

Çamaşırxana müdiri vəzifəsi üzrə test tapşırıqları

1. Çirkli yataq dəstləri qədul edən ixtisaslı işçi nəyi bilməlidir?

- A) Parça növünü
- B) Parçanın qiymətini
- C) Parçanı istehsal edən ölkənin adını
- D) Parçanın alınma tarixini
- E) Dərzinin ünvanını

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

2. Aşağıdakılardan hansılarını çamaşırxanada yumaq olmaz?

- A) Yorğan üzləri
- B) Tüklü yastıqları
- C) Döşək üzləri
- D) Yastıq üzü
- E) Mital

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

3. Çirkli yataq dəstləri təhvil verən və təhvil alan arasında hansı sənəd yazılır?

- A) Sifariş blankı
- B) Tələbnamə
- C) Qəbz
- D) Akt
- E) Vəkalətnamə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

4. Qəbzdə yazılan məlumatın düzgünlüyünə görə kim məsuliyyət daşıyır?

- A) Çamaşırları gətirən şəxs
- B) Çamaşırları yuyan şəxs
- C) Çamaşırxana müdiri
- D) Çamaşırları qəbul edən şəxs
- E) Qazanxana rəisi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

5. Çirkli yataq dəstləri qəbul edən işçi aşağıdakılardan hansıları bilməlidir?

- A) Parçanın qiymətini
- B) Parçanı istehsal edən ölkənin adını
- C) Parçanın alınma tarixini
- D) Dərzinin ünvanını
- E) Paltarın aşınma dərəcəsini

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

6. Çirkli yataq dəstləri qəbul edərkən, qəbzdə aşağıdakı hansı məlumatları qeyd etmək lazımdır?

- A) Çamaşırların vəziyyəti (köhnəlmiş, cırılmış)
- B) Dərzinin ünvanını
- C) Parçanın qiymətini
- D) Parçanı istehsal edən ölkənin adını
- E) Parçanın alınma tarixini

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

7. Bütün çamaşırxanalarda müasir texnoloji rejimlərin tətbiqi nəyə imkan verəcəkdir?

- A) İstehsalın azaldılması
- B) Xərclərin azalması
- C) Xərclərin artması
- D) Parçaların aşınmasının çoxalmasına
- E) Yuyulma keyfiyyətinin pisləşməsinə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

8. Yataq dəstləri qəbul edərkən, qəbzədə aşağıdakı hansı məlumatlar qeyd edilmir?

- A) Çamaşırların üzərindəki ləkələr
- B) Əşyaların ölçüsü
- C) Parçanın qiyməti
- D) Parça növü (ipək, sintetik)
- E) Çamaşırların rəngi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

9. Paltarları qədul edən ixtisaslı işçi aşağıdakılardan hansıları bilməlidir?

- A) Parçanı istehsal edən ölkənin adını
- B) Dərzinin ünvanını
- C) Parçanın qiymətini
- D) Çamaşırların çirklənmə dərəcəsini
- E) Parçanın alınma tarixini

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

10. Qəbul edilən çamaşırlar nəyə əsasən qruplaşdırılır?

- A) Parçanın alınma tarixinə əsasən
- B) Parçanın qiymətinə əsasən
- C) Dərzinin ünvanına əsasən
- D) Parçanı istehsal edən ölkəyə əsasən
- E) Parça növünə əsasən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

11. Aşağıdakılardan hansıları çamaşırların çirklənmə dərəcəsinə görə birinci dərəcəli sayılır?

- A) Az çirklənmiş
- B) Çox çirklənmiş
- C) Orta dərəcədə çirklənmiş
- D) Xüsusilə çirklənmiş
- E) Maksimum dərəcədə çirklənmiş

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

12. Aşağıdakılardan hansıları çamaşırların çirklənmə dərəcəsinə görə ikinci dərəcəli sayılır?

- A) Xüsusilə çirklənmiş
- B) Orta dərəcədə çirklənmiş
- C) Maksimum dərəcədə çirklənmiş
- D) Çox çirklənmiş

E) Az çirklənmiş

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

13. Aşağıdakılardan hansıları çamaşırların çirklənmə dərəcəsinə görə üçüncü dərəcəli sayılır?

A) Orta dərəcədə çirklənmiş

B) Maksimum dərəcədə çirklənmiş

C) Çox çirklənmiş

D) Az çirklənmiş

E) Xüsusilə çirklənmiş

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

14. Qəbul olunan yataq dəstləri nəyə əsasən qruplaşdırılır?

A) Parçanın qiymətinə əsasən

B) Parçanın alınma tarixinə əsasən

C) Parçanı istehsal edən ölkəyə əsasən

D) Parça rənginə əsasən

E) Dərzinin ünvanına əsasən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

15. Aşağıdakılardan hansıları çamaşırların çirklənmə dərəcəsinə görə dördüncü dərəcəli sayılır?

A) Az çirklənmiş

B) Çox çirklənmiş

- C) Orta dərəcədə çirklənmiş
- D) Maksimum dərəcədə çirklənmiş
- E) Xüsusilə çirklənmiş

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

16. Çamaşırxanada çirkli çamaşırların saxlanma müddətini qeyd edin.

