

Rəis və mühəndis heyəti (Müştəri xidmətləri) üzrə test tapşırıqları

1. 3 (üç) ildə bir dəfədən az olmayaraq istehlakçılar hansı işləri etməlidir?

- A) Buraxılış sazlama işlərini
- B) Balans mənsubiyyətini
- C) Təmir yoxlama işlərini
- D) Rejim sazlama işlərini
- E) Kalibrlənmə işlərini

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

2. İstehlakçılar qazdan istifadə etdiyi müddətdə hansı hallar yolverilməz hesab olunur?

- A) Qaz qurğularına xüsusi təlim keçmiş işçi heyəti tərəfindən xidmət göstərilməsini təmin etmək
- B) Aparılan Rejim-sazlama işlərinin nəticəsində rejim kartlarının tərtib etmək
- C) Qaz qurğularının layihə və istismara qəbul sənədlərini istismar müddəti ərzində özündə saxlamaq
- D) Rejim kartlarına əsasən qaz qurğularının istismarını təmin etmək
- E) Qaz qurğularında avtomatlaşdırılmış təhlükəsizlik və tənzimləmə vasitələrini ləğv etmək

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

3. Hansı sənəd əsasında istismara qəbul və şəbəkəyə qoşulma rəsmiləşdirilir?

- A) Akt
- B) Bildiriş
- C) Protokol
- D) Müqavimə

E) Razılaşma

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

4. Hansı halda məişət qaz qurğusu qaz paylayıcı şəbəkəyə qoşulur?

- A) Texniki şərt alındıqdan sonra
- B) Sınaqdan keçirildikdən sonra
- C) Qəza xidmətinin razılığından sonra
- D) Protokoldan sonra
- E) Layihə təsdiq edildikdən sonra

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

5. Sənaye qaz qurğuları istismara verildikdən və şəbəkəyə qoşulduqdan sonra sazlama təşkilatı tərəfindən hansı işlər aparılır?

- A) Buraxılış sazlama və çıxış sazlama
- B) Rejim sazlama və şəbəkə sazlama
- C) Buraxılış sazlama və rejim sazlama
- D) Şəbəkə sazlama və çıxış sazlama
- E) Sınaq yoxlama və çıxış sazlama

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

6. Qaz sayğaclarının növbəti dövlət yoxlaması zamanı istehlakçıdan vəsait tələb olunurmu?

- A) Tələb olunur

- B) İstisna hallarda tələb edilir
- C) Razılıq əsasında tələb edilir
- D) Tələb olunmur
- E) Müqavilə şərtidir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

7. Qaz paylayıcısı istehlakçıya hesabı nə zaman təqdim etməlidir?

- A) Hər həftə
- B) Ayda 2 dəfə
- C) Hər ay
- D) Ayda 3 dəfə
- E) Rüblük

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

8. Qaz paylayıcısı tərəfindən hesab təqdim edildikdən sonra istehlakçı hansı müddətdə istifadə etdiyi qazın dəyərini ödəməlidir?

- A) Razılaşma ilə
- B) 10 gün müddətində
- C) Müddət sərbəstdir
- D) Bir ay müddətində
- E) 5 iş günü müddətində

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

9. Qaz paylayıcısı alqı-satqı müqaviləsi bağlandığı gündən fərdi hesab açıqdən sonra istehlakçıya nə verməlidir?

- A) İstifadə aktı
- B) Göstərici kitabı
- C) Təlimat kitabı
- D) Protokol
- E) Üzləşmə kitabı

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

10. Yeni istifadəçi nə zaman müqavilə bağlanması üçün müraciət etməlidir?

- A) Razılıq əsasında
- B) 5 iş günü müddətində
- C) Dərhal
- D) 2 iş günü müddətində
- E) 10 iş günü müddətində

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

11. Əgər qanunsuz qoşulma mövcuddursa qaz paylayıcı ilk növbədə nə etməlidir?

- A) Qaz verilişini dayandırmalı və müqaviləni ləğv etməlidir
- B) Müqaviləni ləğv etməli və dəymiş zərərin dəyərini tələb etməlidir
- C) Sərf protokolunu tərtib etməli və istehlakçıya verməlidir
- D) Qaz verilişini dayandırmalı və dəymiş zərərin dəyərini tələb etməlidir

E) Qazpaylayıcı hüquqi qiymət verməli və istehlakçıya bildirməlidir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

12. Qazdan istifadə Qaydalarına görə istehlakçı kimdir?

- A) Qazı satın alıb və paylayan şəxs
- B) Qazdan xammal kimi istifadə edən fiziki şəxs
- C) Qazdan xammal kimi istifadə edən hüquqi şəxs
- D) Qazdan xammal kimi istifadə edən hüquqi və fiziki şəxs
- E) Qazı satın alan və qazdan yanacaq, xammal kimi istifadə edən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

13. Qazdan istifadə Qaydalarına görə qaz qurğusu nədir?

- A) Dövlət standartlarına cavab verən məişət və sənaye qaz qurğusudur
- B) İstehsalçı zavodun təlimatına cavab verən məişət və sənaye qaz qurğusudur
- C) Azərbaycan Dövlət Neft Şirkətinin standartlarına cavab verən məişət və sənaye qaz qurğusudur
- D) Podratçı təşkilatın tələblərinə cavab verən məişət və sənaye qaz qurğusudur
- E) Fövqəladə Hallar Nazirliyinin texniki qaydalarına cavab verən məişət və sənaye qaz qurğusudur

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

14. Hüquqi şəxs olan istehlakçının qaz sayğaclarının işlək vəziyyətdə saxlanmasına cavabdehliyi kim daşıyır?

- A) Qaz paylayıcısı
- B) Dispetçer xidməti
- C) Metroloji xidmət
- D) Təmir xidməti
- E) Özləri (hüquqi şəxs)

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

15. Qazın verilməsinin dayandırılmasına səbəb olmuş hallar aradan qaldırıldıqdan sonra hansı müddət ərzində qaz paylayıcı tərəfindən istehlakçılara qazın verilməsi bərpa olunmalıdır?

- A) İki iş günü ərzində
- B) Bir iş günü ərzində
- C) Beş iş günü ərzində
- D) Altı iş günü ərzində
- E) Yeddi iş günü ərzində

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

16. Aşağıda qeyd olunanlardan hansı yaşayış evlərinin qazlaşdırma prosedur qaydasına aiddir?

- A) Bir pəncərə prinsipi
- B) Dispetçer xidmətinə müraciət
- C) Qaz istismar sahəsinə müraciət

D) Asan xidmətə müraciət

E) Lisenziyası olan təşkilatla müqavilə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

17. Qaz sayğacı ilə təchiz edilmə, onun quraşdırılması və dəyişdirilməsi fiziki şəxs olan istehlakçıya münasibətdə kimin hesabına həyata keçirilir?

A) Qaz palayıcısı hesabına

B) İstehlakçı hesabına

C) Qaz sayğacından istifadə edən şəxs tərəfindən

D) Sifarişçi hesabına

E) Bağlanmış müqaviləyə əsasən hər iki tərəfdən

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

18. Qaz sayğaclarının dövlət reystrinə daxil edilməsi hansı qurum tərəfindən həyata keçirilməlidir?

A) SOCAR-ın qurumları tərəfindən

B) İqtisadiyyat Nazirliyinin qurumları tərəfindən

C) Fövqalədə Hallar Nazirliyinin qurumları tərəfindən

D) Standartlaşdırma, Metrologiya və Patent Dövlət Komitəsi tərəfindən

E) Energetika Nazirliyinin qurumları tərəfindən

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

19. Qazpaylayıcı şəbəkənin balans sərhədini müəyyən edən aktda kimlər arasında sərhəd müəyyən edilir?

- A) Qaz paylayıcısı ilə istehsalçı arasında
- B) Qaz paylayıcısı ilə istehlakçı arasında
- C) Hüquqi və fiziki şəxs olan istehlakçılar arasında
- D) Hüquqi şəxs olan istehlakçılar arasında
- E) Qaz paylayıcısı ilə qaz sahə xidməti arasında

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

20. Qaz sayğaclarının növbəti dövlət yoxlaması hansı müddətdə həyata keçirilir?

- A) Altı ay müddətində növbəti dövlət yoxlaması həyata keçirilir
- B) Beş il müddətində növbəti dövlət yoxlaması həyata keçirilir
- C) Üç il müddətində növbəti dövlət yoxlaması həyata keçirilir
- D) Bir il müddətində növbəti dövlət yoxlaması həyata keçirilir
- E) Texniki pasportlarında göstərilmiş müddətdə həyata keçirilir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

21. Qazın verilməsinin dayandırılması və bərpa edilməsi hər bir halda qaz paylayıcısı tərəfindən istehlakçının iştirakı ilə hansı sənədlə rəsmiləşdirilir?

- A) Protokolla rəsmiləşdirilir
- B) Aktla rəsmiləşdirilir
- C) Müqaviləyə əlavə ilə rəsmiləşdirilir
- D) Sərəncamla rəsmiləşdirilir
- E) Kitabçada qeydiyyat aparılır

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

22. Yazılı müraciət daxil olduğu gündən başlayaraq hansı müddətdə yeni mülkiyyətçi (istifadəçi) ilə qaz paylayıcısı arasında müqavilə bağlanılmalıdır?

- A) 3 (üç) iş günü müddətində
- B) 5 (beş) iş günü müddətində
- C) 2 (iki) iş günü müddətində
- D) 4 (dörd) iş günü müddətində
- E) 7 (yeddi) iş günü müddətində

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

23. İstehlakçıya satılan qazın keyfiyyət göstəriciləri; tərkibi, sıxlığı, rütubətliliyi, istilik yaratmaq qabiliyyəti və digər göstəriciləri hansı tələblərə cavab verməlidir?

