müsəbi-qənin şərtləri haqqında informasiyanı əks etdirir. Bu ifadə proqramın əsas menyü xətkəşinin hansı punktuna aiddir

A) Справка/Арауış

B) “Справочники /Арауışлар”

C) “Окна/Рəncəгəлəг”

D) Администратор /Administrator

E) “SBİ/SBİ”

58) Sual:Proqram haqqında arauış informa-siya-sının əldə olunmasına xidmət edir. Bu ifadə proqramın əsas menyü xətkəşinin hansı punktuna aiddir

A) Справка/Арауış

B) “Справочники /Арауışлар”

C) “Окна/Рəncəгəлəг”

D) Администратор /Administrator

E) “SBİ/SBİ”

59) Sual:İşin sonunda proqramdan çıxış üçün nəzərdə tutulmuşdur. Bu ifadə proqramın əsas menyü xətkəşinin hansı punktuna aiddir

A) Выход/Çıxış

B) “Справочники /Арауışлар”

C) “Окна/Рəncəгəлəг”

D) Администратор /Administrator

E) “SBI/SBI”

60) Sual:İdarənin seqmenti aşağıdakılardan hansılardır,

A) proqramçı

B) direktor və baş mütəxəssis

C) texnostrukturun üzvləri

D) administrator

E) direktor və administrator

61) Sual:Baxış rejimində eksport hansı funksiyanı yerinə yetirir,

A) sistemin verilənlər bazasına nəzarət;

B) sənədin çap qurğusuna çıxanılması;

C) sənədin digər sistemlərə konvertasiya edilməsi;

D) seçilmiş sorğuya uyğun cavablarının sıyahı formasında qısa izahının təşkili;

E) seçilmiş sənədin tam mətni ilə iş.

62) Sual:Müəssisədaxili uçot işlərinin avtomatlaşması neçə hissədən ibarətdir,

A) 6

B) 2

C) 3

D) 4

E) 5

63) Sual:Müəssisələrarası işin avtomatlaşması neçə hissədən ibarətdir,

A) 6

B) 2

C) 3

D) 4

E) 5

64) Sual:Daxili əməliyyatların avtomatlaşmasının neçə növü mövcuddur:

- A) 6
- B) 2
- C) 3
- D) 4
- E) 5**

65) Sual:Avtomatlaşmanın neçə növü mövcuddur:

- A) 6
- B) 2
- C) 3
- D) 4**
- E) 5

66) Sual:AİY-nin neçə təminat vasitələri mövcuddur,

- A) 6
- B) 2
- C) 3**
- D) 4
- E) 5

67) Sual:Alətlər pəncərəsinin neçə nişanı var,

- A) 3**
- B) 2
- C) 4
- D) 5
- E) 6

68) Sual: Kasatka kompleksində neçə pəncərə növündən istifadə olunur

- A) 6**
- B) 2

- C) 4
- D) 5
- E) 3

69) Sual: Kasatka kompleksində təşkilat səviyyəsini xarakterizə edir,

- A) strategiyanın işlənməsi
- B) yüksək idarəetmə**
- C) orta hissənin idarə edilməsi
- D) ən aşağı hissənin idarə edilməsi
- E) idarəetmədə genişlənmə

70) Sual: Kasatka proqramının üçüncü səviyyəsi necə adlanır

- A) Obyekt
- B) Planlaşdırma
- C) Marketing
- D) Təşkilat
- E) Layihə

71) Sual: Kasatka proqramının ikinci səviyyəsi necə adlanır

- A) Obyekt
- B) Planlaşdırma
- C) Marketing
- D) Təşkilat
- E) Layihə

72) Sual: Kasatka proqramının birinci yüksək səviyyəsi necə adlanır

- A) Obyekt
- B) Planlaşdırma
- C) Marketing
- D) Təşkilat**
- E) Layihə

73) Sual: Kasatka kompleksində istifadəçiyə aşağıdakı imkanlar təqdim olunur

- A) Varianların hamısı doğrudur
- B) məqsədlərin əldə olunması məntiqinin təşkil olunması;
- C) kompleks qərarın qəbulu;
- D) yüksək peşəkar səviyyədə strategiyanın işlənməsi
- E) təşkilatın artımının və inkişafının genişləndirilməsi.

74) Sual: İşlənmə sona çatmışdır , Sınaqların başlanğıcı kimi hadisələr aşağıdakılardan hansına aiddir

- A) vəzifə
- B) siyasət
- C) dönüş nöqtələri
- D) məqsəd
- E) taktika

75) Sual:Layihənin idarə olunmasının amillərinə aşağıdakılardan hansı aid deyil

- A) keyfiyyət
- B) zaman
- C) kəmiyyət
- D) resurs
- E) pul

76) Sual:Layihənin idarə olunmasında neçə amil əsas rol oynayır

- A) 6
- B) 2
- C) 4
- D) 5
- E) 3

77) Sual:Şəbəkə planlaşdırması və idarə edilməsi layihələşdirmənin neçə mərhələsi var

- A) 6

- B) 2
- C) 4
- D) 5
- E) 3

78) Sual: Kasatka proqramının əsas menyü xətkəsi punktuna aiddir:

- A) Bütün cavablar doğrudur.
- B) “Справочники /Arauyşlar”, Справка/Arauyş
- C) “Окна/Рəncəгəлəг”, Выход/Çıxış
- D) Администратор /Administrator
- E) “SBİ/SBİ”

79) Sual: Kasatka kompleksində pəncərənin növlərinə aiddir:

- A) bütün cavablar doğrudur
- B) strateji planlaşdırma dövrü pəncərəsi
- C) marketing kompleksi pəncərəsi
- D) menecment kompleksi pəncərəsi
- E) sualların seçim pəncərəsi

80) Sual: Kasatka proqramında idarəetmənin Obyekt adlı üçüncü səviyyəsi -.....

- A) Bütün cavablar doğrudur
- B) konkret layihənin marketing kompleksini işləyən məsul şəxslər üçün nəzərdə tutulmuşdur.
- C) “Kasatka” paketinin quraşdırıldığı təşkilatın rəhbəri üçün nəzərdə tutulmuşdur.
- D) təşkilat üçün məqsədlərin seçilməsi və onların əldə olunması üçün nə etmək lazım olduğu haqqında qərar qəbuletmə prosesi üçün nəzərdə tutulmuşdur.
- E) konkret obyektin işinə məsuliyyət daşıyan rəhbərin avtomatlaşdırılmış iş yerinin təmini üçün nəzərdə tutulmuşdur

81) Sual: Kasatka ilə iş idarəetmənin hansı səviyyələrini nəzərdə tutur?

- A) Bütün cavablar doğrudur
- B) Təşkilat, Layihə
- C) Təşkilat, Layihə, Obyekt

- D) Layihə, Obyekt
- E) Təşkilat, Obyekt

82) Sual:Layihənin resursu dedikdə nə başa düşülür?

- A) Bütün cavablar doğrudur
- B) layihənin və onun ayrı-ayrı mərhələlərinin sona çatmasının qiymətləndirilmə meyarı
- C) layihənin idarə olunması səviyyələrinin miqdarı
- D) layihənin ayrı-ayrı əməliyyatlara bölünməsi
- E) layihə üzrə işlərin yerinə yetirilməsi üçün lazım olan insanlar və avadanlıqlar

83) Sual:Layihənin idarə olunma sistemində vəzifə dedikdə nə başa düşülür?

- A) informasiya mübadiləsi sistemi və vasitələri
- B) layihənin və onun ayrı-ayrı mərhələlərinin sona çatmasının qiymətləndirilmə meyarı
- C) təşkilat üçün məqsədlərin seçilməsi və onların əldə olunması üçün nə etmək lazım olduğu haqqında qərar qəbuletmə prosesi
- D) layihənin həyata keçirilməsi üçün bütün fəaliyyət və hadisələr
- E) layihənin idarə olunması səviyyələrinin miqdarı

84) Sual:Layihənin idarə olunmasında əsas amillər hansılardır?

- A) zaman, pul və keyfiyyət
- B) zaman, resurs və pul
- C) zaman, resurs, pul və keyfiyyət
- D) resurs, pul və keyfiyyət
- E) zaman, resurs və keyfiyyət

85) Sual:Təqvim planlaşdırılması

- A) Bütün cavablar doğrudur.
- B) layihənin ayrı-ayrı əməliyyatlara bölünməsinə həyata keçirir
- C) təşkilat üçün məqsədlərin seçilməsi və onların əldə olunması üçün nə etmək lazım olduğu haqqında qərar qəbuletmə prosesidir
- D) mərhələsində hər bir əməliyyatın başlanğıcını və sonunu müəyyən edən təqvim qrafiki qurulur
- E) qlobal məqsədlərin işlənmə və inkişaf istiqamətlərinə yönəlmiş idarəetmədir.

86) Sual:Struktur planlaşdırma....

- A) Bütün cavablar doğrudur.
- B) layihənin ayrı-ayrı əməliyyatlara bölünməsinə həyata keçirir.**
- C) hər bir əməliyyatın başlanğıcını və sonunu müəyyən edən təqvim qrafikini qurur.
- D) təşkilat üçün məqsədlərin seçilməsi və onların əldə olunması üçün nə etmək lazım olduğu haqqında qərar qəbuletmə prosesidir.
- E) qlobal məqsədlərin işlənmə və inkişaf istiqamətlərinə yönəlmiş idarəetmədir.

87) Sual:Layihə nədir?

- A) konkret qısamüddətli strategiyalardır
- B) qlobal məqsədlərin işlənmə və inkişaf istiqamətlərinə yönəlmiş idarəetmədir
- C) təşkilat üçün məqsədlərin seçilməsi və onların əldə olunması üçün nə etmək lazım olduğu haqqında qərar qəbuletmədir
- D) məhdud maddi resurslar şəraitində əvvəlcədən müəyyən olunmuş məqsədin əldə olunması üçün həyata keçirilən tədbirlər toplusudur**
- E) hər bir əməliyyatın başlanğıcını və sonunu müəyyən edən təqvim qrafikidir.

88) Sual:Qaydalar

- A) qlobal məqsədlərin işlənmə və inkişaf istiqamətlərinə yönəlmiş idarəetmədir
- B) konkret situasiyalarda həyata keçiriləcək əməliyyatlara təlimat verir
- C) konkret qısamüddətli strategiyalardır
- D) konkret situasiyalarda nə etmək lazım olduğunu dəqiq göstərir**
- E) qərar qəbulu və fəaliyyət üçün ümumi istiqamətləri əks etdirir

89) Sual:Prosedura

- A) qlobal məqsədlərin işlənmə və inkişaf istiqamətlərinə yönəlmiş idarəetmədir
- B) konkret situasiyalarda həyata keçiriləcək əməliyyatlara təlimat verir.**
- C) konkret situasiyalarda nə etmək lazım olduğunu dəqiq göstərir.
- D) konkret qısamüddətli strategiyalardır.
- E) qərar qəbulu və fəaliyyət üçün ümumi istiqamətləri əks etdirir.

90) Sual:Məqsədlər necə olmalıdır?

- A) Heç biri doğru deyil.
- B) konkret və ölçülə bilən, zamana görə istiqamətlənmiş, uzunmüddətli və ya qısamüddətli**

- C) uzunmüddətli və ya qısamüddətli, əldə oluna bilən və bir-birini dəstəkləyən
- D) konkret və ölçülə bilən, əldə oluna bilən və bir-birini dəstəkləyən
- E) konkret və ölçülə bilən, zamana görə istiqamətlənmiş, uzunmüddətli və ya qısamüddətli, əldə oluna bilən və bir-birini dəstəkləyən**

91) Sual:Strateji planlaşdırmanın əsas komponentləri aşağıdakılardan hansılardır?

- A) Hec biri
- B) məqsədlər, qərarın qəbulu üçün göstərişlər
- C) məqsədlər, planlaşdırma prosesinin əsas mərhələləri
- D) məqsədlər, qərarın qəbulu üçün göstərişlər, planlaşdırma prosesinin əsas mərhələləri**
- E) qərarın qəbulu üçün göstərişlər, planlaşdırma prosesinin əsas mərhələləri

92) Sual:İdarənin seqmenti neçə hissədən ibarətdir,

- A) 6
- B) 2**
- C) 3
- D) 4
- E) 5

93) Sual:Firmanın idarə olunmasının funksional məsələlərinə aid deyil:

- A) Resenziya məsələləri**
- B) Müəssisənin əməli idarə olunması
- C) Planlaşdırma məsələləri
- D) Mühasibat uçotu məsələləri və nəzarət məsələləri
- E) Təhlil məsələləri

94) Sual:Müəssisənin əməli idarə olunmasına aid deyil:

- A) Layihələrin idarə olunması
- B) Məhsulun satışının və realizasiyasının idarə olunması
- C) Məhsulun maya dəyərinin – məhsul və xidmətlərin planlaşdırılması**
- D) Ehtiyatların – maddi dəyərlərin idarə olunması
- E) İstehlakçılar və tədarükçülər arasında hesablamaların və müqavilə öhdəçiliklərinin idarə olunması

95) Sual:Müəssisənin əməli idarə olunmasına aiddir:

- A) Zəruri resursların və balansın qiymətləndirilməsi
- B) Məhsulun maya dəyərinin – məhsul və xidmətlərin planlaşdırılması
- C) Marketing şirkətlərinin, inkişaf layihələrinin planlaşdırılması, texniki hazırlıq və istehsalın planlaşdırılması
- D) Kassa və maliyyə-hesablama əməliyyatları
- E) Maddi-texniki təchizatın idarə olunması

96) Sual:Planlaşdırma məsələlərinə aiddir:

- A) Beynəlxalq standartlarda mühasibat və maliyyə hesablamaları
- B) Kassa və maliyyə-hesablama əməliyyatları
- C) Baş kitabın tutulması və balansın təşkili
- D) Zəruri resursların və balansın qiymətləndirilməsi**
- E) Kargüzarlığın idarə olunması

97) Sual:Planlaşdırma məsələlərinə aid deyil:

- A) Təqvim-şəbəkə (təsərrüfat) planlaşdırması
- B) Planın yerinə yetirilməsinin və ehtiyatların istifadəsinin təhlili**
- C) Zəruri resursların və balansın qiymətləndirilməsi
- D) Marketing şirkətlərinin, inkişaf layihələrinin planlaşdırılması, texniki hazırlıq və istehsalın planlaşdırılması
- E) Məhsulun maya dəyərinin – məhsul və xidmətlərin planlaşdırılması

98) Sual:Mühasibat uçotu məsələlərinə aid deyil:

- A) Əsas vasitələrin uçotu və qeyri-maddi aktivlər
- B) Baş kitabın tutulması və balansın təşkili
- C) Beynəlxalq standartlarda mühasibat və maliyyə hesablamalar
- D) Zəruri resursların və balansın qiymətləndirilməsi**
- E) Ümumi mühasibat və maliyyə hesabatı

99) Sual:Mühasibat uçotu məsələlərinə aiddir:

- A) Maddi-texniki təchizatın idarə olunması

- B) Zəruri resursların və balansın qiymətləndirilməsi
- C) Marketing şirkətlərinin, inkişaf layihələrinin planlaşdırılması, texniki hazırlıq və istehsalın planlaşdırılması
- D) Məhsulun maya dəyərinin – məhsul və xidmətlərin planlaşdırılması
- E) Beynəlxalq standartlarda mühasibat və maliyyə hesablamalar

100) Sual:Yüksək normativli ehtiyatlara, defisit mövqelərə nəzarət

- A) Yüksək normativli ehtiyatlara, defisit mövqelərə nəzarət
- B) Əməyin və əmək haqqının uçotu
- C) Faktiki məsrəflərin uçotu
- D) Baş kitabın tutulması və balansın təşkili
- E) Vergi uçotu

101) Sual:Nəzarət məsələlərinə aid deyil:

- A) Qarşılıqlı maliyyə öhdəçiliklərinə nəzarət
- B) Planların yerinə yetirilməsinə nəzarət
- C) Keyfiyyətə, qaytarmaların emalına və reklamlara nəzarət
- D) Beynəlxalq standartlarda mühasibat və maliyyə hesablamalar
- E) Yüksək normativli ehtiyatlara, defisit mövqelərə nəzarət

102) Sual:Təhlil məsələlərinə aid deyil:

- A) Bütün cavablar doğrudur
- B) Marketing şirkətlərinin, inkişaf layihələrinin planlaşdırılması, texniki hazırlıq və istehsalın planlaşdırılması
- C) Beynəlxalq standartlarda mühasibat və maliyyə hesablamalar
- D) Keyfiyyətə, qaytarmaların emalına və reklamlara nəzarət
- E) Yüksək normativli ehtiyatlara, defisit mövqelərə nəzarət

103) Sual:Avtomatlaşdırılmış proqram kompleksinin istiqamətləndiyi məsələlər kompleksinin həlli konturlarına aid deyil:

- A) mühasibat uçotu konturu
- B) inzibati idarəetmə konturu
- C) əməli idarəetmə konturu
- D) istehsalın idarəetmə konturu

E) istehlakın idarəetmə konturu

104) Sual: Avtomatlaşdırılmış proqram kompleksinin istiqamətləndiyi məsələlər kompleksinin həlli konturlarına aiddir:

A) bütün cavablar doğrudur

B) inzibati idarəetmə konturu

C) əməli idarəetmə konturu

D) istehsalın idarəetmə konturu

E) mühasibat uçotu konturu

105) Sual:..... – proqram kompleksinin müxtəlif istismar sxemlərini təmin edən güclü quraşdırılma mexanizminin olması; İfadəni tamamlayın.

A) uyuşqanlıq

B) intellektuallıq

C) inteqrasiya olunma

D) modulluq

E) açıqlıq

106) Sual:..... – firmada işləyən digər proqramlarla qarşılıqlı əlaqənin mümkünlüyü; İfadəni tamamlayın.

A) uyuşqanlıq

B) intellektuallıq

C) inteqrasiya olunma

D) modulluq

E) açıqlıq

107) Sual:..... – sistemin mərhələlər üzrə tətbiqinin mümkünlüyü, çevik manevr; İfadəni tamamlayın.

A) uyuşqanlıq

B) intellektuallıq

C) inteqrasiya olunma

D) modulluq

E) açıqlıq

108) Sual:..... – firmanın müxtəlif xidmətləri vəsi-təsilə sənədlərin birbaşa keçirilməsi; İfadəni tamamlayın.

- A) uyuşqanlıq
- B) intellektuallıq
- C) integrasiya olunma
- D) modulluq
- E) çıqlıq

109) Sual:..... – informasiyanın yığımını və qeydiyyatını nəzərdə tutan ənənəvi yanaşmadan fərqli olaraq müəssi-sənin idarəetmə məsələlərinin həlli; İfadəni tamamlayın.

- A) uyuşqanlıq
- B) intellektuallıq**
- C) integrasiya olunma
- D) modulluq
- E) açılıq

110) Sual:Təşkilatın kompleks idarə olunmasının informasiya texno-logiyasının proqram təminatı qismində iri firmalar üçün müştəri-server arxitekturasında reallaşan hansı proqram kompleks-lərindən istifadə olunur,

- A) «АСПЕКТ»
- B) «БЕСТ»
- C) «РС—БАЛАНС»
- D) «ПАРУС»
- E) «ГАЛЛАКТИКА »**

111) Sual:Fərdi kompyuterlərin firmadaxili lokal hesablama şəbəkəsinə birləşdirilməsinin üstünlüklərinə aid deyil,

- A) hər bir işçi stan-siyanın daxil ola biləcəyi xüsusi prosessor vasitəsilə mövcud resurslara müraciət olunur;
- B) Resursların paylanması şəbəkənin resurslarından qə-naətlə istifadə etmək imkanı yaradır;
- C) verilənlərin paylanması informasiyaya ehtiyacı olan işçi yerlərdən verilənlər bazasının idarə olunması və ona daxilolmaların mümkünlüyünü təqdim edir;
- D) şəbəkə əməliyyat sisteminin installyasiyası və müştərinin “müştəri-server” modelinə konfigurasiya;**
- E) prosessorun resurslarının paylanması şəbəkəyə daxil olan digər sistemlərlə verilənlərin emalı üçün hesablama gü-cündən istifadə etməyə imkan verir;

112) Sual:Maliyyənin idarə olunması məsələlərinə aşağıdakılardan hansı aid deyil,

- A) giriş sənədlərinin müxtəlif formalarını layihə-lən-dirməyə, hesabatlar təşkil etməyə imkan verən avtomatlaşdırılmış informasiya texnologiyası
- B) dövriyyəsi sisteminə inteqrasiyası;
- C) təsərrüfat fəaliyyətinin spesifikasiyasına uyğun olaraq məsrəfləri planlaşdırılması;
- D) bir neçə maliyyə periodlarında müxtəlif hüquqi şəxslərlə eyni zamanda işləmə;
- E) maddi dəyərlərin uçotu və anbar uçotu;

113) Sual:Satışın idarə olunması məsələlərinə aşağıdakılardan hansı aid deyil,

- A) tədarükün planlaşdırılması üzrə zəmanətin alınması;
- B) müştərilərin kartoçkalarının daxil edilməsi;
- C) müqavilələrin və məhsulun boşaldılmasının təhlilinin aparılması;
- D) məhsulun anbarda olmasına və gözlənilən daxilolmalara nəzarət;
- E) bir neçə maliyyə periodlarında müxtəlif hüquqi şəxslərlə eyni zamanda işləmə

114) Sual:Təchizatın idarə olunması məsələlərinə aşağıdakılardan hansı aid deyil

- A) məhsulların buraxılması;
- B) məhsulun daxil edilmə uçotu;
- C) taranın uçotu;
- D) maddi dəyərlərin uçotu və anbar uçotu;
- E) inventarizasiya, uçot;

115) Sual:Mühasibat uçotu məsələlərinə aşağıdakılardan hansı aid deyil,

- A) kassa əməliyyatlarının və hesabataltı şəxslərlə hesablamaların uçotu;
- B) bank əməliyyatlarının uçotu;
- C) əsas vasitələrin uçotu;
- D) maddi dəyərlərin uçotu və anbar uçotu;
- E) məhsulun daxil edilmə uçotu;

116) Sual:Personalla idarəetmə məsələlərinə aşağıdakılardan hansı aid deyil,

- A) firmanın işçilərinin əmək haqlarının hesablanması;
- B) işçilərin kartoçkalarının arxivinin yaradılması;

- C) müqavilələrin və məhsulun boşaldılmasının təhlilinin aparılması;
- D) işçilərin əmək haqları üzrə daimi məlumatların arxivə daxil edilməsi;
- E) vergi orqanları üçün sənədlərin formalaşdırılması və s.

117) Sual:Faktiki məsrəflərin (maya dəyərinin) və onların planla müqayisəsi- - firmanın idarə olunmasının hansı funksional məsələsinə aiddir,

- A) Təhlil məsələləri
- B) Müəssisənin əməli idarə olunması
- C) Planlaşdırma məsələləri
- D) Mühasibat uçotu məsələləri
- E) Nəzarət məsələləri

118) Sual:Keyfiyyətə, qaytarmaların emalına və reklamlara nəzarət- firmanın idarə olunmasının hansı funksional məsələsinə aiddir,

- A) Təhlil məsələləri
- B) Müəssisənin əməli idarə olunması
- C) Planlaşdırma məsələləri
- D) Mühasibat uçotu məsələləri
- E) Nəzarət məsələləri

119) Sual:Baş kitabın tutulması və balansın təşkili- firmanın idarə olunmasının hansı funksional məsələsinə aiddir,

- A) Təhlil məsələləri
- B) Müəssisənin əməli idarə olunması
- C) Planlaşdırma məsələləri
- D) Mühasibat uçotu məsələləri
- E) Nəzarət məsələləri

120) Sual:Marketinq şirkətlərinin, inkişaf layihələrinin planlaşdırılması, texniki hazırlıq- firmanın idarə olunmasının hansı funksional məsələsinə aiddir,

- A) Təhlil məsələləri
- B) Müəssisənin əməli idarə olunması
- C) Planlaşdırma məsələləri
- D) Mühasibat uçotu məsələləri

E) Nəzarət məsələləri

121) Sual: İstehlakçılar və tədarükçülər arasında hesablamların və müqavilə öhdəçiliklərinin idarə olunması - firmanın idarə olunmasının hansı funksional məsələsinə aiddir,

A) Təhlil məsələləri

B) Müəssisənin əməli idarə olunması

C) Planlaşdırma məsələləri

D) Mühasibat uçotu məsələləri

E) Nəzarət məsələləri

122) Sual: əmək haqqının əlavə edilməsinin hesab bloku nun funksiyalarına aid deyil:

A) əlavələrin yenidən hesablanması

B) əlavələrin cəminin hesablanması

C) işçilərə kartotekaların ayrılması

D) hesabatların formalaşması

E) hesabataltı məbləğə görə borc balansının avtomatik hesablanması

123) Sual: Hesabat verən şəxslərlə hesablamların uçotu nun funksiyalarına aid deyil:

A) hesabataltı məbləğin bağlanması və nəticələrin yekunlaşdırılması

B) əlavələrin cəminin hesablanması

C) məsrəflərin norması əsasında hesabatda olan məbləğin həcmnin hesablanması.

D) avtomatik formalaşmış müxabirləşmənin əllə təshihə

E) hesabatda olan məbləğ haqqında verilənlərin daxil edilməsi

124) Sual: Sosial-əmək sferasına aid olmayanı seçin:

A) əməyin keyfiyyəti

B) əmək bazarının, məşğulluğun və işsizliyin vəziyyəti

C) əsas istehsal əməliyyatlarının yerinə yetirilməsi

D) əhəlinin gəliri

E) əhəlinin sosial müdafiəsi

125) Sual:Personalın qiymətləndirilməsi dedikdə təyini başa düşülür.

- A) əməyin məzmununun
- B) əməyin keyfiyyətinin
- C) əməyin intensivliyinin
- D) işçinin məşğul olduğu sahədə hazırlıq dərəcəsinin**
- E) əməyin həcmnin

126) Sual:İşçinin adını, soyadını, bioqrafik verilənlərini, hal-hazırda yerinə yetirdiyi iş və əmək müqaviləsi, şəxsiyyət verilənləri, ailə vəziyyəti və hərbi mükəlləfiyyəti haqqında informasiyanı saxlayan sənəd forması necə adlanır?

- A) CV-anket
- B) kadr kartoşkası**
- C) şəxsi vəsiqə
- D) forma 9
- E) attestasiya vəsiqəsi

127) Sual:Kadr kartoşkalarının, əmrlərin siyahısı və ştat cədvəlinin verilənləri üzrə müxtəlif formalaşır.

- A) meyarlar
- B) sorğular
- C) hesabatlar**
- D) sənədlər
- E) diaqramlar

128) Sual:Planlı və faktiki məzuniyyət, xəstəlik vərəqləri, iş vaxtının istifadəsi, yerinə yetirilmiş işlərin uçotu və əməyə görə əlavə mükafatlandırma sənədlərinin jurnallarının tutulması üçün nəzərdə tutulan altsistem hansıdır?

- A) İşçilər haqqında personal verilənlərinin yığımı
- B) İşçilərin yığımı və yerləşdirilməsi və personalın peşə artımı
- C) Əmək resurslarından istifadənin planlaşdırılması**
- D) İş vaxtından istifadənin uçotu
- E) Ştat cədvəlinin planlaşdırılması

129) Sual:İşdən çıxarılma səbəbləri və işçilərin tələblərə uyğun kvalifikasiyası üzrə uyğunluğunun təhlili üçün nəzərdə tutulmuş altsistem necə

adlanır?

- A) İşçilər haqqında personal verilənlərinin yığılı
- B) İşçilərin yığılı və yerləşdirilməsi. Personalın peşə artımı**
- C) Əmək resurslarından istifadənin planlaşdırılması
- D) İş vaxtından istifadənin uçotu
- E) Ştat cədvəlinin planlaşdırılması

130) Sual:əhatə dairəsinə görə şəbəkələr neçə hissəyə bölünür,

- A) 6
- B) 2
- C) 3**
- D) 4
- E) 5

131) Sual:Lokal şəbəkənin elementlərinə aid deyil,

- A) serverlər
- B) ötürücü kabel,
- C) qoşulma vasitələri
- D) stansiyalar
- E) riyazi təminat**

132) Sual:Şəbəkənin əsas göstəricilərinə aşağıdakılardan hansı aid deyil,

- A) genişlənmə
- B) məhsuldarlıq
- C) ötürmə qabiliyyəti
- D) etibarlıq
- E) məhdudiyət**

133) Sual:Şəbəkələrdə kompüterlər bir-biri ilə birləşmə növünə görə neçə yerə bölünür,

- A) 6

- B) 2
- C) 3**
- D) 4
- E) 5

134) Sual:Ardıcıl birləşmə neçə hissəyə bölünür

- A) 6
- B) 2
- C) 3**
- D) 4
- E) 5

135) Sual:AIY-lərdə sistem neçə səviyyədə ibarət olur,

- A) 6
- B) 2**
- C) 3
- D) 4
- E) 5

136) Sual:Müəssisə daxilində texnologiyalar və personalla idarəetmə metodları neçə istiqamətə ayrılır:

- A) 6
- B) 2**
- C) 3
- D) 4
- E) 3

137) Sual:Uğurlu kadr planlaşdırmasına aiddir,

- A) variantların hamısı**
- B) işçilərin sayı və kvalifikasiyası
- C) daxili motivasiyaya və işçinin bacarığına uyğun personaldan necə istifadə edilməsi
- D) personalın inkişafı üçün şəraitin təmin olunması

E) planlaşdırılmış tədbirlərə çəkilən xərclər

138) Sual:Uğurlu kadr planlaşdırmasına aid deyil,

A) personalın inkişafı üçün şəraitin təmin olunması

B) işçilərin sayı və kvalifikasiyası

C) daxili motivasiyaya və işçinin bacarığına uyğun personaldan necə istifadə edilməsi

D) iş texnologiyası və birgə fəaliyyətin tipi

E) planlaşdırılmış tədbirlərə çəkilən xərclər

139) Sual:Attestasiya neçə tərkib hissədən ibarətdir.

A) 6

B) 2

C) 3

D) 4

E) 5

140) Sual:Altsistem aşağıdakı məsələləri həll edir,

A) variantların hamısı

B) Müəssisənin təşkilati strukturunun formalaşması;

C) ştat vəzifələrinin yüklənməsinin planlaşdırılması;

D) vəzifə instruksiyalarının formalaşması;

E) ştat cədvəllərinin formalaşması.

141) Sual:İş vahidinin təsvirinə aiddir:

A) variantların hamısı

B) İşçiyə qoyulmuş tələblərin təyini;

C) çətinlik tutumunun hesablanması;

D) məsuliyyət subyektinin təyinatı;

E) instruksiyaların hazırlanması.

142) Sual:Usenet telekonfrasları nədir?

- A) İnternetin ən populyar xidmət növü
- B) kompyuterlərarası faylların ötürülmə protokolu
- C) uzaqlaşdırılmış kompyuterlə qarşılıqlı təsir
- D) İnternetin tərkibinə daxil olan diskussion qruplar**
- E) açar sözlərə və ifadələrə görə İnternetdə informasiya axtarışı vasitəsi

143) Sual:WAİS (Wide Area Information Servers) nədir?

- A) İnternetin ən populyar xidmət növü
- B) kompyuterlərarası faylların ötürülmə protokolu
- C) uzaqlaşdırılmış kompyuterlə qarşılıqlı təsir
- D) İnternetin tərkibinə daxil olan diskussion qruplar
- E) açar sözlərə görə İnternetdə informasiya axtarışı vasitəsi**

144) Sual:Telnet nədir?

- A) İnternetin ən populyar xidmət növü
- B) kompyuterlərarası faylların ötürülmə protokolu
- C) uzaqlaşdırılmış kompyuterlə qarşılıqlı təsir**
- D) İnternetin tərkibinə daxil olan diskussion qruplar
- E) açar sözlərə və ifadələrə görə İnternetdə informasiya axtarışı vasitəsi

145) Sual:World Wide Web (World Wide Web - WWW) nədir?

- A) İnternetin ən populyar xidmət növü**
- B) kompyuterlərarası faylların ötürülmə protokolu
- C) uzaqlaşdırılmış kompyuterlə qarşılıqlı təsir
- D) İnternetin tərkibinə daxil olan diskussion qruplar
- E) açar sözlərə və ifadələrə görə İnternetdə informasiya axtarışı vasitəsi

146) Sual:FTP (File Transfer Protocol) nədir?

- A) İnternetin ən populyar xidmət növü
- B) kompyuterlərarası faylların ötürülmə protokolu**
- C) uzaqlaşdırılmış kompyuterlə qarşılıqlı təsir

- D) İnternetin tərkibinə daxil olan diskussion qruplar
- E) açar sözlərə və ifadələrə görə İnternetdə informasiya axtarışı vasitəsi

147) Sual:Elektron poçt ünvanında @ işarəsindən sonra nə yazılır?

- A) istifadəçinin IP-ünvanı
- B) serverin kodu
- C) topologiyanın növü
- D) serverin adı**
- E) istifadəçinin adı

148) Sual:Kompyuter şəbəkələri hansı struktur əsasında qurulmuşdur?

- A) halqa
- B) relyasiya
- C) ierarxik**
- D) qarışıq
- E) ulduz

149) Sual:Şəhər, əyalət və kiçik ölkələrin istifadəçilərini özündə birləşdirən şəbəkə necə adlanır?

- A) beynəlxalq
- B) qlobal
- C) lokal
- D) regional**
- E) korporativ

150) Sual:Birranqlı şəbəkələrin üstünlüklərinə aiddir:1. yüksək etibarlılıq; 2. aşağı dəyər; 3. yüksək sürət; 4. idarəetmənin sadəliyi; 5. informasiyanın etibarlı mühafizə sistemi.

- A) 2,4,5
- B) 1,2,3
- C) 3,4,5
- D) 1,2**
- E) 2,3

151) Sual:Birranqlı şəbəkələrin çatışmazlıqlarından biridir:

- A) aşağı dəyər
- B) yüksək etibarlılıq
- C) şəbəkənin idarə olunmasının müxtəlifliyi
- D) şəbəkənin etibarlılığının və sürətinin serverdən asılı olması
- E) bir kompüterin server kimi seçilməsinə çəkilən xərclərin yüksək olması

152) Sual:Seçilmiş serverli şəbəkələrin üstünlükləridir:

- A) yüksək etibarlılıq, aşağı dəyər
- B) yüksək etibarlılıq, yüksək sürət
- C) informasiyanın etibarlı mühafizə sistemi, aşağı dəyər
- D) yüksək sürət, aşağı dəyər
- E) informasiyanın etibarlı mühafizə sistemi, yüksək sürət

153) Sual:Seçilmiş serverli şəbəkələrin çatışmazlıqlarından biridir:

- A) stansiyaların proqram təminatının dəyişilməsi və yeniləşməsində olan çətinliklər
- B) şəbəkənin etibarlılığının və sürətinin serverdən asılı olması
- C) şəbəkənin idarə olunmasının müxtəlifliyi
- D) şəbəkə işinin səmərəliliyinin stansiyaların sayından asılılığı
- E) işçi stansiyaların sayına məhdudiyət qoyulmaması

154) Sual:Kommunikasiya şəbəkəsinə hansı komponentlər daxildir?

- A) ötürücü, məlumat və ötürmə vasitələri
- B) ötürücü və qəbuledici
- C) ötürücü, qəbuledici və məlumat
- D) qəbuledici, məlumat və ötürmə vasitələri
- E) ötürücü, qəbuledici, məlumat və ötürmə vasitələri

155) Sual:Elektron poçt hansı üstünlüklərə malikdir?

- A) bütün cavablar doğrudur

- B) verilənlərin mübadiləsinin yüksək sürəti
- C) göndərməyə sərf olunan aşağı xərclər
- D) eyni zamanda məktubun bir neçə ünvanına göndərilməsi
- E) artıq tərtib edilmiş məktubun yenidən redaktəsi

156) Sual:..... verilmiş açar sözlərə görə sənədlərin axtarılması üçün nəzərdə tutulmuş xidmət növüdür.

- A) TELNET
- B) WAIS**
- C) USENET
- D) FTP
- E) GOPHER

157) Sual:HTML (Hypertext Markup Language) nədir?

- A) müxtəlif tip informasiyanı özündə saxlayan mətn
- B) hipermətni sənədlərin təşkili protokolu
- C) hipermətni sənədlərin ötürülməsi protokolu
- D) hipermətnin nişanlanması dili**
- E) faylların ötürülmə protokolu

158) Sual:Metaaxtəriş sistemlərinə aid olanı seçin:

- A) www.hotbot.com
- B) www.37.com**
- C) www.yandex.com
- D) www.aport.ru
- E) www.exsite.com

159) Sual:Məlumatların qəbul edilməsi protokoludur:

- A) SMTP
- B) POP**
- C) FTP
- D) HTTP

E) HTML

160) Sual:Hakimiyyətin müasir tələblərə uyğun fəaliyyətinin təmini prinsipidir:

- A) “yeni həyat təzi”
- B) “yeni dövlət menecmenti”
- C) “bir pəncərə”
- D) “yenidən qurulan dövlət”
- E) “yenidənqurma”

161) Sual:Dövlət idarəetməsində hansı dəyərlərin nəzərə alınması məsləhət görülür?

- A) universal təşkilati
- B) siyasi
- C) şəxsi
- D) hüquqi
- E) sosial-siyasi

162) Sual:Rəqəmsal demokratiya nədir?

- A) elektron hökumət çərçivəsində vətəndaşların öz maraqlarının müdafiə və dövlətlə əməkdaşlıq formalarının təyin olunma atributudur
- B) informasiya cəmiyyəti üçün xarakterik dövlət idarəetməsinin həyata keçirilmə konsepsiyasıdır
- C) dövlətdə ali qanunvericilik, icra və məhkəmə hakimiyyətinə malik şəxslər və idarələr yığıdır
- D) elektron hökumətin təqdim etdiyi müəyyən imkanlardan istifadə üsullarıdır
- E) hökumətin və dövlətin daha səmərəli qarşılıqlı təsir üsuludur

163) Sual:İKT-dən istifadə etməklə şəbəkə idarəetməsinin xarici üstünlüklərinə aid deyil,

- A) Xidmətlərin göstərilməsində innovasiyalar
- B) Transaksiyaların dəyərinin azalması
- C) Xidmətlərin göstərilməsinin tezləşməsi
- D) Yüksək səmərəlilik
- E) Xidmətlərdən istifadə imkanlarının artması

164) Sual:İKT-dən istifadə etməklə şəbəkə idarəetməsinin daxili üstünlüklərinə aid deyil,

- A) Daha yaxşı koordinasiya və kommunikasiya
- B) Təkrarlanan funksiyaların ləğvi
- C) Xidmətlərin göstərilməsində innovasiyalar
- D) Transaksiyaların dəyərinin azalması
- E) Bürokratik prosedurların sadələşdirilməsi

165) Sual:5. e-hökumət dedikdə dövlət aparatı işinin aşkarlığını və səmərəliliyini artırmaq məqsədi ilə onun informasiyalaşdırılmasına yönəlmiş kompleks tədbirlər başa düşülməlidir. Bu ifadə aşağıdakılardan hansına aiddir,

- A) cavablar arasında doğru cavab mövcud deyil
- B) S.A.Dyatlov (2002)
- C) Abramson və Mins (2001)
- D) V.V. Turovets (2005)**
- E) Muir və Oppenheim (2002)

166) Sual:E-hökumət təkamül prosesində İnformasiyanın yerləşdirilməsi mərhələsinə aiddir:

- A) Variantlar arasında doğru cavab mövcud deyil
- B) dövlət strukturları İnternetdə baza səviyyəsində iştirak edirlər və dövlət orqanları öz işləri barədə məlumatları veb-sayt vasitəsilə verirlər.**
- C) dövlət hakimiyyəti nümayəndələri ilə vətəndaşlar arasında ikitərəfli qarşılıqlı əlaqələr aparılır.
- D) dövlət orqanları nümayəndələri ilə vətəndaşlar arasında qarşılıqlı əlaqələr real vaxtda olur. Buna texnoloji baza və yüksək ixtisaslı kadr hazırlığı imkan verir.
- E) vahid standartlara söykənən dövlət idarəçiliyinin elektron infrastrukturunun yaradılması ilə e-hökumət keyfiyyətə daha yüksək mərhələyə keçir.

