

TEST: 1523#01#Y15#01

Test	1523#01#Y15#01
Fənn	1523 - İnformasiya texnologiyaları və sistemləri – 2
Təsviri	[Təsviri]
Müəllif	Hüseynova R.
Testlərin vaxtı	80 dəqiqə
Suala vaxt	0 Saniyə
Növ	İmtahan
Maksimal faiz	500
Keçid balı	170 (34 %)
Suallardan	500
Bölmələr	40
Bölmələri qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Köçürməyə qadağa	<input checked="" type="checkbox"/>
Ancaq irəli	<input type="checkbox"/>
Son variant	<input checked="" type="checkbox"/>

BÖLMƏ: 01#01

Ad	01#01
Suallardan	16
Maksimal faiz	16
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Məqsəd bazarlarının seçilməsi prosesi neçə mərhələdən ibarətdir, (Çəki: 1)

- 2
 3
 4
 5
 6

Sual: İstehlakçılar müxtəlif əlamətlərə görə ayrı-ayrı qruplara bölünürlər. Bu proses necə adlanır, (Çəki: 1)

- Tələbatın ölçülməsi və proqnozlaşdırılması
 Bazarın seqmentləşdirilməsi
 Bazarın məqsəd seqmentlərinin seçilməsi
 Bazarda əmtəənin mövqeyinin müəyyənləşdirilməsi
 Məqsəd bazarlarının seçilməsi

Sual: Bazarın seqmentləşdirilməsinin neçə yolu var, (Çəki: 1)

- 2
 - 4
 - 6
 - 3
 - 5
-

Sual: Marketing kompleksi – müasir marketing sisteminin əsas anlayışlarından biri olmaqla özündə neçə hissəni birləşdirir: (Çəki: 1)

- 2
 - 4
 - 3
 - 5
 - 6
-

Sual: Marketing kompleksinin tərkib hissələrinə aşağıdakılardan hansı aiddir, (Çəki: 1)

- Məhsul
 - Qiymət
 - Bölüşdürmə və satış kanallarının seçilməsi
 - Kommunikasiya prosesləri və stimullaşdırma
 - Variantların hamısı doğrudur
-

Sual: Marketingin idarəe edilməsi prosesinin tərkib hissələrinə aşağıdakılardan hansı aiddir, (Çəki: 1)

- Bazar imkanlarının təhlili
 - Məqsəd bazarlarının seçilməsi
 - Marketing kompleksinin işlənilib hazırlanması
 - Marketing tədbirlərinin həyata keçirilməsi
 - Variantların hamısı doğrudur
-

Sual: Marketingin informasiya sistemi kim tərəfindən hazırlanmışdır, (Çəki: 1)

- B. Daniel
 - D. Braun
 - L. Zadə
 - F.List
 - L. Deem
-

Sual: Marketingin informasiya sistemi neçə blokdən ibatətdir, (Çəki: 1)

- 6
 - 4
 - 8
 - 7
 - 2
-

Sual: "BEST - Marketing" sisteminin Market təhlilinə aiddir, (Çəki: 1)

- perspektivli bazar batches müəyyən edilməsi;
- malların rəqabət analizi;
- reklam təhlili, onun effektivliyinin artırılması üçün tövsiyələr;
- təşviq üçün tövsiyələr.

variantların hamısı

Sual: "BEST - Marketing" sisteminin Rəqib təhlilinə aiddir, (Çəki: 1)

- bazarda rəqiblərin mövcudluğu dərəcəsi;
 - mal haqqında müqayisəli təhlili;
 - reklam kampaniyalarının müqayisəli təhlili.
 - Marketing fəaliyyətinin maliyyə planlaşdırılması:
 - variantların hamısı
-

Sual: "Kasatka" kompleksində istifadəçiyə aşağıdakı imkanlar təqdim olunur (Çəki: 1)

- məqsədlərin əldə olunması məntiqinin təşkil olunması;
 - kompleks qərarın qəbulu;
 - yüksək peşəkar səviyyədə strategiyanın işlənməsi;
 - təşkilatın artımının və inkişafının genişləndirilməsi.
 - Variantların hamısı doğrudur
-

Sual: "Kasatka" proqramının birinci yüksək səviyyəsi necə adlanır, (Çəki: 1)

- Planlaşdırma
 - Marketing
 - Təşkilat
 - Layihə
 - Obyekt
-

Sual: "Kasatka" proqramının ikinci səviyyəsi necə adlanır, (Çəki: 1)

- Planlaşdırma
 - Marketing
 - Təşkilat
 - Layihə
 - Obyekt
-

Sual: "Kasatka" proqramının üçüncü səviyyəsi necə adlanır, (Çəki: 1)

- Planlaşdırma
 - Marketing
 - Təşkilat
 - Layihə
 - Obyekt
-


Sual: "Kasatka" kompleksində neçə pəncərə növündən istifadə olunur: (Çəki: 1)

- 2
 - 3
 - 5
 - 6
 - 4
-

Sual: Alətlər pəncərəsinin neçə nişanı var, (Çəki: 1)

- 2
- 4
- 5
- 3

BÖLMƏ: 01#02

Ad	01#02
Suallardan	28
Maksimal faiz	28
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: İşin sonunda proqramdan çıxış üçün nəzərdə tutulmuşdur. Bu ifadə proqramın əsas menyu xətkəşinin hansı punktuna aiddir, (Çəki: 1)

- “Справочники /Araşışlar”
- “Окна/Рəncəгəлəг”
- Администратор /Administrator
- “SBİ/SBİ”
- Выход/Çıxış

Sual: Proqram haqqında arayış informasiyasının əldə olunmasına xidmət edir. Bu ifadə proqramın əsas menyu xətkəşinin hansı punktuna aiddir, (Çəki: 1)

- “Справочники /Araşışlar”
- “Окна/Рəncəгəлəг”
- Администратор /Administrator
- “SBİ/SBİ”
- Справка/Araşış

Sual: Şirkət, əlaqə üsulları və keçirilən müsabiqənin şərtləri haqqında informasiyanı əks etdirir. Bu ifadə proqramın əsas menyu xətkəşinin hansı punktuna aiddir, (Çəki: 1)

- “Справочники /Araşışlar”
- “Окна/Рəncəгəлəг”
- Администратор /Administrator
- “SBİ/SBİ”
- Справка/Araşış

Sual: İstifadəçinin rəhbərliyin idarəetmə səviyyələri arasında cəld yerdəyişməsini təmin edir. Bu ifadə proqramın əsas menyu xətkəşinin hansı punktuna aiddir, (Çəki: 1)

- “Справочники /Araşışlar”
- “Окна/Рəncəгəлəг”
- Администратор /Administrator
- “SBİ/SBİ”
- Справка/Araşış

Sual: “Kasatka” kompleksində obyekt səviyyəsini xarakterizə edir, (Çəki: 1)

- yüksək idarəetmə
- orta hissənin idarə edilməsi
- ən aşağı hissənin idarə edilməsi
- idarəetmədə genişlənmə
- strategiyanın işlənməsi

Sual: "Kasatka" kompleksində layihə səviyyəsini xarakterizə edir, (Çəki: 1)

- yüksək idarəetmə
 - orta hissənin idarə edilməsi
 - ən aşağı hissənin idarə edilməsi
 - idarəetmədə genişlənmə
 - strategiyanın işlənməsi
-

Sual: "Kasatka" kompleksində təşkilat səviyyəsini xarakterizə edir, (Çəki: 1)

- yüksək idarəetmə
 - orta hissənin idarə edilməsi
 - ən aşağı hissənin idarə edilməsi
 - idarəetmədə genişlənmə
 - strategiyanın işlənməsi
-

Sual: Bu, konkret obyektin işinə məsuliyyət daşıyan rəhbərin AİY-nin təmini üçün nəzərdə tutulmuşdur. Bu ifadə "Kasatka" proqramında idarəetmənin hansı səviyyəsinə aiddir, (Çəki: 1)

- Birinci yüksək səviyyə
 - İkinci səviyyə
 - Üçüncü səviyyə
 - Dördüncü səviyyə
 - Beşinci səviyyə
-

Sual: Adətən, konkret layihənin marketing kompleksini işləyən məsul şəxslər üçün nəzərdə tutulmuşdur. Bu ifadə "Kasatka" proqramında idarəetmənin hansı səviyyəsinə aiddir, (Çəki: 1)

- Birinci yüksək səviyyə
 - İkinci səviyyə
 - Üçüncü səviyyə
 - Dördüncü səviyyə
 - Beşinci səviyyə
-

Sual: "Kasatka" kompleksində istifadəçiyə imkanlarına aşağıdakılardan hansı aid deyil, (Çəki: 1)

- məqsədlərin əldə olunması məntiqinin təşkil olunması;
 - kompleks qərarın qəbulu;
 - yüksək peşəkar səviyyədə strategiyanın işlənməsi;
 - toplantıların keçirilmə müntəzəmliyi
 - təşkilatın artımının və inkişafının genişləndirilməsi.
-

Sual: "BEST - Marketing" sisteminin tələbləri aşağıdakı formada bölünür, Əməliyyat sistemi –

- sizin əməliyyat sistemi tərəfindən dəstəklənən hər hansı prosessor
 - əməliyyat sistemine tələb
 - ən azı 100 Mb
 - standart SVGA
 - MS Windows 98/XP/2000/2003/Vista/Win 7/2008
-

Sual: "BEST - Marketing" sisteminin tələbləri aşağıdakı formada bölünür, Monitor Təvsiyə parametrləri –

- sizin əməliyyat sistemi tərəfindən dəstəklənən hər hansı prosessor

- əməliyyat sisteminə tələb
 - ən azı 100 Mb
 - standart SVGA
 - 1024x768 çözünlük, rəng palitrası 32 bit, gözəl çap
-

Sual: "BEST - Marketing" sisteminin tələbləri aşağıdakı formada bölünür, Monitor –
..... (Çəki: 1)

- sizin əməliyyat sistemi tərəfindən dəstəklənən hər hansı processor
 - əməliyyat sisteminə tələb
 - ən azı 100 Mb
 - standart SVGA
 - 1024x768 çözünlük, rəng palitrası 32 bit, gözəl çap
-

Sual: "BEST - Marketing" sisteminin tələbləri aşağıdakı formada bölünür, Sabit üzrə pulsuz yer –
..... (Çəki: 1)

- sizin əməliyyat sistemi tərəfindən dəstəklənən hər hansı processor
 - əməliyyat sisteminə tələb
 - ən azı 100 Mb
 - standart SVGA
 - 1024x768 çözünlük, rəng palitrası 32 bit, gözəl çap
-

Sual: "BEST - Marketing" sisteminin tələbləri aşağıdakı formada bölünür, RAM –
..... (Çəki: 1)

- sizin əməliyyat sistemi tərəfindən dəstəklənən hər hansı processor
 - əməliyyat sisteminə tələb
 - ən azı 100 Mb
 - standart SVGA
 - 1024x768 çözünlük, rəng palitrası 32 bit, gözəl çap
-

Sual: "BEST - Marketing" sisteminin tələbləri aşağıdakı formada bölünür, Processor –
..... (Çəki: 1)

- sizin əməliyyat sistemi tərəfindən dəstəklənən hər hansı processor
 - əməliyyat sisteminə tələb
 - ən azı 100 Mb
 - standart SVGA
 - 1024x768 çözünlük, rəng palitrası 32 bit, gözəl çap
-

Sual: "BEST - Marketing" sisteminin Rəqib təhlilinə aid deyil, (Çəki: 1)

- satış proqnozlaşdırılması;
 - reklam büdcəsi;
 - icmal büdcə;
 - büdcənin hazırlanması məhsullarının təqdimatı üçün xərcləri və onun icrasına nəzarət.
 - reklam təhlili, onun effektivliyinin artırılması üçün tövsiyələr
-

Sual: "BEST - Marketing" sisteminin Market təhlilinə aid deyil, (Çəki: 1)

- perspektivli bazar batches müəyyən edilməsi;
- malların rəqabət analizi;
- reklam təhlili, onun effektivliyinin artırılması üçün tövsiyələr;
- təşviq üçün tövsiyələr.
- bazarda rəqiblərin mövcudluğu dərəcəsi

Sual: Marketingin idarəe edilməsi prosesinin tərkib hissələrinə aşağıdakılardan hansı aid deyil, (Çəki: 1)

- Bazar imkanlarının təhlili
 - Məqsəd bazarlarının seçilməsi
 - Marketing kompleksinin işlənilib hazırlanması
 - Marketing tədbirlərinin həyata keçirilməsi
 - Marketingin proqram sistemi
-

Sual: Marketing kompleksinin tərkib hissələrinə aşağıdakılardan hansı aid deyil, (Çəki: 1)

- Məhsul
 - Qiymət
 - Bölüşdürmə və satış kanallarının seçilməsi
 - Kommunikasiya prosesləri və stimullaşdırma
 - İstehlakçılar qrupuna yönəlmə.
-

Sual: Firma bir-biri ilə çox zəif əlaqəd olan, lakin hər birinin firma üçün cəlbedici imkanlar vəd etdiyi bir neçə seqmentə xidmət göstərmək qərarına gəlir. Bu proses bazar seqmentləşdirilməsinin hansı növünə aiddir, (Çəki: 1)

- Yeganə seqmentdə cəmləşmək.
 - Alıcı tələbatına yönəlmə.
 - İstehlakçılar qrupuna yönəlmə.
 - Bir-biri ilə bağlı olmayan bir neçə istehlakçı qrupuna xidmət göstərilməsi.
 - Bazarın tam əhatəsi.
-

Sual: Bu halda firma öz fəaliyyətini konkret istehlakçı qrupunun tələbatının ödənilməsinə yönəldir. Bu proses bazar seqmentləşdirilməsinin hansı növünə aiddir, (Çəki: 1)

- Yeganə seqmentdə cəmləşmək.
 - Alıcı tələbatına yönəlmə.
 - İstehlakçılar qrupuna yönəlmə.
 - Bir-biri ilə bağlı olmayan bir neçə istehlakçı qrupuna xidmət göstərilməsi.
 - Bazarın tam əhatəsi.
-

Sual: Firma fəaliyyətini konkret alıcı tələbatının ödənilməsinə yönəldə bilər. Bu proses bazar seqmentləşdirilməsinin hansı növünə aiddir, (Çəki: 1)

- Yeganə seqmentdə cəmləşmək.
 - Alıcı tələbatına yönəlmə.
 - İstehlakçılar qrupuna yönəlmə.
 - Bir-biri ilə bağlı olmayan bir neçə istehlakçı qrupuna xidmət göstərilməsi.
 - Bazarın tam əhatəsi.
-

Sual: Bu halda firma bazarın yalnız bir seqmentində fəaliyyət göstərməyi qərara ala bilər. Bu proses bazar seqmentləşdirilməsinin hansı növünə aiddir, (Çəki: 1)

- Yeganə seqmentdə cəmləşmək.
 - Alıcı tələbatına yönəlmə.
 - İstehlakçılar qrupuna yönəlmə.
 - Bir-biri ilə bağlı olmayan bir neçə istehlakçı qrupuna xidmət göstərilməsi.
 - Bazarın tam əhatəsi.
-

Sual: Məqsəd bazarlarının seçilməsi prosesinin mərhələrinə aşağıdakılardan hansı aid deyil, (Çəki: 1)

- Tələbatın ölçülməsi və proqnozlaşdırılması
- Bazarın seqmentləşdirilməsi
- Bazarın məqsəd seqmentlərinin seçilməsi
- Bazarda əmtəənin mövqeyinin müəyyənləşdirilməsi
- Məqsəd bazarlarının seçilməsi

Sual: Məqsəd bazarlarının seçilməsi prosesinin mərhələrinə aşağıdakılardan hansı aid deyil, (Çəki: 1)

- Tələbatın ölçülməsi və proqnozlaşdırılması
- Bazarın seqmentləşdirilməsi
- Bazarın məqsəd seqmentlərinin seçilməsi
- Bazarda əmtəənin mövqeyinin müəyyənləşdirilməsi
- Variantların hamısı doğrudur

Sual: Marketingin idarə edilməsi prosesinə aşağıdakılardan hansı aiddir, (Çəki: 1)

- Bazar imkanlarının təhlili
- Məqsəd bazarlarının seçilməsi
- Marketing kompleksinin işlənilib hazırlanması
- Marketing tədbirlərinin həyata keçirilməsi
- Variantların hamısı doğrudur

Sual: 1. – insanların və təşkilatların məqsədlərinə uyğun dəyişən mühit amillərinin əhatəsində mübadiləni təmin etmək üçün əmtəələri, xidmətləri və ideyaları yaratmaq, bunları əhatə etmək, qiymətlərini müəyyənləşdirmək, bölgü siyasətini hazırlamaq, stimullaşdırma programını planlaşdırmaq və həyata keçirməkdir. Cümləni tamamlayın. (Çəki: 1)

- menecment
- marketing
- layihə
- müəssisə
- iqtisadiyyat

BÖLMƏ: 02#01

Ad	02#01
Suallardan	12
Maksimal faiz	12
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Yeni iqtisadiyyatın əsas hərəkətverici qüvvələrinə aşağıdakılardan hansı aiddir, (Çəki: 1)

- Rəqəmli texnologiyaların yayılması və birləşmə imkanı
- Vasitəçilərin ləğv edilməsi və yeni tipli vasitəçilik
- Kastomizasiya
- Kastomerizasiya
- Variantların hamısı

Sual: C. Rayport və B. Yarovski cəlbedici veb saytları necə adlandırırdılar, (Çəki: 1)

- 6C
 - 7C
 - 10C
 - 8C
 - 9C
-

Sual: Effektiv hesab edilən saytların 7C adlandırılması kim tərəfindən irəli sürülmüşdür, (Çəki: 1)

- B. Daniel
 - L. Zadə
 - F.List
 - L. Deem
 - C. Rayport
-

Sual: Effektiv hesab edilən saytların 7C adlandırılması kim tərəfindən irəli sürülmüşdür, (Çəki: 1)

- B. Daniel
 - L. Zadə
 - F.List
 - L. Deem
 - B. Yarovski
-

Sual: Elektron göndərişlər (spem) vasitəsilə aşağıdakılardan hansı mümkündür: (Çəki: 1)

- Maraqlı təşkilatlara dilerlik və distribyutorluq təklif edilməsi.
 - Potensial istehlakçıları şirkətin məhsul və xidmətlərinin əldə olunması imkanları barədə məlumatlandırmaq.
 - Biznes partnyorları və həmkarları yarmarkalara, sərgilərə, müşavirələrə, seminarlara, banketlərə, təqdimatlara və press-konfranslara dəvət etmək.
 - Maraqlanan şəxslərə öz informasiya bülletenləri və press-revizlərin göndərilməsi.
 - Variantların hamısı
-

Sual: Adreslərin siyahısının tərtib olunmasının neçə yolu mövcuddur, (Çəki: 1)

- 2
 - 3
 - 4
 - 5
 - 6
-

Sual: Yaranma və inkişaf strategiyasına görə internet – layihələri neçə qrupa bölmək olar. (Çəki: 1)

- 2
 - 4
 - 3
 - 5
 - 6
-

Sual: CRM konsepsiyası neçə əsas məsələnin həll olunmasına baxır, (Çəki: 1)

- 2
- 4

- 3
- 5
- 6

Sual: Müştəriyə mərkəzləşdirmək üçün neçə tip seqmentləşmədən istifadə etmək məqsədəuyğundur: (Çəki: 1)

- 2
- 4
- 3
- 5
- 6

Sual: Müştəriyə mərkəzləşdirmək üçün hansı tip seqmentləşmədən istifadə edilir, (Çəki: 1)

- ümumi və xüsusi
- asan və çətin
- induktiv və deduktiv
- sadə və mürəkkəb
- heç biri

Sual: "biliklərin sitatı" termini aşağıdakılardan hansına aiddir, (Çəki: 1)

- CRM sistemi
- OLAP sistemi
- İnformasiya sistemi
- Data Mining
- ERP- sistemi

Sual: CRM – in neçə mərhələsi var, (Çəki: 1)

- 2
- 4
- 3
- 5
- 6

BÖLMƏ: 02#02

Ad	02#02
Suallardan	18
Maksimal faiz	18
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Xidmət edilmə və satış prosesində müştəri ilə əlaqə zamanı informasiyaya əməli mümkünlüyü – bu ifadə CRM –in hansı mərhələsinə aiddir, (Çəki: 1)

- mürəkkəb
 - sadə
 - operativ
 - analitik
 - kollabativ
-

Sual: Müştərilərə xidmət olunması və himayə edilməsinin avtomatlaşdırılması - bu ifadə aşağıdakılardan hansına aiddir, (Çəki: 1)

- CSS
 - CRM
 - ERP
 - MA
 - SFA
-

Sual: Marketingin avtomatlaşdırılması - bu ifadə aşağıdakılardan hansına aiddir, (Çəki: 1)

- Data Mining
 - CRM
 - ERP
 - MA
 - SFA
-

Sual: Ticarət təmsilçilərinin fəaliyyətinin avtomatlaşdırılması - bu ifadə aşağıdakılardan hansına aiddir, (Çəki: 1)

- Data Mining
 - CRM
 - ERP
 - NTT
 - SFA
-

Sual: Texnoloji dövrün növbəti mərhələsi – nadir ticarət təkliflərinin formalaşdırılmasıdır. Aşağıdakılardan hansı bu ifadəyə aiddir, (Çəki: 1)

- Data Mining
 - CRM
 - ERP
 - NTT
 - SFA
-

Sual: CRM bazası əsasında loyal müştərilərin formalaşması texnologiyasının növbəti təkrarlanan addımların ardıcılığına aşağıdakılardan hansı aid deyil, (Çəki: 1)

- müştəri bazasının segmentləşdirilməsi hesabına perspektivli müştəriləri ayırmaq;
 - onların fərdi üstünlükləri hesabına məhsulun uyğunlaşması və marketing proqramlarının bir yerə cəmləndirilməsi;
 - onlarla bilavasitə effektiv işləmək üçün informasiya kanallarından istifadə etməklə hər bir müştəri ilə qarşılıqlı əlaqənin təşkili;
 - şirkətin marketing siyasətinin təhsis edilməsi məqsədi ilə rəylərin analizi və şirkətin effektivlik qiyməti.
 - alınma zamanı rəşional və emosional stimullardan istifadə olunması
-

Sual: CRM bazası əsasında loyal müştərilərin formalaşması texnologiyasının növbəti təkrarlanan addımların ardıcılığına aşağıdakılardan hansı aiddir, (Çəki: 1)

- müştəri bazasının segmentləşdirilməsi hesabına perspektivli müştəriləri ayırmaq;
- onların fərdi üstünlükləri hesabına məhsulun uyğunlaşması və marketing proqramlarının bir yerə cəmləndirilməsi;
- onlarla bilavasitə effektiv işləmək üçün informasiya kanallarından istifadə etməklə hər bir müştəri ilə qarşılıqlı əlaqənin təşkili;

şirkətin marketing siyasətinin təhsis edilməsi məqsədi ilə rəylərin analizi və şirkətin effektivlik qiyməti.

variantların hamısı

Sual: Hər biri üçün onların əlaqələrinə və tranzaksiyalarına görə müntəzəm yığılan və yeniləşən informasiyalara əsaslanan fərdi strateqiyanı işləmək. Bu ifadə CRM konsepsiyasının neçənci məsələsinə aiddir, (Çəki: 1)

birinci

ikinci

üçüncü

dördüncü

beşinci

Sual: Şirkətin nə qədər və necə üstərisi var, ondan nə əldə etmək istəyirlər və ona nə gətirə bilirlər kimi anlayışları başa düşməyə imkan verir. Bu ifadə CRM konsepsiyasının neçənci məsələsinə aiddir, (Çəki: 1)

birinci

ikinci

üçüncü

dördüncü

beşinci

Sual: Elektron göndərişlər (spem) vasitəsilə aşağıdakılardan hansı mümkün deyil, (Çəki: 1)

Maraqlı təşkilatlara dilerlik və distribyutorluq təklif edilməsi.

Potensial istehlakçıları şirkətin məhsul və xidmətlərinin əldə olunması imkanları barədə məlumatlandırmaq.

Biznes partnyorları və həmkarları yarmarkalara, sərgilərə, müşavirələrə, seminarlara, banketlərə, təqdimatlara və press-konfranslara dəvət etmək.

Maraqlanan şəxslərə öz informasiya bülletenləri və press-revizlərin göndərilməsi.

Məqsəd bazarının seçimi

Sual: Effektiv hesab edilən saytların dizayn elementləri aşağıdakı formada xarakterizə olunur, Kommersiya (Commerce) - (Çəki: 1)

Quruluş və dizayn

Mətn, şəkillər, səslər, videosıra

Saytın istifadəçilərinin öz aralarında ünsiyyət saxlamasına imkan verməsi

Saytın müxtəlif istifadəçilərə uyğunlaşdırıla bilməsi və ya istifadəçilərə saytı personalizə (öz tələblərinə uyğun olaraq dəyişiklik) etməyə imkan verməsi qabiliyyəti

Saytın kommersiya müqavilələrini həyata keçirməsi imkanları.

