

Xüsusi geyimin təmiri və yuyulması üzrə maşinist vəzifəsi üzrə test tapşırıqları

1. Yuma rejimlərinə görə xidmətlər aşağıdakı kimi bölünür:

1. Rəngli liflərdən
2. Təbii liflərdən
3. Nazik liflərdən
4. Süni liflərdən
5. Sintetik liflərdən
6. Qarışıq liflərdən

A) 2,4,5,6

B) 1,2,3,4

C) 1,3,4,6

D) 2,3,4,6

E) 2,3,4,5

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Standartı. AZS 829, 2015 (ГОСТ Р 52058-2003)

2. Məmulatların parçasının rənginə görə xidmətlər aşağıdakı kimi bölünür:

1. Ağ parçalar
2. Qara parçalar
3. Açıq rəngli rənglənmiş parçalar
4. Zəif rənglənmiş parçalar

A) 1,3,4

B) 1,2,3

C) 2,3,4

D) 1,2,4

E) 1,2,3,4

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Standartı. AZS 829, 2015 (ГОСТ Р 52058-2003)

3. Yuma üzrə xidmətlərin göstərilməsi üçün mütləq şərtlər hansılardır?

- A) Texnoloji avadanlığın, ləkə çıxaran, dezinfeksiya edici, yuyucu, təmizləyici vasitələrin mövcud olması
- B) Texnoloji avadanlığın, ləkə çıxaran vasitələrin mövcudluğu, suyun istiliyi, parçanın rəngi, parçanın qalınlığı
- C) Texnoloji avadanlığın, yuyucu vasitələrin mövcudluğu, suyun codluğu, parçanın rəngi, parçanın tikiş forması
- D) Texnoloji avadanlığın, dezinfeksiya edici vasitələrin mövcudluğu, parçanın növü, suyun codluğu, parçanın rəngi
- E) Texnoloji avadanlığın, ləkə çıxaran vasitələrin mövcudluğu, suyun istiliyi, suyun codluğu, parçanın növü, köhnəlmə dərəcəsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Standartı. AZS 829, 2015 (ГОСТ Р 52058-2003)

4. Məmulatların yuyulmaya qəbul edilməsi (nəzərdən keçirilmədən qəbul olunan məmulatlar istisna olmaqla) və sənədlərin tərtib olunması zamanı nələr nəzərə alınmalıdır?

- A) Parçanın növü, köhnəlmə dərəcəsi, məmulatın üzərində ləkələrin, cırıqların və ya digər nöqsanların olub olmadığı
- B) Suyun istiliyi, parçanın növü, parçanın rəngi, parçanın qalınlığı, köhnəlmə dərəcəsi
- C) Suyun codluğu, istilik dərəcəsi, parçanın növü, parçanın rəngi, parçanın tikiş forması
- D) Parçanın növü, köhnəlmə dərəcəsi, suyun codluğu, parçanın rəngi, ləkənin mövcud olub olmadığı
- E) Suyun istiliyi, suyun codluğu, parçanın istehsal ölkəsi, parçanın növü, köhnəlmə dərəcəsi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Standartı. AZS 829, 2015 (ГОСТ Р 52058-2003)

5. Nə zaman paltarın isladılması, yuyulması və ilk iki dəfə yaxalanması üçün suyu yumşaltmaq lazımdır?

A) Suyun sərtliyi $1,8 \text{ mq-ekv/dm}^3$ göstəricisindən artıq olduqda

B) Paltarın çəkisi az olduqda

C) Paltarın çəkisi çox olduqda

D) Suyun sərtliyi $1,8 \text{ mq-ekv/dm}^3$ göstəricisindən az olduqda

E) Yuyucu toz və ağardıcı az olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Standartı. AZS 829, 2015 (ГОСТ P 52058-2003)

6. Parçaların yuyulma effektivliyi nə qədər olmalıdır?

A) 30% - dən aşağı olmamalıdır

B) 0-20% qədər olan səviyyədə olmalıdır 20% -dən aşağı olmamalıdır

C) 0-10% qədər olan səviyyədə olmalıdır 40% -dən aşağı olmamalıdır

D) 10-30% qədər olan səviyyədə olmalıdır 10% -dən aşağı olmamalıdır

E) 0-30% qədər olan səviyyədə olmalıdır 50% -dən aşağı olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Standartı. AZS 829, 2015 (ГОСТ P 52058-2003)

7. Pambıq və kətan parçalardan hazırlanmış, qaynadılmadan yuyulan məmulatlar zərərsizləşdirmə məqsədi ilə hansı temperaturda ütülənməlidirlər?

A) $150 \text{ }^\circ\text{C}$ temperaturdan aşağı olmayan

B) $10-30 \text{ }^\circ\text{C}$ arası temperaturda

C) $40-60 \text{ }^\circ\text{C}$ arası temperaturda

D) $60-80 \text{ }^\circ\text{C}$ arası temperaturda

E) $100 \text{ }^\circ\text{C}$ temperaturdan aşağı olmayan

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Standartı. AZS 829, 2015 (ГОСТ P 52058-2003)

8. Yataq məmulatlarının paltar yuyan / sıxan maşınlarda sıxılmadan sonra qalıq nəmlik artıq olmamalıdır:

- A) Kraxmallı məmulatlar üçün – 60 %, kraxmalsız məmulatlar üçün – 55 %
- B) Kraxmallı məmulatlar üçün – 50 %, kraxmalsız məmulatlar üçün – 45 %
- C) Kraxmallı məmulatlar üçün – 60 %, kraxmalsız məmulatlar üçün – 45 %
- D) Kraxmallı məmulatlar üçün – 50 %, kraxmalsız məmulatlar üçün – 55 %
- E) Kraxmallı məmulatlar üçün – 55 %, kraxmalsız məmulatlar üçün – 50 %

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Standartı. AZS 829, 2015 (ГОСТ Р 52058-2003)

9. Paltaryuyan maşının iş prinsipinə aid hansı fikir səhvdir?

- A) Paltaryuyan maşının barabanı yuma və sıxma kimi iki iş rejimində işləyir
- B) Yuma rejimində baraban növbə ilə hər iki tərəfə və yavaş fırlanır
- C) Sıxma rejimində barabanın hərəkəti sürətlənir
- D) Maşının mexanizmində yuyulan paltarın miqdarından asılı olaraq baka yığılan suya nəzarət edən səviyyə relesi mövcuddur
- E) Maşının üst qapağının altında yerləşən elektrik qapaqları bloku suyun qızdırılmasına nəzarət edir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: https://media3.bosch-home.com/Documents/9000011042_A.pdf
(21.09.21)

10. Paltaryuyan maşında titrəyiş var və ya səs çıxarır. Səbəbi nə ola bilməz?

- A) Maşın taraz dayanmamış ola bilər
- B) Pompa filtrinə sərt bir cisim düşmüş ola bilər
- C) Maşında çamaşırın miqdarı az ola bilər
- D) Maşında həddindən artıq çamaşır ola bilər

E) Su borusunda tıxanılıq ola bilər

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad:

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

(21,09,21)

11. Ağardıcılar haqqında hansı fikir səhvdir?

- A) Rəngli çamaşırların rənglərinin parlaq olması üçün istifadə olunan xlorlu və oksigenli birləşmədir
- B) Ağ çamaşırların daha yaxşı ağarması üçün istifadə olunan xlorlu və oksigenli birləşmədir
- C) Xlorlu ağardıcılar pambıq parçalarda effektiv təsir göstərir
- D) Xlorlu ağardıcılar sintetik parçalarda effektiv təsir göstərir
- E) İpək və yun toxumalarda daha yaxşı təsir göstərir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: https://media3.bosch-home.com/Documents/9000011042_A.pdf

(21.09.21)

12. Yuyucu tozların tərkibində nə mövcud olmur?

- A) Mikrob öldürücü antibakterial maddələr
- B) Ətirverici maddələr
- C) Yumşaldıcılar
- D) Rəngvericilər
- E) Parladıcılar

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: https://media3.bosch-home.com/Documents/9000011042_A.pdf

(21.09.21)

13. Yağlı ləkələrin çıxarılmasında hansı kimyəvi maddələr istifadə oluna bilər?

- A) Qaz yağı və benzin
- B) Sitrik asit
- C) Hidroxlilik asit
- D) Qliserin
- E) Aseton

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: https://media3.bosch-home.com/Documents/9000011042_A.pdf
(21.09.21)

14. Yuma üçün çamaşırların ayrılma prinsiplərini qeyd edin

- A) Rənglərinə, lif özəlliklərinə və kirlilik dərəcələrinə görə
- B) Rənglərinə, yeni olub-olmadıqlarına, kirlilik dərəcələrinə görə
- C) Tünd rənglərinə, açıq rənglərinə görə
- D) Yağ ləkəli paltarlara, mürəkkəb ləkəli paltarlara görə
- E) İpək olmasına, yun olmasına görə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad:

https://www.gorenje.lt/downloadProductFile.ashx?file=62b23620e833b9dbcaec70d0f1e98984_134602_1.pdf
(21,09,21)

15. Paltaryuyan maşın üçün parça növlərinə görə temperatur dərəcəsi harada pozulmuşdur?

- A) Normal kirli ağ çamaşırlar üçün – 90°
- B) Normal kirli rənglilər, solmaz kətanlar, pambıqlı və ya sintetik çamaşırlar - 60°
- C) Nazik (narın) çamaşırlar, sintetiklər və yunlular da daxil olmaqla qarışıq çamaşırlar – 40-30°

D) Normal kirli rənglilər, solmaz kətanlar, pambıqlı və ya sintetik çamaşırlar - 90°

E) Pambıq və kətanlar üçün – 90°

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad:

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

(21,09,21)

16. Paltaryuma maşınında olan MİX proqramı ilə Tamamlayın.

A) Az kirli çamaşırlar və ya müxtəlif parçalardan olan çamaşırlar yuyula bilər

B) Ən çətin ləkələri çıxartmaq olar

C) Suyun ən yüksək temperatura qalxmasının qarşısını almaq olar

D) Çamaşırları dezinfeksiya etmək olar

E) Paltaryuyan maşını uşaqlar üçün kilidləmək olar

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad:

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

(21,09,21)

17. Yuyulmadan sonra çamaşırın rəngində bozarma olmuşdursa, səbəbi nə ola bilər?

A) Paltaryuyan maşının həddindən artıq yüklənməsi

B) Yuyucu tozun azlığı

C) Yuyucu tozun çoxluğu

D) Suyun temperaturunun yüksəkliyi

E) Çamaşırın köhnə olması

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: https://media3.bosch-home.com/Documents/9000011042_A.pdf

(21.09.21)

18. Çamaşırlarda saralma nədən ola bilər? Səhv fikri seçin

- A) Yuma sırasında istifadə olunan yuyucu tozun azlıęı
- B) Suyun temperaturunun aŐaęı olması
- C) Suyun bulanıq olması
- D) Aęardıcının az və ya çox olması
- E) Yuyucu tozun həddindən artıq istifadəsi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: https://media3.bosch-home.com/Documents/9000011042_A.pdf
(21.09.21)

19. Çamaşırların yumadan sonra çox qırıŐıq olmasının səbəbi aŐaęıdakılardan hansı deyil?

- A) Su temperaturunun yksklyi
- B) Sıxma dövrünün yüksək olması
- C) MaŐının həddindən artıq doldurulması
- D) Aęardıcını çox istifadə etmək
- E) İsti su və yaranan yüksək təzyiq

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: https://media3.bosch-home.com/Documents/9000011042_A.pdf
(21.09.21)

20. AŐaęıdakılardan hansı amaŐırın yırtılması, əzilməsi v deŐilmsin səbəb ola bilməz?

- A) ÇamaŐırın cibində kəsici aŐyanın olması
- B) Tez-tez və çox aęardıcının istifadəsi
- C) Aęardıcının birbaŐa amaŐırın üzərinə tökülməsi
- D) Yumadan öncə amaŐırın diqqətlə tftiŐ edilməməsi
- E) Aęardıcının çox az istifadə edilməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad:

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

(21,09,21)

21. Hansı parça və ləkə növü üçün ön yuma tələb oluna bilər?

- A) Çox kirli ağlar üçün
- B) Həssas rənglilər üçün
- C) Az kirli həssas rənglilər üçün
- D) Az kirli ağlar üçün
- E) Çox kirli rənglilər üçün

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Услуги бытовые. Химическая чистка. <https://cleanprice.ru/spravochnik-d23.html>
10.01.2019

22. Aşağıda qeyd olunan parça növlərindən hansının yuma müddəti daha çoxdur?

- A) Çox həssas parçalar (pərdə, ipək və s.)
- B) Çox kirli dayanıqlı rənglilər (uşaq paltarları)
- C) Az kirli ağlar və həssas rənglilər
- D) Çox kirli ağlar (çarşaf, masa örtüsü vəs)
- E) Yunlu parçalar

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Услуги бытовые. Химическая чистка. <https://cleanprice.ru/spravochnik-d23.html>
10.01.2019

23. Əgər çamaşır maşınına su gəlmirsə problem nə ola bilər? Səhv fikri seçin.