167) Sual:E-hökumət təkamül prosesində əks əlaqə - interaktiv qarşılıqlı əlaqə mərhələsinə aiddir:

- A) Variantlar arasında doğru cavab mövcud deyil
- B) dövlət strukturları İnternetdə baza səviyyəsində iştirak edirlər və dövlət orqanları öz işləri barədə məlumatları veb-sayt vasitəsilə verirlər.
- C) dövlət hakimiyyəti nümayəndələri ilə vətəndaşlar arasında ikitərəfli qarşılıqlı əlaqələr aparılır.**
- D) dövlət orqanları nümayəndələri ilə vətəndaşlar arasında qarşılıqlı əlaqələr real vaxtda olur. Buna texnoloji baza və yüksək ixtisaslı kadr hazırlığı imkan verir.
- E) vahid standartlara söykənən dövlət idarəçiliyinin elektron infrastrukturunun yaradılması ilə e-hökumət keyfiyyətə daha yüksək mərhələyə keçir.

168) Sual:E-hökumət təkamül prosesində Tranzaksiya mərhələsinə aiddir:

- A) Variantlar arasında doğru cavab mövcud deyil
- B) dövlət strukturları İnternetdə baza səviyyəsində iştirak edirlər və dövlət orqanları öz işləri barədə məlumatları veb-sayt vasitəsilə verirlər.
- C) dövlət hakimiyyəti nümayəndələri ilə vətəndaşlar arasında ikitərəfli qarşılıqlı əlaqələr aparılır.
- D) dövlət orqanları nümayəndələri ilə vətəndaşlar arasında qarşılıqlı əlaqələr real vaxtda olur. Buna texnoloji baza və yüksək ixtisaslı kadr hazırlığı imkan verir.**
- E) vahid standartlara söykənən dövlət idarəçiliyinin elektron infrastrukturunun yaradılması ilə e-hökumət keyfiyyətə daha yüksək mərhələyə keçir.

169) Sual:E-hökumət təkamül prosesində Dövlət strukturunun transformasiyası mərhələsinə aiddir:

- A) Variantlar arasında doğru cavab mövcud deyil
- B) dövlət strukturları İnternetdə baza səviyyəsində iştirak edirlər və dövlət orqanları öz işləri barədə məlumatları veb-sayt vasitəsilə verirlər.
- C) dövlət hakimiyyəti nümayəndələri ilə vətəndaşlar arasında ikitərəfli qarşılıqlı əlaqələr aparılır.
- D) dövlət orqanları nümayəndələri ilə vətəndaşlar arasında qarşılıqlı əlaqələr real vaxtda olur. Buna texnoloji baza və yüksək ixtisaslı kadr hazırlığı imkan verir.
- E) vahid standartlara söykənən dövlət idarəçiliyinin elektron infrastrukturunun yaradılması ilə e-hökumət keyfiyyətə daha yüksək mərhələyə keçir.**

170) Sual:Elektron idarəçiliyin birinci tipi aşağıdakılardan hansıdır

- A) Tranzaksiya
- B) Kibernetik ofis (Cyber Official)**
- C) Bürokratik quruluş
- D) Tələb üzrə agentlik (Agency on Demand)
- E) Tam “e-hökumət”

171) Sual:Elektron idarəçiliyin ikinci tipi aşağıdakılardan hansıdır

- A) Tranzaksiya
- B) Kibernetik ofis (Cyber Official)
- C) Bürokratik quruluş**
- D) Tələb üzrə agentlik (Agency on Demand)
- E) Tam “e-hökumət”

172) Sual:Elektron idarəçiliyin üçüncü tipi aşağıdakılardan hansıdır,

- A) Tranzaksiya

- B) Kibernetik ofis (Cyber Official)
- C) Bürokratik quruluş
- D) Tələb üzrə agentlik (Agency on Demand)**
- E) Tam “e-hökumət”

173) Sual:Elektron idarəçiliyin dördüncü tipi aşağıdakılardan hansıdır

- A) Tranzaksiya
- B) Kibernetik ofis (Cyber Official)
- C) Bürokratik quruluş
- D) Tələb üzrə agentlik (Agency on Demand)
- E) Tam “e-hökumət”**

174) Sual:E -hökumət infrastrukturunun daxili konturuna aiddir

- A) hökumət-üçüncü sektor (G2N)
- B) hökumət-vətəndaş (G2C)
- C) hökumət-biliklər (G2K)
- D) G2G – “hökumət-hökumət”**
- E) G2C – “hökumət-vətəndaşlar” və G2B - “hökumət-biznes”

175) Sual:E -hökumət infrastrukturunun xarici konturuna aiddir,

- A) hökumət-üçüncü sektor (G2N)
- B) hökumət-vətəndaş (G2C)
- C) hökumət-biliklər (G2K)
- D) G2G – “hökumət-hökumət”
- E) G2C – “hökumət-vətəndaşlar” və G2B - “hökumət-biznes”**

176) Sual:E-hökumət strategiyasının 1-ci mərhələsi - məlumatın yerləşdirilməsinə aşağıdakılardan hansı aiddir,

- A) Variantların hamısı doğrudur**
- B) Hökumət orqanlarının İnternetdə baza şəklində iştirakı
- C) Səhifələrin yeniləşdirilməyən məzmunu - dövlət idarələrinin “vizit kartları”
- D) Məlumat kitabçaları

E) İctimaiyyətlə əlaqələr şöbələri üçün məlumat

177) Sual:Gücləndirilmiş e-imzanın üstünlüklərinə aiddir

- A) Variantların hamısı doğrudur
- B) gizlilik (confidentiality);
- C) bütünlük (integrity);
- D) tanınma (authentication);
- E) Məsuliyyətdən yayınmanın mümkünsüzlüyü (non-repudiation).

178) Sual:Elektron sertifikatın vacib 2 hissəsi hansılardır?

- A) İnteraktiv inteqrasiya olunmuş xidmətlər
- B) Elektron imza və açıq açar şifrələməsi
- C) Mübadilə olunan məlumatın şifrələnməsi
- D) Subyekt haqda məlumatlar və onun açıq açarı**
- E) SM yoxlayır, sertifikat verir və bu sertifikatların fəaliyyətini tənzimləyir

179) Sual:Texnologiya termininin mənasını ifadə etmir:

- A) şərh**
- B) incəsənət
- C) ustalıq
- D) məharət
- E) bacarıq

180) Sual:İqtisadi informasiyanın emal prosesinin nəticələrinin təsvir olunma forması deyil:

- A) qrafiklər
- B) mətni sənədlər
- C) cədvəl
- D) ixtiyari verilənlər bazası**
- E) diaqram

181) Sual:İnformasiyanın texniki ötürmə vasitəsi deyil:

- A) kompüter şəbəkələri
- B) televizor, radio
- C) dövri nəşr
- D) skaner**
- E) rabitə vasitələri

182) Sual:Materialın emalı və təhlili nəticəsində alınan informasiya necə adlanır?

- A) giriş
- B) aralıq
- C) ilkin
- D) törəmə**
- E) xarici

183) Sual: İqtisadi informasiya ifadəsi hansı illərdə elmə daxil edilmişdir?

- A) 1980 - ci
- B) 1950 – ci
- C) 1957 - ci
- D) 1960 - cı**
- E) 1970 - ci

184) Sual:İqtisadi informasiyanın neçə təsvir vasitəsi mövcuddur?

- A) [yeni cavab]
- B) 2
- C) 3**
- D) 4
- E) 5
- F) 6

185) Sual:Obyektin fəaliyyət məqsədini və məsələlərini əks etdirən informasiya necə adlanır,

- A) lokal
- B) texnoloji

- C) funksional
- D) mürəkkəb
- E) sadə

186) Sual:İdarəetmə funksiyalarına görə informasiya neçə qrupa bölünür,

- A) 6
- B) 2**
- C) 3
- D) 5
- E) 4

187) Sual:Sabitlik əmsalının qiyməti nə qədər olduqda, informasiya şərti-sabit hesab edilə bilər,

- A) 0,95
- B) 0.85-dən az
- C) 0.85
- D) 0.85-dən çox**
- E) 0,1

188) Sual:İdarəetmə funksiyalarının tədqiqi və idarəetmənin təşkilinin təhlili baxımından hər bir iqtisadi obyekt, təsərrüfat-təşkilat vahidini neçə hissəyə ayırmaq olar

- A) 6
- B) 2
- C) 3**
- D) 5
- E) 4

189) Sual:İdarəetmədə istifadə olunan modellər neçə qrupa ayrılır,

- A) 6
- B) 2**
- C) 3
- D) 5

E) 4

190) Sual:Təhlil məsələlərinə aiddir:

A) Bütün cavablar doğrudur

B) Beynəlxalq standartlarda mühasibat və maliyyə hesablamalar

C) Keyfiyyətə, qaytarmaların emalına və reklamlara nəzarət

D) Marketing tədbirlərinin və reklam şirkətlərinin səmərəliliyinin təhlili

E) Marketing şirkətlərinin, inkişaf layihələrinin planlaşdırılması, texniki hazırlıq və istehsalın planlaşdırılması

191) Sual:Nəzarət məsələlərinə aiddir:

A) Vergi uçuğu

B) Yüksək normativli ehtiyatlara, defisit mövqelərə nəzarət

C) Əməyin və əmək haqqının uçuğu

D) Faktiki məsrəflərin uçuğu

E) Baş kitabın tutulması və balansın təşkili

192) Sual:Avtomatlaşdırılmış proqram kompleksinin istiqamətləndiyi məsələlər kompleksinin həlli neçə kontur ilə təmin olunur?

A) 6

B) 2

C) 3

D) 4

E) 5

193) Sual:Firmanın idarəetmə sxemində resurların tərkibinə aşağıdakılardan hansı aid deyil,

A) maddi

B) maliyyə

C) hüquqi

D) texniki

E) əmək

194) Sual:Personalla idarəetmə

- A) variantların hamısı doğrudur
- B) işçilərin kartoçkalarının arxivinin yaradılması;
- C) firmanın işçilərinin əmək haqlarının hesablanması;
- D) işçilərin əmək haqları üzrə daimi məlumatların arxivə daxil edilməsi;
- E) vergi orqanları üçün sənədlərin formalaşdırılması və s.

195) Sual:Mühasibat uçotu məsələlərinə aşağıdakılardan hansı aiddir,

- A) variantların hamısı doğrudur
- B) bank əməliyyatlarının uçotu;
- C) kassa əməliyyatlarının və hesabataltı şəxslərlə hesablamaların uçotu;
- D) əsas vasitələrin uçotu;
- E) maddi dəyərlərin uçotu və anbar uçotu;

196) Sual:Təchizatın idarə olunması məsələlərinə aşağıdakılardan hansı aiddir,

- A) variantların hamısı doğrudur
- B) məhsulun daxil edilmə uçotu;
- C) məhsulların buraxılması;
- D) taranın uçotu;
- E) inventarizasiya, uçot;

197) Sual:Satışın idarə olunması məsələlərinə aşağıdakılardan hansı aiddir,

- A) variantların hamısı doğrudur
- B) müştərilərin kartoçkalarının daxil edilməsi;
- C) müqavilələrin və məhsulun boşaldılmasının təhlilinin aparılması;
- D) məhsulun anbarda olmasına və gözlənilən daxilolmalara nəzarət;
- E) tədarükün planlaşdırılması üzrə zəmanətin alınması;

198) Sual:Maliyyənin idarə olunması məsələlərinə aşağıdakılardan hansı aiddir,

- A) variantların hamısı doğrudur
- B) verilənləri firmanın plan, maliyyə və hüquqi xidmətlərini əhatə etməyə imkan verən vahid sənəd dövriyyəsi sisteminə inteqrasiyası;
- C) təsərrüfat fəaliyyətinin spesifikasiyasına uyğun olaraq məsrəfləri planlaşdırılması;

D) bir neçə maliyyə periodlarında müxtəlif hüquqi şəxslərlə eyni zamanda işləmə;

E) giriş sənədlərinin müxtəlif formalarını layihələndirməyə, hesabatlar təşkil etməyə imkan verən avtomatlaşdırılmış informasiya texnologiyası

199) Sual:Müəssisənin maliyyə-təsərrüfat fəaliyyətinin əməli uçotunun avtomatlaşdırılması üçün tətbiqi proqramlara aid deyil,

A) «АСПЕКТ»

B) «БЕСТ»

C) «РС—БАЛАНС»

D) «ПАРУС»

E) «ГАЛЛАКТИКА »

200) Sual:Müşayiətedici sənədləri neçə qrupa bölmək olar

A) 6

B) 2

C) 3

D) 4

E) 5

201) Sual:Sənədin yaşama dövrünə görə neçə növü var,

A) 5

B) 2

C) 3

D) 4

E) 6

202) Sual:Kadr siyasətinin istiqamətlərinə aid deyil:

A) əməyin stimullaşdırılması sistemlərinin səmərəli təmin olunması, vasitələrin paylanma prinsipləri

B) kadr siyasətinin ümumi prinsiplərinin işlənilməsi, onun məqsədlərinin təyini]

C) əmək resurslarına tələbatın planlaşdırılması, strukturun, ştatın, təyinatın, ehtiyatın təşkili və yerləşdirilməsinin formulə edilməsi

D) təşkilatın strategiyasının kadr siyasətinə uyğunluğunun təhlili

E) bazar iqtisadiyyatı şərtləri daxilində təşkilatın idarə edilməsi ilə qərarların vaxtında qəbul edilməsi

203) Sual:Müəssisə daxilində personalla idarəetmə metodlarının istiqamətləri hansıdır? 1. kadr tərkibinin formalaşdırılması 2. əhalinin gəliri 3. əhalinin yaşayış səviyyəsi və sosial müdafiəsi 4. kadr tərkibinin iş qabiliyyətinin dəstəklənməsi

- A) 2, 3
- B) 1, 4
- C) 1, 3
- D) 1, 2
- E) 3, 4

204) Sual:İnformasiya strukturunun layihəsinin işlənməsində daxili və xarici mühitin parametrləri ilə əlaqədar hansı amillər nəzərə alınmalıdır? 1. təşkilatın fəaliyyət göstərdiyi infrastruktur 2. iş texnologiyası və birgə fəaliyyətin tipi 3. personalın və korporativ mədəniyyətin xüsusiyyətləri 4. mövcud prototiplər və özünü səmərəli göstərən analoji təşkilatların təşkilati strukturları

- A) 1, 3, 4
- B) 1, 2, 3
- C) 1, 2, 3, 4
- D) 1, 2, 4
- E) 2, 3, 4

205) Sual:Korporativ təşkilatlarda personalla idarəetmənin informasiya sistemlərinin əsas quruluş prinsipi deyil:

- A) işçilərin əmək haqlarının hesablanması
- B) müəssisənin personalı haqqında hərtərəfli informasiyanı özündə saxlayan vahid standart verilənlər bazası
- C) “müşəri-server” arxitekturasında və informasiyanın paylanmış emalı texnologiyasında icra
- D) həm bir istifadəçisi, həm də çox istifadəçisi olan verilənlər bazasından istifadə
- E) müşəri iş yerlərindən və server komponentlərindən ibarət komplekslərin qurulması

206) Sual:Personalla idarəetmə sisteminin informasiya strukturunun layihəsinin işlənməsində hansı amil nəzərə alınmamalıdır? 1. təşkilatın fəaliyyət göstərdiyi infrastruktur 2. əsas istehsal əməliyyatlarının yerinə yetirilməsi 3. iş texnologiyası və birgə fəaliyyətin tipi 4. personalın və korporativ mədəniyyətin xüsusiyyətləri

- A) 2; 3; 4
- B) 1; 3; 4
- C) 2
- D) 1; 2 ; 4

E) 1; 2

207) Sual: Uğurlu kadr planlaşdırması hansı növ qiymətləndirmələri özündə saxlayan informasiyaya əsaslanır? 1. işçilərin sayı və kvalifikasiyası 2. lazımlı işçilərin necə cəlb edilməsi 3. izafi personaldan istifadənin necə optimallaşdırılması 4. daxili motivasiyaya və işçilərin bacarığına uyğun personaldan necə istifadə edilməsi 5. personalın inkişafı üçün şəraitin təmin olunması

A) 1; 2; 3; 4; 5

B) 1; 3 ;4; 5

C) 1; 2; 3; 4

D) 1; 2; 4; 5

E) 2; 3; 4; 5

208) Sual: Personalın idarə olunması tətbiqi proqram paketinin yerinə yetirdiyi funksiyalara aid deyil:

A) əməyin məzmununun qiymətləndirilməsi

B) yeni işçilərin seçimi və yerdəyişmə

C) personalın uçotu (işçilər haqqında şəxsi verilənlər).

D) sənədlərin idarə olunması

E) personallaşdırılmış təqaüd və vergi uçotu.

209) Sual: əmək resurslarından istifadənin planlaşdırılması altsisteminin yerinə yetirdiyi funksiya deyil:

A) zaman və işlənmə normalarının uçotunun daxil edilməsi

B) təqvim ili üçün işçilərin yüklənməsinin planlaşdırılması

C) iş vaxtı qrafiklərinin və iş yerlərinin yüklənməsinin təşkili

D) işdən azad edilmə səbəblərinin hesabatlarının hazır edilməsi

E) tarif stavkaları sistemlərinin daxil edilməsi

210) Sual: Personalla idarəetmənin müasir sistemlərinin xüsusiyyətlərinə aid deyil:

A) xarici və quraşdırılmış hesabat generatorundan istifadə

B) istifadəçinin əməliyyatlarının qeydiyyat jurnallarının tutulması

C) verilənlər bazasının sənədləşdirilməsi

D) verilənlər bazasının vahid idarə olunması

E) analitik uçot göstəricilərinin böyük həcmdə istifadəsinin qeyri-mümkünlüyü

211) Sual: Müdiriyyət altsistemində verilənlər bazası serverinin uçot yazılarının yerləşməsi üzrə yerinə yetirilən əsas əməliyyatlara aid deyil:

- A) daxilolma parolunun dəyişdirilməsi
- B) yazıların təşkili
- C) hesabatların formalaşması
- D) yazıların ləğv edilməsi və dəyişdirilməsi
- E) seçilmiş verilənlər bazasına zəruri daxilolma hüququnun təyini

212) Sual: Hansı siyasətin məqsədi kadrların keyfiyyət tərkibinin və sayının saxlanması, yenilənməsi proseslərinin optimal nisbətində təminidir?

- A) informasiya
- B) maliyyə
- C) personalın inkişaf
- D) kadr
- E) ştat

213) Sual: Lokal şəbəkənin əsas elementləri hansılardır, 1. ötürücü kabel, 2. qoşulma vasitələri 3. stansiyalar 4. riyazi təminat 5. serverlər 6. texniki təminat

- A) 1,2,5,6
- B) 1,2,3,4
- C) 1,3,4,5
- D) 1,2,3,4
- E) 2,3,4,6

214) Sual: Şəbəkələrdə kompüterlər bir-biri ilə birləşmə növünə görə necə bölünür, 1. ulduz 2. sadə 3. qarışıq 4. dairəvi 5. şin 6. ardıcıl

- A) 1,5,6
- B) 1,2,4
- C) 1,3,6
- D) 1,2,3
- E) 2,4,6

215) Sual: Ardıcıl birləşmə hansı hissələrə bölünür, 1. ulduz 2. sadə ardıcıl 3. qarışıq 4. dairəvi 5. şin

- A) 1,5,6
- B) 1,2,4
- C) 1,3,6
- D) 1,2,3
- E) 2,4,5**

216) Sual:Sosial-əmək sferası informasiyanın aşağıdakı istiqamətlərdə yığılmasını və toplanmasını tələb edir: 1. kadr tərkibinin formalaşdırılması 2. əmək bazarının, məşğulluğun və işsizliyin vəziyyəti; 3. əhəlinin gəliri; 4. əhəlinin yaşayış səviyyəsi və sosial müdafiəsi; 5. iş texnologiyası və birgə fəaliyyətin tipi

- A) 1,3,5
- B) 1,2,3
- C) 2,4,5
- D) 2,3,4**
- E) 1,4,5

217) Sual:əmrin formalaşması ardıcılığını mərhələlər üzrə sadalayın: 1. əmrin qeydiyyatı 2. əmrin layihəsinin hazırlanması və onun qeydiyyatı (nömrənin verilməsi); 3. əmrin düzgünlüyünün yoxlanılması; 4. əmrin imzalanmasından sonra onun qeydiyyatı. 5. əmrlərin çap forması

- A) 2,3,5
- B) 1,2,5
- C) 1,3,5
- D) 2,3,4**
- E) 2,4,5

218) Sual:..... işçilərin gəlirləri üzrə əlavələrin, vergi və vergidən tutulmalar üzrə hesablamaların aparılmasına aid bütün məsələlərin həlli üçün nəzərdə tutulmuşdur. Cümləi tamamlayın.

- A) Hesabat verən şəxslərlə hesablamaların uçotu
- B) Əmək haqqının əlavə edilməsinin hesab bloku**
- C) Əlavələrin cəminin hesablanması
- D) İşçilərə kartotekaların ayrılması
- E) Hesabatların formalaşması

219) Sual:Gəlirlər və məsrəflər üzrə əlavələrin müxtəlif növlərindən istifadə edilə bilər, verilənlərin məzuniyyətlər, bülletenlər və həm də işin nəticələri nəzərə alınmaqla tabeldən daxil edilməsi mümkündür, işçilərin gəlirləri haqqında verilənlər vergi orqanlarına verilir. Bu ifadə aşağıdakılardan hansına aiddir,

- A) Hesabat verən şəxslərlə hesablamaların uçotu
- B) Əmək haqqının əlavə edilməsinin hesab bloku
- C) Əlavələrin cəminin hesablanması
- D) İşçilərə kartotekaların ayrılması
- E) Hesabatların formalaşması

220) Sual:Hesabata daxil olan pul məbləğlərinin hesablanması və qeydiyyatına aiddir, 1. hesabatda olan məbləğ haqqında verilənlərin daxil edilməsi 2. mədaxil kassa orderlərinin avtomatik generasiyası və rümlü hesabat məbləğindən xərclənməmiş hissənin hesabat verənə qaytarılması 3. hesabat verən şəxsin əməkhaqqından hesabat məbləğinin xərclənməmiş hissəsinin avtomatik tutulması 4. məsrəflərin norması əsasında hesabatda olan məbləğin həcmnin hesablanması

- A) 3,4
- B) 1,2
- C) 2,4
- D) 2,3
- E) 1,4

221) Sual:Hesabataltı məbləğə görə borc balansının avtomatik hesablanmasına aiddir, 1. hesabatda olan məbləğ haqqında verilənlərin daxil edilməsi 2. mədaxil kassa orderlərinin avtomatik generasiyası və rümlü hesabat məbləğindən xərclənməmiş hissənin hesabat verənə qaytarılması 3. hesabat verən şəxsin əməkhaqqından hesabat məbləğinin xərclənməmiş hissəsinin avtomatik tutulması 4. məsrəflərin norması əsasında hesabatda olan məbləğin həcmnin hesablanması

- A) 3,4
- B) 1,2
- C) 2,4
- D) 2,3**
- E) 1,4

222) Sual:Hesabataltı məbləğin uçotu üzrə mühasibat müxabirləşməsinin avtomatik formalaşmasına aiddir, 1. hesabatda olan məbləğ haqqında verilənlərin daxil edilməsi 2. mədaxil kassa orderlərinin avtomatik generasiyası və rümlü hesabat məbləğindən xərclənməmiş hissənin hesabat verənə qaytarılması 3. məsrəflərin növləri haqqında verilənlərin əsasında müxabirləşmənin avtomatik generasiyası 4. müxabirləşmənin avtomatik generasiya proseduralarının qurulması 5. avtomatik formalaşmış müxabirləşmənin əllə təshihə

A) 3,4,5

B) 2,3,5

C) 1, 2,4

D) 1,2,3

E) 1,4,5

223) Sual: ISO 12207 standartının ilkin redaksiyası neçənci ildə hazırlanmışdır?

A) 1996

B) 1992

C) 1993

D) 1994

E) 1995

224) Sual: İnformasiya sahəsində hədələr neçə kateqoriyaya bölünür?

A) 6

B) 2

C) 3

D) 4

E) 5

225) Sual: Avtomatlaşdırılmış sistemlərin mühüm komponenti olmaqla bilavasitə informasiya sistemlərinin funksional altsistemləri və obyektin təşkilati strukturu ilə əlaqədar olan təminat növü hansıdır?

A) aparat təminatı

B) hüquqi təminat

C) informasiya təminatı

D) linqvistik təminat

E) texniki təminat

226) Sual:..... şəxsiyyətin, cəmiyyətin və dövlətin informasiya sahəsində həyati əhəmiyyətli maraqlarının mühafizə olunma vəziyyətidir.

A) informasiya təminatı

- B) hüquqi təminat
- C) informasiya təhlükəsizliyi
- D) linqvistik təminat
- E) azadlıq hüququ

227) Sual:Aşağıdakılardan hansılar standartın növlərinə aiddir?

- A) bütün cavablar doğrudur
- B) əsas standart, terminoloji standart
- C) sınaq metodları standartı, məhsul standartı
- D) proses və ya xidmət standartı
- E) uyuşanlıq standartı

228) Sual:Proses və ya xidmət standartı hansı standarta aiddir?

- A) Terminoloji standarta
- B) Məhsul standartına
- C) Proses və ya xidmət standartına
- D) Uyuşanlıq standartına
- E) Sınaq metodları standartına

229) Sual:İnformasiya təhlükəsizliyi - ...

- A) müxtəlif sınaqların qaydasını və metodikasını özündə saxlayır
- B) şəxsiyyətin, cəmiyyətin və dövlətin informasiya sahəsində həyati əhəmiyyətli maraqlarının mühafizə olunma vəziyyətidir.
- C) bütünlüklə məhsulların və həm də onların ayrı-ayrı hissələrinin uyuşanlığını təmin edir.
- D) konsensus əsasında hazırlanmış, tanınmış orqan tərəfindən təsdiq olunmuş, müəyyən sahələrdə sifarişlərin optimal dərəcəsinə nail olmağa yönəlmiş sənəddir.
- E) müəyyən fəaliyyət sahələri üçün özündə ümumi və ya aparıcı müddəaları saxlayan normativ sənəddir.

230) Sual:İT-nin işlənilib hazırlanması hansı prosesləri özündə əks etdirir?

- A) Bütün cavablar doğrudur
- B) Obyektin tədqiqi və informasiya texnologiyalarının təşkilinin vacibliyi
- C) Mövcud informasiya texnologiyalarının tədqiqi

- D) Aparat təminatının texniki arxitekturasının, imkanlarının və standartlarının müəyyən edilməsi
- E) İnformasiya axınlarının və onların emalına tələblərin formalaşdırılması və müəyyən edilməsi

231) Sual:İnformasiya təminatı ...

- A) informasiya axınlarının və onların emalına tələblərin formalaşdırılması və müəyyən edilməsidir.
- B) idarə olunan obyektin vəziyyətini xarakterizə edən informasiyanın əks etdirilməsi üçün nəzərdə tutulmuşdur.**
- C) obyektin tədqiqi və informasiya texnologiyalarının təşkilinin vacibliyidir.
- D) mövcud informasiya texnologiyalarının tədqiqi
- E) aparat təminatının texniki arxitekturasının, imkanlarının və standartlarının müəyyən edilməsidir.

232) Sual:Kopüter virusu nədir?

- A) İnformasiyanı qoruyan xüsusi proqramdır.
- B) Virusları neytrallaşdıran proqramdır.
- C) İnformasiya təhlükəsizliyi proqramıdır.
- D) Standart proqramlardan biridir.
- E) Ölçülərinə görə çox da böyük olmayan və asanlıqla digər proqramlarla birləşən, kompüterin və çəbəkələrin normal işini pozan xüsusi proqramdır.**

233) Sual:Yoluxmuş proqram nəyə deyilir?

- A) daxilində hər hansı fayl yerləşən proqrama.
- B) daxilində virus yerləşən proqrama.**
- C) daxilində antivirus yerləşən proqrama.
- D) daxilində utilit yerləşən proqrama.
- E) daxilində köməkçi vasitələr yerləşən proqrama.

234) Sual:İnternet nə vaxtdan topdansatış ticarətin dövriyyəsinin təminatı üçün güclü vasitəyə çevrilmişdir?

- A) 2006
- B) 1989
- C) 1994
- D) 1996
- E) 1999**

235) Sual: Virusa yoluxma əlamətlərinə aid deyildir?

- A) operativ yaddaşın ölçüsünün əhəmiyyətli dərəcədə böyüməsi.
- B) kompüterin gec işləməsi;
- C) ƏS-in yüklənməsinin qeyri-müəyyənliyi;
- D) fayl və kataloqların məzmununun dəyişilməsi;
- E) faylların ölçülərinin artması;

236) Sual: İnformasiyanın internetdə qorunması prinsipləri nəyə əsaslanır?

- A) şifrələməyə
- B) verilənlərin yayılma sürətinə
- C) informasiyanın tərifinə
- D) verilənin tərifinə
- E) istifadəçilərin istifadə bacarıqlarına

237) Sual: Süni neyron şəbəkələrin yerinə yetirdiyi funksiyalara aid olmayanı seçin.

- A) assosiativ idarəetmə
- B) Approksimasiya
- C) obrazların təsnifat və müəyyən edilməsi
- D) identifikasiya və qiymətləndirmə
- E) proqnozlaşdırmanın qeyri-mümkünlüyü

238) Sual: Xəstəliyin diaqnostikası, mikrosxemlərin layihələşdirilməsi, mürəkkəb obyektlərin (enerji sistemləri, iqtisadi makrosxemlər, atom elektrostansiyaları və s.) idarə olunması, identifikasiya məsələləri və s. zamanı istifadə olunan sistemlər necə adlanır?

- A) məntiqi sistemlər
- B) ekspert sistemləri**
- C) nəşriyyat sistemləri
- D) iqtisadi informasiya sistemi
- E) informasiya texnologiyaları

239) Sual: Hansı sistemlərə məhsuldar sistemlər deyilir?

- A) predmet oblastının obyektləri arasında əlaqələri əks etdirən

- B) biliklərin “Şərt – Əməl” tipli qaydalara əsaslanan təqdim olunma sistemlərinə
- C) predmet oblastının biliklərinin təpə və qövszlərlə qeyd edilmiş istiqamətli qraf şəklində formalaşmasına əsaslanan
- D) obyektin freymlər sistemi şəklində təsvirinə əsaslanan
- E) baza elementləri arasında formal məntiqi əlaqələr olan

240) Sual:Biliklərin hansı təqdim olunma modeli semantik şəbəkələr adlanır?

- A) predmet oblastının obyektləri arasında əlaqələri əks etdirən
- B) biliklərin “Şərt – Əməl” tipli qaydalara əsaslanan təqdim olunma sistemlərinə
- C) predmet oblastının biliklərinin təpə və qövszlərlə qeyd edilmiş istiqamətli qraf şəklində formalaşmasına əsaslanan
- D) obyektin freymlər sistemi şəklində təsvirinə əsaslanan
- E) baza elementləri arasında formal məntiqi əlaqələr olan

241) Sual:Ekspert sistemlərinin hazırlanmasına qoyulan tələblər hansıdır? 1. axtarış sahəsi böyük olmamalıdır 2. istifadəçi tərəfindən təqdim olunan verilənlər həqiqi və zamana görə dəyişkən olmalıdır 3. predmet oblastının bilikləri həqiqi olmalıdır 4. predmet oblastının bilikləri ziddiyyətli və ya səhif olmalıdır

- A) 2, 3, 4
- B) 1, 3**
- C) 1, 2, 3
- D) 2, 3
- E) 1, 4

242) Sual:INTERNIST-I sisteminin prototipi neçənci ildə hazırlanıb?

- A) 1974**
- B) 1973
- C) 1976
- D) 1975
- E) 1978

243) Sual:Süni intellekt ideyası aşağıdakılardan hansına aiddir,

- A) Makkarti
- B) Dekart**

- C) Tyuring
- D) Nyuell
- E) Şennon

244) Sual:İnformasiya nəzəriyyəsinin banisi kimdir,

- A) Makkarti
- B) Dekart
- C) Tyuring
- D) Nyuell
- E) Şennon

245) Sual:Məsələlərin labirint həlli modelinin müəllifi aşağıdakılardan hansıdır,

- A) Torndayk
- B) Dekart
- C) Tyuring
- D) Nyuell
- E) Şennon

246) Sual:ERAM proqramının müəllifi kimdir,

- A) Braun
- B) Sleyalı
- C) Tyuring
- D) M.Bonqard
- E) Şennon

247) Sual:"KORA" proqramının müəllifi kimdir,

- A) Braun
- B) Sleyalı
- C) Tyuring
- D) M.Bonqard
- E) Şennon

248) Sual:MULTİPLE proqramının müəllifi kimdir,

- A) Braun
- B) Sleyalı**
- C) Tyuring
- D) M.Bonqard
- E) Şennon

249) Sual:Süni intellekt sistemləri özündə neçə əsas bloku birləşdirir,

- A) 5
- B) 2
- C) 3**
- D) 4
- E) 6

250) Sual:Elektron hökumət nədir?

- A) elektron hökumət çərçivəsində vətəndaşların öz maraqlarının müdafiə və dövlətlə əməkdaşlıq formalarının təyin olunma atributudur
- B) informasiya cəmiyyəti üçün xarakterik dövlət idarəetməsinin həyata keçirilmə konsepsiyasıdır**
- C) dövlətdə ali qanunvericilik, icra və məhkəmə hakimiyyətinə malik şəxslər və idarələr yığımıdır
- D) elektron hökumətin təqdim etdiyi müəyyən imkanlardan istifadə üsullarıdır
- E) hökumətin və dövlətin daha səmərəli qarşılıqlı təsir üsuludur

251) Sual: Yenidən qurulan dövlət konsepsiyasının ilkin prinsiplərinə aid deyil:

- A) Bütün variantlar doğrudur
- B) dövlətə mütləq bəla kimi deyil, kollektiv fəaliyyət üsulu və ictimai problemlərin həlli kimi baxılmır**
- C) səmərəli dövlət informasiya cəmiyyətinin və biliklər iqtisadiyyatının tələblərinə uyğun olmalıdır, böyük, mərkəzləşdirilmiş və standartlaşdırılmış bürokratiya keçmişdə qalmalıdır
- D) dövlət idarəetməsinin problemi insanlar (bürokratiklər) deyil, bürokratik sistemin özüdür
- E) bütün vətəndaşlar üçün imkanların bərabərliyinin təmin olunması prinsipinə əsaslanmaq zəruridir

252) Sual:İnkişaf etmiş dünya ölkələrində elektron hakimiyyət və idarəetmənin tətbiqi hökumətin yenidən qurulması konsepsiyasının əsaslandığı

prinsiplərə aid deyil:

- A) dövlət strukturunun çevikliyinə və innovasiyalılığına yönələn missiyaların yerinə yetirilməsi
- B) yerli cəmiyyətlərə böyük səlahiyyətlərin verilməsi
- C) dövlət strukturunun pulun xərclənməsinə deyil, onun qazanılmasına yönəldilməsi
- D) uzunmüddətli planlaşdırma, profilaktika və qabaqlama üsulları ilə daha az xərclərlə problemlərin həlli
- E) hökumət üçün xidmətlər təqdim edə biləcək strukturların rəqabətinin qeyri-zəruriliyi

253) Sual: Keyfiyyətli idarəetmə (Good Governance) yanaşma metodologiyasına uyğun olmayan keyfiyyət xarakteristikasını seçin.