Sual: Effektiv hesab edilən saytların dizayn elementləri aşağıdakı formada xarakterizə olunur, Əlaqə (Connection) - (Çəki: 1)

Quruluş və dizayn

Mətn, şəkillər, səslər, videosıra

Saytın istifadəçilərinin öz aralarında ünsiyyət saxlamasına imkan verməsi

Saytın müxtəlif istifadəçilərə uyğunlaşdırıla bilməsi və ya istifadəçilərə saytı personalizə (öz tələblərinə uyğun olaraq dəyişiklik) etməyə imkan verməsi qabiliyyəti

Saytın başqa saytlarla əlaqə saxlaması

Sual: Effektiv hesab edilən saytların dizayn elementləri aşağıdakı formada xarakterizə olunur, Kommunikasiya (Communication) - (Çəki: 1)

- Quruluş və dizayn
 - Mətn, şəkillər, səslər, videosıra
 - Saytın istifadəçilərinin öz aralarında ünsiyyət saxlamasına imkan verməsi
 - Saytın müxtəlif istifadəçilərə uyğunlaşdırıla bilməsi və ya istifadəçilərə saytı personalizə (öz tələblərinə uyğun olaraq dəyişiklik) etməyə imkan verməsi qabiliyyəti
 - Saytın «sayt-istifadəçi», «istifadəçi-sayt» və ya ikitərəfli kommunikasiyaları təmin etməsi
-

Sual: Effektiv hesab edilən saytların dizayn elementləri aşağıdakı formada xarakterizə olunur, Kastomizasiya (Customization) - (Çəki: 1)

- Quruluş və dizayn
 - Mətn, şəkillər, səslər, videosıra
 - Saytın istifadəçilərinin öz aralarında ünsiyyət saxlamasına imkan verməsi
 - Saytın müxtəlif istifadəçilərə uyğunlaşdırıla bilməsi və ya istifadəçilərə saytı personalizə (öz tələblərinə uyğun olaraq dəyişiklik) etməyə imkan verməsi qabiliyyəti
 - Saytın «sayt-istifadəçi», «istifadəçi-sayt» və ya ikitərəfli kommunikasiyaları təmin etməsi
-

Sual: Effektiv hesab edilən saytların dizayn elementləri aşağıdakı formada xarakterizə olunur, İctimailik (Community) - (Çəki: 1)

- Quruluş və dizayn
 - Mətn, şəkillər, səslər, videosıra
 - Saytın istifadəçilərinin öz aralarında ünsiyyət saxlamasına imkan verməsi
 - Saytın müxtəlif istifadəçilərə uyğunlaşdırıla bilməsi və ya istifadəçilərə saytı personalizə (öz tələblərinə uyğun olaraq dəyişiklik) etməyə imkan verməsi qabiliyyəti
 - Saytın «sayt-istifadəçi», «istifadəçi-sayt» və ya ikitərəfli kommunikasiyaları təmin etməsi
-

Sual: Effektiv hesab edilən saytların dizayn elementləri aşağıdakı formada xarakterizə olunur, Tərkib (Content) - (Çəki: 1)

- Quruluş və dizayn
 - Mətn, şəkillər, səslər, videosıra
 - Saytın istifadəçilərinin öz aralarında ünsiyyət saxlamasına imkan verməsi
 - Saytın müxtəlif istifadəçilərə uyğunlaşdırıla bilməsi və ya istifadəçilərə saytı personalizə (öz tələblərinə uyğun olaraq dəyişiklik) etməyə imkan verməsi qabiliyyəti
 - Saytın «sayt-istifadəçi», «istifadəçi-sayt» və ya ikitərəfli kommunikasiyaları təmin etməsi
-

Sual: Effektiv hesab edilən saytların dizayn elementləri aşağıdakı formada xarakterizə olunur, Məzmun (Context) - (Çəki: 1)

- Quruluş və dizayn
 - Mətn, şəkillər, səslər, videosıra
 - Saytın istifadəçilərinin öz aralarında ünsiyyət saxlamasına imkan verməsi
 - Saytın müxtəlif istifadəçilərə uyğunlaşdırıla bilməsi və ya istifadəçilərə saytı personalizə (öz tələblərinə uyğun olaraq dəyişiklik) etməyə imkan verməsi qabiliyyəti
 - Saytın «sayt-istifadəçi», «istifadəçi-sayt» və ya ikitərəfli kommunikasiyaları təmin etməsi
-

Sual: Yeni iqtisadiyyatın əsas hərəkətverici qüvvələrinə aşağıdakılardan hansı aid deyil, (Çəki: 1)

- Rəqəmli texnologiyaların yayılması və birləşmə imkanı
- Vasitəçilərin ləğv edilməsi və yeni tipli vasitəçilik
- Kastomizasiya
- Kastomerizasiya

BÖLMƏ: 03#01

Ad	03#01
Suallardan	14
Maksimal faiz	14
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Server nədir? (Çəki: 1)

- istifadəçinin resurslarından istifadə etdiyi fərdi kompyuter
- istənilən informasiyanın ötürülmə sisteminin ümumi hissəsi
- istifadəçini müəyyən xidmətlərlə təmin edən kompyuter
- istənilən informasiyanın ötürülmə sisteminin xüsusi hissəsi
- istifadəçini müəyyən xidmətlərlə təmin edən və şəbəkəyə qoşulmuş kompyuter

Sual: Stansiya nədir? (Çəki: 1)

- istənilən informasiyanın ötürülmə sisteminin ümumi hissəsi
- informasiyanın qəbulu və ötürülməsi funksiyalarını yerinə yetirən aparatura
- informasiyanın qəbulu funksiyasını yerinə yetirən aparatura
- istifadəçini müəyyən xidmətlərlə təmin edən və şəbəkəyə qoşulan kompyuter
- istifadəçinin resurslarından istifadə etdiyi şəbəkəyə birləşdirilmiş fərdi kompyuter

Sual: Məlumat nədir? (Çəki: 1)

- verilənlərin ötürülməsini təmin edən xüsusi aparatura və fiziki ötürücü mühit
- ötürmə üçün nəzərdə tutulmuş müəyyən formatlı ədədi verilənlər
- verilənlərin mənbəyi
- istənilən informasiyanın ötürülmə sisteminin ümumi hissəsi
- istənilən formatlı verilənlər toplusu

Sual: Abonent sistemlərinin territorial yerləşməsindən asılı olaraq hesablama şəbəkələri hansı siniflərə bölünür? 1. global; 2. regional; 3. milli; 4. lokal; 5. yerli; 6. beynəlxalq (Çəki: 1)

- 1,2,3
- 1, 2, 4
- 3,4,5
- 1, 2, 6
- 2, 5, 6

Sual: WAN hansı şəbəkəni göstərir? (Çəki: 1)

- global
- lokal
- regional
- korporativ
- yerli

Sual: MAN hansı şəbəkəni göstərir? (Çəki: 1)

- global
 - lokal
 - regional
 - korporativ
 - yerli
-

Sual: LAN hansı şəbəkəni göstərir? (Çəki: 1)

- global
 - lokal
 - regional
 - korporativ
 - beynəlxalq
-

Sual: Internet xidmətlərinə aid deyil: (Çəki: 1)

- FTP
 - Usenet
 - Telnet
 - E-mail
 - Internet Explorer
-

Sual: Internet xidmətlərinə aiddir: (Çəki: 1)

- SMTP
 - Usenet
 - Plug and Play
 - Token Ring
 - OLE
-

Sual: Açar sözlərə və ifadələrə görə İnternetdə informasiya axtarışı vasitəsi hansıdır? (Çəki: 1)

- FTP
 - Telnet
 - Usenet
 - Gopher
 - WWW
-

Sual: Hipermətnlərin təşkili üçün nəzərdə tutulmuş proqramdır: (Çəki: 1)

- Opera
 - Firefox Mozilla
 - Google Xrome
 - İnternet Naviqator
 - MS Frontpage
-

Sual: Mətni, qrafik, video və ya səsli informasiyanı özündə saxlayan mətn necə adlanır? (Çəki: 1)

- Qarığiq mətn
 - Qarışiq format
 - Hipermətn
 - Çox böyük həcmli sənəd
 - Çox böyük həcmli mətn
-

Sual: Hipermetnlərə baxmaq üçün nəzərdə tutulmuş proqram deyil: (Çəki: 1)

- Opera
- Firefox Mozilla
- Google Xrome
- İnternet Naviqator
- MS Frontpage

Sual: Qlobal şəbəkənin baza protokolu hansıdır? (Çəki: 1)

- TCP/IP
- FTP
- HTTP
- HTML
- SMTP

BÖLMƏ: 03#02

Ad	03#02
Suallardan	18
Maksimal faiz	18
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: HTML (Hypertext Markup Language) nədir? (Çəki: 1)

- hipermetni sənədlərin təşkili protokolu
- hipermetni sənədlərin ötürülməsi protokolu
- hipermetnin nişanlanması dili
- faylların ötürülmə protokolu
- müxtəlif tip informasiyanı özündə saxlayan mətn

Sual: Metaaxtəriş sistemlərinə aid olanı seçin: (Çəki: 1)

- www.37.com
- www.yandex.com
- www.aport.ru
- www.exsite.com
- www.hotbot.com

Sual: Məlumatların qəbul edilməsi protokoludur: (Çəki: 1)

- POP
- FTP
- HTTP
- HTML
- SMTP

Sual: Usenet telekonfrasları nədir? (Çəki: 1)

- kompyuterlərarası faylların ötürülmə protokolu
- uzaqlaşdırılmış kompyuterlə qarşılıqlı təsir
- İnternetin tərkibinə daxil olan diskussion qruplar
- açar sözlərə və ifadələrə görə İnternetdə informasiya axtarışı vasitəsi

İnternetin ən populyar xidmət növü

Sual: WAİS (Wide Area İnformation Servers) nədir? (Çəki: 1)

- kompyuterlərarası faylların ötürülmə protokolu
 - uzaqlaşdırılmış kompyuterlə qarşılıqlı təsir
 - İnternetin tərkibinə daxil olan diskussion qruplar
 - açar sözlərə görə İnternetdə informasiya axtarışı vasitəsi
 - İnternetin ən populyar xidmət növü
-

Sual: Telnet nədir? (Çəki: 1)

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

Sual: World Wide Web (World Wide Web - WWW) nədir? (Çəki: 1)

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

Sual: FTP (File Transfer Protocol) nədir? (Çəki: 1)

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

Sual: Elektron poçt ünvanında @ işarəsindən sonra nə yazılır? (Çəki: 1)

- serverin kodu
 - topologiyanın növü
 - serverin adı
 - istifadəçinin adı
 - istifadəçinin IP-ünvanı
-

Sual: Kompyuter şəbəkələri hansı struktur əsasında qurulmuşdur? (Çəki: 1)

- relyasiya
 - ierarxik
 - qarışıq
 - ulduz
 - halqa
-

Sual: Şəhər, əyalət və kiçik ölkələrin istifadəçilərini özündə birləşdirən şəbəkə necə adlanır? (Çəki: 1)

- global
- lokal
- regional

- korporativ
 - beynəlxalq
-

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

- 1,2,3
 - 3,4,5
 - 1,2
 - 2,3
 - 2,4,5
-

Sual: Birranqlı şəbəkələrin çatışmazlıqlarından biridir: (Çəki: 1)

- yüksək etibarlılıq
 - şəbəkənin idarə olunmasının müxtəlifliyi
 - şəbəkənin etibarlılığının və sürətinin serverdən asılı olması
 - bir kompüterin server kimi seçilməsinə çəkilən xərclərin yüksək olması
 - aşağı dəyər
-

Sual: Seçilmiş serverli şəbəkələrin üstünlükləridir: (Çəki: 1)

- yüksək etibarlılıq, yüksək sürət
 - informasiyanın etibarlı mühafizə sistemi, aşağı dəyər
 - yüksək sürət, aşağı dəyər
 - informasiyanın etibarlı mühafizə sistemi, yüksək sürət
 - yüksək etibarlılıq, aşağı dəyər
-

Sual: Seçilmiş serverli şəbəkələrin çatışmazlıqlarından biridir: (Çəki: 1)

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

Sual: Kommunikasiya şəbəkəsinə hansı komponentlər daxildir? (Çəki: 1)

- ötürücü və qəbuledici
 - ötürücü, qəbuledici və məlumat
 - qəbuledici, məlumat və ötürmə vasitələri
 - ötürücü, qəbuledici, məlumat və ötürmə vasitələri
 - ötürücü, məlumat və ötürmə vasitələri
-

Sual: Elektron poçt hansı üstünlüklərə malikdir? (Çəki: 1)

- verilənlərin mübadiləsinin yüksək sürəti
 - göndərilməyə sərf olunan aşağı xərclər
 - eyni zamanda məktubun bir neçə ünvanə göndərilməsi
 - artıq tərtib edilmiş məktubun yenidən redaktəsi
 - bütün cavablar doğrudur
-

Sual: verilmiş açar sözlərə görə sənədlərin axtarılması üçün nəzərdə tutulmuş xidmət növüdür. (Çəki: 1)

- WAIS

- USENET
- FTP
- GOPHER
- TELNET

BÖLMƏ: 03#03

Ad	03#03
Suallardan	20
Maksimal faiz	20
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

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 (Çəki: 1)

- 1,3
- 1, 2
- 3,4
- 1, 4
- 2, 4

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 (Çəki: 1)

- 1,3, 4
- 1, 2, 3
- 1, 2,4
- 1, 4, 5
- 1, 4, 5

Sual: arxitekturası şəbəkədə kompyuterlərin qarşılıqlı təsir modelidir. (Çəki: 1)

- məsələ-işçi stansiya
- abonent – kompyuter
- müştəri-server
- fayl-server
- mənbə - qəbuledici

Sual: İstifadəçilərə təqdim olunan şəbəkə resurslarının mənbəyi olan kompyuterlər qlobal şəbəkələrə vasitəsilə qoşulur. (Çəki: 1)

- brauzerlər
 - serverlər
 - drayverlər
 - provayderlər
 - işçi stansiya
-

Sual: Şəbəkə qovşaqlarının rabitə kanalları ilə məntiqi birləşmə sxemi necə adlanır? (Çəki: 1)

- Kommunikasiya
 - Şəbəkə modeli
 - Relyasiya modeli
 - Abonent sistemi
 - Topologiya
-

Sual: Arcnet şəbəkəsi hansı tipli topologiyaya əsaslanır? (Çəki: 1)

- ulduz
 - şin
 - ierarxik
 - halqa
 - qarışıq
-

Sual: Şəbəkə topologiyasının lokal şəbəkələr üçün xarakterik olan əsas növləri hansılardır? (Çəki: 1)

- şin, qarışıq, ağac
 - şin, ulduz., halqa
 - ulduz, qarışıq, ierarxik
 - şəbəkə, ulduz, halqa
 - şin, ierarxik, ağac
-

Sual: Ethernet şəbəkəsi hansı tipli topologiyaya əsaslanır? (Çəki: 1)

- ulduz
 - şin
 - ierarxik
 - halqa
 - qarışıq
-

Sual: Token Ring şəbəkəsi hansı tipli topologiyaya əsaslanır? (Çəki: 1)

- ulduz
 - şin
 - ierarxik
 - halqa
 - qarışıq
-

Sual: HTTP (Hypertext Transfer Protocol) nədir? (Çəki: 1)

- hipermətni sənədlərin təşkili protokolu
 - hipermətni sənədlərin ötürülməsi protokolu
 - hipermətnin nişanlanması dili
 - faylların ötürülmə protokolu
 - müxtəlif tip informasiyanı özündə saxlayan mətn
-

Sual: Hansı yazılış doğrudur? (Çəki: 1)

- <http://www.cit.az/fayl1/index.html>
- <http://www.cit.az\fayl1/index.html>
- <http:\\www.cit.az\fayl1\\index.html>
- <http:\\www.cit.az.fayl1/index.html>
- <http:/www.cit.az/fayl1/index.html>

Sual: axtarış sistemləri müəyyən mövzu üzrə informasiyanın axtarışına istiqamətləndirilmiş sistemlərdir. (Çəki: 1)

- İxtisaslaşmış
 - Metaaxtarış
 - İndeksli
 - Sadə
 - Mürəkkəb
-

Sual: Eyni zamanda bir neçə axtarış sistemlərində axtarışı həyata keçirən xüsusi sistemlər necə adlanır? (Çəki: 1)

- ixtisaslaşmış axtarış sistemləri
 - metaaxtarış sistemləri
 - indeksli axtarış sistemləri
 - sadə axtarış sistemləri
 - mürəkkəb axtarış sistemləri
-

Sual: Qlobal şəbəkənin baza protokolu hansıdır? (Çəki: 1)

- TCP/IP
 - FTP
 - HTTP
 - HTML
 - SMTP
-

Sual: Fiziki ötürücü mühit nədir? (Çəki: 1)

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

Sual: Ötürmə vasitələri... (Çəki: 1)

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

Sual: İşçi stansiya - ... (Çəki: 1)

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

Sual: Şəbəkənin topologiyası nədir? (Çəki: 1)

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


Sual: Qovşaq nədir? (Çəki: 1)

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

Sual: Marker nədir? (Çəki: 1)

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

BÖLMƏ: 04#01

Ad	04#01
Suallardan	23
Maksimal faiz	23
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: "Elektron ticarət və elektron sənəd haqqında" Azərbaycan Respublikası Qanununun icrasının təmin edilməsi barədə neçənci ildə AR Prezidentinin müvafiq fərmanı verilmişdi, (Çəki: 1)

- 23 İyul 2004-cü il
- 3 İyun 2005-ci il
- 14 İyun 2005-ci il
- 12 İyul 2002-ci il
- 14 İyul 2002-ci il

Sual: Vergi sistemində avtomatlaşdırma obyektləri neçə səviyyə üzrə qruplaşdırılır : (Çəki: 1)

- 5
- 6
- 2
- 4
- 3

Sual: 3. Azərbaycanda elektron rabitə sektorunda şəxsi məlumatların işlənməsi və məxfiliyin qorunması ilə bağlı Direktiv müvafiq milli qanunvericilik neçənci ildə qəbul edilmişdir, (Çəki: 1)

- 23 İyul 2004- cü il
- 3 İyun 2005-ci il

- 14 iyun 2005-ci il
 - 12 iyul 2002-ci il
 - 14 iyul 2002-ci il
-

Sual: Back-Office nədir? (Çəki: 1)

- məsafədən mağazanı idarə etmək üçündür
 - malları və xidmətləri müştəriyə nümayiş etdirən mexanizmdir
 - elektron ödəmə sisteminə nəzarət edir.
 - istifadəçinin İnternet hipermühitində sərbəst hərəkətini təmin edir
 - istifadəçiyə tarif qismində cavab verən
-

Sual: Elektron kommertiya bazarında neçə növ xidmət mövcuddur? (Çəki: 1)

- 3
 - 2
 - 4
 - 5
 - 6
-

Sual: Elektron mağazanın quruluşu neçə mexanizmdən ibarət olur? (Çəki: 1)

- 3
 - 2
 - 4
 - 5
 - 6
-

Sual: Portallar neçə yerə bölünür? (Çəki: 1)

- 3
 - 2
 - 4
 - 5
 - 6
-

Sual: Kriptoqrafiya zamanı neçə açardan istifadə edilir? (Çəki: 1)

- 3
 - 6
 - 4
 - 5
 - 2
-

Sual: Biometrik göstəricilərin neçə növü vardır? (Çəki: 1)

- 3
 - 6
 - 4
 - 5
 - 2
-

Sual: Elektron kommertiyanın texnoloji əsasını nə təşkil edir? (Çəki: 1)

- Lokal şəbəkə
- İnternet

- Ekstranet
 - Qlobal şəbəkə
 - Regional şəbəkə
-

Sual: Elektron biznes terminindən nə məqsədlə istifadə edilir? (Çəki: 1)

- biznes-proseslərin idarə olunması üçün kompüter texnologiyalarından istifadə ilə elektron kommersiya arasında hədd qoymaq üçün
 - Malların və xidmətlərin İnternet vasitəsilə həyata keçirilən alqı və satqı prinsiplərini aşkar etmək üçün
 - Malların şəbəkə üzrə və şəbəkədən kənar alqı və satqısının fərqi göstərmək üçün
 - İnternetdə əqdlərin səviyyəsini müəyyən etmək üçün
 - Bütün cavablar doğrudur
-

Sual: Aşağıda sadalananlardan elektron kommersiyanın kateqoriyasına aid olmayanı göstərin: (Çəki: 1)

- B2B
 - B2G
 - B2A
 - C2C
 - C2Q
-

Sual: Elektron kommersiyanın biznes modelini göstərin: (Çəki: 1)

- Virtual mağaza
 - İnteraktiv birja
 - Əməliyyat brokeri
 - Əks auksion
 - Bütün cavablar doğrudur
-

Sual: .Distent bank xidməti texnologiyalarına aid deyil: (Çəki: 1)

- İnternet banking
 - Mobil banking
 - PC-banking
 - Nağd pulla banking
 - Bankomatlardan istifadə etməklə xidmət
-

Sual: Öz sahibinə bütün dünyada eksklüziv üstünlüklər təmin edən ən prestij kart hansıdır? (Çəki: 1)

- Platinum
 - Visa Classic
 - Titanium
 - Mastercard
 - Gold karta
-

Sual: Elektron ödəniş sistemlərinə aiddir: (Çəki: 1)

- Kredit kartları
 - Elektron pullar və cib kisələri
 - Mikroprosessorlu kredit kartları
 - Elektron çeklər və veksellər
 - Bütün cavablar doğrudur
-

Sual: Aşağıda sadalananlardan elektron kommersionun biznes-modelini göstərin: (Çəki: 1)

- Bazar cəmləşdiricisi
 - İnformasiya brokeri
 - Auksion
 - Kontent tədarükçüsü
 - Yuxarıda sadalananların hamısı
-

Sual: İnteraktiv bazarları başqa cür necə adlandırırlar? (Çəki: 1)

- Auksion
 - İnformasiya brokeri
 - Bazar cəmləşdiricisi
 - Virtual mağaza
 - Elektron hab
-

Sual: Elektron cib kisəsi hansı informasiyanı özündə saxlayır? (Çəki: 1)

- Kredit kartı haqqında informasiyanı
 - İstifadəçinin kimliyini təyin edən məlumatları
 - İstifadəçinin kimliyini təyin edən məlumatları
 - Yuxarıda sadalananların hamısını
 - Elektron pullar haqqında informasiyanı
-

Sual: Front-Office nədir? (Çəki: 1)

- məsafədən mağazanı idarə etmək üçündür
 - malları və xidmətləri müştəriyə nümayiş etdirən mexanizmdir
 - elektron ödəmə sisteminə nəzarət edir.
 - istifadəçinin İnternet hipermühitində sərbəst hərəkətini təmin edir
 - istifadəçiyə tarif qismində cavab verən
-

Sual: İlk dəfə elektron biznes termini kim tərəfindən işlənilmişdir? (Çəki: 1)

- Nikolaz Neqroponte
 - Qari Beker
 - Teodor Şults
 - Lui Göretner
 - Saymon Kuznets
-

Sual: Elektron iqtisadiyyatın inkişafına təkan verən qüvvə nə olmuşdur? (Çəki: 1)

- Biznes informasiyanın çoxalması
 - Biznes modellərin qurulması
 - Məhsul mübadiləsinin təkmilləşdirilməsi
 - İri korporasiyaların inkişafı
 - İnformasiya texnologiyalarının inkişafı
-

Sual: Aşağıdakı sistemlər biznes proseslərinin avtomatlaşdırılması üçün nəzərdə tutulmuşdur: (Çəki: 1)

- ERP
- ARP
- Bİ
- ECM
- HRM

BÖLMƏ: 04#02

Ad	04#02
Suallardan	20
Maksimal faiz	20
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: CWA 14169 (mart 2002) stantartına aiddir (Çəki: 1)

- elektron imzanın yaradılması üçün təhlükəsiz qurğular (kriptoqrafik açarların yaradılmasına, saxlanılmasına və istifadəsinə dair tələblər daxil olmaqla)
- elektron imza açarları üzrə sertifikatlaşdırma xidmətlərinin yerinə yetirilməsi üçün tələblər
- elektron imza sertifikatlarının idarə olunması üzrə etibarlı sistemlərin təhlükəsizliyinə dair tələblər
- elektron imzanın yaradılması üçün kriptoqrafik modul: imzanın təsdiqlənməsi ilə məşğul olan qurumlar tərəfindən istifadə olunur – Müdafiə profili;
- Elektron imzanın dövlət sektorunda istifadə olunmasına dair əlavə tələblər

Sual: Avtomatlaşdırılmış vergi idarəetmə sistemi prinsiplərinə aid deyil (Çəki: 1)

- Metodik vahidlik, yeni sistem vahid metodik təlimaylar əsasında yaradılmalıdır
- İnformasiyanın bir dəfə daxil edilməsi və sonra həmin informasiyadan dəfələrlə istifadə olunması imkanları
- Eyni səviyyəli müxtəlif obyektlərdə informasiyanın emalı üçün oxşar proqram və texniki vasitələrdən istifadə edən əməliyyatların qruplaşdırılması
- Avtomatlaşdırılmış informasiya sisteminin modulluğu.
- Sistem elə yaradılmalıdır ki, ora sonrada yeniliklər daxil etmək mümkün olsun.

Sual: CWA 14167-2 (mart 2002) stantartına aiddir (Çəki: 1)

- elektron imzanın yaradılması üçün təhlükəsiz qurğular (kriptoqrafik açarların yaradılmasına, saxlanılmasına və istifadəsinə dair tələblər daxil olmaqla)
- elektron imza açarları üzrə sertifikatlaşdırma xidmətlərinin yerinə yetirilməsi üçün tələblər
- elektron imza sertifikatlarının idarə olunması üzrə etibarlı sistemlərin təhlükəsizliyinə dair tələblər
- elektron imzanın yaradılması üçün kriptoqrafik modul: imzanın təsdiqlənməsi ilə məşğul olan qurumlar tərəfindən istifadə olunur – Müdafiə profili;
- Elektron imzanın dövlət sektorunda istifadə olunmasına dair əlavə tələblər

Sual: Elektron bazar nədir? (Çəki: 1)

- Layihə üzrə birgə fəaliyyətin yerinə yetirilməsi, qrup qərarının qəbulu və i.a. Üçün işləyən komanda üzvləri qruplarını dəstəkləyən informasiya sistemlərinin ümumi adıdır
- Məlumat bazalarını idarəetmə sistemləridir
- Çoxsaylı alıcıları və satıcıları birləşdirən, informasiya, mallar və xidmətlər mübadiləsinə xidmət edən, habelə ödənişləri həyata keçirməyə imkan verən informasiya sistemidir
- Müştərəklər biznes etmək üçün çoxsaylı alıcıları və satıcıları birləşdirən informasiya sistemidir
- Bütün cavablar doğrudur

Sual: CWA 14167-1 (mart 2003) stantartına aiddir (Çəki: 1)

- elektron imzanın yaradılması üçün təhlükəsiz qurğular (kriptoqrafik açarların yaradılmasına, saxlanılmasına və istifadəsinə dair tələblər daxil olmaqla)
 - elektron imza açarları üzrə sertifikatlaşdırma xidmətlərinin yerinə yetirilməsi üçün tələblər
 - elektron imza sertifikatlarının idarə olunması üzrə etibarlı sistemlərin təhlükəsizliyinə dair tələblər
 - elektron imzanın yaradılması üçün kriptoqrafik modul: imzanın təsdiqlənməsi ilə məşğul olan qurumlar tərəfindən istifadə olunur – Müdafiə profili;
 - Elektron imzanın dövlət sektorunda istifadə olunmasına dair əlavə tələblər
-

Sual: Elektron kommersiya nədir? (Çəki: 1)

- Kompüter sistemlərdən istifadə etməklə malların və xidmətlərin alınması və satılması prosesidir
 - İnternet vasitəsilə həyata keçirilən malların və xidmətlərin alınması və satılması prosesidir
 - Malların, xidmətlərin, informasiyanın və ödəmələrin şəbəkə üzrə, həmçinin internet üzrə çatdırılması imkanı
 - Müxtəlif növ informasiya və əməliyyat mübadiləsi: kommersiya müəssisələri, istehlakçılar arasında, həmçinin kommersiya müəssisələri və istehlakçılar arasında
 - Bütün cavablar doğrudur
-

Sual: Xidmətlərin interaktiv tədarükçüsü hansı fəaliyyəti yerinə yetirir? (Çəki: 1)

- Aparat və proqram təminatı istifadəçilərinə xidmətlər və kömək göstərir
 - Axtarış sistemində kontent (məzmun) təklif edərək, yaxud reklam yerləşdirərək mənfəət yaradır
 - Proqram təminatını, multimedia və digər kompüter məhsullarını İnternet vasitəsi ilə satır və çatdırır
 - Məhsulların qiymətinin elektron nağdsız ödənişini, daim dəyişən, bəzən də alıcının hərəkətlərinə cavab olaraq dəyişən qiymətlər və mövcud ehtiyatlar haqqında məlumatları təklif edir
 - Çoxsaylı mənbələrdən məzmunu və ya qoşmaları toplayır və başqa şirkətlərə yenidən satır
-

Sual: Elektron pullar sisteminin inkişafına təsir göstərən vacib amili göstərin: (Çəki: 1)