- A) Su giriş xortumu (şlanq) su borusuna (krant) qoşulu vəziyyətdə deyil

B) Xortum bükülmüşdür

C) Su krantı açıq deyil

D) Suyun təzyiqi yetərli deyil

E) Yuyucu tozun çoxluğu maşında qatılıq yaratmış ola bilər

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Услуги бытовые. Химическая чистка. <https://cleanprice.ru/spravochnik-d23.html>
10.01.2019

24. Hansı fikir səhvdir?

A) Çamaşır maşını su buraxırsa, yuyucu toz bölməsi tıxanmış ola bilər

B) Həddindən artıq köpük yaranırsa, həddindən artıq yuyucu toz istifadə olunmuş ola bilər

C) Sürətli yuma, yuma müddətini ən azı 50 % azaldır

D) Əlavə durulama çamaşır maşınının tamamilən dolu olduğu və böyük miqdarda yuyucu tozdan istifadə olunan yumalarda tövsiyə olunur

E) Sıxmanın ləğvi proqramı çətin ütülənən çamaşırların yuması zamanı məsləhət görülür

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Услуги бытовые. Химическая чистка. <https://cleanprice.ru/spravochnik-d23.html>
10.01.2019

25. Yuma zamanı ekranda ALM/A-* xəbərdarlığı yaranarsa, bu hansı problemin olması ehtimalıdır?

A) Su girişində problemin olması

B) Maşının qapısının tam örtülməməsi

C) Çox yüksək su temperaturu

D) Su səviyyəsinin yüksəlməsi

E) Maşın sönmüş olduğu halda, barabana su axımının davam etməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Услуги бытовые. Химическая чистка. <https://cleanprice.ru/spravochnik-d23.html>
10.01.2019

26. Paltaryuma zamanı çamaşırlarda tükənmə yaranırsa, səbəb nə ola bilər?

- A) Maşının normadan artıq yüklənməsi
- B) Çox isti su istifadə edilməsi
- C) Yuyucu tozun çox istifadə edilməsi
- D) Sıxma dövrünün yüksək olması
- E) Çamaşırların yuma zamanı tərs çevrilməməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad:

https://www.gorenje.lt/downloadProductFile.ashx?file=62b23620e833b9dbcaec70d0f1e98984_134602_1.pdf
(21,09,21)

27. Yuma prosesinin təlimatda göstərilən müddətdən çox çəkməsinin səbəbi nə ola bilər?

- A) Su təzyiqi düşmüş ola bilər
- B) Voltaj aşağı ola bilər
- C) Su girişi istiliyi aşağı ola bilər
- D) Durulama sayı və ya durulama suyunun miqdarı artmış ola bilər
- E) Çox yuyucu toz istifadəsi həddindən artıq köpük yaratmış ola bilər

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad:

https://www.gorenje.lt/downloadProductFile.ashx?file=62b23620e833b9dbcaec70d0f1e98984_134602_1.pdf
(21,09,21)

28. Çamaşırlar yuyulduqdan sonra sərtləşmişdir. Səbəb nə ola bilər?

1. Yetərli miqdarda yuyucu toz istifadə edilməmiş ola bilər
2. Yuyucu toz səhv gözə qoyulmuş ola bilər

- 3.Yuyucu toz ilə yumşaldıcı qarışmış ola bilər
- 4.Yuyucu toz nəmlənmiş ola bilər
- 5.Həddindən artıq çamaşır yüklənmiş ola bilər
- 6.Həddindən az çamaşır yüklənmiş ola bilər

A) 1,2,3

B) 1,2,4

C) 2,4,6

D) 1,3,5

E) 2,3,5

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: https://media3.bosch-home.com/Documents/9000011042_A.pdf
(21.09.21)

29. Proqramın sonunda çamaşırların yaş, nəmli qaldığı təyin olunmuşdur. Səbəb nə ola bilər?

- A) Həddindən az yuyucu tozun istifadəsi zamanı artıq köpük yaranmamışdır
- B) Çamaşırlar makinanın içində yaxşı dağılmadığı üçün sıxma mərhələsinə keçməmişdir
- C) Yuyucu toz və təmizləyicilər çamaşır makinasının səhv gözünə qoyulmuşdur
- D) Əlavə kimyəvi maddələr və təmizləyici vasitələr istifadə edilmiş ola bilər
- E) Ümumi xətdən çamaşır makinasına su gələn boruda tıxanma yaranmış ola bilər

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: https://media3.bosch-home.com/Documents/9000011042_A.pdf
(21.09.21)

30. Yumadan sonra çamaşırların ləkələrinin çıxmadığını və ya ağarmadığını gördünüz. Nəyi səhv etmiş ola bilərsiniz?

1. Yetərli miqdarda yuyucu toz istifadə etməmiş ola bilərsiniz
2. Həddindən artıq çamaşır yüklənmiş ola bilərsiniz
3. Səhv proqram və istilik seçmiş ola bilərsiniz
4. Yuyucu tozu səhv gözə qoymuş ola bilərsiniz

5. Barabanı təmizləməmiş ola bilərsiniz

6. Su krantını açmamış ola bilərsiniz

A) 1,2,3,4

B) 1,2,3,5

C) 1,2,4,6

D) 3,4,5,6

E) 1,4,5,6

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad:

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

(21,09,21)

31. Akva təmizləmə nədir?

A) Məmulatların xüsusi yuyucu vasitələrinin qələvi məhlullarında işlənməsi

B) Məmulatların xüsusi yuyucu vasitələrinin su məhlullarında işlənməsi

C) Məmulatların adi yuyucu vasitələrinin su məhlullarında işlənməsi

D) Məmulatların xüsusi yuyucu vasitələrinin köpük məhlullarında işlənməsi

E) Məmulatların xüsusi yuyucu vasitələrinin xlor məhlullarında işlənməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Standartı. Məişət xidmətləri, kimyəvi təmizləmə. AZS 828, 2015

32. Furnituranın tərkibinə nə daxildir?

A) Bəzək əşyaları və düymələr

B) Bəzək əşyaları və qalstuklar

C) Bəzək əşyaları və rənglər

D) Bəzək əşyaları və tikişlər

E) Bəzək əşyaları və saplar

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Standartı. Məişət xidmətləri, kimyəvi təmizləmə. AZS 828, 2015

33. Furnitura hansı növ olur?

A) Çıxarıla bilən (düymələr, toqqalar), çıxarılmayan (qarmaqcıqlar, ilgəklər, qıfillar)

B) Gəzdirilə bilən (düymələr, toqqalar), çıxarılmayan (qarmaqcıqlar, ilgəklər, qıfillar)

C) Çıxarıla bilən (düymələr, toqqalar), gəzdirilməyən (qarmaqcıqlar, ilgəklər, qıfillar)

D) Rənglənə bilən (düymələr, toqqalar), rənglənməyən (qarmaqcıqlar, ilgəklər, qıfillar)

E) Aparıla bilən (düymələr, toqqalar), aparılmayan (qarmaqcıqlar, ilgəklər, qıfillar)

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Standartı. Məişət xidmətləri, kimyəvi təmizləmə. AZS 828, 2015

34. Məmulatların çeşidə ayrılması nə deməkdir?

A) Məmulatların formasına, çeşidinə, çirklənmə dərəcəsinə görə ayrılması

B) Məmulatların rənginə, çeşidinə, cırılma dərəcəsinə görə ayrılması

C) Məmulatların rənginə, formasına, çirklənmə dərəcəsinə görə ayrılması

D) Məmulatların ölçüsünə, çeşidinə, çirklənmə dərəcəsinə görə ayrılması

E) Məmulatların rənginə, çeşidinə, çirklənmə dərəcəsinə görə ayrılması

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Standartı. Məişət xidmətləri, kimyəvi təmizləmə. AZS 828, 2015

35. Ləkə çıxarma nə deməkdir?

- A) Ləkə əmələ gətirməyən maddələrə xüsusi kimyəvi preparatlarla təsir etməklə ləkələrin aradan qaldırılması
- B) Ləkə əmələ gətirən maddələrə güclü kimyəvi preparatlarla təsir etməklə ləkələrin aradan qaldırılması
- C) Ləkə əmələ gətirən maddələrə xüsusi kimyəvi preparatlarla təsir etməklə ləkələrin aradan qaldırılması
- D) Ləkə əmələ gətirən maddələrə ətirli kimyəvi preparatlarla təsir etməklə ləkələrin aradan qaldırılması
- E) Ləkə əmələ gətirən maddələrə xüsusi xlorlu preparatlarla təsir etməklə ləkələrin aradan qaldırılması

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Standartı. Məişət xidmətləri, kimyəvi təmizləmə. AZS 828, 2015

36. Məmulatların təmizlənməsi nə deməkdir?

- A) Məmulatların üzvi həlledicilərlə işlənməsindən əvvəl çox çirkli hissələrin xüsusi kimyəvi reagentlərlə işlənilməsi
- B) Məmulatların qeyri üzvi həlledicilərlə işlənməsindən əvvəl çox çirkli hissələrin xüsusi kimyəvi reagentlərlə işlənilməsi
- C) Məmulatların üzvi hopdurucularda işlənməsindən əvvəl çox çirkli hissələrin xüsusi kimyəvi reagentlərlə işlənilməsi
- D) Məmulatların üzvi həlledicilərlə işlənməsindən əvvəl çox çirkli hissələrin xüsusi xlorlu reagentlərlə işlənilməsi
- E) Məmulatların üzvi həlledicilərlə işlənməsindən əvvəl çox çirkli hissələrin xüsusi qələvi reagentlərlə işlənilməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Standartı. Məişət xidmətləri, kimyəvi təmizləmə. AZS 828, 2015

37. Resorbsiya nədir?

A) Kimyəvi qələviləşmə prosesində məmulatın lifli parçasının səthinə çirklərin ikinci dəfə yeriməsi

B) Kimyəvi təmizləmə prosesində məmulatın lifli parçasının səthinə çirklərin birinci dəfə yeriməsi

C) Kimyəvi təmizləmə prosesində məmulatın lifli parçasının səthinə çirklərin üçüncü dəfə yeriməsi

D) Kimyəvi təmizləmə prosesində məmulatın lifli parçasının səthinə çirklərin ikinci dəfə yeriməsi

E) Kimyəvi təmizləmə prosesində məmulatın saplı parçasının səthinə çirklərin ikinci dəfə yeriməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Standartı. Məişət xidmətləri, kimyəvi təmizləmə. AZS 828, 2015

38. Hopdurma nədir?

A) Məmulatın müəyyən xüsusiyyətlərin verilməsi üçün xüsusi qatışıqlarla işlənməsi

B) Məmulatın iyli xüsusiyyətlərin verilməsi üçün xüsusi qatışıqlarla işlənməsi

C) Məmulatın parlaqlıq xüsusiyyətlərin verilməsi üçün xüsusi qatışıqlarla işlənməsi

D) Məmulatın möhkəmlik xüsusiyyətlərin verilməsi üçün xüsusi qatışıqlarla işlənməsi

E) Məmulatın formativ xüsusiyyətlərin verilməsi üçün xüsusi qatışıqlarla işlənməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Standartı. Məişət xidmətləri, kimyəvi təmizləmə. AZS 828, 2015

39. Nəmli isti işləmə nədir?

A) İstidən, nəmdən və təzyiqdən istifadə etməklə məmulatların xüsusi yuyucu vasitəsilə işlənməsi

B) İstidən, nəmdən və təzyiqdən istifadə etməklə məmulatların xüsusi termik vasitəsilə işlənməsi

C) İstidən, nəmdən və təzyiqdən istifadə etməklə məmulatların xüsusi qələvi vasitəsilə işlənməsi

D) İstidən, nəmdən və temperaturdan istifadə etməklə məmulatların xüsusi avadanlıq vasitəsilə işlənməsi