- A) nəticəvilik, səmərəlilik və faydalılıq
- B) hakimiyyətin vətəndaşlar qarşısında hesabat verməsi
- C) bərabərlik və ayrıseçkiliyin qəbul edilməsi
- D) hakimiyyətin və onun qərarlarının şəffaflığı
- E) qaydaların aliliyinin tanınması

254) Sual: Elektron hökumət yalnız vətəndaşların və dövlət strukturlarının münasibətlərini deyil, eyni zamanda dövlət daxilində - onun ayrı-ayrı , və arasındakı münasibətlərin də formasını dəyişir. 1. bəndləri 2. imkanları 3. səviyyələri 4. altbölmələri 5. funksiyaları

- A) 1, 4, 5
- B) 1, 3, 4**
- C) 1, 2, 3
- D) 3, 4, 5
- E) 2, 3, 4

255) Sual: Dövlət Proqramında e-hökumətin yaradılmasının birinci mərhələsində nəzərdə tutulmuşdur:

- A) vahid standartlara söykənən dövlət idarəçiliyinin elektron infrastrukturunun yaradılması ilə e-hökumət keyfiyyətə daha yüksək mərhələyə keçir.
- B) “E-hökumət” infrastrukturunun yaradılması mərhələsində “E-hökumət” portalının qurulması və informasiya xidmətinin göstərilməsi.**
- C) E-hökumətin baza komponentlərinin yaradılması: “e-hökumət” portalı şlüzü, bank sistemi ilə qarşılıqlı əlaqə üçün “ödəniş şlüzü”, milli identifikasiya sistemi, dövlət orqanlarının vahid şəbəkə infrastrukturu
- D) Dövlət idarəetməsinin bütün səviyyələrində inzibati rəqləmətlərin (prosedurların) standartlaşdırılması və rəsmiləşdirilməsi, “e-hökumət”in vətəndaşlarının və dövlət orqanlarının fəaliyyətinin bütün sahələrini əhatə edən müxtəlif xidmətlərinin inkişafı
- E) Dövlət orqanları və təşkilatlarının fəaliyyətinin yeni şəraitə transformasiyası, e-səhiyyə, e-təhsil, e-mədəniyyət, e-demokratiya və s. kimi layihələrin həyata keçirilməsi

256) Sual:Dövlət Proqramında e-hökumətin yaradılmasının ikinci mərhələsində nəzərdə tutulmuşdur:

- A) vahid standartlara söykənən dövlət idarəçiliyinin elektron infrastrukturunun yaradılması ilə e-hökumət keyfiyyətə daha yüksək mərhələyə keçir.
- B) “E-hökumət” infrastrukturunun yaradılması mərhələsində “E-hökumət” portalının qurulması və informasiya xidmətinin göstərilməsi.
- C) E-hökumətin baza komponentlərinin yaradılması: “e-hökumət” portalı şlüzü, bank sistemi ilə qarşılıqlı əlaqə üçün “ödəniş şlüzü”, milli identifikasiya sistemi, dövlət orqanlarının vahid şəbəkə infrastrukturunu
- D) Dövlət idarəetməsinin bütün səviyyələrində inzibati reqlamentlərin (prosedurların) standartlaşdırılması və rəsmiləşdirilməsi, “e-hökumət”in vətəndaşlarının və dövlət orqanlarının fəaliyyətinin bütün sahələrini əhatə edən müxtəlif xidmətlərinin inkişafı
- E) Dövlət orqanları və təşkilatlarının fəaliyyətinin yeni şəraitə transformasiyası, e-səhiyyə, e-təhsil, e-mədəniyyət, e-demokratiya və s. kimi layihələrin həyata keçirilməsi

257) Sual:Dövlət Proqramında e-hökumətin yaradılmasının üçüncü mərhələsində nəzərdə tutulmuşdur:

- A) vahid standartlara söykənən dövlət idarəçiliyinin elektron infrastrukturunun yaradılması ilə e-hökumət keyfiyyətə daha yüksək mərhələyə keçir.
- B) “E-hökumət” infrastrukturunun yaradılması mərhələsində “E-hökumət” portalının qurulması və informasiya xidmətinin göstərilməsi.
- C) E-hökumətin baza komponentlərinin yaradılması: “e-hökumət” portalı şlüzü, bank sistemi ilə qarşılıqlı əlaqə üçün “ödəniş şlüzü”, milli identifikasiya sistemi, dövlət orqanlarının vahid şəbəkə infrastrukturunu
- D) Dövlət idarəetməsinin bütün səviyyələrində inzibati reqlamentlərin (prosedurların) standartlaşdırılması və rəsmiləşdirilməsi, “e-hökumət”in vətəndaşlarının və dövlət orqanlarının fəaliyyətinin bütün sahələrini əhatə edən müxtəlif xidmətlərinin inkişafı
- E) Dövlət orqanları və təşkilatlarının fəaliyyətinin yeni şəraitə transformasiyası, e-səhiyyə, e-təhsil, e-mədəniyyət, e-demokratiya və s. kimi layihələrin həyata keçirilməsi

258) Sual:Dövlət Proqramında e-hökumətin yaradılmasının dördüncü mərhələsində nəzərdə tutulmuşdur:

- A) vahid standartlara söykənən dövlət idarəçiliyinin elektron infrastrukturunun yaradılması ilə e-hökumət keyfiyyətə daha yüksək mərhələyə keçir.
- B) “E-hökumət” infrastrukturunun yaradılması mərhələsində “E-hökumət” portalının qurulması və informasiya xidmətinin göstərilməsi.
- C) E-hökumətin baza komponentlərinin yaradılması: “e-hökumət” portalı şlüzü, bank sistemi ilə qarşılıqlı əlaqə üçün “ödəniş şlüzü”, milli identifikasiya sistemi, dövlət orqanlarının vahid şəbəkə infrastrukturunu
- D) Dövlət idarəetməsinin bütün səviyyələrində inzibati reqlamentlərin (prosedurların) standartlaşdırılması və rəsmiləşdirilməsi, “e-hökumət”in vətəndaşlarının və dövlət orqanlarının fəaliyyətinin bütün sahələrini əhatə edən müxtəlif xidmətlərinin inkişafı
- E) Dövlət orqanları və təşkilatlarının fəaliyyətinin yeni şəraitə transformasiyası, e-səhiyyə, e-təhsil, e-mədəniyyət, e-demokratiya və s. kimi layihələrin həyata keçirilməsi

259) Sual:PKI modelini təşkil edən komponentlərə aşağıdakılardan hansı aid deyil

- A) Saxlama bazaları
- B) Sertifikat Mərkəzləri
- C) Qeydiyyat Mərkəzləri
- D) Sertifikat sahibləri
- E) Məlumat kitabçaları

260) Sual:Açıq Açar Kriptografiyasından nə üçün istifadə edilir?

- A) İnteraktiv inteqrasiya olunmuş xidmətlər
- B) Elektron imza və açıq açar şifrələməsi**
- C) Mübadilə olunan məlumatın şifrələnməsi
- D) Subyekt haqda məlumatlar və onun açıq açarı
- E) SM yoxlayır, sertifikat verir və bu sertifikatların fəaliyyətini tənzimləyir

261) Sual:Gizli açar kriptografiyası adətən nə üçün istifadə edilir?

- A) İnteraktiv inteqrasiya olunmuş xidmətlər
- B) Elektron imza və açıq açar şifrələməsi
- C) Mübadilə olunan məlumatın şifrələnməsi**
- D) Subyekt haqda məlumatlar və onun açıq açarı
- E) SM yoxlayır, sertifikat verir və bu sertifikatların fəaliyyətini tənzimləyir

262) Sual:Marker nədir?

- A) bütün cavablar doğrudur
- B) şəbəkənin ötürmə mühitinə qoşulmuş istənilən qurğudur
- C) kompüterlərin rabitə kanalları ilə məntiqi birləşmə sxemidir
- D) xüsusi bitlər ardıcılığı ilə təchiz olunmuş paketdir**
- E) istifadəçinin resurslarından istifadə etdiyi şəbəkəyə birləşdirilmiş fərdi kompüterdir

263) Sual:Qovşaq nədir?

- A) bütün cavablar doğrudur
- B) şəbəkənin ötürmə mühitinə qoşulmuş istənilən qurğudur**
- C) istifadəçinin resurslarından istifadə etdiyi şəbəkəyə birləşdirilmiş fərdi kompüterdir

- D) istifadəçini müəyyən xidmətlərlə təmin edən və şəbəkəyə qoşulan kompüterdir
- E) kompüterlərin rabitə kanalları ilə məntiqi birləşmə sxemidir

264) Sual:Şəbəkənin topologiyası nədir?

- A) bütün cavablar doğrudur
- B) şəbəkənin ötürmə mühitinə qoşulmuş istənilən qurğudur
- C) istifadəçinin resurslarından istifadə etdiyi şəbəkəyə birləşdirilmiş fərdi kompüterdir
- D) istifadəçini müəyyən xidmətlərlə təmin edən və şəbəkəyə qoşulan kompüterdir
- E) kompüterlərin rabitə kanalları ilə məntiqi birləşmə sxemidir

265) Sual:İşçi stansiya - ...

- A) verilənlərin mənbəyidir
- B) istifadəçini müəyyən xidmətlərlə təmin edən və şəbəkəyə qoşulan kompüterdir
- C) istifadəçinin resurslarından istifadə etdiyi şəbəkəyə birləşdirilmiş fərdi kompüterdir
- D) verilənlərin ötürülmə aparaturası və elektrik siqnallarının ötürüldüyü fəza və ya rabitə xətləridir**
- E) istənilən informasiyanın ötürülmə sisteminin ümumi hissəsidir

266) Sual:Ötürmə vasitələri...

- A) verilənlərin mənbəyidir
- B) verilənlərin ötürülmə aparaturası və elektrik siqnallarının ötürüldüyü fəza və ya rabitə xətləridir
- C) ötürmə üçün nəzərdə tutulmuş müəyyən formatlı ədədi verilənlərdir
- D) verilənlərin ötürülməsini təmin edən xüsusi aparatura və fiziki ötürücü mühitdir**
- E) istənilən informasiyanın ötürülmə sisteminin ümumi hissəsidir.

267) Sual:Fiziki ötürücü mühit nədir?

- A) verilənlərin mənbəyidir
- B) verilənlərin ötürülmə aparaturası və elektrik siqnallarının ötürüldüyü fəza və ya rabitə xətləridir**
- C) verilənlərin ötürülməsini təmin edən xüsusi aparatura və fiziki ötürücü mühitdir
- D) ötürmə üçün nəzərdə tutulmuş müəyyən formatlı ədədi verilənlərdir
- E) istənilən informasiyanın ötürülmə sisteminin ümumi hissəsidir

268) Sual:Qlobal şəbəkənin baza protokolu hansıdır?

- A) SMTP
- B) TCP/IP**
- C) FTP
- D) HTTP
- E) HTML

269) Sual:Eyni zamanda bir neçə axtarış sistemlərində axtarışı həyata keçirən xüsusi sistemlər necə adlanır?

- A) mürəkkəb axtarış sistemləri
- B) ixtisaslaşmış axtarış sistemləri
- C) metaaxtarış sistemləri**
- D) indeksli axtarış sistemləri
- E) sadə axtarış sistemləri

270) Sual:..... axtarış sistemləri müəyyən mövzu üzrə informasiyanın axtarışına istiqamətləndirilmiş sistemlərdir.

- A) Mürəkkəb
- B) İxtisaslaşmış**
- C) Metaaxtarış
- D) İndeksli
- E) Sadə

271) Sual:Hansı yazılış doğrudur?

- A) <http://www.cit.az/fayl1/index.html>
- B) <http://www.cit.az/fayl1/index.html>**
- C) <http://www.cit.az\fayl1/index.html>
- D) <http:\\www.cit.az\fayl1\\index.html>
- E) <http:\\www.cit.az.fayl1/index.html>

272) Sual:HTTP (Hypertext Transfer Protocol) nədir?

- A) müxtəlif tip informasiyanı özündə saxlayan mətn
- B) hipermətni sənədlərin təşkili protokolu**

- C) hipermətni sənədlərin ötürülməsi protokolu
- D) hipermətnin nişanlanması dili
- E) faylların ötürülmə protokolu

273) Sual:Token Ring şəbəkəsi hansı tipli topologiyaya əsaslanır?

- A) qarışıq
- B) ulduz
- C) şin
- D) ierarxik
- E) halqa

274) Sual:Ethernet şəbəkəsi hansı tipli topologiyaya əsaslanır?

- A) qarışıq
- B) ulduz
- C) şin
- D) ierarxik
- E) halqa

275) Sual:Şəbəkə topologiyasının lokal şəbəkələr üçün xarakterik olan əsas növləri hansılardır?

- A) şin, ierarxik, ağac
- B) şin, qarışıq, ağac
- C) şin, ulduz., halqa
- D) ulduz, qarışıq, ierarxik
- E) şəbəkə, ulduz, halqa

276) Sual:Arcnet şəbəkəsi hansı tipli topologiyaya əsaslanır?

- A) qarışıq
- B) ulduz**
- C) şin
- D) ierarxik
- E) halqa

277) Sual:Şəbəkə qovşaqlarının rabitə kanalları ilə məntiqi birləşmə sxemi necə adlanır?

- A) Topologiya
- B) Kommunikasiya
- C) Şəbəkə modeli
- D) Relyasiya modeli
- E) Abonent sistemi

278) Sual:İstifadəçilərə təqdim olunan şəbəkə resurslarının mənbəyi olan kompyuterlər qlobal şəbəkələrə vasitəsilə qoşulur.

- A) işçi stansiya
- B) brauzerlər
- C) serverlər
- D) drayverlər
- E) provayderlər

279) Sual:..... arxitekturası şəbəkədə kompyuterlərin qarşılıqlı təsir modelidir.

- A) mənbə - qəbuledici
- B) məsələ-işçi stansiya
- C) abonent – kompyuter
- D) müştəri-server**
- E) fayl-server

280) Sual:Fayl-serverlərin əsas xüsusiyyətləri hansılardır? 1. Şəbəkə istifadəçilərinin verilənlərini özündə saxlayır, onların bu verilənlərdən istifadəsini təmin edir 2. Onlar istənilən əməliyyat sistemi altında işləyir 3. Fayl-serverlər çox böyük həcmli əməli yaddaşa və sərt diskə malik kompyuterlərdir 4. Fayl-serverlərin başlıca resursu fayllardır 5. Fayl-serverlər kiçik həcmli əməli yaddaşa və sərt diskə malikdir

- A) 1, 4, 5
- B) 1,3, 4**
- C) 1, 2, 3
- D) 1, 2,4
- E) 1, 4, 5

281) Sual:Hansı mülahizə doğrudur? 1. Qlobal şəbəkə müxtəlif ölkələrdə, qitələrdə yerləşən abonentləri birləşdirir 2. Ötürücü verilənləri qəbul edən, qəbuledici isə verilənləri ötürən qurğudur 3. Fiziki ötürücü mühit verilənlərin ötürülmə aparaturası və elektrik siqnallarının ötürüldüyü fəza və ya rabitə xətləridir 4. İstənilən kommunikasiya şəbəkəsi yalnız ötürücünü və qəbuledicini özündə saxlayır

- A) 2, 4
- B) 1,3**
- C) 1, 2
- D) 3,4
- E) 1, 4

282) Sual:Standartların növlərini sadalayın:

- A) milli, məhsul, firma, proses və uyuşanlıq standartları
- B) əsas, terminoloji, sınaq metodları, məhsul, xidmət və uyuşanlıq standartları**
- C) beynəlxalq, terminoloji, milli, proses və ya xidmət standartları
- D) əsas, terminoloji, regional, məhsul, proses və ya xidmət standartları
- E) əsas, terminoloji,sınaq metodları, məhsul,uyuşanlıq standartları

283) Sual:İnformasiya təminatının (İT) strukturuna daxil deyil:

- A) informasiya texnologiyalarının layihələndirilməsi sistemləri**
- B) iqtisadi informasiyanın kodlaşdırılması və təsnifatı sistemləri
- C) əllə və ya avtomatik təşkil edilən vahid sənədləşdirmə sistemi
- D) predmet sahəsinin göstəricilər sistemi
- E) elektron sənəd dövriyyəsinin təşkilinin müxtəlif variantlarından istifadə etməklə informasiya selləri

284) Sual:İnformasiya sahəsində hədələrin kateqoriyalarına aiddir: 1. şəxsiyyətin, cəmiyyətin və dövlətin informasiya hüququ azadlıqlarına hədələr 2. yararsız və yanlış informasiya təsirləri 3. kənar şəxslərin informasiyaya qeyri-qanuni icazəsiz təsirləri

- A) heç biri
- B) 1,2
- C) 1,3
- D) 2,3
- E) 1,2,3**

285) Sual:İnformasiya sistemlərinin layihələndirilməsində yaradılan və ya istifadə olunan proqram, texniki, linqvistik, hüquqi və təşkilati vasitələr necə adlanır?

- A) informasiya sistemlərinin istismarçıları
- B) informasiya sistemlərinin və texnologiyalarının təminat vasitələri**
- C) informasiya texnologiyalarının təminat vasitələri
- D) informasiya sistemlərinin təminat vasitələri
- E) informasiya texnologiyalarının proqram vasitələri

286) Sual:İnformasiya texnologiyalarının təşkili və istifadəsi zamanı ortaya çıxan hüquqi münasibətlərə aid deyil:

- A) informasiya məhsullarından istifadə hüququ
- B) informasiya resurslarının formalaşma və genişlənmə hüququ
- C) maşın daşıyıcıları üzərində əşya mülkiyyət hüququ
- D) informasiya təminatından istənilən formada istifadə hüququ**
- E) bütün kateqoriyalı təhlükələrdən resursların mühafizə

287) Sual:İS-nin və texnologiyalarının təminat vasitələri –

- A) bütün cavablar doğrudur
- B) iqtisadi informasiyanın kodlaşdırılması və təsnifatı sistemləridir
- C) informasiya sistemlərinin layihələndirilməsində yaradılan və ya istifadə olunan proqram, texniki, linqvistik, hüquqi və təşkilati vasitələrdir**
- D) müəyyən sahələrdə sifarişlərin optimal dərəcəsinə nail olmağa yönəlmiş normativ sənəddir
- E) elektron sənəd dövriyyəsinin təşkilinin müxtəlif variantlarından istifadə etməklə informasiya sellərinin kompyuterin yaddaşında saxlanan əsas struktur vahididir

288) Sual:İT-nin strukturuna daxil olanı seçin.

- A) Bütün cavablar doğrudur**
- B) predmet sahəsinin göstəricilər sistemi
- C) iqtisadi informasiyanın kodlaşdırılması və təsnifatı sistemləri
- D) əllə və ya avtomatik təşkil edilən vahid sənədləşdirmə sistemi
- E) elektron sənəd dövriyyəsinin təşkilinin müxtəlif variantlarından istifadə etməklə informasiya selləri

289) Sual:Troyan viruslar hansı viruslardır?

- A) həm faylları, həm də disklərin yükləmə strukturlarını yoluxdura bilirlər.
- B) mühüm bir proqramın altında maskalanaraq disklərin fayl sistemini və yükləmə sektorunu pozurlar və çox təhlükəlidirlər.**
- C) özləri artmağı bacaran viruslardır.
- D) kompüter şəbəkələri üzrə yayılırlar, şəbəkə kompüterlərinin ünvanlarına öz surətlərini yazırlar.
- E) faylların və diskin strukturunun ölçüsünü dəyişirlər, onları asanlıqla tapıb məhv etmək olar.

290) Sual:Doktor-proqramlar hansı proqramlardır

- A) viruslu faylları tapır və onları müalicə edirlər.
- B) perativ yaddaşda və fayllarda konkret virus üçün xarakterik olan baytlar ardıcılığının axtarışını həyata keçirir və aşkar edən kimi uyğun göstəricilər ekrana çıxır.
- C) virusdan müdafiənin ən etibarlı vasitələrindəndir .
- D) kompüterin işi zamanı viruslar üçün xarakterik olan şübhəli əməliyyatların aşkar edilməsi üçün nəzərdə tutmuş rezident proqramlardır.
- E) faylların qoluxmasını aradan qaldıran rezident proqramlardır.

291) Sual:Vaksinlər və ya immunizatorlarhansı proqramlardır?

- A) viruslu faylları tapır və onları müalicə edirlər.
- B) operativ yaddaşda və fayllarda konkret virus üçün xarakterik olan baytlar ardıcılığının axtarışını həyata keçirir və aşkar edən kimi uyğun göstəricilər ekrana çıxır.
- C) virusdan müdafiənin ən etibarlı vasitələrindəndir .
- D) kompüterin işi zamanı viruslar üçün xarakterik olan şübhəli əməliyyatların aşkar edilməsi üçün nəzərdə tutmuş rezident proqramlardır.
- E) faylların qoluxmasını aradan qaldıran rezident proqramlardır.

292) Sual:Süzgəc-proqramlar və ya gözətçilər hansı proqramlardır?

- A) viruslu faylları tapır və onları müalicə edirlər.
- B) operativ yaddaşda və fayllarda konkret virus üçün xarakterik olan baytlar ardıcılığının axtarışını həyata keçirir və aşkar edən kimi uyğun göstəricilər ekrana çıxır.
- C) virusdan müdafiənin ən etibarlı vasitələrindəndir .
- D) kompüterin işi zamanı viruslar üçün xarakterik olan şübhəli əməliyyatların aşkar edilməsi üçün nəzərdə tutmuş rezident proqramlardır.**
- E) faylların qoluxmasını aradan qaldıran rezident proqramlardır.

293) Sual:Müfəttiş-proqramlar hansı proqramlardır?

A) viruslu faylları tapır və onları müalicə edirlər.

B) operativ yaddaşda və fayllarda konkret virus üçün xarakterik olan baytlar ardıcılığının axtarışını həyata keçirir və aşkar edən kimi uyğun göstəricilər ekrana çıxır.

C) virusdan müdafiənin ən etibarlı vasitələrindəndir .

D) kompüterin işi zamanı viruslar üçün xarakterik olan şübhəli əməliyyatların aşkar edilməsi üçün nəzərdə tutulmuş rezident proqramlardır.

E) faylların qoluxmasını aradan qaldıran rezident proqramlardır.

294) Sual: Detektor-proqramlar hansı proqramlardır?

A) viruslu faylları tapır və onları müalicə edirlər.

B) operativ yaddaşda və fayllarda konkret virus üçün xarakterik olan baytlar ardıcılığının axtarışını həyata keçirir və aşkar edən kimi uyğun göstəricilər ekrana çıxır.

C) stels-virusları aşkar edən və baş vermiş dəyişiklikləri fərgləndirməyi bacaran kifayət qədər inkişaf etmiş alqoritmlərə malik olurlar.

D) kompüterin işi zamanı viruslar üçün xarakterik olan şübhəli əməliyyatların aşkar edilməsi üçün nəzərdə tutulmuş rezident proqramlardır.

E) faylların qoluxmasını aradan qaldıran rezident proqramlardır.

295) Sual: Təsirinə görə.....virusları mövcuddur.

A) təhlükəsiz, təhlükəli, çox təhlükəli

B) rezident, qeyri-rezident

C) fayl, yükləmə, qorxulu

D) şəbəkə, fayl, yükləmə, fayl-yükləmə

E) lokal, şəbəkə

296) Sual: Yerləşdiyi mühiti yoluxdurma üsuluna görəvirusları mövcuddur.

A) rezident, yükləmə, şəbəkə

B) rezident, qeyri-rezident

C) fayl, yükləmə, qorxulu

D) şəbəkə, fayl, yükləmə, fayl-yükləmə

E) lokal, şəbəkə

297) Sual: Yerləşdiyi mühitə görə virusları mövcuddur.

A) rezident, yükləmə, şəbəkə

- B) Rezident,qeyri rezident
- C) fayl,yükləmə,qorxulu
- D) şəbəkə, fayl, yükləmə, fayl-yükləmə**
- E) lokal,şəbəkə

298) Sual:Yoluxmuş proqram işə başlayarkən aşağıdakılardan hansı baş vermir?

- A) əməliyyatlar çox zəif sürətlə baş verir.**
- B) virus idarəni öz əlinə alaraq digər proqramları xarab etməyə başlayır.
- C) virus operativ yaddaşı zibilləyir.
- D) virus operativ yaddaşı lazımsız informasiya ilə doldurur.
- E) əməliyyatların necə baş verdiyini istifadəçi hiss etmir.

299) Sual:Tamlıq nədir?

- A) verilənlərin təhrif olunmalardan, oğurlanmaqdan və digər növ pozuntulardan qorunmasıdır.
- B) informasiyanın aktuallığı və uyuşqanlıığı, dağıdılmadan və icazəsiz dəyişikliklərdən müdafiəsidir.**
- C) qəbul oluna bilən vaxta tələb olunan informasiyanın alınmasının mümkünlüyüdür.
- D) informasiyanın icazə verilməmiş daxillmalardan müdafiəsidir.
- E) müxtəlif kateqoriyalı subyektlər üçün əhəmiyyətli dərəcədə fərqlənən obyektidir.

300) Sual:Mümkünlük nədir?

- A) qəbul oluna bilən vaxta tələb olunan verilənin çatdırılmasının mümkünlüyüdür.
- B) qəbul oluna bilən vaxta tələb olunmayan informasiyanın alınmasının mümkünlüyüdür.
- C) Lazım olmayan verilənlərin lazımi vaxtda çatdırılmasının mümkünlüyüdür.
- D) qəbul oluna bilən vaxta tələb olunan informasiyanın alınmasının mümkünlüyüdür.**
- E) qəbul oluna bilməyən vaxta tələb olunan informasiyanın alınmasının mümkünlüyüdür.

301) Sual:İnformasiyanın müdafiəsi nədir?

- A) idarəetmə prosesinin ayrı-ayrı növlərinin hüquqi nizamnamələridir.
- B) informasiya təhlükəsizliyinin təmin olunmasına istiqamətlənmiş tədbirlər kompleksidir.**
- C) ümumi sistemin müəyyən əlamətə görə ayrılmış bir hissəsidir.
- D) informasiya sisteminin işləməsinə xidmət edən texniki vasitələr kompleksidir.

E) verilənlərin emalı prosesinin idarə edilməsi və nəzarət funksiyalarını yerinə yetirən, informasiyanın təhlükəsizliyini təmin edən proqramlar kompleksidir.

302) Sual:İnformasiya təhlükəsizliyi dedikdə nə nəzərdə tutulur?

A) informasiya təhlükəsizliyi vasitələrinin tərkibi, xüsusiyyətləri və quraşdırılma yerinin müəyyən edilməsi.

B) informasiyanın və dəstəklənən infrastrukturun təbii və ya süni xarakterli təsadüfi və ya qabaqcadan düşünülmüş təsirlərdən qorunması başa düşülür.

C) informasiyanın mühafizə sistemi ilə bağlı prioritetlərin, tələblərin və məhdudiyyətlərin müəyyən edilməsi üzrə layihə və konstruktor sənədlərin təhlili

D) informasiyanın mühafizə sisteminin arxitekturasının işlənilib hazırlanması;

E) informasiya təhlükəsizliyinin təmin edilməsi üzrə çözümlərin seçilməsi və əsaslandırılması;

303) Sual: İnformasiya təhlükəsizliyi dedikdə nə nəzərdə tutulur?

A) informasiya təhlükəsizliyi vasitələrinin tərkibi, xüsusiyyətləri və quraşdırılma yerinin müəyyən edilməsi;

B) şəxsiyyətin, cəmiyyətin və dövlətin balanslaşdırılmış maraqları ilə informasiya sferasında təyin olunan milli maraqların qorunma vəziyyəti

C) informasiyanın mühafizə sistemi ilə bağlı prioritetlərin, tələblərin və məhdudiyyətlərin müəyyən edilməsi üzrə layihə və konstruktor sənədlərin təhlili

D) informasiyanın mühafizə sisteminin arxitekturasının işlənilib hazırlanması;

E) informasiya təhlükəsizliyinin təmin edilməsi üzrə çözümlərin seçilməsi və əsaslandırılması;

304) Sual:İdarəetmənin səviyyələrində yerinə yetirilən funksiyaların kateqoriyaları hansılardır? 1. satışı 2. planlaşdırma 3. motivasiya 4. marketinq 5. nəzarət 6. təşkil

A) 2, 3, 5, 6

B) 1, 2, 3, 4

C) 2, 3, 4, 5

D) 1, 2, 4, 5

E) 2, 3, 5, 6

305) Sual:Texnoloji prosesin mərhələləri hansılardır? 1. informasiyanın daxil edilməsi 2. həll olunan məsələyə uyğun olmayan verilənlərin emalı 3. informasiyanın saxlanması və yığılması 4. istifadəçinin sorğularına əsasən verilənlərin çıxarılması 5. informasiya texnologiyalarının imkanlarından kənar verilənlərin formatlaşdırılması

A) 2, 3, 4

- B) 1, 3,5
- C) 2, 4,5
- D) 1,2, 3
- E) 1, 3, 4

306) Sual:İnformasiya sistemlərinin fəaliyyəti prosesində istifadə olunan verilənlərin kompyuter emalı metodlarına aid deyil

- A) fərdi fəaliyyətin dəstəklənməsi
- B) verilənlərin saxlanması, axtarışı və emalı
- C) istehsal üzərində nəzarət və idarəetmə
- D) süni intellekt sistemləri
- E) avtomatlaşdırılmış mühasibat

307) Sual:Qərarın qəbulu - ...

- A) məqsədə çatma prosesində yayınmaların vaxtında aşkar edilməsini və aradan qaldırılmasını təmin edir
- B) insanlararası münasibətlərin strukturlaşmış tipini təşkil edir
- C) planlaşdırılmış məqsədə nail olmaq üçün məsələlərin həlli prosesində subyektlərarası öhdəliklərin paylanması və strukturun təşkili ilə səciyyəli
- D) özündə motivasiya və nəzarətin təşkili, planlaşdırmanın metod və üsullarının seçimini saxlayır
- E) personalın xidməti öhdəliklərinin yerinə yetirilməsinin təmin edilməsinə yönəldilmiş əməliyyatları özündə əks etdirir

308) Sual:Tərs əlaqə - ...

- A) məqsədə çatma prosesində yayınmaların vaxtında aşkar edilməsini və aradan qaldırılmasını təmin edir
- B) idarə olunan obyekt üçün qəbul edilmiş qərarların nəticələrinə nəzarətdir.
- C) planlaşdırılmış məqsədə nail olmaq üçün məsələlərin həlli prosesində subyektlərarası öhdəliklərin paylanması və strukturun təşkili ilə səciyyəli
- D) özündə motivasiya və nəzarətin təşkili, planlaşdırmanın metod və üsullarının seçimini saxlayır
- E) personalın xidməti öhdəliklərinin yerinə yetirilməsinin təmin edilməsinə yönəldilmiş əməliyyatları özündə əks etdirir

309) Sual:İnformasiya sistemi - ...

- A) məqsədə çatma prosesində yayınmaların vaxtında aşkar edilməsini və aradan qaldırılmasını təmin edir
- B) müəyyən tələbatların və ya məqsədlərin yerinə yetirilməsini təmin etmək üçün ayrıca götürülmüş kompüter və ya bir neçə əlaqəli kompüter vasitəsinin, PT-nin, əlavə təchizatın və insanların birləşməsi nəzərdə tutulur
- C) istifadəsi hesablama texnikası və rabitə vasitələrinin köməyinə əsaslanan sənəd və informasiya texnologiyalarının təşkili – nizamlı toplusudur

D) idarə olunan obyekt üçün qəbul edilmiş qərarların nəticələrinə nəzarətdir

E) planlaşdırılmış məqsədə nail olmaq üçün məsələlərin həlli prosesində subyektlərarası öhdəliklərin paylanması və strukturun təşkili ilə səciyyəlidir

310) Sual:Yeni informasiya texnologiyaları termini ilk dəfə kim tərəfindən elmə daxil edilmişdir?

A) Q.S.Pospelov

B) Y.Şumpeter

C) A.Marşall

D) T.Veblen

E) K.Menger

311) Sual:Mərkəzləşdirilmiş informasiya təminatının nöqsanları hansılardır,

A) variantların hamısı doğrudur

B) kifayət qədər çevik olmur və istifadəçilərin tələblərini tam ödəmir;

C) obyekt işçilərinin əməyinin avtomatlaşdırma səviyyəsi aşağı olur;

D) işin dialoq rejimində təşkili və məlumatların mübadiləsi prosesi mürəkkəbləşir;

E) idarəetmə heyəti ilə hesablama mərkəzi arasında ilkin sənədlərin işlənməyə verilməsi və qaytarılması müddətləri, nəticələrin gerçəkliyi, dolğunluğu və s. ilə əlaqədar qarşılıqlı iradlar və narazılıqlar meydana gəlir;

312) Sual:Paylanmış informasiya təminatının üstünlüklərinə aid deyil,

A) informasiyanın işlənməsinin düzgünlüyünə vizual nəzarət və səhvlərin vaxtında düzəldilməsi təmin edilir.

B) informasiyanın işlənməsinin operativliyi artır;

C) məlumatların işlənməsini onların yarandığı və istifadə edildiyi yerə yaxınlaşdırır;

D) iri həcmli informasiyanın işlənməsi təmin edilir;

E) istifadəçinin iş yerində yuxarı səviyyəli hesablama sistemləri ilə dialoq rejimində işləmə imkanı yaranır;

313) Sual:Mərkəzləşdirilmiş informasiya təminatının müsbət cəhətlərinə aşağıdakılardan hansı aid deyil,

A) istifadəçinin iş yerində yuxarı səviyyəli hesablama sistemləri ilə dialoq rejimində işləmə imkanı yaranır;

B) iri həcmli informasiyanın işlənməsi təmin edilir;

C) nisbətən ucuz başa gəlir;

D) avadanlıqların və heyətin işlə maksimum yüklənməsi üçün əlverişli şərait yaranır (boşdayanma hallarına yol verilmir);

E) avadanlıqlara yüksək səviyyədə texniki xidmət göstərmək, onları yeniləşdirmək və işinin etibarlılığını təmin etmək mümkün olur.

314) Sual:Verilənlər bazasında aşağıdakı əməliyyatlar aparıla bilər:

- A) variantların hamısı doğrudur
- B) İnformasiyanın daxil edilməsi və düzəlişi;
- C) Əsas sahələrə görə düzülüş;
- D) Sorğu əsasında informasiya axtarışı;
- E) Hesabatın çap edilməsi və ya fayla yazılması;

315) Sual:Şərti-daimi massivlər aşağıdakı qruplara bölünür:

- A) variantların hamısı doğrudur
- B) normativ (material və əmək ehtiyatlarından istifadə normativləri)
- C) cədvəl-sorğu (əməkdaşlar haqqında sorğu verilənləri)
- D) qiymət (material qiymətləri)
- E) nizamlayıcı (əməkdaşların vəzifələri haqda verilənlər)

316) Sual:İnformasiya bazasının əsas elementi massivlərdir. Bazaların yaradılmasına aşağıdakı tələblər qoyulur:

- A) variantların hamısı doğrudur;
- B) sahə haqqında tam fikir formalaşdırmalı;
- C) bazanın rəşional quruluşu;
- D) axtarışa ən az vaxtın sərf olunması;
- E) saxlanmanın təhlükəsizliyinin təmini;

317) Sual:Maşındaxili informasiya bazasının asılı olmayan məlumat massivlərinə aiddir,

- A) Cavabların hamısı doğrudur.
- B) Normativ-arayış
- C) Plan məlumatları
- D) Tətbiqi proqramın ilkin, aralıq və çıxış məlumatları**
- E) Operativ uçot

318) Sual:Maşındaxili informasiya bazasının məlumatlar bazasının inteqrasiya edilmiş massivlərinə aid deyil,

- A) Cavabların hamısı doğrudur.

- B) Normativ-arayış
- C) Plan məlumatları
- D) İlk məlumat**
- E) Operativ uçot

319) Sual: Təsnifat əlamətlərini bir-birindən asılı olmayaraq seçmək mümkün olan təsnifat sistemi hansıdır,

- A) xüsusi
- B) iyerarxik
- C) faset
- D) təsnifat
- E) kodlaşma

320) Sual: Maşındaxili informasiya bazasının asılı olmayan məlumat massivlərinə aiddir, 1. Normativ-arayış 2. İlk məlumat 3. Tətbiqi programın ilkin, ara-təhlil və çıxış məlumatları 4. Operativ uçot

- A) 3,4
- B) 1,3
- C) 2,3**
- D) 1,4
- E) 2,4

321) Sual:.....- müəyyən əlamətlərinə görə obyektlərin siniflərə paylanması sistemidir. Cümləni tamamlayın.

- A) maliyyə
- B) sabit
- C) uçot
- D) kodlaşma
- E) təsnifat**

322) Sual: Operativ-uçot informasiyasının sənədlərinə aid deyil,

- A) Dəyişmələr haqqında məlumatlar
- B) Məlumat və nomenklatura qiymət kitabçaları**
- C) Operativ-uçot informasiyasının sənədləri

- D) Mədaxil-məxaric sənədləri
- E) Planların yerinə yetirilməsi haqqında əməliyyatlar üzrə uçot məlumatları

323) Sual: Normativ-arayış və digər şərti-sabit informasiya sənədlərinə aid deyil,

- A) Təşkilati-sərəncam sənədləri
- B) Məlumat və nomenklatura qiymət kitabçaları
- C) Təqvim-plan və digər iqtisadi normativlər
- D) Dəyişmələr haqqında məlumatlar**
- E) Müqavilələr və plan sənədləri

324) Sual: İnformasiya təminatının prinsiplərinə aşağıdakılardan hansı aid deyil,

- A) Verilənlərin təhlilinin inteqrə olunması, yəni dəfələrlə istifadə üçün birdəfəlik daxil edilmənin təmin olunması.
- B) İnformasiya təhlili üsulları və vasitələrinin effektivliyi;
- C) Verilənlərdən istifadənin sadəliyi və idarəedici orqan üçün çıxış informasiyasının formasının müxtəlifliyi;
- D) İnformasiya təminatının sistemin digər təminat növləri ilə qarşılıqlı əlaqəsi;
- E) İnformasiya təminatının metodik cəhətdən bölünmə mümkünlüyü**

325) Sual: İnformasiya təminatının təşkili zamanı aşağıdakı prinsipləri rəhbər tutmaq lazımdır:

- A) bütün variantlar doğrudur.**
- B) İnformasiya təminatının metodik cəhətdən vahidliyi;
- C) İnformasiyanın etibarlılığı və tamlığı;
- D) Sistemliliyi və uyğunluq;
- E) İnformasiya təminatının strukturunun bloklara bölünməsi;

326) Sual: 1.- konkret tədqiqat sahəsinin obyektlərinin vəziyyətini və onlar arasındakı münasibətləri əks etdirən müəyyən struktura malik adlı verilənlər toplusudur. Cümləni tamamlayın.

- A) idarəetmə sistemi
- B) verilənlər bazası**
- C) informasiya sistemi
- D) informasiya texnologiyası
- E) iqtisadi informasiya sistemi

327) Sual:Alqoritmlər nəzəriyyəsi və çoxluqlar nəzəriyyəsi, formal sistem və formal dillərin nəzəriyyəsi, riyazi məntiq və avtomatlar nəzəriyyəsi, qraflar nəzəriyyəsi və qeyri-səlis riyaziyyat hansı elm sahəsinin nəzəri bazasına daxildir?

- A) linqvistikanın
- B) biologiyanın
- C) psixologiyanın
- D) süni intellektin**
- E) parapsixologiyanın

328) Sual:Obrazı tanıma sistemlərinə aiddir:

- A) DENDRAL
- B) INTERNIST
- C) COMET
- D) COMPASS
- E) PLANT

329) Sual:Süni intellekt üzrə araşdırmalar hansı istiqamətlər üzrə aparılmışdır?

- A) sosial, pragmatik
- B) bionik, pragmatik**
- C) statik, dinamik
- D) sadə, mürəkkəb
- E) bioloji, sosial

330) Sual:Anlayışlı biliklər dedikdə hansı biliklər nəzərdə tutulur?

- A) məsələnin həlli zamanı insanın əsaslandığı biliklər
- B) anlayışlar dəsti və onların qarşılıqlı əlaqəsi kimi interpretasiya edilən**
- C) müxtəlif obyektlərin hissələrinin quruluşu və qarşılıqlı əlaqəsi haqqında biliklər
- D) müxtəlif məsələlərin həlli üçün metod, alqoritm və program vasitələrindən təşkil olunmuş
- E) obyekt və hadisələrin, onların elementlərinin kəmiyyət və keyfiyyət xarakteristikalarını ifadə edən

331) Sual:Konstruktiv biliklər dedikdə hansı biliklər nəzərdə tutulur?

- A) məsələnin həlli zamanı insanın əsaslandığı biliklər
- B) anlayışlar dəsti və onların qarşılıqlı əlaqəsi kimi interpretasiya edilən
- C) müxtəlif obyektlərin hissələrinin quruluşu və qarşılıqlı əlaqəsi haqqında biliklər
- D) müxtəlif məsələlərin həlli üçün metod, alqoritm və proqram vasitələrindən təşkil olunmuş
- E) obyekt və hadisəsələrin, onların elementlərinin kəmiyyət və keyfiyyət xarakteristikalarını ifadə edən

332) Sual:Prosedur biliklər dedikdə hansı biliklər nəzərdə tutulur?

