

## **Texnik (Layihələrin cildlənməsi və buraxılışı şöbəsi) vəzifəsi üzrə test tapşırıqları**

1. Çertyojlar harada yerinə yetirilməlidir?

- A) Standart ölçüləri olmayan vərəqlərdə
- B) Xüsusi viza vərəqlərində
- C) Mürəkkəb quruluşlu çap vərəqlərində
- D) Standart ölçülü format vərəqlərində
- E) Rəngli çap vərəqlərində

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İ.Ə.Həbibov, R.X.Məlikov. Mühəndis qrafikası. Bakı, 2011

2. Baza formatı necə işarələnir?

- A) A0 kimi
- B) A1 kimi
- C) A2 kimi
- D) A3 kimi
- E) A4 kimi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

3. Baza formatının ardıcıl şəkildə kiçik tərəfə paralel olmaqla iki bərabər hissəyə bölünməsindən neçə cür format alınır?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

4. Çertyoj çəkilən hər bir vərəqdə xarici çərçivə xətləri nə ilə çəkilir?

- A) Nazik bütöv xətlə
- B) Qalın bütöv xətlə
- C) Əsas bütöv xətlə
- D) Qırmızı rəngli qırıq-qırıq xətlə
- E) Yaşıl rəngli qalın xətlər

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

5. Çertyoj çəkilən hər bir vərəqdə daxili çərçivə xətləri nə ilə çəkilir?

- A) Nazik bütöv xətlə
- B) Qalın bütöv xətlə
- C) Əsas bütöv xətlə
- D) Qırmızı rəngli qırıq-qırıq xətlə
- E) Yaşıl rəngli qalın xətlər

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

6. Çertyojun xarici və daxili çərçivə xətləri arasındakı vərəqin sol tərəfdən məsafə nə qədər olmalıdır?

- A) 10 mm
- B) 15 mm
- C) 25 mm
- D) 20 mm
- E) 30 mm

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

7. Çertyojun xarici və daxili çərçivə xətləri arasındakı məsafə vərəqin digər tərəflərindən (sol tərəfi istisna) nə qədər məsafədə olmalıdır?

A) 15 mm

B) 10 mm

C) 40 mm

D) 35 mm

E) 5 mm

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

8. A0 formatının ölçüləri hansı bənddə göstərilmişdir?

A) 841x1189

B) 594x841

C) 420x594

D) 297x420

E) 210x297

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

9. A1 formatının ölçüləri hansı bənddə göstərilmişdir?

A) 841x1189

B) 594x841

C) 420x594

D) 297x420

E) 210x297

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

10. A2 formatının ölçüləri hansı bənddə göstərilmişdir?

A) 841x1189

B) 594x841

C) 420x594

D) 297x420

E) 210x297

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

11. A3 formatının ölçüləri hansı bənddə göstərilmişdir?

A) 841x1189

B) 594x841

C) 420x594

D) 297x420

E) 210x297

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

12. A4 formatının ölçüləri hansı bənddə göstərilmişdir?

A) 841x1189

B) 594x841

C) 420x594

D) 297x420

E) 210x297

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

13. A5 formatının ölçüləri hansı bənddə göstərilmişdir?

A) 148x210

B) 594x841

C) 420x594

D) 297x420

E) 210x297

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

14. Çertyojda natural ölçü miqyası hansıdır?

A) 1:10;

B) 1:100;

C) 1:1;

D) 10:1;

E) 100:1;

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

15. Çertyojların tərtibində geniş istifadə olunan neçə növ xəttədən istifadə olunur?

A) 5

B) 7

C) 10

D) 9

E) 3

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

16. Detalın görünən kontur və görünən keçid xətlərini çəkmək üçün istifadə olunan xətt hansıdır?

A) Nazik bütöv xətt

B) Əsas bütöv qalın xətt

C) Dalğavari bütöv xətt

D) Ştrix xətti

E) Ştrix nöqtəli nazik xətt

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

17. Çertyoj və konstruktor sənədinin əsas yazısıdır:

A) Çertyojun künc ştampları

B) Çertyojun mündəricatı

C) Çertyojun miqyas ölçüləri

D) Çertyojun təsdiq qrafiki

E) Çertyojun çapetmə vaxtları

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

18. Çertyojun əsas bütöv xəttinin qalınlığı S, hansı interval üzrə qəbul olunur?