- A) Qüvvədə olan Dövlət standartlarına
- B) Energetika Nazirliyinin müəyyənləşdirdiyi normalara
- C) Qazpaylayıcı Şirkətin müəyyənləşdirdiyi standartlarına
- D) SOCAR-ın standartlarına
- E) Beynəlxalq norma və standartlara

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

24. İstehlakçıya qazın verilməsi hansı vaxtdan etibarən təmin edilir?

- A) Qaz qurğuları istismara qəbul olunduqdan sonra

- B) Qazın alqı-satqısı barədə müqavilə imzalandıqdan sonra
- C) Qazpaylayıcı şəbəkəyə qoşulduqdan və sınıandıqdan sonra
- D) Texniki göstəricilər normalara uyğunlaşdırıldıqdan sonra
- E) Dövlət standartlarının tələbləri yoxlanıldıqdan sonra

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

25. Qazın verilməsinin dayandırılmasına səbəb olmuş hallar aradan qaldırıldıqdan və müvafiq qaydada rəsmiləşdirildikdən sonra hansı müddət ərzində qaz paylayıcısı tərəfindən qazın verilməsi bərpa edilməlidir?

- A) 5 iş günü
- B) 1 iş günü
- C) 2 iş günü
- D) 7 iş günü
- E) 3 iş günü

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

26. Mənzildə ən azı hansı müddətdə kimsənin yaşamayacağı halda, qaz paylayıcısını bu barədə əvvəlcədən yazılı olaraq məlumatlandırılmalı?

- A) 15 gündən çox
- B) 1 (bir) aydan çox
- C) 2 (iki) aydan çox
- D) 3 (üç) aydan çox
- E) 6 (altı) aydan çox

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

27. Qazlaşdırılmış obyektin mülkiyyətçisi dəyişildikdə yeni mülkiyyətçi qazın alqı-satqısına dair yeni müqavilənin bağlanması üçün qaz paylayıcısına hansı müddətdə yazılı müraciət etməlidir?

A) 10 gün müddətində

B) 10(on) iş günü

C) 3(üç) iş günü

D) 15(on beş) gün

E) 1(bir) ay

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

28. Standart daraldıcı qurğuda dəyişən təzyiqlər fərqi görə qaz sərfini ölçən elektron cihaz hansıdır?

A) Xromotoqraf

B) Pikonometr

C) ROC-407

D) Manometr

E) Barometr-android

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

29. Qaz sərfiyyatı abonent bazasına işlənildikdən sonra əhali abunəçisinə hansı sənəd təqdim olunur?

A) Hesab-faktura

- B) Bildiriş
- C) Naryad-akt
- D) Texniki şərt
- E) Qəbz

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

30. Qaz paylayıcısı istehlakçıya verdiyi qazın dəyərini hansı göstəricilərə əsasən hesablamalıdır?

- A) Ümumi orta göstəricilərə
- B) Yalnız qaz sayğacının göstəricilərinə
- C) Qaz təzyiqinin göstəricilərinə görə
- D) İstifadə edilən zamana görə
- E) Xüsusi göstəricilərə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

31. Qaz paylayıcısı hər bir istehlakçının adına hansı vaxtdan etibarən fərdi hesab açır?

- A) Qazın alqı-satqı müqaviləsi bağlandığı gündən
- B) Qazın alqı-satqı müqaviləsi bağlandığı gündən başlayaraq 15 gündən gec olmayaraq
- C) Qazın alqı-satqı müqaviləsi bağlandığı gündən bir ay müddətində
- D) Müraciət etdiyi gündən
- E) Qazın nəqli başlandığı gündən

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

32. Alqı-satqı müqaviləsinin ləğv edilməsi barədə qərar qəbul edilərkən, istehlakçı hansı müddətədək istifadə etdiyi qazın dəyərini ödəməlidir?

- A) Müraciət etdiyi günə qədər istifadə etdiyi
- B) Sonuncu günə qədər və ya qaz təminatı dayandırılana qədər istifadə etdiyi
- C) Müraciət daxil olduğu günə qədər istifadə etdiyi
- D) Sonuncu iş gününə qədər istifadə etdiyi
- E) Ayın sonuncu gününə qədər istifadə etdiyi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

33. Qaz paylayıcısı tərəfindən istehlakçının qazla təchiz edilməsi hansı sənədə əsasən həyata keçirilir?

- A) Qazın nəqli protokoluna
- B) Qazın verilməsi haqqında bildirişə
- C) Qazın alqı-satqı müqaviləsinə
- D) Qazın alqı-satqı aktına
- E) Qazın verilməsi haqqında məktuba

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

34. Sənaye qaz qurğusu olan istehlakçının qazın alqı-satqı müqaviləsində göstərilən həcmi artırmaq və ya azaltmaq üçün qaz paylayıcısına neçə gün əvvəl müraciət etməlidir?

- A) 6 gün
- B) 8 gün
- C) 7 gün

D) 5 gün

E) 10 gün

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

35. Qaz paylayıcısı illik iş planına uyğun işlərinin aparılması ilə əlaqədar qazın dayandırılması barədə ən azı neçə gün əvvəl istehlakçıları xəbərdar etməlidir?

A) 1 gün əvvəl

B) 4 gün əvvəl

C) 3 gün əvvəl

D) 2 gün əvvəl

E) 5 gün əvvəl

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

36. Qaz qurğuları hansı standartlara cavab verməlidir?

A) Lisenziyası olan podratçı akta

B) Dövlət standartlarının tələblərinə

C) İstehsalçı zavodun pasportuna

D) Uyğunluq sertifikatına

E) Dövlət standartlarına və uyğunluq sertifikatına

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

37. Məişət qaz qurğularının istifadəsi üçün qaz sayğacı hansı subyektin hesabına təchiz edilir, quraşdırılır və dəyişdirilir?

- A) Xüsusi fondlar hesabına
- B) Dövlət büdcəsinin vəsaiti hesabına
- C) Qarşılıqlı razılaşdırma əsasında
- D) İstehlakçının vəsaiti hesabına
- E) Qaz paylayıcısının vəsaiti hesabına

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

38. Qazın pərakəndə satış qiyməti (tarifləri) kim tərəfindən tənzimlənir?

- A) Azərbaycan Respublikasının Tarif (qiymət) Şurası
- B) Azərbaycan Respublikası Energetika Nazirliyi
- C) Azərbaycan Respublikası Dövlət Neft Şirkəti
- D) Azərbaycan Respublikasının Prezidenti
- E) Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabineti

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

39. Qazdan istifadə Qaydalarının tələblərinin yerinə yetirilməsinə dövlət nəzarətini öz səlahiyyətləri daxilində texniki təhlükəsizlik sahəsi hansı orqan həyata keçirir?

- A) Azərbaycan Respublikasının Fövqəladə Hallar Nazirliyi
- B) Azərbaycan Respublikasının Energetika Nazirliyi
- C) Azərbaycan Respublikasının İqtisadiyyat Nazirliyi
- D) Azərbaycan Respublikasının Dövlət Neft Şirkəti
- E) Azərbaycan Respublikasının Standartlaşdırma və Patent Dövlət Komitəsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

40. Hansı şəxslərin qaz avadanlığından istifadə etmələrinə yol verməməli?

- A) Azyaşlı uşaqların, öz hərəkətlərinə nəzarət edə bilməyən və qaz qurğularından istifadə qaydaları ilə tanış olmayan şəxslərin qaz avadanlığından istifadə etmələrinə yol verməməli
- B) Qonaq gələn şəxslərin qaz avadanlığından istifadə etmələrinə yol verməməli
- C) Yaşı 25-50 arası olan şəxslərin qaz avadanlığından istifadə etmələrinə yol verməməli
- D) Mənzildə yaşayan şəxslərin qaz avadanlığından istifadə etmələrinə yol verməməli
- E) Yaşı 50-75 arası olan şəxslərin qaz avadanlığından istifadə etmələrinə yol verməməli

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

41. Qaz təsərrüfatında mövcud təhlükə potensialı obyektlərdə işləyən işçilər hansı müddətdə tibbi müayinədən və attestasiyadan keçməlidirlər?

- A) 15 aydan 1 dəfədən az olmamaq şərti ilə
- B) 3 aydan 1 dəfədən az olmamaq şərti ilə
- C) 6 aydan 1 dəfədən az olmamaq şərti ilə
- D) 9 aydan 1 dəfədən az olmamaq şərti ilə
- E) 12 aydan 1 dəfədən az olmamaq şərti ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. Soraq kitabı. I cild, 2009

42. Qazlı mühitdə işləyərkən əleyhqazlarla fasiləsiz iş müddəti nə qədər olmalıdır?

- A) 40 dəqiqədən artıq olmamalıdır
- B) 25 dəqiqədən artıq olmamalıdır

C) 30 dəqiqədən artıq olmamalıdır

D) 35 dəqiqədən artıq olmamalıdır

E) 20 dəqiqədən artıq olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İ.Behbudov. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yanğın təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017

43. Yaşayış evlərində qaz balon qurğusundan istifadə edildiyi zaman qoyulan tələblərdən hansı yanlıştır?

A) Otaqların həcmi 2 odluqlu qaz plitələri üçün - 8 kubmetr olmalıdır

B) Otaqların həcmi 4 odluqlu qaz plitələri üçün - 15 kubmetr olmalıdır

C) Otaqların həcmi 3 odluqlu qaz plitələri üçün - 12 kubmetr olmalıdır

D) Mətbəxin hündürlüyü 2,2 m-dən az olmamaqla nəfəslik pəncərəsi, sorucu hava dəyişmə kanalı və təbii işıqlandırılma olmalıdır

E) Otaqların həcmi 1 odluqlu qaz plitələri üçün - 7 kubmetr olmalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Ə.S.Məlikov, Ə.M.İsmayılov, S.Y.Rəsulov. Qaz təsərrüfatının istismarı. Bakı, 2008

44. Ərazilərə, istehsalat və inzibati binalara, otaqlara və avadanlıqlara olan yanğın təhlükəsizliyi tələbləri barədə müddəalardan hansı yanlıştır?

