

## Rəis və böyük mühəndis (Layihə konstruktor şöbəsi) heyəti üzrə test tapşırıqları

1. Tikintiyə müəllif nəzarəti kim tərəfindən aparılmalıdır?

- A) Sifarişçi və podratçı tərəfindən
- B) Layihəçi və sifarişçi tərəfindən
- C) Layihə təşkilatı tərəfindən
- D) Sifarişçi tərəfindən
- E) Podratçı tərəfindən

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

2. Hidrotexniki qurğular dedikdə nə başa düşülür?

- A) Asma qurğular
- B) Tünelər və panton
- C) Körpülər və keçidlər
- D) Su ilə təmasda olan qurğular
- E) Keçidlər və aşırımlar

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Xəzər Dənizində Neftqazmədən Hidrotexniki Qurğularının istismarı. Bakı, 2010

3. Tikinti obyektinin bərpası dedikdə nə başa düşülür?

- A) Tikinti ərazisində tikintinin aparılması üçün zəruri olan torpaq sahəsi
- B) İstismara yararsız vəziyyətə düşmüş obyektin müvafiq layihə əsasında tikinti-quraşdırma işləri yerinə yetirilməklə ilkin vəziyyətə qaytarılması
- C) Tikinti ərazisində tikinti obyektlərinin altındakı torpaq sahəsi
- D) Tikintiyə sərf ediləcək maliyyə xərclərinin əks olunduğu sənədlər
- E) Obyektlərdə quraşdırılmış texnoloji avadanlıqların və ya mühəndis-kommunikasiya təminatı xətlərinin istismara hazır vəziyyətə gətirilməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

4. Tikinti meydançası dedikdə nə başa düşülür?

- A) Tikinti ərazisində tikinti obyektlərinin altındakı torpaq sahəsi
- B) Tikintiyə sərf ediləcək maliyyə xərclərinin əks olunduğu sənədlər
- C) Tikinti üçün ayrılmış və nişanlanmış torpaq sahəsi
- D) İstismara yararsız vəziyyətə düşmüş obyektin müvafiq layihə əsasında tikinti-quraşdırma işləri yerinə yetirilməklə ilkin vəziyyətə qaytarılması
- E) Tikinti ərazisində tikintinin aparılması üçün zəruri olan torpaq sahəsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

5. Tikinti layihələrinin ekspertizası hansı cavabda düzgün göstərilmişdir?

- A) Şəhərsalma və tikinti fəaliyyətinə dair qaydalar, habelə standartlar, şərtlər, texniki normalar və şəhərsalma və tikintini tənzimləyən digər texniki normativ hüquqi aktlar
- B) Tikintiyə sərf ediləcək maliyyə xərclərinin əks olunduğu sənədlər
- C) Tikinti məmulatı, tikinti məmulatı və ya inşaat konstruksiyalarının hazırlanmasında bilavasitə istifadə olunan materiallar
- D) Tikinti layihələrinin şəhərsalma və tikintiyə dair normativ sənədlərin tələblərinə uyğunluğunun yoxlanılması
- E) Tikinti obyektlərinin tikintisini və ya sökülməsini, mühəndis-axtarış işlərinin yerinə yetirilməsini və tikinti obyektlərinin layihələndirilməsini sifariş edən dövlət orqanları, bələdiyyələr, eləcə də hüquqi və ya fiziki şəxslər

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

6. "Sifarişçi" kimdir?

A) Tikinti obyektlərinin tikintisini və ya sökülməsini, mühəndis-axtarış işlərinin yerinə yetirilməsini və tikinti obyektlərinin layihələndirilməsini sifariş edən dövlət orqanları, bələdiyyələr, eləcə də hüquqi və ya fiziki şəxslər

B) Sifarişçi ilə bağlanmış müqaviləyə əsasən ərazi planlaşdırılması sənədlərinin, tikinti obyektlərinin və ya onların ayrı-ayrı hissələrinin layihəsini hazırlayan hüquqi və ya fiziki şəxs

C) Sifarişçi ilə bağlanmış müqaviləyə əsasən tikinti və mühəndis-axtarış işlərini yerinə yetirən hüquqi və ya fiziki şəxs

D) Şəhərsalma və tikinti fəaliyyətinə dair qaydalar, habelə standartlar, şərtlər, texniki normalar və şəhərsalma və tikintini tənzimləyən digər texniki normativ hüquqi aktlar

E) Tikinti layihələrinin şəhərsalma və tikintiyə dair normativ sənədlərin tələblərinə uyğunluğunun yoxlanılması

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

7. "Layihəçi" kimdir?

A) Tikinti obyektlərinin tikintisini və ya sökülməsini və tikinti obyektlərinin layihələndirilməsini sifariş edən dövlət orqanları, bələdiyyələr, eləcə də hüquqi və ya fiziki şəxslər

B) Şəhərsalma və tikinti fəaliyyətinə dair qaydalar, habelə standartlar, şərtlər, texniki normalar və şəhərsalma və tikintini tənzimləyən digər texniki normativ hüquqi aktlar

C) Sifarişçi ilə bağlanmış müqaviləyə əsasən ərazi planlaşdırılması sənədlərinin, tikinti obyektlərinin və ya onların ayrı-ayrı hissələrinin layihəsini hazırlayan hüquqi və ya fiziki şəxs

D) Sifarişçi ilə bağlanmış müqaviləyə əsasən tikinti və mühəndis-axtarış işlərini yerinə yetirən hüquqi və ya fiziki şəxs

E) Tikinti layihələrinin şəhərsalma və tikintiyə dair normativ sənədlərin tələblərinə uyğunluğunun yoxlanılması

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

8. "Podratçı" kimdir?

A) Sifarişçi ilə bağlanmış müqaviləyə əsasən ərazi planlaşdırılması sənədlərinin, tikinti obyektlərinin və ya onların ayrı-ayrı hissələrinin layihəsini hazırlayan hüquqi və ya fiziki şəxs

B) Tikinti obyektlərinin tikintisini və ya sökülməsini, mühəndis-axtarış işlərinin yerinə yetirilməsini və tikinti obyektlərinin layihələndirilməsini sifariş edən dövlət orqanları, bələdiyyələr, eləcə də hüquqi və ya fiziki şəxslər

C) Tikinti layihələrinin şəhərsalma və tikintiyə dair normativ sənədlərin tələblərinə uyğunluğunun yoxlanılması

D) Şəhərsalma və tikinti fəaliyyətinə dair qaydalar, habelə standartlar, şərtlər, texniki normalar və şəhərsalma və tikintini tənzimləyən digər texniki normativ hüquqi aktlar digər texniki normativ hüquqi aktları tənzimləyən

E) Sifarişçi ilə bağlanmış müqaviləyə əsasən tikinti və mühəndis-axtarış işlərini yerinə yetirən hüquqi və ya fiziki şəxs

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

9. Yükdaşıyan konstruksiya nədir?

A) Tikinti obyektini dayanıqlığını və möhkəmliyini təmin edən konstruksiya sistemi

B) Döşəmə konstruksiyası

C) Pilləkən marş və meydançası

D) Dam örtüyü

E) Arakəsmə divar

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

10. Ekspertizadan keçirilməsi üçün təqdim olunan tikinti layihəsinə aşağıdakı sənədlərdən hansının əlavə edilməsi zəruri deyildir?

A) Layihəçinin lisenziyasının surəti

B) Tikinti layihəsinin hazırlanması zamanı istifadə olunmuş şəhərsalma və tikintiyə dair normativ sənədlərin layihəçi tərəfindən təsdiq edilmiş siyahısı

C) İzahat yazısı (obyekt haqqında müfəssəl məlumat)

D) Təchizat müəssisələri tərəfindən verilmiş texniki şərtlər

E) Layihə komandasının adlarını

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

11. Tikinti layihəsi bölmələrinə aid olmayanı seçin.

A) Mühəndis-axtarış işləri

B) Tikinti ərazisinin baş planı, memarlıq-planlaşdırma bölməsi

C) Mühəndis-kommunikasiya təminatı bölməsi

D) Konstruksiya bölməsi

E) İşçi personal bölməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

12. Tikinti layihəsi bölməsinə aid olmayanı seçin.

A) Texnologiya bölməsi (Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin müəyyən etdiyi hallarda)

B) Ekologiya bölməsi (Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin müəyyən etdiyi hallarda)

C) Tikinti (söküntü) işlərinin təşkili bölməsi

D) Kadrlar bölməsi

E) Smeta bölməsi (tikintisi dövlət vəsaiti hesabına maliyyələşdirilən obyektlər üçün)

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

13. Ekspertiza müəssisəsi müvafiq Qaydaların 4.2-ci və 4.3-cü bəndlərinə uyğun olaraq təqdim olunmuş sənədlərin tamlığını neçə gün müddətində yoxlayır?

A) 1

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

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

14. Ekspertiza müəssisəsi müfaviq sənədlərin tamlığının təmin edilməsi üçün neçə gün vaxt verir?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

15. Tikinti üçün layihə işlərinin qiymətlər toplusu hansı orqan tərəfindən təsdiq edilir?

- A) İqtisadi İnkişaf Nazirliyi
- B) Maliyyə Nazirliyi
- C) Mərkəzi bank
- D) Dövlət Şəhərsalma və Arxitektura Komitəsi
- E) Fövqəladə Hallar Nazirliyi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

16. Maket üsulunu tətbiq etməklə, layihə-smeta sənədlərinin işlənməsi dəyəri, maketin hazırlanmasına çəkilmiş xərclər nəzərə alınmaqla, çoxaldıcı əmsal tətbiq edilmədikdə «Layihə» mərhələsində əmsal nə qədər təyin edilir?

- A) 1.01
- B) 1.02
- C) 1.03
- D) 1.04
- E) 1.05

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Tikinti üçün layihə işlərinə qiymətlər toplusunun tətbiqi üzrə Ümumi göstərişlər. Azərbaycan Respublikası Dövlət Şəhərsalma və Arxitektura Komitəsinin Qərarı. 12.06.2012 № 03

17. Maket üsulunu tətbiq etməklə, layihə-smeta sənədlərinin işlənməsi dəyəri, maketin hazırlanmasına çəkilmiş xərclər nəzərə alınmaqla, çoxaldıcı əmsal tətbiq edilmədikdə «İşçi layihə» mərhələsində əmsal nə qədər təyin edilir?

- A) 1.1
- B) 1.2
- C) 1.3
- D) 1.4
- E) 1.5

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Tikinti üçün layihə işlərinə qiymətlər toplusunun tətbiqi üzrə Ümumi göstərişlər. Azərbaycan Respublikası Dövlət Şəhərsalma və Arxitektura Komitəsinin Qərarı. 12.06.2012 № 03

18. Maket üsulunu tətbiq etməklə, layihə-smeta sənədlərinin işlənməsi dəyəri, maketin hazırlanmasına çəkilmiş xərclər nəzərə alınmaqla, çoxaldıcı əmsal tətbiq edilmədikdə «İşçi sənədlər» mərhələsində əmsal nə qədər təyin edilir?

- A) 1.5
- B) 1.4
- C) 1.3

D) 1.2

E) 1.1

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Tikinti üçün layihə işlərinə qiymətlər toplusunun tətbiqi üzrə Ümumi göstərişlər.  
Azərbaycan Respublikası Dövlət Şəhərsalma və Arxitektura Komitəsinin Qərarı. 12.06.2012  
№ 03

19. Tikintinin texniki-iqtisadi əsaslandırması (TİƏ) əsasında hazırlanmış işçi sənədlərin işlənmə dəyəri (layihə yerinə yetirilməyərək) sifarişçi ilə razılaşdırılaraq layihənin işlənmə dəyərini nə qədər artırmaqla təyin edilir?

A) 0.2

B) 0.3

C) 0.4

D) 0.5

E) 0.6

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Tikinti üçün layihə işlərinə qiymətlər toplusunun tətbiqi üzrə Ümumi göstərişlər.  
Azərbaycan Respublikası Dövlət Şəhərsalma və Arxitektura Komitəsinin Qərarı. 12.06.2012  
№ 03

20. Layihə işlərinin dəyəri topludakı qiymətlərlə təyin edilən zaman bir neçə mürəkkəblik faktoru olduğu halda, vahiddən böyük bir neçə əmsalın tətbiqi lazım olduqda ümumi çoxaldıcı əmsal hesablayın(əmsallar 1,1; 1,2 və 1,3).

A) 3.6

B) 1.6

C) 2.6

D) 1.2

E) 2.1

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Tikinti üçün layihə işlərinə qiymətlər toplusunun tətbiqi üzrə Ümumi göstərişlər.  
Azərbaycan Respublikası Dövlət Şəhərsalma və Arxitektura Komitəsinin Qərarı. 12.06.2012  
№ 03



21. Layihə işlərinin dəyəri topludakı qiymətlərlə təyin edilən zaman bir neçə mürəkkəblik faktoru olduğu halda, vahiddən böyük bir neçə əmsalın tətbiqi lazım olduqda ümumi çoxaldıcı əmsalı hesablayın(əmsallar 1,05; 1,1; 1,15 və 1,2).

- A) 4.5
- B) 1.25
- C) 1.5
- D) 1.2
- E) 2.25

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Tikinti üçün layihə işlərinə qiymətlər toplusunun tətbiqi üzrə Ümumi göstərişlər. Azərbaycan Respublikası Dövlət Şəhərsalma və Arxitektura Komitəsinin Qərarı. 12.06.2012 № 03

22. Layihə işlərinin dəyəri topludakı qiymətlərlə təyin edilən zaman bir neçə mürəkkəblik faktoru olduğu halda, vahiddən böyük bir neçə əmsalın tətbiqi lazım olduqda ümumi çoxaldıcı əmsalı necə hesablayırlar?

- A) Hamısını toplayırlar
- B) Ədədi ortasını tapırlar
- C) Bir vahid və əmsalların kəsr hissələrini cəmləyirlər
- D) Hamısının hasilini hesablayırlar
- E) Ən böyüyünü götürürlər

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Tikinti üçün layihə işlərinə qiymətlər toplusunun tətbiqi üzrə Ümumi göstərişlər. Azərbaycan Respublikası Dövlət Şəhərsalma və Arxitektura Komitəsinin Qərarı. 12.06.2012 № 03

23. Layihə işlərinin dəyəri topludakı qiymətlərlə təyin edilən zaman bir neçə mürəkkəblik faktoru olduğu halda, vahiddən kiçik bir neçə əmsalın tətbiqi lazım olduqda ümumi azaldıcı əmsalı necə hesablayırlar?

- A) Ən böyüyünü götürürlər
- B) Hamısının hasilini hesablayırlar

- C) Hamısını toplayırlar
- D) Ədədi ortasını tapırlar
- E) Bir vahid və əmsalların kəsr hissələrini cəmləyirlər

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Tikinti üçün layihə işlərinə qiymətlər toplusunun tətbiqi üzrə Ümumi göstərişlər.  
Azərbaycan Respublikası Dövlət Şəhərsalma və Arxitektura Komitəsinin Qərarı. 12.06.2012  
№ 03

24. Layihə işlərinin dəyəri topludakı qiymətlərlə təyin edilən zaman bir neçə mürəkkəbli faktorlu olduqda, vahiddən kiçik və böyük bir neçə əmsalın tətbiqi lazım olduqda ümumi orta əmsal necə hesablayırlar?