- A) İki gün
- B) Dörd gün
- C) Beş gün
- D) Altı gün
- E) On gün

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

17. Çamaşırxanada neft və yağ ləkəsi olan çirkli çamaşırların saxlanma müddətini qeyd edin:

- A) Dörd gün
- B) Bir gün
- C) On gün
- D) Beş gün
- E) Altı gün

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

18. Qəbul olunan çamaşırlar nəyə əsasən qruplaşdırılır?

- A) Qəbul tarixinə əsasən

- B) Parçanın qiymətini əsasən
- C) Çirklənmə dərəcəsinə görə
- D) Dərzinin ünvanına əsasən
- E) Çəkiyə əsasən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

19. Suyun codluğunun 2 mmol/l-dən az olması nəyə səbəb olur?

- A) Çamaşırların möhkəmliyini qorumur
- B) Çamaşırların rəngini dəyişir
- C) Yuyulma keyfiyyətini pisləşdirir
- D) Yuyucu materiallara qənaət olunur
- E) Çamaşırlar rəngini dəyişmir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

20. Suyun ümumi codluğu...

- A) Natrium karbonat və kükürdün fərqindən ibarətdir
- B) Kükürdün və qeyri-karbonatlı codluqlarının cəmindən ibarətdir
- C) Karbonatlı və qeyri-karbonatlı codluqlarının fərqindən ibarətdir
- D) Natrium karbonat və kükürdün cəmindən ibarətdir
- E) Karbonatlı və qeyri-karbonatlı codluqlarının cəmindən ibarətdir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

21. Suyun codluğu 2 mmol/l-dən az olan su necə adlanır?

- A) Yumşaq su

- B) Cod su
- C) Duzdu su
- D) Orta codluqlu su
- E) Şirin su

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

22. Suyun codluğu 2 mmol/l-dən 10 mmol/l-dək olan su necə adlanır?

- A) Şirin su
- B) Orta codluqlu su
- C) Cod su
- D) Duzdu su
- E) Yumşaq su

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

23. Suyun codluğu 10 mmol/l-dan yuxarı olan su necə adlanır?

- A) Orta codluqlu su
- B) Yumşaq su
- C) Şirin su
- D) Cod su
- E) Duzdu su

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

24. Suyun codluğu 1,8 mmol/l-də olduğu nəyə səbəb olur?

- A) Çamaşırpların rəngini dəyişir

B) Çamaşırların möhkəmliyini qorumur

C) Çamaşırların rəngini dəyişmir

D) Yuyulma keyfiyyətini yaxşılaşdırır

E) Yuyulma keyfiyyətini pisləşdirir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

25. Çamaşırları islatmaq, yumaq və ilk iki durulama üçün hansı sudan istifadə edilir?

A) Təmiz sudan

B) Şirin su

C) Cod su

D) Duzdu su

E) Yumşaq sudan

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

26. Çamaşırları isladıb, yuduqdan sonra, son üç durulamada hansı sudan istifadə edilir?

A) Cod sudan

B) Təmiz sudan

C) Şirin su

D) Yumşaq sudan

E) Duzdu su

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

27. Hansı halda çamaşırları yumaq üçün cod sudan istifadə etmək qadağandır?

A) Günəşli havada

- B) Su yumşaldıcı qurğu olduqda
- C) Yağışlı havada
- D) Dumanlı havada
- E) Su yumşaldıcı qurğu olmaıqda

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

28. Yumşaq suyun keyfiyyəti çamaşırxana laboratoriyası tərəfində hansı dövürdə yoxlanılmalıdır?

- A) Növbədə bir dəfə
- B) Həftədə bir dəfə
- C) Növbədə iki dəfə
- D) Ayda iki dəfə
- E) İldə bir dəfə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

29. Su yumşaldıcı qurğu olmaıqda, suyun yumşaldılması üçün suya nə qatırlar?

- A) Xlor
- B) Azot
- C) Oksigen
- D) Tripolifosfat
- E) Ammonyak

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

30. Çamaşırxanaya qələn suda dəmirin miqdarı 0,2 - 0,3 mmol/l-dən çox olduqda nə etmək lazımdır?

- A) Qızdırıcı qurğu tikilməlidir
- B) Yumşaldıcı qurğu tikilməlidir
- C) Əlavə nasos quraşdırılmalıdır
- D) Xlor əlavə etmək lazımdır
- E) Dəmirsizləşdirici qurğu tikilməlidir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

31. Sabun və soda məhlulundan hazırlanan yuyucu vasitələrlə aşağıdakıları yumaq qadağandır?

- A) İpək məmulatları
- B) Ağ pambıq məmulatları
- C) Rəngli kətan məmulatları
- D) Rəngli pambıq məmulatları
- E) Ağ kətan məmulatları

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

32. Çirklənmə dərəcəsinə görə 1kq ikinci dərəcəli çamaşırlara mexaniki yumada hansı miqdarda yuyucu məhlul tələb olunur?

- A) Beş litr
- B) Bir litr
- C) İki litr
- D) Üç litr
- E) Dörd litr

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

33. Çirklənmə dərəcəsinə görə 1kq ikinci dərəcəli çamaşırlara əl yumada hansı miqdarda yuyucu məhlul tələb olunur?