A) 0,1...0,6 mm

B) 1,6...3,5 mm

C) 0,1...0,3 mm

D) 0,6...1,5 mm

E) 0,1...0,5 mm

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

19. Çertyojda əsas bütöv xəttədən başqa digər xətlərin qalınlığı nəyə əsasən müəyyənləşdirilir?

A) Çertyojun ümumi qrafikinə görə

B) Nazik bütöv xəttin qalınlığına görə

C) Əsas bütöv xəttin qalınlığına görə

D) Ştrix xəttinin qalınlığına görə

E) Aralı qırıq xəttin qalınlığına görə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

20. Proyeksiya oxlarının, kənarçıxma, ölçü, ştrixləmə, çıxarış xətlərinin, xarakter nöqtələrinin qurulmasında hansı xətt tətbiq olunur?

A) Nazik bütöv xətt

B) Əsas bütöv qalın xətt

C) Dalğavari bütöv xətt

D) Ştrix xətti

E) Ştrix nöqtəli nazik xətt

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

21. Uzun ölçülü hissələrin qoparma xəttinin, görünüş və qismən kəsiyi ayıran xəttin çəkilişində istifadə olunur?

A) Əsas bütöv qalın xətt

B) Dalğavari bütöv xətt

C) Nazik bütöv xətt

D) Ştrix nöqtəli nazik xətt

E) Ştrix xətti

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

22. Görünməyən kontur və görünməyən keçid xətlərini çəkmək üçün hansı xəttədən tətbiq olunur?

A) Əsas bütöv qalın xətt

B) Dalğavari bütöv xətt

C) Nazik bütöv xətt

D) Ştrix nöqtəli nazik xətt

E) Ştrix xətti

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

23. Simmetriya oxlarının və mərkəzi xətlərin çəkilməsində istifadə edilən xətt hansıdır?

A) Əsas bütöv qalın xətt

B) Ştrix nöqtəli nazik xətt

C) Dalğavari bütöv xətt

D) Nazik bütöv xətt

E) Ştrix xətti

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

24. Ştrix nöqtəli nazik xəttin qalınlığı hansı intervalda olmalıdır?

A)  $S/2$  -dən  $S/1$ -ə qədər (burada  $S$ -əsas bütöv qalın xətt)

B)  $S/7$  ...  $S/3$  (burada  $S$ -əsas bütöv qalın xətt)

C)  $S/2$ -dən  $S/3$  -ə qədər (burada  $S$ -əsas bütöv qalın xətt)

D)  $S/7$  ...  $S/4$  (burada  $S$ -əsas bütöv qalın xətt)

E)  $S/5$  ...  $S/4$  (burada  $S$ -əsas bütöv qalın xətt)

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2020

25. Ştrix nöqtəli nazik xəttlər arasındakı məsafə nə qədər olur?

A) 0...1 mm

B) 1...2 mm

C) 1...3 mm



D) 3...5 mm

E) 0...3 mm

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

26. Kəsicici müstəvidən qabaqda qalan elementləri və termiki emal olunan səthləri göstərmək üçün işlədilir:

A) Ştrix nöqtəli qalınlaşdırılmış xətt

B) Dalğavari bütöv xətt

C) Nazik bütöv xətt

D) Ştrix nöqtəli nazik xətt

E) Ştrix xətti

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

27. Ştrix nöqtəli qalınlaşdırılmış xəttlər arasındakı məsafə nə qədər qəbul edilməlidir?

A) 0...1 mm

B) 3...4 mm

C) 1...3 mm

D) 3...8 mm

E) 0...3 mm

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

28. Ştrix nöqtəli qalınlaşdırılmış xəttin uzunluğu hansı ölçü intervalında qəbul edilməlidir?