- A) Hamısının hasilini hesablayırlar
- B) Ən böyüyünü götürürlər
- C) Ümumi artırılmış və ümumi azaldılmış əmsallar təyin edilib bir-birinə vurulur
- D) Ümumi artırılmış və ümumi azaldılmış əmsallar təyin edilib toplanır
- E) Ədədi ortasını tapırlar

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Tikinti üçün layihə işlərinə qiymətlər toplusunun tətbiqi üzrə Ümumi göstərişlər.  
Azərbaycan Respublikası Dövlət Şəhərsalma və Arxitektura Komitəsinin Qərarı. 12.06.2012  
№ 03

25. Obyektin tikintisinə sərf ediləcək vəsaitin mülkiyyət formasından asılı olaraq bu qaydada aşağıdakılardan hansı tərtib edilmir?

- A) Dövlət vəsaiti hesabına tikiləcək obyektlər üçün vəsaitini sərf etmək hüquqi olan nazirlik, komitə, şirkət, konsern, müəssisə, idarə və təşkilatlar tərəfindən, onların Nizamnamələrində nəzərdə tutulan qaydada
- B) Xarici qrant hesabına tikiləcək obyektlər üçün şəxsi istəkləri əsasında öz ölkələrinin qanunlarına uyğun qaydada
- C) Bələdiyyələrin vəsaiti hesabına tikiləcək obyektlər üçün – bələdiyyələrin Nizamnaməsində nəzərdə tutulmuş qaydada
- D) İctimai təşkilatların vəsaitləri hesabına tikiləcək obyektlər üçün - bu təşkilatların ümumi yığıncağı və ya digər səlahiyyətli qurumları tərəfindən, onların müəyyən etdiyi qaydada

E) Şəxsi vəsait hesabına tikiləcək obyektlər üçün – mülkiyyət sahibləri tərəfindən, hüquqi tələblərə uyğun qaydada

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Tikinti üçün layihə işlərinə qiymətlər toplusunun tətbiqi üzrə Ümumi göstərişlər. Azərbaycan Respublikası Dövlət Şəhərsalma və Arxitektura Komitəsinin Qərarı. 12.06.2012 № 03

26. Texnoloji və digər avadanlığın yerləşdirilməsi və xidməti üçün nəzərdə tutulmuş, binada və ya binadan kənarında yerləşən çox yaruslu karkas qurğu (divarları olmayan) necə adlanır?

- A) Antresol
- B) Rampa
- C) Tambur
- D) Portik
- E) Etajer (istehsalat binaları)

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Tikinti obyektinin sahəsinin və həcmnin hesablanması qaydaları. Azərbaycan Respublikası Dövlət Şəhərsalma və Arxitektura Komitəsinin Kollegiyasının "04" dekabr 2012-ci il tarixli 07nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmişdir.

27. Əvvəlcədən hesablanmış həcmərdə həyata keçirilən və tənzimlənən təbii təşkil edilmiş ventilyasiya tikilisinə nə deyilir?

- A) Terras
- B) Lociya
- C) Aerasiya
- D) Rampa
- E) Antresol

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Tikinti obyektinin sahəsinin və həcmnin hesablanması qaydaları. Azərbaycan Respublikası Dövlət Şəhərsalma və Arxitektura Komitəsinin Kollegiyasının "04" dekabr 2012-ci il tarixli 07nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmişdir.

28. Binanın həcmi dedikdə aşağıdakılardan hansı nəzərdə tutulur?

- A)  $\pm 0,000$  səviyyəsindən yuxarı həcm
- B)  $\pm 0,000$  səviyyəsindən aşağı həcm
- C)  $\pm 0,000$  səviyyəsindən yuxarı və aşağı həcmələri cəmi
- D) Dəniz səviyyəsindən yuxarı həcm
- E) Yardımcı tikililərdən yuxarıda olan həcm

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Tikinti obyektinin sahəsinin və həcmnin hesablanması qaydaları. Azərbaycan Respublikası Dövlət Şəhərsalma və Arxitektura Komitəsinin Kollegiyasının "04" dekabr 2012-ci il tarixli 07 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmişdir.

29. Azərbaycan Respublikası Dövlət tikinti normativ sənədləri sistemində hansı növ sənədlər daxil deyildir?

- A) Hal-hazırda Azərbaycan Respublikası ərazisində qüvvədə olan keçmiş ümumittifaq normativ sənədləri
- B) Respublika (PCT, PCH) normativ sənədləri
- C) Əsasnamələr
- D) Təlimatlar
- E) Protokollar

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət tikinti normativ sənədləri sisteminin Əsas müddəaları. Bakı, 1994

30. Dövlət tikinti normativ sənədləri sisteminin yaradılması, işləməsinin təmin edilməsi və təkmilləşdirilməsi üzrə işlər hansı orqan tərəfindən həyata keçirilir?

- A) Ekologiya nazirliyi
- B) İqtisadi İnkişaf Nazirliyi
- C) Dövlət Şəhərsalma və Arxitektura Komitəsi
- D) Fövqəladə Hallar Nazirliyi
- E) Maliyyə Nazirliyi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət tikinti normativ sənədləri sisteminin Əsas müddəaları. Bakı, 1994

31. Hansı miqyasında olan işçi cizgilərdə çoxseksiyalı yaşayış binalarının şərti qrafiki təsviri, onları seksiyalara bölməklə və girişləri göstərilməklə yerinə yetirilir?

- A) 1:200 və 1:500
- B) 1:500 və 1:1000
- C) 1:1000 və 1:1500
- D) 1:1500 və 1:2000
- E) 1:2000 və 1:2500

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: AZS ГОСТ 21.204-2010 Tikinti üçün layihə sənədləri sistemi. Baş plan elementlərinin və nəqliyyat qurğularının şərti qrafiki işarə və təsvirləri

32. Bir xəndəkdə və ya bir dayaq xəttində çəkilən şəbəkələri çıxıntı-xəttinin rəfində şəbəkə növlərini göstərməklə neçə xətlə təsvir edilməsinə yol verilir?

- A) BİR
- B) İki
- C) Üç
- D) Dörd
- E) Beş

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: AZS ГОСТ 21.204-2010 Tikinti üçün layihə sənədləri sistemi. Baş plan elementlərinin və nəqliyyat qurğularının şərti qrafiki işarə və təsvirləri

33. Beynəlxalq, regional və dövlətlərarası tikinti normativ sənədləri Azərbaycan Respublikasında Azərdövləttikintikomun və ya müvafiq olaraq hansı orqanla birgə qərarları ilə qüvvəyə mindirilir?

- A) Azərdövlətstandart
- B) Daxili işlər nazirliyi
- C) İqtisadi İnkişaf Nazirliyi

D) Dövlət Şəhərsalma və Arxitektura Komitəsi

E) Fövqəladə Hallar Nazirliyi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: AzDTN 1.1-1 Tikinti normativ sənədləri sistemi. Əsas müddəalar. Dövlət Tikinti Normalarının işlənməsi, razılaşdırılması, təsdiqi, qeydiyyatı, ifadə edilməsi və tərtibatı

34. Müəssisə,bina və qurğuların tikintisinə layihə təşkilatları tərəfindən müəllif nəzarətinin aparılması Qaydaları səndi haqqında deyilən fikirlərdən hansı doğrudur?

A) Podratçılar və tikinti sahəsində fəaliyyət göstərən digər hüquqi və fiziki şəxslərə aid deyil

B) Dövlət idarəetmə və nəzarət orqanlarına məcburidir

C) Sifarişçilər (investorlar) üçün tövsiyyə olunandır

D) Layihəçilər üçün istəklərindən asılı olaraq istinad ədəbiyyatı kimi də istifadə edilə bilər

E) Dövlət idarəetmə və nəzarət orqanları, sifarişçilər (investorlar), layihəçilər, podratçılar və tikinti sahəsində fəaliyyət göstərən digər hüquqi və fiziki şəxslər

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: AzDTN 1.5-3 Müəssisə,bina və qurğuların tikintisinə layihə təşkilatları tərəfindən müəllif nəzarətinin aparılması Qaydaları

35. Hansı hallarda müəllif nəzarətinin aparılması barədə müqaviləyə xitam verilir və sifarişçi layihə təşkilatından müəllif nəzarətinin aparılması barədə yeni müqavilənin layihəsinin hazırlanmasını tələb edir?

A) Podratçı təşkilatların ləğv edildiyi hallarda

B) Layihəçi təşkilatların dəyişildiyi halında

C) Sifarişçi təşkilatların dəyişildiyi halında

D) Podratçı təşkilatların dəyişildiyi halında

E) Qeyd olunan bütün hallarda

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: AzDTN 1.5-3 Müəssisə,bina və qurğuların tikintisinə layihə təşkilatları tərəfindən müəllif nəzarətinin aparılması Qaydaları

36. Tikinti işləri aparılarkən layihə həllərindən kənara çıxmalarla bağlı tövsiyələr və göstərişlər vermək, aşkar edilmiş pozuntuların aradan qaldırılması müddətlərini təyin etmək və bu barədə qeydlər etmək aşağıdakılardan hansına aiddir?

- A) Podratçı işi
- B) Müəllif nəzarəti
- C) Layihəçi dizaynı
- D) Sifarişçi rəyi
- E) Subpodratçı göstərişi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: AzDTN 1.5-3 Müəssisə,bina və qurğuların tikintisinə layihə təşkilatları tərəfindən müəllif nəzarətinin aparılması Qaydaları

37. Tikintidə istifadə olunan konstruksiya, detal, məmulat, tikinti materialı, avadanlıqların sertifikatlarının (pasportlarının) və digər texniki sənədlərin dövlət standartlarına, texniki şərtlərə və layihə-smeta sənədlərinə uyğunluğunu yoxlamaq və qadağa qoymaq kimin işidir?

- A) Subpodratçının
- B) Podratçının
- C) Müəllif nəzarətinin
- D) Layihəçi dizaynerin
- E) Sifarişçinin

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: AzDTN 1.5-3 Müəssisə,bina və qurğuların tikintisinə layihə təşkilatları tərəfindən müəllif nəzarətinin aparılması Qaydaları

38. Tikinti normaları və layihə həlləri pozulmaqla yerinə yetirilən ayrı-ayrı işlərin aparılmasını dayandırmaq barədə göstərişlər vermək və bu barədə yazılı surətdə sifarişçini, podratçını və hansı dövlət orqanını məlumatlandırmalıdır?

- A) Fövqəladə Hallar Nazirliyinin Tikintidə Təhlükəsizliyə Nəzarət Dövlət Agentliyinin Baş Dövlət Tikinti Müfəttişliyini
- B) Fövqəladə Hallar Nazirliyinin yanğından mühafizə idərasini

C) Fövqəladə Hallar Nazirliyinin Dağ Mədən Nəzarəti Dövlət Agentliyinin Baş Dövlət Tikinti Müfəttişliyini

D) Azad İstehsalçılar birliyini

E) Dövlət Şəhərsalma və Arxitektura Komitəsi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: AzDTN 1.5-3 Müəssisə,bina və qurğuların tikintisinə layihə təşkilatları tərəfindən müəllif nəzarətinin aparılması Qaydaları

39. Müəllif nəzarətini aparan mütəxəssislərin əsas vəzifələrinə aid olmayanı seçin.

A) Qaydalarla müəyyən edilmiş vəzifələri keyfiyyətlə və vaxtında icra etmək

B) Tikinti prosesində görülən tikinti-quraşdırma işlərinin işçi cizgilərdə nəzərdə tutulmuş layihə həllərinə uyğunluğunu seçmə yolu ilə yoxlamaq, tikintidə konstruksiyaların, materialların, məmulatların, detalların, avadanlıqların işlədilməsində layihə həllərindən kənar çıxımları aşkar etmək

C) Binaların fasad və interyerlərinin qurulması, abadlıq və yaşıllaşdırma işlərinə nəzarət etmək

D) Binaların fasad və interyerlərinin qurulması, abadlıq və yaşıllaşdırma işlərini təşkil etmək

E) Tikinti obyektində olarkən təhlükəsizlik texnikası qaydalarına riayət etmək

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: AzDTN 1.5-3 Müəssisə,bina və qurğuların tikintisinə layihə təşkilatları tərəfindən müəllif nəzarətinin aparılması Qaydaları

40. Hər hansı obyektə tikmək, yenidən qurmaq və genişləndirmək haqqında qərarı kim qəbul edir?

A) Podratçı

B) Sifarişçi

C) Dövlət Şəhərsalma və Arxitektura Komitəsi

D) Fövqəladə Hallar Nazirliyi

E) Layihəçi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan



İstinad: AzDTN 1.6-1 Tikinti işlərinin təşkili, aparılması və tikintisi başa çatmış obyektlərinin istismara qəbulu Qaydalar

41. Tikinti üçün torpaq sahəsinin ayrılması və razılaşdırılması mərhələsində ortaya çıxan mübahisəli məsələlərə hansı qurum tərəfindən baxılır və həll olunur?

- A) Ərazi məhkəməsi
- B) Dövlət Tikinti və Arxitektura Komitəsi
- C) Fövqəladə Hallar nazirliyi
- D) Apelyasiya məhkəməsi
- E) Ekologiya nazirliyi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: AzDTN 1.6-1 Tikinti işlərinin təşkili, aparılması və tikintisi başa çatmış obyektlərinin istismara qəbulu Qaydalar

42. Hansı halda sifarişçi tikintini özü apara bilər?

- A) Müvafiq avadanlıqları olduqda
- B) Tikinti ərazisini özünə məxsus olduqda
- C) Tikinti üçün lisenziyası olduqda
- D) Dövlət Tikinti və Arxitektura Komitəsi ilə razılaşdıqda
- E) Fövqəladə Hallar nazirliyinə müvafiq rüsumu ödədikdə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: AzDTN 1.6-1 Tikinti işlərinin təşkili, aparılması və tikintisi başa çatmış obyektlərinin istismara qəbulu Qaydalar

43. Tikinti rayonları zəlzələ intensivliyinə (şiddətinə) görə neçə ballı zəlzələ ərazisi yoxdur?

- A) 6
- B) 7
- C) 8
- D) 9
- E) 10

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: AzDTN 2.3-1 Seysmik rayonlarda tikinti

44. Tikinti rayonunun zəlzələ intensivliyi (şiddəti) Azərbaycan Respublikası Milli Elmlər Akademiyası tərəfindən işlənmiş və hansı dövlət orqanı tərəfindən təsdiq edilmiş Azərbaycan Respublikası ərazisinin seysmik rayonlaşdırma xəritəsindən təyin edilir?