- A) məsələnin həlli zamanı insanın əsaslandığı biliklər
- B) anlayışlar dəsti və onların qarşılıqlı əlaqəsi kimi interpretasiya edilən
- C) müxtəlif obyektlərin hissələrinin quruluşu və qarşılıqlı əlaqəsi haqqında biliklər
- D) müxtəlif məsələlərin həlli üçün metod, alqoritm və proqram vasitələrindən təşkil olunmuş**
- E) obyekt və hadisəsələrin, onların elementlərinin kəmiyyət və keyfiyyət xarakteristikalarını ifadə edən

333) Sual:Faktoqrafik biliklər dedikdə hansı biliklər nəzərdə tutulur?

- A) məsələnin həlli zamanı insanın əsaslandığı biliklər
- B) anlayışlar dəsti və onların qarşılıqlı əlaqəsi kimi interpretasiya edilən
- C) müxtəlif obyektlərin hissələrinin quruluşu və qarşılıqlı əlaqəsi haqqında biliklər
- D) müxtəlif məsələlərin həlli üçün metod, alqoritm və proqram vasitələrindən təşkil olunmuş
- E) obyekt və hadisəsələrin, onların elementlərinin kəmiyyət və keyfiyyət xarakteristikalarını ifadə edən

334) Sual:Süni intellekt nədir?

- A) proqramlaşdırma sistemi
- B) intellektual sistemlərin təşkili problemlərini tədqiq edən elm sahəsi**
- C) verilənləri idarəetmə sistemlərinin təşkili ilə məşğul olan elm
- D) insan beynini əvəz edəcək bir sistemin yaradılma sahəsi
- E) kütləvi xidmət nəzəriyyəsi

335) Sual:Approksimasiya nədir?

- A) identifikasiya
- B) proqnozlaşdırma
- C) obrazların təsnifat və müəyyən edilməsi

D) qiymətləndirmə

E) yaxınlaşma

336) Sual:İnsan psixologiyasında məsələlərin həllində istifadə edilir, bu modelə əsasən insana hər hansı bir məsələnin öyrədilməsi ehtimal xarakteri daşıyan assesiativ əlaqənin formalaşması prosesində baş verir. Bu ifadə aşağıdakı modellərdən hansına aiddir,

A) məntiq

B) labirint

C) təlim

D) fərziyyə

E) asosiativ

337) Sual:Bu modelə əsasən məsələnin həlli üçün verilmiş göstəricilər bir-biri ilə bağlı olmayan cəhətlərin bütövlüyünü əks etdirmirdi, onların arasında başlanğıc şəraitin strukturunu formalaşdıran müəyyən münasibətlər mövcuddur, məsələnin həllinin axtarışı bu strukturlar arasında əlaqənin qurulmasına və bir şəraitdən digərinə keçilməsi yollarının quraşdırılmasına gətirib çıxardır. Bu ifadə aşağıdakı modellərdən hansına aiddir,

A) məntiq

B) labirint

C) təlim

D) fərziyyə

E) asosiativ

338) Sual:Psixologiyada ehtimal olunan seçimin modeli daha çox riyazi psixologiya sahəsində çalışan mütəxəssislərin maraq dairəsində olmuşdur, intellektual sistemlər sahəsində əsasən məntiqi tibb modelinə üstünlük verilirdi. Bu ifadə aşağıdakı modellərdən hansına aiddir,

A) məntiq

B) labirint

C) təlim

D) fərziyyə

E) asosiativ

339) Sual:Başlanğıc meydançası məsələlərin verilmiş ilk göstəricilərinə uyğun gəlir, son meydançaya aparıb çıxaran yollar isə məsələnin həllinin mümkün yollarını müəyyən edir, maşın proqramlarında belə hərəkət həlledici qaydalarla idarə olunan və hər bir alternativ şəraitdə bu və ya digər seçimi həyata keçirməyə imkan verən axtarış əməliyyatı yaranır. Bu ifadə aşağıdakı modellərdən hansına aiddir,

A) məntiq

- B) labirint
- C) təlim
- D) fərziyyə
- E) asosiativ

340) Sual: 1950-ci ildə kompyuterdə fikirləşmə qabiliyyəti olması sualına həsr edilmiş Hesablama maşın və ağıl məqaləsinin müəllifi aşağıdakılardan hansıdır,

- A) Makkarti
- B) Dekart
- C) Tyuring
- D) Nyuell
- E) Şennon

341) Sual: Müəssisədaxili uçot işlərinin avtomatlaşmasına aiddir, 1. filiallararası hesabatlar; 2. əməyin və əməkhaqqının uçotunun avtomatlaşması 3. inventarlaşmanın avtomatlaşması 4. müəssisələrarası hesabatlar və müxtəlif təşkilatlarla əlaqə işinin avtomatlaşması.

- A) 3,4
- B) 1,3
- C) 1,4
- D) 1,2
- E) 2,3

342) Sual: Müəssisələrarası işin avtomatlaşmasına aiddir, 1. filiallararası hesabatlar 2. müəssisələrarası hesabatlar və müxtəlif təşkilatlarla əlaqə işinin avtomatlaşması 3. uçot əməliyyatlarının avtomatlaşması 4. müqavilələrin təşkilat işinin avtomatlaşması

- A) 3,4
- B) 1,3
- C) 1,4
- D) 1,2
- E) 2,4

343) Sual: Daxili əməliyyatların avtomatlaşmasına aiddir, 1. uçot əməliyyatlarının avtomatlaşması; 2. müqavilələrin təşkilat işinin avtomatlaşması; 3. ofisdə xidmət 4. kommersiya fəaliyyətinin avtomatlaşması 5. yeni əməliyyatının avtomatlaşması; 6. müəssisələrarası işin avtomatlaşması 7. mərkəzi ofislə əlaqənin avtomatlaşdırılması.

A) 3,5,6,7

B) 1,2,4,5,7

C) 1,2,3,5,7

D) 1, 2,4,6,7

E) 1,3,6,7

344) Sual: Avtomatlaşdırmanın əsas istiqamətləri hansılardır, 1. daxili əməliyyatların avtomatlaşması 2. uçot əməliyyatlarının avtomatlaşması 3. yeni əməliyyatının avtomatlaşması 4. xarici əməliyyatların avtomatlaşdırılması 5. müəssisələrarası işin avtomatlaşması 6. müqavilələrin təşkilat işinin avtomatlaşması 7. müəssisədaxili uçot işlərinin avtomatlaşması

A) 3,5,6,7

B) 1,4,5,7

C) 1,3,5,7

D) 2,4,6,7

E) 1,3,6,7

345) Sual: AIY-nin təminat vasitələri hansılardır, 1. konseptual 2. texniki 3. proqram 4. riyazi 5. informasiya

A) 1,2,5

B) 1,2,4

C) 1,3,4

D) 2,3,5

E) 2,4,5

346) Sual: Alətlər pəncərəsinin Məsələlərin qoyuluşu və nəzarət nişanına aşağıdakı ifadələrdən hansı uyğundur

A) təşkilatın böyüməsinə və genişlənməsinə baxmayaraq kommunikasiyanın keyfiyyətinə yüksək tələblər

B) konkret problem və ya məsələnin işlənməsi üçün alətlər

C) təşəbbüsverici, irəli aparıcı və nəzarətedici səmərəliliklərin: əmrlər, sərəncamlar, məsələnin konkret addımının yerinə yetirilməsi ilə əlaqəli qayda və normalar

D) məsələlərin qoyuluşu və təşkilatın aşağı səviyyəli və yaxud digər bölmələri tərəfindən yerinə yetirilməsinə nəzarət

E) idarəetmədə və nəzarətdə itkilər olmadan asanlıqla genişlənmə imkanına malik olması

347) Sual: Alətlər pəncərəsinin Direktiv sənədlər nişanına aşağıdakı ifadələrdən hansı uyğundur, #

- A) təşkilatın böyüməsinə və genişlənməsinə baxmayaraq kommunikasiyanın keyfiyyətinə yüksək tələblər
- B) konkret problem və ya məsələnin işlənməsi üçün alətlər
- C) təşəbbüsverici, irəli aparan və nəzarətedici sənədlərin: əmrlər, sərəncamlar, məsələnin konkret addımının yerinə yetirilməsi ilə əlaqəli qayda və normalar
- D) məsələlərin qoyuluşu və təşkilatın aşağı səviyyəli və yaxud digər bölmələri tərəfindən yerinə yetirilməsinə nəzarət
- E) idarəetmədə və nəzarətdə itkilər olmadan asanlıqla genişlənmə imkanına malik olması

348) Sual: Alətlər pəncərəsinin İşlənmə nişanına aşağıdakı ifadələrdən hansı uyğundur

- A) təşkilatın böyüməsinə və genişlənməsinə baxmayaraq kommunikasiyanın keyfiyyətinə yüksək tələblər
- B) konkret problem və ya məsələnin işlənməsi üçün alətlər
- C) təşəbbüsverici, irəli aparan və nəzarətedici sənədlərin: əmrlər, sərəncamlar, məsələnin konkret addımının yerinə yetirilməsi ilə əlaqəli qayda və normalar
- D) məsələlərin qoyuluşu və təşkilatın aşağı səviyyəli və yaxud digər bölmələri tərəfindən yerinə yetirilməsinə nəzarət
- E) idarəetmədə və nəzarətdə itkilər olmadan asanlıqla genişlənmə imkanına malik olması

349) Sual: İstifadəçilərin parollarının dəyişilməsi, verilənlərə daxil olma yollarının dəyişdirilməsi, tezliyinin artırılması üçün proqram verilənlərinin yoxlanılmasının həyata keçirilməsi, arxiv surətlərinin yaradılması və kompyuter kəsilmələrinə həssas olan bəzi verilənlərin bərpası üçün nəzərdə tutulmuşdur. Bu ifadə proqramın əsas menyusu xəttəsinin hansı punktuna aiddir,

- A) Справка/Arayış
- B) “Справочники /Arayışlar”
- C) “Окна/Пəncərələr”
- D) Администратор /Administrator
- E) “SBİ/SBİ”

350) Sual: İşdən əvvəl və ya yeni layihənin işlənməsindən əvvəl Kasatka kompleksinin iş mühitinin qurulması üçün verilənlər bazasına daxil edilməli əsas məlumatları əks etdirir. Bu ifadə proqramın əsas menyusu xəttəsinin hansı punktuna aiddir

- A) Справка/Arayış
- B) “Справочники /Arayışlar”
- C) “Окна/Пəncərələr”
- D) Администратор /Administrator

E) “SBİ/SBİ”

351) Sual: Kasatka paketinin quraşdırıldığı təşkilatın rəhbəri üçün nəzərdə tutulmuşdur, təşkilatda eyni zamanda bir neçə layihə işlənilə bilər, lakin bütövlükdə təşkilatın inkişaf strategiyasına görə məsuliyyəti, adətən, direktor daşıyır. Bu ifadə Kasatka proqramında idarəetmənin hansı səviyyəsinə aiddir,

- A) Beşinci səviyyə
- B) Birinci yüksək səviyyə**
- C) İkinci səviyyə
- D) Üçüncü səviyyə
- E) Dördüncü səviyyə

352) Sual: MS Project - də layihənin idarə olunmasına qoyulan tələblərə hansı aid deyil

- A) toplantıların keçirilmə müntəzəmliyi.
- B) layihənin idarə olunması səviyyələrinin miqdarı
- C) hesabatın istifadə olunan metodları;
- D) məqsədlərin əldə olunması müddətinin qısaldılması;**
- E) informasiya mübadiləsi sistemi və vasitələri

353) Sual:..... mərhələsində layihənin həyata keçirilməsinin gedişi haqqında uçot informasiyasının formalaşdırılması və işlərin faktiki yerinə yetirilməsinin təhlili nəticəsində düzəlişlərin edilməsi üçün şəbəkə modelindən və təqvim qrafikindən istifadə olunur. Cümləni tamamlayın.

- A) Əməli idarəetmə**
- B) . Şəbəkə planlaşdırması
- C) Layihələrin idarə edilməsi
- D) Struktur planlaşdırma
- E) Təqvim planlaşdırılması

354) Sual: MS Project proqramının işinin nəzəri əsasınıiqtisadi-riyazi metodları təşkil edir. Cümləni tamamlayın

- A) layihələrin idarə edilməsi və təqvim planlaşdırmasının
- B) struktur planlaşdırma, təqvim planlaşdırmasının
- C) şəbəkə planlaşdırması və layihələrin idarə edilməsinin**
- D) təqvim planlaşdırması və əməli idarəetmənin

E) şəbəkə planlaşdırması və əməli idarəetmənin

355) Sual: Qant diaqramından nə üçün istifadə olunur?

A) layihənin ayrı-ayrı əməliyyatlara bölünməsinə həyata keçirmək üçün

B) hər hansı layihə üzrə işlərin qrafiki və planın şəkilli təsviri üçün

C) təşkilatın məqsədlərinin seçimi və onların əldə olunması üçün

D) hər bir əməliyyatın başlanğıcını və sonunu müəyyən edən təqvim qrafikini qurulması üçün.

E) qlobal məqsədlərin təyini üçün

356) Sual: Strateji idarəetmə dedikdə nə nəzərdə tutulur?

A) layihənin həyata keçirilməsinin gedişi haqqında uçot informasiyasının formalaşdırılması

B) qlobal məqsədlərin işlənmə və inkişaf istiqamətlərinə yönəlmiş idarəetmə

C) təşkilat üçün məqsədlərin seçilməsi və onların əldə olunması üçün nə etmək lazım olduğu haqqında qərar qəbuletmə

D) məhdud maddi resurslar şəraitində əvvəlcədən müəyyən olunmuş məqsədin əldə olunması üçün həyata keçirilən tədbirlər toplusu

E) hər bir əməliyyatın başlanğıcını və sonunu müəyyən edən təqvim qrafiki

357) Sual: Strateji planlaşdırma nədir?

A) layihənin həyata keçirilməsinin gedişi haqqında uçot informasiyasının formalaşdırılmasıdır

B) məqsədlərin işlənmə və inkişaf istiqamətlərinə yönəlmiş idarəetmədir

C) təşkilat üçün məqsədlərin seçilməsi və onların əldə olunması üçün nə etmək lazım olduğu haqqında qərar qəbuletmə prosesidir

D) məhdud maddi resurslar şəraitində əvvəlcədən müəyyən olunmuş məqsədin əldə olunması üçün həyata keçirilən tədbirlər toplusudur

E) hər bir əməliyyatın başlanğıcını və sonunu müəyyən edən təqvim qrafikidir.

358) Sual: Yeni informasiya texnologiyalarının (YİT) əsas xassələrinə aid deyil:

A) bütün istifadəçilərin istənilən texniki, proqram və informasiya resurslarına əməli müraciətini təmin edən kompyuter şəbəkələrindən istifadə etmək imkanı yaranır

B) istifadəçi geniş imkanlı interaktiv rejimdə istənilən məsələnin həllinin gedişini idarə edir

C) istifadəçinin kompyuterlə ünsiyyət üsulu istənilən səviyyədə hazırlığı olan istifadəçiyə işləmək imkanı verir

D) əsas informasiya daşıyıcısı kompyuterlərin yaddaşında və ya diskdə formalaşan və monitorda əks etdirilən elektron sənədlərdir

E) təbii və dəyər göstəriciləri sisteminin köməyi ilə istehsal – təsərrüfat fəaliyyətinin nəticələrini əks etdirir

359) Sual:Motivasiya funksiyası

- A) idarə olunan obyektin inkişaf istiqamətlərini və qlobal məqsədlərin hazırlanmasına yönəldilmiş idarəetməni özündə əks etdirir
- B) planlaşdırılmış məqsədə nail olmaq üçün məsələlərin həlli prosesində subyektlərarası öhdəliklərin paylanması və strukturun təşkili ilə səciyyələnir
- C) personalın xidməti öhdəliklərinin yerinə yetirilməsinin təmin edilməsinə yönəldilmiş əməliyyatları özündə əks etdirir
- D) məqsədə çatma prosesində yayınmaların vaxtında aşkar edilməsini və aradan qaldırılmasını təmin edir
- E) şirkətin məqsədlərini və məqsədə çatma prosesində onun üzvlərinin öhdəçiliklərini müəyyən edir

360) Sual:İdarəetmə prosesi

- A) şirkətin məqsədlərini və məqsədə çatma prosesində onun üzvlərinin öhdəçiliklərini müəyyən edir
- B) qoyulmuş məqsədə çatmaq üçün istiqamətlənmiş qarşılıqlı əlaqəli əməliyyatlar toplusudur
- C) istifadəsi hesablama texnikası və rabitə vasitələrinin köməyinə əsaslanan sənəd və informasiya texnologiyalarının təşkili – nizamlı toplusudur
- D) informasiya sistemlərinin layihələndirilməsində istifadə olunan proqram, texniki, linqvistik, hüquqi və təşkilati vasitələrdir
- E) personalın xidməti öhdəliklərinin yerinə yetirilməsinin təmin edilməsinə yönəldilmiş əməliyyatları özündə əks etdirir

361) Sual:Aşağıdakılardan hansı idarəetmə nəzarətinin növlərinə aid deyil?

- A) işlərin dəqiq və vaxtında yerinə yetirilmə müddətinin və keyfiyyətinin dəqiq müəyyən edilməsi
- B) standartların müəyyən edilməsi
- C) nail olunmuş nəticələrin ölçülməsi və onların gözlənilən proqnoz qiymətlərlə müqayisəsi
- D) arxiv sənədlərinin daxil edilməsinin avtomatlaşdırılması
- E) modellərdə hesabi və məntiqi səhvlərin aşkarına və ciddi sapmaların təshihinə yönəldilmiş əməliyyatlar

362) Sual:Aşağıdakılardan hansı informasiya-idarəetmə fəaliyyətinin avtomatlaşdırılmasının müasir texniki vasitələrinə aiddir?

- A) kommunikasiya vasitələri
- B) zəruri informasiyaya daxilolma və saxlanma
- C) fərdi fəaliyyətin dəstəklənməsi
- D) rabitə, yığım
- E) xüsusi məsələlərin həlli

363) Sual:Aşağıdakılardan hansı IT-nin seçim meyarlarına aid deyil?

- A) proqram əməli qərarın qəbul edilməsi üçün istifadəçiyə kifayət həcmdə informasiya almaq imkanı verməlidir
- B) proqram istifadə və öyrənmə üçün asan olmalı və “dost interfeysə” malik olmalıdır

- C) proqram bu və ya digər faylda kimin nə vaxt dəyişiklik etdiyinə nəzarət etməlidir
- D) proqram bu və ya digər faylda kimin nə vaxt dəyişiklik etdiyinə nəzarət etməlidir
- E) proqramda verilənlərə müraciət hüququnun paylanması funksiyalarından istifadə edilməməlidir

364) Sual:əməli idarəetmə

- A) planlaşdırılmış məqsədə nail olmaq üçün məsələlərin həlli prosesində subyektlərarası öhdəliklərin paylanması və strukturun təşkili ilə səciyyələnmiş idarəetmədir
- B) firmanın yaxın gələcəkdə inkişafı üçün potensialının hazırlanmasına və dayanıqlı fəaliyyətinin təmin olunmasına yönəldilmiş idarəetmədir
- C) idarə olunan obyektin inkişaf istiqamətlərinin və qlobal məqsədlərin hazırlanmasına yönəldilmiş idarəetmədir
- D) əsasını idarə olunan prosesin planlaşdırılmış vəziyyətdə səpmələr və arzuolunmaz xətlərin vaxtında aradan qaldırılması haqqında informasiyanın qeydiyyatı, yığılı və təhlili təşkil edən idarəetmədir
- E) şirkətin məqsədlərini və məqsədə çatma prosesində onun üzvlərinin öhdəçiliklərini müəyyən edən idarəetmədir

365) Sual:Cari idarəetmə

- A) planlaşdırılmış məqsədə nail olmaq üçün məsələlərin həlli prosesində subyektlərarası öhdəliklərin paylanması və strukturun təşkili ilə səciyyələnmiş idarəetmədir
- B) firmanın yaxın gələcəkdə inkişafı üçün potensialının hazırlanmasına və dayanıqlı fəaliyyətinin təmin olunmasına yönəldilmiş idarəetmədir
- C) idarə olunan obyektin inkişaf istiqamətlərinin və qlobal məqsədlərin hazırlanmasına yönəldilmiş idarəetmədir
- D) əsasını idarə olunan prosesin planlaşdırılmış vəziyyətdə səpmələr və arzuolunmaz xətlərin vaxtında aradan qaldırılması haqqında informasiyanın qeydiyyatı, yığılı və təhlili təşkil edən idarəetmədir
- E) şirkətin məqsədlərini və məqsədə çatma prosesində onun üzvlərinin öhdəçiliklərini müəyyən edən idarəetmədir

366) Sual:Strateji idarəetmə

- A) planlaşdırılmış məqsədə nail olmaq üçün məsələlərin həlli prosesində subyektlərarası öhdəliklərin paylanması və strukturun təşkili ilə səciyyələnmiş idarəetmədir
- B) firmanın yaxın gələcəkdə inkişafı üçün potensialının hazırlanmasına və dayanıqlı fəaliyyətinin təmin olunmasına yönəldilmiş idarəetmədir
- C) idarə olunan obyektin inkişaf istiqamətlərinin və qlobal məqsədlərin hazırlanmasına yönəldilmiş idarəetmədir
- D) əsasını idarə olunan prosesin planlaşdırılmış vəziyyətdə səpmələr və arzuolunmaz xətlərin vaxtında aradan qaldırılması haqqında informasiyanın qeydiyyatı, yığılı və təhlili təşkil edən idarəetmədir
- E) şirkətin məqsədlərini və məqsədə çatma prosesində onun üzvlərinin öhdəçiliklərini müəyyən edən idarəetmədir

367) Sual:İdarəedici informasiya sisteminin fəaliyyəti hansı prinsipə əsaslanır?

- A) susma
- B) xətti və dövri
- C) düz və tərs əlaqə
- D) qeyri-xətti
- E) cəld işləmə

368) Sual:İnformasiyanın alındığı andan onun emalının nəticəsi alınana qədər yerinə yetirilən qarşılıqlı əlaqəli əməliyyatların nizamlanmış ardıcılığı necə adlanır?

- A) tətbiqi proqram
- B) texnoloji proses**
- C) informasiya texnologiyaları
- D) informasiya sistemi
- E) əməliyyat sistemi

369) Sual:Planlaşdırma funksiyası-...

- A) Bütün cavablar doğrudur
- B) planlaşdırılmış məqsədə nail olmaq üçün məsələlərin həlli prosesində subyektlərarası öhdəliklərin paylanması və strukturun təşkili ilə səciyyələnir
- C) şirkətin məqsədlərini və məqsədə çatma prosesində onun üzvlərinin öhdəçiliklərini müəyyən edir**
- D) personalın xidməti öhdəliklərinin yerinə yetirilməsinin təmin edilməsinə yönəldilmiş əməliyyatları özündə əks etdirir
- E) məqsədə çatma prosesində yayınmaların vaxtında aşkar edilməsini və aradan qaldırılmasını təmin edir

370) Sual:Təşkilatın funksiyası - ...

- A) Bütün cavablar doğrudur
- B) planlaşdırılmış məqsədə nail olmaq üçün məsələlərin həlli prosesində subyektlərarası öhdəliklərin paylanması və strukturun təşkili ilə səciyyələnir**
- C) şirkətin məqsədlərini və məqsədə çatma prosesində onun üzvlərinin öhdəçiliklərini müəyyən edir
- D) personalın xidməti öhdəliklərinin yerinə yetirilməsinin təmin edilməsinə yönəldilmiş əməliyyatları özündə əks etdirir
- E) məqsədə çatma prosesində yayınmaların vaxtında aşkar edilməsini və aradan qaldırılmasını təmin edir

371) Sual:Nəzarət funksiyası - ...

- A) Bütün cavablar doğrudur
- B) planlaşdırılmış məqsədə nail olmaq üçün məsələlərin həlli prosesində subyektlərarası öhdəliklərin paylanması və strukturun təşkili ilə səciyyələnir**

- C) şirkətin məqsədlərini və məqsədə çatma prosesində onun üzvlərinin öhdəçiliklərini müəyyən edir
- D) personalın xidməti öhdəliklərinin yerinə yetirilməsinin təmin edilməsinə yönəldilmiş əməliyyatları özündə əks etdirir
- E) məqsədə çatma prosesində yayımların vaxtında aşkar edilməsini və aradan qaldırılmasını təmin edir

372) Sual: Avtomatlaşdırılmış sistemlərin informasiya təminatı hansılardır, 1. müstəqil fayllar formasında 2. məşindəxili informasiya təminatı 3. verilənlər bazası formasında 4. məşinxarici informasiya təminatı

- A) 2,3
- B) 1,3**
- C) 1,2
- D) 1,4
- E) 2,4

373) Sual: Avtomatlaşdırılmış sistemlərin və kompüter texnologiyalarının informasiya təminatı hansı hissəyə ayrılır, 1. müstəqil fayllar formasında 2. məşindəxili informasiya təminatı 3. verilənlər bazası formasında 4. məşinxarici informasiya təminatı

- A) 2,3
- B) 1,3
- C) 1,2
- D) 1,4
- E) 2,4**

374) Sual: Normativ-arayış və digər şərti-sabit informasiya sənədlərinə aiddir, 1. Məlumat və nomenklatura qiymət kitabçaları 2. Təqvim-plan və digər iqtisadi normativlər 3. Dəyişmələr haqqında məlumatlar 4. Müqavilələr və plan sənədləri 5. Mədaxil-məxaric sənədləri 6. Təşkilati-sərəncam sənədləri

- A) 1,3,5,6
- B) 1,2,3,6
- C) 1,2,4,6**
- D) 1,2,5,6
- E) 2,4,5,6

375) Sual: Operativ-uçot informasiyasının sənədlərinə aiddir, 1. Məlumat və nomenklatura qiymət kitabçaları 2. Operativ-uçot informasiyasının sənədləri 3. Müqavilələr və plan sənədləri 4. Mədaxil-məxaric sənədləri 5. Planların yerinə yetirilməsi haqqında əməliyyatlar üzrə uçot məlumatları 6. Dəyişmələr haqqında məlumatlar

- A) 2,3,5,6
- B) 1,2,3,6
- C) 1,2,4,6
- D) 1,2,5,6
- E) 2,4,5,6

376) Sual:Təsnifat hansı səviyyələrdə aparılır, 1. ümumdövlət 2. faset 3. sahəvi 4. lokal 5. qlobal

- A) 1,2,4
- B) 1,2,5
- C) 1,3,5
- D) 2,4,5
- E) 1,3,4

377) Sual:Maşındaxili informasiya bazasının məlumatlar bazasının inteqrasiya edilmiş massivlərinə aiddir, 1. Normativ-arayış 2 Plan məlumatları 3. İlkin məlumat 4. Tətbiqi proqramın ilkin, ara-təhlil və çıxış məlumatları 5. Operativ uçot

- A) 1,3,4
- B) 1,2,4
- C) 1,2,5
- D) 2,3,5
- E) 2,4,5

378) Sual:İdarəetmə sisteminə münasibətinə görə massivlər necə bölünür, 1. giriş 2. çıxış 3. bazis 4. xidməti 5. daxili

- A) 2,4,5
- B) 1,2,3
- C) 1,2,4
- D) 1,4,5
- E) 1,2,5

379) Sual:Məzmununa görə massivlər necə bölünür, 1. giriş 2. çıxış 3. bazis 4. xidməti 5. daxili

- A) 2,5
- B) 1,3

- C) 1,4
- D) 2,4
- E) 3,4

380) Sual:İstifadə müddətinə görə massivlər necə bölünür, 1 daimi 2. bazis 3. şərti-daimi 4. daxili 5. dəyişən

- A) 2,4,5
- B) 1,2,3
- C) 1,2,4
- D) 1,4,5
- E) 1,3,5

381) Sual:Verilənlər Bankının əsas elementləri bunlardır: 1. hesablama sistemi 2. aqreqat 3. verilənlər lüğəti 4. yazılar toplusu 5. təşkilati-metodik vəsait 6.baza administratoru

- A) 1,2,5,6
- B) 1,2,4,5
- C) 1,4,5,6
- D) 1,3,4,6
- E) 1,3,5,6

382) Sual:Verilənlər bazasının elementləri aşağıdakılardan hansılardır, 1. element 2. verilənlər lüğəti 3. aqreqat 4. baza administratoru 5. yazılar toplusu 6. yazı

- A) 1,2,5,6
- B) 1,2,4,5
- C) 1,4,5,6
- D) 1,3,4,6
- E) 1,3,5,6

383) Sual:İnformasiyalaşdırma dedikdə nə başa düşülür?

- A) kompüterlərin yeni modellərinin yaranması
- B) informasiya texnologiyalarının tətbiqi
- C) informasiya cəmiyyətinin təşkili və təkmilləşməsi

- D) informasiya məhsulunun alınması
- E) informasiya sistemlərinin qloballaşması

384) Sual:İnformasiya texnologiyasının əsas komponentləri hansıdır? 1.texniki vasitələr kompleksi - hesablama, telekommunikasiya və təşkilati texnika 2.proqram vasitələri sistemi - ümumi (sistem) və funksional (tətbiqi) PT 3.maliyyə və satış 4.təşkilati – metodik təminat sistemləri 5.istehsal funksional sistemləri

- A) 2, 3, 4
- B) 1, 2, 4**
- C) 1, 2, 3
- D) 1, 4, 5
- E) 2, 4, 5

385) Sual:İdarəedici obyekt üçün nəzərdə tutulmuşdur.

- A) daxili mühitin vəziyyəti haqqında informasiyanın verilməsi
- B) yığılmış informasiya əsasında informasiya təsirlərinin emalı və onların idarəetmə obyektlərinə ötürülməsi**
- C) xarici mühitin vəziyyəti haqqında informasiyanın verilməsi
- D) idarəedici obyektə informasiya təsirlərinin qəbulu
- E) alınmış informasiya əsasında idarəedici əməliyyatların həyata keçirilməsi

386) Sual:İdarəetmə prosesinin mərhələsi deyil:

- A) lazım olduqda bütün sistemin strukturunun və ya hətta məqsədinin dəyişilməsi
- B) idarəetmə obyektinin idarəetmə sistemində sistemin vəziyyəti haqqında informasiya ötürməsi
- C) idarəetmə sisteminin alınan informasiyanı təhlil etməsi
- D) idarəetmə sisteminin xarici mühitin sapmalarına reaksiya verməməsi**
- E) idarəetmə obyektinə idarəedici təsirlərin emalı

387) Sual:İdarə edən obyekt, idarə olunan obyekt və onlar arasındakı birbaşa və tərsinə əlaqə kanallarından ibarət toplu necə adlanır?

- A) əməliyyat sistemi
- B) informasiya texnologiyası
- C) idarəetmə sistemi**
- D) hesablama sistemi

E) rabitə sistemi

388) Sual:İqtisadi informasiyanın həcmliyi nəyi göstərir?

- A) Emalın nəticələri mətni sənədlər, cədvəl, diaqram və qrafiklər şəklində təsvir olunur.
- B) Əksər istehsal və təsərrüfat prosesləri üçün bu prosesləri əks etdirən informasiyanı tərkib hissələrinin təkrarlanması xarakterikdir.
- C) Təbii və dəyər göstəriciləri sisteminin köməyi ilə istehsal-təsərrüfat fəaliyyətinin nəticələrini əks etdirir
- D) Emal prosesində hesabi və məntiqi əməliyyatlar yerinə yetirilir
- E) İqtisadi proseslərin optimal idarə edilməsi onlar haqqında kifayət qədər informasiya olmadan mümkün deyil.

389) Sual:İqtisadi informasiyanın dövriliyi nəyi göstərir?

- A) Emalın nəticələri mətni sənədlər, cədvəl, diaqram və qrafiklər şəklində təsvir olunur.
- B) Əksər istehsal və təsərrüfat prosesləri üçün bu prosesləri əks etdirən informasiyanı tərkib hissələrinin təkrarlanması xarakterikdir.**
- C) Təbii və dəyər göstəriciləri sisteminin köməyi ilə istehsal-təsərrüfat fəaliyyətinin nəticələrini əks etdirir
- D) Emal prosesində hesabi və məntiqi əməliyyatlar yerinə yetirilir
- E) İqtisadi proseslərin optimal idarə edilməsi onlar haqqında kifayət qədər informasiya olmadan mümkün deyil.

390) Sual:Xarici-çıxış informasiya dedikdə hansı növ informasiya başa düşülür?

- A) vəzifələrin bölüşdürülməsində və təbəçilikdə olanların daxili və xarici davranış qaydalarının təsdiqində rəhbərlikdən alınan informasiya
- B) rəqiblərə, ölkənin idarəedicilik orqanlarına və kütləvi informasiya vasitələrinə verilən informasiya**
- C) xaricdən daxil olan və cəmiyyətdə gedən prosesləri əks etdirən informasiya
- D) nəzarətin və daxili siyasətin təyini üçün istifadə olunan informasiya
- E) standartların qəbul edilməsi üçün təşkilat rəhbərliyinin istifadə etdiyi informasiya

391) Sual:Vəzifələrin bölüşdürülməsində və təbəçilikdə olanların daxili və xarici davranış qaydalarının təsdiqində rəhbərlikdən alınan informasiya necə adlanır?

- A) xarici informasiya
- B) daxili-giriş informasiya
- C) xarici-çıxış informasiya
- D) xarici-giriş informasiya
- E) daxili-çıxış informasiya**

392) Sual:Hansı variantda iqtisadi informasiyanın təsvir vasitələri verilmişdir?

- A) sənədlər, göstəricilər, diaqramlar
- B) əlamətlər, mətnlər, işçi vərəqlər
- C) işçi kitablar, işçi vərəqlər
- D) sənədlər, göstəricilər, rekvizitlər**
- E) göstəricilər, rekvizitlər, cədvəllər

393) Sual:Daxili - giriş informasiya dedikdə hansı növ informasiya başa düşülür?

- A) giriş və çıxış informasiyadan ibarət xarici və daxili informasiya
- B) vəzifələrin bölüşdürülməsində və təbəçilikdə olanların daxili və xarici davranış qaydalarının təsdiqində rəhbərlikdən alınan informasiya
- C) nəzarət üçün, daxili siyasətin təyini və standartların qəbul edilməsi üçün təşkilat rəhbərliyinin istifadə etdiyi informasiya**
- D) rəqiblərə, ölkənin idarəedicilik orqanlarına, nazirliklərə və həm də kütləvi informasiya vasitələrinə verilən informasiya
- E) xaricdən daxil olan və cəmiyyətdə gedən prosesləri əks etdirən informasiya

394) Sual:WIMP – interfeysə aiddir:

- A) istifadəçi kompyuterə əmrlər verir, kompyuter bu əmrləri yerinə yetirir və nəticəni istifadəçiyə təqdim edir
- B) qrafik obrazlar vasitəsilə istifadəçilərlə dialoq yaradır**
- C) istifadəçiyə İT-ni ərazi üzrə paylanmış informasiya və hesablama resurslarına müraciət vasitələri şəklində təqdim edir
- D) insan nitqini təhlil edir
- E) özündə açar ifadələri saxlayan əmrləri yerinə yetirir

395) Sual:SILK – interfeysə aid deyil:

- A) bu interfeys daxilində insanla kompyuter arasında “danışq” gedir
- B) bu texnologiya daha çox insanın ünsiyyət formasına yaxındır
- C) az-az istifadə olunur
- D) istifadəçiyə İT-ni ərazi üzrə paylanmış informasiya və hesablama resurslarına müraciət vasitələri şəklində təqdim edir**
- E) insan nitqini təhlil edir, özündə açar ifadələri saxlayan əmrləri yerinə yetirir

396) Sual:Qərar qəbulunun informasiya sisteminin komponentləri hansılardır, 1. məlumatlar bazası 2. protokollar 3. modellər bazası 4.idarəetmənin proqram altsistemi. 5. sənədlər toplusu

- A) 1,4,5

- B) 1,3,4
- C) 1,2,5
- D) 2,4,5
- E) 2,3,5

397) Sual:OSİ modelinin Fiziki səviyyəsində hansı proseslər baş verir,

A) yüksək səviyyədə olan obyektlər arasında seans əlaqələri yaradır.

B) informasiya uyğun elektrik və ya optik siqnallara çevrilir, həmin impulslar ünvanda olduğu kimi qəbul edilir.

C) Ötürülən informasiyanın gerçəkliyini təmin etmək üçün əlavə kodların daxil edilməsi, informasiyanın təkrar ötürülməsi və s. üsullardan istifadə edilir.

D) informasiya bloklarının (paketlərin) şəbəkə qovşaqları arasında ötürülməsini təmin edir, mümkün marşrutlardan birinin seçilməsi, giriş informasiyasının idarə edilməsi, paketlərin yerləşdirilməsi və s. məsələlər öz həllini tapır.

E) ötürülən obyektəki məlumatlar şəbəkə proqramının köməyiylə paketləşdirilir, qəbuledən obyekt isə həmin paketlərdən informasiyanı çıxarır, şlüzlər və körpülər vasitəsilə şəbəkə səviyyələrini uyğunlaşdırır.

398) Sual:OSİ modelinin kanal səviyyəsində hansı proseslər baş verir,

A) yüksək səviyyədə olan obyektlər arasında seans əlaqələri yaradır.

B) informasiya uyğun elektrik və ya optik siqnallara çevrilir, həmin impulslar ünvanda olduğu kimi qəbul edilir.

C) ötürülən informasiyanın gerçəkliyini təmin etmək üçün əlavə kodların daxil edilməsi, informasiyanın təkrar ötürülməsi və s. üsullardan istifadə edilir.

D) informasiya bloklarının (paketlərin) şəbəkə qovşaqları arasında ötürülməsini təmin edir, mümkün marşrutlardan birinin seçilməsi, giriş informasiyasının idarə edilməsi, paketlərin yerləşdirilməsi və s. məsələlər öz həllini tapır.

E) ötürülən obyektəki məlumatlar şəbəkə proqramının köməyiylə paketləşdirilir, qəbuledən obyekt isə həmin paketlərdən informasiyanı çıxarır, şlüzlər və körpülər vasitəsilə şəbəkə səviyyələrini uyğunlaşdırır.

399) Sual:OSİ modelinin şəbəkə səviyyəsində hansı proseslər baş verir,

A) yüksək səviyyədə olan obyektlər arasında seans əlaqələri yaradır.

B) informasiya uyğun elektrik və ya optik siqnallara çevrilir, həmin impulslar ünvanda olduğu kimi qəbul edilir.

C) ötürülən informasiyanın gerçəkliyini təmin etmək üçün əlavə kodların daxil edilməsi, informasiyanın təkrar ötürülməsi və s. üsullardan istifadə edilir.

D) informasiya bloklarının (paketlərin) şəbəkə qovşaqları arasında ötürülməsini təmin edir, mümkün marşrutlardan birinin seçilməsi, giriş informasiyasının idarə edilməsi, paketlərin yerləşdirilməsi və s. məsələlər öz həllini tapır.

E) ötürülən obyektəki məlumatlar şəbəkə proqramının köməyiylə paketləşdirilir, qəbuledən obyekt isə həmin paketlərdən informasiyanı çıxarır, şlüzlər və körpülər vasitəsilə şəbəkə səviyyələrini uyğunlaşdırır.