E) İstidən, nəmdən və təzyiqdən istifadə etməklə məmulatların xüsusi avadanlıq vasitəsilə işlənməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Standartı. Məişət xidmətləri, kimyəvi təmizləmə. AZS 828, 2015

40. Məmulatların üzənməsi nə deməkdir?

A) Qoyun dərisindən, zəmşadan, velürdən, cunadan hazırlanmış məmulatların kimyəvi təmizləmədən sonra rəngin bərpa olunması üçün boyaq maddələrinin məhlulları ilə işlənməsi

B) Qoyun dərisindən, zəmşadan, velürdən, parçadan hazırlanmış məmulatların kimyəvi təmizləmədən sonra rəngin bərpa olunması üçün boyaq maddələrinin məhlulları ilə işlənməsi

C) Qoyun dərisindən, zəmşadan, trikotajdan, dəridən hazırlanmış məmulatların kimyəvi təmizləmədən sonra rəngin bərpa olunması üçün boyaq maddələrinin məhlulları ilə işlənməsi

D) Qoyun dərisindən, zəmşadan, velürdən, dəridən hazırlanmış məmulatların kimyəvi təmizləmədən sonra rəngin bərpa olunması üçün boyaq maddələrinin məhlulları ilə işlənməsi

E) Qoyun dərisindən, tekstildən, velürdən, dəridən hazırlanmış məmulatların kimyəvi təmizləmədən sonra rəngin bərpa olunması üçün boyaq maddələrinin məhlulları ilə işlənməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Standartı. Məişət xidmətləri, kimyəvi təmizləmə. AZS 828, 2015

41. Fotometrasiya hansı prosesə deyilir?

A) İşığın parça nümunəsinin səthindən əks olunma keyfiyyət prosesinə

- B) İşığın parça nümunəsinin səthindən əks olunma əmsalını seçmə prosesinə
- C) İşığın parça nümunəsinin səthindən əks olunma əmsalını ölçmə prosesinə
- D) İşığın parça nümunəsinin səthindən əks olunma əmsalını görmə prosesinə
- E) İşığın parça nümunəsinin səthindən əks olunma əmsalını ötürmə prosesinə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Standartı. Məişət xidmətləri, kimyəvi təmizləmə. AZS 828, 2015

42. Tüklü-pərgi məmulatları hansıdır?

- A) İkitərəfli tikişlərlə tikilməmiş, paltara aid olmayan, bir parça qatından və qatların arasında tükdən və pərgüdə isitmək üçün ara qatından ibarət olan tikiş məmulatıdır
- B) İkitərəfli tikişlərlə tikilməmiş, paltara aid olan, iki parça qatından və qatların arasında tükdən və pərgüdə isitmək üçün ara qatından ibarət olan tikiş məmulatıdır
- C) İkitərəfli tikişlərlə tikilmiş, paltara aid olmayan, iki parça qatından və qatların arasında tükdən və pərgüdə isitmək üçün ara qatından ibarət olan tikiş məmulatıdır
- D) Birtərəfli tikişlərlə tikilməmiş, paltara aid olmayan, iki parça qatından və qatların arasında tükdən və pərgüdə isitmək üçün ara qatından ibarət olan tikiş məmulatıdır
- E) İkitərəfli tikişlərlə tikilməmiş, paltara aid olmayan, iki parça qatından və qatların arasında tükdən və pərgüdə isitmək üçün ara qatından ibarət olan tikiş məmulatıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Standartı. Məişət xidmətləri, kimyəvi təmizləmə. AZS 828, 2015

43. Məmulatların üzvi həlledicilər mühitində işlənməsi üçün hansı həlledicilərdən istifadə olunur?

- A) Tetraxloretilen, aktiv benzin, xladon, nefras C180/210 və digər karbohidrogen həlledicilər
- B) Tetraxloretilen, üçxloretilen benzin, uayt spirt C180/210 və digər karbohidrogen həlledicilər
- C) Tetraxloretilen, üçxloretilen benzol, xladon, neft C180/210 və digər karbohidrogen həlledicilər

D) Metraxloretilen, ikixloretilen benzin, xladon, nefras C180/210 və digər karbohidrogen həlledicilər

E) Tetraxloretilen, üçxloretilen benzin, xladon, nefras C180/210 və digər karbohidrogen həlledicilər

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Standartı. Məişət xidmətləri, kimyəvi təmizləmə. AZS 828, 2015

44. Yerli spesifik çirkləri (yağ, zülal, tanin və s.) aradan qaldırmaq üçün hansı vasitələrdən istifadə olunur?

A) Normativ sənədlərə uyğun olaraq xüsusi ləkə təmizləyən vasitələrindən

B) Normativ sənədlərə uyğun olaraq qələvi ləkə təmizləyən vasitələrindən

C) Normativ sənədlərə uyğun olaraq fosfat ləkə təmizləyən vasitələrindən

D) Normativ sənədlərə uyğun olaraq xlorlu ləkə təmizləyən vasitələrindən

E) Normativ sənədlərə uyğun olaraq xaladon ləkə təmizləyən vasitələrindən

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Standartı. Məişət xidmətləri, kimyəvi təmizləmə. AZS 828, 2015

45. Məmulatların xüsusiyyətlərinin bərpa olunması və onlara yeni xüsusiyyətlərin verilməsi məqsədilə nədən istifadə olunur?

A) Hopduruculardan, normativ sənədlərə uyğun olaraq ətirli preparatlardan

B) Hopduruculardan, normativ sənədlərə uyğun olaraq fosfat preparatlardan

C) Hopduruculardan, normativ sənədlərə uyğun olaraq kimyəvi preparatlardan

D) Hopduruculardan, normativ sənədlərə uyğun olaraq xüsusi preparatlardan

E) Köpükləyicilərdən, normativ sənədlərə uyğun olaraq xüsusi preparatlardan

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Standartı. Məişət xidmətləri, kimyəvi təmizləmə. AZS 828, 2015

46. Tüklü-pərgü məmulatlarından tozun və tük qırıntılarının təmizlənməsi necə həyata keçirilir?

- A) Xüsusi maddələr vasitəsilə
- B) Xüsusi maşınlar vasitəsilə
- C) Barabanlı maşınlar vasitəsilə
- D) Yarımavtomat maşınlar vasitəsilə
- E) Avtomat maşınlar vasitəsilə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Standartı. Məişət xidmətləri, kimyəvi təmizləmə. AZS 828, 2015

47. Appretura ilə işlənib hazır şəkllə salınmış məmulatlar hansı xüsusiyyətlərə malik olmalıdır?

- A) Əzilmək, su və çirk kənarlaşdırma, antistatik xüsusiyyətlərə
- B) Əzilməmək, su və çirk kənarlaşdırma, antistatik xüsusiyyətlərə
- C) Əzilməmək, su və çirk kənarlaşdırma, antibiotik xüsusiyyətlərə
- D) Əzilməmək, su və çirk kənarlaşdırma, antixronik xüsusiyyətlərə
- E) Əzilməmək, su və köpük kənarlaşdırma, antistatik xüsusiyyətlərə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Standartı. Məişət xidmətləri, kimyəvi təmizləmə. AZS 828, 2015

48. Su kənarlaşdırma (davamlılıq norması) xüsusiyyətinin göstəricisi nə qədər olmalıdır?

- A) st. 200 mm-dən az olmamalıdır
- B) st. 100 mm-dən az olmamalıdır
- C) st. 300 mm-dən az olmamalıdır
- D) st. 400 mm-dən az olmamalıdır

E) st. 500 mm-dən az olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Standartı. Məişət xidmətləri, kimyəvi təmizləmə. AZS 828, 2015

49. Məmulatlar istehlakçıya necə təhvil verilir?

A) Açıq halda

B) Bükülmüş halda

C) Bağlanmış halda

D) Qablaşdırılmış halda

E) Qurudulmuş halda

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Standartı. Məişət xidmətləri, kimyəvi təmizləmə. AZS 828, 2015

50. İşçi zonasının havasına qarşı hansı təhlükəsizlik tələbləri təmin olunmalıdır?

A) ГОСТ 12.1.005

B) ГОСТ 12.1.115

C) DUST 12.1.005

D) ISO 12.1.005

E) DECT 12.1.105

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Standartı. Məişət xidmətləri, kimyəvi təmizləmə. AZS 828, 2015

51. Yuma üzrə xidmətlər nə deməkdir?

A) İcraçılarının növünə, təyinatına və hazırlandığı parçalarına görə fərqlənən tikiş və trikotaj məmulatlarının əmtə görünüşünün qorunması ilə sanitari-gigiyenik xüsusiyyətlərinin bərpa olunmasına yönəldilmiş fəaliyyətinin nəticəsidir

B) İcraçılarının rənginə, təyinatına və hazırlandığı parçalarına görə fərqlənən tikiş və trikotaj məmulatlarının əmtə görünüşünün qorunması ilə sanitari-gigiyenik xüsusiyyətlərinin bərpa olunmasına yönəldilmiş fəaliyyətinin nəticəsidir

C) İcraçılarının növünə, rənginə və hazırlandığı parçalarına görə fərqlənən tikiş və trikotaj məmulatlarının əmtə görünüşünün qorunması ilə sanitari-gigiyenik xüsusiyyətlərinin bərpa olunmasına yönəldilmiş fəaliyyətinin nəticəsidir

D) İcraçılarının növünə, təyinatına və hazırlandığı parçalarına görə fərqlənən tikiş və trikotaj məmulatlarının xarici görünüşünün qorunması ilə sanitari-gigiyenik xüsusiyyətlərinin bərpa olunmasına yönəldilmiş fəaliyyətinin nəticəsidir

E) İcraçılarının növünə, təyinatına və hazırlandığı parçalarına görə fərqlənən tikiş və trikotaj məmulatlarının əmtə görünüşünün qorunması ilə ergonomik xüsusiyyətlərinin bərpa olunmasına yönəldilmiş fəaliyyətinin nəticəsidir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

52. İşləmə və emal üzrə xidmətlər nədir?

A) Xüsusi formaların verilməsi məqsədilə tikiş və trikotaj məmulatlarına mexaniki və kimyəvi təsirlər kompleksidir

B) Xüsusi konstruksiyaların verilməsi məqsədilə tikiş və trikotaj məmulatlarına mexaniki və kimyəvi təsirlər kompleksidir

C) Xüsusi xarakteristikaların verilməsi məqsədilə tikiş və trikotaj məmulatlarına mexaniki və kimyəvi təsirlər kompleksidir

D) Fiziki xarakteristikaların verilməsi məqsədilə tikiş və trikotaj məmulatlarına mexaniki və kimyəvi təsirlər kompleksidir

E) Gözəllik xarakteristikaların verilməsi məqsədilə tikiş və trikotaj məmulatlarına mexaniki və kimyəvi təsirlər kompleksidir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

53. Yuma nədir?

A) Fiziki-kimyəvi və mexaniki amillər vasitəsilə təsir etməklə yuyucu vasitələrinin xlor məhlullarının istifadəsi ilə bərk cisimlərin (patrçaların) üzərindən çirkərin təmizlənməsi prosesidir

B) Fiziki-kimyəvi və qələvi amillər vasitəsilə təsir etməklə yuyucu vasitələrinin su məhlullarının istifadəsi ilə bərk cisimlərin (patrçaların) üzərindən çirkərin təmizlənməsi prosesidir

C) Fiziki-kimyəvi və mexaniki amillər vasitəsilə təsir etməklə yuyucu vasitələrinin su məhlullarının istifadəsi ilə xüsusi cisimlərin (patrçaların) üzərindən çirkərin təmizlənməsi prosesidir

D) Fiziki-kimyəvi və mexaniki amillər vasitəsilə təsir etməklə yuyucu vasitələrinin su məhlullarının istifadəsi ilə bərk cisimlərin (patrçaların) üzərindən çirkərin təmizlənməsi prosesidir

E) Fiziki-kimyəvi və yuyucu amillər vasitəsilə təsir etməklə yuyucu vasitələrinin su məhlullarının istifadəsi ilə bərk cisimlərin (patrçaların) üzərindən çirkərin təmizlənməsi prosesidir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

54. Məmulatın işlənməsi və emal olunması hansı prosesdir?

A) Məmulatlara xüsusi xarakteristikaların verilməsi üçün su mühitində, təmizləyici, dezinfeksiya edici və sair vasitələrin istifadəsi ilə həyata keçirilən prosesdir