- A) Daxili işlər nazirliyi
- B) Dövlət Tikinti və Arxitektura Komitəsi
- C) Fövqəladə Hallar Nazirliyi
- D) Ekologiya nazirliyi
- E) İqtisadi İnkişaf Nazirliyi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: AzDTN 2.3-1 Seysmik rayonlarda tikinti

45. Tikinti sahəsinin qruntları seysmik xüsusiyyətlərinə görə hansı siniflərə bölünür?

- A) I
- B) II
- C) III
- D) IV
- E) V

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: AzDTN 2.3-1 Seysmik rayonlarda tikinti

46. Plan üzrə binanın çeviklik göstəricisi hansı parametrlərə görə təyin edilir?

- A) Ağırlığına
- B) Hündürlüyünə
- C) Eninə və uzunluğuna
- D) Torpaq qatının qalınlığına
- E) Betonun keyfiyyətinə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: AzDTN 2.3-1 Seysmik rayonlarda tikinti

47. Magistral yeraltı boru kəmərləri üçün torpaq zolaqlarının hansı sahələri – müddətsiz (daimi) istifadə üçün ayrılır?

- A) Boru kəmərlərinin bağlayıcı armaturun yerləşdirildiyi hissəsi
- B) Boru kəmərlərinin yerləşdiyi bütün yerlər
- C) 5 metrədən az basdırılan hissələri
- D) Diametri 400 mm-dən çox olan hissələri
- E) Diametri 1200 mm-dən çox olan hissələri

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: AzDTN 2.9-1 Magistral boru kəmərləri üçün torpaq ayrılması normaları

48. Magistral boru kəmərləri (qaz kəmərləri, neft və neft məhsulu kəmərləri) necə çəkilməlidir?

- A) Estakadaların üstü ilə
- B) Beton tumbaların üstü ilə
- C) Bilavasitə torpağın səthi ilə
- D) Yerin altı ilə
- E) Magistral yolların yanı ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: AzDTN 2.9-2 Magistral boru kəmərləri. Layihələndirmə normaları

49. Su (maye məhsullar) ehtiyatı toplamaq üçün həcmli mühəndis qurğusuna nə deyilir?

- A) Flokulyant
- B) Koaqulyant
- C) Rezervuar
- D) Hidravlik irilik
- E) Rəssiver

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: AzDTN 2.11-1 Su təchizati. Xarici şəbəkə və qurğular

50. Smeta dedikdə nə başa düşülür?

A) Tikintinin ümumi smeta dəyərini təyin edir. Tikintinin bütün müddəti boyu limit olaraq qalır. Obyekt və lokal smetaların cəmindən ibarətdir

B) Smeta dedikdə bina və qurğuların inşası və ya onun cari təmir bərpası üçün dəyərin müəyyənləşdirilməsi məqsədi ilə tərtib edilmiş sənəd başa düşülür

C) Smeta dedikdə cari təmir bərpası üçün dəyərin müəyyənləşdirilməsi məqsədi ilə tərtib edilmiş sənəd başa düşülür

D) Smeta dedikdə obyektin materialının və işçilərin əmək haqqının dəyərini öyrənilməsi başa düşülür

E) Smeta dedikdə obyektin materialının və maşın mexanizmin dəyərini öyrənilməsi başa düşülür

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Tikinti üçün layihə işlərinə qiymətlər toplusunun tətbiqi üzrə Ümumi göstərişlər. Azərbaycan Respublikası Dövlət Şəhərsalma və Arxitektura Komitəsinin Qərarı. 12.06.2012 № 03

51. Tikintinin smeta dəyəri dedikdə nə başa düşülür?

A) Layihəyə uyğun olaraq tikintinin yerinə yetirilməsi üçün lazım olan pul vəsaitlərinin məbləği

B) Layihəyə uyğun binanı tikmək üçün əlavə xərclərin, materialın və işçilərin əmək haqqı xərclərinə sərf olunan vəsaitlərinin məbləği

C) Obyektin cari istismarına və işçilərin əmək haqqı xərclərinə sərf olunan vəsaitlərinin məbləği

D) Obyektin materialına və işçilərin əmək haqqı xərclərinə sərf olunan vəsaitlərinin məbləği

E) Obyektin materialına və maşın mexanizmin istismar xərclərinə sərf olunan vəsait

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Tikinti üçün layihə işlərinə qiymətlər toplusunun tətbiqi üzrə Ümumi göstərişlər. Azərbaycan Respublikası Dövlət Şəhərsalma və Arxitektura Komitəsinin Qərarı. 12.06.2012 № 03

52. Təmizləyici qurğuların vahid səthindən, yaxud vahid həcmindən müəyyən zaman kəsiyində keçən tullantı sularının həcminə nə deyilir?

- A) Rəssiver
- B) Axım modulu
- C) Metantenk
- D) Hidravlik yük
- E) Sututar

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: AzDTN 2.11-2 Kanalizasiya. Xarici şəbəkə və qurğular

53. Layihədə qəbul edilmiş istilik təchizatı sxemi hansı şərtləri təmin etməlidir?

- A) İstilik enerjisinə qənaətin normativ səviyyəsini
- B) Daha az miqdarda buxar istehsal etməsini
- C) Ekoloji tələbləri
- D) İstilik təchizatı sisteminin qəzasız işləmə ehtimalı, hazırlıq (keyfiyyət) dərəcəsi və dayanıqlığı kimi üç meyar ilə müəyyən edilən etibarlılığın normativ səviyyəsini
- E) İstismar təhlükəsizliyini

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: AzDTN 2.12-3 İstilik şəbəkələri. Layihələndirmə normaları

54. Təhlükə potensialı tikinti obyektləri hansıdır?

- A) Layihələndirilməsi və tikintisi xüsusi həllər tələb edən bina və ya qurğular
- B) Binanın çardaq hissəsində yerləşən, yaşayış və qeyri-yaşayış məqsədləri üçün nəzərdə tutulmuş sahə
- C) Funksional təyinatına, texnoloji istehsalat proseslərinin xarakterinə və istismar xüsusiyyətlərinə görə təhlükə potensialı mənbəyi sayılan bina və ya qurğular
- D) Tikinti layihəsində nəzərdə tutulmuş işlərin, o cümlədən tamamlama və abadlıq işlərinin yerinə yetirilməsi nəticəsində obyektin inşası və ya təmiri, yenidən qurulması yaxud bərpası
- E) Antropogen təsir yaradan obyektlər

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

55. Ərazinin tikinti əmsalı nəyə deyilir?

- A) Bina və qurğuların yerüstü mərtəbələrinin ümumi sahəsinin planlaşdırılan ərazinin ümumi sahəsinə olan nisbəti
- B) Torpaq üzərində yerləşdirilən, qısa müddətdə, o cümlədən tikinti müddətində istifadə üçün nəzərdə tutulan, yüngül inşaat konstruksiyalarından inşa edilən və asanlıqla quraşdırılıb-sökülən tikili sayı
- C) Binanın çardaq hissəsində yerləşən, yaşayış və qeyri-yaşayış məqsədləri üçün nəzərdə tutulmuş sahələr nisbəti
- D) Tikinti sahəsinin planlaşdırılan ərazinin ümumi sahəsinə olan nisbəti
- E) İnsanların fəaliyyəti eləcə də istehsalat sahələrinin yerləşdirilməsi üçün nəzərdə tutulmuş qapalı həcm-fəza quruluşuna malik olan tikinti obyektləri nisbəti

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

56. Tikinti obyektinin cari təmiri nədir?

- A) Tikinti layihəsində nəzərdə tutulmuş işlərin, o cümlədən tamamlama və abadlıq işlərinin yerinə yetirilməsi nəticəsində obyektin inşası və ya təmiri, yenidən qurulması yaxud bərpası
- B) Obyektin istismar keyfiyyətinin saxlanılması məqsədilə konstruksiyalarda, mühəndis-kommunikasiya təminatı sistemində və ya xətlərində dəyişikliklər edilmədən vaxtaşırı təmir-tikinti işlərinin yerinə yetirilməsi
- C) Obyektin istismar müddətini uzatmaq məqsədilə müvafiq layihə əsasında yükdaşımayan konstruksiyaların dəyişdirilməsi, eləcə də zəruri hallarda yükdaşıyan konstruksiyaların müəyyən elementlərinin uyğunları ilə əvəzlənməsi işlərinin yerinə yetirilməsi
- D) Obyektin mövcud təyinatının dəyişdirilməsi məqsədilə müvafiq layihə əsasında yeni texnologiyaların tətbiqi, o cümlədən mühəndis-kommunikasiya təminatı xətlərinin quraşdırılması ilə bağlı tikinti-quraşdırma və buraxılış-sazlama işlərinin yerinə yetirilməsi
- E) İstismara yararsız vəziyyətə düşmüş obyektin müvafiq layihə əsasında tikinti-quraşdırma işləri yerinə yetirilməklə ilkin vəziyyətə qaytarılması

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

57. Torpaq üzərində yerləşdirilən, qısa müddətdə, o cümlədən tikinti müddətində istifadə üçün nəzərdə tutulan, yüngül inşaat konstruksiyalarından inşa edilən və asanlıqla quraşdırılıb-sökülən tikiliyə nə deyilir?

- A) Mansarda mərtəbəsi
- B) Müvəqqəti tikili
- C) Tikinti-quraşdırma işləri
- D) Tikinti ərazisi
- E) Tikinti meydançası

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

58. Tikinti layihəsində nəzərdə tutulmuş işlərin, o cümlədən tamamlama və abadlıq işlərinin yerinə yetirilməsi nəticəsində obyektin inşası və ya təmiri, yenidən qurulması yaxud bərpası işlərinə nə deyilir?

- A) Tikinti obyektinin bərpası
- B) Tikinti obyektinin yenidən qurulması (rekonstruksiyası)
- C) Buraxılış-sazlama işləri
- D) Tikinti obyektinin cari təmiri
- E) Tikinti-quraşdırma işləri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

59. Obyektin istismar keyfiyyətinin saxlanılması məqsədilə konstruksiyalarda, mühəndis-kommunikasiya təminatı sistemində və ya xətlərində dəyişikliklər edilmədən vaxtaşırı təmir-tikinti işlərinin yerinə yetirilməsinə nə deyilir?

- A) Buraxılış-sazlaması
- B) Tikinti obyektinin bərpası

C) Tikinti obyektinin yenidən qurulması

D) Tikinti obyektinin əsaslı təmiri

E) Tikinti obyektinin cari təmiri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məəcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

60. Obyektin istismar müddətini uzatmaq və (və ya) istismar keyfiyyətini yaxşılaşdırmaq məqsədilə müvafiq layihə əsasında yükdaşımayan konstruksiyaların, mühəndis-kommunikasiya təminatı sisteminin və xətlərinin dəyişdirilməsi və (və ya) bərpası, eləcə də zəruri hallarda yükdaşıyan konstruksiyaların müəyyən elementlərinin uyğunları ilə əvəzlənməsi və (və ya) bərpası işlərinin yerinə yetirilməsinə nə deyilir?

A) Tikinti obyektinin əsaslı təmiri

B) Tikinti obyektinin cari təmiri

C) Buraxılış-sazlaması

D) Tikinti obyektinin bərpası

E) Tikinti obyektinin yenidən qurulması

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məəcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

61. Obyektin mövcud təyinatının dəyişdirilməsi və ya istismar keyfiyyətinin müasirləşdirilməsi məqsədilə müvafiq layihə əsasında yeni texnologiyaların tətbiqi, yaxud yeni bina və ya qurğuların inşası, o cümlədən mühəndis-kommunikasiya təminatı xətlərinin quraşdırılması ilə bağlı tikinti-quraşdırma və buraxılış-sazlama işlərinin yerinə yetirilməsinə ..... deyilir?

A) Tikinti obyektinin cari təmiri

B) Buraxılış-sazlaması

C) Tikinti obyektinin bərpası

D) Tikinti obyektinin yenidən qurulması

E) Tikinti obyektinin əsaslı təmiri

Testin çətinlik dərəcəsi: orta



İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

62. İstismara yararsız vəziyyətə düşmüş obyektin müvafiq layihə əsasında tikinti-quraşdırma işləri yerinə yetirilməklə ilkin vəziyyətə qaytarılması işlərinə nə deyilir?

- A) Tikinti obyektinin yenidən qurulması
- B) Tikinti obyektinin əsaslı təmiri
- C) Tikinti obyektinin cari təmiri
- D) Buraxılış-sazlaması
- E) Tikinti obyektinin bərpaası

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

63. Obyektlərdə quraşdırılmış texnoloji avadanlıqların və ya mühəndis-kommunikasiya təminatı xətlərinin istismara hazır vəziyyətə gətirilməsinə nə deyilir?

- A) Buraxılış-sazlaması
- B) Tikinti obyektinin bərpaası
- C) Tikinti obyektinin yenidən qurulması
- D) Tikinti obyektinin əsaslı təmiri
- E) Tikinti obyektinin cari təmiri

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

64. Tikinti üçün ayrılmış və nişanlanmış torpaq sahəsinə nə deyilir?

- A) Tikinti meydançası
- B) Tikinti ərazisi
- C) Tikinti obyektləri
- D) Tikinti sahəsi

E) İnfrastruktur

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

65. Tikinti ərazisində tikintinin aparılması üçün zəruri olan torpaq sahəsinə nə deyilir?

A) Tikinti sahəsi

B) İnfrastruktur

C) Tikinti meydançası

D) Tikinti ərazisi

E) Tikinti obyektləri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

66. Tikinti ərazisində tikinti obyektlərinin altındakı torpaq sahəsinə nə deyilir?

A) Tikinti meydançası

B) Tikinti ərazisi

C) Tikinti obyektləri

D) Tikinti sahəsi

E) İnfrastruktur

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

67. Yol-nəqliyyat, sosial, mədəni və məişət xidməti, mühəndis-kommunikasiya təminatı obyektləri kompleksi nəyə deyilir?

A) İnfrastruktur

B) Tikinti meydançası

C) Tikinti ərazisi

D) Tikinti obyektləri

E) Tikinti sahəsi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

68. A, B və B kateqoriyalı otaqlarda su və buxar isitmə sistemlərinin qızdırıcı cihazları asan təmizlənmə bilən hamar səthli nəzərdə tutulmalıdır, o cümlədən nələr nəzərə alınmalıdır?

A) Seksiyalı radiatorlar

B) Birqat panel radiatorlar

C) Yanar materialların tozları ayrılmayan otaqlar üçün birqat və ya qoşalaşmış (cütləşmiş) seksiyalı və ya panel radiatorlar

D) Hamar polad borulardan olan qızdırıcı cihazlar

E) Bütün qeyd olunanlar nəzərə alınmalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: AzDTN 2.12-2. İstismə, ventilyasiya və havanın kondisiyalaşdırılması. Layihələndirmə normaları

69. Mexaniki ventilyasiya sistemlərində vurulan havada tozun miqdarı yolverilən qatılığı (bundan sonra - YVQ) necə olmalıdır?