- A) Bir litr
- B) Beş litr
- C) 0,5 litr
- D) İki litr
- E) Üç litr

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

34. Hansı maddələrdən yuyucu məhlul hazırladıqda çən yarsına kimi yumşaq su ilə duldurulmalıdır?

- A) Sabun və xlor qarışığı
- B) Xlor və soda qarışığı
- C) Sintetik yuyucu maddələr
- D) Sabun və soda qarışığı
- E) Brom və azot qarışığı

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

35. Sintetik yuyucu maddələr hazırlamaq üçün çən 4/5 hissəyə kimi nə ilə duldurulmalıdır?

- A) Spitr ilə
- B) Xlor ilə
- C) Cod su ilə
- D) Duzlu su ilə

E) Yumşaq su ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

36. Sabun və soda qarışığından yuyucu məhlulun hazırlamaq üçün çən yarsına kimi nə ilə duldurulmalıdır?

A) Yumşaq su ilə

B) Cod su ilə

C) Duzlu su ilə

D) Spitr ilə

E) Xlor ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

37. Sabun və soda yuyucu məhlulu cod suda hazırladıqda, suyu əvvəlcədən nə qatırlar?

A) Brom və azot

B) Tripolifosfat

C) Spirt

D) Xlor

E) Duz

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

38. Sintetik yuyucu vasitələrin tam həll olunması üçün suyun istiliyi neçə dərəcə selsi olmalıdı?

A) 30

B) 40

C) 70

D) 60

E) 50

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

39. Sabun vasitələrin tam həll olunması üçün suyun istiliyi (dərəcə selsi) hansı diapazonda olmalıdır?

A) 50-60

B) 60-70

C) 70-80

D) 90-100

E) 40-50

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

40. Ağardıcını düzəltmək üçün prosesləri ardıcılıqla düzün:

1.Xlor soyuq sudə həll edilir.

2.Alınan məhlul qarışdırılır və çökdürülür

3.İsti suda soda həll edilir

4.Durulduur və ağardəci kimi istifadə edilir.

5.Həll olunmuş sodanı, xlorə əlavə edirlər

A) 5, 4, 3, 2, 1

B) 4, 3, 2, 1, 5

C) 3, 2, 1, 5, 4

D) 2, 4, 1, 3, 5

E) 1, 3, 5, 2, 4

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

41. Çamaşırların paltaryuyan maşınına yükləmə çəkisi nəyə əsasən müəyyən edilir?

- A) Çamaşırların çirklənmə dərəcəsi görə
- B) Çamaşırların rənginə görə
- C) Parçanın qiymətinə görə
- D) Suyun miqdarına görə
- E) Parçanın alınma tarixinə görə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

42. Paltaryuyan maşının pasportunda yükləmə çəkisi 200 kq olduqda, aşağıdakılardan hansı düzgün qeyd edilib?

- A) Az çirklənmiş çamaşırlardan 250 kq yükləmək olar
- B) Az və orta dərəcədə çirklənmiş çamaşırlardan 200 kq yükləmək olar
- C) Orta dərəcədə çirklənmiş çamaşırlardan 240 kq yükləmək olar
- D) Çox çirklənmiş çamaşırlardan 220 kq yükləmək olar
- E) Çirklənmə dərəcəsinə görə dördüncü dərəcəli çamaşırlardan 190 kq yükləmək olar

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

43. Paltaryuyan maşının pasportunda yükləmə çəkisi 100 kq olduqda, aşağıdakılardan hansı düzgün qeyd edilib?

- A) Çirklənmə dərəcəsinə görə dördüncü dərəcəli çamaşırlardan 90 kq yükləmək olar
- B) Orta dərəcədə çirklənmiş çamaşırlardan 150 kq yükləmək olar
- C) Çirklənmə dərəcəsinə görə dördüncü dərəcəli çamaşırlardan 80 kq yükləmək olar
- D) Az çirklənmiş çamaşırlardan 150 kq yükləmək olar
- E) Çirklənmə dərəcəsinə görə dördüncü dərəcəli çamaşırlardan 100 kq yükləmək olar

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

44. Paltaryuyan maşının pasportunda yükləmə çəkisi 50 kq olduqda, aşağıdakılardan hansı düzgün qeyd edilib?

- A) Orta dərəcədə çirklənmiş çamaşırlardan 70 kq yükləmək olar
- B) Az çirklənmiş çamaşırlardan 80 kq yükləmək olar
- C) Çirklənmə dərəcəsinə görə dördüncü dərəcəli çamaşırlardan 50 kq yükləmək olar
- D) Az və orta dərəcədə çirklənmiş çamaşırlardan 50 kq yükləmək olar
- E) Çox çirklənmiş çamaşırlardan 60 kq yükləmək olar

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

45. Paltaryuyan maşının pasportunda yükləmə çəkisi 25 kq olduqda, aşağıdakılardan hansı düzgün qeyd edilib?

- A) Çirklənmə dərəcəsinə görə dördüncü dərəcəli çamaşırlardan 30 kq yükləmək olar
- B) Orta dərəcədə çirklənmiş çamaşırlardan 30 kq yükləmək olar
- C) Çirklənmə dərəcəsinə görə dördüncü dərəcəli çamaşırlardan 25 kq yükləmək olar
- D) Az çirklənmiş çamaşırlardan 30 kq yükləmək olar
- E) Çirklənmə dərəcəsinə görə dördüncü dərəcəli çamaşırlardan 20 kq yükləmək olar