A) Donmuş aparatlar, armaturlar, boru xətləri, siyirtmələr yalnız buxar və ya isti su ilə qızdırılmalıdır. Bu məqsəd üçün lehim lampasından və yaxud açıq alovdan istifadə edilməlidir

B) Boru xətlərində və aqreqatlarda (nasoslarda, kompressorlarda), onları sistemdəki digər aparat və boru xətlərindən siyirtmə və tıxacların vasitəsi ilə ayırmamış və sistemdəki təzyiqli endirməmiş, flanslarının sıxılması qadağandır

C) Avadanlıqların, xüsusi ilə flans birləşmələrinin və kipiçlərin germetik-lyinə nəzarət olunmalıdır və qaz sızması yerləri aşkar olduqda, nasazlığın aradan qaldırılması tədbirlər görülməlidir

D) İstismar zamanı səthlərinin temperaturu 45 dərəcə selsidən yüksək olan boru xətlərinin və avadanlıqların, onlarla işçi heyətinin təmasda ola biləcək sahəsində çəpəri və ya yanmayan istilik izolyasiyası olmalıdır

E) Təzyiq altında işləyən avadanlıqlarda təmir işlərinin aparılması, nasos və kompressorların işlək vəziyyətində kippəclərinin doldurulması və sıxılması qadağandır

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Neft, qaz və neft-kimya sənayesində yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2013

45. Qeyd edilənlərdən hansı ilk tibbi yardımın məqsədinə aid deyil?

A) Həyati təhlükəni ortadan qaldırmaq

B) Həyati funksiyaların davam etdirilməsini təmin etmək

C) Xəstə və ya yaralının vəziyyətinin pisləşməsinə önləmək

D) Xəstə və ya yaralını müalicə etmək

E) Yaxşılaşmanı asanlaşdırmaq

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Behbudov. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yanğın təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017

46. Yanmayan təbii qazlar hansı qazlar adlanır?

A) Azot qazı N₂

B) Karbon qazı CO₂

C) Hava qazları

D) Hidrogen sulfid qazı H₂S

E) Oksigen qazı O₂

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Q.İsmayılov, R.Nağıyev, B. İsmayılov. Təbii qazlar. Bakı, 2013

47. Təbii qazla havanın qarışığı hansı həddə olanda partlayış baş verir?

- A) Havanın tərkibində 2-8%-ə qədər qaz olduqda (98-92% hava)
- B) Havanın tərkibində 1-5%-ə qədər qaz olduqda (99-95% hava)
- C) Havanın tərkibində 5-15%-ə qədər qaz olduqda (95-85% hava)
- D) Havanın tərkibində 3-12%-ə qədər qaz olduqda (97-88% hava)
- E) Havanın tərkibində 6-14%-ə qədər qaz olduqda (94-86% hava)

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Q.İsmayılov, R.Nağıyev, B. İsmayılov. Təbii qazlar. Bakı, 2013

48. Təbii qazda (metan CH₄) alışma temperaturu hansıdır?

- A) 635 dərəcə C
- B) 625 dərəcə C
- C) 645 dərəcə C
- D) 615 dərəcə C
- E) 605 dərəcə C

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: N. Kolpakova, A.Kolpakov. Qaz təchizatı. Yekaterinburq, 2014

49. Metan qazı (CH₄) alışarkən alışma sürəti hansı olur?

- A) 4,67 m/s
- B) 3,67m/s
- C) 1,67 m/s
- D) 0,67 m/s
- E) 2,67 m/s

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: N. Kolpakova, A.Kolpakov. Qaz təchizatı. Yekaterinburq, 2014

50. Respublika ərazisində standart temperatur nə qədərdir?

- A) t-10oC
- B) t-15oC
- C) t-25oC
- D) t- 0oC
- E) t-20oC

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Ə.M.İsmayılov, T.V.Cəfərov. Qaz istismarı xidmətinin sorğu kitabı. Bakı, 2013

51. Peşə Təhlükəsizliyi və Əməyin mühafizəsini əks etdirən standart hansıdır?

- A) İSO 9001
- B) İSO 18000
- C) OHSAS 9001
- D) OHSAS 18001
- E) İSO 14001

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Behbudov. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yanğın təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017

52. Ekoloji (qaz sahəsində) aspekt nədir?

- A) Tullantı mənbəyi
- B) Xammal mənbəyi
- C) Potensial mənbə
- D) Bioloji mənbə
- E) Kimyəvi mənbə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İ.Behbudov. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yanğın təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017

53. Respublika ərazisində standart təzyiq hansıdır?

- A) 101,025 kPa qiymətində təyin edilir
- B) 101,125 kPa qiymətində təyin edilir
- C) 101,225 kPa qiymətində təyin edilir
- D) 101,325 kPa qiymətində təyin edilir
- E) 101,315 kPa qiymətində təyin edilir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Behbudov. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yanğın təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017

54. Təbii qazın özülüşmə temperaturu hansıdır?

- A) 620 0C
- B) 625 0C
- C) 630 0C
- D) 640 0C
- E) 650 0C

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Behbudov. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yanğın təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017

55. Qaz tənzimləyici məntəqənin binasında (QTM) havanın temperaturu hansı dərəcədən aşağı saxlanmasına icazə verilmir?

- A) 6 dərəcə C aşağı saxlanmasına icazə verilmir
- B) 5 dərəcə C aşağı saxlanmasına icazə verilmir
- C) 4 dərəcə C aşağı saxlanmasına icazə verilmir
- D) 7 dərəcə C aşağı saxlanmasına icazə verilmir
- E) 8 dərəcə C aşağı saxlanmasına icazə verilmir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İ.Bəhbudov. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yanğın təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017

56. Metan hansı təhlükəli sinifə aiddir?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: N. Karnaux. Qaz təsərrüfatında təhlükəsiz istismarın təşkili. Moskva, 2007

57. Metanın xüsusi çəkisi neçə kg/m^3 olur?

- A) 0,15-dən 0,35-ə qədər
- B) 0,35-dən 0,55-ə qədər
- C) 0,45-dən 0,6-ya qədər
- D) 0,3-dən 0,5-ə qədər
- E) 0,7-dən 1,1-ə qədər

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: N. Karnaux. Qaz təsərrüfatında təhlükəsiz istismarın təşkili. Moskva, 2007

58. İş otaqlarında optimal temperatur hansı olmalıdır?

- A) 15 dərəcə C - 20 dərəcə C
- B) 30 dərəcə C - 35 dərəcə C
- C) 20 dərəcə C - 25 dərəcə C
- D) 25 dərəcə C - 28 dərəcə C
- E) 35 dərəcə C - 40 dərəcə C

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Neft Şirkətinin Azərbaycan Neft Sənayesində Əməyin mühafizəsinin vahid idarəetmə sistemi. Bakı, 2014

59. İstehsalat otaqları və sahələrində istifadə olunmuş yağa bulaşmış əskilər harada saxlanılmalıdır?

- A) Adi dəmir vedrələrdə
- B) Ağzı möhkəm bağlanmış dəmir yeşiklərdə
- C) Taxta yeşiklərdə
- D) Qapaqlı yeşiklərdə
- E) İstehsalat otaqlarında və sahələrdə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Neft Şirkətinin Azərbaycan Neft Sənayesində Əməyin mühafizəsinin vahid idarəetmə sistemi. Bakı, 2014

60. Qaz plitəsində qaz alovun rəngi nədən asılıdır?

- A) Qazın tərkindən
- B) Havanın miqdarından
- C) Oksigenin miqdarından
- D) Qaz plitəsinin tipindən

E) Yanma temperaturundan

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Q.İsmayılov, R.Nağıyev, B. İsmayılov. Təbii qazlar. Bakı, 2013

61. Normal şəraitdə qaz yanarkən alovun rəngi hansı rəngdə olmalıdır?

A) Mavi rəngdə

B) Qırmızı rəngdə

C) Sarı rəngdə

D) Göy rəngdə

E) Narıncı rəngdə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Q.İsmayılov, R.Nağıyev, B. İsmayılov. Təbii qazlar. Bakı, 2013

62. Toksik yüksək olan qaz hansı qaz hesab edilir?

A) Karbon (CO_2) qazı

B) Dəm qazı (CO) qazı

C) Hidrogen (H_2) qazı

D) Azot (N_2) qazı

E) Oksigen (O_2) qazı

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Q.İsmayılov, R.Nağıyev, B. İsmayılov. Təbii qazlar. Bakı, 2013

63. Müxtəlif yanacaq növlərini tutuşdurmaq üçün hansı anlayışdan istifadə olunur?

A) Şərti yanacaq anlayışı

B) Şərti həcm anlayışı

C) Şərti sıxlıq anlayışı

D) Şerti təzyiq anlayışı

E) Şerti temperatur anlayışı

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Q.İsmayılov, R.Nağıyev, B. İsmayılov. Təbii qazlar. Bakı, 2013

64. Şerti yanacaq kimi yanma istiliyi hansıdır?