A) Havanı yaşayış və ictimai binaların otaqlarına verdikdə – yaşayış məntəqələrində atmosfer havasında olan YVQ-dan yuxarı olmasın

B) Havanı istehsalat və inzibati-məişət binalarının otaqlarına verdikdə – işçi zonanın havasında olan YVQ-nın 30 %-indən yuxarı olmasın

C) Havanı işçilərin nəfəs aldıkları zonalara, həmçinin hava duşlarına verdikdə – ölçüləri 10 mkm-dən artıq olmayan toz hissəcikləri ilə işçi zonanın havasında olan YVQ-nın 30 %-indən yuxarı olmasın

D) Texniki şərtlərə görə ventilyasiya avadanlığında yolverilən qatılığından yuxarı olmasın

E) Havanı istehsalat və inzibati-məişət binalarının otaqlarına verdikdə – işçi zonanın havasında olan YVQ-nın 300 q-dan yuxarı olmasın

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: AzDTN 2.12-2. İstismə, ventilyasiya və havanın kondisiyalaşdırılması. Layihələndirmə normaları

70. Tikinti obyektinin yenidən qurulması dedikdə nə nəzərdə tutulur?

- A) İstismara yararsız vəziyyətə düşmüş obyektin müvafiq layihə əsasında tikinti-quraşdırma işləri yerinə yetirilməklə ilkin vəziyyətə qaytarılması
- B) Obyektin mövcud təyinatının dəyişdirilməsi və ya istismar keyfiyyətinin müasirləşdirilməsi məqsədilə müvafiq layihə əsasında yeni bina inşası ilə bağlı tikinti-quraşdırma işlərinin yerinə yetirilməsi
- C) Obyektlərdə quraşdırılmış texnoloji avadanlıqların və ya mühəndis-kommunikasiya təminatı xətlərinin istismara hazır vəziyyətə gətirilməsi
- D) Obyektin istismar keyfiyyətinin saxlanılması məqsədilə mühəndis-kommunikasiya təminatı sistemində dəyişikliklər edilmədən vaxtaşırı təmir-tikinti işlərinin yerinə yetirilməsi
- E) Obyektin mövcud təyinatının dəyişdirilməməsi məqsədilə müvafiq layihə əsasında yeni qurğu təmiri ilə bağlı tikinti-quraşdırma işlərinin yerinə yetirilməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

71. Tikinti ərazisi nədir?

- A) Tikinti ərazisində tikinti obyektlərinin altındakı torpaq sahəsi
- B) Ərazisində tikintinin aparılması üçün zəruri olan torpaq sahəsi
- C) Tikinti üçün ayrılmış və nişanlanmış torpaq sahəsi
- D) Rəsmi olaraq satın alınmış ərazi
- E) Sənədləşdirilmiş boş ərazilər

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

72. Obyektin tikintisinin təsdiq edilmiş layihəyə uyğun yoxlanılması tikintiyə nəzarətin hansı növünə aid olduğunu müəyyən edin.

- A) Müəllif nəzarəti

- B) Ümumi nəzarət
- C) Texniki nəzarət
- D) Daxili əməliyyat nəzarəti
- E) Texnoloji nəzarət

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Şəhərsalma və Tikinti Məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

73. Hansı partlayış təhlükəsindən mühafizə olunmuş avadanlıq(ventilyatorlar, kondisionerlər, vurucu hava kameraları, havaqızdırıcılar və s.) üçün nəzərdə tutulan hallara aid deyil?

- A) Təbii havalandırma sistemləri üçün
- B) partlayış təhlükəli qarışıqların yerli sorma sistemləri üçün
- C) Zərərli maddələr və ya partlayış-yanğın təhlükəsi olan qarışıqlar üçün yerli sorma sistemləri üçün
- D) A və B kateqoriyalı otaqların ventilyasiya, tüstü xaricetmə, kondisiyalaşdırılma və hava ilə isitmə sistemləri üçün (o cümlədən hava ilə hava istilik utilizatorları ilə)
- E) A və B kateqoriyalı otaqlarda və ya bu otaqlara xidmət edən sistemləri üçün

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: AzDTN 2.12-2. İstismə, ventilyasiya və havanın kondisiyalaşdırılması. Layihələndirmə normaları

74. B, Г və Д kateqoriyalı otaqların qəza ventilyasiyası necə layihələndirilməlidir?

- A) Avtomatik
- B) Mexaniki
- C) Süni
- D) Təbii
- E) Dövri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: AzDTN 2.12-2. İstismə, ventilyasiya və havanın kondisiyalaşdırılması. Layihələndirmə normaları

75. AzDTN 2.16-1 Beton və dəmir-beton konstruksiyaları. Layihələndirmə normaları şamil edilən konstruksiyalar hansıdır?

- A) Hidrotexniki qurğular, körpülər, avtomobil yollarının örtüklərinə
- B) Aerodrom və digər xüsusi qurğuların beton və dəmir-beton konstruksiyaların layihələndirilməsinə
- C) Orta sıxlığı 500-dən az və 2500 kq/m<sup>3</sup> -dan çox olan konstruksiyalara
- D) Xüsusi və üzvi dolduruculu betonlardan hazırlanan beton və dəmir-beton konstruksiyalarına
- E) Qeyri-yaşayış tikililərinin beton konstruksiyalarına

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: AzDTN 2.16-1 Beton və dəmir-beton konstruksiyaları. Layihələndirmə normaları

76. Uzunluğu 8 m, eni 2,5 m və qalınlığı 25 sm olan dəmir-betonun çəkisini hesablayın(ton).

- A) 12
- B) 16
- C) 15.5
- D) 18
- E) 9

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: AzDTN 2.16-1 Beton və dəmir-beton konstruksiyaları. Layihələndirmə normaları

77. Dəmir-beton konstruksiyasının sıxlığı nə qədərdir(kq/m<sup>3</sup>)?

- A) 900
- B) 1200
- C) 1250
- D) 1180
- E) 2400

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: AzDTN 2.16-1 Beton və dəmir-beton konstruksiyaları. Layihələndirmə normaları

78. Qalınlığı 40 sm, uzunluğu 6 m və eni 5 m olan dəmir-beton lövhənin kütləsini hesablayın(ton).

- A) 14.4
- B) 288
- C) 28.8
- D) 2.28
- E) 15

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: AzDTN 2.16-1 Beton və dəmir-beton konstruksiyaları. Layihələndirmə normaları

79. Svay bünövrələr layihələndirilməsinə aid olmayanı seçin.

- A) Mövcud tikililərin şəraiti və yeni tikintidən olan təsirlər
- B) Qurğuların təyinatını, konstruktiv və texnoloji xüsusiyyətlərini və onun istismar şəraitini xarakterizə edən məlumatlar
- C) Bioloji tələblər
- D) Tikinti rayonun seysmikliyinə dair olan məlumatlar
- E) Ekoloji tələblər

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: AzDTN 2.15-2 Svay bünövrələr. Layihələndirmə normaları

80. Svay bünövrələrin mühəndis-axtarışların tərkibinə daxil olmayan kompleks işlər hansıdır?

- A) Nümunələrin götürülməsi və keçilə bilən qruntların təsvir edilməsi ilə quyuların qazılması
- B) İşçi personalın təlimlərə cəlb olunması
- C) Qruntların pressiometrik sınağı
- D) Qruntların zondla tədqiq edilməsi - statik və dinamik
- E) Qruntların fiziki-mexaniki xassələrinin və yeraltı suların laboratoriya tədqiqatları

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: AzDTN 2.15-2 Svay bünövrələr. Layihələndirmə normaları

81. Qruntda dərinə yerləşdirmə üsuluna görə svayların hansı növü yoxdur?

- A) Vibrobatırıcılarla batırılma yolu ilə korpusda olan suların çıxarılması, qismən su qarışığı ilə doldurulan dəmir-beton svay-qabıqlar
- B) Vibrobatırıcılarla batırılma yolu ilə qruntda olan boşluqların çıxarılması, qismən və ya tamamilə beton qarışığı ilə doldurulan dəmir-beton svay-qabıqlar
- C) Qruntda məcburi surətdə sıxışdırılıb-çıxarılması nəticəsində əmələ gələn quyuya beton qarışığının doldurulması və yaxud qruntda dəmir-beton elementlərin yerləşdirilməsi ilə vurulan svaylar
- D) Qazılmış quyulara beton qarışığının doldurulması ilə və ya onlarda dəmir-beton elementlərin qoyulması yolu ilə qruntda yerləşdirilən qazma dəmir-beton svaylar
- E) Metal vintli pərdən və pərin en kəsiyi ilə müqayisədə əhəmiyyətli dərəcədə kiçik boruşəkilli metal gövdədən ibarət basılma və qazma yolu ilə qruntda daxil edilən vintvari svaylar

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: AzDTN 2.15-2 Svay bünövrələr. Layihələndirmə normaları

82. En kəsiyinin ölçüsü 0,8 m -dək olan vurulma dəmir-beton svayları və diametri 1 m və ondan çox olan svay-qabıqlarının hansı-növü yoxdur?

- A) Aşağı ucun konstruksiyasına görə - iti və ya yastı aşağı ucluqlu və ya həcmi genişlənmiş (gürzşəkilli) svaylara və aşağı ucluğu bağlı və ya açıq, yaxud kamuflet dabanlı svaylara
- B) Konstruktiv xüsusiyyətlər görə - bütöv və qurulan (ayrı-ayrı seksiyalardan) svaylara
- C) Boyuna kəsiyin formasına görə – prizma şəkilli, silindrik, maili yan tilləri olan (piramida və trapesiya şəkilli) svaylara
- D) Beton konstruksiyasının quruluşuna görə sferik svaylara
- E) En kəsiyinin formasına görə - kvadrat, düzbucaqlı, tavr və ikitavr en kəsikli, dairəvi boşluğu olan kvadrat, oyuqlu dairəvi kəsikli svaylara

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: AzDTN 2.15-2 Svay bünövrələr. Layihələndirmə normaları



83. Hansı təsir edən yüklərdən asılı olaraq svay bünövrələrinin layihələndirilməsinə aid deyil?

A) Bütöv svay sahələr - svayla olan ağır qurğular altında, bütün qurğunun altında yerləşmiş və dabanı qruntda yerləşmiş (beton hazırlığında) bütöv rostverklə birləşmiş

B) Tək svaylar - cüt dayanmış divarın yanında

C) Svay kollar - sütunlar altında, kvadrat, düzbucaqlı, trapesiyadal və digər sahələrdə svayların planda yerləşməsilə

D) Svay lentlər - bina və qurğuların divarları altında, uzunluğu boyu paylanmış yüklərin bünövrəyə ötürülməsi zamanı svayların bir, iki və daha çox cərgədə yerləşməsi ilə

E) Tək svaylar - ayrıca dayanmış dayağın altında

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: AzDTN 2.15-2 Svay bünövrələr. Layihələndirmə normaları

84. Koordinasiya oxları binaların, qurğuların görüntüləri üzərinə uzun ştrixli nazik ştrixpunktir xətlərlə çəkilir, ərəb rəqəmləri və latın əlifbasının yazı hərfləri ilə işarələnərək yazılaraq hansı hərflərdən istifadə edilir?

A) Ç, Ş, Ğ

B) Ö, İ, M

C) Ə, U, O

D) I, X, K

E) X, Ç, S

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: AZS ГОСТ 21.101-2010 Tikinti üçün layihə sənədləri sistemi. Layihə və işçi sənədlərinə əsas tələblər

85. Hansı baş planın işçi sənədlərinin tərkibinə daxil edilmir?

A) Baş planın işçi cizgiləri

B) Qeyri-tipik məmulatların, konstruksiyaların, qurğuların və kiçik memarlıq formalarının ümumi növlərinin eskiz cizgiləri

C) Yardımçı tikililərin icra planı

D) Materiallara olan tələbatın cədvəli

E) Tikinti və quraşdırma işləri həcmlərinin cədvəli

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: AZS FOCT 21.508-2010 Tikinti üçün layihə sənədləri sistemi. Müəssisə, qurğu və mülki-mənzil obyektlərinin baş planlarının işçi sənədlərinin yerinə yetirilməsi Qaydaları

86. Hansı baş planın işçi cizgilərinin əsas komplektinin tərkibinə daxil edilmir?

A) İşçi cizgiləri üzrə ümumi məlumatlar

B) Qruplaşdırma planı

C) Bölüşdürmə planı

D) Relyefin təşkili planı

E) Torpaq kütlələri planı

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: AZS FOCT 21.508-2010 Tikinti üçün layihə sənədləri sistemi. Müəssisə, qurğu və mülki-mənzil obyektlərinin baş planlarının işçi sənədlərinin yerinə yetirilməsi Qaydaları

87. Baş planın cizgilərinin təsvirləri FOCT 2.303-ə əsasən xətlərlə işlənir, hansı xəttin istifadəsi düzgün göstərilməyib?

A) Əsas bütöv qalın – layihələndirilən bina və qurğuların cizgilərini

B) Nazik ştrixli – “sıfır” işlərin və layihə relyefinin sınma xətlərini

C) İkinöqtəli çox qalın ştrix-punktir – layihələndirilən müəssisə, bina, qurğu ərazisinin şərti sərhəddini

D) Dalğalı xətt-layihələndirilən bina və qurğuların cizgilərini

E) Bütöv nazik – torpaq kütlələri planındakı layihələndirilən binaları, qurğuları və baş planın bütün digər elementlərini

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: AZS FOCT 21.508-2010 Tikinti üçün layihə sənədləri sistemi. Müəssisə, qurğu və mülki-mənzil obyektlərinin baş planlarının işçi sənədlərinin yerinə yetirilməsi Qaydaları

88. Ərazinin abadlaşdırılması planına adi olmayan hansıdır?

A) Səkilər, cığırılar və onların eni

B) Müxtəlif təyinatlı meydançalar və onların ölçüləri

C) Kiçik memarlıq formaları və istirahət meydançalarının daşınan məmulatları

D) Ağaclar, kollar, güllüklər, qazonlar

E) İnzibati binalar

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: AZS ГОСТ 21.508-2010 Tikinti üçün layihə sənədləri sistemi. Müəssisə, qurğu və mülki-mənzil obyektlərinin baş planlarının işçi sənədlərinin yerinə yetirilməsi Qaydaları

89. Sifarişçi ilə bağlanmış müqaviləyə əsasən ərazi planlaşdırılması sənədlərinin, tikinti obyektlərinin və ya onların ayrı-ayrı hissələrinin layihəsini hazırlayan hüquqi və ya fiziki şəxs kimdir?

A) Sifarişçi

B) Layihəçi

C) Podratçı

D) Subpodratçı

E) Texnik

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

90. Sifarişçi ilə bağlanmış müqaviləyə əsasən tikinti və mühəndis-axtarış işlərini yerinə yetirən hüquqi və ya fiziki şəxs kimdir?