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

46. Paltaryuyan maşının pasportunda yükləmə çəkisi 10 kq olduqda, aşağıdakılardan hansı düzgün qeyd edilib?

- A) Az çirklənmiş çamaşırlardan 10 kq yükləmək olar
- B) Orta dərəcədə çirklənmiş çamaşırlardan 15 kq yükləmək olar
- C) Çox çirklənmiş çamaşırlardan 15 kq yükləmək olar
- D) Çirklənmə dərəcəsinə görə dördüncü dərəcəli çamaşırlardan 10 kq yükləmək olar

E) Çirklənmə dərəcəsinə görə dördüncü dərəcəli çamaşırlardan 15 kq yükləmək olar

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

47. Paltaryuyan maşının pasportunda yükləmə çəkisi 5 kq olduqda, aşağıdakılardan hansı düzgün qeyd edilib?

A) Çox çirklənmiş çamaşırlardan 15 kq yükləmək olar

B) Çirklənmə dərəcəsinə görə dördüncü dərəcəli çamaşırlardan 4 kq yükləmək olar

C) Az çirklənmiş çamaşırlardan 10 kq yükləmək olar

D) Çirklənmə dərəcəsinə görə dördüncü dərəcəli çamaşırlardan 5 kq yükləmək olar

E) Orta dərəcədə çirklənmiş çamaşırlardan 10 kq yükləmək olar

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

48. Çamaşırların paltaryuyan maşınına yükləmə çəkisi nəyə əsasən müəyyən edilir?

A) Çamaşırların rənginə uyğun

B) Suyun miqdarına uyğun

C) Paltaryuyan maşının pasportunda yükləmə çəkisinə uyğun

D) Paltaryuyan maşının alınma tarixinə uyğun

E) Paltaryuyan maşının rənginə uyğun

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

49. Sintetik parçadan olan yataq dəstləri paltaryuyan maşında hansı temperaturda yuyulur?

A) 50 dərəcə selsi olduqda

B) 60 dərəcə selsi olduqda

C) 70 dərəcə selsi olduqda

D) Maksimum 40 dərəcə selsi olduqda

E) 80 dərəcə selsi olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: 30.10.2020

<https://www.sailid-textil.ru/articles/kak-pravilno-stirat-postelnoe-belie/>

50. Sintetik parçadan olan yataq dəstləri paltaryuyan maşının hansı rejimində yuyulur?

A) Yaxalama

B) Yun

C) Sixma

D) Pambıq

E) Sintetik

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: 30.10.2020

<https://www.sailid-textil.ru/articles/kak-pravilno-stirat-postelnoe-belie/>

51. İpək parçadan olan yataq dəstləri paltaryuyan maşında hansı temperaturda yuyulur?

A) 30 dərəcə selsi olduqda

B) 50 dərəcə selsi olduqda

C) 60 dərəcə selsi olduqda

D) 70 dərəcə selsi olduqda

E) 80 dərəcə selsi olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: 30.10.2020

<https://www.sailid-textil.ru/articles/kak-pravilno-stirat-postelnoe-belie/>

52. İpək parçadan olan yataq dəstləri paltaryuyan maşının hansı rejimində yuyulur?

A) Yun

B) İpək

C) Sintetik

D) Sixma

E) Pambıq

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: 30.10.2020

<https://www.sailid-textil.ru/articles/kak-pravilno-stirat-postelnoe-belie/>

53. İpək parçadan olan yataq qəstlərini 60 dərəcə selsidə yuyularsa nə baş verir?

A) Məmulat təmiz yuyulmur

B) Məmulat genişlənir

C) Məmulat kiçilir

D) Məmulat deformasiya olur

E) Məmulat yararsız hala düşür

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: 30.10.2020

<https://www.sailid-textil.ru/articles/kak-pravilno-stirat-postelnoe-belie/>

54. İpək parçadan olan yataq dəstləri üçün ütü altlığının temperaturu hansı dərəcəyə qədər olmalıdır?

A) 120 dərəcəyə qədər

B) 130 dərəcəyə qədər

C) 140 dərəcəyə qədər

D) 110 dərəcəyə qədər

E) 150 dərəcəyə qədər

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: 30.10.2020

<https://www.sailid-textil.ru/articles/kak-pravilno-stirat-postelnoe-belie/>

55. Pambıq parçadan olan yataq dəstləri paltaryuyan maşının hansı rejimində yuyulur?

A) İpək

B) Yun

- C) Sixma
- D) Sintetik
- E) Pambıq

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: 30.10.2020

<https://www.sailid-textil.ru/articles/kak-pravilno-stirat-postelnoe-belie/>

56. Kətan parçadan olan, az çirklənmiş və ağ rəngdə olan yataq dəstləri paltaryuyan maşında hansı temperaturda yuyulur?

- A) 60 dərəcə selsi olduqda
- B) 70 dərəcə selsi olduqda
- C) 80 dərəcə selsi olduqda
- D) 90 dərəcə selsi olduqda
- E) 95 dərəcə selsi olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: 30.10.2020