A) 1...2mm

B) 0...1mm

C) 0...2 mm

D) 0...2.5 mm

E) 3...8mm

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2020

29. Kəsici müstəvinin izini göstərən xətləri çəkmək üçün işlədilən xəttidir:

A) Sınıq nazik bütöv xətt

B) Nazik bütöv xətt

C) Aralı qırıq xətt

D) Ştrix nöqtəli nazik xətt

E) Dalğavari bütöv xətt

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

30. Aralı qırıq xəttin uzunluğu hansı ölçü intervalında qəbul olunur?

A) 3...6 mm

B) 8...20 mm

C) 3...7 mm

D) 1...6 mm

E) 2...5 mm

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

31. Böyük ölçülü hissənin təsvirini qoparma xətlərini göstərmək üçün tətbiq olunan xətt hansıdır

A) Nazik bütöv xətt

B) Ştrix nöqtəli nazik xətt

C) ştrix xətt

D) Sınıq nazik bütöv xətt

E) Dalğavari bütöv xətt

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2020

32. Açılışda əyilmə, məmulatın hərəkət edən hissələrinin aralıq və son vəziyyətlərini təsvir edən, görünüşlə əlaqələndirilən açılışı göstərən xətləri çəkmək üçün işlədilən xəttədir?

A) Nazik iki nöqtəli ştrix xətt

B) Nazik bütöv xətt

C) Ştrix nöqtəli nazik xətt

D) Ştrix xətti

E) Sınıq nazik bütöv xətt

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

33. Çertyojda üfüqi və maili xətlər hansı istiqamətdə çəkilir?

A) Aşağıdan yuxarıya

B) Soldan sağa

C) Sağdan sola

D) Yuxarıdan aşağı

E) Çertyojun tipinə uyğun çəkilir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

34. Çertyojda şaquli xətlər hansı istiqamətdə çəkilir?

A) Soldan sağa

B) Aşağıdan yuxarıya

C) Sağdan sola

D) Yuxarıdan aşağı

E) Çertyojun ölçüsünə uyğun çəkilir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

35. Sənaye və inşaatın bütün sahələrinə aid çertyojlarda və texniki sənədlərdə əl ilə yazılan yazılar üçün şrifflərin hərfləri və rəqəmlərinin sətrin oturacağına mailliyi nə qədərdir?

- A) Təxminən 75 dərəcəyə bərabərdir
- B) Təxminən 120 dərəcəyə bərabərdir
- C) Təxminən 15 dərəcəyə bərabərdir
- D) Təxminən 30 dərəcəyə bərabərdir
- E) Təxminən 45 dərəcəyə bərabərdir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

36. Əsas yazı formatın hansı hissəsində yerləşdirilir?

- A) Aşağı sağ küncündə
- B) Yuxarı sağ küncündə
- C) Mərkəzində
- D) Aşağı sol küncündə
- E) Yuxarı sol küncündə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

37. Şriftin ölçüsü müəyyən olunur:

- A) Kiçik hərflərin h hündürlüyü (mm) ilə
- B) Böyük hərflərin h hündürlüyü (mm) ilə
- C) Formatın ölçüsü ilə
- D) Miqyasın ölçüsü ilə
- E) Xəttlərin ölçüsü ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

38. Çertyojda hansı şriiffə olan yazıları ancaq böyük hərflərlə yerinə yetirirlər?

A) 3.5

B) 5

C) 10

D) 2.5

E) 14

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

39. Çevrənin diametri nə qədər olduqda, ölçü xətti və oxlar çevrənin daxilində qoyulur?

A) 5 mm-dən böyük, 10 mm-dən kiçik ölçüdədirsə

B) 5 mm-dən kiçik ölçüdədirsə

C) 10 mm-dən kiçik ölçüdədirsə

D) 8 mm-dən böyük ölçüdədirsə

E) 10 mm-dən böyük ölçüdədirsə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

40. Çevrənin diametrinin ölçüsü hansı ölçüdə olduqda oxlar onun xaricində qoyulur?

A) 25 mm-dən az olduqda

B) 10 mm-dən az olduqda

C) 15 mm-dən az olduqda

D) 12 mm-dən az olduqda

E) 20 mm-dən az olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

41. Çertyojda sferanı başqa səthdən (məsələn: silindrdən) seçmək çətin olduqda onun simvolundan qabaq hansı söz yazılır?

- A) Radius
- B) Diametr
- C) Bucaq
- D) Dərəcə
- E) Sfera

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

42. Çevrə qövsünün mərkəzi bucağının ölçüsü nə qədər olduqda onun ölçüsü diametrlə göstərilir?

- A) 180 dərəcə və çox olduqda
- B) 180 dərəcədən az olduqda
- C) 90 dərəcədən az olduqda
- D) 0 dərəcə və çox olduqda
- E) 135 dərəcə və çox olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

43. Çevrə qövsünün mərkəzi bucağının ölçüsü 180 dərəcədən az olduqda hansı biri ilə göstərilir?