400) Sual:OSİ modelinin nəqliyyat səviyyəsində hansı proseslər baş verir,

A) yüksək səviyyədə olan obyektlər arasında seans əlaqələri yaradır.

B) informasiya uyğun elektrik və ya optik siqnallara çevrilir, həmin impulslar ünvanda olduğu kimi qəbul edilir.

C) ötürülən informasiyanın gerçəkliyini təmin etmək üçün əlavə kodların daxil edilməsi, informasiyanın təkrar ötürülməsi və s. üsullardan istifadə edilir.

D) informasiya bloklarının (paketlərin) şəbəkə qovşaqları arasında ötürülməsini təmin edir, mümkün marşrutlardan birinin seçilməsi, giriş informasiyasının idarə edilməsi, paketlərin yerləşdirilməsi və s. məsələlər öz həllini tapır.

E) ötürülən obyektəki məlumatlar şəbəkə proqramının köməyiylə paketləşdirilir, qəbuledən obyekt isə həmin paketlərdən informasiyanı çıxarır, şlüzlər və körpülər vasitəsilə şəbəkə səviyyələrini uyğunlaşdırır.

401) Sual:OSİ modelinin seans səviyyəsində hansı proseslər baş verir,

A) yüksək səviyyədə olan obyektlər arasında seans əlaqələri yaradır.

B) informasiya uyğun elektrik və ya optik siqnallara çevrilir, həmin impulslar ünvanda olduğu kimi qəbul edilir.

C) ötürülən informasiyanın gerçəkliyini təmin etmək üçün əlavə kodların daxil edilməsi, informasiyanın təkrar ötürülməsi və s. üsullardan istifadə edilir.

D) informasiya bloklarının (paketlərin) şəbəkə qovşaqları arasında ötürülməsini təmin edir, mümkün marşrutlardan birinin seçilməsi, giriş informasiyasının idarə edilməsi, paketlərin yerləşdirilməsi və s. məsələlər öz həllini tapır.

E) ötürülən obyektəki məlumatlar şəbəkə proqramının köməyiylə paketləşdirilir, qəbuledən obyekt isə həmin paketlərdən informasiyanı çıxarır, şlüzlər və körpülər vasitəsilə şəbəkə səviyyələrini uyğunlaşdırır.

402) Sual:OSİ modelinin nümayis (və ya təqdimat) səviyyəsində hansı proseslər baş verir,

A) yüksək səviyyədə olan obyektlər arasında seans əlaqələri yaradır.

B) tətbiqi səviyyədə olan obyektlərə ötürülən informasiyanın çevrilmə üsulları müəyyən edilir.

C) Ötürülən informasiyanın gerçəkliyini təmin etmək üçün əlavə kodların daxil edilməsi, informasiyanın təkrar ötürülməsi və s. üsullardan istifadə edilir.

D) informasiya bloklarının (paketlərin) şəbəkə qovşaqları arasında ötürülməsini təmin edir, mümkün marşrutlardan birinin seçilməsi, giriş informasiyasının idarə edilməsi, paketlərin yerləşdirilməsi və s. məsələlər öz həllini tapır.

E) ötürülən obyektəki məlumatlar şəbəkə proqramının köməyiylə paketləşdirilir, qəbuledən obyekt isə həmin paketlərdən informasiyanı çıxarır, şlüzlər və körpülər vasitəsilə şəbəkə səviyyələrini uyğunlaşdırır.

403) Sual:OSİ modelinin tətbiqi səviyyəsində hansı proseslər baş verir,

A) yüksək səviyyədə olan obyektlər arasında seans əlaqələri yaradır.

B) istifadəçinin tətbiqi proqram təminatına cavabdehdir və burada faylın ötürülməsi, idarə edilməsi, tapşırıqların ötürülməsi və idarə olunması, virtual terminal xidməti həyata keçirilir.

C) Ötürülən informasiyanın gerçəkliyini təmin etmək üçün əlavə kodların daxil edilməsi, informasiyanın təkrar ötürülməsi və s. üsullardan istifadə edilir.

D) informasiya bloklarının (paketlərin) şəbəkə qovşaqları arasında ötürülməsini təmin edir, mümkün marşrutlardan birinin seçilməsi, giriş informasiyasının idarə edilməsi, paketlərin yerləşdirilməsi və s. məsələlər öz həllini tapır.

E) ötürülən obyektəki məlumatlar şəbəkə proqramının köməyi ilə paketləşdirilir, qəbulədən obyekt isə həmin paketlərdən informasiyanı çıxarır, şlüzlər və körpülər vasitəsilə şəbəkə səviyyələrini uyğunlaşdırır.

404) Sual:Müxtəlif vəziyyətlərdə sistemlərin özlərini necə aparacağı haqqında əvvəlcədən fikir söyləmək çətindir, bu cür sistemlərə sistemlər deyilir.

A) determinik

B) mürəkkəb

C) ehtimali

D) sadə

E) çox mürəkkəb

405) Sual:Sistemin komponentlərinə aid deyil:

A) sistemə tətbiq edilən xarici təsirlər

B) sistemin elementləri arasındakı qarşılıqlı əlaqə

C) sistemin hər bir elementinin funksiyası

D) hər bir elementin və bütünlükdə sistemin girişi və çıxışı

E) sistemin və onun ayrı-ayrı elementlərinin məqsəd və məhdudyyətləri

406) Sual:..... istənilən sahədən olan məsələlərin həllində informasiyanın yığılması, saxlanması, emalı, axtarışı və göndərilməsi proseslərini təmin edir.

A) informasiya sektoru

B) informasiya resursu

C) informasiya sistemi

- D) informasiya xidməti
- E) informasiya texnologiyaları

407) Sual:Dövlət idarəetmə sistemindəki səviyyəsinə görə iqtisadi informasiya sistemlərinin hansı növləri vardır?

- A) lokal, regional, qlobal
- B) sənaye-istehsal, qeyri-sənaye
- C) informasiya – axtarış, sənaye-istehsal, regional
- D) federal, regional, bələdiyyə**
- E) lokal, bələdiyyə, regional

408) Sual:İqtisadi obyektlərin fəaliyyət sahələrindən asılı olaraq iqtisadi informasiya sistemlərinin hansı növləri vardır?

- A) qeyri-sənaye, xalq təsərrüfatı
- B) lokal, bələdiyyə, regional
- C) lokal, regional, qlobal
- D) sənaye-istehsal, qeyri-sənaye**
- E) federal, regional, bələdiyyə

409) Sual:İstənilən təyinatlı informasiya sistemlərinin işini təmin edən proses deyil:

- A) alınmış informasiyanın keyfiyyətinin təhlili**
- B) daxili və xarici mənbələrdən informasiyanın daxil edilməsi
- C) giriş informasiyasının emalı və onun əlverişli formada təsviri
- D) informasiyanın xaric edilməsi və ya digər sistemə ötürülməsi
- E) əksinə əlaqə – bu təşkilatın giriş informasiyasının korreksiyası üçün emal edilmiş informasiya

410) Sual:İnformasiya - arayış sistemləri üçün nəzərdə tutulmuşdur.

- A) mütəxəssislərin hazırlığının avtomatlaşdırılması
- B) təhsil prosesinin idarə olunması
- C) təhsil prosesinin nəticələrinin qiymətləndirilməsi
- D) elmi tədqiqatlarda mürəkkəb və həcmli hesablamaların aparılması
- E) arayış xarakterli informasiyanın yığılımı, saxlanması, axtarışı və istifadəçilərə verilməsi**

411) Sual:Project Management informasiya sisteminin təyinatı nədir?

- A) məhsulun həyat tsiklinin və təchizatın kəsilməz informasiya dəstəyi
- B) sifarişçilərlə qarşılıqlı münasibətlərin idarə olunması
- C) müəssisənin resurslarının və qarşılıqlı münasibətlərin idarə olunması
- D) verilənlərin əməli təhlili
- E) beynəlxalq standartlar əsasında layihələrin idarə olunması

412) Sual:CALS (Continuous Acquisition and Lifecycle Support) informasiya sisteminin təyinatı nədir?

- A) məhsulun həyat tsiklinin və təchizatın kəsilməz informasiya dəstəyi
- B) sifarişçilərlə qarşılıqlı münasibətlərin idarə olunması
- C) müəssisənin resurslarının və qarşılıqlı münasibətlərin idarə olunması
- D) verilənlərin əməli təhlili
- E) proses və onun iştirakçıları arasında qarşılıqlı təsirin uyğun proqram əlavələri və
- F) proqram təminatı vasitəsilə idarəetmə texnologiyası

413) Sual:Avtomatlaşdırılmış layihələndirmə sistemləri üçün nəzərdə tutulmuşdur.

- A) mütəxəssislərin hazırlığının avtomatlaşdırılması
- B) təhsil prosesinin idarə olunması
- C) təhsil prosesinin nəticələrinin qiymətləndirilməsi
- D) elmi tədqiqatlarda mürəkkəb və həcmli hesablamaların aparılması
- E) arayış xarakterli informasiyanın yığılımı, saxlanması, axtarışı və istifadəçilərə verilməsi

414) Sual:əgər sistemin elementləri arasındakı əlaqə zamandan asılı olaraq dəyişərsə, onda belə əlaqə əlaqə adlanır.

- A) mürəkkəb
- B) statik
- C) dinamik
- D) determinik
- E) müəyyən edilmiş

415) Sual:SCM nədir?

- A) verilənlərin əməli təhlili

- B) sifarişçilərlə qarşılıqlı münasibətlərin idarə olunması
- C) müəssisənin resurslarının və qarşılıqlı münasibətlərin idarə olunması
- D) tədarükün zəncirvari idarə olunması**
- E) istehsal üçün zəruri olan maddi, güc və maddi resursların planlaşdırılması

416) Sual:İnformasiya sistemini təşkil edən komponent aşağıdakıdır:

- A) interfeys
- B) Hesablama kompleksi
- C) VBİS**
- D) İnformasiya resursları
- E) Monitar

417) Sual:İnformasiya texnologiyasının funksiyasına aşağıdakı proses aid deyil:

- A) Maşın daşıyıcılarında informasiyanın saxlanması**
- B) Verilənlərin yaradılması
- C) Verilənlərin emalı
- D) Verilənlərin idarəsi
- E) Verilənlərin ötürülməsi

418) Sual:Müştəri-server informasiya sistemlərində işçi stansiyada hansı komponentlər saxlanılır?

- A) Sistem proqramlar
- B) VBİS
- C) Verilənlər bazası
- D) Müştəri əlavələri**
- E) Tətbiqi proqramlar

419) Sual:Fayl-server informasiya sistemində serverdə hansı komponentlər saxlanılır?

- A) Sistem proqram təminatı
- B) Verilənlər bazası**
- C) VBİS (СУБД)
- D) Müştəri əlavələri

E) Tətbiqi proqram təminatı

420) Sual:Müştəri server informasiya sistemləri hansı qrupa bölünürlər?

A) VBİS (СУБД)- müştəri əlavələri

B) Fayl-server-lokal

C) Lokal -paylanan

D) İki mənzəli və çox mənzəli

E) VBİS (СУБД)- verilənlər bazası

421) Sual:Paylanma dərəcəsinə görə informasiya sistemləri hansı qruplara bölünür?

A) Lokal və mərkəzləşdirilmiş informasiya sistemləri

B) Fayl-server müştəri-server

C) Lokal və paylanan informasiya sistemləri

D) İki mənzəli və çox mənzəli

E) İki mənzəli və aralıq mənzəli

422) Sual:İnformasiya texnologiyasının əsas xarakterik cəhəti nədir?

A) Verilmiş alqoritm üzrə verilənlərin emalı

B) İnformasiyanın qəbulu

C) Verilənlər bazasının idarəsi

D) İnformasiyanın çevrilməsi

E) Verilənlərin formatlaşması

423) Sual:İnformasiya texnologiyaları hansı prosesləri yerinə yetirir?

A) Təşkilatı təminatın yaradılması

B) Verilənlər bazası və VBİS yaradılması

C) Tətbiqi proqram təminatı yaradılması

D) Verilənlərin yaradılması, idarəsi və emalı

E) Sistem proqram təminatı yaradılması

424) Sual:İnformasiya texnologiyalarının ilk mərhələsi hansı mərhələdən başlayır?

- A) Informasiyanın ötürülməsi
- B) Informasiyanın emalı
- C) Informasiyanın saxlanması
- D) .Proqram təminatının yaradılması
- E) Riyazi təminatın yaradılması

425) Sual: Avtomatlaşdırılmış informasiya texnologiyalarının əsasını nə təşkil edir?

- A) sadalanan variantların heç biri
- B) Yığılması, yadda saxlanması
- C) qəbul edilməsi
- D) istifadə və ötürülməsi
- E) sadalanan variantların hamısı

426) Sual: Hüquqi təminata aid olanı göstərin:

- A) informasiya sisteminin yaradılması, hüquqi statusu və fəaliyyəti ilə bağlı hüquqi normalar toplusu başa düşülür
- B) informasiya sisteminin məqsədlərini və vəzifələrini reallaşdırmaq, həmçinin texniki vasitələr kompleksinin normal fəaliyyətini təmin etmək üçün riyazi metodlar, modellər, alqoritmlər və proqramlar toplusundan ibarətdir
- C) informasiyanın qəbul olunmuş üsullarla təsnifatı və kodlaşdırılması, sənədləşdirmənin unifikasiya edilməsi, müəssisədə dövr edən informasiya axınlarına uyğun sxemlər və verilənlər bazalarının qurulma metodologiyası əsasında yaradılır
- D) informasiya sisteminin işləməsinə xidmət edən texniki vasitələr kompleksindən və həmçinin həmin vasitələr və texnoloji proseslər üçün uyğun sənədlərdən ibarətdir
- E) informasiya sisteminin hazırlanması və istismarı prosesində işçilərin texniki vasitələrlə və öz aralarında qarşılıqlı əlaqələrini nizamlayan metodlar və vasitələr toplusudur

427) Sual: Təşkilati təminata aid olanı göstərin:

- A) informasiya sisteminin yaradılması, hüquqi statusu və fəaliyyəti ilə bağlı hüquqi normalar toplusu başa düşülür
- B) informasiya sisteminin məqsədlərini və vəzifələrini reallaşdırmaq, həmçinin texniki vasitələr kompleksinin normal fəaliyyətini təmin etmək üçün riyazi metodlar, modellər, alqoritmlər və proqramlar toplusundan ibarətdir
- C) informasiyanın qəbul olunmuş üsullarla təsnifatı və kodlaşdırılması, sənədləşdirmənin unifikasiya edilməsi, müəssisədə dövr edən informasiya axınlarına uyğun sxemlər və verilənlər bazalarının qurulma metodologiyası əsasında yaradılır
- D) informasiya sisteminin işləməsinə xidmət edən texniki vasitələr kompleksindən və həmçinin həmin vasitələr və texnoloji proseslər üçün uyğun sənədlərdən ibarətdir

E) informasiya sisteminin hazırlanması və istismarı prosesində işçilərin texniki vasitələrlə və öz aralarında qarşılıqlı əlaqələrini nizamlayan metodlar və vasitələr toplusudur

428) Sual:İnformasiya təminatına aid olanı göstərin:

A) informasiya sisteminin yaradılması, hüquqi statusu və fəaliyyəti ilə bağlı hüquqi normalar toplusu başa düşülür

B) informasiya sisteminin məqsədlərini və vəzifələrini reallaşdırmaq, həmçinin texniki vasitələr kompleksinin normal fəaliyyətini təmin etmək üçün riyazi metodlar, modellər, alqoritmlər və proqramlar toplusundan ibarətdir

C) informasiyanın qəbul olunmuş üsullarla təsnifatı və kodlaşdırılması, sənədləşdirmənin unifikasiya edilməsi, müəssisədə dövr edən informasiya axınlarına uyğun sxemlər və verilənlər bazalarının qurulma metodologiyası əsasında yaradılır

D) informasiya sisteminin işləməsinə xidmət edən texniki vasitələr kompleksindən və həmçinin həmin vasitələr və texnoloji proseslər üçün uyğun sənədlərdən ibarətdir

E) informasiya sisteminin hazırlanması və istismarı prosesində işçilərin texniki vasitələrlə və öz aralarında qarşılıqlı əlaqələrini nizamlayan metodlar və vasitələr toplusudur

429) Sual:Riyazi və proqram təminatına aid olanı göstərin:

A) informasiya sisteminin yaradılması, hüquqi statusu və fəaliyyəti ilə bağlı hüquqi normalar toplusu başa düşülür

B) informasiya sisteminin məqsədlərini və vəzifələrini reallaşdırmaq, həmçinin texniki vasitələr kompleksinin normal fəaliyyətini təmin etmək üçün riyazi metodlar, modellər, alqoritmlər və proqramlar toplusundan ibarətdir

C) informasiyanın qəbul olunmuş üsullarla təsnifatı və kodlaşdırılması, sənədləşdirmənin unifikasiya edilməsi, müəssisədə dövr edən informasiya axınlarına uyğun sxemlər və verilənlər bazalarının qurulma metodologiyası əsasında yaradılır

D) informasiya sisteminin işləməsinə xidmət edən texniki vasitələr kompleksindən və həmçinin həmin vasitələr və texnoloji proseslər üçün uyğun sənədlərdən ibarətdir

E) informasiya sisteminin hazırlanması və istismarı prosesində işçilərin texniki vasitələrlə və öz aralarında qarşılıqlı əlaqələrini nizamlayan metodlar və vasitələr toplusudur

430) Sual:Texniki təminata aid olanı göstərin:

A) informasiya sisteminin yaradılması, hüquqi statusu və fəaliyyəti ilə bağlı hüquqi normalar toplusu başa düşülür

B) informasiya sisteminin məqsədlərini və vəzifələrini reallaşdırmaq, həmçinin texniki vasitələr kompleksinin normal fəaliyyətini təmin etmək üçün riyazi metodlar, modellər, alqoritmlər və proqramlar toplusundan ibarətdir

C) informasiyanın qəbul olunmuş üsullarla təsnifatı və kodlaşdırılması, sənədləşdirmənin unifikasiya edilməsi, müəssisədə dövr edən informasiya axınlarına uyğun sxemlər və verilənlər bazalarının qurulma metodologiyası əsasında yaradılır

D) informasiya sisteminin işləməsinə xidmət edən texniki vasitələr kompleksindən və həmçinin həmin vasitələr və texnoloji proseslər üçün uyğun sənədlərdən ibarətdir

E) informasiya sisteminin hazırlanması və istismarı prosesində işçilərin texniki vasitələrlə və öz aralarında qarşılıqlı əlaqələrini nizamlayan metodlar və vasitələr toplusudur

431) Sual:Aşağıdakı ifadələrdən doğru olmayanı göstərin:

- A) Qərar qəbul etmək üçün keyfiyyətli informasiyanı vaxtında idarəetmə heyətinə çatdırmaqla səmərəli qərarların qəbulunu təmin edir.
- B) İnformasiya sistemi bölmələri, filialları, ofisləri əraziyə görə səpələnmiş iri müəssisənin (korporasiyanın) idarəetmə funksiyalarını avtomatlaşdırmaq üçün kompüter şəbəkəsi bazasında qurulmuş informasiya sistemidir.
- C) İnformasiya sistemi müəssisənin gəlirlərini birbaşa artırır.
- D) İnformasiya sistemi əksər halda bir neçə səviyyəli iyerarxik struktura malik olub, kliyent-server və ya çoxsəviyyəli arxitektura ilə qurulur.
- E) İnformasiya sistemi verilənlərin emalı prosesinin sürətini və keyfiyyətini artırır.

432) Sual:Aşağıda sadalananlardan idarəetmənin funksional səviyyəsinə aid olanı göstərin:

- A) Həm yerinə yetirilən əməliyyatların həcmi, həm də idarəetmə qərarlarının qəbulunun dinamikası yüksək olur
- B) Dəfələrlə təkrarlanan məsələlərin və əməliyyatların həllini və cari informasiyanın dəyişməsinə cəld reaksiya verilməsini təmin edir
- C) Təşkilatın uzunmüddətli strateji məqsədlərinə nail olmasına yönələn idarəetmə qərarları hazırlanır
- D) Operativ səviyyədə hazırlanan informasiyanın analizini tələb edən məsələlər həll olunur
- E) Qəbul edilən qərarların düzgünlüyü aylar və bəzən illər keçəndən sonra təsdiq oluna bilər

433) Sual:İnformasiya sistemi nədir?

- A) informasiyanın ötürülməsi üçün əlaqə vasitələrinin məcmusudur
- B) qarşıya qoyulmuş məqsədi reallaşdırmaq üçün informasiyanın saxlanması, emalı və verilməsini həyata keçirən aparat vasitələrinin məcmusudur
- C) qarşıya qoyulmuş məqsədi reallaşdırmaq üçün informasiyanın saxlanması, emalı və verilməsini həyata keçirən proqram vasitələrinin məcmusudur
- D) qarşıya qoyulmuş məqsədi reallaşdırmaq üçün informasiyanın saxlanması, emalı və verilməsini həyata keçirən vasitələrin, metodların və personalın qarşılıqlı əlaqəli məcmusudur**
- E) qarşıya qoyulmuş məqsədi reallaşdırmaq üçün informasiyanın saxlanması, emalı və verilməsini həyata keçirən fərdi kompüterlərdir

434) Sual:Aşağıdakı ifadələrdən doğru olmayanı göstərin:

- A) informasiya sistemi «insan-maşın» tipli verilənlərin emalı sistemidir
- B) informasiya sistemi dinamik və inkişaf edən sistemdir
- C) informasiya sisteminin kompütersiz variantı ola bilməz
- D) informasiya sisteminin qurulmasında sistemli yanaşmadan istifadə olunur

E) informasiya sisteminin çıxış məhsulu qərarların qəbul edilməsi üçün istifadə edilən informasiyadır

435) Sual:Aşağıdakı ifadələrdən doğru olmayanı göstərin:

A) verilənin adı onun mənasını (semantikasını) ifadə edir

B) verilənlər - saxlamaq, emal etmək və ötürmək üçün müəyyən formada qeyd olunmuş məlumatdır

C) eyni bir məlumat onu qəbul edənin (istifadəçinin) maraq dairəsindən asılı olaraq müxtəlif informasiya kimi qəbul oluna bilər

D) verilənlər həmişə dəqiq, həqiqətdə mövcud olan anlayışları ifadə edə bilər

E) verilənlər bəzən konkret və ya real fakta uyğun gəlməyə bilər

436) Sual:Personalın iş qabiliyyətinin dəstəklənməsi metodlarına aid deyil:

A) personalın işdən kənarlaşdırılması

B) əməyin normalaşdırılmasına və onun məhsuldarlığının yüksəldilməsinə istiqamətlənmiş tədbirlər

C) attestasiya (əməyin və personalın qiymətləndirilməsi)

D) kadr ehtiyatının formalaşdırılması

E) əməyin stimullaşdırılması

437) Sual: Ştat cədvəlinin planlaşdırılması altsistemi hansı məsələləri həll edir? 1. müəssisənin təşkilati strukturunun formalaşması 2. işçilərin vəzifə üzrə seçimi 3. ştat vəzifələrinin yüklənməsinin planlaşdırılması 4. vəzifə instruksiyalarının formalaşması 5. ştat cədvəllərinin və ştat kartoçkalarının təşkili

A) 2, 3, 4

B) 1, 2, 3

C) 1, 3, 4

D) 1, 2, 4

E) 3, 4, 5

438) Sual:əməyin qiymətləndirilməsi onun hansı meyarlara görə qiymətləndirilməsinə əsaslanır?

A) artım perspektivlərinə

B) keyfiyyətə

C) intensivliyə

D) kəmiyyətə

E) məzmununa

439) Sual:Korporativ verilənlər bazasına daxil olmaların və istifadəçilərin yerinə yetirdikləri funksiyaların məhdudlaşdırılmasına, sistem administratorunun yerinə yetirdiyi çoxsaylı əməliyyatların ixtisar edilməsinə xidmət edən altsistem necə adlanır?

- A) İşçilər haqqında personal verilənlərinin yığılı
- B) İşçilərin yığılı və yerləşdirilməsi. Personalın peşə artımı
- C) Əmək resurslarından istifadənin planlaşdırılması
- D) Müdiriyyət
- E) Ştat cədvəlinin planlaşdırılması

440) Sual:əmrin formalaşma mərhələləri hansıdır? 1. layihənin hazırlanması və onun qeydiyyatı 2. verilənlər bazasının təşkili 3. düzgünlüyün yoxlanılması 4. məzuniyyət vaxtının təyini 5. əmrin imzalanmasından sonra onun qeydiyyatı

- A) 1;2;5
- B) 1;3;5
- C) 1;2;3
- D) 1;2;4
- E) 2;3;5

441) Sual:İş vahidinin (bir iş yerində bir işçi tərəfindən yerinə yetirilən işin) təsvirinə aid deyil:

- A) instruksiyaların hazırlanması
- B) işçiyə qoyulmuş tələblərin təyini
- C) çətinlik tutumunun hesablanması
- D) müəssisənin təşkili strukturunun formalaşması
- E) məsuliyyət subyektinin təyinatı

442) Sual: İşçilərin yığılı və yerləşdirilməsi. Personalın peşə artımı altsisteminin yerinə yetirdiyi vəzifə deyil:

- A) işçilərin həftəlik iş qrafikləri
- B) vəzifələr üzrə funksiyaların bölüşdürülməsi
- C) işçilərin karyera artımının və kvalifikasiyasının yüksəldilməsi planlarının formalaşması
- D) yenidən attestasiya ilə bağlı işçilərin siyahısının daxil edilməsi
- E) işdən azad edilmə səbəblərinin hesabatlarının hazır edilməsi

443) Sual: İşçilər haqqında personal verilənlərin in yığımlı altsistemi hansı funksiyanı yerinə yetirmir?

A) ştat cədvəllərinin və ştat kartoçkalarının təşkili

B) kadrların dəyişilməsi və dəyişikliklərin aparılması üzrə ştat cədvəli jurnalların tutulması

C) müəssisənin işçiləri haqqında verilənlərlə iş

D) hesabatların, siyahıların və statistikanın formalaşması

E) [yeni cavab]

F) işçilərin vəzifə üzrə seçimi

444) Sual:əməyin normalaşdırılması sisteminin səmərəli təşkili üçün müəssisə haqqında informasiyaya malik olmalıdır. 1. fəaliyyətin təhlilinin nəticələri 2. baza normaları kompleksi 3. istehsalın texniki səviyyəsi 4. əməyin məhsuldarlığının yüksəldilməsi üçün maddi stimullaşdırma sistemlərinin hesablaşma alqoritmləri

A) 1;2

B) 1;3;4

C) 1;2;3;4

D) 1;2;4

E) 2;3

445) Sual:AIY –də administratorun hüquqlarına aşağıdakılardan hansı aid deyil,

A) saxlamaq;

B) oxumaq ;

C) yazmaq ;

D) seçmək;

E) dəyişdirmək;

446) Sual:AIY-lərdə sistem hansı səviyyələrdən ibarət olur,

A) ierarxik və dairəvi

B) yuxarı və dairəvi

C) ümumi və xüsusi

D) sadə və mürəkkəb

E) yuxarı və aşağı

447) Sual: AIY-lərdə sistemin strukturu hansı struktura malik olur,

- A) ierarxik və dairəvi
- B) yuxarı və dairəvi
- C) ümumi və xüsusi
- D) sadə və mürəkkəb
- E) yuxarı və aşağı

448) Sual: Məlumat bir kompüterlərdən digərinə birbaşa ötürülür. Birləşmələrdən biri zədələndikdə, yalnız kompüterlərdən biri sıradan çıxır. Bu proses hansı növ birləşmədə baş verir,

- A) mürəkkəb birləşmə
- B) sadə ardıcıl birləşmə
- C) dairəvi birləşmə
- D) şin birləşmə
- E) ulduz birləşmə

449) Sual: Bu birləşmədə şəbəkədə olan istənilən kompüterlər arasında digər kompüterlərdən asılı olmayaraq məlumat dəyişməsi baş verir. Birləşmədə bir kompüter sıradan çıxdıqda belə, şəbəkə işləyir. Bu proses hansı növ birləşmədə baş verir,

- A) mürəkkəb birləşmə
- B) sadə ardıcıl birləşmə
- C) dairəvi birləşmə
- D) şin birləşmə**
- E) ulduz birləşmə

450) Sual: Məlumat bir kompüterlərdən digər kompüterə iki istiqamətdə ötürülür. Bu birləşmədə bir istiqamətdə şəbəkə sıradan çıxanda digər istiqamətdə işləyir. Bu proses hansı növ birləşmədə baş verir,

- A) mürəkkəb birləşmə
- B) sadə ardıcıl birləşmə
- C) dairəvi birləşmə
- D) şin birləşmə
- E) ulduz birləşmə

451) Sual:Məlumat ardıcıl olaraq bir kompüterlərdən digərinə ötürülür. Bu proses hansı növ birləşmədə baş verir,

- A) mürəkkəb birləşmə
- B) sadə ardıcıl birləşmə**
- C) dairəvi birləşmə
- D) şin birləşmə
- E) ulduz birləşmə

452) Sual: Hesabat verən şəxslərlə hesablamaların uçotu blokunun funksiyalarına aşağıdakılardan hansı aid deyil,

- A) Hesabataltı məbləğə görə borc balansının avtomatik hesablanması
- B) Hesabatlar – fərdi sənədlərin sənəd formasında və ya sərbəst redartə olunması**
- C) Hesabata daxil olan pul məbləğlərinin hesablanması və qeydiyyatı
- D) Hesabataltı məbləğin uçotu üzrə mühasibat müxabirləşməsinin avtomatik formalaşması
- E) Hesabataltı məbləğin bağlanması və nəticələrin yekunlaşdırılması

453) Sual:..... bloku nağd pullara və işçilərin məsuliyyət daşdıqları maddi dəyərlərə nəzarət üçün nəzərdə tutulmuşdur. Cümləi tamamlayın.

- A) Hesabat verən şəxslərlə hesablamaların uçotu**
- B) Əmək haqqının əlavə edilməsinin hesab bloku
- C) Əlavələrin cəminin hesablanması
- D) İşçilərə kartotekaların ayrılması
- E) Hesabatların formalaşması

454) Sual:İşçilərin gəlirləri haqqında verilənlərin vergi müfəttişliyinə ötürülməsi üçün hesablama vəərəqləri, köçürmələr, ödəmə sənədlərinin müxtəlif növləri üzrə hesabatlar formalaşır, təqaüd fonduna köçürmələrin uçotu aparılır. Bu ifadə aşağıdakılardan hansına aiddir,

- A) Hesabat verən şəxslərlə hesablamaların uçotu
- B) Əmək haqqının əlavə edilməsinin hesab bloku
- C) Əlavələrin cəminin hesablanması
- D) İşçilərə kartotekaların ayrılması
- E) Hesabatların formalaşması**

455) Sual:Altsistemdə karto-te-ka-lar vardır: vergi kartoçkalrı, şəxsi kartoçkalar, hesab kartoçkalrı, təqaüd kartoçkalrı, stajın uçotu, ödəmə sənədləri. Bu ifadə aşağıdakılardan hansına aiddir,

- A) Hesabat verən şəxslərlə hesablamaların uçotu
- B) Əmək haqqının əlavə edilməsinin hesab bloku
- C) Əlavələrin cəminin hesablanması
- D) İşçilərə kartotekaların ayrılması**
- E) Hesabatların formalaşması

456) Sual:Təqvim ili üçün işçilərin yüklənməsinin planlaşdırılması funksiyası aşağıdakı hansı altsistemə aiddir,

- A) Əmək resurslarından istifadənin planlaşdırılması**
- B) Ştat cədvəlinin planlaşdırılması
- C) İşçilərin yığılı və yerləşdirilməsi
- D) Personalın peşə artımı
- E) İşçilər haqqında personal verilənlərinin yığılı

457) Sual:İşçilərin həftəlik iş qrafikləri funksiyası aşağıdakı hansı altsistemə aiddir,

- A) Əmək resurslarından istifadənin planlaşdırılması**
- B) Ştat cədvəlinin planlaşdırılması
- C) İşçilərin yığılı və yerləşdirilməsi
- D) Personalın peşə artımı
- E) İşçilər haqqında personal verilənlərinin yığılı

458) Sual:Yenidən attestasiya ilə bağlı işçilərin siyahısının daxil edilməsi funksiyası aşağıdakı hansı altsistemə aiddir,

- A) Əmək resurslarından istifadənin planlaşdırılması**
- B) Ştat cədvəlinin planlaşdırılması
- C) İşçilərin yığılı və yerləşdirilməsi
- D) Personalın peşə artımı**
- E) İşçilər haqqında personal verilənlərinin yığılı

459) Sual:İşdən azad edilmiş işçilərin arayış məlumatları arxivinin (kadr kartoçkalarına analogi verilənlər) yaradılması funksiyası aşağıdakı hansı altsistemə aiddir,

- A) Əmək resurslarından istifadənin planlaşdırılması**
- B) Ştat cədvəlinin planlaşdırılması**

- C) İşçilərin yığılı və yerləşdirilməsi
- D) Personalın peşə artımı
- E) İşçilər haqqında personal verilənlərinin yığılı

460) Sual:Kadrların dəyişilməsi və dəyişikliklərin aparılması üzrə ştat cədvəli jurnalların tutulması funksiyası aşağıdakı hansı altsistemə aiddir

- A) Əmək resurslarından istifadənin planlaşdırılması
- B) Ştat cədvəlinin planlaşdırılması
- C) İşçilərin yığılı və yerləşdirilməsi
- D) Personalın peşə artımı
- E) İşçilər haqqında personal verilənlərinin yığılı

461) Sual:İşçilərin vəzifə üzrə seçimi funksiyası aşağıdakı hansı altsistemə aiddir,

- A) Əmək resurslarından istifadənin planlaşdırılması
- B) Ştat cədvəlinin planlaşdırılması
- C) İşçilərin yığılı və yerləşdirilməsi
- D) Personalın peşə artımı
- E) İşçilər haqqında personal verilənlərinin yığılı

462) Sual:Müəssisənin işçiləri haqqında verilənlərlə iş funksiyası aşağıdakı hansı altsistemə aiddir

- A) Əmək resurslarından istifadənin planlaşdırılması
- B) Ştat cədvəlinin planlaşdırılması
- C) İşçilərin yığılı və yerləşdirilməsi
- D) Personalın peşə artımı
- E) İşçilər haqqında personal verilənlərinin yığılı

463) Sual:Attestasiya tərkib hissələri hansılardır,

- A) əməyin və personalın qiymətləndirilməsi
- B) əmək bazarının, məşğulluğun və işsizliyin vəziyyəti
- C) əhalinin yaşayış səviyyəsi və sosial müdafiəsi
- D) personalın inkişafı üçün şəraitin təmin olunması
- E) planlaşdırılmış tədbirlərə çəkilən xərclər

464) Sual:Personalın iş qabiliyyətinin dəstəklənməsi metodlarına aiddir,

- A) variantların hamısı
- B) əməyin normalaşdırılmasına və onun məhsuldarlığının yüksəldilməsinə istiqamətənmiş tədbirlər;
- C) attestasiya (əməyin və personalın qiymətləndirilməsi);
- D) kadr ehtiyatının formalaşdırılması;
- E) əməyin stimullaşdırılması

465) Sual:Sosial-əmək sferası informasiyanın aşağıdakı istiqamətlərdə yığılmasını və toplanmasını tələb edir:

- A) variantların hamısı
- B) Sosial-demoqrafik proseslər;
- C) əmək bazarının, məşğulluğun və işsizliyin vəziyyəti;
- D) əhalinin gəliri;
- E) əhalinin yaşayış səviyyəsi və sosial müdafiəsi;

466) Sual:Kadr siyasətinə aşağıdakılardan hansı aiddir,

- A) Variantların hamısı doğrudur
- B) kadr siyasətinin ümumi prinsiplərinin işlənilməsini, onun məqsədlərinin təyini
- C) əmək resurslarına tələbatın planlaşdırılmasını, strukturun, ştatın, təyinatın, ehtiyatın təşkili və yerləşdirilməsinin (təşkilati-ştat siyasəti) formalaşdırılmasını
- D) kadr informasiyasının hərəkəti sistemlərinin (informasiya siyasəti) təşkilini və onlara yardımını
- E) əməyin stimullaşdırılması sistemlərinin (maliyyə siyasəti) səmərəli təmin olunmasını, vasitələrin paylanma prinsiplərini

467) Sual:..... məqsədi – kadrların keyfiyyət tərkibinin və sayının saxlanması, yenilənməsi proseslərinin optimal nisbətində təminidir. Cümləni tamamlayın.

- A) Sosial siyasətinin
- B) Kadr siyasətinin**
- C) Personal siyasətinin
- D) Dövlət siyasətinin
- E) Firma siyasətinin

468) Sual:..... termini dedikdə firmanın strategiyasına uyğun olaraq insan resursunu qayda və normalar sistemində çevirən sistem başa düşülür. Cümləni tamamlayın.

- A) “Sosial siyasət”
- B) “Kadr siyasəti”**
- C) “Personal siyasəti”
- D) “Dövlət siyasəti”
- E) “Firma siyasəti”

469) Sual: Avtomatlaşdırılmış idarəetmə sistemlərinin dövlət idarəçiliyi səviyyəsinə görə təsnifat əlaməti üzrə neçə növü vardır?

- A) 6
- B) 3**
- C) 2
- D) 4
- E) 5

470) Sual: İdarəetmə proseslərinin növlərinə görə İS neçə yerə bölünür?

- A) 6
- B) 3
- C) 2**
- D) 4
- E) 5

471) Sual: İnformasiya proseslərinin avtomatlaşdırma səviyyəsinə görə onlar neçə növə bölünür?