<https://www.sailid-textil.ru/articles/kak-pravilno-stirat-postelnoe-belie/>

57. Kətan parçadan olan, çox çirklənmiş və ağ rəngdə olan yataq dəstləri paltaryuyan maşında hansı temperaturda yuyulur?

- A) 30 dərəcə selsi olduqda
- B) 95 dərəcə selsi olduqda
- C) 40 dərəcə selsi olduqda
- D) 50 dərəcə selsi olduqda
- E) 20 dərəcə selsi olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: 30.10.2020

<https://www.sailid-textil.ru/articles/kak-pravilno-stirat-postelnoe-belie/>

58. Pambıq parçadan olan, çox çirklənmiş və ağ rəngdə olan yataq dəstləri paltaryuyan maşında hansı temperaturda yuyulur?

A) 40 dərəcə selsi olduqda

B) 30 dərəcə selsi olduqda

C) 95 dərəcə selsi olduqda

D) 20 dərəcə selsi olduqda

E) 50 dərəcə selsi olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: 30.10.2020

<https://www.sailid-textil.ru/articles/kak-pravilno-stirat-postelnoe-belie/>

59. Pambıq parçadan olan, az çirklənmiş və ağ rəngdə olan yataq dəstləri paltaryuyan maşında hansı temperaturda yuyulur?

A) 95 dərəcə selsi olduqda

B) 80 dərəcə selsi olduqda

C) 70 dərəcə selsi olduqda

D) 60 dərəcə selsi olduqda

E) 90 dərəcə selsi olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: 30.10.2020

<https://www.sailid-textil.ru/articles/kak-pravilno-stirat-postelnoe-belie/>

60. Pambıq parçadan olan rəngli yataq dəstləri paltaryuyan maşında hansı temperaturda yuyulur?

A) 80 dərəcə selsi olduqda

B) 70 dərəcə selsi olduqda

C) 60 dərəcə selsi olduqda

D) 50 dərəcə selsi olduqda

E) 40 dərəcə selsi olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: 30.10.2020

<https://www.sailid-textil.ru/articles/kak-pravilno-stirat-postelnoe-belie/>

61. Kətan parçadan olan rəngli yataq dəstləri paltaryuyan maşında hansı temperaturda yuyulur?

- A) 40 dərəcə selsi olduqda
- B) 50 dərəcə selsi olduqda
- C) 60 dərəcə selsi olduqda
- D) 70 dərəcə selsi olduqda
- E) 80 dərəcə selsi olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: 30.10.2020

<https://www.sailid-textil.ru/articles/kak-pravilno-stirat-postelnoe-belie/>

62. Məxmər parçadan olan yataq dəstləri paltaryuyan maşında hansı temperaturda yuyulur?

- A) 60 dərəcə selsi olduqda
- B) 30 dərəcə selsi olduqda
- C) 70 dərəcə selsi olduqda
- D) 80 dərəcə selsi olduqda
- E) 90 dərəcə selsi olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: 30.10.2020

<https://www.sailid-textil.ru/articles/kak-pravilno-stirat-postelnoe-belie/>

63. Pambıq parçadan olan yataq dəstləri yuyulduqdan sonra quruducu otaqda hansı müddətə quruyur?

- A) Beş dəqiqə
- B) On dəqiqə
- C) 90-120 dəqiqə
- D) On beş dəqiqə
- E) İyirmi dəqiqə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

64. Paltarlar yuyulduqdan sonra quruducu otaqda hansı müddətə quruyur?

A) Bir saat

B) İki saat

C) Üç saat

D) 30 dəqiqə

E) Dörd saat

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

65. Quruducu otağa verilən isti havanın temperaturu hansı aralıqda olmalıdır?

A) 20-30 dərəcə selsi

B) 30-40 dərəcə selsi

C) 40-50 dərəcə selsi

D) 50-60 dərəcə selsi

E) 60-70 dərəcə selsi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

66. Yuyulmuş paltarlar harda qurudulur?

A) Quruducu maşında

B) Ət çəkən maşında

C) Şirə çəkən maşında

D) Soyuducuda

E) Printerdə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

67. Quruducu şkaflara paltar asarkən:

- A) Eyni sıxlıqda olan paltarları bir birindən ayrı asılmalıdır
- B) Rənli və ağ paltarlar bir birindən ayrı asılmalıdır
- C) Qalın paltarlar aşağı mərtəbəli asılıqandan asılmalıdır
- D) Rənli və ağ paltarlar bir yerdə asılmalıdır
- E) Fərqli sıxlıqda olan uzun paltarlar aşağı mərtəbəli asılıqandan asılmalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

68. Yataq dəstlərin yuyulmasında xlor məhlulun rolu nədir?

- A) Rəngli çamaşırları yuduqda suyu yumşaldır
- B) Çamaşırlar yaxşı yuyulmur
- C) Çirkələri məhv edir və rəngsiz birləşmələrə çevirir
- D) Ağ çamaşırları yuduqda suyu yumşaldır
- E) Suyun istilik dərəcəsini artırır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

69. Çamaşırların düzgün çeşidlənməməsi nə ilə nəticələnə bilər?