A) Texnik

B) Sifarişçi

C) Layihəçi

D) Podratçı

E) Hüquqşünas

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

91. Sənaye müəssisələrinin kanalizasiya sxemi seçilərkən aşağıdakılardan hansı nəzərə alınmamalıdır?

A) Tullantisız və susuz texnologiyaların tətbiqi, qapalı su təsərrüfatı sisteminin yaradılması, hava ilə soyutma sistemlərindən istifadə edilməsi və s. hesabına texnoloji proseslərdə yaranan tullantı sularının həcmnin azaldılmasının mümkünlüyü

B) İstehsalat tullantı sularının onlardan ayrı-ayrı komponentləri çıxartmaq üçün yerli qurğularda təmizlənməsinin mümkünlüyü

C) Keyfiyyətli və filtrlənmiş axar suların daimi istifadə mümkünlüyü

D) Sudan onun keyfiyyətinə müxtəlif tələblər irəli sürən texnoloji proseslərdə ardıcıl istifadə edilməsinin mümkünlüyü

E) İstehsalat tullantı sularının su obyektlərinə və ya yaşayış məntəqələrinin və ya digər suişlədicilərin kanalizasiya sistemlərinə axıdılma şərtləri

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: AzDTN 2.11-2 Kanalizasiya. Xarici şəbəkə və qurğular

92. Magistral boru kəmərlərinin tərkibinə aid olmayanı seçin.

A) Boru kəməri ayrılan qollarla və lupinqlərlə, bağlayıcı armaturlarla, təbii və süni maneələrdən keçidlərlə, təmizləyici qurğuların buraxılış və qəbul qovşaqları ilə, kondensatıyığıclar və metanolun daxil edilməsi üçün qurğuları

B) Boru kəmərlərinin korroziyadan elektrokimyəvi mühafizə qurğuları, texnoloji rabitə xətləri və qurğuları, boru kəmərlərinin telemexanika vasitələri

C) Boru kəmərləri və elektrik təchizatı qurğularının bağlayıcı armaturlarını və boru kəmərlərinin elektrokimyəvi mühafizə qurğularını məsafədən idarə etmək üçün təyin edilmiş elektrik-ötürücü xətləri

D) Yangına qarşı vasitələr, boru kəmərlərinin eroziyaya qarşı və mühafizə qurğuları

E) Ətraf ərazilərin ekoloji təmizliyi üçün ağaclar

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: AzDTN 2.9-2 Magistral boru kəmərləri. Layihələndirmə normaları

93. Magistral neft kəmərləri və neft məhsulu kəmərləri boru kəmərinin diametrindən asılı olaraq aşağıdakı hamsı sinfi yoxdur.

A) V – şərti diametri 50 və az olduqda

B) IV – şərti diametri 300 və az olduqda

- C) III – şərti diametri 300-dən yuxarı 500-ə qədər (500 daxil olmaqla) olduqda  
D) II – şərti diametri 500-dən yuxarı 1000-ə qədər (1000 daxil olmaqla) olduqda  
E) I – şərti diametri 1000-dən yuxarı 1200-ə qədər (1200 daxil olmaqla) olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: AzDTN 2.9-2 Magistral boru kəmərləri. Layihələndirmə normaları

94. Tikinti işlərinin təşkili, aparılması və tikintisi başa çatmış obyektlərinin istismara qəbulu haqqında qanuna zidd olan hansıdır?

- A) Mülkiyyət formasından asılı olaraq dəyişir  
B) Maliyyə mənbəyindən asılı deyil  
C) Yenidən qurulan və genişləndirilən obyektlərə də aiddir  
D) Tikinti kompleksi olduqda da bu qanuna tabedir  
E) Tikinti işlərinin təşkili bu qanunla tənzimlənir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: AzDTN 1.6-1 Tikinti işlərinin təşkili, aparılması və tikintisi başa çatmış obyektlərinin istismara qəbulu Qaydalar

95. Döşəmələrin layihələndirilməsinə aid olan normativ sənədlərdən hansı doğru göstərilməyib?

- A) Yanğın və partlayış təhlükəsi olan texnoloji prosesli istehsalat sahələrinin döşəmələri - MCH 2.02-01, СНиП 2.04.09  
B) Turşu, qələvi, yağ və digər aqressiv mayelərin təsirinə məruz qalan döşəmələr üçün – СНиП 2.03.11  
C) Anbar binalarının döşəmələri üçün – MCH 3.02-02  
D) Yaşayış, ictimai, inzibati və məişət binalarının döşəmələri üçün - СНиП 2.08.01, СНиП 2.08.02 və СНиП 2.09.04  
E) Səs-küydən mühafizə tələblərinə cavab verən mərtəbələrarası örtüklərin üzərində qurulan döşəmələr üçün - СНиП 9.38.01, СНиП 92.38.02 və СНиП 9.49.05

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: AzDTN 2.21-1 Döşəmələr. Layihələndirmə normaları

96. Döşəmə örtüyünü, onun altında yerləşən qatla birləşdirən və ya örtük üçün elastik yataq rolunu oynayan aralıq qata nə deyilir?

- A) Alt qat
- B) Araqat
- C) Buxar izolyasiya qat
- D) Hidroizolyasiya qatı
- E) Hamarlayıcı qat

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: AzDTN 2.21-1 Döşəmələr. Layihələndirmə normaları

97. Döşəmə konstruksiyasının bütün elementlərinin istismar zamanı sanitariya normalarının tələblərinə uyğun olaraq zərərli maddələr ayırmamaq xassəsinə nə deyilir?

- A) Döşəmənin tozsuzluğu
- B) Döşəmənin sürüşkənliyi
- C) Döşəmənin səs-izolyasiya qabiliyyəti
- D) Döşəmənin ekolojiyi
- E) Döşəmənin antistatikliyi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: AzDTN 2.21-1 Döşəmələr. Layihələndirmə normaları

98. Yağış və yeraltı suların kənarlaşdırılması sisteminə ..... deyilir?

- A) Örtük
- B) Qrunt əsas
- C) Drenaj
- D) Deformasiya tikişi
- E) Hamarlayıcı qat

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: AzDTN 2.21-1 Döşəmələr. Layihələndirmə normaları

99. Sifarişçi tikintiyə icazə almaq üçün müvafiq icra hakimiyyəti orqanına (quruma) ərizə ilə müraciət edir. Ərizəyə aşağıdakı sənədlərdən hansı əlavə olunmur?

A) Torpaq sahəsi üzərində tikinti aparılmasına səlahiyyət verən mülkiyyət, icarə və ya istifadə hüququnu təsdiq edən sənədin surəti

B) Tikinti layihəsi

C) Sifarişçi hüquqi şəxs olduqda, hüquqi şəxslərin dövlət reyestrindən çıxarışın surəti fiziki şəxs olduqda, şəxsiyyətini təsdiq edən sənədin surəti

D) "Ətraf mühitə təsirin qiymətləndirilməsi haqqında" Azərbaycan Respublikası Qanununun əlavəsində göstərilən fəaliyyət növləri üzrə layihələrin ətraf mühitə təsirin qiymətləndirilməsi (ƏMTQ) sənədi və həmin sənədin dövlət ekoloji ekspertizasının rəyi

E) Podratçı təşkil haqqında məlumatlar

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

100. Tikinti obyektinin mühəndis-kommunikasiya təminatına dair tələblərin məcmusu kimi texniki şərtlərdə nə nəzərdə tutulmur?

A) Tikinti obyektinin mühəndis-kommunikasiya təminatına dair tələblər

B) Tikinti obyektinin mühəndis-kommunikasiya təminatı mənbələri

C) Müvafiq mühəndis-kommunikasiya təminatı sisteminə qoşulma nöqtələrinə dair tələblər

D) Mövcud mühəndis-kommunikasiya təminatı sisteminə qoşan personalın iş təcrübəsinə dair tələblər

E) Mövcud mühəndis-kommunikasiya təminatı sisteminin genişləndirilməsinin əsaslandırılması

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

101. Tikinti işlərinə (reklam qurğularının tikintisi istisna olmaqla) başlamazdan əvvəl tikinti ərazisinin görünən hissəsində yerləşdirilən məlumat lövhəsində nə nəzərdə tutulmur?

- A) Tikintiyə icazə vermiş müvafiq icra hakimiyyəti orqanı və ya müvafiq icra hakimiyyəti orqanının yaratdığı qurum haqqında məlumat
- B) Obyektin layihə dəyəri, işçi personalın sayı və subpodratçılar haqqında məlumat
- C) Obyektin təyinatı, sifarişçisi, layihəçisi və podratçısı haqqında məlumat
- D) Tikintiyə başlanılması və tikintinin başa çatması ilə bağlı müddətlər haqqında məlumat
- E) Obyektin mərtəbə sayı, qabariti və görünüşü

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

102. Tikinti layihələrinin etibarlılıq və təhlükəsizlik baxımından şəhərsalma və tikintiyə dair normativ sənədlərin tələblərinə uyğunluğunun yoxlanılmasına nə deyilir?

- A) Ekspertizanın məqsədi
- B) Tikintinin mahiyyəti
- C) Sifarişçinin mövqeyi
- D) Podratçının vəzifəsi
- E) Müvafiq qurumun rəyi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

103. Ekspertizadan keçirilməsi tələb olunan tikinti layihəsi hansıdır?

- A) İnsanların yaşaması və toplanması, habelə istehsalat fəaliyyətinin həyata keçirilməsi üçün nəzərdə tutulmayan birmərtəbəli, aşırımının uzunluğu ən çoxu 6 metr olan tikinti obyektlərinin layihələri
- B) sanitariya-mühafizə zonalarının ayrılmasını tələb etməyən və ya mövcud sanitariya-mühafizə zonalarından istifadə olunması şərtilə tikilməsi nəzərdə tutulan istehsalat təyinatlı, sahəsi ən çoxu 1000 kvadratmetr, hündürlüyü və aşırımının uzunluğu ən çoxu 6 metr olan birmərtəbəli tikinti obyektlərinin layihələri
- C) yerüstü mərtəbələrinin sayı ikidən, hər mərtəbəsinin hündürlüyü 4 metrdən, ümumi sahəsi 500 kvadratmetrdən, aşırımlarının uzunluğu 6 metrdən çox olmayan qeyri-yaşayış obyektlərinin tikinti layihələri



D) İnsanların yaşaması və toplanması, habelə istehsalat fəaliyyətinin həyata keçirilməsi üçün nəzərdə tutulmayan yerüstü mərtəbələrinin sayı 2-dən, hər mərtəbəsinin hündürlüyü 3 metrdən, ümumi sahəsi 1400 kvadratmetrdən, tikinti sahəsi 1000 kvadratmetrdən və aşırımlarının uzunluğu 6 metrdən çox olmayan anbar binalarının layihələri

E) İnsanların yaşaması və toplanması, habelə istehsalat fəaliyyətinin həyata keçirilməsi üçün nəzərdə tutulan birmərtəbəli, aşırımının uzunluğu ən çoxu 12 metr olan tikinti obyektlərinin layihələri

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

104. Tikintiyə dövlət nəzarəti çərçivəsində hansı pozuntu hallarını aşkar etdikdə hər bir pozuntu ayrıca təsvir olunmaqla müvafiq akt tərtib edir və tikinti işlərini dayandırmadan onların aradan qaldırılması barədə sifarişçiyə (podratçıya) icrası məcburi olan yazılı göstəriş təqdim edir?

A) Tikintiyə icazənin tələb olunmasına baxmayaraq, tikinti obyektinə belə icazə alınmadan tikildikdə

B) Tikinti obyektinin təhlükəsizliyinə və etibarlılığına təhlükə yaradan qüsurlar müəyyən edildikdə və həmin qüsurları digər tikinti işlərini dayandırmadan aradan qaldırmaq mümkün olmadıqda

C) Tikinti işlərinin tikintiyə icazəyə, məlumatlandırma icraatının tətbiq olunduğu hallarda isə layihənin memarlıq-planlaşdırma və tikinti ərazisinin baş planı bölmələrinə uyğun aparılmadığı müəyyən edildikdə

D) AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASININ ŞƏHƏRSALMA VƏ TİKİNTİ MƏCƏLLƏSİNİN 92.1.1-ci maddəsində müəyyən edilən pozuntularla bağlı təqdim edilmiş ilk yazılı göstərişdə nəzərdə tutulan pozuntular ən gec 4 ay müddətində aradan qaldırılmadıqda

E) AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASININ ŞƏHƏRSALMA VƏ TİKİNTİ MƏCƏLLƏSİNİN 92.1.2-ci maddəsində müəyyən edilən pozuntularla bağlı təqdim edilmiş ilk yazılı göstərişdə nəzərdə tutulan pozuntular ən gec 1 il müddətində aradan qaldırılmadıqda;

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

105. Tikinti layihəçisi haqqında deyilənlərdən hansı yanlıştır?

A) Tikintiyə daxili əməliyyat nəzarətinin həyata keçirilməsini təmin edir

B) Tikintinin və tikinti-quraşdırma işlərinin layihəyə uyğun aparılmasına müəllif nəzarətini həyata keçirir, aşkar edilmiş qüsurlar və pozuntular barədə sifarişçiyə və podratçıya məlumat verir

C) Ekspertiza müəssisələrinin iradları əsasında tikinti layihəsində müvafiq dəyişikliklər edir

D) Tikinti layihəsinin bu Məcəllənin, şəhərsalma və tikintiyə dair normativ sənədlərin tələblərinə uyğun hazırlanmasını təmin edir və buna görə cavabdehlik daşıyır

E) Tikinti layihəsinin rəhbərini (baş memarını və ya baş mühəndisini) təyin edir və bu barədə müvafiq icra hakimiyyəti orqanına və ya müvafiq icra hakimiyyəti orqanının yaratdığı quruma məlumat verir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məəcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

106. Tikinti podratçısı haqqında deyilənlərdən hansı yanlıştır?

A) Tikintinin rəhbərini təyin edir, tikinti layihəsi əsasında tikinti işlərinin yerinə yetirilməsi layihəsini hazırlayır

B) Tikintinin və tikinti-quraşdırma işlərinin layihəyə uyğun olaraq, şəhərsalma və tikintiyə dair normativ sənədlərin tələblərinə əməl edilməklə həyata keçirilməsini təmin edir və buna görə cavabdehlik daşıyır

C) Tikintiyə daxili əməliyyat nəzarətinin həyata keçirilməsini təmin edir

D) Tikinti müddətində tikinti meydançasının mühafizəsini təşkil edir, tikinti texnikasının və mexanizmlərinin təhlükəsiz istismarını təmin edir

E) Ekspertiza müəssisələrinin iradları əsasında tikinti layihəsində müvafiq dəyişikliklər edir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məəcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

107. Qeyd edilənlərdən hansı tikinti obyektinin müəyyən olunmuş tələblərə uyğun layihələndirilmə və tikilməsinə aid deyil?