- A) 6
- B) 3**
- C) 2
- D) 4
- E) 5

472) Sual: əllə idarə olunan informasiya sistemlərinin göstəricilərinə aiddir:

- A) Heç biri

- B)** informasiya emalının müasir texniki vasitələri olmadan fəaliyyət göstərir, bütün əməliyyatlar əvvəlcədən işlənmiş metodika əsasında insan tərəfindən yerinə yetirilir
- C) insan-maşın sistemləridir, müxtəlif tipli təşkilatlarda idarəedici qərarların qəbulu üçün zəruri informasiyanın avtomatlaşdırılmış yığımını, emalını və ötürülməsini təmin edən sistemlərdir
- D) informasiyanın emalı üzrə bütün əməliyyatların insanın müdaxiləsi olmadan yerinə yetirilməsi ilə xarakterizə olunur, yalnız nəzarət funksiyalarını insan yerinə yetirir
- E) iqtisadi obyektin idarəedici məsələlərinin həlli üçün proqram-aparat təminatı bazası əsasında informasiyanın yığımı, qeydiyyatı, ötürülməsi, toplanması və emalı əməliyyatlarını reallaşdıran metod və vasitələr məcmusundan istifadə edən prosesdir

473) Sual: Avtomatlaşdırılmış informasiya sisteminin göstəricilərinə aiddir:

- A) Heç biri
- B) informasiya emalının müasir texniki vasitələri olmadan fəaliyyət göstərir, bütün əməliyyatlar əvvəlcədən işlənmiş metodika əsasında insan tərəfindən yerinə yetirilir
- C) insan-maşın sistemləridir, müxtəlif tipli təşkilatlarda idarəedici qərarların qəbulu üçün zəruri informasiyanın avtomatlaşdırılmış yığımını, emalını və ötürülməsini təmin edən sistemlərdir
- D) informasiyanın emalı üzrə bütün əməliyyatların insanın müdaxiləsi olmadan yerinə yetirilməsi ilə xarakterizə olunur, yalnız nəzarət funksiyalarını insan yerinə yetirir
- E) iqtisadi obyektin idarəedici məsələlərinin həlli üçün proqram-aparat təminatı bazası əsasında informasiyanın yığımı, qeydiyyatı, ötürülməsi, toplanması və emalı əməliyyatlarını reallaşdıran metod və vasitələr məcmusundan istifadə edən prosesdir

474) Sual: Avtomat informasiya sisteminin göstəricilərinə aiddir:

- A) Heç biri
- B) informasiya emalının müasir texniki vasitələri olmadan fəaliyyət göstərir, bütün əməliyyatlar əvvəlcədən işlənmiş metodika əsasında insan tərəfindən yerinə yetirilir
- C) insan-maşın sistemləridir, müxtəlif tipli təşkilatlarda idarəedici qərarların qəbulu üçün zəruri informasiyanın avtomatlaşdırılmış yığımını, emalını və ötürülməsini təmin edən sistemlərdir
- D)** informasiyanın emalı üzrə bütün əməliyyatların insanın müdaxiləsi olmadan yerinə yetirilməsi ilə xarakterizə olunur, yalnız nəzarət funksiyalarını insan yerinə yetirir
- E) iqtisadi obyektin idarəedici məsələlərinin həlli üçün proqram-aparat təminatı bazası əsasında informasiyanın yığımı, qeydiyyatı, ötürülməsi, toplanması və emalı əməliyyatlarını reallaşdıran metod və vasitələr məcmusundan istifadə edən prosesdir

475) Sual: Texnoloji prosesin mərkəzləşdirilmə dərəcəsinə görə idarəetmə sistemlərində informasiya texnologiyalarının neçə növü vardır?

- A) 6

- B) 3**
- C) 2
- D) 4
- E) 5

476) Sual: Qərar qəbuletmənin plan məsələlərinin reallaşması neçə səviyyədə həyata keçirilir?

- A) 6
- B) 5
- C) 3
- D) 4
- E) 3**

477) Sual: Təşkilatları (müəssisələri) neçə qrupa bölürlər,

- A) 6
- B) 2
- C) 4
- D) 3**
- E) 5

478) Sual: Avtomatlaşdırılmış verilənlər bankının təşkili üçün reallaşan mərkəzi hesablama sistemləri aşağıdakılardan hansı aiddir,

- A) variantların hamısı**
- B) UNIX–server
- C) meyn
- D) freym
- E) superkompyuter

479) Sual: Avtomatlaşdırılmış İT - nin kombinasiya edilmiş şəbəkə təşkili aşağıdakı üstünlüklərə malikdir:

- A) variantların hamısı**
- B) istismar məsrəflərinə qənaət;
- C) “Müştəri-server” arxitekturasının səmərəli reallaşma imkanı;
- D) aparat vasitələrinə uyuşqanlıq

E) program vasitələrinin geniş spektr variantları hesabına istifadəçilərin tələblərinə yüksək uyuşqanlıq

480) Sual: İri müəssisələrdə idarəetmənin neçə forması mövcuddur,

A) 6

B) 2

C) 3

D) 4

E) 5

481) Sual: Firma tərəfindən həll edilən məsələlərin neçə növü var,

A) 6

B) 2

C) 3

D) 4

E) 5

482) Sual: Strateji informasiya sistemlərinin istifadəsi-nin neçə tendensiyası var,

A) 5

B) 2

C) 3

D) 4

E) 6

483) Sual:..... tendensiyanın əsasını ilk iki tendensiyanın sintezi təşkil edir. Cümləni tamamlayın.

A) Beşinci

B) Birinci

C) İkinci

D) Üçüncü

E) Dördüncü

484) Sual: İdarəetmədə planlaşdırılmış məqsədə nail olmaq üçün məsələlərin həlli prosesində subyektlərarası öhdəliklərin paylanması və strukturun

təşkili ilə səciyyələnən funksiya necə adlanır?

- A) motivasiya
- B) nəzarət
- C) təşkil**
- D) planlaşdırma
- E) maliyyə

485) Sual:İdarəetmədə personalın xidməti öhdəliklərinin yerinə yetirilməsinin təmin edilməsinə yönəldilmiş əməliyyatları özündə əks etdirən funksiya necə adlanır?

- A) motivasiya
- B) nəzarət
- C) təşkil**
- D) planlaşdırma
- E) maliyyə

486) Sual:İdarəetmədə şirkətin məqsədlərini və məqsədə çatma prosesində onun üzvlərinin öhdəçiliklərini müəyyən edən funksiya necə adlanır?

- A) motivasiya
- B) nəzarət
- C) təşkil
- D) planlaşdırma**
- E) maliyyə

487) Sual:İdarəetmədə məqsədə çatma prosesində yayınmaların vaxtında aşkar edilməsini və aradan qaldırılmasını təmin edən funksiya necə adlanır?

- A) Maliyyə
- B) Nəzarət**
- C) Təşkil
- D) Planlaşdırma
- E) Motivasiya

488) Sual:İT – nin aparat vasitələrinə daxil deyil:

- A) sistem proqramları, kommunikasiya vasitələri, kompyuter
- B) kompyuter, periferiya qurğuları, kommunikasiya vasitələri
- C) şəbəkə və lokal əməliyyat sistemləri, periferiya qurğuları
- D) instrumental proqram vasitələri, tətbiqi proqramlar**
- E) instrumental proqram vasitələri, kompyuter

489) Sual:İT – nin proqram təminatına daxil deyil:

- A) tətbiqi proqramlar
- B) şəbəkə əməliyyat sistemləri
- C) lokal əməliyyat sistemləri
- D) telekommunikasiya vasitələri**
- E) instrumental proqram vasitələri

490) Sual:Aşağıdakılardan hansı YİT-in əsas xassələrinə aiddir?

- A) bütün cavablar doğrudur
- B) kağızsız texnologiyadır
- C) istifadəçi geniş imkanlı interaktiv rejimdə istənilən məsələnin həllinin gedişini idarə edir
- D) istifadəçinin kompüterlə ünsiyyət üsulu istənilən səviyyədə hazırlığı olan istifadəçiyə işləmək imkanı verir
- E) əsas informasiya daşıyıcısı kompüterin yaddaşında və ya diskdə formalaşan və monitorda əks etdirilən elektron sənədlərdir

491) Sual:İT-nin realizasiya vasitələrinin qurulması aşağıdakı hansı vasitəyə əsaslanır?

- A) Bütün cavablar doğrudur
- B) Informasiyanın emalının fərdiləşdirilməsi
- C) Informasiyadan kollektiv istifadə
- D) Qərarın qəbul edilməsi prosesində informasiyalaşdırma vasitələrinin qurulması
- E) Informasiyalaşdırma vasitələrinin istifadəçilərlə “dostluğu”

492) Sual:İT-nin neçə keyfiyyət xarakteristikası var?

- A) 6
- B) 2
- C) 3**

- D) 4
- E) 5

493) Sual: Avtomatlaşdırılmış sistemlərin informasiya təminatı neçə yolla təşkil edilir,

- A) 5
- B) 2**
- C) 3
- D) 4
- E) 6

494) Sual: Avtomatlaşdırılmış sistemlərin və kompüter texnologiyalarının informasiya təminatı neçə hissəyə ayrılır,

- A) 6
- B) 2**
- C) 3
- D) 5
- E) 4

495) Sual: Maşınxarici informasiya təminatında sənədlərin neçə növü mövcuddur,

- A) 6
- B) 2**
- C) 3
- D) 4
- E) 5

496) Sual: Maşınxarici informasiya təminatında sənədlərin hansı növləri mövcuddur

- A) uçot və maliyyə
- B) ümumi və xüsusi
- C) giriş və çıxış**
- D) sadə və müəkkəb
- E) sabit və dəyişkən

497) Sual:Rekvizit yalnız bir qiymətə malik olduqda məzmun hissə necə adlanır,

- A) ümumi
- B) sabit
- C) sadə**
- D) mürəkkəb
- E) xüsusi

498) Sual:Maşınxarici informasiya təminatı prosesində informasiya hansı mərhələlərdən keçir,

- A) sabit və dəyişkən
- B) sadə və müəkkəb
- C) təsnifat və kodlaşma**
- D) giriş və çıxış
- E) uçot və maliyyə

499) Sual:Təsnifat neçə səviyyədə aparılır,

- A) 6
- B) 2
- C) 3**
- D) 4
- E) 5

500) Sual:Obyektləri təsnifata bölmək üçün neçə cür təsnifat sistemi var,

- A) 6
- B) 2**
- C) 3
- D) 4
- E) 5

501) Sual:Obyektləri təsnifata bölmək üçün hansı təsnifat sistemi var,

- A) iyerarxik və faset**
- B) lokal və qlobal

- C) ümumi və xüsusi
- D) uçot və maliyyə
- E) təsnifat və kodlaşma

502) Sual:İdarəetmə sisteminə münasibətinə görə massivlər neçə yerə bölünür,

- A) 6
- B) 2
- C) 3**
- D) 4
- E) 5

503) Sual:Məzmununa görə massivlər neçə yerə bölünür

- A) 6
- B) 2**
- C) 3
- D) 4
- E) 5

504) Sual:İstifadə müddətinə görə massivlər neçə yerə bölünür,

- A) 6
- B) 2
- C) 3**
- D) 4
- E) 5

505) Sual:Obyekt, proses və ya hadisənin vəziyyəti haqqında keyfiyyətə yeni informasiyanın alınması üçün ilkin informasiyanın yığılması, emalı və ötürülməsi vasitə və metodları toplusundan istifadə edən proses necə adlanır?

- A) informasiya inqilabı
- B) informasiya texnologiyası**
- C) informasiya sistemi
- D) cəmiyyətin informasiyalaşdırılması

E) informasiyanın emalı

506) Sual:İnformasiya texnologiyasının məqsədi nədən ibarətdir?

A) məhsulun xassələrinin dəyişdirilməsindən

B) insanın tələblərini ödəyən məmulatın istehsalından

C) sistemin tələblərini ödəyən məmulatın buraxılışından

D) qərar qəbuletmə üçün informasiya istehsalından

E) informasiyanın insan tərəfindən təhlilindən

507) Sual:Maddi istehsal texnologiyalarının komponenti deyil:

A) Verilənlərin və ya ilkin informasiyanın yığılımı

B) Xammalların hazırlanması

C) Maddi məhsul istehsalı

D) İstehsal olunmuş məhsulların satışı

E) Materialların hazırlanması

508) Sual:İnformasiya texnologiyalarının komponenti deyil:

A) verilənlərin və ya ilkin informasiyanın yığılımı

B) xammalların hazırlanması

C) qərar qəbuletmə üçün informasiyanın istifadəyə ötürülməsi

D) nəticə informasiyanın alınması

E) verilənlərin emalı

509) Sual:Cəmiyyətdə gedən istehsal proseslərini xarakterizə edən informasiya informasiyanın hansı növünə aid edilir?

A) ümumi

B) vizual

C) audial

D) iqtisadi

E) bioloji

510) Sual:İqtisadi informasiyanın formalaşma sahəsinə görə təsnifatına aid deyil:

- A) statik
- B) maliyyə
- C) marketinq
- D) istehsal
- E) elmi tədqiqat

511) Sual:İqtisadi informasiyanın başvermə yerinə görə təsnifatına aid deyil:

- A) daxili
- B) giriş
- C) marketinq
- D) çıxış
- E) xarici

512) Sual:İqtisadi informasiyanın başvermə yerinə görə təsnifatına aiddir:

- A) teleqraf
- B) giriş**
- C) marketinq
- D) elmi tədqiqat
- E) sosial siyasət

513) Sual:İqtisadi informasiyanın texniki ötürmə vasitələrinə görə təsnifatına aiddir:

- A) teleqraf
- B) marketinq
- C) dövri nəşr**
- D) elmi tədqiqat
- E) sosial siyasət

514) Sual:İqtisadi informasiyanın texniki ötürmə vasitələrinə görə təsnifatına aid deyil:

- A) teleqraf
- B) televizor
- C) dövri nəşr**

- D) istehsal
- E) kompüter şəbəkələri

515) Sual:İqtisadi informasiyanın stabillik dərəcəsinə görə təsnifat növüdür:

- A) giriş, çıxış
- B) xarici, daxili
- C) statik, dinamik
- D) marketinq, maliyyə
- E) kompüter şəbəkələri, teleqraf

516) Sual:İqtisadi informasiyanın emal dərəcəsinə görə təsnifat növüdür:

- A) giriş, çıxış, xarici
- B) xarici, daxili, çıxış
- C) statik, dinamik
- D) ilkin, aralıq, nəticə
- E) kompüter şəbəkələri, teleqraf, dövri nəşr

517) Sual:Hansı iqtisadi informasiyanın (İİ) xüsusiyyətlərinə aid deyil?

- A) İİ həcmlidir
- B) İİ dövridir
- C) İİ təbii və dəyər göstəriciləri sisteminin köməyi ilə istehsal – təsərrüfat fəaliyyətinin nəticələrini əks etdirir
- D) İİ girişin qiymətləndirilməsi üçün mütəxəssislərin istifadə etdiyi çıxış informasiyadır
- E) İİ emal üsullarına görə spesifikdir

518) Sual:İnformasiyanın adekvatlığı

- A) informasiyanın düzgün idarəetmə qərarının qəbul edilməsi üçün kifayət qədər iqtisadi göstəricilərin minimal yığımını özündə saxlamasıdır
- B) informasiyanın seçimindən və formalaşmasından asılı olmayaraq obyektin verilmiş xassələrinin təsvirinin düzgünlüyüdür
- C) zəruri dəqiqlik saxlanılmaqla ilkin verilənlərin dəyişilməsinə uyğun olaraq nəticə informasiyanın dəyişilmə xassəsidir
- D) informasiyanın əks etdirdiyi qiymətlə qəbul edilən idarəetmə qərarının düzgünlüyünü təmin edən göstəricinin həqiqi qiymətinin yaxınlıq dərəcəsidir
- E) real mövcud obyektləri dəqiq əks etdirmək xassəsidir

519) Sual:İqtisadi informasiyanın tamlığı

- A) informasiyanın seçimindən və formalaşmasından asılı olmayaraq obyektin verilmiş xassələrinin təsvirinin düzgünlüyüdür
- B) informasiyanın düzgün idarəetmə qərarının qəbul edilməsi üçün kifayət qədər iqtisadi göstəricilərin minimal yığımını özündə saxlamasıdır**
- C) ondan verilmiş anda istifadə etməyin mümkünlüyünü təmin edir
- D) zamana görə idarəetmə üçün informasiyanın dəyərliliyinin saxlanmasının təminatıdır
- E) informasiyanın əks etdirdiyi qiymətlə qəbul edilən idarəetmə qərarının düzgünlüyünü təmin edən göstəricinin həqiqi qiymətinin yaxınlıq dərəcəsidir

520) Sual:İdarəetmənin informasiya texnologiyasında xüsusi hesabatlar

- A) idarə edənlərin tələblərinə görə və ya şirkətdə planlaşdırılmış hadisənin baş verdiyi zaman yaradılır**
- B) qərarlaşdırılmış qrafik əsasında təşkil edilir
- C) hesabatlarda verilənlər xüsusi qruplarda birləşdirilir, çeşidlənir, aralıq və son nəticələr üçün ayrılmış sahələrə yazılır
- D) fəvqəladə xarakterli verilənləri özündə saxlayır
- E) paket texnologiyası və sətir texnologiyası şəklində reallaşdırılır

521) Sual: İdarəetmənin informasiya texnologiyasında müntəzəm hesabatlar

- A) [yeni cavab]
- B) hesabatlarda verilənlər xüsusi qruplarda birləşdirilir, çeşidlənir, aralıq və son nəticələr üçün ayrılmış sahələrə yazılır
- C) qərarlaşdırılmış qrafik əsasında təşkil edilir**
- D) fəvqəladə xarakterli verilənləri özündə saxlayır
- E) paket texnologiyası və sətir texnologiyası şəklində reallaşdırılır
- F) idarə edənlərin tələblərinə görə və ya şirkətdə planlaşdırılmış hadisənin baş verdiyi zaman yaradılır

522) Sual: Doğruluq və dəqiqlik, müasirlik və aktualıq, adekvatlıq və dayanıqlılıq, məzmunluluq, kafilik və dəyərlilik – iqtisadi informasiyanın

- A) daşıyıcılarıdır
- B) xassələridir
- C) keyfiyyət xarakteristikalarıdır**
- D) təsvir vasitələridir
- E) əsas xüsusiyyətləridir

523) Sual:İdarəetmədə istifadə olunan modellər hansılardır,

- A) fiziki və abstrakt
- B) lokal və qlobal
- C) məntiqi və abstrakt
- D) sadə və mürəkkəb
- E) məntiqi və fiziki

524) Sual:Etalon modelinin (OSİ) səviyyələrinə aid deyil,

- A) regional səviyyəsi;
- B) fiziki səviyyə;
- C) kanal səviyyəsi və ya ötürmə xəttini müəyyən edən səviyyə;
- D) şəbəkə səviyyəsi;
- E) nəqliyyat səviyyəsi;

525) Sual: – bu təşkilatın işçiləri tərəfindən təhlil nəticəsində alınmış və giriş informasiyasının korrektə edilməsi üçün sistemin girişinə ötürülən informasiyadır. Cümləni tamamlayın

- A) plan-uçot
- B) əks əlaqə**
- C) giriş
- D) çıxış
- E) idarəetmə

526) Sual:Avtomatlaşdırılmış informasiya sistemlərinin əsas təsnifat əlamətləri aşağıdakılardan hansı aid deyil,

- A) informasiya prosesinin və idarəetmənin avtomatlaşdırılması dərəcəsi
- B) dövlət idarəetmə səviyyəsi;
- C) iqtisadi obyektin fəaliyyət sahəsi;
- D) idarəetmə prosesinin növü;
- E) regional idarəetmə səviyyəsi

527) Sual:.....– qarşıya qoyulmuş məqsədi reallaşdırmaq üçün informasiyanın saxlanması, emalı və ötürülməsi proseslərini həyata keçirən

vasitələrin, metodların və personalın qarşılıqlı əlaqəli məcmusudur. Cümləni tamamlayın.

- A) idarəetmənin proqram altsistemi.
- B) məlumatlar bazası
- C) modellər bazası
- D) informasiya sistemi**
- E) informasiya texnologiyaları

528) Sual: İdarəetmə prosesinin funksiyalarına aid deyil,

- A) mühasibat**
- B) planlaşdırma;
- C) təşkilətmə;
- D) əsaslandırma (motivasiya);
- E) nəzarət.

529) Sual: İdarəetmə funksiyalarına görə informasiya necə təsnifləşdirilir, 1. plan-sərəncam 2. qərarverici 3. operativ idarəetmə 4. uçot-hesabat

- A) 2,3
- B) 1,2
- C) 1,3
- D) 2,4
- E) 1,4**

530) Sual: İdarəetmə prosesində informasiya necə təsnifləşdirilir,

- A) lokal və qlobal
- B) sistem və texnoloji
- C) sistem və funksional
- D) funksional və texnoloji**
- E) sadə və mürəkkəb

531) Sual: Elektron ödəmə sistemlərinin növləri hansılardır? 1. məlumatların mübadiləsi 2. giriş-çıxış əməliyyatları 3. ödəmə hesabları 4. pul vəsaitlərinin elektron köçürmələri

- A) 3,4

B) 1,4

C) 2,4

D) 1,3

E) 2,3

532) Sual:Elektron ödəmə vasitələrinin 1-ci tipinə aiddir:

A) cavablar arasında düzgün variant mövcud deyil

B) ödəniş ənənəvi qaydada həyata keçirilir, ancaq sahibinə təsdiqi elektron poçtla göndərilir və ya əksinə, ödəniş elektron qaydada yerinə yetirilir, təsdiqi adi poçtla gəlir

C) kredit kartların nömrələrinin elektron qaydada ötürülməsi və sahibi haqqında bütün məlumatları saxlayan və ötürən smart-kartlardan istifadə edilməsi daxildir

D) rəqəm nəqdlərinin müxtəlif növləri və elektron pul daxildir

E) elektron köçürmələr banklar arasında həyata keçirilir və böyük həcmə malik olurlar

533) Sual:Elektron ödəmə vasitələrinin 2-ci tipinə aiddir:

A) cavablar arasında düzgün variant mövcud deyil

B) ödəniş ənənəvi qaydada həyata keçirilir, ancaq sahibinə təsdiqi elektron poçtla göndərilir və ya əksinə, ödəniş elektron qaydada yerinə yetirilir, təsdiqi adi poçtla gəlir

C) kredit kartların nömrələrinin elektron qaydada ötürülməsi və sahibi haqqında bütün məlumatları saxlayan və ötürən smart-kartlardan istifadə edilməsi daxildir

D) rəqəm nəqdlərinin müxtəlif növləri və elektron pul daxildir

E) elektron köçürmələr banklar arasında həyata keçirilir və böyük həcmə malik olurlar

534) Sual:Elektron ödəmə vasitələrinin 3-cü tipinə aiddir:

A) cavablar arasında düzgün variant mövcud deyil

B) ödəniş ənənəvi qaydada həyata keçirilir, ancaq sahibinə təsdiqi elektron poçtla göndərilir və ya əksinə, ödəniş elektron qaydada yerinə yetirilir, təsdiqi adi poçtla gəlir

C) kredit kartların nömrələrinin elektron qaydada ötürülməsi və sahibi haqqında bütün məlumatları saxlayan və ötürən smart-kartlardan istifadə edilməsi daxildir

D) rəqəm nəqdlərinin müxtəlif növləri və elektron pul daxildir

E) elektron köçürmələr banklar arasında həyata keçirilir və böyük həcmə malik olurlar

535) Sual:..... – bu, sistemin istifadəçisini tanımaq və ona müəyyən hüquq və səlahiyyətlərin verilməsi prosesidir.

- A) Autentifikasiya
- B) Kriptoqrafiya
- C) Məxfilik
- D) Tamlıq
- E) Alqoritm

536) Sual:..... verilənlərin müxtəlif təsirlər nəticəsində öz informasiya məzmunlarını və interpretasiyasının birqiymətliliyinin saxlanmasıdır.

- A) Autentifikasiya
- B) Kriptoqrafiya
- C) Məxfilik
- D) Tamlıq**
- E) Alqoritm

537) Sual:.....informasiyaya kənar müdaxilələrin qarşısının alınmasıdır.

- A) Autentifikasiya
- B) Kriptoqrafiya
- C) Məxfilik
- D) Tamlıq
- E) Alqoritm

538) Sual:.....dedikdə - məlumatlardan biliklərə keçid, EHM-də işlənən informasiya-məntiq strukturlarının inkişafının və mürəkkəbləşməsinin məntiqi nəticəsi kimi başa düşülür. Cümləni tamamlayın.

- A) intellektual interfeys
- B) ekstensial
- C) intensial
- D) biliklər bazası**
- E) həll edən

539) Sual:..... dedikdə - ona qoşulmuş ümumi həll strategiyası (məsələn, məntiqi nəticələr çıxarılması yolu ilə) sayəsində məsələnin həllini

tapmaq qabiliyyətinə malik olan bir sistem başa düşülür. Cümləni tamamlayın.

- A) intellektual interfeys
- B) ekstensional
- C) intensional
- D) biliklər bazası
- E) həll edən

540) Sual:..... dedikdə isə EHM-ə xüsusi proqram daxil etmədən insanın onunla ünsiyyət aparmasına imkan verən vasitələrə qoşulmuş interfeys başa düşülür. Cümləni tamamlayın.

- A) intellektual interfeys
- B) ekstensional
- C) intensional
- D) biliklər bazası
- E) həll edən

541) Sual:..... istiqamət düşünən qurğunun necə qurulmasından asılı olmayaraq, onun insan beyni kimi verilmiş bilik təsirlərinə reaksiya vermək qabiliyyətini əsas götürülməklə, həlli əvvəllər tamamilə insanın qabiliyyət dairəsinə aid edilən məsələlərin həll edilməsi üçün proqram vasitələrinin yaradılması ilə məşğul olur. Cümləni tamamlayın.

- A) neyrofizioloji
- B) psixoloji
- C) neyrouinformatika
- D) bionik
- E) proqram-praqmatik

542) Sual:..... istiqamət (düşünmə qabiliyyəti olan yeganə obyekt insan beyni olduğunu görə, hər hansı düşünən qurğu müəyyən qaydada onu strukturuna uyğunlaşmalıdır) – elə struktur və proseslərin suni yaradılması problemləri ilə məşğul olur ki, onlar canlı insan beyni üçün xarakterikdir və insan tərəfindən məsələlərin həlli prosesinin əsasında durur. Cümləni tamamlayın.

- A) neyrofizioloji
- B) psixoloji
- C) neyrouinformatika
- D) bionik

E) program-praqmatik

543) Sual:Suni intellekt sahəsində neyroquruluş şəbəkələrinin üçüncü qrupuna aiddir:

A) Heç biri

B) şəbəkələr mürəkkəb olmayan obyektlərin idarə edilməsi sistemləri kimi istifadə olunur. Bu idarəçilik son dövrlərdə virtual əlaqələndirici rolunu yerinə yetirən intellektual agent kimi populyardır.

C) şəbəkələr insanın məlumat sürətlərinin eksotik virtual şəxsiyyətlərin yaradılmasına yönəldilən və qlobal internet şəbəkəsində istifadə edilən neyroquruluşlu sistemlərdir.

D) şəbəkələr intellektual fəaliyyətin neyrofizioloji və psixoloji mexanizmləri, daha geniş planda isə insanın ağıllı davranışı haqqında göstəriciləri özündə əks etdirir.

E) Xobfild şəbəkəsi nitqin analizi və sintezi, bir dildən başqasına tərcümə və proqnozlaşdırma üçün istifadə olunur.

544) Sual:M. Stefik tərəfindən təqdim olunan MOLGEN ekspert sistemində aiddir:

A) qeyri-müəyyən verilənlər halında nəticə çıxarışı üçün qaydalar əsasında hazırlanır

B) diaqnozun qoyulmasına assosiativ və təsadüfi yanaşmada istifadə olunur

C) böyük axtarış sahələrinin ixtisarı üçün faktor analizində istifadə olunur.

D) böyük axtarış sahələrinin manipulyasiyası abstraktlaşdırma yolu ilə hazırlanır

E) normal strukturlaşdırılmış məsələlərin həllində istifadə olunur

545) Sual:Biliklərin asılılıq xüsusiyyəti nə deməkdir?

A) biliklərin əks olunma formasının yaranması

B) obyekt, hadisə və onların elementlərinin kəmiyyət və keyfiyyət xarakteristikalarının mövcudluğu

C) sistemdə informasiyadan başqa informasiya quruluşlarının da iştirakının vacibliyi

D) mürəkkəb obyektlərin sadələrinə dekompozisiya əməliyyatı və onlar arasında əlaqənin yaradılması

E) fakt, hadisə və proseslər arasında səbəb-nəticə əlaqəli qanunauyğunluqlar yaradılması

546) Sual:Suni intellekt sahəsində neyroquruluş şəbəkələrinin ikinci qrupuna aiddir:

A) Heç biri

B) şəbəkələr intellektual fəaliyyətin neyrofizioloji və psixoloji mexanizmləri, daha geniş planda isə insanın ağıllı davranışı haqqında göstəriciləri özündə əks etdirir

C) şəbəkələr insanın məlumat sürətlərinin eksotik virtual şəxsiyyətlərin yaradılmasına yönəldilən və qlobal internet şəbəkəsində istifadə edilən neyroquruluşlu sistemlərdir

D) şəbəkələr mürəkkəb olmayan obyektlərin idarə edilməsi sistemləri kimi istifadə olunur. Bu idarəçilik son dövrlərdə virtual əlaqələndirici rolunu yerinə yetirən intellektual agent kimi populyardır

E) Xobfild şəbəkəsi nitqin analizi və sintezi, bir dildən başqasına tərcümə və proqnozlaşdırma üçün istifadə olunur

547) Sual:M. Stefik tərəfindən təqdim olunan DENDRAL ekspert sisteminə aiddir:

A) diaqnozun qoyulmasına assosiativ və təsadüfi yanaşmada istifadə olunur

B) böyük axtarış sahələrinin ixtisarı üçün faktor analizində istifadə olunur

C) böyük axtarış sahələrinin manipulyasiyası abstraktlaşdırma yolu ilə hazırlanır

D) normal strukturlaşdırılmış məsələlərin həllində istifadə olunur

E) qeyri-müəyyən verilənlər halında nəticə çıxarışı üçün qaydalar əsasında hazırlanır

548) Sual:Biliklərin strukturluluq xüsusiyyəti nə deməkdir?

A) biliklərin əks olunma formasının yaranması

B) obyekt, hadisə və onların elementlərinin kəmiyyət və keyfiyyət xarakteristikalarının mövcudluğu

C) sistemdə informasiyadan başqa informasiya quruluşlarının da iştirakının vacibliyi

D) mürəkkəb obyektlərin sadələrinə dekompozisiya əməliyyatı və onlar arasında əlaqənin yaradılması

E) fakt, hadisə və proseslər arasında səbəb-nəticə əlaqəli qanunauyğunluqlar yaradılması

549) Sual:Suni intellekt sahəsində neyroquruluş şəbəkələrinin birinci qrupuna aiddir:

A) Heç biri

B) şəbəkələr intellektual fəaliyyətin neyrofizioloji və psixoloji mexanizmləri, daha geniş planda isə insanın ağıllı davranışı haqqında göstəriciləri özündə əks etdirir

C) şəbəkələr insanın məlumat sürətlərinin eksotik virtual şəxsiyyətlərin yaradılmasına yönəldilən və qlobal internet şəbəkəsində istifadə edilən neyroquruluşlu sistemlərdir

D) şəbəkələr mürəkkəb olmayan obyektlərin idarə edilməsi sistemləri kimi istifadə olunur. Bu idarəçilik son dövrlərdə virtual əlaqələndirici rolunu yerinə yetirən intellektual agent kimi populyardır

E) Xobfild şəbəkəsi nitqin analizi və sintezi, bir dildən başqasına tərcümə və proqnozlaşdırma üçün istifadə olunur

550) Sual:Biliklərin xüsusiyyətlərinə aid deyil:

A) qeyri-asılılıq

- B) asılılıq
- C) fəallıq
- D) daxili strukturluluq
- E) strukturluluq

551) Sual:M. Stefik tərəfindən təqdim olunan INTERNIST və CASNET ekspert sistemində aiddir:

- A) qeyri-müəyyən verilənlər halında nəticə çıxarışı üçün qaydalar əsasında hazırlanır
- B) diaqnozun qoyulmasına assosiativ və təsadüfi yanaşmada istifadə olunur**
- C) böyük axtarış sahələrinin ixtisarı üçün faktor analizində istifadə olunur
- D) böyük axtarış sahələrinin manipulyasiyası abstraktlaşdırma yolu ilə hazırlanır
- E) normal strukturlaşdırılmış məsələlərin həllində istifadə olunur

552) Sual:İnsan psixologiyasında məsələlərin həllində hansı modelə üstünlük verilir?

- A) neyrobionik
- B) təlim
- C) labirint
- D) fərziyyə
- E) assosiativ**

553) Sual:Süni intellekt sistemlərində biliklərin universal təqdim olunma modellərinə aid deyil:

- A) məntiqi modellər
- B) semantik şəbəkələr
- C) freymlər
- D) riyazi modellər**
- E) produksion sistemlər

554) Sual:M. Stefik tərəfindən təqdim olunan MYCIN və PROSPEKTOR ekspert sistemlərinə aiddir:

- A) qeyri-müəyyən verilənlər halında nəticənin çıxarılması üçün qaydalar əsasında hazırlanır**
- B) A. diaqnozun qoyulmasına assosiativ və təsadüfi yanaşmada istifadə olunur
- C) B. böyük axtarış sahələrinin ixtisarı üçün faktor analizində istifadə olunur
- D) C. böyük axtarış sahələrinin manipulyasiyası abstraktlaşdırma yolu ilə hazırlanır

E) D. normal strukturlaşdırılmış məsələlərin həllində istifadə olunur

555) Sual:Süni intellekt sistemləri (SİS) üçün xarakterik olan paradıqmadır:

A) SİS = Biliklər + Verilənlər

B) SİS = Biliklər + Biliklər emalı strategiyası

C) Proqram = Alqoritm + Verilənlər

D) SİS = Alqoritm + Verilənlər

E) SİS = Proqram

556) Sual:..... şəbəkələr insanın məlumat sürətlərinin eksotik virtual şəxsiyyətlərin yaradılmasına yönəldilən və qlobal internet şəbəkəsində istifadə edilən neyroquruluşlu sistemlərdir. Cümləni tamamlayın.

A) beşinci qrup

B) birinci qrup

C) ikinci qrup

D) üçüncü qrup

E) dördüncü qrup

557) Sual:..... şəbəkələr mürəkkəb olmayan obyektlərin idarə edilməsi sistemləri kimi istifadə olunur, bu qrupun xüsusiyyəti bir sıra daxili stimulların yaranması, öz-özünü öyrətmək və fəaliyyət göstərmək imkanları ilə seçilir. Cümləni tamamlayın.

A) beşinci qrup

B) birinci qrup

C) ikinci qrup

D) üçüncü qrup

E) dördüncü qrup

558) Sual:..... daxil olan Xobfild şəbəkəsi nitqin analizi və sintezi, bir dildən başqasına tərcümə və proqnozlaşdırma üçün istifadə olunur. Cümləni tamamlayın.

A) beşinci qrup

B) birinci qrup

C) ikinci qrup

D) üçüncü qrup

E) dördüncü qrup

559) Sual:Biliklərin fəallıq xüsusiyyətinə aiddir:

A) biliklər informasiyadan istifadəyə, müəyyən məsələlərin həlli zamanı informasiya proseslərini idarəetmə qabiliyyətinin əldə edilməsinə yönəlməlidir

B) obyekt, hadisə və onların elementlərinin informasiya və biliklərinin kəmiyyət və keyfiyyət xarakteristikalarının mövcudluğu

C) sistemdə informasiyadan başqa informasiya quruluşları da iştirak etməlidir

D) mürəkkəb obyektlərin sadələrinə dekompozisiya əməliyyatını və onlar arasında əlaqənin yaradılmasını nəzərdə tutulur

E) fakt, hadisə, proses və onlar arasında səbəb-nəticə əlaqəli qanunauyğunluqlar yaradılır

560) Sual:Qərar qəbuletmənin plan məsələlərinin reallaşmasının əməli səviyyəsində hansı funksiya yerinə yetirilir?

A) təşkilatın inkişaf prosesində əldə olunmuş potensial əsasında sifarişlərin reallaşdırılma qrafikləri və baza iş planları təşkil və təshih edilir

B) verilənlərin emalı avtomatlaşdırılır və əsasən zəif strukturlaşdırılmış məsələlərin həllinə yardımçı olan modellərin reallaşdırılması təmin edilir

C) iqtisadi obyektin müxtəlif funksional məsələlərinin həlli üzrə çoxlu sayda cari əməliyyatlar yerinə yetirilir

D) təşkilatın inkişafının perspektiv istiqamətləri təyin edilir

E) İnformasiya texnologiyasının təşkili hesabına firmada və xarici mühitdə işin cari vəziyyətinin, onların qarşılıqlı əlaqələrinin və strateji qərarların qəbul edilməsi üçün zəruri informasiyaya daxilolma təmin edilir

561) Sual:Qərar qəbuletmənin plan məsələlərinin reallaşmasının taktiki səviyyəsində hansı funksiya yerinə yetirilir?

A) təşkilatın inkişafının perspektiv istiqamətləri təyin edilir

B) təşkilatın bütünlükdə dayanıqlı fəaliyyəti təmin edilir

C) firmanın cari vəziyyəti haqqında sorğulara cavab hazırlanır və təşkilatın əməli idarəetməyə uyğun olan informasiya sellərinə nəzarət edilir

D) İnformasiya texnologiyasının təşkili hesabına firmada və xarici mühitdə işin cari vəziyyətinin, onların qarşılıqlı əlaqələrinin və strateji qərarların qəbul edilməsi üçün zəruri informasiyaya daxilolma təmin edilir

E) verilənlərin emalı avtomatlaşdırılır və əsasən zəif strukturlaşdırılmış məsələlərin həllinə yardımçı olan modellərin reallaşdırılması təmin edilir

562) Sual:Qərar qəbuletmənin plan məsələlərinin reallaşmasının strateji səviyyəsində hansı funksiya yerinə yetirilir?

A) mütəxəssislər gündəlik əməli idarəetmə qərarlarının qəbul edilməsi üçün zəruri olan informasiya məhsulları ilə təmin edilir

B) təşkilatın bütünlükdə dayanıqlı fəaliyyəti təmin edilir

C) firmanın cari vəziyyəti haqqında sorğulara cavab hazırlanır və təşkilatın əməli idarəetməyə uyğun olan informasiya sellərinə nəzarət edilir

D) təşkilatın inkişafı üçün potensial təşkil edilir

E) informasiya texnologiyasının təşkili hesabına firmada və xarici mühitdə işin cari vəziyyətinin, onların qarşılıqlı əlaqələrinin və strateji qərarların qəbul edilməsi üçün zəruri informasiyaya daxilolma təmin edilir

563) Sual: Kombinasiya edilmiş informasiya texnologiyalarının funksiyalarına aiddir:

A) idarəedici personalın funksiyalarının avtomatlaşdırılması üçün nəzərdə tutulmuşdur.

B) iqtisadi obyektin əsas funksional məsələlərinin həlli və informasiyanın emalı informasiya texnologiyalarının emal mərkəzində - mərkəzi serverdə - müəssisənin hesablama mərkəzində gedir.

C) mütəxəssisin konkret məsələlərinin həlli üçün istifadəçilərin iş yerlərində quraşdırılmış hesablama texnikası vasitələrinin lokal tətbiqinə əsaslanır.

D) avtomatlaşdırılmış verilənlər bankında bütün informasiya sisteminin konsentrasiyası və birgə verilənlər bazasının istifadəsi ilə yerlərdə funksional məsələlərin həlli proseslərinin inteqrasiyası ilə xarakterizə edilir.

E) müxtəlif texnoloji proseslərin (yumşaq texnoloji proseslər, energetika və s.) avtomatlaşdırılması üçün nəzərdə tutulmuşdur

564) Sual:.....firmaya nəzərən xarici istifadəçilərə - investora, vergi xidmətlərinə və s. iqtisadi informasiyanın təsvirinə yönəldilmişdir, bu halda təhlil üçün verilənlərin standart mühasibat - statistik hesabatları əsasında və digər informasiya mənbələrindən alınmış göstəricilərdən istifadə olunur. Cümləni tamamlayın.