- A) Çamaşırlar yaxşı yuyulur
- B) Rənglər qarışır
- C) Suyun dərəcəsi artır
- D) Çamaşırlar yaxşı yuyulmur, rənglər qarışır
- E) Suyun dərəcəsi azalır

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

70. Yuma dövrü 60 dəqiqə olduqda 1kq çox çirklənmiş quru çamaşıra 20 litr su tələb olunur. 6 kq çox çirklənmiş çamaşırın yuyulması üçün tələb olunan suyun miqdarın hesablıyın.

A) 120 litr/dəqiqədə

B) 100 litr/dəqiqədə

C) 60 litr/dəqiqədə

D) 10 litr/dəqiqədə

E) 2 litr/dəqiqədə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

71. Yuma dövrü 60 dəqiqə olduqda 1kq çox çirklənmiş quru çamaşıra 20 litr su tələb olunur. 500 kq çox çirklənmiş çamaşırın yuyulması üçün tələb olunan suyun miqdarın hesablıyın.

A) 167 litr/dəqiqədə

B) 120 litr/dəqiqədə

C) 100 litr/dəqiqədə

D) 60 litr/dəqiqədə

E) 10 litr/dəqiqədə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

72. Yuma dövrü 60 dəqiqə olduqda 1kq çox çirklənmiş quru çamaşıra 20 litr su tələb olunur. 60 kq çox çirklənmiş çamaşırın yuyulması üçün tələb olunan suyun miqdarın hesablıyın.

A) 100 litr/dəqiqədə

- B) 20 litr/dəqiqədə
- C) 10 litr/dəqiqədə
- D) 167 litr/dəqiqədə
- E) 60 litr/dəqiqədə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

73. Yuma dövrü 60 dəqiqə olduqda 1kq çox çirklənmiş quru çamaşıra 20 litr su tələb olunur. 180 kq çox çirklənmiş çamaşırın yuyulması üçün tələb olunan suyun miqdarın hesablıyın.

- A) 10 litr/dəqiqədə
- B) 6 litr/dəqiqədə
- C) 60 litr/dəqiqədə
- D) 100 litr/dəqiqədə
- E) 167 litr/dəqiqədə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

74. Paltaryuyan maşının daxilində xoşagəlməz qoxu nəyi bildirir?

- A) Maşında yuyucu vasitənin az olduğunu
- B) Maşına su əlavə etmək lazımdır
- C) Maşında yuyucu vasitənin çox olduğunu
- D) Barabanın təmizlənməsinin vaxtıdır
- E) Maşına təravətləndirici əlavə etmək vaxtıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: 30.10.2020

https://www.gorenje.lt/downloadProductFile.ashx?file=62b23620e833b9dbcaec70d0f1e98984_134602_1.pdf

75. Yuyulmuş paltarları uzun müddət maşında saxlanması nəyə səbəb olur?

- A) Paltarın qurumasına
- B) Paltarın rəngi dəyişməsinə
- C) Paltarın ağarmasına
- D) Paltarda olan göbələklər zərərləşdirilir
- E) Kifin və göbələyin yaranmasına

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: 30.10.2020

https://www.gorenje.lt/downloadProductFile.ashx?file=62b23620e833b9dbcaec70d0f1e98984_134602_1.pdf

76. Paltayuyan maşınların içərisini təmizləmək üçün hansı proqramdan istifadə etmək lazımdır?

- A) Barabanın təmizlənməsi
- B) Yuma
- C) Yaxalama
- D) Sixma
- E) İpək

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: 30.10.2020

https://www.gorenje.lt/downloadProductFile.ashx?file=62b23620e833b9dbcaec70d0f1e98984_134602_1.pdf

77. Paltaryuyan maşınlardan hansı məqsəd üçün istifadə edilir?

- A) Məhsulların tikilməsi üçün
- B) Məhsulların yuyulması üçün
- C) Məhsulların rənglənməsi üçün
- D) Məhsulların ölçülməsi üçün
- E) Məhsulların çəkilməsi üçün

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: 30.10.2020

https://www.gorenje.lt/downloadProductFile.ashx?file=62b23620e833b9dbcaec70d0f1e98984_134602_1.pdf

78. Paltaryuyan maşınların su və elektrik şəbəkəsinə qoşulması kimin tərəfindən aparılmalıdır?

A) Mühəndis tərəfindən

B) Anbardar tərəfindən

C) İxtisaslı mütəxəssis

D) Şöbə rəisi tərəfindən

E) Fəhlə tərəfindən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: 30.10.2020

https://www.gorenje.lt/downloadProductFile.ashx?file=62b23620e833b9dbcaec70d0f1e98984_134602_1.pdf

79. Paltaryuyan maşını elektrik şəbəkəsinə qoşulduqda hansı uzadıcıdan istifadə etmək olar?

A) İki metrlik uzadıcıdan istifadə etmək olar

B) Üç metrlik uzadıcıdan istifadə etmək olar

C) Dörd metrlik uzadıcıdan istifadə etmək olar

D) Uzadıcıdan istifadə etmək qadağandır

E) Bir metrlik uzadıcıdan istifadə etmək olar

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: 30.10.2020

https://www.gorenje.lt/downloadProductFile.ashx?file=62b23620e833b9dbcaec70d0f1e98984_134602_1.pdf

80. Paltaryuyan maşınlarda texniki təhlükəsizlik ilə əlaqədar aparılan təmir və texniki qulluq kimin tərəfindən aparılmalıdır?