A) Yangın təhlükəsizliyi baxımından etibarlı və yangına qarşı davamlı olmalıdır

B) İstismar zamanı təhlükəsizlik baxımından etibarlı olmalı, istifadəçilər üçün arzuolunmaz risklərin meydana çıxmasına və ya bədbəxt hadisələrə (yıxılmaya, sürüşməyə, yanmaya, elektrik cərəyanının vurmasına və sairəyə) zəmin yaratmamalıdır

C) İstilik təchizatı, havalandırma, təbii və süni işıqlandırma, akustika (səs izolyasiyası və otaqların akustikası) tələblərinə uyğun olmalıdır

D) Enerji resurslarına qənaət edilməsi və enerji səmərəliliyi ilə bağlı tələblərə uyğun olmalıdır

E) Meşə massivinə və ya dənizə yaxın olmalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

108. Tikintiyə nəzarətin növlərinə aid olmayanı seçin.

A) Dövlət nəzarəti

B) Texniki nəzarət

C) Kənar müşahidəçi nəzarəti

D) Müəllif nəzarəti

E) Daxili əməliyyat nəzarəti

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

109. Tikintiyə dövlət nəzarətini həyata keçirən müvafiq icra hakimiyyəti orqanının səlahiyyətləri çərçivəsinə aid olmayanı seçin.

A) Tikinti və ya tikinti materialları və məmulatı ilə bağlı təhlükə barədə ictimaiyyəti məlumatlandırmaq

B) İşçilərin say tərkibi və bacarıqlarına nəzarət etmək

C) Tikinti obyektinə və tikinti ərazisinə maneəsiz daxil olmaq

D) Tikintidə baş verən qəzaların səbəblərini araşdırmaq

E) Tikintiyə dövlət nəzarətinin həyata keçirilməsi qaydaları müvafiq icra hakimiyyəti orqanı tərəfindən müəyyən edilir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

110. Tikinti obyektinin istismarına icazədə aşağıdakı hansı məlumat nəzərdə tutulmur?

- A) Tikinti obyektinin ünvanı və onun döngə nöqtələrinin koordinatları
- B) Tikinti obyektinin istismarına icazə verən orqanın (qurumun) adı və ünvanı, eləcə də həmin orqanın vəzifəli şəxsinin adı, soyadı, vəzifəsi və imzası
- C) Tikinti obyektində istifadə olunan materialların mənbələri
- D) Tikinti obyektinin istismarına icazənin verildiyi tarix və icazənin nömrəsi
- E) Tikinti obyektinin istismar təyinatı

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

111. Müəllif nəzarətinin həyata keçirilməsində kimin iştirakı məcburidir?

- A) Bənnanın
- B) Təhlükəsizlik üzrə mütəxəssisin
- C) Subpodratçının
- D) Layihənin baş memarının
- E) Mühafizə rəisinin

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: AzDTN 1.5-3 Müəssisə, bina və qurğuların tikintisinə layihə təşkilatları tərəfindən müəllif nəzarətinin aparılması Qaydaları

112. Müəllif nəzarətini aparmaq üçün layihəçinin vəzifəsinə aid olmayanı tapın.

- A) Müqavilə, əlavə razılışma və onlara qoşmaların sifarişçiyə təqdim edilməsi
- B) Tikinti materiallarının qiymətlər siyasətinin sifarişçiyə təqdim edilməsi
- C) Obyektə gəlib-getmə planqrafiklərinin sifarişçiyə təqdim edilməsi
- D) Müəllif nəzarəti jurnalının tərtibatı
- E) Müəllif nəzarəti jurnalının sifarişçiyə təqdim edilməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: AzDTN 1.5-3 Müəssisə,bina və qurğuların tikintisinə layihə təşkilatları tərəfindən müəllif nəzarətinin aparılması Qaydaları

113. Layihənin baş mühəndisinin (baş memarının) əsas fəaliyyət istiqamətləri və vəzifələrinə aid olmayanı tapın.

- A) Layihə-smeta sənədlərinin hazırlanması qrafikini tərtib etmək
- B) Qəbul edilən layihə həllərinin texniki və səmərəlilik səviyyəsinə və layihə-smeta sənədlərinin tərtibatı müddətlərinə nəzarət etmək
- C) Layihəni yuxarı təşkilatlarda və ekspertiza orqanlarında müdafiə etmək
- D) Tikintiyə müəllif nəzarətini həyata keçirmək
- E) Subpodratçılarla əlaqə yaratmamaq

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: AzDTN 1.5-4 Layihənin baş mühəndisi (baş memarı) haqqında Əsasnamə

114. Layihənin baş mühəndisinin (baş memarının ) hüquqlarına aid olmayanı seçin.

- A) Tikinti obyektinin inşa yerinin seçilməsi barədə qərar vermək
- B) Layihə-smeta sənədlərinin tərtibatı, tikintinin təsdiq olunmuş layihə üzrə aparılması məsələləri əlaqədar layihə təşkilatını idarə, müəssisə və təşkilatlarda təmsil etmək və layihə təşkilatı tərəfindən müəyyən edilmiş qaydada bu məsələlər üzrə yazışmalar aparmaq
- C) Obyektin layihələndirilməsi, tikintisi və istismara verilməsi və layihə güclərinə yiyələnməsi prosesində texniki məsələlər üzrə qərarlar qəbul etmək
- D) Podratçı tikinti-quraşdırma təşkilatı ilə razılaşdırmaqla işçi sənədlərin qısaldılmış həcmi təyin etmək
- E) Obyektlərin layihələndirilməsi, tikintisi və istismarı üzrə mövcud normativ sənədlərin korrektə edilməsi və yeni normativ sənədlərin işlənilməsi barədə layihə təşkilatının rəhbərliyinə təkliflər vermək

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: AzDTN 1.5-4 Layihənin baş mühəndisi (baş memarı) haqqında Əsasnamə

115. Tikinti obyektinin layihələndirilməsi zamanı nə nəzərə alınmır?

- A) Mövcud tikililərlə həmsərhəd torpaqlarda inşası planlaşdırılan tikinti obyektlərinin xarici divarları və hissələri arasında, obyektlərin təyinatından asılı olaraq, şəhərsalma və tikintiyə dair normativ sənədlərlə müəyyən edilmiş ara məsafələrin saxlanılması

- B) Torpaqlardan səmərəli istifadə məqsədilə layihə sənədlərinə uyğun olaraq obyektlərin birləşdirilməsinin mümkünlüyü
- C) Subpodratçıların təklifi nəzərə alınmaqla, qarşılıqlı razılaşma əsasında qapalı (boşluqları olmayan) divar və ya ortaq divar vasitəsilə həyata keçirilməsinin mümkünlüyü
- D) Layihəçilərin təklifi nəzərə alınmaqla, qarşılıqlı razılaşma əsasında yanaşı sərhəddə obyektlərin tikintisinin iki paralel və qapalı (boşluqları olmayan) divar və ya ortaq divar vasitəsilə həyata keçirilməsinin mümkünlüyü
- E) Yeni tikiləcək obyektlərin divarının qarşılıqlı razılaşma əsasında yanaşı sərhəddə mövcud olan binanın divarına birləşdirilməsinin mümkünlüyü

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məəcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

116. Tikinti üçün layihələndirilən obyektlərin əsas göstəricilərinə hansı uyğun deyil?

- A) Obyektin gücü
- B) Obyektin ölçüsü
- C) Obyektin həcmi
- D) Obyektin adı
- E) Obyektin sahəsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məəcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

117. Topplularda göstərilən qiymətlərdə aşağıdakı hansı xərclər nəzərə alınmışdır?

- A) Layihə tapşırığında verilmiş layihə həllərinin bir neçə variantda və müsabiqə əsasında (variantlı işlənməni nəzərə almaqla, işçi layihənin (layihənin) yerinə yetirilməsi istisna olmaqla) işlənməsi
- B) İşçi komissiyası və dövlət qəbulu komissiyasında iştirak
- C) Tikinti meydançasının (trassanın) seçilməsində layihə təşkilatlarının iştirakı
- D) Bina və qurğuların monumental-dekorativ tərtibatı həllərinin işlənməsi
- E) Yeni normativ sənədlərin qüvvəyə minməsi və avadanlıqların daha mütərəqqisi ilə əvəz olunması ilə əlaqədar işçi sənədlərdə dəyişikliyin aparılması

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Tikinti üçün layihə işlərinə qiymətlər toplusunun tətbiqi üzrə Ümumi göstərişlər.  
Azərbaycan Respublikası Dövlət Şəhərsalma və Arxitektura Komitəsinin Qərarı. 12.06.2012  
№ 03

118. Tikinti üçün topluda göstərilən qiymətlərdə hansı xərc nəzərə alınmışdır?

- A) Müəssisə, buraxılış kompleksləri və obyektlərin tikintisinin müqavilə qiymətlərinin təyin edilməsində iştirak
- B) Zavodda istehsal olunan detallaşdırılmış metal konstruksiyaların (DMK) və texnoloji boru kəmərlərinin cizgilərinin işlənməsi
- C) Yenidən qurulan, genişləndirilən və yenidən texniki cəhətdən təchiz edilən obyektlərdə müayinə və ölçü işlərinin yerinə yetirilməsi
- D) Nümayiş materialları (maketlər, elektron versiyalı prezentasiya materialları)
- E) Tikinti-quraşdırma işlərinin icra layihəsi, tikinti təşkilatlarının ehtiyacı üçün müvəqqəti bina və qurğuların tikintisinə layihə-smeta sənədləri

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Tikinti üçün layihə işlərinə qiymətlər toplusunun tətbiqi üzrə Ümumi göstərişlər.  
Azərbaycan Respublikası Dövlət Şəhərsalma və Arxitektura Komitəsinin Qərarı. 12.06.2012  
№ 03

119. Layihə təşkilatı tərəfindən toplulardakı qiymətlərə hansı halda 1,0-dan yüksək əmsal tətbiq edilməklə təyin edilir?

- A) Müəssisə, sex, bina və qurğular tam yenidən qurulduqda və yenidən texniki təchiz edildikdə tətbiq edilərsə
- B) Müəssisə, sex, bina və qurğuların yalnız bir hissəsində yenidənqurma (yenidən texniki cəhətdən təchiz edilməsi) işləri nəzərdə tutulursa
- C) Müəssisə, sex, bina və qurğuların yardımçı hissəsində işləri nəzərdə tutulursa
- D) Müəssisə, sex, bina və qurğuların xidməti təyinatlı işləri nəzərdə tutulursa
- E) Müəssisə, sex, bina və qurğuların müvəqqəti xarakterli işləri nəzərdə tutulursa

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Tikinti üçün layihə işlərinə qiymətlər toplusunun tətbiqi üzrə Ümumi göstərişlər.  
Azərbaycan Respublikası Dövlət Şəhərsalma və Arxitektura Komitəsinin Qərarı. 12.06.2012  
№ 03

120. Memarlıq həllərinin işçi cizgilərinin əsas komplektinin tərkibinə hansı daxil edilmir?

- A) İşçi cizgilər üzrə ümumi məlumatlar
- B) Mərtəbələrin o cümlədən zirzəminin, texniki mərtəbə və çardağın planları
- C) Kəsirlər
- D) Aboylar
- E) Fasadlar

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: AZS FOCT 21.501-2010 Tikinti üçün layihə sənədləri sistemi. Memarlıq-tikinti işçi cizgilərinin işlənməsi Qaydaları

121. Aşağıdakılardan hansı memarlıq həllərinin işçi cizgilərinin əsas komplektinin tərkibinə daxil deyil?

- A) Döşəmələrin planları (zəruri olduqda)
- B) Müşahidə ərazilərinin sxemləri
- C) Dam örtüyünün planı (damın)
- D) Yığma arakəsmələrin elementlərinin yerləşmə sxemləri
- E) Pəncərə və digər boşluqların doldurulma elementlərinin yerləşmə sxemləri

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: AZS FOCT 21.501-2010 Tikinti üçün layihə sənədləri sistemi. Memarlıq-tikinti işçi cizgilərinin işlənməsi Qaydaları

122. FOCT 21.101 nəzərdə tutulmuş məlumatlara əlavə olaraq ümumi göstərişlərdə aşağıdakılardan hansı göstərilir?

- A) Binanın (qurğunun) məsulluq sinfi
- B) Partlayış-yanğın və yanğın təhlükəsi üzrə binanın (qurğunun) kateqoriyası
- C) Mərtəbələrin o cümlədən zirzəminin, texniki mərtəbə və çardağın planları
- D) Binanın (qurğunun) odadavamlılıq dərəcəsi
- E) Qış vaxtı işlərin yerinə yetirilməsi zamanı tədbirlər barədə göstərişlər

Testin çətinlik dərəcəsi: orta



İstinad: AZS FOCT 21.501-2010 Tikinti üçün layihə sənədləri sistemi. Memerlıq-tikinti işçi cizgilərinin işlənməsi Qaydaları

123. İşçi cizgilərdə maillik vahidi olaraq nə götürülür?

- A) Santimetr
- B) Kelvin
- C) Barometr
- D) Promille
- E) Desibel

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: AZS FOCT 21.508-2010 Tikinti üçün layihə sənədləri sistemi. Müəssisə, qurğu və mülki-mənzil obyektlərinin baş planlarının işçi sənədlərinin yerinə yetirilməsi Qaydaları

124. Aşağıdakılardan hansı bölüşdürmə planında (bina və qurğuların yerləşməsi planı) çəkilmir?

- A) Bina və qurğuları, o cümlədən kommunikasiyalar (estakadalar, tunellər)
- B) İstehsalat və anbar meydançaları
- C) Əsas bina və qurğuların konstruksiya cizgiləri
- D) Avtomobil yolları və yol örtüyü meydançaları
- E) Abadlaşdırma elementləri (səkilər, idman və istirahət meydançaları)

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: AZS FOCT 21.508-2010 Tikinti üçün layihə sənədləri sistemi. Müəssisə, qurğu və mülki-mənzil obyektlərinin baş planlarının işçi sənədlərinin yerinə yetirilməsi Qaydaları

125. Aşağıdakılardan hansı bölüşdürmə planının avtomobil yolları hissəsində çəkilən və göstərilənə aid deyil?

- A) Nəqliyyat intensivliyi
- B) Dəmiryol xətləri üzərindən keçidlər
- C) Nəqliyyat qovşaqları
- D) Avtomobil yollarının oxlarının koordinatları və ya bağlanmaları, zərurət olduqda, onların nömrəsi

E) Avtomobil yollarının eni

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: AZS ГОСТ 21.508-2010 Tikinti üçün layihə sənədləri sistemi. Müəssisə, qurğu və mülki-mənzil obyektlərinin baş planlarının işçi sənədlərinin yerinə yetirilməsi Qaydaları

126. Aşağıdakılardan hansı torpaq kütlələrinin planına daxil edilmir və göstərilir?

A) İnşaat-geodeziya toru və ya onu əvəzləyən bölüşdürmə bazisi

B) Bina və qurğular

C) Ərazilərin hasar və ya şərti sərhədləri

D) Yamaclar, dayaq divarları

E) Ərazinin biomüxtəlifliyi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: AZS ГОСТ 21.508-2010 Tikinti üçün layihə sənədləri sistemi. Müəssisə, qurğu və mülki-mənzil obyektlərinin baş planlarının işçi sənədlərinin yerinə yetirilməsi Qaydaları

127. Yüklərin təsiretmə müddətindən asılı olaraq hansı növü yoxdur?

A) Daimi yüklər

B) Uzunmüddətli yüklər

C) Qısamüddətli yüklər

D) Xüsusi yüklər

E) Çəkisiz yüklər

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: AzDTN 2.1-1 Yüklər və təsirlər. Layihələndirmə normaları

128. Xüsusi yüklərə aid olmayanı tapın.

A) Seysmik təsirlər

B) Qurğu hissələrinin, o cümlədən bütün yükdaşıyan və qoruyucu inşaat konstruksiyalarının çəkisi

C) Partlayış təsirləri

D) Yanğınla şərtlənmiş yüklər

E) Nəqliyyat vasitələrinin qurğunun hissələri ilə toqquşmasından yaranan yüklər

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: AzDTN 2.1-1 Yüklər və təsirlər. Layihələndirmə normaları

129. Qısamüddətli yüklərə aid olmayanı seçin.

A) Avadanlıqların işəsalınması – dayandırılması, keçid və sınaq rejimlərində, həmçinin yerinin dəyişdirilməsindən və ya yenisi ilə əvəz edilməsindən yaranan yüklər

B) İnsanların çəkisindən, avadanlıqların təmirindən və xidmət zonalarında təmir materiallarından yaranan təsirlər

C) Qruntun (tökmə, doldurulma) çəkisi və təzyiqi, dağ suxurlarının təzyiqi

D) İqlim ( qar, külək, temperatur və buzlaşma ) yükləri

E) Nəqliyyat vasitələrindən yaranan yüklər

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: AzDTN 2.1-1 Yüklər və təsirlər. Layihələndirmə normaları

130. Dövlət büdcəsindən maliyyələşdirilən əsaslı təmir, yenidənqurma və bərpa obyektlərinin ekspertizasının aparılması üçün texniki şərt üzrə tələb olunan sənədlərin siyahısına aid olmayan hansıdır?