- A) Sfera
- B) Diametr
- C) Bucaq
- D) Dərəcə
- E) Radius

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

44. Radius ölçüsü göstərilən rəqəmin əvvəlində hansı hərf yazılır?

- A) Latin əlifbasının «D» hərfi
- B) Latin əlifbasının «S» hərfi
- C) Latin əlifbasının «H» hərfi
- D) Latin əlifbasının «R» hərfi
- E) Latin əlifbasının «K» hərfi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

45. Üfüqi istiqamətdə yerləşən ölçü xətləri üçün ölçü rəqəmləri harda yazılır?

- A) Onun altında, xəttin axırına yaxın yerdə
- B) Onun altında, xəttin əvvəlinə yaxın yerdə
- C) Onun üstündə, xəttin ortasına yaxın yerdə
- D) Onun solunda, xəttin aşağısında
- E) Çertyojun xüsusi ayrılmış yerində

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

46. Ölçü rəqəmləri ölçü xətlərindən hansı məsafədə yazılmalıdır?

- A) Təqribən 5 mm aralıda
- B) Ən çoxu 1 mm aralıda
- C) Çertyojun kənarında
- D) Çertyojun əlavəsində
- E) Təqribən 1 mm aralıda

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

47. Paralel yerləşən ölçü xətlərinin üzərində ölçü rəqəmləri hansı qayda yazılmalıdır?

- A) Ardıcılıq gözlənilməklə
- B) Şahmat qaydası ilə
- C) Xaotik paylama ilə
- D) Ümumi qaydada
- E) Sayseçmə qaydası ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

48. Bucaq ölçülərinin tam və düzgün göstərildiyi bəndi müəyyən edin.

- A) Ölçü vahidləri göstərilməklə dərəcə, dəqiqə və saniyə
- B) Ölçü vahidləri göstəilmədən dərəcə və saniyə
- C) Ölçü vahidləri göstəilməklə sutka, gün, saat
- D) Ölçü vahidləri göstərilməklə saat, dəqiqə və an
- E) Ölçü vahidləri göstərilməklə saat və dəqiqə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

49. Çertyojun oxunmasını asanlaşdırmaq

üçün en kəsiyi kvadrat formalı detalların üzlərində verilənlərdən hansı biri göstərilir?

- A) Qalın xətlərlə diaqonallar göstərilir
- B) Qalın bütöv xətlərlə radiuslar göstərilir
- C) Nazik bütöv xətlərlə diaqonallar göstərilir
- D) Nazik bütöv xətlərlə diametrlər göstərilir
- E) Qırıq xətlərlə radiuslar göstərilir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

50. Konusun iki en kəsiyinin diametrləri fərqlərinin onlar arasındakı məsafəyə olan nisbətidir:



- A) Konusluq
- B) Maililik
- C) Əyilmə
- D) Perpendikulyarlıq
- E) Paralellik

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

51. Bir düz xəttin digərinə nəzərən meyliyini xarakterizə edən kəmiyyət necə adlandırılır?

- A) Konusluq
- B) Maililik
- C) Əyilmə
- D) Perpendikulyarlıq
- E) Paralellik

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

52. Cisim haqqında tam təsəvvür yaratmaq üçün onun neçə görünüşündən ibarət olan çertyojunun qurulması kifayətdir?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

53. Cismin horizontal müstəvisi üzərindəki proyeksiyası necə adlanır?

- A) Ön görünüş

B) Sol görünüş

C) Sağ görünüş

D) Üst görünüş

E) Alt görünüş

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

54. Cismın frontal müstəvisi üzərindəki proyeksiyası necə adlanır?

A) Ön görünüş

B) Sol görünüş

C) Sağ görünüş

D) Üst görünüş

E) Alt görünüş

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

55. Cismın profil müstəvisi üzərindəki proyeksiyası necə adlanır?.

A) Ön görünüş

B) Sol görünüş

C) Sağ görünüş

D) Üst görünüş

E) Alt görünüş

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

56. Cismın səthindəki hüdudlandırılmış bir hissənin təsvirinə nə deyilir?

A) Yerli görünüş

B) Sağ görünüş

C) Üst görünüş

D) Alt görünüş

E) Sol görünüş

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

57. Yalnız bir kəsən müstəvi ilə yerinə yetirilən kəsim necə adlanır?

A) Xüsusi kəsim

B) Mürəkkəb kəsim

C) Sadə kəsim

D) Ümumi kəsim

E) Üst kəsim

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

58. Kəsən müstəvinin proyeksiya müstəvisinə nəzərən vəziyyətindən asılı olaraq sadə kəsilmələr hansı kəsilmələrə ayrılırlar?