A) Anbardar tərəfindən

B) Mühəndis tərəfindən

C) Şöbə rəisi tərəfindən

D) Fəhlə tərəfindən

E) İxtisaslı mütəxəssis

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: 30.10.2020

https://www.gorenje.lt/downloadProductFile.ashx?file=62b23620e833b9dbcaec70d0f1e98984_134602_1.pdf

81. Yuyucu vasitənin miqdarı nədən aslı deyil?

A) Çamaşırların rəngindən

B) Çamaşırların çirklənmə dərəcəndən

C) Çamaşırların miqdarından

D) Suyun codluğundan

E) Çamaşırların üzərində olan ləkələrdən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: 30.10.2020

https://www.gorenje.lt/downloadProductFile.ashx?file=62b23620e833b9dbcaec70d0f1e98984_134602_1.pdf

82. Nəyə görə xlorun əvəzinə oksigenperoksiddən istifadə olunması tövsiyə edilir?

A) Parçanın keyfiyyətini aşağı salır

B) Tez parçalanır və
fəsad vermir

C) Parçanı deşir

D) Gec parçalanır və
fəsad verir

E) Parçada sarı xətlər əmələ gətirir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

83. Yuma zamanı paltarın rənginin yaxşılaşdırmaq üçün suya nə qatılır?

- A) Dizel yanacağı
- B) Aseton
- C) Xlorlu ağardıcı preparatlar
- D) Spirt
- E) Ağ neft

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

84. Xlor tərkibli yuyucu vasitələr nə üçün istifadə olunnur?

- A) Çamaşırları dezinfeksiya etmək üçün
- B) Çamaşırları ağartmaq üçün
- C) Ağ pambıq parçalardan ləkələrin təmizlənməsi üçün
- D) Çamaşırı tez müddətdə qurutmaq üçün
- E) Ağ kətan parçalardan ləkələrin təmizlənməsi üçün

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

85. Xlor tərkibli yuyucu vasitələrin mənfi cəhətləri hansıdır?

- A) Yüksək temperaturda effektiv təsirli olur
- B) Ləkələri qaynatmadan təmizləyir
- C) Aşağı temperaturda effektiv təsirli olur
- D) Çirkləri qaynatmadan təmizləyir
- E) Ağartıcının qoxusu allergik reaksiyalara səbəb ola bilər

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

86. Yuyulmağa qəbul edilmiş çamaşırların anbara qəbulu hansı qaydada aparılır?

- A) Qəbul günlərinə görə
- B) Çəkiyə görə
- C) Çamaşırxana müdirin istəyinə görə
- D) Sayına görə
- E) Anbardarın istəyinə görə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

87. Çamaşırxanada neft və yağ ləkəsi olan çirkli çamaşırlar necə saxlanılmalıdır? Səhv cavabı tapın.

- A) Rəflərin üzərində
- B) Qızdırıcıların yanında
- C) Parçanın növünə görə çeşidlənmiş
- D) Parçanın rənginə görə çeşidlənmiş
- E) Parçanın çirklənmə dərəcəsinə görə çeşidlənmiş

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

88. Bir ton quru çamaşıra hansı miqdarda xlor tərkibli ağardıcı tələb olunur?

- A) 5,8 litr
- B) 6,8 litr
- C) 3,8 litr
- D) 100 litr
- E) 8,8 litr

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

89. Yorğan üzləri hansı üsulla qatlanır?

- A) Dörd dəfə uzununu sonra 2-3 dəfə eninə
- B) Beş dəfə uzununu sonra 2-3 dəfə eninə
- C) Beş dəfə eninə sonra 4 dəfə uzununa
- D) İki dəfə uzununu sonra 2-3 dəfə eninə
- E) Dörd dəfə eninə sonra 4 dəfə uzununa

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

90. Döşək ağı hansı üsulla qatlanır?

- A) Dörd dəfə eninə sonra 4 dəfə uzununa
- B) Dörd dəfə uzununu sonra 2-3 dəfə eninə
- C) Beş dəfə uzununu sonra 2-3 dəfə eninə
- D) Beş dəfə eninə sonra 4 dəfə uzununa
- E) Üç dəfə eninə sonra iki dəfə uzununa

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

91. Yataq örtükləri hansı üsulla qatlanır?

- A) İki dəfə uzununu sonra 2-3 dəfə eninə
- B) Dörd dəfə eninə sonra 4 dəfə uzununa
- C) Dörd dəfə uzununu sonra 2-3 dəfə eninə
- D) Beş dəfə uzununu sonra 2-3 dəfə eninə
- E) Beş dəfə eninə sonra 4 dəfə uzununa