A) 7500 kkal/kq

B) 7000 kkal/kq

C) 7700 kkal/kq

D) 7850 kkal/kq

E) 7900 kkal/kq

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Q.İsmayılov, R.Nağıyev, B. İsmayılov. Təbii qazlar. Bakı, 2013

65. Əgər qaz peçlərində mavi alovun yerinə sarı rəngli alov müşahidə olunursa, bu metan qazının hansı qazla qarışdırılmasına işarədir?

A) Metan qazının propanla

B) Metan qazının etanla

C) Metan qazının butanla

D) Metan qazının hava ilə

E) Metan qazının hidroqenlə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Q.İsmayılov, R.Nağıyev, B. İsmayılov. Təbii qazlar. Bakı, 2013

66. Praktikada qaz yanacağı adətən təmiz oksigenlə deyil, tərkibində oksigen olan hansı qarışıqla yandırılır?

A) Propan qatışıqı

- B) Azot qatışıǵı
- C) Metan qatışıǵı
- D) Hava qatışıǵı
- E) Hidrogen qatışıǵı

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Q.İsmayılov, R.Naǵıyev, B. İsmayılov. Təbii qazlar. Bakı, 2013

67. Dəm qazının (CO) qazının miqdarını təyin etmək üçün hansı cihazdan istifadə olunur?

- A) Hidroqraf cihazından
- B) Şaxta interferometrindən
- C) Viskozimetr cihazından
- D) Psixrometr cihazından
- E) Kalorimetrik qaz indikatorundan

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Q.İsmayılov, R.Naǵıyev, B. İsmayılov. Təbii qazlar. Bakı, 2013

68. Məişət qaz qurğularına, tüstü bacalarına və qazpaylayıcı şəbəkəyə texniki baxış keçirilməsini hansı dövlət orqanları həyata keçirməlidir?

- A) Qazpaylayıcı, Standartlaşdırma və Patent Dövlət Komitəsi
- B) Fövqəladə Hallar Nazirliyi və Energetika Nazirliyi
- C) Standartlaşdırma və Patent Dövlət Komitəsi, Fövqəladə Hallar Nazirliyi, SOCAR
- D) Fövqəladə Hallar Nazirliyi, Energetika Nazirliyi və SOCAR
- E) SOCAR və Energetika Nazirliyi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

69. Qaz qurğusunda nasazlıq və ya qaz iynin yaranması zamanı istehlakçı dərhal hansı işləri görməlidir sualının doğru olmayan cavabı hansıdır?

- A) Qaz qurğularından istifadəni dayandırılmalı, eləcədə od yandırmamalı və siqaret çəkməməli
- B) Qurğulara gedən xəttin və avadanlığın üzərində olan ventilləri bağlamalı
- C) Otaqların havasını dəyişdirmək üçün pəncərələri və ya nəfəsləkləri açmalı
- D) Elektrik cihazlarını yandırmamalı və ya söndürməməli, elektrik qapı zənglərindən istifadə etməməli
- E) Fövqəladə Hallar Nazirliyinə bu barədə təcili məlumat verməli

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

70. İstehlakçı hansı tələblərə cavab verən məişət qaz qurğusundan istifadə etməlidir?

- A) Azərbaycan Respublikası Standartlaşdırma, Metrologiya və Patent Dövlət Komitəsinin müəyyən etdiyi dövlət standartlarının
- B) Azərbaycan Respublikası Energetika Nazirliyinin müəyyən etdiyi dövlət standartlarının
- C) Azərbaycan Respublikası Fövqəladə Hallar Nazirliyinin müəyyən etdiyi dövlət standartlarının
- D) Azərbaycan Respublikası Dövlət Neft Şirkətinin müəyyən etdiyi dövlət standartlarının
- E) Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin müəyyən etdiyi dövlət standartlarının

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

71. Qazın dəyərinin ödəmə şərtləri ilə bağlı mülahizələrdən hansı biri doğru deyildir?

- A) Qaz paylayıcısı istehlakçıya verdiyi qazın dəyərini yalnız qaz sayğacının göstəricilərinə əsasən tam hesablamalıdır və hər ay istehlakçıya hesab təqdim etməlidir (göndərməlidir)

B) Qazpaylayıcısının istehlakçıya verdiyi qazın sayğacla müəyyənləşdirilən hesabı istehlakçıya paylayıcı tərəfindən təqdim edildikdən (göndərildikdən) sonra on gün müddətində tam ödənilməlidir

C) Smart-kart tipli qaz sayğacı olan istehlakçıya istifadə etdiyi qazın dəyəri haqqında hesabın qaz paylayıcısı tərəfindən istehlakçıya təqdim edilməsi (göndərilməsi) tələb edilmir

D) İstehlakçı tərəfindən qazın hesabı tam ödənildikdən sonra, qaz paylayıcısı tərəfindən yol verilmiş səhvə görə düzgün hesablanmamış qazın dəyərinin qaz paylayıcısı istehlakçı tərəfindən ödənilməsinə tələb edə bilməz

E) İstifadə olunan qazın dəyəri yalnız bank və ya poçt şöbələri vasitəsilə ödənilir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

72. Qaz sayğacları qazpaylayıcısı tərəfindən nəzərdə tutulmuş hallarda çıxarıldıqda (götürüldükdə) (təmirə, yoxlanılmaya) bu halda ... (Nöqtələrin yerinə doğru cavabı qeyd edin.)

A) Qaz sayğacının olmadığı müddət ərzində qazın verilməsi dayandırılır və istehlakçıya bu barədə məlumat verilir

B) Qaz sayğacının olmadığı müddət ərzində qazın verilməsi dayandırılmır və istifadə edilmiş qazın dəyəri hesablaşmalar sayğac çıxarıldığı gündən əvvəlki günün gündəlik sərfinə uyğun aparılır

C) Qaz sayğacının olmadığı müddət ərzində qazın verilməsi dayandırılmır və istifadə edilmiş qazın dəyəri hesablaşmalar sayğac çıxarıldığı gündən əvvəlki ayın orta gündəlik sərfinə uyğun aparılır

D) Qaz sayğacının olmadığı müddət ərzində qazın verilməsi 3 günlük dayandırılır və əgər bu müddət ərzində sayğacın quraşdırılması mümkün olmadıqda qazın verilməsi bərpa olunur

E) Qaz sayğacının olmadığı müddət ərzində qazın təzyiqi azaldılır və istifadə edilmiş qazın dəyəri minimum göstəricilərə uyğun hesablanır

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

73. Qazlaşdırılmış obyektin mülkiyyətçisinin (istifadəçisinin) dəyişilməsi nəyə əsasdır?

- A) Qazın verilməsinin dayandırılmasına
- B) Qaz sayğacının yenisi ilə əvəz olunmasına
- C) Yeni alqı-satqı müqaviləsinin bağlanmasına
- D) Məişət qaz qurğularının dəyişdirilməsinə
- E) Yeni istifadəçinin yenidən qazpaylayıcı şəbəkəyə qoşulmasına

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

74. Qazdan istifadə Qaydaları hansı məsələləri tənzimir?

- A) Qazın qiymətinin müəyyən edilməsi şərtlərini
- B) Qazpaylayıcısı ilə istehlakçı arasında qaz təchizatı münasibətlərini
- C) Şəbəkəyə qoşulma və şəbəkədən ayırma şərtlərini
- D) Qazın keyfiyyəti (təzyiq və təchizatın etibarlılığı)
- E) Qazın dəyərinin ödəmə şərtlərini

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

75. Qazdan istifadə Qaydalarına əsasən qazpaylayıcısı ilə istehlakçı arasında qaz təchizatı münasibətləri hansı sənəd əsasında müəyyənləşdirilir?

- A) Enerji təchizatı haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu
- B) Qazın alqı-satqı müqaviləsi
- C) Qazın istifadəsinə dair ikitərəfli akt
- D) Qazdan istifadə qaydaları
- E) Yanğın təhlükəsizliyi haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

76. Əhalinin məişət ehtiyacları üçün qazın yanacaq kimi istehlakı prosesində istifadə olunan, dövlət standartlarının tələblərinə cavab verən və uyğunluq sertifikatı olan məişət qaz qurğusunun ümumi sərfiyyatı nə qədər olmalıdır?

- A) Saatda 10 kubmetrdən artıq
- B) Sutkada 100 kubmetrədək
- C) Saatda 10 kubmetrədək
- D) Sutkada 150 kubmetrədək
- E) Aylıq 1000 kubmetrədək

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Qaz təsərrüfatında təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2008

77. Qazpaylayıcısı tərəfindən qazın istehlakçıya çatdırılma məntəqəsində qazpaylayıcısı və istehlakçı arasında müqavilə ilə qazpaylayıcı şəbəkənin ayırma nöqtəsi hansıdır?

- A) Ümumi istifadə sərhədi
- B) İstehlakçının ərazi sərhədi
- C) Xüsusi nəzarət sahəsi
- D) Balans mənsubiyyəti sərhədi
- E) Sayğac quraşdırma nöqtəsi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

78. Qazpaylayıcı tərəfindən istehlakçıya tələb olunan qazın həcmi nəyə uyğun olaraq müəyyən edilir?

- A) Qazpaylayıcının ötürə biləcəyi qaz qurğularının texniki pasport göstəricilərində maksimal saatlıq qaz sərfinə

- B) İstehlakçının istismar edəcəyi qaz qurğularının texniki pasport göstəricilərində maksimal saatlıq qaz sərfinə
- C) İstehlakçının istifadə etdiyi qaz qurğularının texniki pasport göstəricilərində maksimal gündəlik qaz sərfinə
- D) İstehlakçının istifadə etdiyi qaz qurğularının texniki pasport göstəricilərində maksimal aylıq qaz sərfinə
- E) İstehlakçının istismar edəcəyi qaz qurğularının texniki pasport göstəricilərində minimal saatlıq qaz sərfinə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

79. Sənaye qaz qurğusu olan istehlakçı qazın alqı-satqı müqaviləsində göstərilən həcmi artırmaq və ya azaltmaq istədikdə nə etməlidir?