B) Məmulatlara fiziki xarakteristikaların verilməsi üçün su mühitində, təmizləyici, dezinfeksiya edici və sair vasitələrin istifadəsi ilə həyata keçirilən prosesdir

C) Məmulatlara xüsusi xarakteristikaların verilməsi üçün qələvi mühitində, təmizləyici, dezinfeksiya edici və sair vasitələrin istifadəsi ilə həyata keçirilən prosesdir

D) Məmulatlara xüsusi xarakteristikaların verilməsi üçün su mühitində, təmizləyici, dezaktivasiya edici və sair vasitələrin istifadəsi ilə həyata keçirilən prosesdir

E) Məmulatlara kimyəvi xarakteristikaların verilməsi üçün su mühitində, təmizləyici, dezinfeksiya edici və sair vasitələrin istifadəsi ilə həyata keçirilən prosesdir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

55. Qurutma və ütüləmə nədir?

- A) İsti, kimyəvi təsirlər və təzyiq vasitəsilə məmulatların nəm-isti təsiri altında işlənməsi
- B) İsti, fiziki təsirlər və təzyiq vasitəsilə məmulatların nəm-isti təsiri altında işlənməsi
- C) İsti, mexaniki təsirlər və təzyiq vasitəsilə məmulatların nəm-isti təsiri altında işlənməsi
- D) İsti, termik təsirlər və təzyiq vasitəsilə məmulatların nəm-isti təsiri altında işlənməsi
- E) İsti, statik təsirlər və təzyiq vasitəsilə məmulatların nəm-isti təsiri altında işlənməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

56. Yuma üzrə xidmətlər hansı əlamətlər üzrə təsnif edilir?

- A) Texnoloji, qurutma üsulu, parçaların növünü, rəngini nəzərə almaqla yuma rejimləri, xidmət metodları, icra müddəti, xidmət səviyyəsi
- B) Texnoloji, yuma üsulu, parçaların növünü, rəngini nəzərə almaqla yuma rejimləri, xidmət metodları, icra müddəti, nəmlik səviyyəsi
- C) Texnoloji, yuma üsulu, parçaların növünü, ölçülərini nəzərə almaqla yuma rejimləri, xidmət metodları, icra müddəti, xidmət səviyyəsi
- D) Texnoloji, yuma üsulu, parçaların qiymətini, rəngini nəzərə almaqla yuma rejimləri, xidmət metodları, icra müddəti, xidmət səviyyəsi
- E) Texnoloji, yuma üsulu, parçaların növünü, rəngini nəzərə almaqla yuma rejimləri, xidmət metodları, icra müddəti, xidmət səviyyəsi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

57. Texnoloji əlamətlərə görə yuma üzrə xidmətlər necə təsnif olunur?

A) Əmtəə görüntüsünün qorunması ilə sanitar gigiyenik xüsusiyyətlərinin bərpası, xüsusi xarakteristikaların verilməsi, kiçik təmir, xoş ətir, estetikliyin, elektrikliyin aradan qaldırılması və s.

B) Əmtəə görüntüsünün qorunması ilə sanitar gigiyenik xüsusiyyətlərinin bərpası, xüsusi xarakteristikaların verilməsi, əsaslı təmir, xoş ətir, statik elektrikliyin aradan qaldırılması və s.

C) Əmtəə görüntüsünün qorunması ilə ergonomik xüsusiyyətlərinin bərpası, xüsusi xarakteristikaların verilməsi, kiçik təmir, xoş ətir, statik elektrikliyin aradan qaldırılması və s.

D) Əmtəə görüntüsünün qorunması ilə sanitar gigiyenik xüsusiyyətlərinin bərpası, xüsusi xarakteristikaların verilməsi, kiçik təmir, xoş ətir, statik elektrikliyin aradan qaldırılması və s.

E) Əmtəə xüsusiyyətlərini qorunması ilə sanitar gigiyenik xüsusiyyətlərinin bərpası, xüsusi xarakteristikaların verilməsi, kiçik təmir, xoş ətir, statik elektrikliyin aradan qaldırılması və s.

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

58. Avadanlığın konstruksiyasını nəzərə alınmaqla yuma üsulunun hansı növləri var?

A) Maşınla yuma (avtomatlaşdırılmış və avtomatlaşdırılmamış), əl ilə yuma

B) Kimyəvi yuma (avtomatlaşdırılmış və avtomatlaşdırılmamış), əl ilə yuma

C) Mexaniki yuma (avtomatlaşdırılmış və avtomatlaşdırılmamış), əl ilə yuma

D) Maşınla yuma (avtomatlaşdırılmış və avtomatlaşdırılmamış), su ilə yuma

E) Maşınla yuma (avtomatlaşdırılmış və avtomatlaşdırılmamış), qələvi ilə yuma

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

59. Kompleks və səyyar yuma hansı növ üzrə yuma növləridir?

A) Xidmət metodlarına və ölçülərə görə

- B) Xidmət metodlarına və çeşidlərə görə
- C) Xidmət metodlarına və formalarına görə
- D) Kimyəvi metodlara və formalarına görə
- E) Mexaniki metodlara və formalarına görə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

60. Məmulatlar parçasının rənginə görə hansı növlərə bölünür?

- A) Qırmızı parçalardan, açıq rəngli rənglənmiş parçalardan və ya rəngli naxışları olan ağ parçalardan, zəif rənglənmiş parçalardan
- B) Göy parçalardan, açıq rəngli rənglənmiş parçalardan və ya rəngli naxışları olan ağ parçalardan, zəif rənglənmiş parçalardan
- C) Ağ parçalardan, tünd rəngli rənglənmiş parçalardan və ya rəngli naxışları olan ağ parçalardan, tünd rənglənmiş parçalardan
- D) Ağ parçalardan, açıq rəngli rənglənmiş parçalardan və ya rəngli naxışları olan ağ parçalardan, zəif rənglənmiş parçalardan
- E) Sarı parçalardan, açıq rəngli rənglənmiş parçalardan və ya rəngli naxışları olan ağ parçalardan, zəif rənglənmiş parçalardan

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

61. Məmulatların çeşidinə görə hansı növləri var?

- A) Yasaq məmulatları, üst köynəklər, xüsusi geyim, sıyrıqlı yorğanlar, tikiş və trikotaj məmulatlarının digər növləri
- B) Yataq məmulatları, üst köynəklər, xüsusi geyim, sıyrıqlı yorğanlar, tikiş və trikotaj məmulatlarının digər növləri
- C) Yataq məmulatları, üst köynəklər, alt geyim, sıyrıqlı yorğanlar, tikiş və trikotaj məmulatlarının digər növləri

D) Palto məmulatları, üst köynəklər, xüsusi geyim, sırtlı yorğanlar, tikiş və trikotaj məmulatlarının digər növləri

E) Yataq məmulatları, üst köynəklər, fərdi geyim, sırtlı yorğanlar, tikiş və texnoloji məmulatlarının digər növləri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

62. Xidmət metodlarına və formalarına görə yuma üzrə xidmətlər hansılardır?

A) Kompleks, ayrı

B) Kompleks, qarışıq

C) Fərdi, səyyar

D) Kompleks, fərdi

E) Kompleks, səyyar

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

63. Həyata keçirmə vaxtına görə yuma üzrə xidmətlər hansılardır?

A) Fərdi yuma, razılaşma ilə yuma, ekspres yuma

B) Təcili yuma, razılaşma ilə yuma, ümumi yuma

C) Təcili yuma, razılaşma ilə yuma, sadə yuma

D) Təcili yuma, razılaşma ilə yuma, ekspres yuma

E) Təcili yuma, adi yuma, ekspres yuma

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

64. Xidmət səviyyəsinə görə yuma üzrə xidmətlər hansıdır?

- A) Ali kateqoriyalı Çamaşırxana xidmətləri, Çamaşırxana xidmətləri
- B) Sadə kateqoriyalı Çamaşırxana xidmətləri, Çamaşırxana xidmətləri
- C) Ümumi kateqoriyalı Çamaşırxana xidmətləri, Çamaşırxana xidmətləri
- D) Yüksək kateqoriyalı Çamaşırxana xidmətləri, Çamaşırxana xidmətləri
- E) Aşağı kateqoriyalı Çamaşırxana xidmətləri, Çamaşırxana xidmətləri

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

65. İstehlakçı ilə müqavilənin bağlanması, peşəkar ustalıq səviyyəsi, təhlükəsizlik, sanitariya normalarını bilmə, texnoloji avadanlığın, ləkə çıxaran, dezinfeksiya edici yuyucu, təmizləyici vasitələrin mövcudluğu, göstərilən tikiş və trikotaj məmulatların yuyulması üzrə normativ sənədlərin mövcudluğu hansı xidmətlərin göstərilməsi üçün mütləq şərtlərdir?

- A) Ağartma üzrə xidmətlərin göstərilməsi
- B) Çeşidləmə üzrə xidmətlərin göstərilməsi
- C) Qurulama üzrə xidmətlərin göstərilməsi
- D) Yuma üzrə xidmətlərin göstərilməsi
- E) Sıxma üzrə xidmətlərin göstərilməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

66. Yuma üsulu və rejimi necə seçilir?

- A) Məmulatın hazırlandığı parçanın sap tərkibindən asılı olaraq və qulluq üzrə simvollar əsasında
- B) Məmulatın hazırlandığı parçanın lif tərkibindən asılı olaraq və qulluq üzrə simvollar əsasında

C) Məmulatın hazırlandığı parçanın lif tərkibindən asılı olaraq və yuma üzrə simvollar əsasında

D) Məmulatın hazırlandığı parçanın lif tərkibindən asılı olaraq və qurutma üzrə simvollar əsasında

E) Məmulatın hazırlandığı parçanın lif tərkibindən asılı olaraq və ütüləmə üzrə simvollar əsasında

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

67. Suyun sərtliyi $1,8 \text{ mq-ekv/dm}^3$ göstəricisindən artıq olam halda nə edilir?

A) Paltarın isladılması, yuyulması və ilk iki dəfə yaxalanması üçün suyu təmizləmək lazımdır

B) Paltarın isladılması, yuyulması və ilk iki dəfə yaxalanması üçün suyu xlorlaşdırmaq lazımdır

C) Paltarın isladılması, yuyulması və ilk iki dəfə yaxalanması üçün suyu qələviləşdirmək lazımdır

D) Paltarın isladılması, yuyulması və ilk iki dəfə yaxalanması üçün suyu yumşaltmaq lazımdır

E) Paltarın isladılması, yuyulması və ilk iki dəfə yaxalanması üçün suya yuyucu tozu çox əlvə etmək lazımdır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

68. Paltar yuyan maşınlarda yuma, yaxalama və sıxma necə həyata keçirilməlidir?

A) Məmulatları termik zədələmədən, parçasının tamlığının pozulmasına yol vermədən

B) Məmulatları fiziki zədələmədən, parçasının tamlığının pozulmasına yol vermədən

C) Məmulatları kimyəvi zədələmədən, parçasının tamlığının pozulmasına yol vermədən

D) Məmulatları fiziki zədələmədən, parçasının rənginin pozulmasına yol vermədən

E) Məmulatları mexaniki zədələmədən, parçasının tamlığının pozulmasına yol vermədən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

69. Yuyulmadan sonra məmulatlar necə olmalıdırlar?

A) Təmiz, ləkəsiz, kənar qoxusuz və deformasiyalarsız, yuyulma effektivliyi 60%-dən aşağı olmalıdır

B) Təmiz, ləkəsiz, kənar qoxusuz və deformasiyalarsız, yuyulma effektivliyi 30%-dən aşağı olmalıdır

C) Təmiz, ləkəsiz, kənar qoxusuz və deformasiyalarsız, yuyulma effektivliyi 80%-dən aşağı olmamalıdır

D) Təmiz, ləkəsiz, kənar qoxusuz və deformasiyalarsız, yuyulma effektivliyi 30%-dən aşağı olmamalıdır

E) Təmiz, ləkəsiz, kənar qoxulu və deformasiyalarsız, yuyulma effektivliyi 30%-dən aşağı olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

70. Üşaqlar üçün məmulatlar necə yuyulur?