A) Beşinci növ məsələlər

B) Birinci növ məsələlər

C) İkinci növ məsələlər

D) Üçüncü növ məsələlər

E) Dördüncü növ məsələlər

565) Sual: x.500 protokollarının vəzifəsi,

A) istifadəçilərə korporativ hesablama şəbəkəsinin kommunikasiya resursları ilə iş vasitələrini təqdim edən vahid istifadəçi interfeysinin reallaşmasını

B) bazasında korporativ hesablama şəbəkələri abonentlərinin maraqları daxilində global xidmətlər kataloqlarının təşkilini

C) işləyən mövcud verilənlərin ötürülməsi şəbəkələrində beynəlxalq standartlar əsasında elektron poçtun mühafizəsini

D) on-line və off-line rejimlərində strukturlaşdırılmış informasiyaya daxilolmanı

E) vahid elektron poçt xidmətinin və elektron sənəd dövriyyəsinin təşkilini

566) Sual: POP3, SMTP, UUCP protokollarının vəzifəsi,

A) istifadəçilərə korporativ hesablama şəbəkəsinin kommunikasiya resursları ilə iş vasitələrini təqdim edən vahid istifadəçi interfeysinin reallaşmasını

- B) bazasında korporativ hesablama şəbəkələri abonentlərinin maraqları daxilində global xidmətlər kataloqlarının təşkilini
- C) işləyən mövcud verilənlərin ötürülməsi şəbəkələrində beynəlxalq standartlar əsasında elektron poçtun mühafizəsini
- D) on-line və off-line rejimlərində strukturlaşdırılmış informasiyaya daxilolmanı
- E) vahid elektron poçt xidmətinin və elektron sənəd dövriyyəsinin təşkilini

567) Sual:..... informasiyanın ötürülməsi üçün bir müəssisənin qarşılıqlı əlaqədə olan lokal hesablaşma şəbəkələrindən ibarət və territorial cəmləşməyə malik paylanmış inteqrasiya edilmiş sistemdir. Cümləni tamamlayın.

- A) İnteqrasiya edilmiş İS
- B) Mərkəzləşdirilmiş
- C) Mərkəzləşdirilməmiş
- D) Korporativ hesablama şəbəkəsi**
- E) Korporativ əS

568) Sual:..... forma təşkilat daxilində strateji biznes vahidlərinin ayrılması və ya öz büdcəsi olan fəaliyyətini sərbəst planlaşdıran gəlir mənbələri ilə xarakterizə olunur. Cümləni tamamlayın.

- A) İnteqrasiya edilmiş İS
- B) Mərkəzləşdirilmiş
- C) Mərkəzləşdirilməmiş
- D) Korporativ hesablama şəbəkəsi
- E) Korporativ əS

569) Sual:.....informasiyanın emalı və idarəetmə qərarlarının qəbulu üçün nəzərdə tutulmuş informasiyanın, iqtisadi-riyazi metod və modellərin, texniki, proqram və digər vasitələrin məcmusudur.

- A) avtomatlaşdırılmış iş yerləri
- B) idarəetmənin informasiya sistemi**
- C) idarəetmənin informasiya texnologiyası
- D) xidmət sistemi
- E) avtomatlaşdırılmış informasiya sistemi

570) Sual:..... idarəetmə olan təşkilatlar ciddi koordinasiyalı strukturların içərisində funksiya və səlahiyyətlərin paylanması ilə xarakterizə olunur. Cümləni tamamlayın.

- A) İnteqrasiya edilmiş İS
- B) Mərkəzləşdirilmiş**
- C) Mərkəzləşdirilməmiş
- D) Korporativ hesablama əbəkəsi
- E) Korporativ əS

571) Sual:İdarəetmənin informasiya sisteminin funksiyalarına aid deyil:

- A) iqtisadi obyektin cari vəziyyəti haqqında idarə edən personalın informasiyalaşdırılması hesabına əməyin məhsuldarlığının artırılmasının təmin olunmasına imkan verir
- B) informasiyanın əməli yığılı, ötürülməsi və emalı hesabına qəbul edilən qərarların əsaslandırılma dərəcəsini yüksəldir
- C) bazar iqtisadiyyatı şərtləri daxilində təşkilatın idarə edilməsi ilə qərarların vaxtında qəbul edilməsinə imkan verir
- D) vahid informasiya fondundan idarəetmənin bütün səviyyələrinin rəhbərlərinə lazım olan informasiyanın vaxtılı-vaxtında təqdim olunması hesabına idarəetmənin səmərəliliyinin artımına nail olur
- E) müxtəlif strukturlarda və idarəetmənin bütün səviyyələrində qəbul edilən qərarların razılaşdırılmasına şərait yaratmır

572) Sual:Regional informasiya sistemlərinə aiddir:

- A) şəhərin sosial-iqtisadi sahələrinin tənzimlənməsi, yerli büdcənin, iqtisadi, sosial və təsərrüfat proqnozlarının emalının təmini üçün mütəxəssislərə informasiya xidməti fəaliyyəti göstərir
- B) inzibati idarəetmə aparatında informasiya xidməti məsələlərini həll edir və ölkənin bütün regionlarında fəaliyyət göstərir
- C) konkret ərazidə yerləşən inzibati-ərazi obyektlərinin idarə edilməsi zamanı ortaya çıxan informasiya məsələlərinin həlli üçün nəzərdə tutulmuşdur.
- D) yerli özünüidarəetmə orqanlarında şəhərin sosial-iqtisadi sahələrinin bəndlərinin işinə nəzarət edir
- E) iqtisadi obyektin fəaliyyət sahələri üzrə təsnifat müxtəlif tipli müəssisə və təşkilatların istehsal – təsərrüfat fəaliyyətinə istiqamətlənmişdir.

573) Sual:Federal informasiya sistemlərinə aiddir:

- A) şəhərin sosial-iqtisadi sahələrinin tənzimlənməsi, yerli büdcənin, iqtisadi, sosial və təsərrüfat proqnozlarının emalının təmini üçün mütəxəssislərə informasiya xidməti fəaliyyəti göstərir
- B) inzibati idarəetmə aparatında informasiya xidməti məsələlərini həll edir və ölkənin bütün regionlarında fəaliyyət göstərir**
- C) konkret ərazidə yerləşən inzibati-ərazi obyektlərinin idarə edilməsi zamanı ortaya çıxan informasiya məsələlərinin həlli üçün nəzərdə tutulmuşdur
- D) yerli özünüidarəetmə orqanlarında şəhərin sosial-iqtisadi sahələrinin bəndlərinin işinə nəzarət edir

E) iqtisadi obyektin fəaliyyət sahələri üzrə təsnifat müxtəlif tipli müəssisə və təşkilatların istehsal – təsərrüfat fəaliyyətinə istiqamətlənmişdir

574) Sual:Bələdiyyə informasiya sistemlərinə aiddir:

A) heç biri

B) inzibati idarəetmə aparatında informasiya xidməti məsələlərini həll edir və ölkənin bütün regionlarında fəaliyyət göstərir.

C) konkret ərazidə yerləşən inzibati-ərazi obyektlərinin idarə edilməsi zamanı ortaya çıxan informasiya məsələlərinin həlli üçün nəzərdə tutulmuşdur.

D) yerli özünü idarəetmə orqanlarında şəhərin sosial-iqtisadi sahələrinin bəndlərinin işinə nəzarət və onun tənzimlənməsi, yerli büdcənin, iqtisadi, sosial və təsərrüfat proqnozlarının emalının təmini üçün mütəxəssislərə informasiya xidməti fəaliyyəti göstərir.

E) iqtisadi obyektin fəaliyyət sahələri üzrə təsnifat müxtəlif tipli müəssisə və təşkilatların istehsal – təsərrüfat fəaliyyətinə istiqamətlənmişdir

575) Sual:Mərkəzləşdirilmiş informasiya texnologiyalarının funksiyalarına aiddir:

A) idarəedici personalın funksiyalarının avtomatlaşdırılması üçün nəzərdə tutulmuşdur.

B) iqtisadi obyektin əsas funksional məsələlərinin həlli və informasiyanın emalı informasiya texnologiyalarının emal mərkəzində - mərkəzi serverdə - müəssisənin hesablama mərkəzində gedir.

C) mütəxəssisin konkret məsələlərinin həlli üçün istifadəçilərin iş yerlərində quraşdırılmış hesablama texnikası vasitələrinin lokal tətbiqinə əsaslanır.

D) avtomatlaşdırılmış verilənlər bankında bütün informasiya sisteminin konsentrasiyası və birgə verilənlər bazasının istifadəsi ilə yerlərdə funksional məsələlərin həlli proseslərinin inteqrasiyası ilə xarakterizə edilir.

E) müxtəlif texnoloji proseslərin (yumşaq texnoloji proseslər, energetika və s.) avtomatlaşdırılması üçün nəzərdə tutulmuşdur

576) Sual:Mərkəzləşdirilməmiş informasiya texnologiyalarının funksiyalarına aiddir:

A) idarəedici personalın funksiyalarının avtomatlaşdırılması üçün nəzərdə tutulmuşdur.

B) iqtisadi obyektin əsas funksional məsələlərinin həlli və informasiyanın emalı informasiya texnologiyalarının emal mərkəzində - mərkəzi serverdə - müəssisənin hesablama mərkəzində gedir.

C) mütəxəssisin konkret məsələlərinin həlli üçün istifadəçilərin iş yerlərində quraşdırılmış hesablama texnikası vasitələrinin lokal tətbiqinə əsaslanır

D) avtomatlaşdırılmış verilənlər bankında bütün informasiya sisteminin konsentrasiyası və birgə verilənlər bazasının istifadəsi ilə yerlərdə funksional məsələlərin həlli proseslərinin inteqrasiyası ilə xarakterizə edilir.

E) müxtəlif texnoloji proseslərin (yumşaq texnoloji proseslər, energetika və s.) avtomatlaşdırılması üçün nəzərdə tutulmuşdur

577) Sual:İdarəetmənin strateji səviyyəsinin əsas məqsədlərini sadalayın. 1. təşkilatın inkişafının prioritetlər sisteminin təyini 2. təşkilatın bütünlükdə dayanıqlı fəaliyyətinin təmini 3. təşkilatın inkişafının perspektiv istiqamətlərinin təyini 4. qarşıya qoyulmuş məqsədlərə çatmaq üçün zəruri resursların seçimi və qiymətləndirilməsi 5. təşkilatın inkişafı üçün potensialın təşkili

A) 3, 4, 5

- B) 1, 4, 5
- C) 1, 3, 4
- D) 1, 2, 3
- E) 2, 3, 4

578) Sual:İdarəetmənin taktiki səviyyəsinin əsas məqsədlərini sadalayın. 1. sifarişlərin reallaşdırılma qrafiklərinin və baza iş planlarının təşkili və təshihə 2. təşkilatın bütünlükdə dayanıqlı fəaliyyətinin təmini 3. təşkilatın inkişafının perspektiv istiqamətlərinin təyini 4. qarşıya qoyulmuş məqsədlərə çatmaq üçün zəruri resursların seçimi və qiymətləndirilməsi 5. təşkilatın inkişafı üçün potensialın təşkili

- A) 3, 4, 5
- B) 1, 4, 5
- C) 1, 3, 4
- D) 1, 2, 5**
- E) 2, 3, 4

579) Sual:İdarəetmənin əməli səviyyəsinin əsas məqsədlərini sadalayın. 1. sifarişlərin reallaşdırılma qrafiklərinin və baza iş planlarının təşkili və təshihə 2. istehsalın gedişinin planlaşdırılmış gedişdən sapmalarının təhlilini və qeydiyyatı 3. təşkilatın bütünlükdə dayanıqlı fəaliyyətinin təmini 4. arzuolunmaz sapmaların minimallaşdırılması və ya aradan qaldırılması üzrə qərarların işlənilməsi və reallaşdırılması 5. təşkilatın inkişafı üçün potensialın təşkili

- A) 2, 5
- B) 1, 5
- C) 1, 3
- D) 2, 4**
- E) 2, 3

580) Sual:Server nədir?

- A) istifadəçini müəyyən xidmətlərlə təmin edən və şəbəkəyə qoşulmuş kompyuter
- B) istifadəçinin resurslarından istifadə etdiyi fərdi kompyuter
- C) istənilən informasiyanın ötürülmə sisteminin ümumi hissəsi
- D) istifadəçini müəyyən xidmətlərlə təmin edən kompyuter
- E) istənilən informasiyanın ötürülmə sisteminin xüsusi hissəsi

581) Sual:Stansiya nədir?

- A) istifadəçinin resurslarından istifadə etdiyi şəbəkəyə birləşdirilmiş fərdi kompyuter
- B) istənilən informasiyanın ötürülmə sisteminin ümumi hissəsi
- C) informasiyanın qəbulu və ötürülməsi funksiyalarını yerinə yetirən aparatura
- D) informasiyanın qəbulu funksiyasını yerinə yetirən aparatura
- E) istifadəçini müəyyən xidmətlərlə təmin edən və şəbəkəyə qoşulan kompyuter

582) Sual:Məlumat nədir?

- A) istənilən formatlı verilənlər toplusu
- B) verilənlərin ötürülməsini təmin edən xüsusi aparatura və fiziki ötürücü mühit
- C) ötürmə üçün nəzərdə tutulmuş müəyyən formatlı ədədi verilənlər
- D) verilənlərin mənbəyi
- E) istənilən informasiyanın ötürülmə sisteminin ümumi hissəsi

583) Sual:Abonent sistemlərinin teritorial yerləşməsindən asılı olaraq hesablama şəbəkələri hansı siniflərə bölünür? 1. qlobal; 2. regional; 3. milli; 4. lokal; 5. yerli; 6. beynəlxalq

- A) 2, 5, 6
- B) 1,2,3
- C) 1, 2, 4
- D) 3,4,5
- E) 1, 2, 6

584) Sual:WAN hansı şəbəkəni göstərir?

- A) yerli
- B) qlobal**
- C) lokal
- D) regional
- E) korporativ

585) Sual:MAN hansı şəbəkəni göstərir?

- A) yerli
- B) qlobal

- C) lokal
- D) regional**
- E) korporativ

586) Sual: LAN hansı şəbəkəni göstərir?

- A) beynəlxalq
- B) qlobal
- C) lokal**
- D) regional
- E) korporativ

587) Sual: Internet xidmətlərinə aid deyil:

- A) Internet Explorer**
- B) FTP
- C) Usenet
- D) Telnet
- E) E-mail

588) Sual: Internet xidmətlərinə aiddir:

- A) OLE
- B) SMTP
- C) Usenet**
- D) Plug and Play
- E) Token Ring

589) Sual: Açar sözlərə və ifadələrə görə İnternetdə informasiya axtarışı vasitəsi hansıdır?

- A) WWW
- B) FTP
- C) Telnet
- D) Usenet
- E) Gopher**

590) Sual:Hipermətnlərin təşkili üçün nəzərdə tutulmuş proqramdır:

- A) MS Frontpage
- B) Opera
- C) Firefox Mozilla
- D) Google Xrome
- E) İnternet Naviqator

591) Sual:Mətni, qrafik, video və ya səsli informasiyanı özündə saxlayan mətn necə adlanır?

- A) Çox böyük həcmli mətn
- B) Qarığıq mətn
- C) Qarışiq format
- D) Hipermətn**
- E) Çox böyük həcmli sənəd

592) Sual:Hipermətnlərə baxmaq üçün nəzərdə tutulmuş proqram deyil:

- A) MS Frontpage
- B) Opera
- C) Firefox Mozilla
- D) Google Xrome
- E) İnternet Naviqator

593) Sual:Qlobal şəbəkənin baza protokolu hansıdır?

- A) SMTP
- B) TCP/İP**
- C) FTP
- D) HTTP
- E) HTML

594) Sual:Müəyyən dövr ərzində nəzərdə tutulmuş hissədə sistemin elementləri ya bir vəziyyətdə qalarsa, ya da cüzi miqdarda dəyişərsə, belə sistemlər necə adlanır?

- A) determinik
- B) statik**
- C) dinamik
- D) formal
- E) mürəkkəb

595) Sual:Sistem fəaliyyət göstərdikdə onun elementləri arasında yaranan əlaqə zamandan asılı olmazsa, onda sistemin elementləri arasındakı əlaqəəlaqə adlanır.

- A) statik**
- B) hibrid
- C) dinamik
- D) mürəkkəb
- E) diskret

596) Sual:Sadə sistemlər elə sistemlərə deyilir ki,

- A) hər hansı bir elementin və ya əlaqənin dəyişilməsi sistemin bir çox elementlərinin dəyişilməsinə səbəb olsun
- B) onlar qarşılıqlı əlaqədə fəaliyyət göstərən az sayda elementlərdən ibarət olmaqla, şaxələnməyən quruluşa malikdir**
- C) onlar konkret funksiyaları yerinə yetirir
- D) onların vəziyyətini bu və ya başqa səbəblərə görə tam şərh etmək mümkün olmur
- E) qarşılıqlı əlaqədə fəaliyyət göstərən çoxsaylı elementlərdən ibarət olub, şaxələnən quruluşa malik olsun

597) Sual:Çox mürəkkəb sistemlər elə sistemlərə deyilir ki,

- A) hər hansı bir elementin və ya əlaqənin dəyişilməsi sistemin bir çox elementlərinin dəyişilməsinə səbəb olmur
- B) onlar qarşılıqlı əlaqədə fəaliyyət göstərən az sayda elementlərdən ibarət olmaqla, şaxələnməyən quruluşa malikdir
- C) onlar konkret funksiyaları yerinə yetirir
- D) onların vəziyyətini bu və ya başqa səbəblərə görə tam şərh etmək mümkün olmur**
- E) qarşılıqlı əlaqədə fəaliyyət göstərən çoxsaylı elementlərdən ibarət olub, şaxələnən quruluşa malik olsun

598) Sual:Mürəkkəb sistemlər elə sistemlərə deyilir ki,

- A) hər hansı bir elementin və ya əlaqənin dəyişilməsi sistemin bir çox elementlərinin dəyişilməsinə səbəb olmur
- B) onlar qarşılıqlı əlaqədə fəaliyyət göstərən az sayda elementlərdən ibarət olmaqla, şaxələnməyən quruluşa malikdir**

- C) onlar konkret funksiyaları yerinə yetirir
- D) onların vəziyyətini bu və ya başqa səbəblərə görə tam şərh etmək mümkün olmur
- E) qarşılıqlı əlaqədə fəaliyyət göstərən çoxsaylı elementlərdən ibarət olub, şaxələnən quruluşa malik olsun

599) Sual:İnformasiya texnologiyaları nədir?

- A) formalaşdırma və modelləşdirmədir
- B) A) informasiya emalının nümunə məsələlərinin həlli metod və üsullarının məcmusudur
- C) B) informasiya emalının nümunə məsələlərinin həlli üçün istifadə olunan proqram təminatıdır
- D) C) informasiya emalının nümunə məsələlərinin həlli üçün istifadə olunan texniki qurğulardır
- E) informasiyanın yığılması, saxlanması, emalı və ötürülməsinin aparat və proqram vasitələridir

600) Sual:Aşağıdakı ifadələrdən doğru olmayanı göstərin:

- A) informasiya sistemi, «insan-kompüter» tipli informasiya emalı sistemidir
- B) A) informasiya texnologiyalarının əsas məqsədi ilkin informasiyanın məqsədyönlü emalı nəticəsində istifadəçi üçün lazımi informasiyanı almaqdır
- C) B) informasiya sisteminin funksiyalarının reallaşdırılması ona yönəlmiş informasiya texnologiyasını bilmədən mümkün deyil
- D) C) informasiya sistemində əsas məqsədi informasiyanın saxlanması, sorğulara görə axtarışı və seçilən informasiyanı lazımi formaya salıb, istifadəçiyə çatdırmaqdır
- E) informasiya texnologiyası informasiya sistemindən kənar olaraq reallaşdırıla bilməz

601) Sual:İdarəetmə strukturunun səviyyələrini göstərin: 1) operativ 2) faktiki 3) funksional 4) strateji 5) plan

- A) 1, 2, 4
- B) 1, 2, 3
- C) 2, 3, 4
- D) 1, 3, 5
- E) 1, 3, 4

602) Sual:Miqyasına görə informasiya sistemləri hansı qruplara bölünür:1) lokal İS 2) korporativ İS 3) komanda İS 4) qrup İS 5) şəbəkə İS

- A) 1, 2, 4
- B) 1, 2, 3
- C) 2, 3, 4

D) 1, 3, 5

E) 1, 3, 4

603) Sual:İdarəetmə sistemində ən mürəkkəb hissə hansıdır?

A) idarə etmə subyektı

B) idarə etmə orqanı

C) idarə etmə sistemi

D) idarə etmə strukturu

E) idarə etmə obyektı

604) Sual:İnformasiya sistemlərinin inkişafı hansı baxımdan başlanmışdır?

A) XX əsrin 90- cı illərindən

B) XIX əsrin 80- cı illərindən

C) XX əsrin 60- cı illərindən

D) XX əsrin 70- ci illərindən

E) XX əsrin 80- cı illərindən

605) Sual:İnformasiya sistemləri nədir?

A) texniki, proqram və təşkilati təminatın və sistem personalının məcmuəsi

B) İnformasiyanın alınması, emalı və ötürülməsi vasitəsi

C) İnformasiyanın yaradılması, idarəsi və emalı vasitəsi

D) İnformasiya təminatının yerinə yetirilməsi vasitəsi

E) İnformasiya vasitələrinin avtomatlaşdırılması vasitəsi

606) Sual:Fayl-server informasiya sistemlərində işçi stansiyada hansı komponentlər saxlanılır?

A) VBİS və müştəri əlavələri

B) VBİS

C) Verilənlər bazası

D) VBİS və verilənlər bazası

E) VBİS və sistem proqram təminatı

607) Sual:İnformasiya texnologiyasının funksiyasına aşağıdakı proses aid deyil:

- A) Verilənlərin ötürülməsi
- B) Verilənlərin yaradılması
- C) Verilənlərin emalı
- D) Verilənlərin idarəsi
- E) Verilənlərin bazasının yaradılması

608) Sual:İnformasiya texnologiyasının funksiyasına aşağıdakı proses aid deyil:

- A) Məhdud vaxtda informasiyanın müəyyən məsafəyə ötürülməsi
- B) Verilənlərin yaradılması
- C) Verilənlərin emalı
- D) Verilənlərin idarəsi
- E) Verilənlərin bazasının yaradılması

609) Sual:İnformasiya sistemini təşkil edən komponent aşağıdakıdır:

- A) interfeys
- B) Hesablama kompleksi
- C) Verilənlər bazası
- D) Informasiya resursları
- E) Monitor

610) Sual:İnformasiya sistemini təşkil edən komponent aşağıdakıdır:

- A) interfeys
- B) Hesablama kompleksi
- C) Tətbiqi proqram təminatı
- D) Informasiya resursları
- E) Monitar

611) Sual:İnformasiya nədir?

- A) iqtisadiyyatda təsərrüfat prosesində istifadə olunan məhsul
- B) maddi mühitin obyekt və hadisələrin vəziyyətləri haqqında onların özündə saxladığı qeyri-müəyyənliyi azaldan məlumat

- C) maddi və ya qeyri-maddi formada yayılmaq üçün istehsalçı tərəfindən yaradılmış verilənlərin məcmusu
- D) informasiya məhsullarının istifadəçinin ixtiyarına verilməsi
- E) elmi, istehsal, idarəetmə və digər məsələlərin həlli üçün maddi daşıyıcıda istənilən formada qeydə alınmış informasiya toplusu

612) Sual:İnformasiya məhsulu nədir?

- A) iqtisadiyyatda təsərrüfat prosesində istifadə olunan məhsul
- B) maddi mühitin obyekt və hadisələrin vəziyyətləri haqqında on-ların özündə saxladığı qeyri-müəyyənliyi azaldan məlumat
- C) maddi və ya qeyri-maddi formada yayılmaq üçün istehsalçı tərəfindən yaradılmış verilənlərin məcmusu
- D) informasiya məhsullarının istifadəçinin ixtiyarına verilməsi
- E) elmi, istehsal, idarəetmə və digər məsələlərin həlli üçün maddi daşıyıcıda istənilən formada qeydə alınmış informasiya toplusu

613) Sual:İnformasiya xidməti nədir?

- A) iqtisadiyyatda təsərrüfat prosesində istifadə olunan məhsul
- B) maddi mühitin obyekt və hadisələrin vəziyyətləri haqqında on-ların özündə saxladığı qeyri-müəyyənliyi azaldan məlumat
- C) maddi və ya qeyri-maddi formada yayılmaq üçün istehsalçı tərəfindən yaradılmış verilənlərin məcmusu
- D) informasiya məhsullarının istifadəçinin ixtiyarına verilməsi
- E) elmi, istehsal, idarəetmə və digər məsələlərin həlli üçün maddi daşıyıcıda istənilən formada qeydə alınmış informasiya toplusu

614) Sual:İqtisadi informasiya nədir?

- A) elmi, istehsal, idarəetmə və digər məsələlərin həlli üçün maddi daşıyıcıda istənilən formada qeydə alınmış informasiya toplusu
- B) maddi mühitin obyekt və hadisələrin vəziyyətləri haqqında on-ların özündə saxladığı qeyri-müəyyənliyi azaldan məlumat
- C) maddi və ya qeyri-maddi formada yayılmaq üçün istehsalçı tərəfindən yaradılmış verilənlərin məcmusu
- D) müəyyən zaman anında əmək, maddi və maliyyə resurslarının tərkibi haqqında məlumat
- E) informasiya məhsullarının istifadəçinin ixtiyarına verilməsi

615) Sual:İnformasiya resurslarının növləri hansıdır?

- A) özəl və dövlət
- B) açıq və gizli
- C) kağız və elektron
- D) açıq və məhdud
- E) daxili və xarici

616) Sual:İnformasiya resurslarını xarakterizə etmir:

- A) daşıyıcı (kağız, elektron)
- B) mövzu
- C) mülkiyyət forması
- D) daxil olma (açıq, gizli, məhdud)
- E) proqram təsviri

617) Sual:Sistem dedikdə nə başa düşülür?

- A) müxtəlif məqsədə xidmət edən və üzvi surətdə əlaqədə olmayan elementlərin toplusu
- B) bir-biri ilə üzvi surətdə əlaqədə olmayan müxtəlif təbiətli elementlərin məcmusu
- C) ayrı-ayrılıqda sərbəst olan eyni cinsli elementlərin məcmusu
- D) qarşılıqlı əlaqə olmayan komponentlər yığılımı
- E) bir-biri ilə üzvi surətdə əlaqədə olan müxtəlif cinsli və təbiətli elementlərin məcmusu

618) Sual:Altsistem nədir?

- A) sistemin ayrılıqda sərbəst olmayan elementi
- B) qarşılıqlı əlaqə olmayan komponentlər yığılımı
- C) eyni funksiyaları yerinə yetirən proqram toplusu
- D) sistemin hər hansı əlamətə nəzərən ayrılmış hissəsi
- E) tətbiqi xarakterli məsələlərin həll üsulu

619) Sual:Fəaliyyət sahələrinə görə sistemlərin növləri hansılardır?

- A) müəyyən, mürəkkəb
- B) determinik və ehtimali
- C) sadə, mürəkkəb
- D) çox sadə, ehtimali
- E) çox sadə, sadə, mürəkkəb

620) Sual:Firma dedikdə ən ümumi adı düşülür.

- A) yalnız maliyyə fəaliyyətini həyata keçirən hüquqi şəxs

- B) iqtisadi, təsərrüfat, maliyyə fəaliyyətini həyata keçirən təşkilatın və ya hüquqi şəxs
- C) yalnız maliyyə fəaliyyətini həyata keçirən təşkilatın və ya hüquqi şəxs
- D) yalnız maliyyə fəaliyyətini həyata keçirən təşkilatın
- E) iqtisadi, maliyyə fəaliyyətini həyata keçirən təşkilatın

621) Sual: Firmanın idarə olunmasının yeni metodlarının tətbiq edilməsi hansı təşkilati məsələlərin həllindən sonra mümkündür?

- A) Sənəd dövriyyəsinin idarə olunması, personalla idarəetmə və mühasibat uçotu, təchizatın idarə olunması
- B) Sənəd dövriyyəsinin idarə olunması, personalla idarəetmə və mühasibat uçotu
- C) Sənəd dövriyyəsinin idarə olunması, personalla idarəetmə və mühasibat uçotu, təchizatın idarə olunması, satışın idarə olunması, maliyyənin idarə olunması
- D) Sənəd dövriyyəsinin idarə olunması, personalla idarəetmə və mühasibat uçotu, təchizatın idarə olunması, satışın idarə olunması
- E) Personalla idarəetmə və mühasibat uçotu, təchizatın idarə olunması, satışın idarə olunması, maliyyənin idarə olunması

622) Sual: Hər bir avtomatlaşdırılmış iş yerində sənəd dövriyyəsi sistemində rəhbərliyin vəzifələrinə daxildir:

- A) Bütün cavablar doğrudur
- B) verilənlər bazasında informasiyaya baxış və onun redaktəsi, hesabatların tərtibi, xidməti məktubların hazırlanması, daxil olan korrespondensiyanın hazırlanması
- C) daxil olan korrespondensiyanın qeydiyyatı, çıxış korrespondensiyanın qeydiyyatı və göndərilməsi, verilənlər bazasına sənədlərin daxil edilməsi, sənədlərin arxivə verilməsi
- D) informasiya sistemi istifadəçilərinin qeydiyyatı, ayrı-ayrı verilənlər bazasına daxilolma hüququnun təyini, sənədlərin arxivə verilməsi.
- E) verilənlər bazasında informasiyaya baxış, sərəncamların verilməsi və onların icrasına nəzarət.

623) Sual: Hər bir avtomatlaşdırılmış iş yerində sənəd dövriyyəsi sistemində xidmətlərə və bölümlərə aid olan vəzifələr hansıdır?

- A) Bütün cavablar doğrudur
- B) verilənlər bazasında informasiyaya baxış və onun redaktəsi, hesabatların tərtibi, xidməti məktubların hazırlanması, daxil olan korrespondensiyanın hazırlanması
- C) daxil olan korrespondensiyanın qeydiyyatı, çıxış korrespondensiyanın qeydiyyatı və göndərilməsi, verilənlər bazasına sənədlərin daxil edilməsi, sənədlərin arxivə verilməsi
- D) informasiya sistemi istifadəçilərinin qeydiyyatı, ayrı-ayrı verilənlər bazasına daxilolma hüququnun təyini, sənədlərin arxivə verilməsi.
- E) verilənlər bazasında informasiyaya baxış, sərəncamların verilməsi və onların icrasına nəzarət.

624) Sual: Hər bir avtomatlaşdırılmış iş yerində sənəd dövriyyəsi sistemində katiblik üzərinə düşən vəzifələrə daxildir:

A) Bütün cavablar doğrudur

B) verilənlər bazasında informasiyaya baxış və onun redaktəsi, hesabatların tərtibi, xidməti məktubların hazırlanması, daxil olan korrespondensiyanın hazırlanması

C) informasiya sistemi istifadəçilərinin qeydiyyatı, ayrı-ayrı verilənlər bazasına daxilolma hüququnun təyini, sənədlərin arxivə verilməsi.

D) daxil olan korrespondensiyanın qeydiyyatı, çıxış korrespondensiyanın qeydiyyatı və göndərilməsi, verilənlər bazasına sənədlərin daxil edilməsi, sənədlərin arxivə verilməsi

E) verilənlər bazasında informasiyaya baxış, sərəncamların verilməsi və onların icrasına nəzarət.

625) Sual: Verilənlər bazasının administratoru hansı vəzifəni yerinə yetirir?

A) Bütün cavablar doğrudur

B) verilənlər bazasında informasiyaya baxış, sərəncamların verilməsi və onların icrasına nəzarət

C) informasiya sistemi istifadəçilərinin qeydiyyatı, ayrı-ayrı verilənlər bazasına daxilolma hüququnun təyini, sənədlərin arxivə verilməsi

D) daxil olan korrespondensiyanın qeydiyyatı, çıxış korrespondensiyanın qeydiyyatı və göndərilməsi, verilənlər bazasına sənədlərin daxil edilməsi, sənədlərin arxivə verilməsi

E) verilənlər bazasında informasiyaya baxış və onun redaktəsi, hesabatların tərtibi, xidməti məktubların hazırlanması, daxil olan korrespondensiyanın hazırlanması

626) Sual: Fərdi kompyuterlərin firmadaxili lokal hesablama şəbəkəsinə birləşdirilməsinin hansı üstünlükləri var?

A) Bütün cavablar doğrudur

B) Resursların paylanması şəbəkənin resurslarından qənaətlə istifadə etmək imkanı yaradır

C) Verilənlərin paylanması informasiyaya ehtiyacı olan işçi yerlərdən verilənlər bazasının idarə olunması və ona daxilolmaların mümkünlüyünü təqdim edir

D) Prosesorun resurslarının paylanması şəbəkəyə daxil olan digər sistemlərlə verilənlərin emalı üçün hesablama gücündən istifadə etməyə imkan verir

E) Hər bir işçi stansiyanın daxil ola biləcəyi xüsusi prosessor vasitəsilə mövcud resurslara müraciət olunur

627) Sual: İşin yüksək məhsuldarlığı üçün şəbəkə əməliyyat sisteminə daxil olan instrumental vasitələrə aid deyil:

A) “müşəri-server” rejimində işin mümkünlüyü

B) şəbəkə əməliyyat sisteminin installiasiyası və müşərinin “müşəri-server” modelinə konfigurasiya

C) istifadəçi hüquqlarının idarə olunma vasitələri

D) yalnız bir protokoldan istifadə

E) məlumatların ötürülməsinin inteqrasiya edilmiş funksiyaları

628) Sual:İşin yüksək məhsuldarlığı üçün şəbəkə əməliyyat sisteminə aşağıdakılardan hansı daxildir?

A) Bütün cavablar doğrudur

B) Şəbəkə əməliyyat sisteminin installyasiyası və müştərinin “müştəri-server” modelinə konfigurasiya

C) İstifadəçi hüquqlarının idarə olunma vasitələri

D) Məlumatların ötürülməsinin inteqrasiya edilmiş funksiyaları

E) “müştəri-server” rejimində işin mümkünlüyü

629) Sual:Proqram komplekslərində reallaşan əsas prinsiplərdən biri olan intellektuallıq dedikdə nə başa düşülür?

A) proqram kompleksinin müxtəlif istismar sxemlərini təmin edən güclü quraşdırılma mexanizminin olması

B) informasiyanın yığımını və qeydiyyatını nəzərdə tutan ənənəvi yanaşmadan fərqli olaraq müəssisənin idarəetmə məsələlərinin həlli

C) firmanın müxtəlif xidmətləri vasitəsilə sənədlərin «birbaşa» keçirilməsi

D) sistemin mərhələlər üzrə tətbiqinin mümkünlüyü, çevik manevr

E) firmada işləyən digər proqramlarla qarşılıqlı əlaqənin mümkünlüyü

630) Sual:Proqram komplekslərində reallaşan əsas prinsiplərdən biri olan inteqrasiya olunma dedikdə nə başa düşülür?

A) proqram kompleksinin müxtəlif istismar sxemlərini təmin edən güclü quraşdırılma mexanizminin olması

B) informasiyanın yığımını və qeydiyyatını nəzərdə tutan ənənəvi yanaşmadan fərqli olaraq müəssisənin idarəetmə məsələlərinin həlli

C) sistemin mərhələlər üzrə tətbiqinin mümkünlüyü, çevik manevr

D) firmanın müxtəlif xidmətləri vasitəsilə sənədlərin «birbaşa» keçirilməsi

E) firmada işləyən digər proqramlarla qarşılıqlı əlaqənin mümkünlüyü

631) Sual:Proqram komplekslərində reallaşan əsas prinsiplərdən biri olan modulluq dedikdə nə başa düşülür?

A) proqram kompleksinin müxtəlif istismar sxemlərini təmin edən güclü quraşdırılma mexanizminin olması

B) informasiyanın yığımını və qeydiyyatını nəzərdə tutan ənənəvi yanaşmadan fərqli olaraq müəssisənin idarəetmə məsələlərinin həlli

C) sistemin mərhələlər üzrə tətbiqinin mümkünlüyü, çevik manevr

D) firmanın müxtəlif xidmətləri vasitəsilə sənədlərin «birbaşa» keçirilməsi

E) firmada işləyən digər proqramlarla qarşılıqlı əlaqənin mümkünlüyü

632) Sual:Proqram komplekslərində reallaşan əsas prinsiplərdən biri olan açıqlıq dedikdə nə başa düşülür?

- A) proqram kompleksinin müxtəlif istismar sxemlərini təmin edən güclü quraşdırılma mexanizminin olması
- B) informasiyanın yığılmasını və qeydiyyatını nəzərdə tutan ənənəvi yanaşmadan fərqli olaraq müəssisənin idarəetmə məsələlərinin həlli
- C) sistemin mərhələlər üzrə tətbiqinin mümkünlüyü, çevik manevr
- D) firmanın müxtəlif xidmətləri vasitəsilə sənədlərin «birbaşa» keçirilməsi
- E) firmada işləyən digər proqramlarla qarşılıqlı əlaqənin mümkünlüyü

633) Sual:Proqram komplekslərində reallaşan əsas prinsiplərdən biri olan uyuşqanlıq dedikdə nə başa düşülür?