A) Hava təchizati

B) Su təchizati və kanalizasiya

C) Qaz təchizati

D) Elektrik təchizati

E) Rabitə bölməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Fövqəladə hallar nazirliyinin qurumları üzrə göstərdiyi xidmətlər//  
<https://www.fhn.gov.az/organizations.php?rus-5/menu/300>

131. Müvafiq icra hakimiyyəti orqanı tərəfindən üfəssəl plan haqqında hansı qayda və məlumatlar müəyyən edilir?

A) Müfəssəl planlarının hazırlanması

- B) Müfəssəl planlarının razılaşdırılması
- C) Müfəssəl planlarının təsdiq olunması
- D) Müfəssəl planların razılaşdırıldığı orqanların siyahısı
- E) Müfəssəl planlarının çap olunması

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

132. Tikinti layihələrinin ekspertizasının məqsədi nədir?

- A) Ekspertizanın məqsədi tikinti layihələrinin etibarlılıq və təhlükəsizlik baxımından şəhərsalma və tikintiyə dair normativ sənədlərin tələblərinə uyğunluğunun yoxlanılmasından ibarətdir
- B) Tikinti işlərinə (reklam qurğularının tikintisi istisna olmaqla) başlamazdan əvvəl tikinti ərazisinin görünən hissəsində məlumat lövhəsinin və xüsusi nişanın yerləşdirilməsi sifarişçi tərəfindən təmin edilməlidir
- C) Xüsusi nişan və tikintiyə icazə verən müvafiq icra hakimiyyəti orqanı ilə bağlı tələblər
- D) Obyektlərlə bağlı məlumat lövhəsində tikintiyə icazə verən orqanın əvəzinə tikinti barədə məlumatlandırılan orqanın adı göstərilir
- E) Obyektlərdə isə yalnız tikinti ilə bağlı sənədlər tikinti ərazisində qapalı yerdə saxlanılmalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

133. Ekspertizadan keçirilməsi tələb olunmayan tikinti layihələrinə aid olmayan hansıdır?

- A) İnsanların yaşaması və toplanması üçün nəzərdə tutulmayan
- B) İstehsalat fəaliyyətinin həyata keçirilməsi üçün nəzərdə tutulmayan
- C) Aşırımının uzunluğu ən çoxu 6 metr olan
- D) Sanitar-mühafizə zonalarının ayrılmasını tələb etməyən
- E) Tikintisinə icazə tələb olunan

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

134. Tikinti obyektinin əsaslı təmiri dedikdə nə nəzərdə tutulur?

A) Obyektin istismar müddətini uzatmaq məqsədilə müvafiq layihə əsasında yükdaşımayan konstruksiyaların dəyişdirilməsi işlərinin yerinə yetirilməsi

B) Obyektin istismar müddətini uzatmaq məqsədilə müvafiq layihə əsasında yükdaşıyan əsas konstruksiyaların dəyişdirilməsi işlərinin yerinə yetirilməsi

C) Obyektin istismar müddətini uzatmaq məqsədilə müvafiq layihə əsasında mühəndis-kommunikasiya təminatı sisteminin və xətlərinin saxlanılması şərti ilə digər hissələrin dəyişdirilməsi işlərinin yerinə yetirilməsi

D) Obyektin təyinatını dəyişmək məqsədilə müvafiq layihə əsasında mühəndis-kommunikasiya təminatı sisteminin və xətlərinin saxlanılması şərti ilə digər hissələrin dəyişdirilməsi işlərinin yerinə yetirilməsi

E) Obyektin istismar müddətini uzatmaq məqsədilə yenidən qurulması işlərinin yerinə yetirilməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

135. Müəllif nəzarətinin aparılması kimə məxsusdur?

A) Layihəçi və sifarişçi tərəfindən

B) Layihə təşkilatı tərəfindən

C) Sifarişçi tərəfindən

D) Podratçı tərəfindən

E) Sifarişçi və podratçı tərəfindən

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

136. Aşağıdakılardan hansı hidrotexniki qurğulara aiddir?

A) Körpülər və keçidlər

- B) Su ilə təmasda olan qurğular
- C) Keçidlər və aşırımlar
- D) Asma qurğular
- E) Tünelər və panton

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: "Dövlət və yerli əhəmiyyətli hidrotexniki qurğuların siyahısının, mühafizə rejimi və təhlükəsizliyi üzrə Təsnifatı", "Hidrotexniki qurğuların dövlət reyestrinin tərtib olunması və aparılması Qaydaları", "Mühafizə zonalarının ölçüləri, sərhədləri və istifadəsi Qaydaları" Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2003-cü il 21 avqust tarixli 109 nömrəli qərarı ilə TƏSDİQ EDİLMİŞDİR

137. Nə hidrotexniki qurğuların təhlükəsizliyi üzrə təsnifatı onların istismar üçün sərəncamına verildiyi müəssisə və təşkilatlar tərəfindən təhlükəni yaradan mənbə və amillərə aid deyil?

- A) Konstruktiv təhlükəsizlik
- B) Texnoloji təhlükəsizlik
- C) Destruktiv təhlükəsizlik
- D) Təbii fəlakətlərdən təhlükəsizlik
- E) Daxili və xarici təxribatlardan təhlükəsizlik

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Dövlət və yerli əhəmiyyətli hidrotexniki qurğuların siyahısının, mühafizə rejimi və təhlükəsizliyi üzrə Təsnifatı, "Hidrotexniki qurğuların dövlət reyestrinin tərtib olunması və aparılması Qaydaları", "Mühafizə zonalarının ölçüləri, sərhədləri və istifadəsi Qaydaları" Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2003-cü il 21 avqust tarixli 109 nömrəli qərarı ilə TƏSDİQ EDİLMİŞDİR

138. Hansı cavab tikinti layihələrinin ekspertizasını ifadə edir?

- A) Tikinti məmulatı, tikinti məmulatı və ya inşaat konstruksiyalarının hazırlanmasında bilavasitə istifadə olunan materiallar
- B) Tikinti layihələrinin şəhərsalma və tikintiyə dair normativ sənədlərin tələblərinə uyğunluğunun yoxlanılması
- C) Tikinti obyektlərinin tikintisini və ya sökülməsini, mühəndis-axtarış işlərinin yerinə yetirilməsini və tikinti obyektlərinin layihələndirilməsini sifariş edən dövlət orqanları, bələdiyyələr, eləcə də hüquqi və ya fiziki şəxslər

D) Şəhərsalma və tikinti fəaliyyətinə dair qaydalar, habelə standartlar, şərtlər, texniki normalar və şəhərsalma və tikintini tənzimləyən digər texniki normativ hüquqi aktlar

E) Tikintiyə sərf ediləcək maliyyə xərclərinin əks olunduğu sənədlər

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

139. Tikinti layihəsinin bölmələrinə aid olmayanı tapın.

A) Mühəndis-kommunikasiya təminatı bölməsi

B) Konstruksiya bölməsi

C) İşçi personal bölməsi

D) Mühəndis-axtarış işləri

E) Tikinti ərazisinin baş planı, memarlıq-planlaşdırma bölməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

140. Layihə həllərindən kənara çıxmalarla bağlı tövsiyə və göstərişlər vermək, aşkar edilmiş pozuntuların qeydlərini aparmaqla aradan qaldırılması müddətlərini təyin etmək hansı işə aiddir?

A) Sifarişçiyə

B) Subpodratçıya

C) Podratçıya

D) Müəllif nəzarətinə

E) Layihəçi dizaynına

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: AzDTN 1.5-3 Müəssisə,bina və qurğuların tikintisinə layihə təşkilatları tərəfindən müəllif nəzarətinin aparılması Qaydaları

141. Sifarişçi tikintini nə zaman özü apara bilər?

A) Dövlət Tikinti və Arxitektura Komitəsi ilə razılaşanda

- B) Fövqəladə Hallar nazirliyinə müvafiq rüsumu ödəyəndə
- C) Müvafiq avadanlıqları olduqda
- D) Tikinti ərazisini özünə məxsus olduğu təqdirdə
- E) Tikinti üçün lisenziyaya sahib olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: AzDTN 1.6-1 Tikinti işlərinin təşkili, aparılması və tikintisi başa çatmış obyektlərinin istismara qəbulu Qaydalar

142. Aşağıdakılardan hansı ərazinin abadlaşdırılması planına adi deyil?

- A) Ağaclar, kollar, güllüklər, qazonlar
- B) İnzibati binalar
- C) Səkilər, cığırılar və onların eni
- D) Müxtəlif təyinatlı meydançalar və onların ölçüləri
- E) Kiçik memarlıq formaları və istirahət meydançalarının daşınan məmulatları

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: AZS ГОСТ 21.508-2010 Tikinti üçün layihə sənədləri sistemi. Müəssisə, qurğu və mülki-mənzil obyektlərinin baş planlarının işçi sənədlərinin yerinə yetirilməsi Qaydaları

143. Hansı tikinti layihəsi ekspertizadan keçirilməlidir?

- A) İnsanların yaşaması və toplanması, habelə istehsalat fəaliyyətinin həyata keçirilməsi üçün nəzərdə tutulmayan yerüstü mərtəbələrinin sayı 2-dən, hər mərtəbəsinin hündürlüyü 3 metrdən, ümumi sahəsi 1400 kvadratmetrdən, tikinti sahəsi 1000 kvadratmetrdən və aşırımlarının uzunluğu 6 metrdən çox olmayan anbar binalarının layihələri
- B) İnsanların yaşaması və toplanması, habelə istehsalat fəaliyyətinin həyata keçirilməsi üçün nəzərdə tutulan birmərtəbəli, aşırımının uzunluğu ən çoxu 12 metr olan tikinti obyektlərinin layihələri
- C) İnsanların yaşaması və toplanması, habelə istehsalat fəaliyyətinin həyata keçirilməsi üçün nəzərdə tutulmayan birmərtəbəli, aşırımının uzunluğu ən çoxu 6 metr olan tikinti obyektlərinin layihələri
- D) sanitariya-mühafizə zonalarının ayrılmasını tələb etməyən və ya mövcud sanitariya-mühafizə zonalarından istifadə olunması şərtlə tikilməsi nəzərdə tutulan istehsalat təyinatlı, sahəsi ən çoxu 1000 kvadratmetr, hündürlüyü və aşırımının uzunluğu ən çoxu 6 metr olan birmərtəbəli tikinti obyektlərinin layihələri



E) yerüstü mərtəbələrinin sayı ikidən, hər mərtəbəsinin hündürlüyü 4 metrdən, ümumi sahəsi 500 kvadratmetrdən, aşırımlarının uzunluğu 6 metrdən çox olmayan qeyri-yaşayış obyektlərinin tikinti layihələri

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının şəhərsalma və tikinti məcəlləsi. Azərbaycan Respublikasının 29 iyun 2012-ci il tarixli 392-IVQ nömrəli Qanunu ilə təsdiq edilmişdir

144. İşçilərə ilkin təlimatı kim keçir?

A) Əməyin mühafizə şöbəsinin mühəndisi

B) Əməyin mühafizəsi şöbəsinin rəisi

C) Sahə və ya işin rəhbəri

D) Həmkarlar ittifaqı komitəsinin sədri

E) Müəssisənin direktoru

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.H.Bünyətov. Əməyin mühafizəsi (məlumat kitabı). Bakı, 2003. Səh. 127

145. İşçilərə ilkin təlimat harda keçirilir?

A) Baş mühəndisin yanında

B) İşçinin göndərildiyi sahədə

C) Həmkarlar ittifaqı komitəsində

D) Əməyin mühafizəsi otağında

E) Əməyin mühafizəsi şöbəsinin rəisinin yanında

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.H.Bünyətov. Əməyin mühafizəsi (məlumat kitabı). Bakı, 2003. Səh. 127

146. İş yerlərində əmək şəraiti dəyişərsə və ya hər hansı bir bədbəxt hadisə baş verərsə bu zaman işçilərə hansı təlimat keçirilməlidir?

A) Təkrar təlimat

B) İlkin təlimat

C) Növbədən kənar təlimat

D) Birdəfəlik təlimat

E) Giriş təlimat

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.H.Bünyətov. Əməyin mühafizəsi (məlumat kitabı). Bakı, 2003. Səh. 127

147. İş yerində təlimat öz növbəsində hansı təlimatlara bölünür?

A) İlkin, giriş və növbədənənar

B) İlkin, vaxtaşırı, növbədənənar və birdəfəlik

C) Giriş, vaxtaşırı, birdəfəlik və növbədənənar

D) Giriş, vaxtaşırı və növbədənənar

E) Giriş, ilkin, vaxtaşırı, birdəfəlik və növbədənənar

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I cild. Bakı, 2010. Səh. 456

148. Normal əmək və istirahət rejiminə riayət edilməsinə uyğun 5 günlük iş həftəsində gündəlik normal iş vaxtının müddəti neçə saatdır?

A) 8 saatdan artıq olmamalıdır

B) 10 saatdan artıq olmamalıdır

C) 7 saatdan artıq olmamalıdır

D) 5 saatdan artıq olmamalıdır

E) 6 saatdan artıq olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: S.Məmmədov, İ.Cavadova, A.Bəkirov. Əmək münasibətini tənzimləyən sənədlər. Bakı, 2005. Səh. 233

149. Normal əmək və istirahət rejiminə riayət edilməsinə uyğun 5 günlük iş həftəsində həftəlik normal iş vaxtının müddəti neçə saatdır?