A) Qaynatmadan, digər məmulatlardan ayrı

B) Qaynatmaqla, digər məmulatlardan ayrı

C) Qaynatmaqla, digər məmulatlardan birgə

D) Qaynatmadan, digər məmulatlardan az

E) Qaynatmadan, digər məmulatlardan çox

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

71. Paltaryumaya qoyulan tələblər aşağıdakılardan hansıdır?

A) Maşının yerləşdiyi yer düz, geniş olmalı, paltarda unudulan sancaq, dəmir əşyaların olmaması, ərpdən qorunması, ildə bir dəfə texniki baxış keçirmək

B) Maşının yerləşdiyi yer düz, dar olmalı, paltarda unudulan sancaq, dəmir əşyaların olmaması, ərpdən qorunması, ildə bir dəfə texniki baxış keçirmək

C) Maşının yerləşdiyi yer düz, geniş olmalı, paltarda unudulan sancaq, dəmir əşyaların olması, ərpdən qorunması, ildə bir dəfə texniki baxış keçirmək

D) Maşının yerləşdiyi yer düz, geniş olmalı, paltarda unudulan sancaq, dəmir əşyaların olmaması, ərpdən qorunmaması, ildə bir dəfə texniki baxış keçirmək

E) Maşının yerləşdiyi yer düz, geniş olmalı, paltarda unudulan sancaq, dəmir əşyaların olmaması, ərpdən qorunması, ildə iki dəfə texniki baxış keçirmək

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Paltaryuyan maşınların əsas nasazlıqları.

www.bizimusta.az/usefull/7/paltaryuyan-masin/show/

72. Yaxalanmadan sonra məmulatların üzərində nəyin olması yol verilməzdir?

A) Ləkələrin

B) Qələvilərin

C) Ağardıcıların

D) Rənglərin

E) Cırılmaların

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

73. Yataq məmulatlarının sentrifuqalarda sıxılmasından sonra kraxmallı məmulatlar üçün qalıq nəmlik nə qədər olmalıdır?

A) 65 faiz

B) 55 faiz

C) 75 faiz

D) 45 faiz

E) 35 faiz

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

74. Yataq məmulatlarının sentrifuqalarda sıxılmasından sonra kraxmalsız məmulatlar üçün qalıq nəmlik nə qədər olmalıdır?

A) 0.05

B) 0.1

C) 0.5

D) 0.4

E) 0.3

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

75. Əgər istehsalçı paltaryuyan üçün 5 kq yükləmə nəzərdə tutursa, nə qədər yükləmək olar?

A) 10 kq quru paltar

B) 5 kq nəm paltar

C) 15 kq nəm paltar

D) 6 kq nəm paltar

E) 8 kq quru paltar

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Paltaryuyan maşınların əsas nasazlıqları.
www.bizimusta.az/usefull/7/paltaryuyan-maşın/show/

76. Paltaryuyan maşında təmizləmə hansı vaxtlarda aparılmalıdır?

- A) Beş aydan bir
- B) Altı aydan bir
- C) Üç aydan bir
- D) On aydan bir
- E) Dörd aydan bir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Paltaryuyan maşınların əsas nasazlıqları.
www.bizimusta.az/usefull/7/paltaryuyan-maşın/show/

77. Ütüləndikdən sonra məmulatlar necə olmalıdır?

- A) Quru və yaxşı ütülənmiş, nəm, əziksiz, yanıqsız
- B) Quru və yaxşı ütülənmiş, qatsız, əziksiz, yanıqsız
- C) Quru və hamar ütülənmiş, qatsız, əzik, yanıqsız
- D) Quru və yaxşı ütülənmiş, qatsız, iysiz, yanıqsız
- E) Quru və yaxşı ütülənmiş, qatsız, ləkəsiz, yanıqsız

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

78. Yuma, işlənmə və ütüləmə zamanı məmulatların üzərində ləkələr əmələ gəldiyi halda nə edilir?

- A) Bu halda məmulat yararsız olaraq aktlaşdırılır, təhvil verilir
- B) Bu halda təkrar yumadan əvvəl ləkələr qələvilərlə təmizlənir
- C) Bu halda təkrar yumadan əvvəl ləkələr dərhal təmizlənir

D) Bu halda təkrar yumadan əvvəl ləkələrin tərkibi dərhal öyrənilir

E) Bu halda təkrar yumadan sonra ləkələr dərhal təmizlənir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

79. Yuma və ütülənmədən sonra məmulatlarla nə edilir?

A) Qatlanmalı və qablaşdırılmalı, nəmli məmulatları qatlamağa yol verilmir

B) Qatlanmalı və qablaşdırılmalı, quru məmulatları qatlamağa yol verilmir

C) Qatlanmalı və qablaşdırılmalı, dəri məmulatları qatlamağa yol verilmir

D) Qatlanmalı və qablaşdırılmalı, tekstil məmulatları qatlamağa yol verilmir

E) Qatlanmalı və qablaşdırılmalı, trikotaj məmulatları qatlamağa yol verilmir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

80. Yuma xidmətlərini göstərən təşkilatlarda hansı tələblər təmin olunmalıdır?

A) İstehlakçıların həyat və sağlamlığının təhlükəsizliyi, ГОСТ 12.1.004, СанПиН 979, sanitariya-gigiyenik və kimyəvi tələblər

B) İstehlakçıların həyat və sağlamlığının təhlükəsizliyi, ГОСТ 12.1.004, СанПиН 979, ekoloji və texnoloji tələblər

C) İstehsalçıların həyat və sağlamlığının təhlükəsizliyi, ГОСТ 12.1.004, СанПиН 979, sanitariya-gigiyenik və ekoloji tələblər

D) İstehlakçıların həyat və sağlamlığının təhlükəsizliyi, ГОСТ 12.1.004, СанПиН 979, sanitariya-gigiyenik və texnoloji tələblər

E) İstehlakçıların həyat və sağlamlığının təhlükəsizliyi, ГОСТ 12.1.004, СанПиН 979, yanğın və texnoloji tələblər

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

81. Yuma xidmətləri göstərilməsi zamanı istifadə olunan maddələrə olan tələblər nədir?

- A) Kimyəvi vasitə və maddələr sertifikatlaşdırılmalıdır
- B) Bütün vasitə və maddələr sertifikatlaşdırılmalıdır
- C) Mexaniki vasitə və maddələr sertifikatlaşdırılmalıdır
- D) Texniki vasitə və maddələr sertifikatlaşdırılmalıdır
- E) Texnoloji vasitə və maddələr sertifikatlaşdırılmalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

82. Son yaxalamadan sonra suyun qələviliyi nə həddə olmalıdır?

- A) 0,3 mq-ekv/dm³-dan az
- B) 0,3 mq-ekv/dm³-dan çox
- C) 0,3 mq-ekv/dm³ bərabər
- D) 1,3 mq-ekv/dm³-dan az
- E) 1,3 mq-ekv/dm³-dan çox

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

83. Yuyulan məmulatların üzərində nəyin olmasına yol verilmir?

- A) Aktiv kimyəvi maddələrin
- B) Aktiv qələvi maddələrin
- C) Aktiv vanil maddələrin

D) Aktiv anion maddələrin

E) Aktiv vanion maddələrin

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

84. Yuyulmuş, lakin standartların tələbinə cavab verməyən məmulatlarla necə davranırlar?

A) Aktlaşdırılaraq geriye təhvilə qaytarılır

B) Təkrar yuyulma və təmizlənməyə qaytarılır

C) Məhv etdirilmək üçün ayrılır, qaytarılır

D) İstehsalatda sürtkü (əski) kimi istifadəyə verilir

E) Üzrxahlıq edərək geriye qaytarılır

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

85. Yuyulmuş məmulatların tələblərə uyğunluğunu necə yoxlayırlar?

A) Vizual və müqayisəli

B) Vizual və orqanometrik

C) Vizual və orqanoleptik

D) Vizual və antiseptik

E) Vizual və ergonomik

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

86. Yataq məmulatlarının təmizliyi vizual necə yoxlanılır?

- A) Məmulatların ucları və kənar hissələri müqayisə olunur
- B) Məmulatların aşağı və yuxarı hissələri müqayisə olunur
- C) Məmulatların aşağı və orta hissələri müqayisə olunur
- D) Məmulatların kənarları və orta hissələri müqayisə olunur
- E) Məmulatların yuxarı və orta hissələri müqayisə olunur

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

87. Üst köynəklərinin təmizliyi vizual necə yoxlanılır?

- A) Yaxalıqların və manjetlərin rənglərinə görə
- B) Yaxalıqların və manjetlərin parlaqlığına görə
- C) Yaxalıqların və manjetlərin təmizliyinə görə
- D) Yaxalıqların və manjetlərin şaxlılığına görə
- E) Yaxalıqların və manjetlərin formasına görə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

88. Əllə tikmiş iynələrinin təyinatı nədir?

- A) Sadə detallarını sapla birləşdirmə və aksesuarları tikmə
- B) Fərdi detallarını sapla birləşdirmə və aksesuarları tikmə
- C) Fərqli detallarını sapla birləşdirmə və aksesuarları tikmə
- D) Ülgü detallarını sapla birləşdirmə və aksesuarları tikmə
- E) Ülgü detallarını iplə birləşdirmə və aksesuarları tikmə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

89. Üskük nədir?

- A) Əllə tikiş iynələri ilə işləyərkən qoruyucu alət
- B) Əllə tikiş iynələri ilə işləyərkən tutucu alət
- C) Əllə tikiş iynələri ilə işləyərkən sıxıcı alət
- D) Əllə tikiş iynələri ilə işləyərkən ötürücü alət
- E) Əllə tikiş iynələri ilə işləyərkən aparıcı alət

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

90. Qayçı nə üçündür?

- A) Materialdan düymələrin kəsilməsi, artıq hissələrin və tikiş artıqlarının kəsilməsi üçün alət
- B) Materialdan detalın kəsilməsi, artıq hissələrin və iplərin artıqlarının kəsilməsi üçün alət
- C) Materialdan detalın kəsilməsi, artıq hissələrin və tikiş artıqlarının ayrılması üçün alət
- D) Materialdan detalın ayrılması, artıq hissələrin və tikiş artıqlarının kəsilməsi üçün alət
- E) Materialdan detalın kəsilməsi, artıq hissələrin və tikiş artıqlarının kəsilməsi üçün alət

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

91. Sancaq nə üçündür?

- A) Ülgüləri materiala və bir-birinə birləşdirmək üçün
- B) Ülgülərin gözəllik və ergonomik görüntüsü üçün
- C) Cırılmaları müvəqqəti bir-birinə birləşdirmək üçün

D) Ülgüləri müvəqqəti bir-birinə birləşdirmək üçün

E) Qopuqları müvəqqəti bir-birinə birləşdirmək üçün

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

92. Payacıq nədir?

A) Tikilən məmulatın hissələrinin düzəldilməsi üçün alət

B) Tikilən məmulatın kənarlarının düzəldilməsi üçün alət

C) Tikilən məmulatın yanlarının düzəldilməsi üçün alət

D) Tikilən məmulatın küncələrinin düzəldilməsi üçün alət

E) Tikilən məmulatın ortasının düzəldilməsi üçün alət

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

93. Material üzərində ülgülərin çəkilməsi üçün nədən istifadə olunur?

A) Təbaşir, sabun

B) Təbaşir, flamastr

C) Təbaşir, qələm

D) Flamastr, sabun

E) Qələm, flamastr

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

94. Kostyumların tikilməsi zamanı hansı iynələrdən istifadə olunur?

A) 50, 80, 100-lük

B) 50, 60, 80-lik

C) 40, 70, 90-lıq

D) 20, 40, 60-lıq

E) 30, 60, 90-lıq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

95. Kostyumların tikilməsi zamanı neçə diametrlı iynələrdən istifadə olunur?

A) 0,6-0,9 mm

B) 0,2-0,9 mm

C) 0,6-0,7 mm

D) 1,6-1,9 mm

E) 0,3-0,5 mm

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

96. Kostyumların tikilməsi zamanı hansı uzunluqlu iynələrdən istifadə olunur?

A) 30-60 mm

B) 20-40 mm

C) 30-50 mm

D) 30-40 mm

E) 40-50 mm

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

97. Düz ildmərdən harada istifadə olunur?

- A) Yataq detallarının müvafiq olaraq birləşməsində
- B) Alt geyim detallarının uyğun olaraq birləşməsində
- C) Üst geyim detallarının müvafiq olaraq birləşməsində
- D) Geyim və yataq detallarının müvafiq olaraq birləşməsində
- E) Eyni tip detalların müvafiq olaraq birləşməsində

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

98. Hörmələnən tikişində ildmərin uzunluğu nə qədər olur?

- A) 17-20 mm
- B) 17-19 mm
- C) 7-12 mm
- D) 7-10 mm
- E) 7-15 mm

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

99. Xaçvarı tikişlərin dözümlüyü necə olur?

- A) Davamlı və möhkəm
- B) Davamlı və kövrək
- C) Etibarsız və möhkəm

D) Davamlı və etibarlı

E) Kövrək və etibarsız

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

100. Qarmaqların tikilməsində hansı ilgəkdən istifadə olunur?

A) Düz ilgəkvəri

B) Çəp ilgəkvəri

C) Xaçvəri ilgəkvəri

D) Əyri ilgəkvəri

E) Paralel ilgəkvəri

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

101. Təyinatına görə hansı işlətmə tələbləri mövcuddur?

A) Estetik, formativ

B) Estetik, sintetik

C) Estetik, erqonomik

D) Erqonomik, gigiyenik

E) Estetik, gigiyenik

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

102. Estetik tələblərə nə aiddir?

- A) Forma, rəng, işlənən materiallar, ölçülər
- B) Forma, ölçü, işlənən materiallar, rəsmlər
- C) Forma, rəng, işlənən materiallar, rəsmlər
- D) Ölçü, rəng, işlənən materiallar, rəsmlər
- E) Forma, rəng, işlənən materiallar, düymələr

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

103. İşlətmə tələbləri hansı meyarlarla təyin edilir?