- ənənəvi ödəniş alətləri ilə müqayisədə elektron pullar vasitəsilə ödənişin üstünlüyü
 - elektron pul sahibindən alınan komissiyanın miqdarı
 - elektron qurğulardan istifadənin sadəliyi
 - elektron pul ödənişlərini qəbul edən infrastrukturun inkişaf səviyyəsi
 - Yuxarıda sadalananların hamısı
-

Sual: İnternet-mağaza nədir? (Çəki: 1)

- "Vitrin"i İnternetdə yerləşən və İnternet vasitəsilə malın sifarişinə imkan verən mağazadır
 - malları reklam etmək üçün İnternetdə yerləşdirilən mağazadır
 - elektron pulların satışı üçün mağazadır
 - Vitriini İnternet vasitəsilə malları tanıتماğa xidmət edən mağazadır
 - İnformasiya texnologiyalarının satışı üçün mağazadır
-

Sual: Sindikator nədir? (Çəki: 1)

- Ümumi maraqları olan insanların ünsiyyət və informasiya mübadiləsi üçün virtual görüş yerini təmin edir
- Çoxsaylı mənbələrdən məzmunu və ya qoşmaları toplayır və başqa şirkətlərə yenidən satır
- Proqram təminatını, multimedia və digər kompüter məhsullarını İnternet vasitəsi ilə satır və çatdırır

- Çoxlu miqdarda mal almaq istəyən və ona görə də topdansatış endirimlərində marağı olan insanları qruplar şəklində birləşdirir
 - Elə bir alqı-satqı sistemidir ki, çoxsaylı alıcılar həmin sistem çərçivəsində bir çox tədarükçülərdən mal ala bilirlər
-

Sual: Virtual birlik nədir? (Çəki: 1)

- Ümumi maraqları olan insanların ünsiyyət və informasiya mübadiləsi üçün virtual görüş yerini təmin edir
 - Çoxsaylı mənbələrdən məzmunu və ya qoşmaları toplayır və başqa şirkətlərə yenidən satır
 - Proqram təminatını, multimedia və digər kompüter məhsullarını İnternet vasitəsi ilə satır və çatdırır
 - Çoxlu miqdarda mal almaq istəyən və ona görə də topdansatış endirimlərində marağı olan insanları qruplar şəklində birləşdirir
 - Elə bir alqı-satqı sistemidir ki, çoxsaylı alıcılar həmin sistem çərçivəsində bir çox tədarükçülərdən mal ala bilirlər
-

Sual: Rəqəmsal məhsulun çatdırılması nə deməkdir? (Çəki: 1)

- Ümumi maraqları olan insanların ünsiyyət və informasiya mübadiləsi üçün virtual görüş yerini təmin edir
 - Çoxsaylı mənbələrdən məzmunu və ya qoşmaları toplayır və başqa şirkətlərə yenidən satır
 - Proqram təminatını, multimedia və digər kompüter məhsullarını İnternet vasitəsi ilə satır və çatdırır
 - Çoxlu miqdarda mal almaq istəyən və ona görə də topdansatış endirimlərində marağı olan insanları qruplar şəklində birləşdirir
 - Elə bir alqı-satqı sistemidir ki, çoxsaylı alıcılar həmin sistem çərçivəsində bir çox tədarükçülərdən mal ala bilirlər
-

Sual: Aqreqator nədir? (Çəki: 1)

- Ümumi maraqları olan insanların ünsiyyət və informasiya mübadiləsi üçün virtual görüş yerini təmin edir
 - Çoxsaylı mənbələrdən məzmunu və ya qoşmaları toplayır və başqa şirkətlərə yenidən satır
 - Proqram təminatını, multimedia və digər kompüter məhsullarını İnternet vasitəsi ilə satır və çatdırır
 - Çoxlu miqdarda mal almaq istəyən və ona görə də topdansatış endirimlərində marağı olan insanları qruplar şəklində birləşdirir
 - Elə bir alqı-satqı sistemidir ki, çoxsaylı alıcılar həmin sistem çərçivəsində bir çox tədarükçülərdən mal ala bilirlər
-

Sual: İnteraktiv birja nədir? (Çəki: 1)

- Ümumi maraqları olan insanların ünsiyyət və informasiya mübadiləsi üçün virtual görüş yerini təmin edir
 - Çoxsaylı mənbələrdən məzmunu və ya qoşmaları toplayır və başqa şirkətlərə yenidən satır
 - Proqram təminatını, multimedia və digər kompüter məhsullarını İnternet vasitəsi ilə satır və çatdırır
 - Çoxlu miqdarda mal almaq istəyən və ona görə də topdansatış endirimlərində marağı olan insanları qruplar şəklində birləşdirir
 - Elə bir alqı-satqı sistemidir ki, çoxsaylı alıcılar həmin sistem çərçivəsində bir çox tədarükçülərdən mal ala bilirlər
-

Sual: Elektron biznesdə biznes prosesləri nəyin hesabına avtomatlaşdırılır? (Çəki: 1)

- İnformasiya sistemlərinin
- Qlobal şəbəkələrin

- Lokal şəbəkələrin
 - Web-servizlərin
 - Serverlərin
-

Sual: Elektron ticarətin inkişafına səbəb hansı amil olmuşdur? (Çəki: 1)

- Biznes informasiyanın çoxalması
 - Biznes modellərin qurulması
 - Informasiya texnologiyalarının inkişafı
 - İri korporasiyaların inkişafı
 - Məhsul mübadiləsinin təkmilləşdirilməsi
-

Sual: Elektron iqtisadiyyat hansı proses əsasında inkişaf edib? (Çəki: 1)

- Elektron ticarət biznesi və servizinin inkişafı
 - İnsanın rifahına xidmət edən obyektlərin inkişafı
 - Sosial rifahın yüksəlməsi
 - Həyat tərzinin yüksəlməsi
 - Maddi nemətlər istehsalı
-

Sual: Aşağıdakı sistemlər biznes proseslərinin avtomatlaşdırılması üçün nəzərdə tutulmuşdur: (Çəki: 1)

- ERP
 - BİM
 - Bİ
 - ECM
 - HRM
-


Sual: Aşağıdakı sistemlər biznes proseslərinin avtomatlaşdırılması üçün nəzərdə tutulmuşdur: (Çəki: 1)

- ERP
 - ECP
 - Bİ
 - ECM
 - HRM
-

Sual: Aşağıdakı sistemlər biznes proseslərinin avtomatlaşdırılması üçün nəzərdə tutulmuşdur: (Çəki: 1)

- ERP
 - HRP
 - Bİ
 - ECM
 - HRM
-

BÖLMƏ: 12#01

Ad	12#01
Suallardan	9
Maksimal faiz	9
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: ISO 12207 standartının ilkin redaksiyası neçənci ildə hazırlanmışdır? (Çəki: 1)

- 1992
 - 1993
 - 1994
 - 1995
 - 1996
-

Sual: İnformasiya sahəsində hədələr neçə kateqoriyaya bölünür? (Çəki: 1)

- 2
 - 3
 - 4
 - 5
 - 6
-

Sual: Avtomatlaşdırılmış sistemlərin mühüm komponenti olmaqla bilavasitə informasiya sistemlərinin funksional altsistemləri və obyektin təşkilatı strukturu ilə əlaqədar olan təminat növü hansıdır? (Çəki: 1)

- hüquqi təminat
 - informasiya təminatı
 - linqvistik təminat
 - texniki təminat
 - aparat təminatı
-

Sual: şəxsiyyətin, cəmiyyətin və dövlətin informasiya sahəsində həyati əhəmiyyətli maraqlarının mühafizə olunma vəziyyətidir. (Çəki: 1)

- hüquqi təminat
 - informasiya təhlükəsizliyi
 - linqvistik təminat
 - azadlıq hüququ
 - informasiya təminatı
-

Sual: Aşağıdakılardan hansılar standartın növlərinə aiddir? (Çəki: 1)

- əsas standart, terminoloji standart
 - sınaq metodları standartı, məhsul standartı
 - proses və ya xidmət standartı
 - uyğunluq standartı
 - bütün cavablar doğrudur
-

Sual: Proses və ya xidmət standartı hansı standarta aiddir? (Çəki: 1)

- Məhsul standartına
 - Proses və ya xidmət standartına
 - Uyğunluq standartına
 - Sınaq metodları standartına
 - Terminoloji standarta
-

Sual: İnformasiya təhlükəsizliyi - ... (Çəki: 1)

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


Sual: İT-nin işlənilib hazırlanması hansı prosesləri özündə əks etdirir? (Çəki: 1)

- Obyektin tədqiqi və informasiya texnologiyalarının təşkilinin vacibliyi
- Mövcud informasiya texnologiyalarının tədqiqi
- Aparat təminatının texniki arxitekturasının, imkanlarının və standartlarının müəyyən edilməsi
- Informasiya axınlarının və onların emalına tələblərin formalaşdırılması və müəyyən edilməsi
- Bütün cavablar doğrudur

Sual: İnformasiya təminatı ... (Çəki: 1)

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

BÖLMƏ: 13#01

Ad	13#01
Suallardan	5
Maksimal faiz	5
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Kompüter virusu nədir? (Çəki: 1)

- Virusları neytrallaşdıran proqramdır.
- İnformasiya təhlükəsizliyi proqramıdır.
- Standart proqramlardan biridir.
- ölçülərinə görə çox da böyük olmayan və asanlıqla digər proqramlarla birləşən, kompüterin və çəbəkələrin normal işini pozan xüsusi proqramdır.
- İnformasiyanı qoruyan xüsusi proqramdır.

Sual: Yoluxmuş proqram nəyə deyilir? (Çəki: 1)

- daxilində virus yerləşən proqrama.
- daxilində antivirus yerləşən proqrama.
- daxilində utilit yerləşən proqrama.
- daxilində köməkçi vasitələr yerləşən proqrama.

daxilində hər hansı fayl yerləşən proqrama.

Sual: İnternet nə vaxtdan topdansatış ticarətin dövriyyəsinin təminatı üçün güclü vasitəyə çevrilmişdir? (Çəki: 1)

- 1989
 - 1994
 - 1996
 - 1999
 - 2006
-

Sual: Virusə yoluxma əlamətlərinə aid deyildir? (Çəki: 1)

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

Sual: İnformasiyanın internetdə qorunması prinsipləri nəyə əsaslanır? (Çəki: 1)

- verilənlərin yayılma sürətinə
 - informasiyanın tərifinə
 - verilənin tərifinə
 - istifadəçilərin istifadə bacarıqlarına
 - şifrələməyə
-

BÖLMƏ: 13#02

Ad	13#02
Suallardan	15
Maksimal faiz	15
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: İnformasiya təhlükəsizliyi dedikdə nə nəzərdə tutulur? (Çəki: 1)

- şəxsiyyətin, cəmiyyətin və dövlətin balanslaşdırılmış maraqları ilə informasiya sferasında təyin olunan milli maraqların qorunma vəziyyəti
 - informasiyanın mühafizə sistemi ilə bağlı prioritetlərin, tələblərin və məhdudiyyətlərin müəyyən edilməsi üzrə layihə və konstruktor sənədlərin təhlili
 - informasiyanın mühafizə sisteminin arxitekturasının işlənilib hazırlanması;
 - informasiya təhlükəsizliyinin təmin edilməsi üzrə çözümlərin seçilməsi və əsaslandırılması;
 - informasiya təhlükəsizliyi vasitələrinin tərkibi, xüsusiyyətləri və quraşdırılma yerinin müəyyən edilməsi;
-

Sual: İnformasiya təhlükəsizliyi dedikdə nə nəzərdə tutulur? (Çəki: 1)

- informasiyanın və dəstəklənən infrastrukturun təbii və ya süni xarakterli təsadüfi və ya qabaqcadan düşünülmüş təsirlərdən qorunması başa düşülür.
- informasiyanın mühafizə sistemi ilə bağlı prioritetlərin, tələblərin və məhdudiyyətlərin müəyyən edilməsi üzrə layihə və konstruktor sənədlərin təhlili

- informasiyanın mühafizə sisteminin arxitekturasının işlənilib hazırlanması;
 - informasiya təhlükəsizliyinin təmin edilməsi üzrə çözümlün seçilməsi və əsaslandırılması;
 - informasiya təhlükəsizliyi vasitələrinin tərkibi, xüsusiyyətləri və quraşdırılma yerinin müəyyən edilməsi.
-

Sual: İnformasiyanın müdafiəsi nədir? (Çəki: 1)

- informasiya təhlükəsizliyinin təmin olunmasına istiqamətlənmiş tədbirlər kompleksidir.
 - ümumi sistemin müəyyən əlamətə görə ayrılmış bir hissəsidir.
 - informasiya sisteminin işləməsinə xidmət edən texniki vasitələr kompleksidir.
 - verilənlərin emalı prosesinin idarə edilməsi və nəzarət funksiyalarını yerinə yetirən, informasiyanın təhlükəsizliyini təmin edən proqramlar kompleksidir.
 - idarəetmə prosesinin ayrı-ayrı növlərinin hüquqi nizamnamələridir.
-

Sual: Mümkünlük nədir? (Çəki: 1)

- qəbul oluna bilən vaxta tələb olunmayan informasiyanın alınmasının mümkünlüyüdür.
 - Lazım olmayan verilənlərin lazımı vaxtda çatdırılmasının mümkünlüyüdür.
 - qəbul oluna bilən vaxta tələb olunan informasiyanın alınmasının mümkünlüyüdür.
 - qəbul oluna bilməyən vaxta tələb olunan informasiyanın alınmasının mümkünlüyüdür.
 - qəbul oluna bilən vaxta tələb olunan verilənin çatdırılmasının mümkünlüyüdür.
-

Sual: Tamlıq nədir? (Çəki: 1)

- informasiyanın aktuallığı və uyusqanlıığı, dağıdılmadan və icazəsiz dəyişikliklərdən müdafiəsidir.
 - qəbul oluna bilən vaxta tələb olunan informasiyanın alınmasının mümkünlüyüdür.
 - informasiyanın icazə verilməmiş daxillmələrdən müdafiəsidir.
 - müxtəlif kateqoriyalı subyektlər üçün əhəmiyyətli dərəcədə fərqlənən obyektidir.
 - verilənlərin təhriflənmələrdən, oğurlanmaqdan və digər növ pozuntulardan qorunmasıdır.
-

Sual: Yoluxmuş proqram işə başlayarkən aşağıdakılardan hansı baş vermir? (Çəki: 1)

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

Sual: Yerləşdiyi mühitə görə virusları mövcuddur. (Çəki: 1)

- Rezident, qeyri rezident
 - fayl, yükləmə, qorxulu
 - şəbəkə, fayl, yükləmə, fayl-yükləmə
 - lokal, şəbəkə
 - rezident, yükləmə, şəbəkə
-

Sual: Yerləşdiyi mühiti yoluxdurma üsuluna görəvirusları mövcuddur. (Çəki: 1)

- rezident, qeyri-rezident
 - fayl, yükləmə, qorxulu
 - şəbəkə, fayl, yükləmə, fayl-yükləmə
 - lokal, şəbəkə
 - rezident, yükləmə, şəbəkə
-

Sual: Təsirinə görə.....virusları mövcuddur. (Çəki: 1)

- rezident,qeyri-rezident
 - fayl,yükləmə,qorxulu
 - şəbəkə, fayl, yükləmə, fayl-yükləmə
 - lokal,şəbəkə
 - təhlükəsiz, təhlükəli, çox təhlükəli
-

Sual: Detektor-proqramlar hansı proqramlardır? (Çəki: 1)

- perativ yaddaşda və fayllarda konkret virus üçün xarakterik olan baytlar ardıcılığının axtarışını həyata keçirir və aşkar edən kimi uyğun göstəricilər ekrana çıxır.
 - stels-virusları aşkar edən və baş vermiş dəyişiklikləri fərgləndirməyi bacaran kifayət qədər inkişaf etmiş alqoritmlərə malik olurlar.
 - kompüterin işi zamanı viruslar üçün xarakterik olan şübhəli əməliyyatların aşkar edilməsi üçün nəzərdə tutulmuş rezident proqramlardır.
 - faylların qoluxmasını aradan qaldıran rezident proqramlardır.
 - viruslu faylları tapır və onları müalicə edirlər.
-

Sual: Müfəttiş-proqramlar hansı proqramlardır? (Çəki: 1)

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

Sual: Süzgəc-proqramlar və ya gözetçilər hansı proqramlardır? (Çəki: 1)

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

Sual: Vaksinlər və ya immunizatorlarhansı proqramlardır? (Çəki: 1)

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

Sual: Doktor-proqramlar hansı proqramlardır (Çəki: 1)

- perativ yaddaşda və fayllarda konkret virus üçün xarakterik olan baytlar ardıcılığının axtarışını həyata keçirir və aşkar edən kimi uyğun göstəricilər ekrana çıxır.
- virusdan müdafiənin ən etibarlı vasitələrindəndir .
- kompüterin işi zamanı viruslar üçün xarakterik olan şübhəli əməliyyatların aşkar edilməsi üçün nəzərdə tutulmuş rezident proqramlardır.
- faylların qoluxmasını aradan qaldıran rezident proqramlardır.

● viruslu faylları tapır və onları müalicə edirlər.

Sual: Trojan viruslar hansı viruslardır? (Çəki: 1)

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

BÖLMƏ: 13#03

Ad	13#03
Suallardan	5
Maksimal faiz	5
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Aşağıdakı ifadələrdən hansı yalnışdır ? (Çəki: 1)

- Kompüterlər – informasiya sistemlərinin yalnız tərkib hissələrindən biridir.
 - İnformasiyanın təhlükəsizliyi onun bütün tərkib hissələri ilə ən zəif bənd olan insanın toplusu kimi təyin edilir.
 - İnformasiya təhlükəsizliyinin tərifinə görə, o, yalnız kompüterlərdən deyil, dəstəkləyən infrastrukturdan – elektrik, su və istilik təchizatından, kommunikasiya vasitələrindən və xidmətçi personaldan da asılıdır.
 - İnformasiya təhlükəsizliyi – çoxsahəlidir, çoxölçülü fəaliyyət sahəsidir.
 - İnformasiya təhlükəsizliyi – çoxsahəli deyildir.
-

Sual: .İnformasiya təhlükəsizliyinin tərkib hissələrinə aid olanları seçin. 1.Mümkünlük 2.Tamlıq 3.strukturluluq 4.Məxfilik 5.sərbəstlik. (Çəki: 1)

- 1,3,5
 - 1,2,4
 - 2,4,5
 - 1,5
 - 1,5
-

Sual: Aşağıdakılardan hansı antivirus proqramlarına aid deyildir? 1.müalicə proqramlar. 2. doktor-proqramlar və ya faqlar; 3. müfəttiş-proqramlar; 4. süzgec-proqramlar; 5. vaksinlər və ya immunizatorlar. 6. diaqnostik virus proqramlar. (Çəki: 1)

- 2,3,4
 - 4,5,6
 - 1,6
 - 1,4,5,6
 - 1,3
-

Sual: Simmetrik şifrələmənin əsas çatışmayan cəhəti aşağıdakılardan hansıdır? (Çəki: 1)

- eyni bir alqoritmin müxtəlif kompüterlərdə yerinə yetirilməsi üçün müxtəlif proqramlar yazmaq lazımdır.

- mühafizə olunan əlaqə lazım deyildir.
- problem təkrarlanmır.
- normallaşdırma tələb olunur.
- informasiya mübadiləsinə başlamazdan əvvəl açarı ötürmək lazımdır.

Sual: Mühafizənin yetərliyi prinsipində : (Çəki: 1)

- simmetrik şifrələmə zamanı əsas götürülür.
- qeyri-simmetrik şifrələmə zamanı əsas götürülür.
- qeyri-simmetrik şifrələmə zamanı əsas götürülmür.
- mühafizə mütləqdir
- ləğv edilmə üsulları məlum deyil

BÖLMƏ: 12#02

Ad	12#02
Suallardan	7
Maksimal faiz	7
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Standartların növlərini sadalayın: (Çəki: 1)

- əsas, terminoloji, sınaq metodları, məhsul, xidmət və uyuşanlıq standartları
- beynəlxalq, terminoloji, milli, proses və ya xidmət standartları
- əsas, terminoloji, regional, məhsul, proses və ya xidmət standartları
- əsas, terminoloji, sınaq metodları, məhsul, uyuşanlıq standartları
- milli, məhsul, firma, proses və uyuşanlıq standartları

Sual: İnformasiya təminatının (İT) strukturuna daxil deyil: (Çəki: 1)

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

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 (Çəki: 1)

- 1,2
- 1,3
- 2,3
- 1,2,3
- heç biri

Sual: İnformasiya sistemlərinin layihələndirilməsində yaradılan və ya istifadə olunan proqram, texniki, linqvistik, hüquqi və təşkilati vasitələr necə adlanır? (Çəki: 1)

- informasiya sistemlərinin və texnologiyalarının təminat vasitələri
- informasiya texnologiyalarının təminat vasitələri

- informasiya sistemlərinin təminat vasitələri
- informasiya texnologiyalarının proqram vasitələri
- informasiya sistemlərinin istismarçıları

Sual: Informasiya texnologiyalarının təşkili və istifadəsi zamanı ortaya çıxan hüquqi münasibətlərə aid deyil: (Çəki: 1)

- informasiya resurslarının formalaşma və genişlənmə hüququ
- maşın daşıyıcıları üzərində əşya mülkiyyət hüququ
- informasiya təminatından istənilən formada istifadə hüququ
- bütün kateqoriyalı təhlükələrdən resursların mühafizə
- informasiya məhsullarından istifadə hüququ


Sual: İS-nin və texnologiyalarının təminat vasitələri – (Çəki: 1)

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

Sual: İT-nin strukturuna daxil olanı seçin. (Çəki: 1)

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

BÖLMƏ: 05#01

Ad	05#01
Suallardan	14
Maksimal faiz	14
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Mühasibat ucotunun əsas prinsiplərinə aiddir (Çəki: 1)

- ucot siyasətinin qəbulu, ilin təqvim minimum kimi məhdud fəaliyyəti
- mühasibat ucotunun iqtisadi qeyd edilməsi, kredit və debitor hesabları üçün bank əməliyyatlarının təmini
- mühasibat məlumatının əhəmiyyətliliyi, keyfiyyətliliyi, etibarliliyi
- yalnız öz əmlakının, öhdəliklərinin və biznes əməliyyatlarının tarixinin qiymətləndirilməsi metodunun tətbiqi ilə mühasibat ucotunun əks etdirilməsi
- variantların hamısı

Sual: Maliyyə ucotunun istehlakçılar bölməsinə aşağıdakılardan hansı aiddir (Çəki: 1)

- Müəssisə istifadəçiləri

- Şirkət daxilində istifadəçilər
 - Static nomenklatura
 - İkiqat qeyd etmə(muhasibatın kredit borc sistemi)
 - İstehlakçılar
-

Sual: İdarəetmə uçotunun istehlakçılar bölməsinə aşağıdakılardan hansı aiddir (Çəki: 1)

- Müəssə istifadəçiləri
 - Şirkət daxilində istifadəçilər
 - Static nomenklatura
 - İkiqat qeyd etmə(muhasibatın kredit borc sistemi)
 - İstehlakçılar
-

Sual: Maliyyə uçotunun ucot sistemi bölməsinə aşağıdakılardan hansı aiddir (Çəki: 1)

- Müəssə istifadəçiləri
 - Şirkət daxilində istifadəçilər
 - Static nomenklatura
 - İkiqat qeyd etmə(muhasibatın kredit borc sistemi)
 - İstehlakçılar
-

Sual: İdarəetmə uçotunun ucot sistemi bölməsinə aşağıdakılardan hansı aiddir (Çəki: 1)

- Müəssə istifadəçiləri
 - Şirkət daxilində istifadəçilər
 - Static nomenklatura
 - İkiqat qeyd etmə(muhasibatın kredit borc sistemi)
 - İxtiyari sxem
-

Sual: Maliyyə uçotunun ümumi xərclər bölməsinə aşağıdakılardan hansı aiddir (Çəki: 1)

- Müəssə istifadəçiləri
 - Şirkət daxilində istifadəçilər
 - Static nomenklatura
 - İkiqat qeyd etmə(muhasibatın kredit borc sistemi)
 - Dəyər elementləri
-

Sual: İdarəetmə uçotunun ümumi xərclər bölməsinə aşağıdakılardan hansı aiddir (Çəki: 1)

- Müəssə istifadəçiləri
 - Şirkət daxilində istifadəçilər
 - Static nomenklatura
 - İkiqat qeyd etmə(muhasibatın kredit borc sistemi)
 - Dəyər elementləri
-

Sual: Maliyyə uçotunun əsas ucot obyektı bölməsinə aşağıdakılardan hansı aiddir (Çəki: 1)

- Təşkilat(müəssisə)
 - Şirkət daxilində istifadəçilər
 - Static nomenklatura
 - İkiqat qeyd etmə(muhasibatın kredit borc sistemi)
 - Dəyər elementləri
-

Sual: İdarəetmə uçotunun əsas ucot obyektı bölməsinə aşağıdakılardan hansı aiddir (Çəki: 1)

- Şirkət daxilində istifadəçilər

- Static nomenklatura
 - İkiqat qeyd etmə(mühasibatın kredit borc sistemi)
 - Struktur bolmələri(mərkəzi xərclər,yerli xərclər,yerli mənfəət)
 - Təşkilat(müəssisə)
-

Sual: Mühasibat uçotunun balansı neçə hissəyə bölünür (Çəki: 1)

- 2
 - 4
 - 3
 - 5
 - 6
-

Sual: Əməliyyat üçün məbləğ eyni zamanda neçə cədvəldə qeyd edilir: (Çəki: 1)

- 2
 - 4
 - 3
 - 5
 - 6
-

Sual: Mühasibat uçotunun əksər kompüter proqramlarında qeydiyyat bazası neçə cur uçot qeydiyyatını dəstəkləyir: (Çəki: 1)

- 2
 - 4
 - 3
 - 5
 - 3
-

Sual: Mühasibat uçotu mühasibat hesabatının tərtibatı üçün istifadə olunduğu ildən ən azı neçə il sonraya qədər saxlanılır, qeydiyyatını dəstəkləyir: (Çəki: 1)

- 2
 - 4
 - 3
 - 5
 - 6
-

Sual: Kompleks malikdir: (Çəki: 1)

- vahid hesab planına;
 - vahid uçot siyasətinə;
 - ümumsistem normativ-sorğu informasiyasına (klassifikatorlar, sənədlərin tip forması, analitik uçot sorğuları);
 - müxtəlif AIŞ-lər üçün sinxronlaşdırılmış uçot dövrlərinə;
 - variantların hamısı doğrudur
-

BÖLMƏ: 05#02

Ad	05#02
Suallardan	20
Maksimal faiz	20
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: - müəssisə subyektlərinin iqtisadi fəaliyyəti, mühasibatı, məhdud çərcivədə daxili biznes fəaliyyətidir. Cümləni tamamlayın (Çəki: 1)

- Mühasibat ucotu
 - Mühasib
 - Muhasibat obyektı
 - Uçot prosesi
 - Xüsusi mühasibat ucotu
-

Sual: - əmlak, öz capital, digər təşkilatlar tərəfindən borclu öhdəliklər və biznes əməliyyatıdır. Cümləni tamamlayın. (Çəki: 1)

- Mühasibat ucotu
 - Mühasib
 - Muhasibat obyektı
 - Uçot prosesi
 - Xüsusi mühasibat ucotu
-