- A) Bu barədə SOCAR-a Baş ofisinə yazılı müraciət etməlidir
- B) Bu barədə Energetika Nazirliyinə yazılı müraciət etməlidir
- C) Bu barədə qaz paylayıcısına yazılı müraciət etməlidir
- D) Qaz paylayıcının Çağrı mərkəzinə zəng vasitəsi ilə müraciət etməlidir
- E) Fövqəladə Hallar Nazirliyinə yazılı olaraq müraciət etməlidir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

80. Qazın keyfiyyət göstəricilərinə nəzarət orqanı aşağıdakılardan hansı biridir?

- A) Azərbaycan Respublikasının Dövlət Neft Şirkəti
- B) Azərbaycan Respublikasının Standartlaşdırma və Patent Dövlət Komitəsi
- C) Azərbaycan Respublikasının Fövqəladə Hallar Nazirliyi
- D) Azərbaycan Respublikasının Energetika Nazirliyi
- E) Azərbaycan Respublikasının İqtisadiyyat Nazirliyi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

81. Qazdan istifadə Qaydalarının tələblərinin yerinə yetirilməsinə dövlət nəzarətini öz səlahiyyətləri daxilində qazdan səmərəli istifadə və qaz qurğularının etibarlı istismarı sahəsi hansı orqan həyata keçirir?

- A) Azərbaycan Respublikasının İqtisadiyyat Nazirliyi
- B) Azərbaycan Respublikasının Dövlət Neft Şirkəti
- C) Azərbaycan Respublikasının Standartlaşdırma və Patent Dövlət Komitəsi
- D) Azərbaycan Respublikasının Fövqəladə Hallar Nazirliyi
- E) Azərbaycan Respublikasının Energetika Nazirliyi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

82. Qazın nəqli zamanı təmizlənmədə işlədilən qurğuların növləri hansılardır?

- A) Seperatorlar və filtrlər
- B) Toztutucular və qazın qurudulması
- C) Filtrlər və toztutucular
- D) Kimyəvi təmizləmə, separator və filtrlər
- E) Seperator, toztutucu və filtrlər

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İ.Behbudov. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yanğın təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017

83. Aşağıdakı tələblərdən hansına istehlakçə əməl etməyə borcludur?

A) Azərbaycan Respublikası Energetika Nazirliyinin müəyyən etdiyi dövlət standartlarının tələblərinə cavab verən məişət qaz qurğusundan istifadə etməlidir

B) Azərbaycan Respublikası Fövqəladə Hallar Nazirliyinin müəyyən etdiyi dövlət standartlarının tələblərinə cavab verən məişət qaz qurğusundan istifadə etməlidir

C) Azərbaycan Respublikası Standartlaşdırma, Metrologiya və Patent Dövlət Komitəsinin müəyyən etdiyi dövlət standartlarının tələblərinə cavab verən məişət qaz qurğusundan istifadə etməlidir

D) Azərbaycan Respublikası Dövlət Neft Şirkətinin müəyyən etdiyi dövlət standartlarının tələblərinə cavab verən məişət qaz qurğusundan istifadə etməlidir

E) Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin müəyyən etdiyi dövlət standartlarının tələblərinə cavab verən məişət qaz qurğusundan istifadə etməlidir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

84. Qazpaylayıcısı və istehlakçı arasında qazpaylayıcı şəbəkənin balans mənsubiyyəti sərhədi barədə Aktda qeyd edilən hansı məlumatların göstərilməsi vacib hesab edim?

A) Aktın tərtib olunma tarixi və yeri

B) Tərəflərin vəzifəsi, soyadı, adı, atasının adı

C) Qazpaylayıcı şəbəkənin balans mənsubiyyəti sərhədi müəyyən olunmuş yer

D) Aktın tərtib olunma səbəbi

E) Tərəflərin imzaları

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

85. Düzgün olmayan cavab variantını qeyd edin.

A) Qazpaylayıcısı ilə məişət qaz qurğusu istifadəçisi arasında qazın alqı-satqısı müqaviləsində istehlakçının qaz qurğularının adı qeyd olunur

B) Qazpaylayıcısı ilə məişət qaz qurğusu istifadəçisi arasında qazın alqı-satqısı müqaviləsində istehlakçının qaz qurğularının Qaz qurğusunun tipi və markası qeyd olunur

C) Qazpaylayıcısı ilə məişət qaz qurğusu istifadəçisi arasında qazın alqı-satqısı müqaviləsində istehlakçının qaz qurğularının maksimal saatlıq qaz sərfi qeyd olunur

D) Qazpaylayıcısı ilə məişət qaz qurğusu istifadəçisi arasında qazın alqı-satqısı müqaviləsində istehlakçının qaz qurğularının istilik gücü qeyd olunur

E) Qazpaylayıcısı ilə məişət qaz qurğusu istifadəçisi arasında qazın alqı-satqısı müqaviləsində istehlakçının qaz qurğularının qiyməti qeyd olunur

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

86. Düzgün olan cavab variantını qeyd edin.

A) Təbii qaza etilmerkaptanın (odorantın) qatılmasında məqsəd hidrat əmələgəlmənin qarşısının alınmasıdır

B) Təbii qaza etilmerkaptanın (odorantın) qatılmasında məqsəd qaz sızmalarının aşkar olunmasıdır

C) Təbii qaza etilmerkaptanın (odorantın) qatılmasında məqsəd qazın qurudulmasıdır

D) Təbii qaza etilmerkaptanın (odorantın) qatılmasında məqsəd qazın nəmliyinin və özlülüyünün azaldılmasıdır

E) Təbii qaza etilmerkaptanın (odorantın) qatılmasında məqsəd maye-qaz qarışığında separasiya prosesini yerinə yetirilməsidir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Qaz təsərrüfatında təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2008

87. Sayğacın elementinin (batareyasının) bitməsi ekranda hansı xəbərdarlıqla göstərilir?

A) Alarm 1

B) Alarm 2

C) Alarm 3

D) Alarm 4

E) Alarm 5

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: <http://azeriqaz104.az/az#>

88. Sayğacın zavod plombuna müdaxilə olunduqda ekranda hansı xəbərdarlıqla göstərilir?

A) Alarm 4

B) Alarm 5

C) Alarm 1

D) Alarm 2

E) Alarm 3

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: <http://azeriqaz104.az/az#>

89. Sayğacın smart kart interfeysində qısa qapanma aşkar edildikdə ekranda hansı xəbərdarlıqla göstərilir?

A) Alarm 5

B) Alarm 1

C) Alarm 2

D) Alarm 3

E) Alarm 4

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: <http://azeriqaz104.az/az#>

90. Qapalı şəraitdə qaz hava qarışığı neçə faiz olduqda alışma və yanma hadisəsi baş verir?

A) 10%-dən yuxarı

B) 15%-dən aşağı

C) 20%-dən yuxarı

D) 10%-dən aşağı

E) 15%-dən yuxarı

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Qaz təsərrüfatında təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2008

91. Sayğacın ekranında əmələ gələn Alarm 5 nə anlamına gəlir?

A) Geriyə axın müşahidə edilib

B) Sayğacın smart kart interfeysində qısa qapanma

C) Zavod plombuna müdaxilə

D) Klapan hər hansı səbəbdən bağlanmayıb

E) Batareyanın bitməsinə 30% dən az qalıb

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: <http://azeriqaz104.az/az#>

92. Sayğacın ekranında əmələ gələn F044 nə anlamına gəlir?

A) Geriyə axın müşahidə edilib

B) Klapan hər hansı səbəbdən bağlanmayıb

C) Zavod plombuna müdaxilə

D) Sayğacın smart kart interfeysində qısa qapanma

E) Batareyanın bitməsinə 30% dən az qalıb

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: <http://azeriqaz104.az/az#>

93. Sayğacın ekranında əmələ gələn F024 nə anlamına gəlir?

A) Sayğacın smart kart interfeysində qısa qapanma

B) Batareyanın bitməsinə 30% dən az qalıb

C) Sayğac hər hansı kodda olduğu halda OFFa düşüb

D) Geriyə axın müşahidə edilib

E) Klapın hər hansı səbəbdən bağlanmayıb

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: <http://azeriqaz104.az/az#>

94. Sayğacda 10-cu menyunun yaranması nə anlama gəlir?

A) Sayğac hər hansı kodda olduğu halda OFFa düşüb

B) Klapın hər hansı səbəbdən bağlanmayıb

C) Sayğacın smart kart interfeysində qısa qapanma

D) Sayğac mənfiyə işləyir

E) Batareyanın bitməsinə 30% dən az qalıb

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: <http://azeriqaz104.az/az#>

95. Yay aylarında 1000 m³ qaza nə qədər adarant əlavə olunur?

A) 24 qram

B) 4 qram

C) 12 qram

D) 16 qram

E) 8 qram

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Qaz təsərrüfatında təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2008

96. 15%-dək havanın qazla qarışığı zamanı qapalı sistemdə nə baş verir?