- A) Dözümlük və möhkəmlik
- B) Möhkəmlik və etibarlılıq
- C) Rahatlıq və möhkəmlik
- D) Rahatlıq və etibarlılıq
- E) Dözümlülük və etibarlılıq

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

104. Gigiyenik tələblər insanı nə ilə təmin edir?

- A) Xoşagəlməz faktorlardan, mexaniki və kimyəvi zədələnmələrdən qorunmasını
- B) Xoşagəlməz faktorlardan, fiziki və kimyəvi zədələnmələrdən qorunmasını
- C) Xoşagəlməz faktorlardan, mexaniki və fiziki zədələnmələrdən qorunmasını
- D) Xoşagəlməz faktorlardan, mexaniki və kimyəvi zəhərlənmələrdən qorunmasını
- E) Xoşagəlməz xəstəliklərdən, mexaniki və kimyəvi zədələnmələrdən qorunmasını

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

105. Qalın parçalarda bənd tikişləri hansı vasitə ilə tətbiq edilir?

- A) İynə birləşdirici
- B) Sancaq birləşdirici
- C) Sap birləşdirici
- D) Bənd birləşdirici
- E) İlmə birləşdirici

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

106. Ütülər təyinatından asılı olaraq hansı cür olurlar?

- A) 5 kq, 9 kq çəkiddə
- B) 4 kq, 9 kq çəkiddə
- C) 3 kq, 6 kq çəkiddə
- D) 4 kq, 8 kq çəkiddə
- E) 2 kq, 6 kq çəkiddə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

107. Ütülərin yastıqlarının ölçüləri hansı cür olurlar?

- A) 250 x 150-dən, 265 x 125 mm kimi
- B) 200 x 100-dən, 265 x 125 mm kimi
- C) 210 x 110-dən, 265 x 125 mm kimi

D) 200 x 100-dən, 225 x 165 mm kimi

E) 200 x 100-dən, 165 x 225 mm kimi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

108. Tikiş maşınında yerinə yetirilmiş ilməkləmə tikişi necə bərpa edilir?

A) Əllə yerinə yetirilən bağlama tikişi ilə

B) Əllə yerinə yetirilən ilməkləmə tikişi ilə

C) Əllə yerinə yetirilən xaçilməkləmə tikişi ilə

D) Əllə yerinə yetirilən cəpinə tikişi ilə

E) Əllə yerinə yetirilən çəpilməkləmə tikişi ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

109. Əgər astar hissədən sökülmüş tikişi bərpa etmək mümkün deyilsə, nə edilir?

A) Məmulatın astar üzündən üç tərəfə tikiş atılır

B) Məmulatın düz üzündən iki tərəfə tikiş atılır

C) Məmulatın düz üzündən üç tərəfə tikiş atılır

D) Məmulatın düz üzündən dörd tərəfə tikiş atılır

E) Məmulatın düz üzündən bir tərəfə tikiş atılır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

110. Paltarın, pencəyin yan tikişini bərpa etmək üçün nə edilməlidir?

- A) Məmulatın astarının yan tikişi sökülməlidir
- B) Məmulatın üz tərəfinin yan tikişi sökülməlidir
- C) Məmulatın astarının üst tikişi sökülməlidir
- D) Məmulatın üz tərəfinin arxa tikişi sökülməlidir
- E) Məmulatın astarının arxa tikişi sökülməlidir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

111. Tikiş 2,5-3,5 sm sökülərsə, necə bərpa edilir?

- A) Əl ilə
- B) Maşınla
- C) Əl və ya maşınla
- D) Lazerlə
- E) Yapışdırmaqla

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

112. Sökülən hissə 3,5 sm-dən çoxdursa, necə bərpa edilir?

- A) Detalların kənarları cütləşdirilir, flamasla nişanlanır, köklənir və tikiş maşınında tikilir (Köhnə tikişin davamı olaraq)
- B) Detalların kənarları cütləşdirilir, təbaşirlə nişanlanır, köklənir və əllə tikilir (Köhnə tikişin davamı olaraq)
- C) Detalların ortası cütləşdirilir, təbaşirlə nişanlanır, köklənir və tikiş maşınında tikilir (Köhnə tikişin davamı olaraq)
- D) Detalların ucları cütləşdirilir, təbaşirlə nişanlanır, köklənir və tikiş maşınında tikilir (Köhnə tikişin davamı olaraq)

E) Detalların kənarları cütləşdirilir, təbaşirlə nişanlanır, köklənir və tikiş maşınında tikilir (Köhnə tikişin davamı olaraq)

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

113. Qol yeri tikişinin bərpası necə aparılır?

A) Astar sökülür, aralanır, qolun sökülmüş hissəsi qoyulub tikilir, hər santimetrə 4-5 tikiş qoyulur

B) Astar sökülür, aralanır, qolun sökülmüş hissəsi qoyulub tikilir, hər santimetrə 7-8 tikiş qoyulur

C) Astar sökülür, aralanır, qolun sökülmüş hissəsi qoyulub tikilir, hər santimetrə 10-15 tikiş qoyulur

D) Astar sökülür, aralanır, qolun sökülmüş hissəsi qoyulub tikilir, hər santimetrə 1 -2 tikiş qoyulur

E) Astar sökülür, aralanır, qolun sökülmüş hissəsi qoyulub tikilir, hər santimetrə 2-3 tikiş qoyulur

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

114. Sintetik yuyucu vasitələrin əsas tərkib hissəsi nədən ibarətdir?

A) İslatma və köpük əmələ gətirmə qabiliyyətinə malik olan səthi qələvi maddələrdən

B) İslatma və köpük əmələ gətirmə qabiliyyətinə malik olan səthi aktiv üzvi maddələrdən

C) İslatma və köpük əmələ gətirmə qabiliyyətinə malik olan səthi xlorlu maddələrdən

D) İslatma və köpük əmələ gətirmə qabiliyyətinə malik olan qeyri aktiv üzvi maddələrdən

E) İslatma və köpük əmələ gətirmə qabiliyyətinə malik olan qeyri aktiv kimyəvi maddələrdən

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

115. Çox çirklənmiş paltarları yumaq üçün sintetik yuyucu vasitələrə nə əlavə edilir?

A) Anionlar və neytral elektrolitlər

B) Qələvilər və statik elektrolitlər

C) Qələvilər və aktiv elektrolitlər

D) Qələvilər və neytral elektrolitlər

E) Fosfatlar və neytral elektrolitlər

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartı. Məişət-Çamaşırxana xidmətləri. AZS 829, 2015

116. Çirkin təmizlənməsində işlədilən yuyucu vasitələrin yuyuculuq təsiri nədən asılıdır?

A) Onun məhsulda köpük əmələ gətirmə, yumşaltma və emulsiya yaratma qabiliyyətindən

B) Onun məhsulda köpük əmələ gətirmə, islatma və emissiya yaratma qabiliyyətindən

C) Onun məhsulda köpük əmələ gətirmə, islatma və emulsiya yaratma qabiliyyətindən

D) Onun məhsulda köpük əmələ gətirmə, bərkitmə və emulsiya yaratma qabiliyyətindən

E) Onun məhsulda köpük əmələ gətirmə, ağartma və emulsiya yaratma qabiliyyətindən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: R.İ.Əhmədov. Mürəkkəb fosfatların sintetik yuyucu vasitələrin isteklak xassələrinə təsirinin ekspertizası. Bakı, 2015

117. Yuma prosesi hansı mərhələlər üzrə gedir?

A) Yuyulan hissədən çirk hissələrinin qopması, qopmamış çirkərin yuyulmuş səthə çökməsi, məhlulda saxlanılmaması, ayrılmış çirkin məhlulda həlli

B) Yuyulan hissədən çirk hissələrinin qopması, qopmuş çirkərin yuyulmuş səthə çökməməsi, məhlulda saxlanması, ayrılmış çirkin məhlulda həlli

C) Yuyulan hissədən çirk hissələrinin qopması, qopmuş çirkərin yuyulmuş səthə çökməsi, məhlulda saxlanılmaması, ayrılmış çirkin məhlulda həlli

D) Yuyulan hissədən çirk hissələrinin qopmaması, qopmuş çirkərin yuyulmuş səthə çökməsi, məhlulda saxlanması, ayrılmış çirkin məhlulda həlli

E) Yuyulan hissədən çirk hissələrinin qopması, qopmuş çirkərin yuyulmuş səthə çökməsi, məhlulda saxlanması, ayrılmış çirkin məhlulda həlli

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: R.İ.Əhmədov. Mürəkkəb fosfatların sintetik yuyucu vasitələrin isteklak xassələrinə təsirinin ekspertizası. Bakı, 2015

118. Çirk əmələ gətirən maddələr başlıca olaraq hansılardır?

A) Gil, müxtəlif piy, yağlar, işləmə nəticəsində ayrılan maddələr, neft məhsulları

B) Qum, müxtəlif piy, yağlar, hərəkət nəticəsində ayrılan maddələr, neft məhsulları

C) Torpaq, müxtəlif piy, yağlar, tərpənmə nəticəsində ayrılan maddələr, neft məhsulları

D) Sement, müxtəlif piy, yağlar, tərləmə nəticəsində ayrılan maddələr, kimya məhsulları

E) Toz, müxtəlif piy, yağlar, tərləmə nəticəsində ayrılan maddələr, neft məhsulları

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: R.İ.Əhmədov. Mürəkkəb fosfatların sintetik yuyucu vasitələrin isteklak xassələrinə təsirinin ekspertizası. Bakı, 2015

119. Tədqiqatlara əsasən normal həddə qədər çirklənmiş 100 kq parçadan nə qədər çirk çıxır?

A) 2-5 kq

B) 4-6 kq

C) 4-8 kq

D) 2-4 kq

E) 2-8 kq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: R.İ.Əhmədov. Mürəkkəb fosfatların sintetik yuyucu vasitələrin isteklak xassələrinə təsirinin ekspertizası. Bakı, 2015

120. Yuma zamanı təmizləmə prosesindən asılı olaraq çirk hansı qruplara bölünür?

A) Suda həll olan üzvi və qeyri üzvi, suda həll olmayan qeyri üzvi, suda həll olmayan qeyri polyar üzvi, suda həll olmayan polyar üzvi birləşmələr

B) Suda həll olmayan üzvi və qeyri üzvi, suda həll olmayan qeyri üzvi, suda həll olmayan qeyri polyar üzvi, suda həll olan polyar üzvi birləşmələr

C) Suda həll olan üzvi və qeyri üzvi, suda həll olmayan qeyri üzvi, suda həll olmayan qeyri polyar üzvi, suda həll olmayan kimyəvi üzvi birləşmələr

D) Suda həll olan üzvi və qeyri üzvi, suda həll olmayan qeyri üzvi, suda həll olmayan qeyri polyar üzvi, suda həll olmayan qələvi birləşmələr

E) Suda həll olan üzvi və qeyri üzvi, suda həll olmayan qeyri üzvi, suda həll olmayan qeyri polyar qələvi, suda həll olmayan polyar üzvi birləşmələr

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: R.İ.Əhmədov. Mürəkkəb fosfatların sintetik yuyucu vasitələrin isteklak xassələrinə təsirinin ekspertizası. Bakı, 2015