Sual: –verilənlərin müşahidəsi, ölçülməsi, qeyd edilməsi, saxlanması, emalı və otürülməsi. İfadəni tamamlayın (Çəki: 1)

- Mühasibat ucotu
 - Mühasib
 - Muhasibat obyektı
 - Uçot prosesi
 - Xüsusi mühasibat ucotu
-

Sual: ölkə daxilində bütün hüquqi şəxslər üçün məcburidir (cəmiyyət və vətəndaşlar üçün hüquqi şəxslər olmadan sahibkarlıq edirlər. Cümləni tamamlayın (Çəki: 1)

- Mühasibat ucotu
 - Mühasib
 - Muhasibat obyektı
 - Uçot prosesi
 - Xüsusi mühasibat ucotu
-

Sual: Mühasibat ucotunun əsas prinsiplərinə aid deyil (Çəki: 1)

- ucot siyasətinin qəbulu, ilin təqvim minimum kimi məhdud fəaliyyəti
 - mühasibat uçotunun iqtisadi qeyd edilməsi, kredit və debit hesabları üçün bank əməliyyatlarının təmini
 - mühasibat məlumatının əhəmiyyətliliyi, keyfiyyətliliyi, etibarlılığı
 - yalnız öz əmlakının, öhdəliklərinin və biznes əməliyyatlarının tarixinin qiymətləndirilməsi metodunun tətbiqi ilə mühasibat ucotunun əks etdirilməsi
 - Uçot əməliyyatlarının icrasının operativliyi, ucot verilənlərinin doğruluğu, tamlığı, etibarlılığı
-

Sual: Mühasibat ucotu biznes subyektlərinin maliyyə informasiyasının ölçülməsi və emalı üçün hansı Qərb sistemindən istifadə edilir (Çəki: 1)

- İS- M
 - İS- L
 - İS- I
 - İS- T
 - İS- C
-

Sual: (sintetik uçot)ümumi uçot verilənlərinin şərti dəyəri hesablanır, alt uçotuundan istifadə edilərək sintetik uçotun balansı daha ətraflı hesablanır, hansiki bir ierarxiya şəklindədir. Bu ifadə muhasibat uçotunun hansı balansına aiddir, (Çəki: 1)

- Qarişiq
 - Analitik
 - Ümumi
 - Xüsusi
 - variantlar arasında dogru cavab yoxdur
-

Sual: Uçot obyektlərin ətraflı uçotunu aparır, müəyyən növ (məhsul),keyfiyyətli material kimi, sabit və ya qeyri maddi aktiv, xarici sorgu və istehsal, podratçı(qarişiq) (təchizatçı,alıcı,müştəri,sorgu,debitor və kreditor),maddi məhsul və cavabdeh şəxsdir. Bu ifadə muhasibat uçotunun hansı balansına aiddir (Çəki: 1)

- Qarişiq
 - Analitik
 - Ümumi
 - Xüsusi
 - variantlar arasında dogru cavab yoxdur
-

Sual: adı altında uçot qeydlərinin müəyyən düzülüş ahəngi və qarşılıqlı əlaqəsi, o cümlədən qeydiyyat qaydaları, yolları və orada uçot informasiyalarının qruplaşdırılması başa düşülür. Cümləni tamamlayın (Çəki: 1)

- Mühasibat uçotunun informasiya sistemi
 - Mühasib
 - Muhasibat obyektı
 - Mühasibar uçotu forması
 - Xüsusi mühasibat uçotu
-

Sual: Sənədlərin yeni forması aşağıdakı mütləq rekvizitlərdən hansı aiddir (Çəki: 1)

- sənədin tərtibat tarixi;
 - təsərrüfat əməliyyatının tərkibi;
 - təbii və maliyyə göstəriciləri ilə təsərrüfat əməliyyatının göstəriciləri;
 - təsərrüfat əməliyyatının aparılmasına və sənədin tərtibatının düzgünlüyünə cavabdeh olan şəxslərin vəzifələrinin adı;
 - variantların hamısı dogrudur
-

Sual: Sənədlərin yeni forması aşağıdakı mütləq rekvizitlərdən hansı aid deyil (Çəki: 1)

- sənədin tərtibat tarixi;
 - təsərrüfat əməliyyatının tərkibi;
 - təbii və maliyyə göstəriciləri ilə təsərrüfat əməliyyatının göstəriciləri;
 - təsərrüfat əməliyyatının aparılmasına və sənədin tərtibatının düzgünlüyünə cavabdeh olan şəxslərin vəzifələrinin adı;
 - mühasibat balansına əlavə
-

Sual: Mühasibat hesabatının tip formaları- forma 1-ə aşağıdakılardan daxildir: (Çəki: 1)

- Mühasibat balansı
- Gəlir və çıxarların hesabatı
- Kapital dəyişikliyi haqqında hesabat
- Maliyyə vəsaitlərinin hərəkəti haqqında hesabat
- Mühasibat balansına əlavə

Sual: Mühasibat hesabatının tip formaları- forma 2- ə aşağıdakılardan daxildir: (Çəki: 1)

- Mühasibat balansı
 - Gəlir və çıxarların hesabatı
 - Kapital dəyişikliyi haqqında hesabat
 - Maliyyə vəsaitlərinin hərəkəti haqqında hesabat
 - Mühasibat balansına əlavə
-

Sual: Mühasibat hesabatının tip formaları- forma 3-ə aşağıdakılardan daxildir: (Çəki: 1)

- Mühasibat balansı
 - Gəlir və çıxarların hesabatı
 - Kapital dəyişikliyi haqqında hesabat
 - Maliyyə vəsaitlərinin hərəkəti haqqında hesabat
 - Mühasibat balansına əlavə
-

Sual: Mühasibat hesabatının tip formaları- forma 4 -ə aşağıdakılardan daxildir: (Çəki: 1)

- Mühasibat balansı
 - Gəlir və çıxarların hesabatı
 - Kapital dəyişikliyi haqqında hesabat
 - Maliyyə vəsaitlərinin hərəkəti haqqında hesabat
 - Mühasibat balansına əlavə
-

Sual: Mühasibat hesabatının tip formaları- forma 5 -ə aşağıdakılardan daxildir: (Çəki: 1)

- Mühasibat balansı
 - Gəlir və çıxarların hesabatı
 - Kapital dəyişikliyi haqqında hesabat
 - Maliyyə vəsaitlərinin hərəkəti haqqında hesabat
 - Mühasibat balansına əlavə
-

Sual: Mühasibat hesabatının tip formaları- forma 6 -ə aşağıdakılardan daxildir: (Çəki: 1)

- Mühasibat balansı
 - Gəlir və çıxarların hesabatı
 - Kapital dəyişikliyi haqqında hesabat
 - Maliyyə vəsaitlərinin hərəkəti haqqında hesabat
 - Alınmış vəsaitlərinin məqsədli istifadəsi haqqında hesabat
-

Sual: Mühasibat hesabatının tip formaları- forma 7 -ə aşağıdakılardan daxildir: (Çəki: 1)

- Mühasibat balansı
 - Gəlir və çıxarların hesabatı
 - Kapital dəyişikliyi haqqında hesabat
 - Maliyyə vəsaitlərinin hərəkəti haqqında hesabat
 - Təşkilatın mühasibat hesabatının düzgünlüyünü təsdiq edən auditor nəticə (əgər bu hesabatla bağlı qanuna uyğun olaraq mütləq audit aparılmalıdırsa)
-

Sual: Mühasibat hesabatının tip formaları- forma 8 -ə aşağıdakılardan daxildir: (Çəki: 1)

- İzahlı məktub
- Gəlir və çıxarların hesabatı
- Kapital dəyişikliyi haqqında hesabat
- Maliyyə vəsaitlərinin hərəkəti haqqında hesabat

Təşkilatın mühasibat hesabatının düzgünlüyünü təsdiq edən auditor nəticə (əgər bu hesabatla bağlı qanuna uyğun olaraq mütləq audit aparılmalıdırsa)

Sual: Mühasibat uçotunun kompleks informasiya sisteminə aid deyil, (Çəki: 1)

- vahid hesab planına;
- vahid uçot siyasətinə;
- ümumsistem normativ-sorğu informasiyasına (klassifikatorlar, sənədlərin tip forması, analitik uçot sorğuları);
- müxtəlif AİŞ-lər üçün sinxronlaşdırılmış uçot dövrlərinə;
- mühasibat uçotunun kompleks avtomatlaşdırılması üçün proqram məhsulları;

BÖLMƏ: 05#03

Ad	05#03
Suallardan	18
Maksimal faiz	18
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: öz özlüyündə bir sifariş toplanması sistemini,müşahidəni .qiymətləndirməni ,qeydiyyatı,emal və pul aktivləri barədə məlumatlarının verilməsini,müəssisə və onların hərəkət ohdəlikləri və işi,davamlılığı və sənədləşdirməni təqdim edir. Cümləni tamamlayın. (Çəki: 1)

- Mühasibat ucotu
- Mühasib
- Muhasibat obyektı
- Uçot prosesi
- Xüsusi mühasibat ucotu

Sual: Mühasibatın esas prinsiplərinə aşağıdakılardan hansı aiddir, 1) Biznesin təşkili müxtəlif aspektləri haqqında tam,dəqiq,vaxtında və müvafiq məlumat formalaşması,idarəetmə qərarlarının hazırlanması və xarici istifadəçi üçün mühasibat uçotunun İS-nin hazırlanması 2) Planlaşdırılmış tikinti və mühasibat uçotu göstəricilərinin düzgün metodoloji əsaları 3) Biznes fəaliyyətinin qanuniliyini və müvafiqliyini,daxili audite nəzarət 4) Uçot əməliyyatlarının icrasının operativliyi ,ucot verilənlərinin doğruluğu,tamlığı,etibarlılığı 5) Təşkilatın ehtiyatı artmi səmərəliliyinin aşkarı (Çəki: 1)

- 1,2,4
- 1,3,5
- 2,4,5
- 1,4,5
- 1,2,5

Sual: Mühasibat uçotunun İS-l aşağıdakı tələblərə cavab verməlidir 1. Planlaşdırılmış tikinti və mühasibat uçotu göstəricilərinin düzgün metodoloji əsaları 2. Biznes fəaliyyətinin qanuniliyini və müvafiqliyini,daxili audite nəzarət 3. Bütün iqtisadi prosesləri və əməliyyatların əhatəli uçotu 4. Uçot əməliyyatlarının icrasının operativliyi ,ucot verilənlərinin doğruluğu,tamlığı,etibarlılığı 5. Təşkilatın ehtiyatı artmi səmərəliliyinin aşkarı 6. Mühasibatın daha səmərəli təşkili (Çəki: 1)

- 1,2,4,6
- 1,3,5,6
- 1, 2,4,5

1,3,4,6

1,2,3,5

Sual:-uçot siyasətinin təşkilini tətbiqindən çox aslıdır, hansı mühasibat uçotunun qaydaları toplusu kimi müəyyən edilə bilər-ilkin müşahidə ,dəyərle qiymətləndirmə ,biznes fəaliyyətinin fəaliyyətinin umumiləşdirilməsinin xülasəsi və qruplaşdırılmasıdır. Cümləni tamamlayın. (Çəki: 1)

Mühasibat uçotunun informasiya sistemi

Mühasib

Muhasibat obyektı

Uçot prosesi

Xüsusi mühasibat uçotu

Sual: İstehsalın maliyyə sferasında fəaliyyət göstərən kiçik müəssisələr mühasibat uçotunun asanlaşdırılmış formasından olan qeydlərdən istifadə edir: forma B-1 aiddir (Çəki: 1)

"Əsas vəsait, əlavə edilmiş amortizasiya olunmuş məbləğlər"

"İstehsal ehtiyatları və malları, həmçinin dəyərle ödənməmiş ƏDV " cədvəli

"İstehsal xərcləri" cədvəli

"Pul vəsaiti və fondu" cədvəli

"Ödəmələr və digər əməliyyatlar" cədvəli

Sual: İstehsalın maliyyə sferasında fəaliyyət göstərən kiçik müəssisələr mühasibat uçotunun asanlaşdırılmış formasından olan qeydlərdən istifadə edir: forma B-2 aiddir, (Çəki: 1)

"Əsas vəsait, əlavə edilmiş amortizasiya olunmuş məbləğlər"

"İstehsal ehtiyatları və malları, həmçinin dəyərle ödənməmiş ƏDV " cədvəli

"İstehsal xərcləri" cədvəli

"Pul vəsaiti və fondu" cədvəli

"Ödəmələr və digər əməliyyatlar" cədvəli

Sual: İstehsalın maliyyə sferasında fəaliyyət göstərən kiçik müəssisələr mühasibat uçotunun asanlaşdırılmış formasından olan qeydlərdən istifadə edir: forma B-3 aiddir (Çəki: 1)

"Əsas vəsait, əlavə edilmiş amortizasiya olunmuş məbləğlər"

"İstehsal ehtiyatları və malları, həmçinin dəyərle ödənməmiş ƏDV " cədvəli

"İstehsal xərcləri" cədvəli

"Pul vəsaiti və fondu" cədvəli

"Ödəmələr və digər əməliyyatlar" cədvəli

Sual: İstehsalın maliyyə sferasında fəaliyyət göstərən kiçik müəssisələr mühasibat uçotunun asanlaşdırılmış formasından olan qeydlərdən istifadə edir: forma B-4 aiddir (Çəki: 1)

"Əsas vəsait, əlavə edilmiş amortizasiya olunmuş məbləğlər"

"İstehsal ehtiyatları və malları, həmçinin dəyərle ödənməmiş ƏDV " cədvəli

"İstehsal xərcləri" cədvəli

"Pul vəsaiti və fondu" cədvəli

"Ödəmələr və digər əməliyyatlar" cədvəli

Sual: İstehsalın maliyyə sferasında fəaliyyət göstərən kiçik müəssisələr mühasibat uçotunun asanlaşdırılmış formasından olan qeydlərdən istifadə edir: forma B-5 aiddir (Çəki: 1)

"Əsas vəsait, əlavə edilmiş amortizasiya olunmuş məbləğlər"

"İstehsal ehtiyatları və malları, həmçinin dəyərle ödənməmiş ƏDV " cədvəli

"İstehsal xərcləri" cədvəli

- “Pul vəsaiti və fondu” cədvəli
 - “Ödəmələr və digər əməliyyatlar” cədvəli
-

Sual: . İstehsalın maliyyə sferasında fəaliyyət göstərən kiçik müəssisələr mühasibat uçotunun asanlaşdırılmış formasından olan qeydlərdən istifadə edir: forma B-6 aiddir, (Çəki: 1)

- “Realizasiya (xərclər)” cədvəli
 - “İstehsal ehtiyatları və malları, həmçinin dəyərlə ödənməmiş ƏDV ” cədvəli
 - “Tədarükçülərlə hesablaşma” cədvəli
 - “Əməyin ödənməsi” cədvəli
 - “Şahmat cədvəli”
-

Sual: İstehsalın maliyyə sferasında fəaliyyət göstərən kiçik müəssisələr mühasibat uçotunun asanlaşdırılmış formasından olan qeydlərdən istifadə edir: forma B-6 aiddir (Çəki: 1)

- “Xərclər və digər əməliyyatlar” (yüklənmə)
 - “İstehsal ehtiyatları və malları, həmçinin dəyərlə ödənməmiş ƏDV ” cədvəli
 - “Tədarükçülərlə hesablaşma” cədvəli
 - “Əməyin ödənməsi” cədvəli
 - “Şahmat cədvəli”
-

Sual: İstehsalın maliyyə sferasında fəaliyyət göstərən kiçik müəssisələr mühasibat uçotunun asanlaşdırılmış formasından olan qeydlərdən istifadə edir: forma B-7 aiddir, (Çəki: 1)

- . “Xərclər və digər əməliyyatlar” (yüklənmə)
 - “İstehsal ehtiyatları və malları, həmçinin dəyərlə ödənməmiş ƏDV ” cədvəli
 - “Tədarükçülərlə hesablaşma” cədvəli
 - “Əməyin ödənməsi” cədvəli
 - “Şahmat cədvəli”
-

Sual: İstehsalın maliyyə sferasında fəaliyyət göstərən kiçik müəssisələr mühasibat uçotunun asanlaşdırılmış formasından olan qeydlərdən istifadə edir: forma B-8 aiddir, (Çəki: 1)

- “Xərclər və digər əməliyyatlar” (yüklənmə)
 - “İstehsal ehtiyatları və malları, həmçinin dəyərlə ödənməmiş ƏDV ” cədvəli
 - “Tədarükçülərlə hesablaşma” cədvəli
 - “Əməyin ödənməsi” cədvəli
 - “Şahmat cədvəli”
-

Sual: İstehsalın maliyyə sferasında fəaliyyət göstərən kiçik müəssisələr mühasibat uçotunun asanlaşdırılmış formasından olan qeydlərdən istifadə edir: forma B-9 aiddir (Çəki: 1)

- “Xərclər və digər əməliyyatlar” (yüklənmə)
 - “İstehsal ehtiyatları və malları, həmçinin dəyərlə ödənməmiş ƏDV ” cədvəli
 - “Tədarükçülərlə hesablaşma” cədvəli
 - “Əməyin ödənməsi” cədvəli
 - “Şahmat cədvəli”
-

Sual: Mühasibat uçotunun əksər kompüter proqramlarında qeydiyyat bazası hansı uçot qeydiyyatı olur, 1.Şəbəkələr 2. Modemlər 3.Əməliyyatlar 4. Sənədlər 5. Kompüterlər (Çəki: 1)

- 1,2,4
- 1,3,4
- 2,4,5
- 1,4,5
- 1,2,5

Sual: Mühasibat uçotunun informasiya sistemini yaradan proqram məhsulları uçot funksiyalarının, onların inteqrasiyasının tamlığına görə ayrılır: 1) mühasibat uçotunun ayrı-ayrı sahələrinin lokal avtomatlaşdırılması üçün proqram məhsulları; 2) mühasibat uçotunun kompleks avtomatlaşdırılması üçün proqram məhsulları; 3) mühasibat uçotunun informasiya sisteminin digər informasiya sistemləri ilə qarşılıqlı əlaqəsini dəstəkləyən proqram məhsulları; 4) müəssisənin idarə olunması üçün bütün funksiyalara malik mühasibat uçotunun tam inteqrasiya olunmuş informasiya sistemi. 5) təşkilatın mühasibat hesabatının düzgünlüyünü təsdiq edən auditor nəticə 6) alınmış vəsaitlərinin məqsədli istifadəsi haqqında hesabat (Çəki: 1)

- 1,2,4,6
- 1,3,5,6
- 1, 2,4,5
- 1,3,4,6
- 1,2,3,4

Sual: – lokal hesablaşma şəbəkəsindəki mərkəzləşdirilmiş saxlanılan qeydiyyat bazasında çalışan funksional AİŞ məcmusudur, İS təcrid olunmuş AİŞ məcmusundan hər şeydən əvvəl tətbiq olunan mühasibat uçotu funksiyalarının sistemliliyi ilə seçilir. Cümləni tamamlayın. (Çəki: 1)

- Mühasibat uçotunun informasiya sistemi
- Mühasibat uçotunun kompleks informasiya sistemi
- Muhasibat obyektı
- Uçot prosesi
- Xüsusi mühasibat uçotu

Sual: Fərdi AİŞ üçün aşağıdakı parametrlərin subsistem sazlaması aparılır: 1. təsərrüfat əməliyyatlarının tipləri üçün mühasibat şəbəkələrinin şablonları; 2. müxtəlif AİŞ-lər üçün sinxronlaşdırılmış uçot dövrlərinə; 3. ilkin uçot sənədlərinin ekran forması; 4. ümumsistem normativ-sorğu informasiyasına (klassifikatorlar, sənədlərin tip forması, analitik uçot sorğuları); 5. vergi hesablamalarının alqoritm parametrləri, şəbəkə məbləğləri, amortizasiya xərcləri və s. (Çəki: 1)

- 1,2,4
- 1,3,5
- 2,4,5
- 1,4,5
- 1,2,5

BÖLMƏ: 06#01

Ad	06#01
Suallardan	22
Maksimal faiz	22
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Maliyyə analizi nəticəsində hesablanan göstəricilərə aşağıdakılardan hansı aiddir, (Çəki: 1)

- müxtəlif dövrlər üçün müəssisənin gəlir və çıxarı;
- ayrı-ayrı fəaliyyət sahələrinin gəlirliliyi;

- kapitalin gəlirliliyi;
 - aktivlərin və dövriyə kapitalının digər elementlərinin dövriyyəsi;
 - variantların hamısı doğrudur
-

Sual: Maliyyə analizi nəticəsində hesablanan göstəricilərə aşağıdakılardan hansı aid deyil (Çəki: 1)

- müxtəlif dövrlər üçün müəssisənin gəlir və çıxarı;
 - ayrı-ayrı fəaliyyət sahələrinin gəlirliliyi;
 - kapitalın gəlirliliyi;
 - aktivlərin və dövriyə kapitalının digər elementlərinin dövriyyəsi;
 - ilkin uçot sənədlərinin ekran forması;
-

Sual: Maliyyə analizi nəticəsində hesablanan göstəricilərə aşağıdakılardan hansı aiddir (Çəki: 1)

- ödəmə bacarığı, o cümlədən, cari borcların bağlanma əmsalları, likvidlik, özünümaliyyənin intervalı və s.;
 - xarici maliyyə mənbələrindən müstəqilliyi xarakterizə edən maliyyə dözümlülüyü;
 - təmiz səhmlərin qiyməti, cari likvidliyin əmsalları, şəxsi vəsiətlərin təminatı, ödəmə bacarığının bərpası (itirilməsi) əsasında balans strukturunun yetərliyi;
 - müəssisənin bazar qiyməti (balans qiyməti ilə müqayisə üçün);
 - variantların hamısı doğrudur
-

Sual: Maliyyə analizi nəticəsində hesablanan göstəricilərə aşağıdakılardan hansı aid deyil (Çəki: 1)

- ödəmə bacarığı, o cümlədən, cari borcların bağlanma əmsalları, likvidlik, özünümaliyyənin intervalı və s.;
 - xarici maliyyə mənbələrindən müstəqilliyi xarakterizə edən maliyyə dözümlülüyü;
 - təmiz səhmlərin qiyməti, cari likvidliyin əmsalları, şəxsi vəsiətlərin təminatı, ödəmə bacarığının bərpası (itirilməsi) əsasında balans strukturunun yetərliyi;
 - müəssisənin bazar qiyməti (balans qiyməti ilə müqayisə üçün);
 - təsərrüfat əməliyyatlarının tipləri üçün mühasibat şəbəkələrinin şablonları;
-

Sual: Maliyyə analizi nəticəsində hesablanan göstəricilərə aşağıdakılardan hansı aiddir (Çəki: 1)

- ayrı-ayrı istehsala məhsullarının istehsal və reallaşdırma effektivliyi;
 - məhsul, iş və xidmətin dəyər strukturu;
 - pul axınının "keş-flo"su;
 - müəyyən məhsulun itirilməməsinin nöqtəsi və s.
 - variantların hamısı doğrudur
-

Sual: Maliyyə analizinin inkişaf etmiş proqramlarında nəzərdə tutulur (Çəki: 1)

- istehsalat həcmnin və məhsulunun satışının planlaşdırılması;
 - inflyasiya prosesinin, istehsal həcmnin, hazırlanma texnologiyasının və s. amillərin nəzərə alınması ilə istehsal xərclərinin və məhsul satışının hesablanması;
 - zaman və zəruri ehtiyacların nəzərə alınması ilə istehsalat fondlarında, materiallarda, əmək ehtiyatlarında ehtiyacların hesablanması;
 - satışdan əlavə əməliyyatlar üzrə gəlir və çıxarların planlaşdırılması;
 - variantların hamısı doğrudur
-

Sual: Maliyyə analizinin proqram kompleksinə aşağıdakı firmalardan hansı aid deyil, (Çəki: 1)

- "İNEK"
 - "Alt"
 - "Rosekspertiza"
 - "Telekom-Servis"
 - Samsung
-

Sual: Uçot zamanı hər bir sənəd növü üçün birmənalı mühasibat köçürülməsi tərtibi qaydaları tətbiq edilir, bunlara aşağıdakılardan hansı aiddir, (Çəki: 1)

- hesab nömrəsi;
 - köçürülmə kodu;
 - köçürülmə tarixi;
 - məbləğ;
 - variantların hamısı doğrudur
-

Sual: Debitor mühasibatı nəyi bildirir (Çəki: 1)

- alıcılarla hesablaşma uçotu
 - məhsul təminatçıları ilə hesablaşma uçotu
 - satıcılarla hesablaşma uçotu
 - dövlər qulluqçularıyla hesablaşma uçotu
 - özəl təşkilatlarla hesablaşma uçotu
-

Sual: Kreditor mühasibatı nəyi bildirir (Çəki: 1)

- alıcılarla hesablaşma uçotu
 - məhsul təminatçıları ilə hesablaşma uçotu
 - satıcılarla hesablaşma uçotu
 - dövlər qulluqçularıyla hesablaşma uçotu
 - özəl təşkilatlarla hesablaşma uçotu
-

Sual: Müştəri haqqında bütün vacib informasiya neçə səviyyəli struktura malik olan əsas kağızda qeyd olunur: (Çəki: 1)

- 2
 - 4
 - 3
 - 5
 - 6
-

Sual: Azərbaycan Respublikası Maliyyə Nazirliyinin "Korporativ və dövlət sektoru mühasibatlığı" layihəsi çərçivəsində Bütçə təşkilatları üçün Maliyyə və Mühasibat Uçotu Hesabatları Sisteminin (BTMMUH) yaradılması və tətbiqini hansı şirkət həyata keçirir, (Çəki: 1)

- "SİNAM"
 - "FARABİ"
 - "Clix LMS"
 - "SERP"
 - "SPKİS"
-

Sual: Bütçə təşkilatları üçün Maliyyə və Mühasibat Uçotu Hesabatları Sistemi (BTMMUH) hansı proqram adı altında fəaliyyət göstərir (Çəki: 1)

- "SİNAM"
- "FARABİ"
- "Clix LMS"

- "SERP"
 - "SPKİS"
-

Sual: Analitik hesabatlar üçün hansı proqram kompleksindən istifadə olunur (Çəki: 1)

- "Oracle BI"
 - "SİNAM"
 - "Clix LMS"
 - "SERP"
 - "SPKİS"
-

Sual: Təlim kurslarının idarə olunması üçün hansı proqram kompleksindən istifadə olunur (Çəki: 1)

- "Oracle BI"
 - "SİNAM"
 - "Clix LMS"
 - "SERP"
 - "SPKİS"
-

Sual: İlkin mərhələdə "FARABI" sisteminə neçə dövlət və özəl ali məktəbin birləşdirilməsi nəzərdə tutulmuşdur (Çəki: 1)

- 36
 - 35
 - 33
 - 30
 - 34
-

Sual: İlkin mərhələdə "FARABI" sisteminə neçə nazirliyin birləşdirilməsi nəzərdə tutulmuşdur, (Çəki: 1)

- 2
 - 4
 - 5
 - 3
 - 6
-

Sual: "Şirkətin Mühasibat Sistemi" hansı proqram vasitəsilə həyata keçirilir (Çəki: 1)