A) Partlayış

- B) Yanğın
- C) Sızma
- D) Dəm qazı
- E) Heç nə baş vermir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Qaz təsərrüfatında təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2008

97. Qış aylarında 1000 m³ qaza nə qədər adarant əlavə olunur?

- A) 12 qram
- B) 16 qram
- C) 8 qram
- D) 24 qram
- E) 4 qram

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Qaz təsərrüfatında təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2008

98. Manometr nədir?

- A) Qazın həcmi ölçən cihaz
- B) Qazın nəmliyini ölçən cihaz
- C) Qazın təzyiqini ölçən cihaz
- D) Qazın sıxlığını ölçən cihaz
- E) Qazın təzyiqini tənzimləyən cihaz

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Behbudov. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yanğın təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017

99. Qeyd edilənlərdən hansı qaz təsərrüfatında qazın təzyiqinin hədləridir?

- A) Ağır, orta, yüngül
- B) Yaxşı, normal, pis
- C) Orta, yüksək, daha yüksək
- D) Aşağı, orta, yuxarı
- E) Sabit, dəyişkən, aşağı

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Behbudov. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yanğın təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017

100. İtron istehsalı olan Smart tipli, diafraqmalı qaz sayğacının digər diafraqmalı sayğaclardan əsas fərqi nədən ibarətdir?

- A) Membranla təchiz olunması
- B) Ətraf mühitin və təbii qazın temperaturun ölçə bilməsi
- C) Sərfiyyatın ölçülməsi zamanı dəqiqliyi
- D) Əvvəlcədən ödəniş sistemi ilə təchiz olunması
- E) Mütləq təzyiqi ölçə bilməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İ.Behbudov. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yanğın təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017

101. İtron istehsalı olan Smart tipli, diafraqmalı qaz sayğacının elektron hissəsinin işləməsi üçün qida mənbəyi kimi nədən istifadə olunur?

- A) 24V gərginlikdən
- B) Günəş enerjisindən
- C) 3,6 V litium batareyadan

D) Generatordan

E) 220V gərginlikdən

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İ.Behbudov. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yanğın təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017

102. Qazdan istifadə qaydalarına əsasən - Keyfiyyət göstəriciləri (tərkibi, sıxlığı, rütubətliliyi, istilik yaratmaq qabiliyyəti və digər) dövlət standartlarının tələblərinə uyğun olan qazla fasiləsiz və etibarlı şəkildə təmin etmək cümləsi qeyd olunanlardan hansının vəzifələrinə aiddir?

A) İstehlakçının vəzifələri

B) Energetika Nazirliyi əməkdaşının vəzifələri

C) Fövqəladə Hallar Nazirliyi əməkdaşının vəzifələri

D) Paylayıcının vəzifələri

E) Asan xidmət əməkdaşının vəzifələri

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

103. Qazdan istifadə qaydalarına əsasən - illik iş planında göstərilən müddətlərdə təmir-profilaktika işlərinin aparılması ilə əlaqədar qazın verilməsinin dayandırılması barədə istehlakçını ən azı 5 (beş) gün əvvəl xəbərdar etmək cümləsi qeyd olunanlardan hansının vəzifələrinə aiddir?

A) Asan xidmət əməkdaşının vəzifələri

B) İstehlakçının vəzifələri

C) Energetika Nazirliyi əməkdaşının vəzifələri

D) Fövqəladə Hallar Nazirliyi əməkdaşının vəzifələri

E) Paylayıcının vəzifələri

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

104. Qazdan istifadə qaydalarına əsasən - verilən qazın həcmnin və dəyərinin, həmçinin istismarda olan qaz qurğularının tam və dəqiq uçotunu aparmaq cümləsi qeyd olunanlardan hansının vəzifələrinə aiddir?

- A) Paylayıcının vəzifələri
- B) Asan xidmət əməkdaşının vəzifələri
- C) İstehlakçının vəzifələri
- D) Energetika Nazirliyi əməkdaşının vəzifələri
- E) Fövqəladə Hallar Nazirliyi əməkdaşının vəzifələri

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

105. Qazdan istifadə qaydalarına əsasən - ildə bir dəfədən az olmayaraq (qaz qurğularının istismara verilmə və ya son texniki baxış tarixindən etibarən) Qazdan istifadə Qaydalarının tələblərinə uyğun olaraq təlimatlandırmaq cümləsi qeyd olunanlardan hansının vəzifələrinə aiddir?

- A) Fövqəladə Hallar Nazirliyi əməkdaşının vəzifələri
- B) Asan xidmət əməkdaşının vəzifələri
- C) İstehlakçının vəzifələri
- D) Energetika Nazirliyi əməkdaşının vəzifələri
- E) Paylayıcının vəzifələri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

106. Qazdan istifadə qaydalarına əsasən- təqsirli hərəkətləri, habelə müqavilə müəyyən edilmiş öhdəliklərin icra edilməməsi nəticəsində İstehlakçıya dəymiş zərərin əvəzini ödəmək cümləsi qeyd olunanlardan hansının vəzifələrinə aiddir?

- A) Energetika Nazirliyi əməkdaşının vəzifələri
- B) Paylayıcının vəzifələri
- C) Fövqəladə Hallar Nazirliyi əməkdaşının vəzifələri
- D) Asan xidmət əməkdaşının vəzifələri
- E) İstehlakçının vəzifələri

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

107. Qazdan istifadə qaydalarına əsasən- qaz sayğacını, onun texniki pasportunda göstərilmiş müddətdə ödənişsiz qaydada növbəti dövlət yoxlanılmasından keçirmək cümləsi qeyd olunanlardan hansının vəzifələrinə aiddir?

- A) Fövqəladə Hallar Nazirliyi əməkdaşının vəzifələri
- B) Asan xidmət əməkdaşının vəzifələri
- C) Paylayıcının vəzifələri
- D) İstehlakçının vəzifələri
- E) Energetika Nazirliyi əməkdaşının vəzifələri

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

108. Qazdan istifadə qaydalarına əsasən-zədələnmiş qaz sayğacını təmir etmək və dövlət yoxlanılmasından keçirmək, habelə həmin qaz sayğacını təmir etmək mümkün olmadıqda dəyişdirmək və quraşdırmaq cümləsi qeyd olunanlardan hansının vəzifələrinə aiddir?

- A) İstehlakçının vəzifələri
- B) Energetika Nazirliyi əməkdaşının vəzifələri

- C) Asan xidmət əməkdaşının vəzifələri
- D) Paylayıcının vəzifələri
- E) Fövqəladə Hallar Nazirliyi əməkdaşının vəzifələri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

109. Qazdan istifadə qaydalarına əsasən -Müqavilənin və Qazdan istifadə Qaydalarının tələblərinə əməl etmək qeyd olunanlardan hansının vəzifələrinə aiddir?

- A) Fövqəladə Hallar Nazirliyi əməkdaşının vəzifələri
- B) Asan xidmət əməkdaşının vəzifələri
- C) İstehlakçının vəzifələri
- D) Energetika Nazirliyi əməkdaşının vəzifələri
- E) Paylayıcının vəzifələri

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

110. Qazdan istifadə qaydalarına əsasən- tikinti obyektlərinin daxilində qaz sızmasını və dəm qazını müəyyən edən detektor quraşdırmaq və onu işlək vəziyyətdə saxlamaq cümləsi qeyd olunanlardan hansının vəzifələrinə aiddir?

- A) Paylayıcının vəzifələri
- B) Fövqəladə Hallar Nazirliyi əməkdaşının vəzifələri
- C) İstehlakçının vəzifələri
- D) Asan xidmət əməkdaşının vəzifələri
- E) Energetika Nazirliyi əməkdaşının vəzifələri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

111. Qazdan istifadə qaydalarına əsasən- Müqavilə müəyyən edilmiş şərtlərin yerinə yetirilməməsinə görə qanunvericilikdə nəzərdə tutulmuş məsuliyyəti daşımaq cümləsi qeyd olunanlardan hansının vəzifələrinə aiddir?

- A) Asan xidmət əməkdaşının vəzifələri
- B) Energetika Nazirliyi əməkdaşının vəzifələri
- C) Fövqəladə Hallar Nazirliyi əməkdaşının vəzifələri
- D) İstehlakçının vəzifələri
- E) Paylayıcının vəzifələri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

112. Qazdan istifadə qaydalarına əsasən -Müqavilə ilə müəyyən edilmiş təzyiqdə, habelə dövlət standartlarına uyğun keyfiyyətdə fasiləsiz və etibarlı şəkildə qazla təmin edilməsini Paylayıcıdan tələb etmək qeyd olunanlardan hansının hüquqlarına aiddir?

- A) Paylayıcının hüquqları
- B) Asan xidmət əməkdaşının hüquqları
- C) Energetika Nazirliyi əməkdaşının hüquqları
- D) Fövqəladə Hallar Nazirliyi əməkdaşının hüquqları
- E) İstehlakçının hüquqları

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

113. Qeyd olunanlardan hansı düzgün cavab variantıdır?

A) Qallus IV PSC ITRON Smart tipli, diafraqmalı qaz sayğacının elektron ekranında Alarm 5 yazısı olduqda, sayğacın mexaniki göstəricisinin 20 litr geri fırlandığı müəyyən olunur

B) Qallus IV PSC ITRON Smart tipli, diafraqmalı qaz sayğacının elektron ekranında Alarm yazısı olduqda, sayğacın mexaniki göstəricisinin 20 litr geri fırlandığı müəyyən olunur

C) Qallus IV PSC ITRON Smart tipli, diafraqmalı qaz sayğacının elektron ekranında Alarm 1 yazısı olduqda, sayğacın mexaniki göstəricisinin 20 litr geri fırlandığı müəyyən olunur

D) Qallus IV PSC ITRON Smart tipli, diafraqmalı qaz sayğacının elektron ekranında Alarm 3 yazısı olduqda, sayğacın mexaniki göstəricisinin 20 litr geri fırlandığı müəyyən olunur

E) Qallus IV PSC ITRON Smart tipli, diafraqmalı qaz sayğacının elektron ekranında Alarm 2 yazısı olduqda, sayğacın mexaniki göstəricisinin 20 litr geri fırlandığı müəyyən olunur

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: <http://azeriqaz104.az/az#>

114. Qazdan istifadə qaydalarına əsasən -Müqavilənin, Qazdan istifadə Qaydalarının tələblərinin pozulduğu hallarda, həmin halların aradan qaldırılmasını paylayıcıdan tələb etmək qeyd olunan bəndlərdən hansının hüquqlarına aiddir?