121. Suda həll olmayan polyar üzvi birləşmələr hansıdır?

A) Yağ və qeyri üzvi turşular

B) Yağ və üzvi turşular

C) Yağ və üzvi duzlar

D) Yağ və qeyri üzvi duzlar

E) Yağ və neft məhsulları

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: R.İ.Əhmədov. Mürəkkəb fosfatların sintetik yuyucu vasitələrin isteklak xassələrinə təsirinin ekspertizası. Bakı, 2015

122. Suda həll olan üzvi və qeyri üzvi birləşmələr hansıdır?

- A) Duz, sidik cövhəri, zülal maddələri, üzvi turşular, qeyri üzvi duzlar
- B) Turşu, sidik cövhəri, zülal maddələri, üzvi turşular, qeyri üzvi duzlar
- C) Qələvi, sidik cövhəri, zülal maddələri, üzvi turşular, qeyri üzvi duzlar
- D) Xlor, sidik cövhəri, zülal maddələri, üzvi turşular, qeyri üzvi duzlar
- E) Qənd, sidik cövhəri, zülal maddələri, üzvi turşular, qeyri üzvi duzlar

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: R.İ.Əhmədov. Mürəkkəb fosfatların sintetik yuyucu vasitələrin isteklak xassələrinə təsirinin ekspertizası. Bakı, 2015

123. Tər tərkibi nədən ibarətdir?

- A) İnsan dərisinin məsamələri vasitəsilə ayrılan üzvi və qeyri üzvi maddələrin qarışığından
- B) İnsan dərisinin məsamələri vasitəsilə ayrılan qələvi və qeyri üzvi maddələrin qarışığından
- C) İnsan dərisinin məsamələri vasitəsilə ayrılan turşu və qeyri üzvi maddələrin qarışığından
- D) İnsan dərisinin məsamələri vasitəsilə ayrılan aktiv və qeyri üzvi maddələrin qarışığından
- E) İnsan dərisinin məsamələri vasitəsilə ayrılan üzvi və anion maddələrin qarışığından

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: R.İ.Əhmədov. Mürəkkəb fosfatların sintetik yuyucu vasitələrin isteklak xassələrinə təsirinin ekspertizası. Bakı, 2015

124. Suda yaxşı həll olan maddələr necə adlanır?

- A) Hidroten
- B) Hidrofen
- C) Hidrodel
- D) Hidrofil
- E) Hidrogen

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: R.İ.Əhmədov. Mürəkkəb fosfatların sintetik yuyucu vasitələrin isteklak xassələrinə təsirinin ekspertizası. Bakı, 2015

125. Suda yaxşı həll olmayan maddələr necə adlanır?

- A) Hidrofil
- B) Hidrofob
- C) Hidromer
- D) Hidrogel
- E) Hidrotel

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: R.İ.Əhmədov. Mürəkkəb fosfatların sintetik yuyucu vasitələrin isteklak xassələrinə təsirinin ekspertizası. Bakı, 2015

126. Yuyucu maddədə hansı xassə olmalıdır?

- A) Səthi aktiv, elastik, səthi həm də möhkəm adsorbsiya pərdəsi əmələ gətirə bilməsi
- B) Səthi aktiv, elastik, özlü, həm də möhkəm emulsiya pərdəsi əmələ gətirə bilməsi
- C) Səthi aktiv, elastik, özlü, həm də zəif adsorbsiya pərdəsi əmələ gətirə bilməsi
- D) Səthi passiv, elastik, özlü, həm də möhkəm adsorbsiya pərdəsi əmələ gətirə bilməsi
- E) Səthi aktiv, elastik, özlü, həm də möhkəm adsorbsiya pərdəsi əmələ gətirə bilməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: R.İ.Əhmədov. Mürəkkəb fosfatların sintetik yuyucu vasitələrin isteklak xassələrinə təsirinin ekspertizası. Bakı, 2015

127. Çirk hissəciklərinin səthdən qopmasına səbəb nədir?

- A) Səthi aktiv maddə molekullarının çirki izolyasiya etməsidir
- B) Səthi aktiv maddə molekullarının çirki aşkar etməsidir
- C) Səthi aktiv maddə molekullarının çirki emussiya etməsidir

D) Səthi aktiv maddə molekullarının çirki adsorbsiya etməsidir

E) Səthi passiv maddə molekullarının çirki adsorbsiya etməsidir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: R.İ.Əhmədov. Mürəkkəb fosfatların sintetik yuyucu vasitələrin isteklak xassələrinə təsirinin ekspertizası. Bakı, 2015

128. Çirk hissəciklərinin köpük ilə birlikdə səthdən qopub məhlula keçməsi necə adlanır?

A) Absorvasiya, suspenziya sistemi

B) Emulsiya, suspenziya sistemi

C) Emulsiya, furbonziya sistemi

D) Emissiya, suspenziya sistemi

E) Emulsiya, təmizləmə sistemi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: R.İ.Əhmədov. Mürəkkəb fosfatların sintetik yuyucu vasitələrin isteklak xassələrinə təsirinin ekspertizası. Bakı, 2015

129. Qatılığı 0,5% olan yuyucu məhlulun əmələ gətirdiyi köpükdə sabunun miqdarı nə qədər olur?

A) 60 %-dən çox

B) 50 %-dən az

C) 50 %-dən çox

D) 30 %-dən az

E) 30 %-dən çox

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: R.İ.Əhmədov. Mürəkkəb fosfatların sintetik yuyucu vasitələrin isteklak xassələrinə təsirinin ekspertizası. Bakı, 2015

130. Sintetik yuyucu tozlar necə təsnif edilir?

- A) Təsnifatına, tərkibinə və konsistensiyasına görə
- B) Təsnifatına, təyinatına və konsistensiyasına görə
- C) Təyinatına, tərkibinə və konsistensiyasına görə
- D) Təyinatına, tərkibinə və konstruksiyasına görə
- E) Təyinatına, ölçülərinə və konsistensiyasına görə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: R.İ.Əhmədov. Mürəkkəb fosfatların sintetik yuyucu vasitələrin isteklak xassələrinə təsirinin ekspertizası. Bakı, 2015

131. Sintetik yuyucu tozlar təyinatına görə hansılardır?

- A) Universal, kətan, yun və ipək, dəri liflərdən hazırlanmış məmulatların yuyulması üçün, qabyuyanlar, mətbəx çanaqları, vanna, şüşə yumaq üçün yuyucular
- B) Universal, kətan, yun və ipək, sintetik liflərdən hazırlanmış məmulatların yuyulması üçün, mətbəx çanaqları, vanna, şüşə yumaq üçün yuyucular
- C) Universal, dəri, yun və ipək, sintetik liflərdən hazırlanmış məmulatların yuyulması üçün, qabyuyanlar, mətbəx çanaqları, vanna, şüşə yumaq üçün yuyucular
- D) Universal, kətan, yun və ipək, süni liflərdən hazırlanmış məmulatların yuyulması üçün, qabyuyanlar, mətbəx çanaqları, vanna, şüşə yumaq üçün yuyucular
- E) Universal, kətan, yun və ipək, sintetik liflərdən hazırlanmış məmulatların yuyulması üçün, qabyuyanlar, mətbəx çanaqları, vanna, şüşə yumaq üçün yuyucular

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: R.İ.Əhmədov. Mürəkkəb fosfatların sintetik yuyucu vasitələrin isteklak xassələrinə təsirinin ekspertizası. Bakı, 2015

132. Tərkibində peroksid duzlar olan yuyucu vasitələr nə qədər vaxt saxlanılır?

- A) 1-3 ay
- B) 3-6 ay
- C) 8-10 ay
- D) 6-9 ay

E) 6-12 ay

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: R.İ.Əhmədov. Mürəkkəb fosfatların sintetik yuyucu vasitələrin isteklak xassələrinə təsirinin ekspertizası. Bakı, 2015

133. Tərkibində kimyəvi ağardıcılar olan (və ya bio əlavələr) sintetik yuyucu vasitələr hansı müddətə saxlanılır?

A) Yalnız 9 ay

B) Minimum 6 ay

C) Azı 10 ay

D) Maksimum 9 ay

E) Azı 9 ay

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: R.İ.Əhmədov. Mürəkkəb fosfatların sintetik yuyucu vasitələrin isteklak xassələrinə təsirinin ekspertizası. Bakı, 2015

134. Ekoloji cəhətdən zərərsiz yuyucu tozu necə hazırlamaq olar?

A) 250 qr yonulmuş sabun, 125 qr yuyucu soda və 125 ml boraxsdan qarışığı hazırlamaqla

B) 125 qr yonulmuş sabun, 125 qr yuyucu soda və 125 ml boraxsdan qarışığı hazırlamaqla

C) 250 qr yonulmuş sabun, 25 qr yuyucu soda və 25 ml boraxsdan qarışığı hazırlamaqla

D) 200 qr yonulmuş sabun, 225 qr yuyucu soda və 225 ml boraxsdan qarışığı hazırlamaqla

E) 250 qr yonulmuş sabun, 150 qr yuyucu soda və 150 ml boraxsdan qarışığı hazırlamaqla

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: R.İ.Əhmədov. Mürəkkəb fosfatların sintetik yuyucu vasitələrin isteklak xassələrinə təsirinin ekspertizası. Bakı, 2015

135. Yuyucu tozlarda güclü ətirverici maddələrdən nə üçün istifadə olunur?

A) Məhsulun gözəl iy, xoş əhval və reklam edilməsi üçün

- B) Məhsulun pis qoxusunu, xlor və digər maddələri gizlətmək üçün
- C) Məhsulun pis qoxusunu, xlor və digər maddələri neytrallaşdırmaq üçün
- D) Məhsulun gözəl iy, xoş əhval, reklam edilməsi və aktivasiya üçün
- E) Məhsulun pis qoxusunu, xlor və digər maddələri aktivləşdirmək üçün

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: R.İ.Əhmədov. Mürəkkəb fosfatların sintetik yuyucu vasitələrin isteklak xassələrinə təsirinin ekspertizası. Bakı, 2015

136. Toz şəklində olan yuyucu vasitələrdə nəyə üstünlük verilməlidir?

- A) Onların strukturunun hopdurucu olmasına
- B) Onların strukturunun tezəriyən olmasına
- C) Onların strukturunun aktiv olmasına
- D) Onların strukturunun konusvari olmasına
- E) Onların strukturunun dənəvari olmasına

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: R.İ.Əhmədov. Mürəkkəb fosfatların sintetik yuyucu vasitələrin isteklak xassələrinə təsirinin ekspertizası. Bakı, 2015

137. Yuyucu vasitələr rütubətlik baxımından necə mühafizə olunmalıdır?

- A) Nisbi rütubəti 10 %-dən çox olmayan yerlərdə
- B) Nisbi rütubəti 20 %-dən çox olmayan yerlərdə
- C) Nisbi rütubəti 70 %-dən çox olmayan yerlərdə
- D) Nisbi rütubəti 50 %-dən çox olmayan yerlərdə
- E) Nisbi rütubəti 60 %-dən çox olmayan yerlərdə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: R.İ.Əhmədov. Mürəkkəb fosfatların sintetik yuyucu vasitələrin isteklak xassələrinə təsirinin ekspertizası. Bakı, 2015

138. Mikroblardan uzaq olmaq üçün hansı vasitədən istifadə səmərəlidir?

- A) Bərk sabundan
- B) Şampunlardan
- C) Qələvilərdən
- D) Maye sabundan
- E) Yuyucu tozdan

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: R.İ.Əhmədov. Mürəkkəb fosfatların sintetik yuyucu vasitələrin isteklak xassələrinə təsirinin ekspertizası. Bakı, 2015

139. Qərbi ölkələrində hansı yuyucu vasitələrə üstünlük verilir?

- A) Fosfat əlavələri olmayan
- B) Xlor əlavələri olmayan
- C) Azot əlavələri olmayan
- D) Qələvi əlavələri olmayan
- E) Fosfor əlavələri olmayan

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: R.İ.Əhmədov. Mürəkkəb fosfatların sintetik yuyucu vasitələrin isteklak xassələrinə təsirinin ekspertizası. Bakı, 2015

140. Sintetik yuyucu tozlara qarşı tələb hansıdır?

- A) Hidrogen ionlarının konsentrasiya səviyyəsi 7,5-21,5 %, kalium duzlarının ümumi payı isə 22 %-dən çox olmamalıdır
- B) Hidrogen ionlarının konsentrasiya səviyyəsi 7,5-11,5 %, fosfor duzlarının ümumi payı isə 22 %-dən çox olmamalıdır
- C) Hidrogen ionlarının konsentrasiya səviyyəsi 7,5-11,5 %, sulfat duzlarının ümumi payı isə 22 %-dən çox olmamalıdır