A) Ümumi və xüsusi

B) Aşağı və yuxarı

C) Üst və alt

D) Sağ və sol

E) Şaquli və üfüqi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

59. Cismin fikrən frontal proyeksiya müstəvisinə paralel olan şaquli müstəvi ilə kəsilməsi nəticəsində alınan kəsim necə adlandırılır?

A) Profil kəsim

B) Horizontal kəsim

C) Kənara çıxılan kəsim

D) Frontal kəsim

E) Üfüqi kəsim

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

60. Kəsən müstəvi profil proyeksiya müstəvisinə paralel olarsa, alınan şaquli kəsime necə adlandırılır?

A) Profil kəsim

B) Horizontal kəsim

C) Kənara çıxılan kəsim

D) Frontal kəsim

E) Üfüqi kəsim

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

61. Cismin fikrən horizontal proyeksiya müstəvisinə paralel olan üfüqi müstəvi ilə kəsişməsindən alınan təsviri necə adlandırılır?

A) Profil kəsim

B) Horizontal kəsim

C) Kənara çıxılan kəsim

D) Frontal kəsim

E) Üfüqi kəsim

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

62. Uyğun təsvirlərdən kənarda yerləşdirilən kəsikdir:

A) Daxili kəsik

B) Kənaraçıxarılmayan kəsik

C) Profil kəsik

D) Sadə kəsik

E) Kənarə çıxarılan kəsik

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

63. Cismin müstəvilər üzərində təsvirinin alınması üçün aparılan əməliyyatlar necə adlanır?

A) Layihələndirmə

B) Proyeksiyalama

C) Cildləmə

D) Planlama

E) Əks etdirmə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

64. Cisimlərin proyeksiyalarını almaq üçün bütün proyeksiyalayıcı şüalar bir nöqtədən çıxarsa, bu proyeksiyalıma necə adlanır?

A) Mərkəzi proyeksiyalama

B) Sağ proyeksiyalama

C) Ümumi proyeksiyalama

D) Xüsusi proyeksiyalama

E) Sol proyeksiyalama

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

65. Yığım əməliyyatları tətbiq etmədən bircins materialdan hazırlanmış məmulatı hansıdır?

A) Detal

B) Cisim

C) Hissə

D) Bölüm

E) Metal

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

66. Çertyoj alətlərindən istifadə etmədən və miqyası dəqiq gözləmədən, ancaq detalın elementləri arasındakı münasibəti gözləyərək əl ilə yerinə yetirilmiş konstruktör sənədi hansı biridir?

A) Cild

B) Qrafik

C) Eskiz

D) Plan

E) Layihə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

67. Məlumatın tərkib hissəsini və onlar arasındakı əlaqəni şərti işarələrlə əks etdirən konstruktör sənədi hansıdır?

A) Plan

B) Layihə

C) Eskiz

D) Sxem

E) Cild

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

68. Əgər miqyas üçün xüsusi qrafa ayrılmazsa onda onda hansı formada yazılır?

A) M1.1, M2.1, M1.2

B) M1/2, M2/1, M1/1

- C) M1-1, M1-2, M1-3
- D) M1\*1, M1\*2, M1\*3
- E) M1:2, M2:1

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Çertyojun tərtib edilmə qaydaları və həndəsi qurmalar. Bakı, 2017

69. Təsvirin miqyası əsas yazıda ona məxsus xüsusi qrafada göstərildikdə hansı formada yazılır?

- A) 1.1, 2.1, 1.2
- B) 1:1, 2:1, 1:2
- C) 1-1, 1-2, 1-3
- D) 1\*1, 1\*2, 1\*3
- E) 1/2, 2/1, 1/1

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Çertyojun tərtib edilmə qaydaları və həndəsi qurmalar. Bakı, 2017