A) Paylayıcının hüquqları

B) İstehlakçının hüquqları

C) Asan xidmət əməkdaşının hüquqları

D) Energetika Nazirliyi əməkdaşının hüquqları

E) Fövqəladə Hallar Nazirliyi əməkdaşının hüquqları

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

115. Qazdan istifadə qaydalarına əsasən -qazın verilməsinin dayandırılmasına səbəb olmuş hallar aradan qaldırıldıqdan və müvafiq qaydada rəsmiləşdirildikdən sonra bir iş günü müddətində qazın verilməsinin bərpa edilməsini tələb etmək qeyd olunanlardan hansının hüquqlarına aiddir?

A) Energetika Nazirliyi əməkdaşının hüquqları

B) Fövqəladə Hallar Nazirliyi əməkdaşının hüquqları

C) İstehlakçının hüquqları

D) Paylayıcının hüquqları

E) Asan xidmət əməkdaşının hüquqları

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

116. Qallus IV PSC ITRON Smart tipli, diafraqmalı qaz sayğacındakı klapanın rolu barədə müddəalardan hansı ən doğrudur?

A) Sayğacda qaz axınının sürətini ölçmək

B) Sayğaca əlavə olaraq kredit məbləğ vermək

C) Sayğacdən keçən qaz axınının təzyiqini ölçmək

D) Sayğacda məbləğ bitdikdə qaz axınıni dayandırma

E) Sayğacdən keçən qaz axınının sərfiyyatını ölçmək

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <http://azeriqaz104.az/az#>

117. Qazdan istifadə qaydalarına əsasən -qazlaşdırılmış ərazidə və yaşayış sahəsində olan qaz qurğusuna texniki baxış keçirmək üçün, Fövqəladə Hallar Nazirliyi və Energetika Nazirliyinin səlahiyyətli nümayəndələrindən obyektə daxil olmaq icazəsi və səbəbi haqqında yazılı sənədin əslini və xidməti vəsiqələrini tələb etmək qeyd olunanlardan hansının hüquqlarına aiddir?

A) Paylayıcının hüquqları

B) Asan xidmət əməkdaşının hüquqları

C) Energetika Nazirliyi əməkdaşının hüquqları

D) Fövqəladə Hallar Nazirliyi əməkdaşının hüquqları

E) İstehlakçının hüquqları

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

118. Qazdan istifadə qaydalarına əsasən -Paylayıcının təqsirli hərəkətləri (hərəkətsizliyi), habelə müqavilə müəyyən edilmiş vəzifələrinin icra edilməməsi nəticəsində dəymiş zərərin əvəzinin ödənilməsini Paylayıcıdan tələb etmək qeyd olunanlardan hansının hüquqlarına aiddir?

- A) İstehlakçının hüquqları
- B) Paylayıcının hüquqları
- C) Asan xidmət əməkdaşının hüquqları
- D) Energetika Nazirliyi əməkdaşının hüquqları
- E) Fövqəladə Hallar Nazirliyi əməkdaşının hüquqları

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

119. Qeyd olunanlardan hansı düzgün cavab variantıdır?

- A) Qallus IV PSC ITRON Smart tipli, diafraqmalı qaz sayğacının elektron ekranında Alarm 5 yazısı olduqda, sayğacın interfeysində qısa qapanma olduğu müəyyən olunur
- B) Qallus IV PSC ITRON Smart tipli, diafraqmalı qaz sayğacının elektron ekranında Alarm yazısı olduqda, sayğacın interfeysində qısa qapanma olduğu müəyyən olunur
- C) Qallus IV PSC ITRON Smart tipli, diafraqmalı qaz sayğacının elektron ekranında Alarm 1 yazısı olduqda, sayğacın interfeysində qısa qapanma olduğu müəyyən olunur
- D) Qallus IV PSC ITRON Smart tipli, diafraqmalı qaz sayğacının elektron ekranında Alarm 3 yazısı olduqda, sayğacın interfeysində qısa qapanma olduğu müəyyən olunur
- E) Qallus IV PSC ITRON Smart tipli, diafraqmalı qaz sayğacının elektron ekranında Alarm 2 yazısı olduqda, sayğacın interfeysində qısa qapanma olduğu müəyyən olunur

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: <http://azeriqaz104.az/az#>

120. Qazdan istifadə qaydalarının tələblərinə uyğun olaraq qeyd edilənlərdən hansı yanlıştır?

A) Bina daxilində qeyri-metal borular vasitəsilə qurğulara qaz xəttinin çəkilişini aparmaq istehlakçıya qadağan edilir

B) Havadəyişmə xətlərini bağlamaq, tüstü bacalarının təmizlənməsi üçün nəzərdə tutulan cibləri hörmək və ya bağlamaq istehlakçıya qadağan edilir

C) İldə bir dəfədən az olmayaraq tüstü və havadəyişmə xətlərinin növbəti yoxlamalarını və təmizləmələrini apararaq qazdan istifadə etmək istehlakçıya qadağan edilir

D) Tüstü bacalarına və suqızdırıcıların tüstü ötürücü xətlərində özbaşına əlavə şiberlər (qapaqlar) quraşdırmaq istehlakçıya qadağan edilir

E) Qanunvericiliyə uyğun sertifikatlaşdırılmamış qaz qurğularından istifadə etmək istehlakçıya qadağan edilir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

121. Qeyd edilənlərdən hansı daha doğru və dəqiqdir?

A) Qaz paylayıcısı ilə məişət qaz qurğusu istifadəçisi arasında qazın alqı-satqı müqaviləsi istehlakçı imzaladığı andan qüvvəyə minir

B) Qaz paylayıcısı ilə məişət qaz qurğusu istifadəçisi arasında qazın alqı-satqı müqaviləsi hər iki tərəf imzaladığı andan qüvvəyə minir

C) Qaz paylayıcısı ilə məişət qaz qurğusu istifadəçisi arasında qazın alqı-satqı müqaviləsi paylayıcı imzaladığı andan qüvvəyə minir

D) Qaz paylayıcısı ilə məişət qaz qurğusu istifadəçisi arasında qazın alqı-satqı müqaviləsi Asan xidmət mərkəzinin sədrinin imzaladığı andan qüvvəyə minir

E) Qaz paylayıcısı ilə məişət qaz qurğusu istifadəçisi arasında qazın alqı-satqı müqaviləsi Azəriqaz İB nin məsul şəxsi imzaladığı andan qüvvəyə minir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

122. Qeyd edilənlərdən hansı daha doğru və dəqiqdir?

A) Qaz paylayıcısı ilə məişət qaz qurğusu istifadəçisi arasında qazın alqı-satqı müqaviləsinin müddəti müddətsiz olaraq daimi təyin olunur

B) Qaz paylayıcısı ilə məişət qaz qurğusu istifadəçisi arasında qazın alqı-satqı müqaviləsinin müddəti bir il müddətində təyin olunur

C) Qaz paylayıcısı ilə məişət qaz qurğusu istifadəçisi arasında qazın alqı-satqı müqaviləsinin müddəti qarşılıqlı razılığa əsasən təyin olunur

D) Qaz paylayıcısı ilə məişət qaz qurğusu istifadəçisi arasında qazın alqı-satqı müqaviləsinin müddəti beş il müddətində təyin olunur

E) Qaz paylayıcısı ilə məişət qaz qurğusu istifadəçisi arasında qazın alqı-satqı müqaviləsinin müddəti üç il müddətində təyin olunur

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

123. İstehlakçı Müqavilənin ləğv edilməsi barədə müqavilə müddətinin bitməsinə bir ay qalmış təşəbbüs göstərmədikdə hansı hal baş verir?

A) Müqavilənin müddəti avtomatik üç il müddətinə uzadılır

B) Müqavilənin müddəti avtomatik iki il müddətinə uzadılır

C) Müqavilənin müddəti avtomatik bir il müddətinə uzadılır

D) Müqavilə müəyyən edilmiş müddətə uzadılmış hesab olunur

E) Müqavilənin müddəti dayandırılır, müqavilə ləğv olunur

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

124. İtron istehsalı olan Smart tipli, diafraqmalı qaz sayğacındakı əməliyyatların icra olunması üçün neçə ədəd idarəetmə düyməsi var?

A) 1

B) 2

C) 3

D) 4

E) 5

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <http://azeriqaz104.az/az#>

125. İtron istehsalı olan Smart tipli, diafraqmalı qaz sayğacının üzərindəki dairəvi göy düymənin vəzifəsi nədən ibarətdir?

A) Klapanın bağlanması

B) Sayğacda məbləğ bitdikdə qaz axınını dayandırmaq

C) Sayğacda qaz axınının sürətini ölçmək

D) Sayğacdən keçən qaz axınının təzyiqinin ölçmək

E) Klapanın açılması

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Behbudov. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yanğın təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017

126. İtron istehsalı olan Smart tipli, diafraqmalı qaz sayğacında üçkünc İ simvolu yazılmış düymənin vəzifəsi nədən ibarətdir?