- A) proqram kompleksinin müxtəlif istismar sxemlərini təmin edən güclü quraşdırılma mexanizminin olması
- B) informasiyanın yığılmasını və qeydiyyatını nəzərdə tutan ənənəvi yanaşmadan fərqli olaraq müəssisənin idarəetmə məsələlərinin həlli
- C) sistemin mərhələlər üzrə tətbiqinin mümkünlüyü, çevik manevr
- D) firmanın müxtəlif xidmətləri vasitəsilə sənədlərin «birbaşa» keçirilməsi
- E) firmada işləyən digər proqramlarla qarşılıqlı əlaqənin mümkünlüyü

634) Sual:İnzibati idarəetmə konturunun tərkib hissələrinə aid deyil,

- A) Maliyyə və təsərrüfat fəaliyyətinin təhlili
- B) Marketinqin idarə olunması
- C) Satışın idarə olunması
- D) Layihələrin idarə olunması
- E) Kadrların uçotu və idarə olunması

635) Sual:əməli idarəetmə konturunun tərkib hissələrinə aid deyil

- A) İstehsal gücünün uçotu
- B) Alışın idarə olunması
- C) Marketinqin idarə olunması
- D) Tədarükçülərlə və alıcılarla hesablaşma
- E) Müqavilələrin başlanması

636) Sual:Mühasibat uçotu konturunun tərkib hissələrinə aid deyil,

- A) Əmək haqqının hesablanması
- B) Regionlararası mərkəzin uçotu
- C) Əsas vasitələrin uçotu

- D) Valyuta əməliyyatları
- E) Maliyyə və təsərrüfat fəaliyyətinin təhlili

637) Sual:İstehsalı idarəetmə konturunun tərkib hissələrinə aid deyil,

- A) Valyuta əməliyyatları
- B) Texniki-iqtisadi planlaşdırma
- C) İstehsalın əməli idarə olunması
- D) Maliyyə və mühasibat hesablamaları
- E) Faktiki məsrəflərin uçotu

638) Sual:İT mühasibat uçotu, biznes proseslərin ayrı-ayrı növləri üzrə informasiyanın yığılımı və telekommunikasiya mühiti təşkilatların istiqamət üzrə informasiya verilənlər bazasının təşkili ilə bağlı məsələlərin həlli ilə əlaqədardər. Bu ifadə təşkilatın hansı qrupuna aiddir,

- A) regional
- B) federal
- C) kiçik
- D) orta
- E) iri

639) Sual:Avtomatlaşdırılmış İT – nin təşkili strategiyasının seçiminə aiddir,

- A) Variantların hamısı
- B) müəssisənin və ya təşkilatın fəaliyyət sahəsi;
- C) müəssisənin və ya təşkilatın tipi;
- D) istehsal-təsərrüfat və ya digər fəaliyyət;
- E) təşkilatın və ya müəssisənin qəbul edilmiş idarəetmə modeli;

640) Sual:Avtomatlaşdırılmış İT – nin təşkili strategiyasının seçiminə aid deyil,

- A) təşkilatın və ya müəssisənin qəbul edilmiş idarəetmə modeli;
- B) idarəetmədə yeni mərhələlər;
- C) mövcud informasiya infrastrukturunu və s. kimi amillərlə təyin olunur.
- D) informasiya proseslərinin avtomatlaşdırılma dərəcəsi
- E) istehsal-təsərrüfat və ya digər fəaliyyət;

641) Sual:İdarəedici bənd üçün elektron sənəd dövriyyəsinin fəaliyyəti və onun konkret biznes – prosesə bağlılığı mühüm rol oynayır, bu cür təşkilatlar (müəssisələr) üçün firmanın fəaliyyəti ilə bağlı həll edilən funksional məsələlərin dairəsini genişləndirmək xarakterikdir. Bu ifadə təşkilatın hansı qrupuna aiddir,

- A) regional
- B) federal
- C) kiçik
- D) orta**
- E) iri

642) Sual:Müəssisələrin müəssisələrin informasiya texnologiyaları telekommunikasiya rabitə vasitələrinin, çoxməşinli komplekslərin, inkişaf etmiş Müştəri-server arxitekturasının, yüksək sürətli korporativ hesablama şəbəkələrinin tətbiqini özündə birləşdirən müasir program-aparat bazası əsasında qurulur. Bu ifadə təşkilatın hansı qrupuna aiddir,

- A) regional
- B) federal
- C) kiçik
- D) orta
- E) iri**

643) Sual:Avtomatlaşdırılmış İT - nin kombinasiya edilmiş şəbəkə təşkili aşağıdakı üstünlüklərə malik deyil:

- A) aparat vasitələrinə uyuşqanlıq
- B) istismar məsrəflərinə qənaət;
- C) “Müştəri-server” arxitekturasının səmərəli reallaşma imkanı;
- D) təşkilatın və ya müəssisənin qəbul edilmiş idarəetmə modeli**
- E) program vasitələrinin geniş spektr variantları hesabına istifadəçilərin tələblərinə yüksək uyuşqanlıq

644) Sual:Aşağıdakı variantlardan hansı firma tərəfindən həll edilən məsələlərin 1-ci növünə aiddir,

- A) Şirkətdə və xarici mühitdə vəziyyətin təhlili, şirkətin fəaliyyətinin qısamüddətli və strateji planlaşdırılması üzrə qərarın qəbul edilməsi müxtəlif təşkilatların idarəetmə aparatlarının əsas funksiyalarıdır.
- B) Firmaya nəzərən xarici istifadəçilərə - investora, vergi xidmətlərinə və s. iqtisadi informasiyanın təsvirinə yönəldilmişdir, bu halda təhlil üçün verilənlərin standart mühasibat - statistik hesabatları əsasında və digər informasiya mənbələrindən alınmış göstəricilərdən istifadə olunur.**
- C) Biznesin inkişafının strateji idarəetmə qərarlarının işlənməsi üçün nəzərdə tutulmuş təhlil məsələləridir.

- D) Taktiki məsələlərin həllinə istiqamətlənmişdir, informasiya bazası tamamilə genişdir və idarəetmə obyektinin fəaliyyətinin müxtəlif tərəflərini xarakterizə edən çoxlu sayda xüsusi göstəricilərin öyrənilməsini tələb edir.
- E) İqtisadi obyektin funksional altsistemlərinə uyğun olaraq iqtisadi obyektin idarə olunması məsələləri ilə əlaqədardır.

645) Sual:Aşağıdakı variantlardan hansı firma tərəfindən həll edilən məsələlərin 2-ci növünə aiddir,

- A) Şirkətdə və xarici mühitdə vəziyyətin təhlili, şirkətin fəaliyyətinin qısamüddətli və strateji planlaşdırılması üzrə qərarın qəbul edilməsi müxtəlif təşkilatların idarəetmə aparatlarının əsas funksiyalarıdır.
- B) Firmaya nəzərən xarici istifadəçilərə - investora, vergi xidmətlərinə və s. iqtisadi informasiyanın təsvirinə yönəldilmişdir, bu halda təhlil üçün verilənlərin standart mühasibat - statistik hesabatları əsasında və digər informasiya mənbələrindən alınmış göstəricilərdən istifadə olunur.
- C) Biznesin inkişafının strateji idarəetmə qərarlarının işlənilməsi üçün nəzərdə tutulmuş təhlil məsələləridir.
- D) Taktiki məsələlərin həllinə istiqamətlənmişdir, informasiya bazası tamamilə genişdir və idarəetmə obyektinin fəaliyyətinin müxtəlif tərəflərini xarakterizə edən çoxlu sayda xüsusi göstəricilərin öyrənilməsini tələb edir.
- E) İqtisadi obyektin funksional altsistemlərinə uyğun olaraq iqtisadi obyektin idarə olunması məsələləri ilə əlaqədardır.

646) Sual:Aşağıdakı variantlardan hansı firma tərəfindən həll edilən məsələlərin 3-cü növünə aiddir,

- A) Şirkətdə və xarici mühitdə vəziyyətin təhlili, şirkətin fəaliyyətinin qısamüddətli və strateji planlaşdırılması üzrə qərarın qəbul edilməsi müxtəlif təşkilatların idarəetmə aparatlarının əsas funksiyalarıdır.
- B) Firmaya nəzərən xarici istifadəçilərə - investora, vergi xidmətlərinə və s. iqtisadi informasiyanın təsvirinə yönəldilmişdir, bu halda təhlil üçün verilənlərin standart mühasibat - statistik hesabatları əsasında və digər informasiya mənbələrindən alınmış göstəricilərdən istifadə olunur.
- C) Biznesin inkişafının strateji idarəetmə qərarlarının işlənilməsi üçün nəzərdə tutulmuş təhlil məsələləridir.
- D) Taktiki məsələlərin həllinə istiqamətlənmişdir, informasiya bazası tamamilə genişdir və idarəetmə obyektinin fəaliyyətinin müxtəlif tərəflərini xarakterizə edən çoxlu sayda xüsusi göstəricilərin öyrənilməsini tələb edir.
- E) İqtisadi obyektin funksional altsistemlərinə uyğun olaraq iqtisadi obyektin idarə olunması məsələləri ilə əlaqədardır.

647) Sual:Aşağıdakı variantlardan hansı firma tərəfindən həll edilən məsələlərin 4-cü növünə aiddir

- A) Şirkətdə və xarici mühitdə vəziyyətin təhlili, şirkətin fəaliyyətinin qısamüddətli və strateji planlaşdırılması üzrə qərarın qəbul edilməsi müxtəlif təşkilatların idarəetmə aparatlarının əsas funksiyalarıdır.
- B) Firmaya nəzərən xarici istifadəçilərə - investora, vergi xidmətlərinə və s. iqtisadi informasiyanın təsvirinə yönəldilmişdir, bu halda təhlil üçün verilənlərin standart mühasibat - statistik hesabatları əsasında və digər informasiya mənbələrindən alınmış göstəricilərdən istifadə olunur.
- C) Biznesin inkişafının strateji idarəetmə qərarlarının işlənilməsi üçün nəzərdə tutulmuş təhlil məsələləridir.
- D) Taktiki məsələlərin həllinə istiqamətlənmişdir, informasiya bazası tamamilə genişdir və idarəetmə obyektinin fəaliyyətinin müxtəlif tərəflərini xarakterizə edən çoxlu sayda xüsusi göstəricilərin öyrənilməsini tələb edir.

E) İqtisadi obyektin funksional altsistemlərinə uyğun olaraq iqtisadi obyektin idarə olunması məsələləri ilə əlaqədardır.

648) Sual:.....biznesin inkişafının strateji idarəetmə qərarlarının işlənilməsi üçün nəzərdə tutulmuş təhlil məsələləridir. Cümləni tamamlayın.

- A) Beşinci növ məsələlər
- B) Birinci növ məsələlər
- C) İkinci növ məsələlər
- D) Üçüncü növ məsələlər
- E) Dördüncü növ məsələlər

649) Sual:..... təhlil məsələləri taktiki məsələlərin həllinə istiqamətlənmişdir, onun informasiya bazası tamamilə genişdir və idarəetmə obyektinin fəaliyyətinin müxtəlif tərəflərini xarakterizə edən çoxlu sayda xüsusi göstəricilərin öyrənilməsinə tələb edir. Cümləni tamamlayın.

- A) Beşinci növ məsələlər
- B) Birinci növ məsələlər
- C) İkinci növ məsələlər
- D) Üçüncü növ məsələlər
- E) Dördüncü növ məsələlər

650) Sual:..... iqtisadi obyektin funksional altsistemlərinə uyğun olaraq iqtisadi obyektin idarə olunması məsələləri ilə əlaqədardır, bu cür məsələlərin həlli üçün iqtisadi obyektin və xarici mühitin vəziyyəti haqqında cari əməli informasiyadan istifadə olunur. Cümləni tamamlayın.

- A) Beşinci növ məsələlər
- B) Birinci növ məsələlər
- C) İkinci növ məsələlər
- D) Üçüncü növ məsələlər
- E) Dördüncü növ məsələlər

651) Sual:İnformasiya texnologiyasının fəaliyyət konturunun modellərinə aiddir,

- A) Variantların hamısı doğrudur
- B) ölkədə bazar münasibətlərinin inkişafının xüsusiyyətlərini;
- C) təşkilatın və ya müəssisənin fəaliyyət dairəsinə aid olan məhsulun (əmtəə və xidmətlərin) mümkün perspektiv növlərini;
- D) məhsulun (əmtəə və xidmətlərin) yeni növlərinin təşkilatında istifadə üçün mümkün olan istehsal resurslarının potensial növlərini;
- E) məhsulun (əmtəə və xidmətlərin) yeni növlərinin hazırlanmasında perspektiv texnoloji prosesləri nəzərə alır.

652) Sual:..... tendensiynın əsası olaraq qəbul edilmişdir ki, əvvəlcə məqsədlər və onlara çatmaq üçün strategiyalar işlənilir, yalnız bundan sonra isə avtomatlaşdırılmış informasiya texnologiyası əvvəlcədən işlənilmiş strategiyaya uyğunlaşdırılır. Cümləni tamamlayın.

- A) Beşinci
- B) Birinci**
- C) İkinci
- D) Üçüncü
- E) Dördüncü

653) Sual:..... tendensiya ona əsaslanır ki, təşkilat məqsədlərin formalaşmasında və strateji planlaşdırmada strateji informasiya sistemlərindən istifadə edir. Cümləni tamamlayın.

- A) Beşinci
- B) Birinci
- C) İkinci**
- D) Üçüncü
- E) Dördüncü

654) Sual:Korporativ sistemin informasiya sellərinin ümumiləşdirilmiş sxeminin elementinə aşağıdakılardan hansı aid deyil,

- A) Hüquqi xidmətlər
- B) İnformasiya xidmətləri
- C) İnformasiya mənbələri
- D) İqtisadi və maliyyə xidmətləri
- E) Kommunal xidmətlər**

655) Sual:Öyrətmə informasiya sistemlərinin funksiyalarına aiddir:

- A) idarəedicilərin funksiyalarının avtomatlaşdırılması üçün nəzərdə tutulmuşdur.
- B) təhsil sistemində mütəxəssislərin hazırlanmasında, iqtisadiyyatın müxtəlif sahələrinin işçilərinin yenidən hazırlanmasında və kvalifikasiyasının artırılmasında istifadə olunur**
- C) firmanın və ya korporasiyanın bütün idarəetmə funksiyalarının avtomatlaşdırılması üçün istifadə olunur
- D) iqtisadi-riyazi metod və modellər bazasında elmi-tədqiqat məsələlərinin həllini təmin edir.
- E) müxtəlif texnoloji proseslərin (yumşaq texnoloji proseslər, energetika və s.) avtomatlaşdırılması üçün nəzərdə tutulmuşdur

656) Sual:Elmi tədqiqatların informasiya sistemlərinin funksiyalarına aiddir:

- A) idarəedici personalın funksiyalarının avtomatlaşdırılması üçün nəzərdə tutulmuşdur.
- B) çoxsəviyyəli ierarxik sistemlərdən ibarət olur; texnoloji proseslərin idarə olunması informasiya sistemlərini və müəssisənin idarə olunması informasiya sistemlərini özündə birləşdirir
- C) firmanın və ya korporasiyanın bütün idarəetmə funksiyalarının avtomatlaşdırılması üçün istifadə olunur
- D) iqtisadi-riyazi metod və modellər bazasında elmi-tədqiqat məsələlərinin həllini təmin edir**
- E) müxtəlif texnoloji proseslərin (yumşaq texnoloji proseslər, energetika və s.) avtomatlaşdırılması üçün nəzərdə tutulmuşdur

657) Sual:Korporativ informasiya sistemlərinin funksiyalarına aiddir:

- A) idarəedici personalın funksiyalarının avtomatlaşdırılması üçün nəzərdə tutulmuşdur.
- B) çoxsəviyyəli ierarxik sistemlərdən ibarət olur; texnoloji proseslərin idarə olunması informasiya sistemlərini və müəssisənin idarə olunması informasiya sistemlərini özündə birləşdirir
- C) firmanın və ya korporasiyanın bütün idarəetmə funksiyalarının avtomatlaşdırılması üçün istifadə olunur.
- D) iqtisadi-riyazi metod və modellər bazasında elmi-tədqiqat məsələlərinin həllini təmin edir.
- E) müxtəlif texnoloji proseslərin (yumşaq texnoloji proseslər, energetika və s.) avtomatlaşdırılması üçün nəzərdə tutulmuşdur

658) Sual:İntegrasiya edilmiş informasiya sistemlərinin funksiyalarına aiddir:

- A) idarəedici personalın funksiyalarının avtomatlaşdırılması üçün nəzərdə tutulmuşdur.
- B) çoxsəviyyəli ierarxik sistemlərdən ibarət olur; texnoloji proseslərin idarə olunması informasiya sistemlərini və müəssisənin idarə olunması informasiya sistemlərini özündə birləşdirir
- C) firmanın bütün idarəetmə funksiyalarının avtomatlaşdırılması üçün nəzərdə tutulmuşdur.
- D) iqtisadi-riyazi metod və modellər bazasında elmi-tədqiqat məsələlərinin həllini təmin edir.
- E) müxtəlif texnoloji proseslərin (yumşaq texnoloji proseslər, energetika və s.) avtomatlaşdırılması üçün nəzərdə tutulmuşdur

659) Sual:Təşkilati-texnoloji proseslərin idarə olunmasına aiddir:

- A) idarəedici personalın funksiyalarının avtomatlaşdırılması üçün nəzərdə tutulmuşdur.
- B) çoxsəviyyəli ierarxik sistemlərdən ibarət olur; texnoloji proseslərin idarə olunması informasiya sistemlərini və müəssisənin idarə olunması informasiya sistemlərini özündə birləşdirir**
- C) firmanın bütün idarəetmə funksiyalarının avtomatlaşdırılması üçün nəzərdə tutulmuşdur.
- D) iqtisadi-riyazi metod və modellər bazasında elmi-tədqiqat məsələlərinin həllini təmin edir.

E) müxtəlif texnoloji proseslərin (yumşaq texnoloji proseslər, energetika və s.) avtomatlaşdırılması üçün nəzərdə tutulmuşdur

660) Sual:Texnoloji proseslərin idarə edilməsinə aiddir:

A) idarəedici personalın funksiyalarının avtomatlaşdırılması üçün nəzərdə tutulmuşdur.

B) çoxsəviyyəli ierarxik sistemlərdən ibarət olur; texnoloji proseslərin idarə olunması informasiya sistemlərini və müəssisənin idarə olunması informasiya sistemlərini özündə birləşdirir

C) firmanın bütün idarəetmə funksiyalarının avtomatlaşdırılması üçün nəzərdə tutulmuşdur.

D) firmanın bütün idarəetmə funksiyalarının avtomatlaşdırılması üçün nəzərdə tutulmuşdur.

E) müxtəlif texnoloji proseslərin (yumşaq texnoloji proseslər, energetika və s.) avtomatlaşdırılması üçün nəzərdə tutulmuşdur

661) Sual:Dövlət idarəçiliyi səviyyəsinə görə təsnifat əlamətinə uyğun olaraq avtomatlaşdırılmış idarəetmə sistemlərinin hansı növləri vardır?

A) lokal, federal, regional

B) qlobal, regional, lokal

C) qlobal, lokal, bələdiyyə

D) federal, regional, bələdiyyə

E) qlobal, federal, regional

662) Sual:Avtomatlaşdırılmış idarəetmə sistemlərinin əsas təsnifat əlamətlərinə aid deyil:

A) informasiya proseslərinin avtomatlaşdırılma dərəcəsi

B) dövlət idarəçiliyi sistemlərində səviyyə

C) iqtisadi obyektin fəaliyyət sahəsi

D) avtomatlaşdırılmış iş yerləri

E) idarəetmə proseslərinin növləri

663) Sual:Standart nədir?

A) informasiya sistemləri və ya texnologiyalarının keyfiyyətini təmin edən istənilən sənəddir

B) konsensus əsasında hazırlanmış normativ sənəddir

C) beynəlxalq normalara uyğun olmayan sənəddir

D) müəyyən sahələrdə sifarişlərin yerinə yetirilməsinə yönəldilmiş normativ sənəddir

E) konsensus əsasında hazırlanmış, tanınmış orqan tərəfindən təsdiq olunmuş, müəyyən sahələrdə sifarişlərin optimal dərəcəsinə nail olmağa yönəlmiş normativ sənəddir

664) Sual:Məhsul standartı

- A) bütünlükdə məhsulların və həm də onların ayrı-ayrı hissələrinin uyğunluğunu təmin edir
- B) istehsal tələblərini və onun öz təyinatına uyğunluğunu təyin edir**
- C) obyektləri proseslər və xidmətlər olan normativ sənəddir
- D) istehsal tələblərini təyin edir
- E) müəyyən fəaliyyət sahələri üçün özündə ümumi və ya aparıcı müddəaları saxlayan normativ sənəddir

665) Sual:əsas standart

- A) istehsal tələblərini təyin edir
- B) bütünlükdə məhsulların və həm də onların ayrı-ayrı hissələrinin uyğunluğunu təmin edir
- C) müəyyən terminlərin tərifini və onların tətbiq nümunələrini özündə saxlayır
- D) müəyyən fəaliyyət sahələri üçün özündə ümumi və ya aparıcı müddəaları saxlayan normativ sənəddir**
- E) obyektləri proseslər və xidmətlər olan normativ sənəddir

666) Sual:İnformasiya faylı

- A) iqtisadi informasiyanın kodlaşdırılması və təsnifatı sistemləridir
- B) sənəddə ilk yazının yerinə yetirildiyi andan sənədin arxivə veriləcəyi ana qədər keçmə ardıcılığıdır
- C) müəyyən sahələrdə sifarişlərin optimal dərəcəsinə nail olmağa yönəlmiş normativ sənəddir
- D) iqtisadi məsələlərin avtomatlaşdırılmış emalı zamanı kompyuterin yaddaşında saxlanan əsas struktur vahididir**
- E) elektron sənəd dövriyyəsinin təşkilinin müxtəlif variantlarından istifadə etməklə informasiya sellərinin kompyuterin yaddaşında saxlanan əsas struktur vahididir

667) Sual:Sənəd dövriyyəsi

- A) iqtisadi informasiyanın kodlaşdırılması və təsnifatı sistemləridir
- B) müəyyən sahələrdə sifarişlərin optimal dərəcəsinə nail olmağa yönəlmiş
- C) sənəddə ilk yazının yerinə yetirildiyi andan sənədin arxivə verəcəyi
- D) iqtisadi məsələlərin avtomatlaşdırılmış emalı zamanı kompyuterin yaddaşında saxlanan əsas struktur vahididir
- E) elektron sənəd dövriyyəsinin təşkilinin müxtəlif variantlarından istifadə etməklə informasiya sellərinin kompyuterin yaddaşında saxlanan əsas struktur vahididir

668) Sual:Terminoloji standart

- A) istehsal tələblərini təyin edir
- B) bütünlükdə məhsulların və həm də onların ayrı-ayrı hissələrinin uyğunluğunu təmin edir
- C) müəyyən terminlərin tərifini və onların tətbiq nümunələrini özündə saxlayır
- D) müəyyən fəaliyyət sahələri üçün özündə ümumi və ya aparıcı müddəaları saxlayan normativ sənəddir
- E) obyektləri proseslər və xidmətlər olan normativ sənəddir

669) Sual:Sınaq metodları standartı

- A) istehsal tələblərini təyin edir
- B) bütünlükdə məhsulların və həm də onların ayrı-ayrı hissələrinin uyğunluğunu təmin edir
- C) müxtəlif sınaqların qaydasını və metodikasını özündə saxlayır
- D) müəyyən fəaliyyət sahələri üçün özündə ümumi və ya aparıcı müddəaları saxlayan normativ sənəddir
- E) obyektləri proseslər və xidmətlər olan normativ sənəddir

670) Sual:Proses və ya xidmət standartı

- A) istehsal tələblərini təyin edir
- B) bütünlükdə məhsulların və həm də onların ayrı-ayrı hissələrinin uyğunluğunu təmin edir
- C) müxtəlif sınaqların qaydasını və metodikasını özündə saxlayır
- D) müəyyən fəaliyyət sahələri üçün özündə ümumi və ya aparıcı müddəaları saxlayan normativ sənəddir
- E) obyektləri proseslər və xidmətlər olan normativ sənəddir

671) Sual:Uyuşqanlıq standartı

- A) istehsal tələblərini təyin edir
- B) bütünlükdə məhsulların və həm də onların ayrı -ayrı hissələrinin uyğunluğunu təmin edir**
- C) müxtəlif sınaqların qaydasını və metodikasını özündə saxlayır
- D) müəyyən fəaliyyət sahələri üçün özündə ümumi və ya aparıcı müddəaları saxlayan normativ sənəddir
- E) obyektləri proseslər və xidmətlər olan normativ sənəddir

672) Sual:Proqram təminatının həyat dövrünün mərhələlərindən biri deyil:

- A) sifarişçinin tələbinə uyğun olaraq interfeysdə düzəlişlərin aparılmasının qeyri-mümkünlüyü
- B) informasiya texnologiyalarının təhlili və tətbiqi sistemə olan detallı tələbin formalaşması

- C) informasiya texnologiyalarının layihələndirilməsi və ya tələblərin detal spesifikasiyasına keçirilməsi
- D) informasiya texnologiyalarının tətbiqi, yeni tətbiqi sistemlərin qurulması
- E) informasiya texnologiyalarına, PT-yə və ya informasiya texnologiyalarının strategiyasına olan tələblərin müəyyənləşməsi

673) Sual:İnformasiya texnologiyalarının işlənilmə proseslərinin sadalayın. 1. obyektin tədqiqi və informasiya texnologiyalarının təşkilinin vacibliyi 2. mövcud informasiya texnologiyalarının tədqiqi 3. aparat təminatının texniki arxitekturasının, imkanlarının və standartlarının müəyyənləşdirilməsi 4. program təminatının həyat dövrünün modelləşdirilməsi

- A) 2,3,4
- B) 1,3,4
- C) 1,2,4
- D) 1,2,3,4**
- E) 1,2,3

674) Sual:Aşağıdakı ifadələrdən hansı yalnızdır ?

- A) İnformasiya təhlükəsizliyi – çoxsahəli deyildir.
- B) Kompüterlər – informasiya sistemlərinin yalnız tərkib hissələrindən biridir.
- C) İnformasiyanın təhlükəsizliyi onun bütün tərkib hissələri ilə ən zəif bənd olan insanın toplusu kimi təyin edilir.
- D) İnformasiya təhlükəsizliyinin tərifinə görə, o, yalnız kompüterlərdən deyil, dəstəkləyən infrastrukturdan – elektrik, su və istilik təchizatından, kommunikasiya vasitələrindən və xidmətçi personaldan da asılıdır.
- E) İnformasiya təhlükəsizliyi – çoxsahəlidir, çoxölçülü fəaliyyət sahəsidir.

675) Sual:İnformasiya təhlükəsizliyinin tərkib hissələrinə aid olanları seçin. 1.Mümkünlük 2.Tamlıq 3.strukturluluq 4.Məxfilik 5.sərbəstlik.

- A) 1,5
- B) 1,3,5
- C) 1,2,4
- D) 1,3,4
- E) 2,4,5

676) Sual:Aşağıdakılardan hansı antivirus proqramlarına aid deyildir? 1.müalicə proqramlar. 2. doktor-proqramlar və ya faqlar; 3. müfəttiş-proqramlar; 4. süzgəc-proqramlar; 5. vaksinlər və ya immunizatorlar. 6. diaqnostik virus proqramlar.

- A) 1,3

- B) 2,3,4
- C) 4,5,6
- D) 1,6**
- E) 1,4,5,6

677) Sual: Simmetrik şifrələmənin əsas çatışmayan cəhəti aşağıdakılardan hansıdır?

- A) informasiya mübadiləsinə başlamazdan əvvəl açarı ötürmək lazımdır.**
- B) eyni bir alqoritmin müxtəlif kompüterlərdə yerinə yetirilməsi üçün müxtəlif proqramlar yazmaq lazımdır.
- C) mühafizə olunan əlaqə lazım deyildir.
- D) problem təkrarlanmır.
- E) normallaşdırma tələb olunur.

678) Sual: Mühafizənin yetərliyi prinsipində :

- A) ləğv edilmə üsulları məlum deyil
- B) simmetrik şifrələmə zamanı əsas götürülür.
- C) qeyri-simmetrik şifrələmə zamanı əsas götürülür**
- D) qeyri-simmetrik şifrələmə zamanı əsas götürülmür.
- E) mühafizə mütləqdir

679) Sual: İnformasiya sisteminin komponentlərini sadalayın:

- A) istehsal, personal, keyfiyyət
- B) informasiya texnologiyaları, funksional altsistemlər və əlavələr, informasiya sistemləri ilə idarəetmə**
- C) funksional altsistemlər və əlavələr, informasiya texnologiyaları, proqram təminatı
- D) proqram təminatı, funksional altsistemlər və əlavələr, satış və marketinq
- E) informasiya texnologiyaları, istehsal, proqram təminatı

680) Sual: Sifarişçilərlə qarşılıqlı münasibətləri idarə edən informasiya sistemi hansıdır?

- A) CALS (Continuous Acquisition and Lifecycle Support)
- B) CRM (Customer Relationship Management)**
- C) ERP (Enterprise Resource & Relationship Processing)

- D) Workflow
- E) OLAP (Online Analytical Processing)

681) Sual: İnformasiya texnologiyalarının komponenti deyil:

- A) verilənlər
- B) program təminatı
- C) istehsal
- D) aparatūra
- E) telekommunikasiyalar

682) Sual: İnformasiya sistemləri miqyasa görə necə təsnifləndirilir?

- A) tibbi diaqnostika, biblioqrafik
- B) bir istifadəçisi olan, qrup, korporativ
- C) əl-informasiya sistemləri, avtomatlaşdırılmış İS, avtomat İS
- D) texniki diaqnostika, biblioqrafik, korporativ
- E) strukturlaşdırılmış, strukturlaşdırılmamış, qismən strukturlaşdırılmış

683) Sual: Avtomatlaşdırma səviyyəsindən asılı olaraq informasiya sistemləri neçə qrupa bölünür?

- A) tibbi diaqnostika, biblioqrafik
- B) Bir istifadəçisi olan, qrup, korporativ
- C) əl-informasiya sistemləri, avtomatlaşdırılmış İS, avtomat İS
- D) texniki diaqnostika, biblioqrafik, korporativ
- E) strukturlaşdırılmış, strukturlaşdırılmamış, qismən strukturlaşdırılmış

684) Sual: İnformasiyanın işlənməsi xarakterinə görə informasiya sistemləri neçə qrupa bölünür?

- A) informasiya-idarəedici, informasiya-məsləhətçi
- B) əl-informasiya sistemləri, avtomatlaşdırılmış, avtomat
- C) strukturlaşdırılmış, strukturlaşdırılmamış
- D) informasiya-axtarış, informasiya-həlləedici
- E) biristifadəçili, korporativ

685) Sual:Müəssisənin resurslarını və qarşılıqlı münasibətləri idarə edən informasiya sistemi hansıdır?

- A) Workflow
- B) ERP (Enterprise Resource Planning)
- C) SCM (Supply Chain Management)
- D) CRM (Customer Relationship Management)
- E) ERPII (Enterprise Resource & Relationship Processing)

686) Sual:OLAP (Online Analytical Processing) nədir?

- A) beynəlxalq standartlar əsasında layihələrin idarə olunması
- B) tədarükün zəncirvari idarə olunması
- C) sifarişçilərlə qarşılıqlı münasibətlərin idarə olunması
- D) verilənlərin əməli təhlili
- E) istehsal üçün zəruri olan maddi, güc və maddi resursların planlaşdırılması

687) Sual:CRM (Customer Relationship Management) informasiya sistemi hansı funksiyanı yerinə yetirir?

- A) beynəlxalq standartlar əsasında layihələrin idarə edir
- B) istehsal üçün zəruri olan maddi və güc resurslarını planlaşdırır
- C) istehlakçıların sifarişlərinin uçotu, hazırlanması, göndərilməsi və alınması üçün zəruri olan müəssisə resurslarını maliyyə cəhətdən planlaşdırır
- D) sifarişçilərlə qarşılıqlı münasibətləri idarə edir
- E) tədarükü zəncirvari idarə edir

688) Sual:MRPII (Manufacture Resource Planning) informasiya sistemi hansı funksiyanı yerinə yetirir?

- A) beynəlxalq standartlar əsasında layihələrin idarə edir
- B) istehsal üçün zəruri olan maddi və güc resurslarını planlaşdırır
- C) istehlakçıların sifarişlərinin uçotu, hazırlanması, göndərilməsi və alınması üçün zəruri olan müəssisə resurslarını maliyyə cəhətdən planlaşdırır
- D) sifarişçilərlə qarşılıqlı münasibətləri idarə edir
- E) tədarükü zəncirvari idarə edir

689) Sual:İnformasiya sistemlərinin (İS) inkişaf mərhələlərindən biri - 70-ci ilin sonu 80-ci illərin əvvəlləri üçün xarakterik olan hansıdır?

- A) İS – dən idarəetmədə və qərar qəbuletmədə geniş istifadə olunmağa başlandı.
- B) İS vaxtında lazım olan informasiyanı verməklə təşkilatın öz fəaliyyətinin təşkilində müvəffəqiyyətini təmin edir, yeni məhsul və xidmətlər yaradır

- C) İS-nin funksiyaları artdı, onlardan informasiyanın alınması üçün təşkilatlar kompyuterlə təmin olundular
- D) İS hesabların aparılması, əmək haqqının hesablanması üçün nəzərdə tutulurdu
- E) İS yeni bazarlarda özünə layiqli partnyorlar tapır, məhsulun aşağı qiymətlə istehsalını təşkil edir

690) Sual:İnformasiya sisteminin fəaliyyət sxemində xarici mühit nə deməkdir?

- A) şirkətdə konkret ixtisaslaşma çərçivəsində qərarların hazırlanması və qəbul edilməsi məqsədilə verilənlərin məqsədəuyğun çevrilməsi və emalı
- B) cəmiyyətdə fiziki və hüquqi şəxslərin davranışını tənzimləyən formal qanun və qaydalar məəcəlləsi
- C) şirkətin fəaliyyətinə təsir göstərən və göstərə biləcək bilavasitə əlaqədə olan obyekt və amillər çoxluğu
- D) informasiya sistemindən informasiyanın istifadə olunma yerinə görə təsviri
- E) girişin qiymətləndirilməsi üçün mütəxəssislərin istifadə etdiyi çıxış informasiya

691) Sual:İnformasiya sisteminin fəaliyyət sxemində institusional mühit nə deməkdir?

- A) şirkətdə konkret ixtisaslaşma çərçivəsində qərarların hazırlanması və qəbul edilməsi məqsədilə verilənlərin məqsədəuyğun çevrilməsi və emalı
- B) cəmiyyətdə fiziki və hüquqi şəxslərin davranışını tənzimləyən formal qanun və qaydalar məəcəlləsi
- C) şirkətin fəaliyyətinə təsir göstərən və göstərə biləcək bilavasitə əlaqədə olan obyekt və amillər çoxluğu
- D) informasiya sistemindən informasiyanın istifadə olunma yerinə görə təsviri
- E) girişin qiymətləndirilməsi üçün mütəxəssislərin istifadə etdiyi çıxış informasiya

692) Sual:Məsələlərin tipinə görə görə informasiya sistemləri (İS) neçə qrupa bölünür?

- A) [yeni cavab]
- B))strukturlaşdırılmış, strukturlaşdırılmamış, qismən strukturlaşdırılmış
- C) əl-informasiya sistemləri, avtomatlaşdırılmış İS, avtomat İS
- D) informasiya-axtarış İS, informasiya-həlləddici İS
- E) qrup İS, korporativ İS
- F) biristifadəçisi olan İS, qrup İS, korporativ İS

693) Sual:İnformasiya sisteminin əsas komponenti olan informasiya texnologiyalarına aid olanı seçin. 1. verilənlər 2. maliyyə 3. keyfiyyət 4. telekommunikasiyalar 5. proqram təminatı

- A) 1,4,5
- B) 1,3,5
- C) 2,3,4,5

- D) 1,2,4
- E) 1, 2,3,4

694) Sual:Hansı illərdə informasiya sistemlərindən idarəetmədə və qərar qəbuletmədə geniş istifadə olunmağa başlandı?

- A) 80-ci illərin axırlarında
- B) 50-ci illərdə
- C) 60-cı illərin axırlarında
- D) 70-ci illərin əvvəllərində
- E) 70-ci illərin sonu 80-ci illərin əvvəllərində

695) Sual:Hər hansı bir təşkilat üçün informasiya sisteminin yaradılması və istifadəsi zamanı aşağıda sadalananlardan hansının nəzərə alınması lazım deyil?

- A) İnformasiya sistemi gerçək, etibarlı, müasir və sistemləşdirilmiş informasiya hasil etməlidir.
- B) İnformasiya sistemi mütləq fərdi kompüterdə reallaşdırılmalıdır**
- C) İnformasiya sisteminin strukturu təşkilat qarşısında qoyulan məqsədlərə uyğun olmalıdır
- D) İnformasiya sisteminin funksional təyinatı təşkilat qarşısında qoyulan məqsədlərə uyğun olmalıdır
- E) İnformasiya sistemi insanlar tərəfindən nəzarət edilməli, başa düşülməli və uyğun sosial və etik prinsiplərlə istifadə olunmalıdır

696) Sual:Aşağıdakı ifadələrdən doğru olmayanı göstərin:

- A) İnformasiya sisteminin tətbiqi müxtəlif güzəştlər və xidmətlər sayəsində firmaya alıcıların və tədarükçülərin cəlb edilməsini təmin edir
- B) İnformasiya sisteminin tətbiqi riyazi və süni intellekt metodlarının tətbiqi sayəsində idarəetmə məsələlərinin həllinin daha səmərəli variantlarının alınmasına imkan verir
- C) İnformasiya sisteminin tətbiqi informasiyanın həqiqiliyini təmin edir
- D) İnformasiya sisteminin tətbiqi məhsul istehsalına və xidmətlərin göstərilməsinə qoyulan xərcləri artırır**
- E) İnformasiya sisteminin tətbiqi yeni bazar münasibətlərinin qurulmasına kömək edir

697) Sual:Aşağıdakı ifadələrdən doğru olmayanı göstərin:

- A) İnformasiya sisteminin tətbiqi müxtəlif güzəştlər və xidmətlər sayəsində firmaya alıcıların və tədarükçülərin cəlb edilməsini təmin edir
- B) İnformasiya sisteminin tətbiqi riyazi və süni intellekt metodlarının tətbiqi sayəsində idarəetmə məsələlərinin həllinin daha səmərəli variantlarının alınmasına imkan verir
- C) İnformasiya sisteminin tətbiqi informasiyanın həqiqiliyini təmin edir

D) İnformasiya sisteminin tətbiqi məhsul istehsalına və xidmətlərin göstərilməsinə qoyulan xərcləri artırır

E) İnformasiya sisteminin tətbiqi yeni bazar münasibətlərinin qurulmasına kömək edir

698) Sual:Aşağıdakı ifadələrdən doğru olmayanı göstərin:

A) İdarəetmədə qəbul edilən qərarların reallaşdırılma dinamikası nəzərə alınmamalıdır

B) İdarəetmə səviyyəsi həll olunan məsələlərin mürəkkəbliyi ilə təyin olunur

C) Məsələ mürəkkəbləşdikcə onun həll üçün idarəetmə səviyyəsi də yüksək olmalıdır

D) İdarəetmədə həlli dərhal tələb olunan sadə məsələlər daha çox yaranır

E) İdarəetmədə həlli dərhal tələb olunan sadə məsələlər üçün idarəetmə səviyyəsi daha aşağı olmalıdır

699) Sual:İnformasiya sistemləri hansı komponentlərdən ibarətdir?

A) Proqram-apparat təminatı, linqvistik vasitələr

B) Verilənlər bazası, VBİS (СУБД) , tətbiqi proqram təminatı

C) Verilənlər bazası, VBİS, sistem proqram təminatı

D) Hesablama, kommunikasiya vasitələri, proqram təminatı

E) Proqram-apparat təminatı, informasiya resursları

700) Sual:İnformasiya sistemlərinin (İS) əsas xassələrinə aid deyil: 1. İS dinamik inkişaf edəndir 2. İS təsvir formasına görə spesifikdir, ilkin və törəmə sənədlər şəklində əks etdirilir 3. İS təbii və dəyər göstəriciləri sisteminin köməyilə istehsal – təsərrüfat fəaliyyətinin nəticələrini əks etdirir 4. İS-in yaradılması zamanı sistemli yanaşmadan istifadə zəruridir

A) 3,4

B) 2,3

C) 1,4

D) 1,2,3

E) 1,2