70. Cildlər hissələrə bölündükdə, bu zaman cildlər hansı formada nömrələnir?

- A) Cild 1/2, Cild 1/2
- B) Cild 1\2, Cild 1\2
- C) Cild 1.1, Cild 1.2
- D) Cild 1:1, Cild 1:2
- E) Cild 1-2, Cild 1-2

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

71. Mətni və qrafiki sənədlərin vərəqlərindəki səhifələrin nömrələri hansı hissədə göstərilir?

- A) Vərəqin işçi sahəsinin sağ yuxarı küncündə

- B) Vərəqin işçi sahəsinin sağ aşağı küncündə
- C) Vərəqin işçi sahəsinin sol aşağı küncündə
- D) Vərəqin işçi sahəsinin aşağıdan ortasında
- E) Vərəqin işçi sahəsinin sol yuxarı küncündə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

72. Mətni (qrafiki) sənədlərin və ya bir neçə cildlənmiş sənədlərin ilk vərəqi necə adlandırılır?

- A) Cild vərəqi
- B) Layihə vərəqi
- C) Üz vərəqi
- D) Mətn vərəqi
- E) Titul vərəqi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

73. İşçi sənədlərinin titul vərəqləri hansı qaydada rəsmiləşdirilir?

- A) Layihəni çap edənin imzası ilə
- B) Məsul şəxsin – layihənin baş mühəndisinin (memarının) imzası ilə
- C) Layihəni cildləyənin imzası ilə
- D) Layihəni imzalayanın imzası
- E) Layihəni buraxılışa verən şəxsin imzası ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

74. Layihə sənədini tərtib edənin təşkilatın adı harda göstərilir?



- A) Titul vərəqində
- B) Layihənin işçi vərəqində
- C) İkinci vərəqində
- D) İlk eskiz vərəqində
- E) Cild vərəqində

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

75. Hər bir sənəddə (məsələn: işçi cizgilərinin əsas komplektində, avadanlıq və materialların spesifikasiyasında) aparılacaq dəyişiklik hansı qaydada rəsmiləşdirilməlidir?

- A) İllik iş planına əsasən
- B) Çertyojçunun şəxsi qərarı ilə
- C) Ayrıca icazə ilə
- D) Ümumi icazə ilə
- E) Hər hansı icazə tələb olunmur

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

76. Mətn və qrafik materiallar, adətən hansı formatlı vərəqlərdən ibarət cildlərə daxil edilir?

- A) A5 formatlı yığılmış vərəqlərdən ibarət
- B) A3 formatlı yığılmış vərəqlərdən ibarət
- C) A2 formatlı yığılmış vərəqlərdən ibarət
- D) A4 formatlı yığılmış vərəqlərdən ibarət
- E) A1 formatlı yığılmış vərəqlərdən ibarət

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

77. Mətn və qrafik materiallar daxil olan A4 formatlı vərəqlərdən ibarət cildə nə qədər vərəqlər daxil edilir?

- A) 150-dən çox olmayan
- B) 75-dən çox olmayan
- C) 50-dən çox olmayan
- D) 250-dən çox olmayan
- E) 250-dən az olmayan

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

78. Mətn və qrafik materiallar daxil olan A3 formatlı vərəqlərdən ibarət cildə nə qədər vərəqlər daxil edilir?

- A) 150-dən çox olmayan
- B) 100-dən az olmayan
- C) 350-dən çox olmayan
- D) 200-dən çox olmayan
- E) 250-dən az olmayan

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

79. Mətn və qrafik materiallar daxil olan A2 formatlı vərəqlərdən ibarət cildə nə qədər vərəqlər daxil edilir?

- A) 50-dən çox olmayan
- B) 75-dən çox olmayan
- C) 150-dən çox olmayan
- D) 200-dən çox olmayan
- E) 200-dən az olmayan

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

80. Mətn və qrafik materiallar daxil olan A1 formatlı vərəqlərdən ibarət cildə nə qədər vərəqlər daxil edilir?

- A) 350-dən çox olmayan
- B) 100-dən çox olmayan
- C) 50-dən çox olmayan
- D) 150-dən çox olmayan
- E) 450-dən az olmayan

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

81. Şəkillərdə əşyanın səthində kölgələrin verilmə üsulları hansı bənddə tam və düzgün göstərilmişdir?