- "Oracle BI"
 - "EAS"
 - "Clix LMS"
 - "SERP"
 - "SPKİS"
-

Sual: "FARABI" sisteminin yaradılması üçün "SERP" sisteminə neçə sistem inteqrasiya olunur, (Çəki: 1)

- 2
 - 4
 - 5
 - 3
 - 6
-

Sual: "FARABI" sisteminin yaradılması üçün "SERP" sistemine aşağıdakılardan hansı sistem inteqrasiya olunur, (Çəki: 1)

- "Oracle BI"
 - "EAS"
 - "Clix LMS"
 - "Oracle Business Intelligence" (BI)
 - "SPKİS"
-

Sual: "FARABI" sisteminin yaradılması üçün "SERP" sistemine aşağıdakılardan hansı sistem inteqrasiya olunur, (Çəki: 1)

- "Oracle BI"
 - "Clix LMS. ORACLE BI"
 - "Clix LMS"
 - "EAS"
 - "SPKİS"
-

Sual: "FARABI" sistemində elektron imza hansı sistem vasitəsilə həyata keçirir, (Çəki: 1)

- "Oracle BI"
 - "Clix LMS. ORACLE BI"
 - "Clix LMS"
 - "EAS"
 - "SPKİS"
-

BÖLMƏ: 06#02

Ad	06#02
Suallardan	11
Maksimal faiz	11
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Maliyyə analizinin proqramları aşağıdakı parametrlərinə görə seçilir: (Çəki: 1)

- mühasibat, operativ və statistik uçotların informasiyası ilə qarşılıqlı əlaqənin dəstəklənməsi;
 - maliyyə alətləri;
 - analizin nəticələrinin "izah edə biləcək", müəssisənin maliyyə durumunun yaxşılaşdırılması üçün metodlar "təklif edə biləcək" və s. cür ekspert sisteminin mövcudluğu;
 - investisiya analizinin tətbiqi metodika və alətləri;
 - variantların hamısı doğrudur
-

Sual: məhsul-xammal, yanacaq-energetika və əməh ehtiyatlarından istifadənin effektivliyinin, dəyər strukturunun və məhsulun satışında gələn gəlirin analizi. Bu funksiya aşağıdakı proqramlardan hansına aiddir, (Çəki: 1)

- İNEK-MFA
 - İNEK-Analitik
 - İNEK-MMDA
 - İNEK-İnvestor
 - SAP R/3
-

Sual: . müəssisənin istehsal-maliyyə fəaliyyətinin analizi, müəssisənin perspektivli inkişaf planının (anti-böhran proqramının) tərtibi, beynəlxalq standartlara uyğun olaraq, biznes planların analizi və qiymətləndirilməsi; Bu funksiya aşağıdakı proqramlardan hansına aiddir, (Çəki: 1)

- İNEK-MFA
 - İNEK-Analitik
 - İNEK-MMDA
 - İNEK-İnvestor
 - SAP R/3
-

Sual: müəssisənin maliyyə durumunun analizi və hər cür fəaliyyət növünün təşkili, maliyyə yekunlarının avtomatik formalaşması, müəssisənin göstəricilərinin konsolidasiyası, bir neçə müəssisənin analiz nəticələrinin müqayisəsi; Bu funksiya aşağıdakı proqramlardan hansına aiddir (Çəki: 1)

- İNEK-MFA
 - İNEK-Analitik
 - İNEK-MMDA
 - İNEK-İnvestor
 - SAP R/3
-

Sual: investisiya layihələrinin hazırlanması, analizi və qiymətləndirilməsi. Investisiya layihəsinin təsirliliyinin analizi, investisiya xərclərinin effektivliyinin qiymətləndirilməsi, təmiz likvid sisteminin uçotu. Bu funksiya aşağıdakı proqramlardan hansına aiddir (Çəki: 1)

- İNEK-MFA
 - İNEK-Analitik
 - İNEK-MMDA
 - İNEK-İnvestor
 - SAP R/3
-

Sual: təsərrüfat əməliyyatlarının sənədləşdirilməsidir, istənilən əməliyyat haqqında informasiya köçürülmə sənədi kimi saxlanılır, sənədin başlığı ümumi göstəriciləri əks etdirir; sənədin yeri əməliyyatlar barədə məlumatlar daxil etmək üçün xidmət edir (məbləğ, hesab, əlavə şəbəkələr). Bu funksiya aşağıdakı proqramlardan hansına aiddir, (Çəki: 1)

- İNEK-MFA
 - İNEK-Analitik
 - İNEK-MMDA
 - İNEK-İnvestor
 - SAP R/3
-

Sual: Uçot zamanı hər bir sənəd növü üçün birmənalı mühasibat köçürülməsi tərtibi qaydaları tətbiq edilir, bunlara aşağıdakılardan hansı aid deyil, (Çəki: 1)

- hesab nömrəsi;
 - köçürülmə kodu;
 - köçürülmə tarixi;
 - məbləğ;
 - şirkətin hesab balansı;
-

Sual: Mühasibat uçotunun durumunun analizi üçün hansı texnologiya bazasında maliyyə İS qurulur, (Çəki: 1)

- İNEK-MFA

- İNEK-Analitik
- İNEK-MMDA
- İNEK-İnvestor
- SAP-EIS

Sual: "SİNAM" şirkəti tərəfindən yaradılmış Müəssisə Resurslarının İdarə olunması Sistemi müxtəlif dövlət qurumlarında və özəl sektorda müvəffəqiyyətlə istifadə olunur. Bu ifadə aşağıdakılardan hansına aiddir, (Çəki: 1)

- "Oracle BI"
- "SİNAM"
- "Clix LMS"
- "SERP"
- "SPKİS"


Sual: "FARABI" sistemində informasiya təhlükəsizliyi necə qorunur, (Çəki: 1)

- "Oracle BI"
- SSL və "Açıq Açar"
- "Clix LMS"
- "EAS"
- "SPKİS"

Sual: Maliyyə analizi nəticəsində hesablanan göstəricilərə aşağıdakılardan hansı aid deyil (Çəki: 1)

- ayrı-ayrı istehsala məhsullarının istehsal və reallaşdırma effektivliyi;
- məhsul, iş və xidmətin dəyər strukturu;
- pul axınının "keş-flo"su;
- müəyyən məhsulun itirilməməsinin nöqtəsi və s.
- ilkin uçot sənədlərinin ekran forması;

BÖLMƏ: 06#03

Ad	06#03
Suallardan	8
Maksimal faiz	8
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: "İNEK" firmasının İNEK-MFA proqramının funksiyasına aiddir, (Çəki: 1)

- məhsul-xammal, yanacaq-energetika və əməh ehtiyatlarından istifadənin effektivliyinin, dəyər strukturunun və məhsulun satışında gələn gəlirin analizi.
- müəssisənin istehsal-maliyyə fəaliyyətinin analizi, müəssisənin perspektivli inkişaf planının (anti-böhran proqramının) tərtibi, beynəlxalq standartlara uyğun olaraq, biznes planların analizi və qiymətləndirilməsi;
- müəssisənin maliyyə durumunun analizi və hər cür fəaliyyət növünün təşkili, maliyyə yekunlarının avtomatik formalaşması, müəssisənin göstəricilərinin konsolidasiyası, bir neçə müəssisənin analiz nəticələrinin müqayisəsi;
- investisiya layihələrinin hazırlanması, analizi və qiymətləndirilməsi. Investisiya layihəsinin təsirliliyinin analizi, investisiya xərclərinin effektivliyinin qiymətləndirilməsi, təmiz likvid sisteminin uçotu.

təsərüffat əməliyyatlarının sənədləşdirilməsidir, istənilən əməliyyat haqqında informasiya köçürülmə sənədi kimi saxlanılır, sənədin başlığı ümumi göstəriciləri əks etdirir; sənədin yeri əməliyyatlar barədə məlumatlar daxil etmək üçün xidmət edir (məbləğ, hesab, əlavə şəbəkələr).

Sual: "İNEK" firmasının İNEK-Analitik proqramının funksiyasına aiddir (Çəki: 1)

- məhsul-xammal, yanacaq-energetika və əməh ehtiyatlarından istifadənin effektivliyinin, dəyər strukturunun və məhsulun satışında gələn gəlirin analizi.
 - müəssisənin istehsal-maliyyə fəaliyyətinin analizi, müəssisənin perspektivli inkişaf planının (anti-böhran proqramının) tərtibi, beynəlxalq standartlara uyğun olaraq, biznes planların analizi və qiymətləndirilməsi;
 - müəssisənin maliyyə durumunun analizi və hər cür fəaliyyət növünün təşkili, maliyyə yekunlarının avtomatik formalaşması, müəssisənin göstəricilərinin konsolidasiyası, bir neçə müəssisənin analiz nəticələrinin müqayisəsi;
 - investisiya layihələrinin hazırlanması, analizi və qiymətləndirilməsi. Investisiya layihəsinin təsirliliyinin analizi, investisiya xərclərinin effektivliyinin qiymətləndirilməsi, təmiz likvid sisteminin uçotu.
 - təsərüffat əməliyyatlarının sənədləşdirilməsidir, istənilən əməliyyat haqqında informasiya köçürülmə sənədi kimi saxlanılır, sənədin başlığı ümumi göstəriciləri əks etdirir; sənədin yeri əməliyyatlar barədə məlumatlar daxil etmək üçün xidmət edir (məbləğ, hesab, əlavə şəbəkələr).
-

Sual: "İNEK" firmasının İNEK-MMDA proqramının funksiyasına aiddir (Çəki: 1)

- məhsul-xammal, yanacaq-energetika və əməh ehtiyatlarından istifadənin effektivliyinin, dəyər strukturunun və məhsulun satışında gələn gəlirin analizi.
 - müəssisənin istehsal-maliyyə fəaliyyətinin analizi, müəssisənin perspektivli inkişaf planının (anti-böhran proqramının) tərtibi, beynəlxalq standartlara uyğun olaraq, biznes planların analizi və qiymətləndirilməsi;
 - müəssisənin maliyyə durumunun analizi və hər cür fəaliyyət növünün təşkili, maliyyə yekunlarının avtomatik formalaşması, müəssisənin göstəricilərinin konsolidasiyası, bir neçə müəssisənin analiz nəticələrinin müqayisəsi;
 - investisiya layihələrinin hazırlanması, analizi və qiymətləndirilməsi. Investisiya layihəsinin təsirliliyinin analizi, investisiya xərclərinin effektivliyinin qiymətləndirilməsi, təmiz likvid sisteminin uçotu.
 - təsərüffat əməliyyatlarının sənədləşdirilməsidir, istənilən əməliyyat haqqında informasiya köçürülmə sənədi kimi saxlanılır, sənədin başlığı ümumi göstəriciləri əks etdirir; sənədin yeri əməliyyatlar barədə məlumatlar daxil etmək üçün xidmət edir (məbləğ, hesab, əlavə şəbəkələr).
-

Sual: "İNEK" firmasının İNEK-Investor proqramının funksiyasına aiddir (Çəki: 1)

- məhsul-xammal, yanacaq-energetika və əməh ehtiyatlarından istifadənin effektivliyinin, dəyər strukturunun və məhsulun satışında gələn gəlirin analizi.
- müəssisənin istehsal-maliyyə fəaliyyətinin analizi, müəssisənin perspektivli inkişaf planının (anti-böhran proqramının) tərtibi, beynəlxalq standartlara uyğun olaraq, biznes planların analizi və qiymətləndirilməsi;
- müəssisənin maliyyə durumunun analizi və hər cür fəaliyyət növünün təşkili, maliyyə yekunlarının avtomatik formalaşması, müəssisənin göstəricilərinin konsolidasiyası, bir neçə müəssisənin analiz nəticələrinin müqayisəsi;
- investisiya layihələrinin hazırlanması, analizi və qiymətləndirilməsi. Investisiya layihəsinin təsirliliyinin analizi, investisiya xərclərinin effektivliyinin qiymətləndirilməsi, təmiz likvid sisteminin uçotu.
- təsərüffat əməliyyatlarının sənədləşdirilməsidir, istənilən əməliyyat haqqında informasiya köçürülmə sənədi kimi saxlanılır, sənədin başlığı ümumi göstəriciləri əks etdirir; sənədin yeri

əməliyyatlar barədə məlumatlar daxil etmək üçün xidmət edir (məbləğ, hesab, əlavə şəbəkələr).

Sual: "İNEK" firmasının SAP R/3 proqramının funksiyasına aiddir (Çəki: 1)

- məhsul-xammal, yanacaq-energetika və əməh ehtiyatlarından istifadənin effektivliyinin, dəyər strukturunun və məhsulun satışında gələn gəlirin analizi.
 - müəssisənin istehsal-maliyyə fəaliyyətinin analizi, müəssisənin perspektivli inkişaf planının (anti-böhran proqramının) tərtibi, beynəlxalq standartlara uyğun olaraq, biznes planların analizi və qiymətləndirilməsi;
 - müəssisənin maliyyə durumunun analizi və hər cür fəaliyyət növünün təşkili, maliyyə yekunlarının avtomatik formalaşması, müəssisənin göstəricilərinin konsolidasiyası, bir neçə müəssisənin analiz nəticələrinin müqayisəsi;
 - investisiya layihələrinin hazırlanması, analizi və qiymətləndirilməsi. İnvestisiya layihəsinin təsirliliyinin analizi, investisiya xərclərinin effektivliyinin qiymətləndirilməsi, təmiz likvid sisteminin uçuğu.
 - təsərrüfat əməliyyatlarının sənədləşdirilməsidir, istənilən əməliyyat haqqında informasiya köçürülmə sənədi kimi saxlanılır, sənədin başlığı ümumi göstəriciləri əks etdirir; sənədin yeri əməliyyatlar barədə məlumatlar daxil etmək üçün xidmət edir (məbləğ, hesab, əlavə şəbəkələr)
-

Sual: Köçürmələr qəbul olunmuş hesablar planını nəzərə almaqla tərtib edilir. Müxtəlif hesab planlarının tətbiqi mümkündür: 1. balans vahidinin operativ planı; 2. hesab nömrəsi; 3. şirkətin hesab balansı; 4. köçürülmə kodu; 5. konsernin hesab balansı. (Çəki: 1)

- 1,2,4
 - 1,3,5
 - 2,4,5
 - 1,4,5
 - 1,2,5
-

Sual: Bütçə təşkilatları üçün milli mühasibat uçuğu standartlarına uyğun müasir uçuğu və hesabatlılıq, yeni mərkəzləşdirilmiş və müştəriyə hesablanmış informasiya sisteminin tətbiqini, idarəetmə vərdişlərinin yüksəldilməsi və həm də sadələşdirilmiş daxili və xarici hesabatlılıq prosesinin həyata keçirilməsini təmin edir. Bu ifadə aşağıdakı hansı proqram kompleksinə aiddir (Çəki: 1)

- "SİNAM"
 - "FARABI"
 - "Clix LMS"
 - "SERP"
 - "SPKİS"
-

Sual: sistemi təşkilatın bütün biznes proseslərini planlaşdırmaq, qeydiyyat almaq, nəzarət etmək və təhlil etmək üçün vahid mühit yarada bilən veb-proqram kompleksidir, təklif olunan həll eyni müvəffəqiyyətlə müxtəlif təşkilatlarda: kiçik firmalar və böyük istehsalat komplekslərində, holdinqlərdə, dövlət və özəl şirkətlərdə tətbiq oluna bilər. Cümləni tamamlayın. (Çəki: 1)

- "Oracle BI"
 - "SİNAM"
 - "Clix LMS"
 - "SERP"
 - "SPKİS"
-

BÖLMƏ: 10#01

Suallardan	8
Maksimal faiz	8
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Sığorta fəaliyyətinin avtomatlaşdırılmış informasiya sisteminin yaradılması və idarəetmədə informasiya texnologiyaları standartlarının realizə olunması üçün aşağıdakı vacibdir, (Çəki: 1)

- İdarəetmə qərarlarının qəbul edilməsi üçün dəstək;
 - Sığorta fəaliyyətinin idarə edilməsində xərcləri azaltmaq;
 - İnteqrasiya olunmuş VB-nın yaradılması;
 - Informasiya resurslarının müdafiəsinin təmini;
 - Variantların hamısı
-

Sual: Sığorta fəaliyyətinin avtomatlaşdırılmış informasiya sisteminin yaradılması və idarəetmədə informasiya texnologiyaları standartlarının realizə olunması üçün aşağıdakı vacibdir, (Çəki: 1)

- İdarəetmə qərarlarının qəbul edilməsi üçün dəstək;
 - Elektron məlumat mübadiləsinə dəstək;
 - Xarici informasiya sistemləri ilə inteqrasiya olunmaq;
 - İdarəetmə əməyinin informasiya mədəniyyətinin artırılması.
 - Variantların hamısı
-

Sual: Informasiya –..... modeli informasiya obyektlərindən və struktur əlaqələrdən ibarətdir. Cümləni tamamlayın. (Çəki: 1)

- məntiqi
 - riyazi
 - relyasion
 - semantik
 - lokal
-

Sual: ER-diaqramları necə adlanır, (Çəki: 1)

- “təbiət-əlaqə”
 - “canlı-əlaqə”
 - “cansız-əlaqə”
 - “informasiya-əlaqə”
 - “verilən-əlaqə”
-

Sual: Verilənlərin konseptual modeli verilənlərin hansı modelində əks olunur, (Çəki: 1)

- fiziki
 - semantik
 - freym
 - sadə
 - mürəkkəb
-

Sual: Sığorta şirkətinin fəaliyyət dairəsindən, eyni vaxtda işləyən sığorta agentlərinin sayından, VB-nın həcmindən asılı olaraq sığorta şirkətində VB-nın neçə növü var: (Çəki: 1)

- 2
- 4
- 3
- 5
- 6

Sual: Sığorta şirkətinin fəaliyyət dairəsindən, VB-nın həcmindən asılı olaraq sığorta şirkətində VB-nın növlərinə aşağıdakılardan hansı aiddir: (Çəki: 1)

- lokal VB
- şəbəkə VB
- paylanmış VB
- VB-nın serveri
- variantların hamısı

Sual: Sığortaçı və sığortalanan münasibətlərinin sənədləşdirilməsində hansı sənəd formalarından istifadə olunur, (Çəki: 1)

- razılaşmalar
- ərizələr
- fayllar
- təsnifatçılar və kataloqlar
- variantların hamısı

BÖLMƏ: 10#02

Ad	10#02
Suallardan	20
Maksimal faiz	20
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Şəbəkənin bir neçə düyün nöqtələrində saxlanılır. Bu ifadə sığorta şirkətinin fəaliyyət dairəsindən asılı olaraq aşağıdakı VB-na aiddir, (Çəki: 1)

- lokal VB
- şəbəkə VB
- paylanmış VB
- VB-nın serveri
- semantik şəbəkə

Sual: Serverdə mərkəzləşdirilmiş saxlanılan, hansına ki, şəbəkədən müraciət oluna bilinir. Bu ifadə sığorta şirkətinin fəaliyyət dairəsindən asılı olaraq aşağıdakı VB-na aiddir, (Çəki: 1)

- lokal VB
 - şəbəkə VB
 - paylanmış VB
 - VB-nın serveri
 - semantik şəbəkə
-

Sual: Ayrılmış kompüterdə mərkəzləşdirilmiş saxlanılan,hansında ki,sığorta agentinin AİY düzəldilib. Bu ifadə sığorta şirkətinin fəaliyyət dairəsindən asılı olaraq aşağıdakı VB-na aiddir, (Çəki: 1)

- lokal VB
 - şəbəkə VB
 - paylanmış VB
 - VB-nın serveri
 - semantik şəbəkə
-

Sual: Sığorta şirkətinin fəaliyyət dairəsindən asılı olaraq Paylanmış VB-na aiddir, (Çəki: 1)

- ayrılmış kompüterdə mərkəzləşdirilmiş saxlanılan,hansında ki,sığorta agentinin AİY düzəldilib
 - serverdə mərkəzləşdirilmiş saxlanılan, hansına ki, şəbəkədən müraciət oluna bilinir
 - şəbəkənin bir neçə düyün nöqtələrində saxlanılır
 - Predmet oblastında sistemin idarə edilməsi üçün tipik təbiət,məlumat vurğulanır
 - variantlar arasında doğru cavab yoxdur
-

Sual: Sığorta şirkətinin fəaliyyət dairəsindən, VB-nın həcmindən asılı olaraq sığorta şirkətində VB-nın növlərinə aşağıdakılardan hansı aid deyil: (Çəki: 1)

- lokal VB
 - şəbəkə VB
 - paylanmış VB
 - VB-nın serveri
 - semantik şəbəkə
-

Sual: Verilənlərin fiziki modelində bildirilir, (Çəki: 1)

- maşın daşıyıcılarında verilənlərin saxlanması sxemi
 - Predmet oblastında sistemin idarə edilməsi üçün tipik təbiət,məlumat vurğulanır.
 - İnformasiya obyektini informasiyanın ən kiçik ölçü vahidi hesab olunan rekvizitlərdən ibarətdir(məna siyahısı daşımır).
 - İnformasiya obyektini açar saxlayır-1 və ya daha çox rekvizit,hansı ki,informasiya obyektinin birmənalı identifikasiya surətidir.
 - Açar olmayan rekvizitlər funksional şəkildə açardan asılı olur və informasiya obyektinin surətində hər zaman açarın mənası açar olmayan rekviziti müəyyənləşdirir.
-

Sual: ER-diaqramları nəyi bildirir, (Çəki: 1)

- İnformasiya obyektini informasiyanın ən kiçik ölçü vahidi hesab olunan rekvizitlərdən ibarətdir(məna siyahısı daşımır).
 - İnformasiya obyektini açar saxlayır-1 və ya daha çox rekvizit,hansı ki,informasiya obyektinin birmənalı identifikasiya surətidir.
 - Açar olmayan rekvizitlər funksional şəkildə açardan asılı olur və informasiya obyektinin surətində hər zaman açarın mənası açar olmayan rekviziti müəyyənləşdirir.
 - İnformasiya obyektinin açar olmayan rekvizitlərinin açardan tranzitiv asılılığı olmur.
 - Predmet oblastında sistemin idarə edilməsi üçün tipik təbiət,məlumat vurğulanır.
-

Sual: Verilənlərin normallaşdırılmış relyasion modelinin 3-cü cədvəlinin bölümlərinə aiddir, (Çəki: 1)

- İnformasiya obyektini informasiyanın ən kiçik ölçü vahidi hesab olunan rekvizitlərdən ibarətdir(məna siyahısı daşımır).
- İnformasiya obyektini açar saxlayır-1 və ya daha çox rekvizit,hansı ki,informasiya obyektinin birmənalı identifikasiya surətidir.

- Açar olmayan rekvizitlər funksional şəkildə açardan asılı olur və informasiya obyektinin surətində hər zaman açarın mənası açar olmayan rekviziti müəyyənləşdirir.
 - İnformasiya obyektinin açar olmayan rekvizitlərinin açardan tranzitiv asılılığı olmur.
 - variantların hamısı doğrudur
-

Sual: SFİS-də məsələlərin tipik kompleksinə(funksional struktur) 10- cu bölməsinə aiddir, (Çəki: 1)

- sığortalanan tərəfin ödənişinin uçotu(sığorta premyalarının ödənilməsi,sığorta hadisəsi ilə bağlı ödəniş,sığorta razılaşmasının ləğvi).
 - sığorta şirkətinin fəaliyyətinin mühasibat uçotu.
 - sığorta şirkətinin maliyyə vəziyyətinin analizi.
 - sığorta fəaliyyətində vergi uçotu.
 - xidməti funksiyalar(verilənlərin daxil və xaric edilməsi,sığorta köçürülməsi,VB-nın yenidən qurulması); və s.
-

Sual: SFİS-də məsələlərin tipik kompleksinə(funksional struktur) 9- cu bölməsinə aiddir, (Çəki: 1)

- sığortalanan tərəfin ödənişinin uçotu(sığorta premyalarının ödənilməsi,sığorta hadisəsi ilə bağlı ödəniş,sığorta razılaşmasının ləğvi).
 - sığorta şirkətinin fəaliyyətinin mühasibat uçotu.
 - sığorta şirkətinin maliyyə vəziyyətinin analizi.
 - sığorta fəaliyyətində vergi uçotu.
 - xidməti funksiyalar(verilənlərin daxil və xaric edilməsi,sığorta köçürülməsi,VB-nın yenidən qurulması); və s.
-

Sual: SFİS-də məsələlərin tipik kompleksinə(funksional struktur) 8- ci bölməsinə aiddir, (Çəki: 1)

- sığortalanan tərəfin ödənişinin uçotu(sığorta premyalarının ödənilməsi,sığorta hadisəsi ilə bağlı ödəniş,sığorta razılaşmasının ləğvi).
 - sığorta şirkətinin fəaliyyətinin mühasibat uçotu.
 - sığorta şirkətinin maliyyə vəziyyətinin analizi.
 - sığorta şirkətinin maliyyə vəziyyətinin analizi.
 - sığorta fəaliyyətində vergi uçotu.
-

Sual: SFİS-də məsələlərin tipik kompleksinə(funksional struktur) 7- ci bölməsinə aiddir, (Çəki: 1)

- sığortalanan tərəfin ödənişinin uçotu(sığorta premyalarının ödənilməsi,sığorta hadisəsi ilə bağlı ödəniş,sığorta razılaşmasının ləğvi).
 - sığorta şirkətinin fəaliyyətinin mühasibat uçotu.
 - sığorta şirkətinin maliyyə vəziyyətinin analizi.
 - sığorta fəaliyyətində vergi uçotu.
 - xidməti funksiyalar(verilənlərin daxil və xaric edilməsi,sığorta köçürülməsi,VB-nın yenidən qurulması); və s.
-

Sual: SFİS-də məsələlərin tipik kompleksinə(funksional struktur) 6- cı bölməsinə aiddir, (Çəki: 1)

- sığortalanan tərəfin ödənişinin uçotu(sığorta premyalarının ödənilməsi,sığorta hadisəsi ilə bağlı ödəniş,sığorta razılaşmasının ləğvi).
- sığorta şirkətinin fəaliyyətinin mühasibat uçotu.
- sığorta şirkətinin maliyyə vəziyyətinin analizi.
- sığorta fəaliyyətində vergi uçotu.

xidməti funksiyalar(verilənlərin daxil və xaric edilməsi,sığorta köçürülməsi,VB-nin yenidən qurulması); və s.