D) Hidrogen ionlarının konsentrasiya səviyyəsi 7,5-11,5 %, natrium duzlarının ümumi payı isə 22 %-dən çox olmamalıdır

E) Hidrogen ionlarının konsentrasiya səviyyəsi 7,5-11,5 %, sulfid duzlarının ümumi payı isə 22 %-dən çox olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: R.İ.Əhmədov. Mürəkkəb fosfatların sintetik yuyucu vasitələrin isteklak xassələrinə təsirinin ekspertizası. Bakı, 2015

141. Yuyucu vasitələrin yuyuculuq və ağardıcılıq göstəricilərinə tələblər necədir?

A) Yuyuculuq 45 %, ağardıcılıq 40 %-dən aşağı olması yol verilməzdir

B) Yuyuculuq 55 %, ağardıcılıq 50 %-dən aşağı olması yol verilməzdir

C) Yuyuculuq 85 %, ağardıcılıq 80 %-dən yuxarı olması yol verilməzdir

D) Yuyuculuq 85 %, ağardıcılıq 80 %-dən aşağı olması yol verilməzdir

E) Yuyuculuq 85 %, ağardıcılıq 50 %-dən aşağı olması yol verilməzdir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: R.İ.Əhmədov. Mürəkkəb fosfatların sintetik yuyucu vasitələrin isteklak xassələrinə təsirinin ekspertizası. Bakı, 2015

142. Fosfatın miqdarına görə hansı yuyucu vasitələrə üstünlük verilməlidir?

A) Tərkibində fosfatın miqdarı 5 %-dən artıq olmayan

B) Tərkibində xlorun miqdarı 5 %-dən artıq olmayan

C) Tərkibində azotun miqdarı 5 %-dən artıq olmayan

D) Tərkibində qələvinin miqdarı 5 %-dən artıq olmayan

E) Tərkibində kalsiumun miqdarı 5 %-dən artıq olmayan

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: R.İ.Əhmədov. Mürəkkəb fosfatların sintetik yuyucu vasitələrin isteklak xassələrinə təsirinin ekspertizası. Bakı, 2015

143. Köpükləndirici maddələrin məhsulun tərkibində çox olması nədən xəbər verir?

- A) Daha aktivlikdən
- B) Daha passivlikdən
- C) Daha güclülükdən
- D) Daha toksiklikdən
- E) Daha anionluqdan

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: R.İ.Əhmədov. Mürəkkəb fosfatların sintetik yuyucu vasitələrin isteklak xassələrinə təsirinin ekspertizası. Bakı, 2015

144. Xloru əvəzedici maddə kimi nədən istifadə tövsiyə olunur?

- A) Karbon-peroksiddən
- B) Xlor-peroksiddən
- C) Oksigen-peroksiddən
- D) Azot-peroksiddən
- E) Qələvi-peroksiddən

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: R.İ.Əhmədov. Mürəkkəb fosfatların sintetik yuyucu vasitələrin isteklak xassələrinə təsirinin ekspertizası. Bakı, 2015

145. Sabunun keyfiyyəti hansı xüsusiyyətlərlə təyin olunur?

- A) Yumşaqlığı, həll olması, əldə sürüşməsi, köpük əmələ gətirməsi, uzun müddət saxlandıqda ilk xassəsini itirməməsi
- B) Bərkliyi, həll olması, əldə sürüşməsi, köpük əmələ gətirməsi, uzun müddət saxlandıqda ilk xassəsini itirməməsi
- C) Bərkliyi, həll olması, əldə sürüşməməsi, köpük əmələ gətirməsi, uzun müddət saxlandıqda ilk xassəsini itirməməsi

D) Bərkliyi, həll olması, əldə sürüşməsi, köpük əmələ gətirməsi, uzun müddət saxlandıqda ilk xassəsini itirməsi

E) Bərkliyi, həll olmaması, əldə sürüşməsi, köpük əmələ gətirməsi, uzun müddət saxlandıqda ilk xassəsini itirməməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: R.İ.Əhmədov. Mürəkkəb fosfatların sintetik yuyucu vasitələrin isteklak xassələrinə təsirinin ekspertizası. Bakı, 2015

146. Sabunun bərkliyi, həll olması, əldə sürüşməsi, köpük əmələ gətirməsi, uzun müddət saxlandıqda ilk xassəsini itirməməsi necə adlanır?

A) Sabunun fitri

B) Sabunun titri

C) Sabunun ətri

D) Sabunun tempi

E) Sabunun tipi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: R.İ.Əhmədov. Mürəkkəb fosfatların sintetik yuyucu vasitələrin isteklak xassələrinə təsirinin ekspertizası. Bakı, 2015

147. Yuyucu vasitələrin tərkibində nə qədər ətirli maddə olur?

A) 0,9 faiz

B) 0,6 faiz

C) 0,8 faiz

D) 0,1 faiz

E) 0,5 faiz

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: R.İ.Əhmədov. Mürəkkəb fosfatların sintetik yuyucu vasitələrin isteklak xassələrinə təsirinin ekspertizası. Bakı, 2015

148. Avtomat paltaryuyan maşınlarda tipik nasazlıqlar ümumi nasazlıqların neçə faizini təşkil edir?

- A) Doxsan faiz
- B) Əlli faiz
- C) Altmış faiz
- D) Qırx faiz
- E) Otuz faiz

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Paltaryuyan maşınların əsas nasazlıqları.
www.bizimusta.az/usefull/7/paltaryuyan-maşın/show/

149. Paltaryuyan maşında su qızdırsa, səbəb nədir?

- A) Nasazlıqların 95 %-i cihazın elektrik qızdırıcısının sıradan çıxmasıdır
- B) Nasazlıqların 95 %-i cihazın elektrik blokunun sıradan çıxmasıdır
- C) Nasazlıqların 95 %-i cihazın idarəetmə blokunun sıradan çıxmasıdır
- D) Nasazlıqların 55 %-i cihazın elektrik qızdırıcısının sıradan çıxmasıdır
- E) Nasazlıqların 40 %-i cihazın elektrik qızdırıcısının sıradan çıxmasıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Paltaryuyan maşınların əsas nasazlıqları.
www.bizimusta.az/usefull/7/paltaryuyan-maşın/show/

150. Paltaryuyan maşına su getmirsə, səbəb nədir?

- A) Qidalandıran kranın bağlı olması və ya təzyiqin aşağı olması, zəif gərginlik
- B) Qidalandıran kranın bağlı olması və ya təzyiqin aşağı olması, nasaz kran
- C) Qidalandıran kranın bağlı olması və ya təzyiqin yüksək olması, nasaz klapan
- D) Qidalandıran kranın bağlı olması və ya təzyiqin aşağı olması, nasaz klapan

E) Qidalandıran kranın bağlı olması və ya təzyiqin aşağı olması, nasaz baraban

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Paltaryuyan maşınların əsas nasazlıqları.
www.bizimusta.az/usefull/7/paltaryuyan-maşın/show/

151. Paltaryuyan maşın suyu dərhal boşaldırsa səbəb nədir?

- A) Birinci halda su düzgün qoşulmayıb, ikinci halda proqramda nasazlıqdır
- B) Birinci halda kanalizasiyaya düzgün qoşulmayıb, ikinci halda su sistemində nasazlıqdır
- C) Birinci halda kanalizasiyaya düzgün qoşulmayıb, ikinci halda proqramda nasazlıqdır
- D) Birinci halda maşın düzgün qoşulmayıb, ikinci halda proqramda nasazlıqdır
- E) Birinci halda kanalizasiyaya düzgün qoşulmayıb, ikinci halda barabanda nasazlıqdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Paltaryuyan maşınların əsas nasazlıqları.
www.bizimusta.az/usefull/7/paltaryuyan-maşın/show/

152. Paltaryuyan maşının altında su varsa səbəb nədir?

- A) Çox köpükləmə, qol boruda çat əmələ gəlməsi, yüksək təzyiq
- B) Çox köpükləmə, qol boruda çat əmələ gəlməsi, kranın axması
- C) Çox köpükləmə, qol boruda çat əmələ gəlməsi, borudan axma
- D) Çox köpüklənməmə, qol boruda çat əmələ gəlməsi, barabanın axması
- E) Çox köpükləmə, qol boruda çat əmələ gəlməsi, barabanın axması

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Paltaryuyan maşınların əsas nasazlıqları.
www.bizimusta.az/usefull/7/paltaryuyan-maşın/show/

153. Paltaryuyan maşın suyu boşaltmırsa səbəb nədir?

- A) Boşaldıcı nasosun filtri çirklənib, ya da sıradan çıxıb

- B) Boşaldıcı nasosun dolağı çirklənib, ya da sıradan çıxıb
- C) Boşaldıcı nasosun yakarı çirklənib, ya da sıradan çıxıb
- D) Boşaldıcı nasosun başlığı çirklənib, ya da sıradan çıxıb
- E) Doldurucu nasosun filtri çirklənib, ya da sıradan çıxıb

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Paltaryuyan maşınların əsas nasazlıqları.
www.bizimusta.az/usefull/7/paltaryuyan-maşın/show/

154. Paltaryuyan maşın işə düşmürsə səbəb nədir?

- A) Gərginliyə qoşulmamaq, ya da idarəetmə bloku nasazdır
- B) Gərginliyə qoşulmamaq, ya da baraban nasazdır
- C) Gərginliyə qoşulmamaq, ya da elektrik bloku nasazdır
- D) Gərginliyə qoşulmamaq, ya da nasos nasazdır
- E) Gərginliyə qoşulmamaq, ya da yoxlama bloku nasazdır

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Paltaryuyan maşınların əsas nasazlıqları.
www.bizimusta.az/usefull/7/paltaryuyan-maşın/show/

155. Paltaryuyan maşın nəyə deyilir?

- A) Tekstil məmulatlarını yumaq, bəzi hallarda qurutmaq və ya təmizləmək üçün istifadə olunan elektromexaniki qurğudur
- B) Dəri məmulatlarını yumaq, bəzi hallarda qurutmaq və ya təmizləmək üçün istifadə olunan elektromexaniki qurğudur
- C) Tekstil məmulatlarını yumaq, bəzi hallarda islatmaq və ya təmizləmək üçün istifadə olunan elektromexaniki qurğudur
- D) Tekstil məmulatlarını yumaq, bəzi hallarda qurutmaq və ya təmizləmək üçün istifadə olunan mexaniki qurğudur
- E) Tekstil məmulatlarını yumaq, bəzi hallarda qurutmaq və ya təmizləmək üçün istifadə olunan kimyəvi qurğudur

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Paltaryuyan maşınların əsas nasazlıqları.
www.bizimusta.az/usefull/7/paltaryuyan-maşın/show/

156. Paltaryuyan maşınlarının ən geniş yayılan növü hansıdır?

- A) Yarımavtomat
- B) Avtomat
- C) Barabanlı
- D) Dördkünc
- E) Yumru

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Paltaryuyan maşınların əsas nasazlıqları.
www.bizimusta.az/usefull/7/paltaryuyan-maşın/show/

157. Paltaryuyan maşında quraşdırılmış qızdırıcı nə üçündür?

- A) Qələvini qızdırmaq üçün
- B) Maşını qızdırmaq üçün
- C) Yuyucu tozu qızdırmaq üçün
- D) Paltar qızdırmaq üçün
- E) Suyu qızdırmaq üçün

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Paltaryuyan maşınların əsas nasazlıqları.
www.bizimusta.az/usefull/7/paltaryuyan-maşın/show/

158. Paltar yuma zamanı aşağıdakılardan hansı məsləhət görülür?

- A) Həddən artıq qələvi vasitə atmamaq, nəm paltar salmamaq, rənglərə görə geyimləri ayırmaq

B) Həddən artıq ətirləyici vasitə atmamaq, nəm paltar salmamaq, rənglərə görə geyimləri ayırmamaq

C) Həddən artıq təmizləyici vasitə atmamaq, nəm paltar salmaq, rənglərə görə geyimləri ayırmaq

D) Həddən artıq təmizləyici vasitə atmaq, nəm paltar salmamaq, rənglərə görə geyimləri ayırmaq

E) Həddən artıq təmizləyici vasitə atmamaq, nəm paltar salmamaq, rənglərə görə geyimləri ayırmaq

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Paltaryuyan maşınların əsas nasazlıqları.
www.bizimusta.az/usefull/7/paltaryuyan-maşın/show/