A) 40 saatdan artıq olmamalıdır

B) 35 saatdan artıq olmamalıdır

- C) 36 saatdan artıq olmamalıdır
- D) 33 saatdan artıq olmamalıdır
- E) 45 saatdan artıq olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: S.Məmmədov, İ.Cavadova, A.Bəkirov. Əmək münasibətini tənzimləyən sənədlər. Bakı, 2005. Səh. 233

150. Təhlükəli və zərərli amillər hansı qruplara bölünür?

- A) Kimyəvi, bioloji və psixofizioloji
- B) Sosioloji, kimyəvi, bioloji və psixofizioloji
- C) Bioloji və psixofizioloji
- D) Fiziki və kimyəvi və psixofizioloji
- E) Fiziki, kimyəvi, bioloji və psixofizioloji

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I-cild. Bakı, 2010. Səh. 456

151. İş yerlərində attestasiyanın keçirilməsi neçə müddətdən bir aparılır?

- A) İki ildə bir dəfədən az olmayaraq
- B) Dörd ildə bir dəfədən az olmayaraq
- C) Üç ildə bir dəfədən az olmayaraq
- D) Beş ildə birdəfədən az olmayaraq
- E) İldə bir dəfədən az olmayaraq

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I cild. Bakı, 2010. Səh. 456

152. Qadınlar üçün əllə daşınan yüklərin yüklənilib boşaldılması və daşınması zamanı çəkisi maksimum nə qədər olmalıdır ?

- A) 25 kq-dan artıq olmamalıdır

- B) 15 kq-dan artıq olmamalıdır
- C) 30 kq-dan artıq olmamalıdır
- D) 50 kq-dan artıq olmamalıdır
- E) 10 kq-dan artıq olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Neftqazçıxartma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005. Səh. 526

153. Əl ilə yüklərin daşınması məsafəsi neçə metrdən artıq olduqda yüklərin daşınmasına icazə verilmir?

- A) 80 metrdən artıq olduqda
- B) 40 metrdən artıq olduqda
- C) 60 metrdən artıq olduqda
- D) 100 metrdən artıq olduqda
- E) 120 metrdən artıq olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Neftqazçıxartma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005. Səh. 526

154. Nə zaman yüklərin yüksəkliyə qaldırılmasına icazə verilir?

- A) Yük qaldırılan meydança pilləkanla təchiz olunduqda və meydançanın hündürlüyü 3 m-dən çox olmadıqda
- B) Yük qaldırılan meydança pilləkanla təchiz olunmadıqda və meydançanın hündürlüyü 3 m-dən çox olmadıqda
- C) Yük qaldırılan meydança pilləkanla təchiz olunduqda və meydançanın hündürlüyü 4 m-dən çox olmadıqda
- D) Yük qaldırılan meydança pilləkanla təchiz olunmadıqda və meydançanın hündürlüyü 4 m-dən çox olmadıqda
- E) Yük qaldırılan meydança pilləkanla təchiz olunduqda və meydançanın hündürlüyü 5 m-dən çox olmadıqda

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Neftqazçıxartma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005. Səh. 526

155. İstehsalat binalarında otaqların tavanı döşəmədən minimum nə qədər məsafədə olmalıdır?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Y.H.Bünyətov. Əməyin mühafizəsi. Məlumat kitabı. Bakı, 2003. Səh. 127

156. Elektrik cərəyanının təsirindən qoruyan mühafizə vasitəsini göstərin?

- A) Dezaktivasiya vasitələri
- B) Səsboğən
- C) İzoləedici örtüklər və qurğular
- D) Hermetikləşdirici qurğu
- E) İşıq filtrləri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. II cild. Bakı, 2011. Səh. 500

157. Yer səthindən 2 metrdən yüksəklikdə iş aparılan zaman əsasən nədən istifadə olunmalıdır?

- A) Rezin əlcəkdən
- B) Xüsusi çəkmələrdən
- C) Qulaqcıqdan
- D) Eynəkdən
- E) Qoruyucu kəmərdən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. II cild. Bakı, 2011. Səh. 500

158. Nəfəs yollarının mühafizəsi üçün hansı mühafizə vasitələrindən istifadə olunur?

- A) Şlanqlı əleyhqazlardan
- B) Süzgəcli əleyhqazlar və qulaqcıqlardan
- C) Süzgəcli, oksigenli əleyhqazlar və dəbilqədən
- D) Resperatorlar, əleyhqazlar və eynəkdən
- E) Resperator və əleyhqazlardan

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Müəssisələrdə texniki təhlükəsizlik və əməyin mühafizəsinin təşkilinə dair mühüm aspektlər. Bakı, 2008

159. Qapalı sınıqlar zamanı ilk tibbi yardım kimi nə etmək lazımdır?

- A) Sadəcə həkimi gözləmək
- B) Ağrıkəsici dərman vermək və tibb müəssisəsinə çatdırmaq
- C) Şına qoyub tərpənməz vəziyyətdə saxlamaq, tibb müəssisəsinə çatdırmaq
- D) Təmiz havaya çıxarmaq bintlə sarımaq
- E) Deformasiya uğramış nahiyəni düzləndirib bintlə sarımaq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Tibb bacısının məlumat kitabı Bakı 2008

160. Bədbəxt hadisə nədir?

- A) Texniki qurğuların dayanması, yaxud nasazlığı
- B) İşçinin və ya işçilərin iş yerlərində alığı xəsarətdir
- C) Texnoloji rejiminin pozulması
- D) Nəzarət edilə bilməyən partlayış və yanğın
- E) Təhlükəli maddələrin ətraf mühitə yayılması

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Əməyin mühafizəsi və Texniki təhlükəsizlik haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunları

161. İstehsalat təhlükəsi və ya zərərli amillərin təsirinin qarşısını alan və ya azaldan vasitələr necə adlanır?

- A) Təhlükəsizlik vasitələri
- B) Mühafizə vasitələri
- C) Kollektiv vasitələri
- D) Xilasetmə vasitələri
- E) Xəbərvermə vasitələri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Əməyin mühafizəsi və Texniki təhlükəsizlik haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunları

162. Yanan metalları nə ilə söndürmək olar?

- A) Xüsusi təyinatlı tozlarla
- B) Ümumi təyinatlı tozlarla
- C) Köpüklə
- D) Su ilə
- E) Buxarla

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Yanğın təhlükəsizliyi haqqında Azərbaycan Respublikası Qanunu Bakı-1997 Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları

163. Gərginlik altında olan avadanlıqlarda baş vermiş yanğını söndürərkən ilk növbədə nə etmək lazımdır?

- A) Bölməni hermetikləşdirmək
- B) Qəza bölməsini və avadanlıqları cərəyandan ayırmaq
- C) Bölməni su ilə doldurmaq
- D) Koşma ilə üstünü bağlamaq
- E) Bölməni köpüklə doldurmaq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Yanğın təhlükəsizliyi haqqında Azərbaycan Respublikası Qanunu Bakı-1997  
Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları

164. Yanğın həyəcan signalı verilərkən hansı fəaliyyətləri yerinə yetirmək lazımdır?

- A) İşı dayandırmaq, toplantı məntəqəsinə getmək və növbəti komandanı gözləmək
- B) İşı davam etmək və heyətdən yanğının söndürülməsinə nümayəndə ayırmaq
- C) İşı dayandırmaq, əşyaları götürmək, otaqları bağlayıb ərazini tərk etmək
- D) Bölməni hermetikləşdirmək və sahil yanğınsöndürmə dəstələrini gözləmək
- E) Yanğın yerini axtarmaq və onu söndürməyə başlamaq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Yanğın təhlükəsizliyi haqqında Azərbaycan Respublikası Qanunu (Bakı-10.06.1997)  
Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları

165. Süni tənəffüs hansı yollar ilə verilir?

- A) Yalnız ağızdan-ağıza
- B) Yalnız ağızdan-buruna
- C) Ağızdan-ağıza, ağızdan-buruna
- D) Bədəni masaj etməklə
- E) Əl və ayağı hərəkət etdirməklə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Müəssisələrdə texniki təhlükəsizlik və əməyin mühafizəsinin təşkilinə dair mühüm aspektlər. Bakı, 2008

166. Peşə xəstəliyi nədir ?

- A) Əmək qabiliyyətini qismən itirməklə nəticələnən xəstəlik
- B) Əmək qabiliyyətini müvəqqəti itirməklə nəticələnən xəstəlik
- C) Vəzifəsini yerinə yetirərkən aldığı zərərli amillərin təsirindən yaranmış xəstəlik
- D) Əmək qabiliyyətini tam itirməklə nəticələnən xəstəlik



E) Əmək qabiliyyətini 3 gündən az olmayaraq itirməklə nəticələnən xəstəlik

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Müəssisələrdə texniki təhlükəsizlik və əməyin mühafizəsinin təşkilinə dair mühüm aspektlər. Bakı, 2008

167. Bədbəxt hadisə baş verən zamanı ilk növbədə iş rəhbərinin vəzifəsi:

A) Zərərçəkənə heç bir kömək etməməli və rəhbərliyə xəbər verməli

B) Həmkarlar ittifaqı təşkilatına xəbər verməli və tibb məntəqəsinə çatdırılmalı

C) Sanitariya-epidemioloji xidmətinə xəbər verməli və tibb məntəqəsinə çatdırılmalı

D) Zərərçəkənə ilk tibbi yardım göstərilməli və tibb məntəqəsinə çatdırılmasını təşkil etməli və rəhbərliyə xəbər verməli

E) Müəssisənin rəhbərliyinə və zərər çəkənin evinə məlumat verməli

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Neft Sənayesində Əməyin Mühafizəsinin Vahid İdarəetmə Sistemi. Bakı, 2004

168. Zərərli istehsalat amillərinin təsiri nəticəsində yaranan xəstəliyi:

A) Peşə xəstəliyi

B) Sarılıq xəstəliyi

C) Sətəlcəm xəstəliyi

D) Şəkər xəstəliyi

E) Qızılça xəstəliyi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Neft Sənayesində Əməyin Mühafizəsinin Vahid İdarəetmə Sistemi. Bakı, 2004

169. Hansı hündürlükdən başlayaraq "Yüksəklikdə görülən işlər" anlayışı qüvvəyə minir?

A) 3.0 m

B) 2.5 m

C) 5.0 m

D) 1.8m

E) 2.10 m

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Fövqəladə Hallar Nazirliyinin qərarı ilə 2016-cı ildə təsdiq edilib. Hündürlükdə iş zamanı texniki təhlükəsizlik Qaydaları. Bakı, 2016

170. Kollektiv mühafizə vasitələri nədir?

A) Kənar şəxsləri qorumaq üçün tətbiq edilən vasitələr

B) Tək bir adamı qorumaq üçün tətbiq edilən vasitələr

C) Dəzgahları qorumaq üçün tətbiq edilən vasitələr

D) Bütün sex işçilərini qorumaq üçün tətbiq edilən vasitələr

E) İki və ya çox işçini qorumaq üçün tətbiq edilən vasitələr

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Əmək Məcəlləsi. Bakı, 1999

171. Təxliyyə (köçürmə) planları hansı binalarda tərtib olunur?

A) 10 nəfərdən çox insan olan

B) 100 nəfərdən çox insan olan

C) Hamısında

D) 17 nəfərdən çox insan olan

E) 27 nəfərdən çox insan olan

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

172. Yanğınsöndürmə vasitələrindən istifadə qaydalarını kimlər bilməlidirlər?

A) Sex rəisi

B) Fəhlələr və aparatçılar

C) Qulluqçular

D) Fəhlə və qulluqçuların hamısı

E) Ustalar və çilingərlər

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

173. Müəssisədə yanğın təhlükəsizliyi qaydalarına kimlər əməl etməlidir?

A) Fəhlə və qulluqçuların hamısı

B) Sex rəisi

C) Qulluqçular

D) Fəhlələr və aparatçılar

E) Ustalar çilingərlər

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

174. Yanğın təhlükəsizliyinə aid olan normativ sənədlər:

A) Standartlar, yanğın təhlükəsizliyi normaları, qaydaları və təlimatları

B) Dövlət Əmək Müfəttişliyi Xidməti haqqında Əsasnamə

C) Sanitariya-epidemioloji qaydalar haqqında Əsasnamə

D) Həmkarlar ittifaqının nizamnaməsi

E) Aktlar, xidməti yazılar və texniki təhlükəsizlik qaydaları

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Yanğın təhlükəsizliyi haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Bakı, 1997

175. Məişət və iş otaqlarında hansı elektrik cihazlarından istifadə etmək qadağandır?

A) Slaydoskopdan, telefonda, printerdən

B) Kompüterdən, printerdən. Proyektordan

C) Kompüterdən, telefonda, printerdən, kondisionerdən

D) Yüksək tezlikli sobadan, elektrik qızdırıcı cihazlardan, elektrik su qəfədanından

E) Proektordan, kondisionerdən, slaydoskopdan

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

176. Fövqaladə hal baş verərsə hansı nömrəyə zəng etmək lazımdır?

A) 112

B) 104

C) 102

D) 103

E) 101

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Fövqaladə Hallar Nazirliyinin qaynar xətti

177. Binalarda yanğına qarşı nə olmalıdır?

A) Pilləkan qəfəsində dəmir qapı

B) Köçürmə sxemləri və işarələri, xəbərdarlıq plakatları, yanğınsöndürmə vasitələri

C) Təlimatın keçirilməsi üçün xüsusi otaq

D) Dəhlizdə qumla təchiz edilmiş yanğın lövhəsi

E) Mərtəbələrdə əlavə nərdivanla

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

178. Yanğın baş verən zaman ilkin yanğınsöndürmə vasitələrindən kimlər istifadə etməlidir?

A) Sex rəisi

B) Növbə rəisi

C) Fəhlə və qulluqçular

D) Texnoloq

E) Yanğın söndürmə komandiri

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

179. Yanğın aşkar etdikdə nə etməli?

- A) Dərhal bələdiyyəyə xəbər vermək
- B) Dərhal polis mühafizə bölməsinə xəbər vermək
- C) İcra hakimiyyətinə xəbər vermək
- D) Dərhal yanğından mühafizə bölməsinə xəbər vermək
- E) Dərhal əmək müfəttişliyinə xəbər vermək

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

180. Fərdi mühafizə vasitələri hansılardır?

- A) Tənəffüs orqanları mühafizə vasitələri, dəri səthi mühafizə vasitələri və tibbi mühafizə vasitələri
- B) Görmək və eşitmək üçün mühafizə vasitələri
- C) Danışmaq üçün mühafizə vasitələri, dəri səthi mühafizə vasitələri
- D) Anlatmaq üçün mühafizə vasitələri, ayaq üçün mühafizə vasitələri
- E) İtdən və ildandan qorunmaq üçün mühafizə vasitələri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Əmək Məcəlləsi. Bakı, 1999