Sual: SFİS-də məsələlərin tipik kompleksinə(funksional struktur) 5- ci bölməsinə aiddir, (Çəki: 1)

- sığorta razılaşmalarının normativ arayış bazasının yaradılması(arayış, texniki-iqtisadi informasiyanın klassifikatoru, sığorta tarifi).
 - sığorta şirkətinin fəaliyyətinin strateji planlaşdırılması.
 - sığorta razılaşmalarının formalaşdırılması və genişlənməsi.
 - komission hesabatlar.
 - sığorta fondunun formalaşması uçotu.
-

Sual: SFİS-də məsələlərin tipik kompleksinə(funksional struktur) 4-cü bölməsinə aiddir, (Çəki: 1)

- sığorta razılaşmalarının normativ arayış bazasının yaradılması(arayış, texniki-iqtisadi informasiyanın klassifikatoru, sığorta tarifi).
 - sığorta şirkətinin fəaliyyətinin strateji planlaşdırılması.
 - sığorta razılaşmalarının formalaşdırılması və genişlənməsi.
 - komission hesabatlar.
 - sığorta fondunun formalaşması uçotu.
-

Sual: SFİS-də məsələlərin tipik kompleksinə(funksional struktur) 3-cü bölməsinə aiddir, (Çəki: 1)

- sığorta razılaşmalarının normativ arayış bazasının yaradılması(arayış, texniki-iqtisadi informasiyanın klassifikatoru, sığorta tarifi).
 - sığorta şirkətinin fəaliyyətinin strateji planlaşdırılması.
 - sığorta razılaşmalarının formalaşdırılması və genişlənməsi.
 - komission hesabatlar.
 - sığorta fondunun formalaşması uçotu.
-

Sual: SFİS-də məsələlərin tipik kompleksinə(funksional struktur) 2-ci bölməsinə aiddir, (Çəki: 1)

- sığorta razılaşmalarının normativ arayış bazasının yaradılması(arayış, texniki-iqtisadi informasiyanın klassifikatoru, sığorta tarifi).
 - sığorta şirkətinin fəaliyyətinin strateji planlaşdırılması.
 - sığorta razılaşmalarının formalaşdırılması və genişlənməsi.
 - komission hesabatlar.
 - sığorta fondunun formalaşması uçotu.
-

Sual: Sığorta fəaliyyətinin avtomatlaşdırılmış informasiya sisteminin yaradılması və idarəetmədə informasiya texnologiyaları standartlarının realizə olunması üçün aşağıdakılardan hansı aid deyil, (Çəki: 1)

- İdarəetmə qərarlarının qəbul edilməsi üçün dəstək;
 - Elektron məlumat mübadiləsinə dəstək;
 - Xarici informasiya sistemləri ilə inteqrasiya olunmaq;
 - İdarəetmə əməyinin informasiya mədəniyyətinin artırılması.
 - Sığorta razılaşmalarının formalaşdırılması və genişlənməsi
-

Sual: SFİS-də məsələlərin tipik kompleksinə(funksional struktur) 1-ci bölməsinə aiddir, (Çəki: 1)

- sığorta razılaşmalarının normativ arayış bazasının yaradılması(arayış, texniki-iqtisadi informasiyanın klassifikatoru, sığorta tarifi).

- sığorta şirkətinin fəaliyyətinin strateji planlaşdırılması.
- sığorta razılaşmalarının formalaşdırılması və genişlənməsi.
- komission hesabatlar.
- sığorta fondunun formalaşması uçuotu.

Sual: Sığorta fəaliyyətinin avtomatlaşdırılmış informasiya sisteminin yaradılması və idarəetmədə informasiya texnologiyaları standartlarının realizə olunması üçün aşağıdakılardan hansı aid deyil, (Çəki: 1)

- İdarəetmə qərarlarının qəbul edilməsi üçün dəstək;
- Sığorta fəaliyyətinin idarə edilməsində xərcləri azaltmaq;
- İnteqrasiya olunmuş VB-nin yaradılması;
- Informasiya resurslarının müdafiəsinin təmini;
- Sığorta şirkətinin fəaliyyətinin strateji planlaşdırılması.

BÖLMƏ: 10#03

Ad	10#03
Suallardan	7
Maksimal faiz	7
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Verilənlərin normallaşdırılmış relyasion modelinin 3-cü cədvəlinin 1-ci bölümünə aiddir, (Çəki: 1)

- Informasiya obyektı informasiyanın ən kiçik ölçü vahidi hesab olunan rekvizitlərdən ibarətdir(məna siyahısı daşımır).
- Informasiya obyektı açar saxlayır-1 və ya daha çox rekvizit,hansı ki,informasiya obyektinin birmənalı identifikasiya surətidir.
- Açar olmayan rekvizitlər funksional şəkildə açardan asılı olur və informasiya obyektinin surətində hər zaman açarın mənası açar olmayan rekviziti müəyyənləşdirir.
- Informasiya obyektinin açar olmayan rekvizitlərinin açardan tranzitiv asılılığı olmur.
- variantlar arasında doğru cavab yoxdur

Sual: Verilənlərin normallaşdırılmış relyasion modelinin 3-cü cədvəlinin 2-ci bölümünə aiddir, (Çəki: 1)

- Informasiya obyektı informasiyanın ən kiçik ölçü vahidi hesab olunan rekvizitlərdən ibarətdir(məna siyahısı daşımır).
- Informasiya obyektı açar saxlayır-1 və ya daha çox rekvizit,hansı ki,informasiya obyektinin birmənalı identifikasiya surətidir.
- Açar olmayan rekvizitlər funksional şəkildə açardan asılı olur və informasiya obyektinin surətində hər zaman açarın mənası açar olmayan rekviziti müəyyənləşdirir.
- Informasiya obyektinin açar olmayan rekvizitlərinin açardan tranzitiv asılılığı olmur.
- variantlar arasında doğru cavab yoxdur

Sual: Verilənlərin normallaşdırılmış relyasion modelinin 3-cü cədvəlinin 3-cü bölümünə aiddir, (Çəki: 1)

- Informasiya obyektı informasiyanın ən kiçik ölçü vahidi hesab olunan rekvizitlərdən ibarətdir(məna siyahısı daşımır).
- Informasiya obyektı açar saxlayır-1 və ya daha çox rekvizit,hansı ki,informasiya obyektinin birmənalı identifikasiya surətidir.

- Açar olmayan rekvizitlər funksional şəkildə açardan asılı olur və informasiya obyektinin surətində hər zaman açarın mənası açar olmayan rekviziti müəyyənləşdirir.
- İnformasiya obyektinin açar olmayan rekvizitlərinin açardan tranzitiv asılılığı olmur.
- variantlar arasında doğru cavab yoxdur

Sual: Verilənlərin normallaşdırılmış relyasion modelinin 3-cü cədvəlinin 4-cü bölümünə aiddir, (Çəki: 1)

- İnformasiya obyektini informasiyanın ən kiçik ölçü vahidi hesab olunan rekvizitlərdən ibarətdir(məna siyahısı daşımır).
- İnformasiya obyektini açar saxlayır-1 və ya daha çox rekvizit,hansı ki,informasiya obyektinin birmənalı identifikasiya surətidir.
- Açar olmayan rekvizitlər funksional şəkildə açardan asılı olur və informasiya obyektinin surətində hər zaman açarın mənası açar olmayan rekviziti müəyyənləşdirir.
- İnformasiya obyektinin açar olmayan rekvizitlərinin açardan tranzitiv asılılığı olmur.
- variantlar arasında doğru cavab yoxdur

Sual: Sığorta şirkətinin fəaliyyət dairəsindən asılı olaraq şəbəkə VB-na aiddir, (Çəki: 1)

- ayrılmış kompüterdə mərkəzləşdirilmiş saxlanılan,hansında ki,sığorta agentinin AİY düzəldilib
- serverdə mərkəzləşdirilmiş saxlanılan,hansına ki,şəbəkədən müraciət oluna bilinir
- Predmet oblastında sistemin idarə edilməsi üçün tipik təbiət,məlumat vurğulanır
- variantlar arasında doğru cavab yoxdur
- şəbəkənin bir neçə düyün nöqtələrində saxlanılır

Sual: Sığorta şirkətinin fəaliyyət dairəsindən asılı olaraq VB-nın serverinə aiddir, (Çəki: 1)

- ayrılmış kompüterdə mərkəzləşdirilmiş saxlanılan,hansında ki,sığorta agentinin AİY düzəldilib
- serverdə mərkəzləşdirilmiş saxlanılan, hansına ki, şəbəkədən müraciət oluna bilinir
- şəbəkənin bir neçə düyün nöqtələrində saxlanılır
- Predmet oblastında sistemin idarə edilməsi üçün tipik təbiət,məlumat vurğulanır
- variantlar arasında doğru cavab yoxdur

Sual: Sığorta şirkətinin bölmələri və vəzifələrində birinci dərəcəli əhəmiyyətli sənədlərin sənədləşməsinə aiddir, 1. tipografik blanklar 2. razılaşmalar 3. ixtiyari formada sənədlər 4. təsnifatçılar və kataloqlar (Çəki: 1)

- 1,4
- 2,4
- 1,3
- 2,3
- 3,4

BÖLMƏ: 11#01

Ad	11#01
Suallardan	9
Maksimal faiz	9
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: IMM-nin təqdimi üçün hansı diaqramdan istifadə oluna bilər. (Çəki: 1)

- ER
 - ES
 - EL
 - EM
 - ED
-

Sual: SFİS-nin tipik informasiya-məntiq modelinə aiddir, (Çəki: 1)

- Sığorta fondu
 - Sığorta müqaviləsi
 - Sığorta növü
 - Sığorta ödənişi
 - variantların hamısı
-

Sual: "sığortaçı" informasiya obyektini aşağıdakı rekvizit növlərini saxlayır: (Çəki: 1)

- Sığorta olunanın kodu;
 - Təşkilatın adı(fiziki şəxsin soyadı,adı,ata adı);
 - Hüquqi şəxsin qeydiyyat sənədləri(fiziki şəxsin pasport məlumatları);
 - VB-da qeydiyyatdan keçdiyi vaxt;
 - Variantların hamısı
-

Sual: "sığortaçı" informasiya obyektinin rekvizit növlərinə aid deyil, (Çəki: 1)

- Sığorta olunanın kodu;
 - Təşkilatın adı(fiziki şəxsin soyadı,adı,ata adı);
 - Hüquqi şəxsin qeydiyyat sənədləri(fiziki şəxsin pasport məlumatları);
 - VB-da qeydiyyatdan keçdiyi vaxt;
 - şəbəkə VB
-

Sual: Sığortalananın informasiya obyektini kimi açar adlanır, (Çəki: 1)

- "sığortalananın işi"
 - "sığortalananın sayı"
 - "sığortalananın kodu"
 - "sığortalananın yaşı"
 - "sığortalananın pulu"
-

Sual: Obyektin surətinin identifikasiyasını birmənalı təyin edir, (Çəki: 1)

- "sığortalananın işi"
 - "sığortalananın sayı"
 - "sığortalananın kodu"
 - "sığortalananın yaşı"
 - "sığortalananın pulu"
-

Sual: SFİS-nin KİS-də verilənlərin mübadiləsi sistemi neçə hissəyə ayrılır: (Çəki: 1)

- 3
 - 6
 - 4
 - 5
 - 2
-

Sual: Verilənlərin predmet-orientasiyalı saxlanması adlanır, (Çəki: 1)

- Data Warehouse
- VPN
- OLTP
- OLAP
- GPRS

Sual: Data Warehouse nəyi bildirir, (Çəki: 1)

- Vaxt bölgülü şəbəkənin dəstəklənməsi
- Verilənlərin operativ tranzaksiyon emalı sistemi
- Verilənlərin operativ analitik emalı sistemi
- Portativ kompüterlərin İnternetə/İntranetə mobil qoşulması;
- Verilənlərin predmet-orientasiyalı saxlanması

BÖLMƏ: 11#02

Ad	11#02
Suallardan	26
Maksimal faiz	26
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: SFİS-nin OLAP sisteminin xarakteristikalarına aşağıdakılardan hansı aid deyil: (Çəki: 1)

- Verilənlərin predmet-orientasiyalı saxlanması(Data Warehouse),çoxölçülü analitik VB,SFİS-də verilənlərin çoxölçülü analiz üçün istifadəsi.
- Biliyin inkişafı metodlarının istifadəsi
- Bilik bazasının,ekspert sisteminin yaradılması.
- İdarəetmə qərarlarının imitasiya edilmiş şəkildə modelləşdirilməsi
- Sığorta biznesində istifadəçiləin çoxsaylılığı.

Sual: SFİS-nin OLAP sistemi aşağıdakı xarakteristikalara malikdir: (Çəki: 1)

- Verilənlərin predmet-orientasiyalı saxlanması(Data Warehouse),çoxölçülü analitik VB,SFİS-də verilənlərin çoxölçülü analiz üçün istifadəsi.
- Biliyin inkişafı metodlarının istifadəsi
- Bilik bazasının,ekspert sisteminin yaradılması.
- İdarəetmə qərarlarının imitasiya edilmiş şəkildə modelləşdirilməsi
- Variantların hamısı

Sual: OLTP sisteminin xarakteristikalarına aşağıdakılardan hansı aid deyil: (Çəki: 1)

- Sığorta biznesində istifadəçiləin çoxsaylılığı.
- Verilənlərin eməlinin tranzaksiyon xarakteri.
- Məsələnin həll alqotitminə uyğun reqlamaentləşdidrilmiş bouük həcmli toplanılan,ötürülən,saxalanılan və emel olunan verilənlər.
- Daxil və xaric olunana informasiya formunun ağır hissəsi,mübadilə sənədlərinin sxemi
- İdarəetmə qərarlarının imitasiya edilmiş şəkildə modelləşdirilməsi

Sual: OLTP sistemi aşağıdakı xarakteristikalara malikdir: (Çəki: 1)

- Sığorta biznesində istifadəçiləin çoxsaylılığı.

- Verilənlərin emelinin tranzaksiyon xarakteri
 - Məsələnin həll alqotitminə uyğun reqlamaentləşdirilmiş bouük həcmli toplanılan,ötürülən,saxalanılan və emel olunan verilənlər.
 - Daxil və xaric olunana informasiya formunun ağır hissəsi,mübadilə səsənlərinin sxemi
 - Variantların hamısı
-

Sual: Verilənlərin operativ analitik emalı sistemi aşağıdakılardan hansına aiddir, (Çəki: 1)

- VPN
 - OLTP
 - OLAP
 - GPRS
 - WiFi,WAP
-

Sual: Verilənlərin operativ tranzaksiyon emalı sistemi aşağıdakılardan hansına aiddir, (Çəki: 1)

- VPN
 - OLTP
 - OLAP
 - GPRS
 - WiFi,WAP
-

Sual: Vaxt bölgülü şəbəkənin dəstəklənməsi aşağıdakılardan hansına aiddir, (Çəki: 1)

- VPN
 - OLTP
 - OLAP
 - GPRS
 - WiFi,WAP
-

Sual: OLAP (On-Line Analytical Processing) nəyi bildirir, (Çəki: 1)

- Vaxt bölgülü şəbəkənin dəstəklənməsi
 - Verilənlərin operativ tranzaksiyon emalı sistemi
 - Verilənlərin operativ analitik emalı sistemi
 - Portativ kompüterlərin İnternetə/İntranetə mobil qoşulması;
 - Mobil telefon əlaqəsinin köməyi ilə böyük həcmdə verilənlərin ötürülməsi və qəbulu
-

Sual: OLTP (On-Line Transaction Processing) nəyi bildirir, (Çəki: 1)

- Vaxt bölgülü şəbəkənin dəstəklənməsi
 - Verilənlərin operativ tranzaksiyon emalı sistemi
 - Verilənlərin operativ analitik emalı sistemi
 - Portativ kompüterlərin İnternetə/İntranetə mobil qoşulması;
 - Mobil telefon əlaqəsinin köməyi ilə böyük həcmdə verilənlərin ötürülməsi və qəbulu
-

Sual: VPN(Virtual Private Network) nədir, (Çəki: 1)

- Vaxt bölgülü şəbəkənin dəstəklənməsi
 - Verilənlərin operativ tranzaksiyon emalı sistemi
 - Verilənlərin operativ analitik emalı sistemi
 - Portativ kompüterlərin İnternetə/İntranetə mobil qoşulması;
 - Mobil telefon əlaqəsinin köməyi ilə böyük həcmdə verilənlərin ötürülməsi və qəbulu
-

Sual: Verilənlərin emalının texniki və kommunikasiya vasitələri sferasının inkişafı aşağıdakını mümkün etdi: (Çəki: 1)

- Portativ kompüterlərin(noutbukların) İnternetə/İntranetə (korporativ şəbəkələrdə) mobil qoşulması;
 - Vaxt bölgülü şəbəkənin dəstəklənməsi
 - Mobil telefon əlaqəsinin köməyi ilə böyük həcmdə verilənlərin ötürülməsi
 - Verilənlərin qəbulu
 - Variantların hamısı
-

Sual: Öz adından sığortaçının və ya sığortalanmış tərəfin əldə edilməsində vasitəçi rolunu oynayır. Bu funksiyanı avtonom AİY-də hansı sığorta agentı yerinə yetirir: (Çəki: 1)

- Akvizitor
 - Aktuari
 - Anderrayter
 - Sığorta şirkətinin brokeri
 - variantlar arasında doğru cavab yoxdur
-

Sual: Sığorta portfelini formalaşdırır; Bu funksiyanı avtonom AİY-də hansı sığorta agentı yerinə yetirir: (Çəki: 1)

- Akvizitor
 - Aktuari
 - Anderrayter
 - Sığorta şirkətinin brokeri
 - variantlar arasında doğru cavab yoxdur
-

Sual: Avtonom AİY-də sığorta şirkətinin brokeri hansı funksiyanı yerinə yetirir: (Çəki: 1)

- yeni sığorta razılaşmalarının cəlb edilməsi və bitirilməsi ilə məşğul olur;
 - həyatın sığortalanması hesabatını aparırlar;
 - sığorta portfelini formalaşdırır;
 - öz adından sığortaçının və ya sığortalanmış tərəfin əldə edilməsində vasitəçi rolunu oynayır.
 - sığorta şirkətinin idarəedilməsində yerləşən sığorta rüsumlarının miqdarı.
-

Sual: Avtonom AİY-də anderrayter sığorta agentı hansı funksiyanı yerinə yetirir: (Çəki: 1)

- yeni sığorta razılaşmalarının cəlb edilməsi və bitirilməsi ilə məşğul olur;
 - həyatın sığortalanması hesabatını aparırlar;
 - sığorta portfelini formalaşdırır;
 - öz adından sığortaçının və ya sığortalanmış tərəfin əldə edilməsində vasitəçi rolunu oynayır.
 - sığorta şirkətinin idarəedilməsində yerləşən sığorta rüsumlarının miqdarı.
-

Sual: Avtonom AİY-də aktuari sığorta agentı hansı funksiyanı yerinə yetirir: (Çəki: 1)

- yeni sığorta razılaşmalarının cəlb edilməsi və bitirilməsi ilə məşğul olur;
 - həyatın sığortalanması hesabatını aparırlar;
 - sığorta portfelini formalaşdırır;
 - öz adından sığortaçının və ya sığortalanmış tərəfin əldə edilməsində vasitəçi rolunu oynayır.
 - sığorta şirkətinin idarəedilməsində yerləşən sığorta rüsumlarının miqdarı.
-

Sual: Avtonom AİY sığorta fəaliyyətinin idarə edilməsinin müəyyən edilmiş funksiya dəstini və müəyyən edilmiş növdə sığorta agentliyinə əsaslanan funksiyaları yerinə yetirir: (Çəki: 1)

- Akvizitorlar
 - Aktuarilər
 - Anderrayterlər
 - Sığorta şirkətinin brokeri
 - Variantların hamısı
-

Sual: VB-da sorğuların realizasiyası zamanı informasiya obyektlərinin səhv baş verə bilər. Cümləni tamamlayın. (Çəki: 1)

- "hərəkəti"
 - "qoşulması"
 - "düşüncəsi"
 - "yolu"
 - "həlli"
-

Sual: Aşağıdakı rekvizit informasiya obyektinin surəti üçün unikal sayılmır, (Çəki: 1)

- "sığortalananın işi"
 - "sığortalananın sayı"
 - "sığortalananın klassifikasiya kodu"
 - "sığortalananın klassifikasiya yaşı"
 - "sığortalananın klassifikasiya pulu"
-

Sual: Ödəniş üçün əsas olan vaxt, miqdar, ödəniş sənəd. Bu ifadə SFİS-nin tipik informasiya-məntiq modelinin hansı bölümünə aiddir, (Çəki: 1)

- Sığorta fondu
 - Sığorta müqaviləsi
 - Sığorta növü
 - Sığorta ödənişi
 - Sığortaçı
-

Sual: Sığorta hesabatlarının premia və faiz tarifi üçün normativlər. Bu ifadə SFİS-nin tipik informasiya-məntiq modelinin hansı bölümünə aiddir, (Çəki: 1)

- Sığorta fondu
 - Sığorta müqaviləsi
 - Sığorta növü
 - Sığorta ödənişi
 - Sığortaçı
-

Sual: Hüquqi əhəmiyyətli rekvizitlərin saxlandığı sənəd. Bu ifadə SFİS-nin tipik informasiya-məntiq modelinin hansı bölümünə aiddir, (Çəki: 1)

- Sığorta fondu
 - Sığorta müqaviləsi
 - Sığorta növü
 - Sığorta ödənişi
 - Sığortaçı
-

Sual: Fiziki yaxud hüquqi şəxs. Bu ifadə SFİS-nin tipik informasiya-məntiq modelinin hansı bölümünə aiddir, (Çəki: 1)

- Sığorta fondu

- Sığorta müqaviləsi
- Sığorta növü
- Sığorta ödənişi
- Sığortaçı

Sual: Sığorta şirkətinin idarəedilməsində yerləşən sığorta rüsumlarının miqdarı. Bu ifadə SFİS-nin tipik informasiya-məntiq modelinin hansı bölümünə aiddir, (Çəki: 1)

- Sığorta fondu
- Sığorta müqaviləsi
- Sığorta növü
- Sığorta ödənişi
- Sığortaçı

Sual: SFİS-nin tipik informasiya-məntiq modelinə aid deyil (Çəki: 1)

- Sığorta fondu
- Sığorta müqaviləsi
- Sığorta növü
- Sığorta ödənişi
- Sığorta hesabı

Sual: SFİS-nin tipik informasiya-məntiq modelinə aid deyil, (Çəki: 1)

- Sığorta fondu
- Sığorta müqaviləsi
- Sığorta növü
- Sığorta ödənişi
- Sığorta hesabı

BÖLMƏ: 11#03

Ad	11#03
Suallardan	10
Maksimal faiz	10
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: İnformasiya obyektləri arasında struktur əlaqələri aşağıdakı kimidir, 1. "birin-çoxa" 2. "çoxun – birə" 3. "çoxun-çoxa" 4. "çoxun-aza" (Çəki: 1)

- 1,4
- 2,4
- 1,3
- 2,3
- 3,4

Sual: Avtonom AIY-də akvizitor sığorta agentı hansı funksiyaları yerinə yetirir: (Çəki: 1)

- yeni sığorta razılaşmalarının cəlb edilməsi və bitirilməsi ilə məşğul olur;
- həyatın sığortalanması hesabatını aparırlar;
- sığorta portfelini formalaşdırır;
- sığorta şirkətinin idarəedilməsində yerləşən sığorta rüsumlarının miqdarı.

öz adından sığortaçının və ya sığortalanmış tərəfin əldə edilməsində vasitəçi rolunu oynayır.

Sual: Yeni sığorta razılaşmalarının cəlb edilməsi və bitirilməsi ilə məşğul olur; Bu funksiyarı avtonom AİY-də hansı sığorta agentı yerinə yetirir: (Çəki: 1)

- Akvizitor
 - Aktuari
 - Anderrayter
 - Sığorta şirkətinin brokeri
 - variantlar arasında doğru cavab yoxdur
-

Sual: Həyatın sığortalanması hesabatını aparır; Bu funksiyarı avtonom AİY-də hansı sığorta agentı yerinə yetirir: (Çəki: 1)

- Akvizitor
 - Aktuari
 - Anderrayter
 - Sığorta şirkətinin brokeri
 - variantlar arasında doğru cavab yoxdur
-

Sual: Öz adından sığortaçının və ya sığortalanmış tərəfin əldə edilməsində vasitəçi rolunu oynayır. Bu funksiyarı avtonom AİY-də hansı sığorta agentı yerinə yetirir: (Çəki: 1)

- Akvizitor
 - Aktuari
 - Anderrayter
 - Sığorta şirkətinin brokeri
 - variantlar arasında doğru cavab yoxdur
-

Sual: Sığorta fəaliyyətində korporatin informasiya sisteminin(SFKİS) xarakterik xüsusiyyətlərinə aşağıdakı aiddir, (Çəki: 1)

- Verilənlərin paylanmış emalına keçid(kompüter şəbəkəsindən,İntranetdən,İnterneta girişdən istifadə);
 - İdarəetmədə avtomatlaşma funksiyasının inkişafı;
 - İnteqrasiya olunmuş VB-nin yaradılması və inkişafı-idarəetmə qərarlarının qəbulu üçün vahid informasiya mühiti;
 - Məsələlərin həlli üçün intellektual yoldan istifadə
 - Variantların hamısı
-

Sual: Sığorta fəaliyyətində korporatin informasiya sisteminin(SFKİS) xarakterik xüsusiyyətlərinə aşağıdakı aid deyil, (Çəki: 1)

- Verilənlərin paylanmış emalına keçid(kompüter şəbəkəsindən,İntranetdən,İnterneta girişdən istifadə);
 - İdarəetmədə avtomatlaşma funksiyasının inkişafı;
 - İnteqrasiya olunmuş VB-nin yaradılması və inkişafı-idarəetmə qərarlarının qəbulu üçün vahid informasiya mühiti;
 - Məsələlərin həlli üçün intellektual yoldan istifadə
 - sığorta şirkətinin idarəedilməsində yerləşən sığorta rüsumlarının miqdarı.
-

Sual: Texniki təminat heterogenliyinə aiddir, (Çəki: 1)

- Müxtəlif hesablama maşınlarının qəbulu-server,işçi stansiya ,noutbuk

- Verilənlərin paylanmış emalına keçid(kompüter şəbəkəsindən,İntranetdən,İnternetə girişdən istifadə)
 - İdarəetmədə avtomatlaşma funksiyasının inkişafı
 - İnteqrasiya olunmuş VB-nin yaradılması və inkişafı-idarəetmə qərarlarının qəbulu üçün vahid informasiya mühiti
 - Məsələlərin həlli üçün intellektual yoldan istifadə
-


Sual: Multi-platform proqram formasına aiddir, (Çəki: 1)

- Unifikasiyalaşmış proqram interfeysinə əsaslanan verilənlərin emalının proqram vasitələrinin inteqrasiyası
 - Verilənlərin paylanmış emalına keçid(kompüter şəbəkəsindən,İntranetdən,İnternetə girişdən istifadə)
 - İdarəetmədə avtomatlaşma funksiyasının inkişafı
 - İnteqrasiya olunmuş VB-nin yaradılması və inkişafı-idarəetmə qərarlarının qəbulu üçün vahid informasiya mühiti
 - Məsələlərin həlli üçün intellektual yoldan istifadə
-

Sual: SFİS-nin KİS-də verilənlərin mübadiləsi sistemi hansı hissələrə ayrılır: 1. Vaxt bölgülü şəbəkənin dəstəklənməsi-VPN(Virtual Private Network) 2. OLTP(On-Line Transaction Processing)-verilənlərin operativ tranzaksiyon emalı sistemi; 3. Mobil telefon əlaqəsinin köməyi ilə böyük həcmdə verilənlərin ötürülməsi və qəbulu 4. OLAP(On-Line Analytical Processing) -verilənlərin operativ analitik emalı sistemi (Çəki: 1)

- 1,4
 - 2,4
 - 1,3
 - 2,3
 - 3,4
-

BÖLMƏ: 14#01

Ad	14#01
Suallardan	14
Maksimal faiz	14
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: dedikdə şəxsiyyətin, cəmiyyətin və dövlətin balanslaşdırılmış maraqları ilə informasiya sferasında təyin olunan milli maraqların qorunma vəziyyəti nəzərdə tutulur.