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

92. Böyük yastıq üzü hansı üsulla qatlanır?

- A) Beş dəfə eninə sonra 4 dəfə uzununa
- B) İki dəfə uzununu sonra iki dəfə eninə
- C) Dörd dəfə eninə sonra 4 dəfə uzununa
- D) Dörd dəfə uzununu sonra 2-3 dəfə eninə
- E) Beş dəfə uzununu sonra 2-3 dəfə eninə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

93. Balaca yastıq üzü hansı üsulla qatlanır?

- A) Dörd dəfə eninə sonra 4 dəfə uzununa
- B) Dörd dəfə uzununu sonra 2-3 dəfə eninə
- C) Bir dəfə uzununu sonra bir dəfə eninə
- D) Beş dəfə uzununu sonra 2-3 dəfə eninə
- E) Beş dəfə eninə sonra 4 dəfə uzununa

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

94. Müştəri təmiz yataq dəstləri almaq üçün çamaşırxana işçisinə nə təqdim etməlidir?

- A) Tələbnamə
- B) Vəkalətnamə
- C) Vəsiqə
- D) Qəbz
- E) Akt

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

95. Müştəri təmiz yataq dəstləri aldıqdan sonra nə etməlidir?

- A) Vəkalətnamədə qəbul tarixini göstərərək imzalamalıdır
- B) Tələbnamədə qəbul tarixini göstərərək imzalamalıdır
- C) Aktda qəbul tarixini göstərərək imzalamalıdır
- D) Vəsiqədə qəbul tarixini göstərərək imzalamalıdır
- E) Qəbzdə qəbul tarixini göstərərək imzalamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

96. Buraxılan yataq dəstlərin keyfiyyəti kimin istəyi ilə yoxlanılır?

- A) Müştərinin istəyi ilə
- B) Anbardarın istəyi ilə
- C) Təchizatçının istəyi ilə
- D) Fəhlənin istəyi ilə
- E) Mühafizəçinin istəyi ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

97. Düzgün cavabı tapın:

- A) Çamaşırxana mexaniki emal zamanı zədələnmiş çamaşırları təmir etməməlidir
- B) Yuma zamanı qoparılan düymələr yerinə tikilməlidir
- C) Həlledicidən istifadə edərkən rezin əlcəklərlə istifadə etmək qadağandır
- D) Pas ləkəsin təmizləmək üçün benzindən istifadə edilir
- E) Kimyəvi maddələrlə işləyərkən rezin əlcəklərlə istifadə etmək qadağandır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

98. Düzgün cavabı tapın:

- A) Həlledicidən istifadə edərkən rezin əlcəklərlə istifadə etmək qadağandır
- B) Kimyəvi maddələrlə işləyərkən rezin əlcəklərlə istifadə etmək qadağandır
- C) Çamaşırxana mexaniki emal zamanı zədələnmiş çamaşırları təmir etməlidir
- D) Yuma zamanı qoparılan düymələr yerinə tikilməməlidir
- E) Pas ləkəsin təmizləmək üçün benzindən istifadə edilir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

99. Düzgün cavabı tapın:

- A) Yağ ləkəsinə təmizləmək üçün limon duzundan istifadə edilir
- B) Pas ləkəsinə təmizləmək üçün benzindən istifadə edilir
- C) Kimyəvi maddələrlə işləyərkən rezin əlcəklərlə istifadə etmək qadağandır
- D) Yuma ilə təmizlənməyən ləkələr xüsusi kimyəvi maddələrlə təmizlənməlidir
- E) Həlledicidən istifadə edərkən rezin əlcəklərlə istifadə etmək qadağandır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

100. Ləkə təmizlənməsi zamanı çamaşırların zədələnməsindən kim məsuliyyət daşıyır?

- A) Anbardar
- B) Fəhlə
- C) Mühafizəçi
- D) Müştəri
- E) Birbaşa qüsurda günahkar

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Çamaşırxanalarda paltar emalın tenoloji prosesin qaydaları. Mənzil komunal təsərrüfatları nazirli tərəfindən təstiq edilib.

101. 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

102. 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

103. 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

104. 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

105. 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

106. 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

107. 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

108. 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

109. Qadınlar üçün əllə daşınan yüklərin yüklənib 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

110. 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

111. 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

112. 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

113. 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

114. 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

115. 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

116. 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 tərپənməz 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

117. Bədbəxt hadisə nədir?

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

118. 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

119. 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

120. 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

121. Yanğın həyəcan siqnalı verilərəkən hansı fəaliyyətləri yerinə yetirmək lazımdır?

- A) İşi dayandırmaq, toplantı məntəqəsinə getmək və növbəti komandanı gözləmək
- B) İşi davam etmək və heyətdən yanğının söndürülməsinə nümayəndə ayırmaq
- C) İşi 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

122. 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

123. 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

124. 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

125. 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

126. 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

127. 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

128. 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

129. 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

130. 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

131. 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

132. 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

133. 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

134. Binalarda yanğına qarşı nə olmalıdır?

- A) Pilləkan qəfəsində dəmir qapı
- B) Köçürmə sxemləri və işarələri, xəbərdarlıq plakatları, yanğınsöndürmə vəsaitləri
- C) Təlimatın kecirilməsi 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

135. 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

136. 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

137. 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 ilandan qorunmaq üçün mühafizə vasitələri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Əmək Məcəlləsi. Bakı, 1999