A) Displaydə əks olunan informasiyanı seçib oxumaq

B) Sayğacda məbləğ bitdikdə qaz axınını dayandırmaq

C) Sayğacda qaz axınının sürətini ölçmək

D) Sayğacdən keçən qaz axınının təzyiqinin ölçmək

E) Klapanın açılması

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Behbudov. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yanğın təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017

127. İtron istehsalı olan Smart tipli, diafraqmalı qaz sayğacında elektron blok hansı hissələrdən ibarətdir?

- A) Əsas plata, maye kristallik displey, üç ədəd düymə, litium batareya, kart rider
- B) Əsas plata, maye kristallik displey, iki ədəd düymə, litium batareya, kart rider
- C) Əsas plata, maye kristallik displey, bir ədəd düymə, litium batareya
- D) Əsas plata, maye kristallik displey, üç ədəd düymə, kart rider
- E) Əsas plata, üç ədəd düymə, litium batareya, kart rider

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Behbudov. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yanğın təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017

128. İtron istehsalı olan Smart tipli, diafraqmalı qaz sayğacında sayğacın klapanının açılması prosesində geri sayım neçə saniyə davam edir?

- A) 100
- B) 200
- C) 190
- D) 150
- E) 250

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Behbudov. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yanğın təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017

129. Əhali abonentinin 2019-cu ildə istifadə etdiyi 2600 m^3 və 2020-ci ildə istifadə etdiyi 3000 m^3 qazın dəyərinin cəmi neçə manat təşkil edir?

A) 680

B) 720

C) 780

D) 620

E) 600

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

130. Əhali abonentinin 2019-cu ildə istifadə etdiyi 3500 m^3 və 2020-ci ildə istifadə etdiyi 1800 m^3 qazın dəyərinin cəmi neçə manat təşkil edir?

A) 660

B) 720

C) 780

D) 620

E) 600

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

131. Əhali abonentinin 2019-cu ildə istifadə etdiyi 1800 m^3 və 2020-ci ildə istifadə etdiyi 2500 m^3 qazın dəyərinin cəmi neçə manat təşkil edir?

A) 460

B) 620

C) 400

D) 520

E) 380

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

132. Əhali abonentinin 2019-cu ildə istifadə etdiyi 2750 m³ və 2020-ci ildə istifadə etdiyi 2250 m³ qazın dəyərinin cəmi neçə manat təşkil edir?

A) 560

B) 460

C) 520

D) 620

E) 600

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

133. Hansı hallarda dərhal qaz qurğularından istifadəni dayandırmalı, qurğulara gedən xəttin və avadanlığın üzərində olan ventilləri bağlamalı, otaqların havasını dəyişdirmək üçün pəncərələri və ya nəfəsləkləri açılmalıdır?

A) Qaz təminatının dayandırıldığı aşkarlanan zaman

B) Qaz qurğusunda nasazlıq və ya qaz iyinin yaranması zamanı

C) Təbii qazdan istifadə zamanı

D) Qaz sayğacı koda düşdüyü zamanı

E) Qazın təzyiqi azalan zamanı

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

134. Əhali abonentinin 2019-cu ildə istifadə etdiyi 2567 m³ və 2020-ci ildə istifadə etdiyi 2345 m³ qazın dəyərinin cəmi neçə manat təşkil edir?

A) 542.4

- B) 620
- C) 425.4
- D) 524.1
- E) 380

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

135. Əhali abonentinin 2019-cu ildə istifadə etdiyi 2203 m^3 və 2020-ci ildə istifadə etdiyi 2512 m^3 qazın dəyərinin cəmi neçə manat təşkil edir?

- A) 503
- B) 427
- C) 400
- D) 520
- E) 314

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

136. Əhali abonentinin 2019-cu ildə istifadə etdiyi 2586 m^3 və 2020-ci ildə istifadə etdiyi 2500 m^3 qazın dəyərinin cəmi neçə manat təşkil edir?

- A) 577.2
- B) 127.2
- C) 478
- D) 520.4
- E) 597.5

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

137. Əhali abonentinin 2019-cu ildə istifadə etdiyi 3210 m^3 və 2020-ci ildə istifadə etdiyi 3210 m^3 qazın dəyərini cəmi neçə manat təşkil edir?

A) 844

B) 921

C) 678

D) 782

E) 568

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

138. Əhali abonentinin 2019-cu ildə istifadə etdiyi 2222 m^3 və 2020-ci ildə istifadə etdiyi 2222 m^3 qazın dəyərini cəmi neçə manat təşkil edir?

A) 448.8

B) 450

C) 494.4

D) 520

E) 380

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

139. Əhali abonentinin 2019-cu ildə istifadə etdiyi 1956 m^3 və 2020-ci ildə istifadə etdiyi 2356 m^3 qazın dəyərini cəmi neçə manat təşkil edir?

A) 446.8

B) 448.8

C) 400

D) 520

E) 380

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

140. Əhali abonentinin 2019-cu ildə istifadə etdiyi 3548 m³ və 2020-ci ildə istifadə etdiyi 2478 m³ qazın dəyərinin cəmi neçə manat təşkil edir?

A) 765.2

B) 856.4

C) 650

D) 524.3

E) 795

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

141. İstehlakçıya hansı halda qazdan istifadə etmək qadağan edilir?

A) İldə bir dəfədən az olmayaraq tüstü və havadəyişmə xətlərinin növbəti yoxlamalarını və təmizləmələrini aparmadan

B) Əsas və köməkçi qaz qurğularının, nəzarət ölçü cihazlarının və avtomatik idarəetmə vasitələrinin texniki cəhətdən saz vəziyyətdə saxlamaq

C) Rejim kartlarına əsasən qaz qurğularının istismarını təmin etmək

D) Aparılan Rejim-sazlama işlərinin nəticəsində rejim kartlarının tərtib etmək

E) Köməkçi avadanlıqların sazlanmasını təmin etmək

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

142. Azərbaycan Respublikası Tarif(qiymət) şurası tərəfindən həyata keçirilən əməliyyatı göstərin.

- A) Qazın topdan satış qiymətinin təyini
- B) Qazın pərakəndə satış qiymətinin təyini
- C) Qazın hüquqi şəxslərə satış həcmnin təyini
- D) Qazın istismara verilməsi müddətinin təyini
- E) Qazın keyfiyyət parametrlərinin təyini

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

143. Mövcud problemlər aradan qaldırıldıqdan sonra qaz verilməsi hansı müddətdə bərpa edilməlidir?

- A) Dərhal
- B) 1 iş günü müddətində
- C) 5 iş günü müddətində
- D) Razılaşma əsasında
- E) 3 iş günü müddətində

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

144. Mənzillərdə İTRON tipli qaz sayğacı quraşdırılmış və hesabında debitor borcu olan abunəçilərin borcu 3e proqramına keçdikdə, ödəniş hansı qaydada aparılır?

- A) Ödəniş təmin olanmadiqda 1 ay sonra qaz təminatı dayandırılır

- B) Abonentin kartı proqram vasitəsi ilə koda salınaraq bağlanılır
- C) Kartla ödəniş aparılarkən ödədiyi məbləğin 30 faizi çıxılır
- D) Sayğac vasitəsi ilə kartı koda salınaraq qazın verilişi dayandırılır
- E) Abonentdən qazın pulunun nağd şəkildə ödənilməsi tələb edilir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İ.Behbudov. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yanğın təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017

145. İstifadədə olan qaz sayğaclarının üzərindəki nişanələr və qeydlər aşağıdakılardan hansı olmalıdır?

- A) İstifadə müddəti
- B) Texniki göstəriciləri
- C) Qaz paylayıcısının
- D) Yararlılıq müddəti
- E) Etibarlılıq müddəti

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

146. 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

147. 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

148. 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) Növbədənənar təlimat
- D) Birdəfəlik təlimat
- E) Giriş təlimat

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

149. 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

150. 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

151. 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

152. 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

153. 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

154. 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

155. 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

156. 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

157. 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

158. 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

159. 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

160. 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

161. Günvurma nə vaxt baş verir?

- A) Günəşli havada gün şüalarının altında olduqda
- B) Yayda kölgəlikdə çox durduqda
- C) İsti otaqda çox qaldıqda
- D) İsti yay fəslində günəşli havada gün şüalarının təsiri altında çox durduqda
- E) Qışda günəşli havada gün şüalarının təsiri altında çox durduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Ətraf mühitin mühafizəsi haqqında qanunu Bakı 1999

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

- A) Sadəcə həkimi gözləmək
- B) Ağrıkəsici dərman vermək və tibb müəssisəsinə çatdırmaq
- C) Şina qoyub tərpnəmz 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

163. Bədbəxt hadisə nədir?

- A) Texniki qurğuların dayanması, yaxud nasazlığı
- B) İşçinin və ya işçilərin iş yerlərində alığı xəsərətdir
- 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

164. 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) Xilasətmə vasitələri
- E) Xəbərvermə vasitələri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Əməyin mühafizəsi və Texniki təhlükəsizlik haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunları

165. 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

166. Gərginlik altında olan avadanlıqlarda baş vermiş yanğıni 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

167. Yanğın həyəcan siqnalı 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

168. 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

169. 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

170. 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

171. 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

172. 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

173. 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

174. 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

175. 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

176. 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

177. 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

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

- A) Slaydoskopdan, telefonda, printerdən
- B) Kompyuterdən, printerdən. Proyektordan
- C) Kompyuterdən, 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

179. Fövqəladə hal baş verərsə hansı nömrəyə zəng etmək lazımdır?

A) 112

B) 104

C) 102

D) 103

E) 101

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Fövqəladə Hallar Nazirliyinin qaynar xətti

180. 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

181. 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

182. 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

183. 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