Cümləni tamamlayın. (Çəki: 1)

- informasiya təhlükəsizliyi
 - informasiya sistemləri
 - informasiya texnologiyaları
 - informasiyanın müdafiəsi
 - informasiya kodlaşdırılması
-

Sual: dedikdə informasiyanın və dəstəklənən infrastrukturun təbii və ya süni xarakterli təsadüfi və ya qabaqcadan düşünülmüş təsirlərdən qorunması başa düşülür. Cümləni tamamlayın (Çəki: 1)

- informasiya təhlükəsizliyi
- informasiya sistemləri

- informasiya texnologiyaları
 - informasiyanın müdafiəsi
 - informasiya kodlaşdırılması
-

Sual: – informasiya təhlükəsizliyinin təmin olunmasına istiqamətlənmiş tədbirlər kompleksidir. Cümləni tamamlayın (Çəki: 1)

- informasiya təhlükəsizliyi
 - informasiya sistemləri
 - informasiya texnologiyaları
 - informasiyanın müdafiəsi
 - informasiya kodlaşdırılması
-

Sual: İnformasiya sahəsində şəxsiyyətin, cəmiyyətin və dövlətin həyati əhəmiyyətli maraqlarına hədələri neçə kateqoriyaya ayırmaq olar: (Çəki: 1)

- 2
 - 3
 - 4
 - 5
 - 6
-

Sual: İnformasiya selləri müraciət nöqtəyi-nəzərindən neçə qrupa bölünür: (Çəki: 1)

- 2
 - 3
 - 4
 - 5
 - 6
-

Sual: Təsir məqsədlərinə görə təhlükələrin neçə əsas növü ayırd edilir: (Çəki: 1)

- 2
 - 3
 - 4
 - 5
 - 6
-

Sual: İmmunizatorların neçə növü var: (Çəki: 1)

- 2
 - 3
 - 4
 - 5
 - 6
-

Sual: Ekran neçə mexanizmdən ibarətdir (Çəki: 1)

- 2
 - 3
 - 4
 - 5
 - 6
-

Sual: Simmetrik şifrələmə alqoritmlərinə aiddir (Çəki: 1)

- DES
 - 3-DES
 - IDEA
 - FEAL
 - variantların hamısı
-

Sual: Simmetrik şifrləmə alqoritmlərinə aid deyil (Çəki: 1)

- Skipcack
 - RC2
 - RC4,
 - CAST, Blowfish
 - RSA
-

Sual: Asimmetrik kriptografiyada neçə açardan istifadə olunur (Çəki: 1)

- 2
 - 3
 - 4
 - 5
 - 6
-

Sual: Rəqəmsal imza neçə alqoritm ilə realizə edilir: (Çəki: 1)

- 2
 - 3
 - 4
 - 5
 - 6
-

Sual: Qanunvericilik səviyyəsində hüquqi aktlar və standartlar hansıdır, (Çəki: 1)

- .«Narıncı kitab»
 - X.800 tövsiyələri
 - ISO 15408 («Ümumi meyarlar»)
 - ISO 17799
 - variantların hamısı
-

Sual: Müəssisədə istifadə edilən sistem və vasitələrdən asılı olaraq informasiya təhlükəsizliyi siyasətinin tərkibinə aşağıdakı bölmə daxil ola bilər: (Çəki: 1)

- informasiya risklərinin idarə edilməsi siyasəti;
 - parollardan istifadə siyasəti;
 - giriş hüquqlarının verilməsi siyasəti;
 - antivirus təhlükəsizliyi siyasəti;
 - variantların hamısı doğrudur
-

BÖLMƏ: 14#02

Ad	14#02
Suallardan	22
Maksimal faiz	22
Sualları qarışdırmaq	<input type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Qəbul oluna bilən vaxta tələb olunan informasiyanın alınmasının mümkünlüyüdür. Bu ifadə informasiya təhlükəsizliyinin tərkib hissələrinin hansına aiddir (Çəki: 1)

- Mümkünlük
 - Sistemlilik
 - Tamlıq
 - Möhkəmlik
 - Məxfilik
-

Sual: İnformasiyanın aktuallığı və uyuşqanlıığı, dağıdılmadan və icazəsiz dəyişikliklərdən müdafiəsidir. Bu ifadə informasiya təhlükəsizliyinin tərkib hissələrinin hansına aiddir, (Çəki: 1)

- Mümkünlük
 - Sistemlilik
 - Tamlıq
 - Möhkəmlik
 - Məxfilik
-

Sual: İnformasiyanın icazə verilməmiş daxillmalardan müdafiəsidir. Bu ifadə informasiya təhlükəsizliyinin tərkib hissələrinin hansına aiddir (Çəki: 1)

- Mümkünlük
 - Sistemlilik
 - Tamlıq
 - Möhkəmlik
 - Məxfilik
-

Sual: İnformasiya sahəsində hədələrin birinci kateqoriyasına aid edilir: (Çəki: 1)

- şəxsiyyətin, cəmiyyətin və dövlətin informasiya hüququ azadlıqlarına hədələr
 - yalan məlumatın, yararsız və yanlış informasiyanın təsir hədələri;
 - kənar şəxslərin qanunauyğun olmayan icazəsiz təsir-lərinin hədələri.
 - informasiya mühitində sərbəst yayılan açıq daxilolma;
 - yalnız məxfi və ya gizli şərtlər daxilində yayılması mümkün olan məhdud daxilolma.
-

Sual: İnformasiya sahəsində hədələrin ikinci kateqoriyasına aid edilir: (Çəki: 1)

- şəxsiyyətin, cəmiyyətin və dövlətin informasiya hüququ azadlıqlarına hədələr
 - yalan məlumatın, yararsız və yanlış informasiyanın təsir hədələri;
 - kənar şəxslərin qanunauyğun olmayan icazəsiz təsir-lərinin hədələri.
 - informasiya mühitində sərbəst yayılan açıq daxilolma;
 - yalnız məxfi və ya gizli şərtlər daxilində yayılması mümkün olan məhdud daxilolma.
-

Sual: İnformasiya sahəsində hədələrin üçüncü kateqoriyasına aid edilir: (Çəki: 1)

- şəxsiyyətin, cəmiyyətin və dövlətin informasiya hüququ azadlıqlarına hədələr;
 - yalan məlumatın, yararsız və yanlış informasiyanın təsir hədələri;
 - kənar şəxslərin qanunauyğun olmayan icazəsiz təsir-lərinin hədələri.
 - informasiya mühitində sərbəst yayılan açıq daxilolma;
 - yalnız məxfi və ya gizli şərtlər daxilində yayılması mümkün olan məhdud daxilolma.
-

Sual: Təhlükələr hansı əlamətinə görə təsnif olunur (Çəki: 1)

- Baş vermə ehtimalına görə

- Meydana çıxma səbəblərinə görə
 - Vurulmuş ziyanın xarakterinə görə
 - Obyektə münasibətinə görə
 - variantların hamısı doğrudur
-

Sual: Baş vermə ehtimalına görə təhlükələr neçə yerə bölünür (Çəki: 1)

- çox ehtimallı, ehtimallı, az ehtimallı
 - təbii fəlakətlər, qəsdli hərəkətlər
 - maddi, mənəvi
 - aktiv, passiv
 - daxili, xarici
-

Sual: Meydana çıxma səbəblərinə görə təhlükələr neçə yerə bölünür (Çəki: 1)

- çox ehtimallı, ehtimallı, az ehtimallı
 - təbii fəlakətlər, qəsdli hərəkətlər
 - maddi, mənəvi
 - aktiv, passiv
 - daxili, xarici
-

Sual: Vurulmuş ziyanın xarakterinə görə təhlükələr neçə yerə bölünür (Çəki: 1)

- çox ehtimallı, ehtimallı, az ehtimallı
 - təbii fəlakətlər, qəsdli hərəkətlər
 - maddi, mənəvi
 - aktiv, passiv
 - daxili, xarici
-

Sual: Təsir xarakterinə görə təhlükələr neçə yerə bölünür (Çəki: 1)

- çox ehtimallı, ehtimallı, az ehtimallı
 - təbii fəlakətlər, qəsdli hərəkətlər
 - maddi, mənəvi
 - aktiv, passiv
 - daxili, xarici
-

Sual: Obyektə münasibətinə görə təhlükələr neçə yerə bölünür (Çəki: 1)

- çox ehtimallı, ehtimallı, az ehtimallı
 - təbii fəlakətlər, qəsdli hərəkətlər
 - maddi, mənəvi
 - aktiv, passiv
 - daxili, xarici
-

Sual: İnformasiya təhlükəsizliyinin təmin olunması problemi kompleks tərkib hissələrinə aid deyil (Çəki: 1)

- qanunvericilik tədbirləri
 - inzibati tədbirlər
 - təşkilati tədbirlər
 - proqram-texniki tədbirlər
 - təhsil fəaliyyəti
-

Sual: Qanunvericilik səviyyəsinin funksiyalarına aid deyil (Çəki: 1)

- İnformasiya təhlükəsizliyinin pozucularına qarşı neqativ münasibət yaratmaq və onu dəstəkləmək;
 - İnformasiya təhlükəsizliyi probleminin vacibliyini hər zaman qeyd etmək;
 - resursları tədqiqatların ən mühüm istiqamətlərində cəmləşdirmək;
 - təhsil fəaliyyətini koordinasiya etmək.
 - inzibati tədbirlər
-

Sual: vasitəsi ilə ikinci tərəf əmin olur ki, subyekt doğrudan da özünü qələmə verdiyi şəxsdir. Bu proses aşağıdakılardan hansına aiddir (Çəki: 1)

- Autentikasiya
 - Kriptoqrafiya.
 - İdentikasiya
 - Məxfilik
 - variantlar arasında doğru cavab yoxdur
-

Sual: Aşağıdakı tədbirlər parol mühafizəsinin etibarını artırmağa xeyli imkan verir: (Çəki: 1)

- texniki məhdudiyətlər
 - parolun fəaliyyət müddətinin idarə olunması, onların vaxtaşırı dəyişdirilməsi;
 - parollar faylına icazənin məhdudlaşdırılması;
 - sistemə uğursuz daxilolma cəhdlərinin məhdudlaşdırılması;
 - variantların hamısı
-

Sual: Məlumatların çevrilməsinin müəyyən üsuludur. Bu proses aşağıdakılardan hansına aiddir (Çəki: 1)

- Autentikasiya
 - Kriptoqrafiya.
 - İdentikasiya
 - Məxfilik
 - variantlar arasında doğru cavab yoxdur
-

Sual: Rəqəmsal imza alqoritmlərinə misal olaraq göstərmək olar (Çəki: 1)

- RSA
 - DSA
 - ECDSA
 - ElGamal
 - Variantların hamısı
-

Sual: Rəqəmsal imza alqoritmlərinə aşağıdakılardan hansı aid deyil (Çəki: 1)

- Şnorr
 - QOST R 34.10-2001
 - ECDSA
 - ElGamal
 - ISO 17799
-

Sual: Azərbaycan Respublikasında Prezident rabitəsini hansı dövlət qurumu həyata keçirir (Çəki: 1)

- Xüsusi Dövlət Mühafizə xidməti
- Rabitə və informasiya texnologiyaları nazirliyi
- Milli Təhlükəsizlik nazirliyi
- Daxili İşlər nazirliyi

Sual: Müəssisədə istifadə edilən sistem və vasitələrdən asılı olaraq informasiya təhlükəsizliyi siyasətinin tərkibinə aşağıdakı bölmələrdən hansı aid deyil (Çəki: 1)

- informasiya risklərinin idarə edilməsi siyasəti;
 - parollardan istifadə siyasəti;
 - giriş hüquqlarının verilməsi siyasəti;
 - antivirus təhlükəsizliyi siyasəti;
 - texniki məhdudiyyətlər
-

Sual: Müəssisədə istifadə edilən sistem və vasitələrdən asılı olaraq informasiya təhlükəsizliyi siyasətinin tərkibinə aşağıdakı bölmələrdən hansı aid deyil (Çəki: 1)

- məsafədən giriş siyasəti;
 - fiziki təhlükəsizlik siyasəti;
 - informasiyanın kriptografik mühafizəsi siyasəti;
 - şəxsi heyətin təhlükəsizliyi siyasəti;
 - texniki məhdudiyyətlər
-

BÖLMƏ: 14#03

Ad	14#03
Suallardan	9
Maksimal faiz	9
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: İnformasiya təhlükəsizliyinin tərkib hissələri aşağıdakılardan hamsıdır, 1. Mümkünlük 2.Sistemlilik 3. Tamlıq 4.Möhkəmlik 5. Məxfilik (Çəki: 1)

- 1,3,5
 - 1,2,4
 - 1,3
 - 2,4,5
 - 1,5
-

Sual: Pozulmaların aşağıdakı növlərinə çox tez-tez təsadüf edilir: 1.proqram məhsullarının kompakt disklərə yazılması yolu ilə onların saxta nüsxələrinin hazırlanması və yayılması; 2. informasiya mühitində sərbəst yayılan açıq daxilolma; 3.qeyri-leqal nüsxələrin sərt disklərə yazılması və bu cür proqram təminatı ilə kompyuterlərin satışı; 4. yalnız məxfi və ya gizli şərtlər daxilində yayılması mümkün olan məhdud daxilolma. 5.yayıma üçün beynəlxalq rabitə kanalları istisna olmaqla telekom-munikasiya vasitələrindən istifadə. (Çəki: 1)

- 1,2,4
 - 1,3,5
 - 2,4,5
 - 1,4,5
 - 1,2,3
-

Sual: Asimmetrik şifrləmə alqoritmlərinə misal olaraq aşağıdakı alqoritmlərini göstərmək olar A. RSA 2. Skipcack 3. ElGamal 4. CAST, Blowfish 5.Şnorr (Çəki: 1)

- 1,2,4

- 1,3,5
 - 2,4,5
 - 1,4,5
 - 1,2,3
-

Sual: İnformasiya təhlükəsizliyi siyasətinə daxil olan sənədləri müəyyən iyerarxiya şəklində təsvir etmək olar: 1-ci səviyyə - (Çəki: 1)

- rəhbərliyin münasibəti bəyan edilir və informasiya təhlükəsizliyinin idarə edilməsinə yanaşma müəyyən edilir, informasiya təhlükəsizliyi anlayışı, onun əsas məqsədləri və təsir dairəsi müəyyən edilir, qiymətləndirmənin strukturu və risklərin idarə edilməsi daxil olmaqla nəzarətin məqsədləri və mexanizmləri müəyyən etmək üçün əsas müddəalar ehtiva olunur.
 - xüsusi informasiya təhlükəsizliyi siyasətləri (məsələn, antivirus siyasəti, parol siyasəti, İnternetdən istifadə siyasəti və s.);
 - prosedurlar (reqlamentlər) – istismar üzrə təlimatlar;
 - vəzifə təlimatları (bu sənədlərdə qısaca göstərmək olar ki, "...xxx... administratorunun vəzifələrinin yerinə yetirilməsi №....-li reqlamentin əsasında həyata keçirilir."
 - resursları tədqiqatların ən mühüm istiqamətlərində cəmləşdirmək, təhsil fəaliyyətini koordinasiya etmək.
-

Sual: İnformasiya təhlükəsizliyi siyasətinə daxil olan sənədləri müəyyən iyerarxiya şəklində təsvir etmək olar: 2-ci səviyyə - (Çəki: 1)

- rəhbərliyin münasibəti bəyan edilir və informasiya təhlükəsizliyinin idarə edilməsinə yanaşma müəyyən edilir, informasiya təhlükəsizliyi anlayışı, onun əsas məqsədləri və təsir dairəsi müəyyən edilir, qiymətləndirmənin strukturu və risklərin idarə edilməsi daxil olmaqla nəzarətin məqsədləri və mexanizmləri müəyyən etmək üçün əsas müddəalar ehtiva olunur.
 - xüsusi informasiya təhlükəsizliyi siyasətləri (məsələn, antivirus siyasəti, parol siyasəti, İnternetdən istifadə siyasəti və s.);
 - prosedurlar (reqlamentlər) – istismar üzrə təlimatlar;
 - vəzifə təlimatları (bu sənədlərdə qısaca göstərmək olar ki, "...xxx... administratorunun vəzifələrinin yerinə yetirilməsi №....-li reqlamentin əsasında həyata keçirilir."
 - resursları tədqiqatların ən mühüm istiqamətlərində cəmləşdirmək, təhsil fəaliyyətini koordinasiya etmək.
-

Sual: İnformasiya təhlükəsizliyi siyasətinə daxil olan sənədləri müəyyən iyerarxiya şəklində təsvir etmək olar: 3-cü səviyyə - (Çəki: 1)

- rəhbərliyin münasibəti bəyan edilir və informasiya təhlükəsizliyinin idarə edilməsinə yanaşma müəyyən edilir, informasiya təhlükəsizliyi anlayışı, onun əsas məqsədləri və təsir dairəsi müəyyən edilir, qiymətləndirmənin strukturu və risklərin idarə edilməsi daxil olmaqla nəzarətin məqsədləri və mexanizmləri müəyyən etmək üçün əsas müddəalar ehtiva olunur.
 - xüsusi informasiya təhlükəsizliyi siyasətləri (məsələn, antivirus siyasəti, parol siyasəti, İnternetdən istifadə siyasəti və s.);
 - prosedurlar (reqlamentlər) – istismar üzrə təlimatlar;
 - vəzifə təlimatları (bu sənədlərdə qısaca göstərmək olar ki, "...xxx... administratorunun vəzifələrinin yerinə yetirilməsi №....-li reqlamentin əsasında həyata keçirilir."
 - resursları tədqiqatların ən mühüm istiqamətlərində cəmləşdirmək, təhsil fəaliyyətini koordinasiya etmək.
-

Sual: İnformasiya təhlükəsizliyi siyasətinə daxil olan sənədləri müəyyən iyerarxiya şəklində təsvir etmək olar: 4-cü səviyyə - (Çəki: 1)

- rəhbərliyin münasibəti bəyan edilir və informasiya təhlükəsizliyinin idarə edilməsinə yanaşma müəyyən edilir, informasiya təhlükəsizliyi anlayışı, onun əsas məqsədləri və təsir dairəsi müəyyən edilir, qiymətləndirmənin strukturu və risklərin idarə edilməsi daxil olmaqla nəzarətin məqsədləri və mexanizmləri müəyyən etmək üçün əsas müddəalar ehtiva olunur.

- xüsusi informasiya təhlükəsizliyi siyasətləri (məsələn, antivirus siyasəti, parol siyasəti, internetdən istifadə siyasəti və s.);
- prosedurlar (reqlamentlər) – istismar üzrə təlimatlar;
- vəzifə təlimatları (bu sənədlərdə qısaca göstərmək olar ki, "...xxx... administratorunun vəzifələrinin yerinə yetirilməsi №...-li reqlamentin əsasında həyata keçirilir."
- resursları tədqiqatların ən mühüm istiqamətlərində cəmləşdirmək, təhsil fəaliyyətini koordinasiya etmək.

Sual: Dövlət orqanlarının İnternet resurslarının yerləşdirilməsi, həmçinin bu qurumların internet şəbəkəsinə çıxışı Xüsusi Rabitə və İnformasiya Təhlükəsizliyi departamenti tərəfindən yaradılmış hansı şəbəkəsi vasitəsi ilə təmin olunur,, (Çəki: 1)

- AZSTATENET
- ARPANET
- SEMANTİK
- DELTATELEKOM
- LOKAL

Sual: Bundan əlavə dövlət orqanlarının fəvqəladə hallarda etibarlı radiorabitə əlaqəsini təmin etmək üçün Xüsusi Rabitə tərəfindən hansı standart yaradılmışdır (Çəki: 1)

- «Narıncı kitab»
- X.800 tövsiyələri
- ISO 15408 («Ümumi meyarlar»)
- ISO 17799
- TETRA

BÖLMƏ: 07#01

Ad	07#01
Suallardan	2
Maksimal faiz	2
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Virtual- mağazanın təhlükəsizlik kodu hansıdır? (Çəki: 1)

- VAN
- TCP/IP
- CVV2/CVC2
- EVM
- SSL

Sual: Virtual- mağazanın təhlükəsizlik kodu hansıdır? (Çəki: 1)

- VAN
- TCP/IP
- SSL
- EVM
- Variantlar arasında doğru cavab mövcud deyil

BÖLMƏ: 07#02

Ad	07#02
----	-------

Suallardan	9
Maksimal faiz	9
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Ödəniş üzrə verilənlərin ötürülməsi zamanı təhlükəsizlik protokolu hesab edilir: (Çəki: 1)

- VAN
- TCP/IP
- CVV2/CVC2
- EVM
- SSL

Sual: Elektron verilənlərin mühafizəsi sistemidir: (Çəki: 1)

- VAN
- TCP/IP
- CVV2/CVC2
- EVM
- SSL

Sual: EVM –i həyata keçirən xidmətlər hansı funksiyaları yerinə yetirməlidir? (Çəki: 1)

- təsadüfi və ya məqsədli səhvlərdən mühafizənin təmini
- topologiyalar, trafik həcmi, giriş əldə etmə üsulu, avadanlıqların tipi, istifadəçilərin kəmiyyətindəki dəyişikliklərə adaptasiyanın təminatı
- müxtəlif istehsalçılar tərəfindən təchiz edilən proqram və aparat vasitələrinin müxtəlif tiplərinin dəstəklənməsi
- işin vasiləsizliyinin və diaqnostik pozuntuların təmin edilməsi üçün şəbəkənin dəstəklənməsi və idarəetmənin həyata keçirilməsi
- variantların hamısı doğrudur

Sual: EVM – i həyata keçirən xidmətlərə aid deyil: (Çəki: 1)

- Elektron poçt daxil olmaqla EVM – in bütöv tətbiqi məsələlər spektrini reallaşdırmaq
- Əməkdaşların maksimal mümkün tələblərinin sayını reallaşdırmaq
- Ehtiyat surət çıxarma və qəzadan sonra bərpa edilmə xidmətlərinin qoşulması
- Şəbəkə üzrə əlaqə yaradılan şəxsin həqiqətən də özünü təqdim edən şəxs olmasına əmin olmaq (abonentin/verilənlər mənbəyinin autentifikasiyası)
- İşin vasiləsizliyinin və diaqnostik pozuntuların təmin edilməsi üçün şəbəkənin dəstəklənməsi və idarəetmənin həyata keçirilməsi

Sual: Satış nöqtəsində hesablama sistemi terminalı ilə bankın kompüterini arasında ötürülən informasiyanın mühafizəsi zamanı tətbiq olunur, tranzaksiyanın şifrələnməsi açarı öncəki açarın və tranzaksiyaların parametrlərinin şəklinin birtərəfli dəyişdirilməsi yolu ilə hesablanır. Bu ifadə kriptosisteminin hansı növünə aiddir? (Çəki: 1)

- tranzaksiya açarı metodu
- baza/seans açarlar metodu
- çıxarılmış açar metodu
- açıq açarlar metodu
- cavablar arasında doğru variant mövcud deyil

Sual: Satış nöqtəsində hesablama sistemi terminalı ilə bankın kompüteri arasında ötürülən informasiyanın mühafizəsi zamanı tətbiq olunur, sonrakı tranzaksiya üçün açarın hesablanması zamanı tranzaksiyanın parametrlərindən istifadə olunmur. Bu ifadə kriptosisteminin hansı növünə aiddir? (Çəki: 1)

- tranzaksiya açarı metodu
- baza/seans açarlar metodu
- çıxarılmış açar metodu
- açıq açarlar metodu
- cavablar arasında doğru variant mövcud deyil

Sual: First Direct sistemi fiziki şəxslərin fərdi ödəmələrinin hansı növündə tətbiq edilir? (Çəki: 1)

- ev telefonu ilə xidmət
- avtomatik kassa aparatları (bankomatlar) ilə ödənişlər
- satış nöqtəsində ödənişlər
- internet vasitəsilə maliyyə xidməti
- cavablar arasında doğru variant mövcud deyil

Sual: Çeklərin yoxlanılması və təsdiq edilməsi, debet və kredit kartlarına xidmət göstərilməsi və onların yoxlanılması, elektron hesablama sistemlərindən istifadə edilməsi kimi xidmətləri hansı sistem göstərir? (Çəki: 1)

- VAN
- POS
- CVV2/ CVC2
- EVM
- SSL

Sual: Visa sisteminin kartları neçə mühafizə səviyyəsinə malikdirlər? (Çəki: 1)

- 5
- 6
- 4
- 7
- 8

BÖLMƏ: 07#03

Ad	07#03
Suallardan	16
Maksimal faiz	16
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Onlayn tranzaksiyanın funksiyasına aiddir: (Çəki: 1)

- tranzaksiyaların bütün iştirakçıları ilə eyni zamanda bilavasitə informasiya əlaqəsini tələb etmir
- tranzaksiyaların bütün iştirakçıları arasında bilavasitə informasiya əlaqəsini tələb edir
- elektron kommersiya tranzaksiyasını həyata keçirir
- prosessorun hostunda saxlanılan kartlar üzrə həyata keçirilən tranzaksiyalarda təhlükəsizliyi təmin edir
- variantların hamısı doğrudur

Sual: Oflayn tranzaksiyanın funksiyasıdır: (Çəki: 1)

- tranzaksiyaların bütün iştirakçıları ilə eyni zamanda bilavasitə informasiya əlaqəsini tələb etmir
 - tranzaksiyaların bütün iştirakçıları arasında bilavasitə informasiya əlaqəsini tələb edir
 - elektron kommertiya tranzaksiyasını həyata keçirir
 - prosessorun hostunda saxlanılan kartlar üzrə həyata keçirilən tranzaksiyalarda təhlükəsizliyi təmin edir
 - variantların hamısı doğrudur
-

Sual: Emissiya mərkəzinin (emitent) funksiyasıdır: (Çəki: 1)

- ödəmə kartlarının köməyi ilə yerinə yetirilən ödəmə əməliyyatları üzrə vəsaitlərin ticarət və xidmət müəssisələrinin hesabına daxil edilməsini təmin edir, eləcə də nağdların verilməsi məntəqələrinə xidmət edir
 - müştərilərin xüsusi kart hesablarının açılmasına, müştərilərin kart vasitəsi ilə idarə etdiyi pul vəsaitlərinin hərəkətinə nəzarət edir
 - cari fəaliyyət planında, eləcə də sistemin inkişaf planında ödəmə sisteminin ümumi işini həyata keçirir
 - müştərilərə-kart sahiblərinə xidmətin təşkil edilməsindən ibarətdir
 - müştərilərə xidmətin göstərilməsini - alıcıdan kartın qəbulunu və ona nəzarəti, avtorizasiya sorğusunun ödənilən məhsulun/xidmətin məbləğində formalaşdırılmasını, texniki əməliyyatların icra edilməsini təmin edir
-

Sual: Ekvayrinq mərkəzinin funksiyasıdır: (Çəki: 1)

- ödəmə kartlarının köməyi ilə yerinə yetirilən ödəmə əməliyyatları üzrə vəsaitlərin ticarət və xidmət müəssisələrinin hesabına daxil edilməsini təmin edir, eləcə də nağdların verilməsi məntəqələrinə xidmət edir
 - müştərilərin xüsusi kart hesablarının açılmasına, müştərilərin kart vasitəsi ilə idarə etdiyi pul vəsaitlərinin hərəkətinə nəzarət edir
 - cari fəaliyyət planında, eləcə də sistemin inkişaf planında ödəmə sisteminin ümumi işini həyata keçirir
 - ödəmə sisteminin bütün iştirakçıları arasındakı informasiya-texnoloji qaşılıqlı əlaqələri həyata keçirir
 - müştərilərə xidmətin göstərilməsini - alıcıdan kartın qəbulunu və ona nəzarəti, avtorizasiya sorğusunun ödənilən məhsulun/xidmətin məbləğində formalaşdırılmasını, texniki əməliyyatların icra edilməsini təmin edir.
-

Sual: Mərkəzi inzibati orqanın funksiyasıdır: (Çəki: 1)

- ödəmə kartlarının köməyi ilə yerinə yetirilən ödəmə əməliyyatları üzrə vəsaitlərin ticarət və xidmət müəssisələrinin hesabına daxil edilməsini təmin edir, eləcə də nağdların verilməsi məntəqələrinə xidmət edir
 - müştərilərin xüsusi kart hesablarının açılmasına, müştərilərin kart vasitəsi ilə idarə etdiyi pul vəsaitlərinin hərəkətinə nəzarət edir
 - cari fəaliyyət planında, eləcə də sistemin inkişaf planında ödəmə sisteminin ümumi işini həyata keçirir
 - ödəmə sisteminin bütün iştirakçıları arasındakı informasiya-texnoloji qaşılıqlı əlaqələri həyata keçirir
 - müştərilərə xidmətin göstərilməsini - alıcıdan kartın qəbulunu və ona nəzarəti, avtorizasiya sorğusunun ödənilən məhsulun/xidmətin məbləğində formalaşdırılmasını, texniki əməliyyatların icra edilməsini təmin edir.
-

Sual: - ödəmə sistemi iştirakçıları arasında informasiya və texniki qarşılıqlı əlaqələri təmin edən ixtisaslaşdırılmış hesablama mərkəzidir. (Çəki: 1)

- zəmanətin limiti
 - prosessinq mərkəzi
 - ekvayer
 - emitent
 - zamin
-

Sual: Ekvayer nədir? (Çəki: 1)

- məhsul və xidmətlərə görə xidmət mərkəzinə (məs. mağazaya) pul vəsaitlərini ödəyən, plastik kartlarla hesablaşan təşkilat
 - plastik kartların emissiyasını həyata keçirən və ödəmə sistemi infrastrukturunda yerinə yetirilən bütün ödəmələrə cavabdeh olan təşkilat
 - kart sahibi tərəfindən malların, iş və xidmətlərin ödənilməsi, habelə nağd vəsaitin əldə edilməsi üçün istifadə edilən plastik (debet və ya kredit) kart
 - zaminin cavabdehliyi altında ekvayerin qəbul edə bildiyi ödəmələrin maksimum günlük məbləği
 - ödəmə sistemi iştirakçıları arasında informasiya və texniki qarşılıqlı əlaqələri təmin edən ixtisaslaşdırılmış hesablama mərkəzi
-

Sual: STB Card sisteminin funksiyasıdır: (Çəki: 1)

- elektron kommertiya tranzaksiyasını həyata keçirir.
 - bütün iştirakçılarda alış (satış, sifariş) və ya ödəniş) həyata keçirir.
 - elektron alışın ödənişinin həyata keçirilməsinə görə mağazaya zəmanət verir.
 - prosessorun hostunda saxlanılan kartlar üzrə həyata keçirilən tranzaksiyalarda təhlükəsizliyi təmin edir.
 - satışın iştirakçıları – alıcının, ticarət nümayəndəsinin və onun xidmətədiçi bankının autentifikasiyasını həyata keçirir.
-

Sual: - plastik kartların emissiyasını həyata keçirən və ödəmə sistemi infrastrukturunda yerinə yetirilən bütün ödəmələrə cavabdeh olan təşkilatdır. (Çəki: 1)

- zəmanətin limiti
 - prosessinq mərkəzi
 - ekvayer
 - emitent
 - zamin
-

Sual: 20. Burada açarların iyerarxiyası daxil edilir (əsas açar (ƏA) / açarları şifrələyən açar (AA)/ verilənləri şifrələyən açar (VA)), iyerarxiya ikisəviyyəli (AA/VA) və ya üçsəviyyəli (ƏA/AA/VA) ola bilər, əsas açar iyerarxidana prosesin iştirakçıları arasında qeyri – elektron şəkildə yayılır, bununla da onun etibardan düşməsi və ya tutulması istisna edilir. Bu ifadə kriptosisteminin hansı növünə aiddir (Çəki: 1)

- Tranzaksiya açarı metodu
 - Baza/seans açarlar metodu
 - Çıxarılmış açar metodu
 - Açıq açarlar metodu
 - cavablar arasında doğru variant mövcud deyil
-

Sual: 21. Açarın bir hissəsinin açıq qaldığı və əlaqə kanalları üzrə açıq şəkildə ötürüldüyü birtərəfli dəyişmələrə əsaslanıb, bu şifrələnmə açarlarının qeyri-elektron üsulla bölüşdürülməsinin bahalı prosedurundan azad edir. Bu ifadə kriptosisteminin hansı növünə aiddir, (Çəki: 1)

- Tranzaksiya açarı metodu

- Baza/seans açarlar metodu
 - Çıxarılmış açar metodu
 - Açıq açarlar metodu
 - cavablar arasında doğru variant mövcud deyil
-

Sual: Onlayn tranzaksiyanın funksiyasına aiddir: (Çəki: 1)

- tranzaksiyaların bütün iştirakçıları ilə eyni zamanda bilavasitə informasiya əlaqəsini tələb etmir
 - müştərilərə-kart sahiblərinə xidmətin təşkil edilməsindən ibarətdir
 - elektron kommersion tranzaksiyasını həyata keçirir
 - prosessorun hostunda saxlanılan kartlar üzrə həyata keçirilən tranzaksiyalarda təhlükəsizliyi təmin edir
 - Variantlar arasında doğru cavab mövcud deyil
-

Sual: Oflayn tranzaksiyanın funksiyasıdır: (Çəki: 1)

- müştərilərə-kart sahiblərinə xidmətin təşkil edilməsindən ibarətdir
 - tranzaksiyaların bütün iştirakçıları arasında bilavasitə informasiya əlaqəsini tələb edir
 - elektron kommersion tranzaksiyasını həyata keçirir
 - prosessorun hostunda saxlanılan kartlar üzrə həyata keçirilən tranzaksiyalarda təhlükəsizliyi təmin edir
 - Variantlar arasında doğru cavab mövcud deyil
-

Sual: Emissiya mərkəzinin (emitent) funksiyasına aiddir (Çəki: 1)

- ödəmə kartlarının köməyi ilə yerinə yetirilən ödəmə əməliyyatları üzrə vəsaitlərin ticarət və xidmət müəssisələrinin hesabına daxil edilməsini təmin edir, eləcə də nağdların verilməsi məntəqələrinə xidmət edir
 - müştərilərin xüsusi kart hesablarının açılmasına, müştərilərin kart vasitəsi ilə idarə etdiyi pul vəsaitlərinin hərəkətinə nəzarət edir
 - cari fəaliyyət planında, eləcə də sistemin inkişaf planında ödəmə sisteminin ümumi işini həyata keçirir
 - müştərilərə-kart sahiblərinə xidmətin təşkil edilməsindən ibarətdir
 - Variantlar arasında doğru cavab mövcud deyil
-

Sual: Aşağıdakılardan hansı Mərkəzi inzibati orqanın funksiyasına aiddir: (Çəki: 1)

- ödəmə kartlarının köməyi ilə yerinə yetirilən ödəmə əməliyyatları üzrə vəsaitlərin ticarət və xidmət müəssisələrinin hesabına daxil edilməsini təmin edir, eləcə də nağdların verilməsi məntəqələrinə xidmət edir
 - müştərilərin xüsusi kart hesablarının açılmasına, müştərilərin kart vasitəsi ilə idarə etdiyi pul vəsaitlərinin hərəkətinə nəzarət edir
 - ödəmə sisteminin bütün iştirakçıları arasındakı informasiya-texnoloji qaşılıqlı əlaqələri həyata keçirir
 - müştərilərə xidmətin göstərilməsini - alıcıdan kartın qəbulunu və ona nəzarəti, avtorizasiya sorğusunun ödənilən məhsulun/xidmətin məbləğində formalaşdırılmasını, texniki əməliyyatların icra edilməsini təmin edir.
 - Variantlar arasında doğru cavab mövcud deyil
-

Sual: Aşağıdakılardan hansı Ekvayrinq mərkəzinin funksiyasına aiddir: (Çəki: 1)

- müştərilərə xidmətin göstərilməsini - alıcıdan kartın qəbulunu və ona nəzarəti, avtorizasiya sorğusunun ödənilən məhsulun/xidmətin məbləğində formalaşdırılmasını, texniki əməliyyatların icra edilməsini təmin edir.

- müştərilərin xüsusi kart hesablarının açılmasına, müştərilərin kart vasitəsi ilə idarə etdiyi pul vəsaitlərinin hərəkətinə nəzarət edir
- cari fəaliyyət planında, eləcə də sistemin inkişaf planında ödəmə sisteminin ümumi işini həyata keçirir
- ödəmə sisteminin bütün iştirakçıları arasındakı informasiya-texnoloji qaşılıqlı əlaqələri həyata keçirir
- Variantlar arasında doğru cavab mövcud deyil

BÖLMƏ: 08#01

Ad	08#01
Suallardan	6
Maksimal faiz	6
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Internet-Bank sisteminin funksiyalarıdır: (Çəki: 1)

- ödəmə hesabların banka göndərilməsi
- ödənişin istifadə edilməsi haqda məlumat
- şəxsi hesabda olan qalıq haqda məlumat
- giriş-çıxış əməliyyatları haqda informasiya
- variantların hamısı doğrudur

Sual: Elektron ödəmə sistemlərinin neçə növü mövcuddur? (Çəki: 1)

- 6
- 5
- 3
- 2
- 4

Sual: Elektron ödəmə vasitələrinin neçə tipi mövcuddur? (Çəki: 1)

- 6
- 5
- 3
- 2
- 4

Sual: Avtorizasiya funksiyası nədir? (Çəki: 1)

- sənədin ilkin mətninin sonrakı dəyişiklik və təhrifərdən mühafizəsinə zəmanət verir
- sənədin müəllifinin kim olduğunu dəqiq göstərir
- göndərənə başqa sənədi deyil, məhz göndərdiyi sənədi imzaladığını təsdiq edir
- sənədi imzalayanın sənəddə qeyd olunmuş məlumatla razı olması haqqında şəhadət verir
- cavablar arasında düzgün variant mövcud deyil.

Sual: Prosedur funksiyası nədir? (Çəki: 1)

- sənədin ilkin mətninin sonrakı dəyişiklik və təhrifərdən mühafizəsinə zəmanət verir
- sənədin müəllifinin kim olduğunu dəqiq göstərir
- göndərənə başqa sənədi deyil, məhz göndərdiyi sənədi imzaladığını təsdiq edir

- sənədi imzalayanın sənəddə qeyd olunmuş məlumata razı olması haqqında şəhadət verir
 cavablar arasında düzgün variant mövcud deyil

Sual: Şifrələmə sistemin neçə və hansı formalarda həyata keçirilir? (Çəki: 1)

- çətin və mürəkkəb
 ümumi və xüsusi
 sadə və mürəkkəb
 simmetrik və assimmetrik
 autentifikasiya və identifikasiya

BÖLMƏ: 08#02

Ad	08#02
Suallardan	7
Maksimal faiz	7
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Elektron ödəmə sistemlərinin növləri hansılardır? 1. məlumatların mübadiləsi 2. giriş-çıxış əməliyyatları 3. ödəmə hesabları 4. pul vəsaitlərinin elektron köçürmələri (Çəki: 1)

- 1,4
 2,4
 1,3
 2,3
 3,4

Sual: Elektron ödəmə vasitələrinin 1-ci tipinə aiddir: (Çəki: 1)

- ödəniş ənənəvi qaydada həyata keçirilir, ancaq sahibinə təsdiqi elektron poçtla göndərilir və ya əksinə, ödəniş elektron qaydada yerinə yetirilir, təsdiqi adi poçtla gəlir
 kredit kartların nömrələrinin elektron qaydada ötürülməsi və sahibi haqqında bütün məlumatları saxlayan və ötürən smart-kartlardan istifadə edilməsi daxildir
 rəqəm nəqdlərinin müxtəlif növləri və elektron pul daxildir
 elektron köçürmələr banklar arasında həyata keçirilir və böyük həcmə malik olurlar
 cavablar arasında düzgün variant mövcud deyil

Sual: Elektron ödəmə vasitələrinin 2-ci tipinə aiddir: (Çəki: 1)

- ödəniş ənənəvi qaydada həyata keçirilir, ancaq sahibinə təsdiqi elektron poçtla göndərilir və ya əksinə, ödəniş elektron qaydada yerinə yetirilir, təsdiqi adi poçtla gəlir
 kredit kartların nömrələrinin elektron qaydada ötürülməsi və sahibi haqqında bütün məlumatları saxlayan və ötürən smart-kartlardan istifadə edilməsi daxildir
 rəqəm nəqdlərinin müxtəlif növləri və elektron pul daxildir
 elektron köçürmələr banklar arasında həyata keçirilir və böyük həcmə malik olurlar
 cavablar arasında düzgün variant mövcud deyil

Sual: Elektron ödəmə vasitələrinin 3-cü tipinə aiddir: (Çəki: 1)

- ödəniş ənənəvi qaydada həyata keçirilir, ancaq sahibinə təsdiqi elektron poçtla göndərilir və ya əksinə, ödəniş elektron qaydada yerinə yetirilir, təsdiqi adi poçtla gəlir
 kredit kartların nömrələrinin elektron qaydada ötürülməsi və sahibi haqqında bütün məlumatları saxlayan və ötürən smart-kartlardan istifadə edilməsi daxildir

- rəqəm nəqdlərinin müxtəlif növləri və elektron pul daxildir
 - elektron köçürmələr banklar arasında həyata keçirilir və böyük həcmə malik olurlar
 - cavablar arasında düzgün variant mövcud deyil
-

Sual: – bu, sistemin istifadəçisini tanımaq və ona müəyyən hüquq və səlahiyyətlərin verilməsi prosesidir. (Çəki: 1)

- Kriptoqrafiya
 - Məxfilik
 - Təmlıq
 - Alqoritm
 - Autentifikasiya
-

Sual: verilənlərin müxtəlif təsirlər nəticəsində öz informasiya məzmunlarını və interpretasiyasının birqiymətliliyinin saxlanmasıdır. (Çəki: 1)

- Kriptoqrafiya
 - Məxfilik
 - Təmlıq
 - Alqoritm
 - Autentifikasiya
-

Sual:informasiyaya kənar müdaxilələrin qarşısının alınmasıdır. (Çəki: 1)

- Kriptoqrafiya
 - Məxfilik
 - Təmlıq
 - Alqoritm
 - Autentifikasiya
-

BÖLMƏ: 09#01

Ad	09#01
Suallardan	9
Maksimal faiz	9
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Öz sahibinə bütün dünyada eksklüziv üstünlüklər təmin edən ən prestij kart hansıdır? (Çəki: 1)

- Platinum
 - Visa Classic
 - Titanium
 - Mastercard
 - Gold karta
-

Sual: Elektron ödəmə sistemlərinə aiddir: (Çəki: 1)

- Kredit kartları
- Elektron pullar və cib kisələri
- Mikroprosessorlu kredit kartları
- Elektron çeklər və veksellər

Bütün cavablar doğrudur

Sual: Elektron cib kisəsi hansı informasiyanı özündə saxlayır? (Çəki: 1)

- kredit kartı haqqında informasiyanı
 - elektron pullar haqqında informasiyanı
 - istifadəçinin kimliyini təyin edən məlumatları
 - istifadəçinin adını
 - yuxarıda sadalananların hamısını
-

Sual: Distent bank xidməti texnologiyalarına aid deyil: (Çəki: 1)

- İnternet banking
 - mobil banking
 - PC-banking
 - nağd pulla banking
 - bankomatlardan istifadə etməklə xidmət
-

Sual: Biometrik göstəricilərin neçə növü vardır? (Çəki: 1)

- 3
 - 6
 - 4
 - 5
 - 2
-

Sual: Elektron ödəmə üsulları hansılardır? 1.ödəmə sistemində olan virtual terminal vasitəsilə 2. elektron çeklər və veksellər vasitəsilə 3. mobile Banking vasitəsilə 4. smart kart vasitəsilə (Çəki: 1)

- 1,3
 - 1,2
 - 1,4
 - 2,4
 - 2,3
-

Sual: Bank vasitəsilə ödəmələr hansılardır? 1. Çek ödəmə 2. Mobile Banking 3. Plastik kartlar vasitəsilə ödəmələr 4. Nağd pulla banking 5. Elektron ödəmə sistemləri (Çəki: 1)

- 1, 3, 5
 - 1, 2, 5
 - 1, 4, 5
 - 2, 4, 5
 - 2, 3, 5
-

Sual: Biometrik göstəricilərə aiddir: (Çəki: 1)


- Barmaq çapı
 - Səsin tanınması
 - Yazı xəttinin tanınması
 - Gözün tanınması
 - Yuxarıda sadalananların hamısı
-

Sual: Cirrus – Maestro plastik kartların hansı növünə aiddir? (Çəki: 1)

- kredit

- qızıl və platin
 debet
 elektron
 cavablar arasında düzgün variant mövcud deyil

BÖLMƏ: 09#02

Ad	09#02
Suallardan	3
Maksimal faiz	3
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Elektron pullar sisteminin inkişafına təsir göstərən vacib amili göstərin: (Çəki: 1)

- ənənəvi ödəniş alətləri ilə müqayisədə elektron pullar vasitəsilə ödənişin üstünlüyü
 elektron pul sahibindən alınan komissiyanın miqdarı
 elektron qurğulardan istifadənin sadəliyi
 elektron pul ödənişlərini qəbul edən infrastrukturun inkişaf səviyyəsi
 yuxarıda sadalananların hamısı


Sual: Azərbaycanda yerli Banklar tərəfində təklif olunan E-banking xidmətlərinə aiddir: (Çəki: 1)

- Pul köçürmələri
 İnternet Banking
 Plastik kartlar və Pos-terminallar
 Mobile Banking
 yuxarıda sadalananların hamısı

Sual: MasterCard Standard, Visa Classic plastik kartların hansı növünə aiddir? (Çəki: 1)

- kredit
 qızıl və platin
 debet
 elektron
 cavablar arasında düzgün variant mövcud deyil

BÖLMƏ: 09#03

Ad	09#03
Suallardan	3
Maksimal faiz	3
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Elektron ödəmələrdə mühafizə hansı vasitələrlə həyata keçirilir? 1. Protokollar vasitəsilə 2. Kartlar vasitəsilə 3. Proqramlar vasitəsilə 4. Texniki avadanlıqlar vasitəsilə 5. Biometrik göstəricilər üzrə (Çəki: 1)

- 1,3,5
 1,2,5

- 1,4,5
 - 2, 4,5
 - 2 3,5
-

Sual: SSL protokolunun funksiyası: (Çəki: 1)

- informasiyanın saxlaması
 - informasiyanın emalı
 - informasiyanın işlənməsi
 - informasiyanın mühafizəsi
 - informasiyanı ötürülməsi
-

Sual: İOTP protokolunun funksiyası: (Çəki: 1)

- informasiyanın saxlaması
 - informasiyanın emalı
 - informasiyanın işlənməsi
 - elektron ticarət əməliyyatlarının yerinə yetirilməsi
 - informasiyanı ötürülməsi
-

BÖLMƏ: 15#01

Ad	15#01
Suallardan	8
Maksimal faiz	8
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Cyberplat sistemi ansi ölkənin bankı tərəfindən yaradılmışdır (Çəki: 1)

- Danimarka
 - Yaponya
 - ABŞ
 - İngilərə
 - Rusiya
-

Sual: Macrohank4 işlənilib hazırlanmışdır (Çəki: 1)

- banklar və sığorta şirkətləri üçün
 - banklar və ticarət təşkilatları üçün institutları üçün
 - banklar və maliyyə institutları üçün
 - banklar, sığorta şirkətləri və maliyyə institutları üçün
 - banklar, kredit təşkilatları və maliyyə institutları üçün
-

Sual: Cash(a)Will hansı şirkətinin məhsulu hesab olunur (Çəki: 1)

- Nucleus Software şirkətinin
 - PowerCard şirkətinin
 - FinnOne Instant şirkətinin
 - PayCash şirkətinin
 - Cash@Will şirkətinin
-

Sual: SWIFT şəbəkəsinin rəsmi açılışı (Çəki: 1)

- 1977-ci ildə
 - 1981
 - 1990
 - 1991
 - 1980
-

Sual: Distant bank xidməti texnologiyalarına aid edilmir: (Çəki: 1)

- İnternet-banking
 - mobil banking
 - PC-banking
 - nağd pul ilə banking
 - bankomatlardan istifadə etməklə xidmət
-

Sual: Kliyent-server texnologiyasına aiddir edilir (Çəki: 1)

- uzun kliyent
 - düzgün cavab yoxdur
 - xeyirxah kliyent
 - arıq kliyent
 - xəsis kliyent
-

Sual: Bank ödəmə kartı deyil? (Çəki: 1)

- Visa Electron
 - Mastercard Mass
 - Titanium
 - Gold
 - Medium
-

Sual: Öz sahibinə eksklüziv imtiyazlar verən ən nüfuzlu kart hansıdır? (Çəki: 1)

- Platinum
 - Visa Classic
 - Titanium
 - Mastercard
 - Gold карта
-

BÖLMƏ: 15#02

Ad	15#02
Suallardan	8
Maksimal faiz	8
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Ən geniş yayılmış sertifikatlaşdırma mərkəzləri (Çəki: 1)

- VISA, VeriSign, CyberTrust
- VISA, VeriSign, CyberTrust, SSL, STR, SET
- VISA, VeriSign, CyberTrust, SSL, STR
- VISA, CyberTrust, Platin

Sual: Plastik kartlarla ödəmələrə alternativ olan ödəmə sistemi (Çəki: 1)

- Instant, Cyberplat, Web Money, PayCash
 - Instant, Cyberplat,
 - Instant, Cyberplat, Web Money, PayCash, CyberTrust
 - Web Money, PayCash, CyberTrust
 - düzgün cavab yoxdur
-

Sual: Geniş yayılmış banking proqram təminatlarına misal göstərmək olar (Çəki: 1)

- BankONet, Macrobank4, PowerCard, Cash@Will, FinnOne Instant, Cyberplat, Web Money, PayCash və s misal göstərmək olar
 - BankONet, Macrobank4, PowerCard, Cash@Will, FinnOne və s misal göstərmək olar
 - BankONet, Macrobank4, PowerCard, Cash@Will, FinnOne Instant, Cyberplat, PayCash və s misal göstərmək olar
 - BankONet, Macrobank4, FinnOne Instant, Cyberplat, Web Money, PayCash və s misal göstərmək olar
 - PowerCard, Cash@Will, FinnOne Instant, Cyberplat, Web Money, PayCash və s misal göstərmək olar
-

Sual: BankOnline xidmətinin fərqli cəhəti (Çəki: 1)

- məhsul və xidmətləri, filial və ATM şəbəkələri, investisiya imkanları, ssuda və faiz haqda məlumatı e-mail və ya ismaric vasitəsilə təmin edir
 - məhsul və xidmətləri, filial və ATM şəbəkələri, investisiya imkanları, ssuda və faiz haqda məlumatı, dividendləri, səhm bazarındakı prosesləri e-mail və ya ismaric vasitəsilə təmin edir
 - filial və ATM şəbəkələri, investisiya imkanları, ssuda və faiz haqda məlumatı, dividendləri, səhm bazarındakı prosesləri e-mail və ya ismaric vasitəsilə təmin edir
 - məhsul və xidmətləri, investisiya imkanları, ssuda və faiz haqda məlumatı, dividendləri, səhm bazarındakı prosesləri e-mail və ya ismaric vasitəsilə təmin edir
 - məhsul və xidmətləri, filial və ATM şəbəkələri, investisiya imkanları, ssuda və faiz haqda məlumatı, dividendləri e-mail və ya ismaric vasitəsilə təmin edir
-

Sual: BankONet banking proqram təminatının funksiyalarını bölmək olar (Çəki: 1)

- fiziki şəxslərə göstərilən banking xidməti, hüquqi şəxslərə göstərilən banking xidməti, və korporativ banking
 - fiziki şəxslərə göstərilən banking xidməti, və korporativ banking
 - hüquqi şəxslərə göstərilən banking xidməti, xüsusi organlara göstərilən banking xidməti, və korporativ banking
 - fiziki şəxslərə göstərilən banking xidməti, hüquqi şəxslərə göstərilən banking xidməti, xüsusi organlara göstərilən banking xidməti və korporativ banking
 - fiziki şəxslərə göstərilən banking xidməti, hüquqi şəxslərə göstərilən banking xidməti, xüsusi organlara göstərilən banking xidməti, investisiy və korporativ banking
-

Sual: CHIPS - bir sıra kommertiya banklarına mənsub olan (Çəki: 1)

- ödəniş xidmətlərini həyata keçirən sistemdir
 - elektron pul formasıdır
 - özəl electron pul köçürmələri sistemidir.
 - pul köçürmələri sistemidir
 - nağdsız hesablaşmalar sistemidir
-


Sual: Autentifikasiya (Çəki: 1)

- Autentifikasiya şəbəkədə informasiyanın mühafizəsini təşkil etmək üçün ən əhəmiyyətli komponentlərdən biridir
- Sistemin resursundan istifadəyə nəzarət
- verilənlərin müxtəlif təsirlər nəticəsində öz informasiya məzmunlarını saxlamasıdır
- informasiyaya kənar müdaxilələrin qarşısının alınması
- Sistemdə baş verən proseslərin qeydiyyatı və analizi

Sual: Elektron Pul sisteminin inkişafına təsir edən amillər hansılardır? (Çəki: 1)

- ənənəvi ödəmə alətləri ilə müqayisədə elektron pullar vasitəsilə ödəmələrin üstünlüyü
- emitentlər tərəfindən elektron pul sahiblərindən yığılan komissiyonların miqdarı
- elektron qurğularla ünsiyyətin sadəliyi
- elektron pulların ödənişdə istifadəsini qəbul edən infrastrukturun inkişaf səviyyəsi
- yuxarıda sadalananların hamısı

BÖLMƏ: 15#03

Ad	15#03
Suallardan	1
Maksimal faiz	1
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Cash@Will funksional moduldan ibarətdir yerli və xarici valyuta alətlərinin yığımını, müştərilər haqda məlumatların toplanmasını ödəniş xidmətlərini əhatə edir elastik idarəetmədir müştərilər haqda məlumatların toplanmasını Dvidentlərin idarə olunması (Çəki: 1)

- 1,2,5
- 2,3,4
- 1,2,3
- 1,3,4,5
- 2,3,4,5