- A) Ştrixləmə, şrafirləmə, tuşlama, yaxud rəngləmə
- B) Tuşlama, yaxud rəngləmə
- C) Ştrixləmə, tuşlama, yaxud rəngləmə
- D) Şrafirləmə, tuşlama, yaxud rəngləmə
- E) Ştrixləmə, şrafirləmə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

82. İşçi cizgilərinin əsas komplektinin vərəqinin sıra nömrəsi hansı qrafada qeyd edilir?

- A) "Ad" qrafasında
- B) "Qeyd" qrafasında
- C) "Vərəq" qrafasında

D) "İsarə" qrafasında

E) "Eskiz" qrafasında

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

83. Cizgiddə ştrixlənmə hansı bucaq altında olur?

A) 75°

B) 30°

C) 135°

D) 90°

E) 45°

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

84. Çertyojda ölçü rəqəmlərinin hansı ölçülü şriftlə yazılması məsləhət görülür?

A) 12 mm ölçülü şriftlə

B) 8 mm ölçülü şriftlə

C) 16 mm ölçülü şriftlə

D) 3,5 mm ölçülü şriftlə

E) 14 mm ölçülü şriftlə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

85. İki düz xətt biri-birinə nəzərən ola biləcək vəziyyətlərin tam və düzgün göstərildiyi bəndi müəyyən edin.

A) Kəsişən və çarpaz

B) Kəsişən, paralel və çarpaz

- C) Paralel və çarpaz
- D) Perpendikulyar və paralel
- E) Perpendikulyar və çarpaz

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: M.A.Məmədova. Tərsimi həndəsə və mühəndis qrafikası. Bakı, 2019

86. Yalnız bir ümumi nöqtəsi olan iki düz xəttlər necə adlanır?

- A) Kəsişən düz xətlər
- B) Paralel düz xətlər
- C) Çarpaz düz xətlər
- D) Qoşa düz xətlər
- E) Ortaq düz xətlər

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: M.A.Məmədova. Tərsimi həndəsə və mühəndis qrafikası. Bakı, 2019

87. Şərikli nöqtəsi sonsuzluqda olan düz xətlər hansıdır?

- A) Kəsişən düz xətlər
- B) Paralel düz xətlər
- C) Çarpaz düz xətlər
- D) Qoşa düz xətlər
- E) Ortaq düz xətlər

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: M.A.Məmədova. Tərsimi həndəsə və mühəndis qrafikası. Bakı, 2019

88. Texniki cizgilərdə ölçülər hansı ölçü vahidi ilə göstərilir?

- A) mm
- B) dm
- C) sm

D) km

E) m

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Sxem, Çertyoj və Qrafiki İşlər. Bakı, 2019

89. Layihələr neçə nüsxədə tərtib edilir?

A) 2

B) 3

C) 5

D) 4

E) 6

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

90. Tərtib olunmuş nüsxənin neçə nüsxəsi arxivə təhvil verilir?

A) 2

B) 1

C) Verilmir

D) 3

E) hamısı

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

91. Müxtəlif sxemlərin kağız üzərində çap edən qurğu:

A) Skaner

B) Plotter

C) Kseroks

D) Printer

E) Fax

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: [unec.edu.az/application/uploads/2015/12/1604-nformatika\\_az1.pdf](http://unec.edu.az/application/uploads/2015/12/1604-nformatika_az1.pdf)

92. Qrafik redaktorun əsas funksiyası hansıdır?

A) Hesablamaların aparılması və çapa verilməsi

B) Sxemlərin daxil edilməsi və çapa verilməsi

C) Cədvəllərlə işləmək və verilənlər üzərində əməliyyat aparmaq

D) Müxtəlif formatlı təsvirlər yaratmaq və redaktə etmək

E) Mətnlərin və sənədlərin hazırlanması

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: [unec.edu.az/application/uploads/2015/12/1604-nformatika\\_az1.pdf](http://unec.edu.az/application/uploads/2015/12/1604-nformatika_az1.pdf)

93. Sənədin başlığı harada yazılır?

A) Vərəqin sonunda mətdən sonra

B) Vərəqin sağında mətdən əvvəl

C) Vərəqin solunda mətdən əvvəl

D) Vərəqin ortasında mətdən sonra

E) Vərəqin ortasında mətdən əvvəl

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Dövlət orqanlarında, dövlət mülkiyyətində olan və paylarının (səhmlərinin) nəzarət zərfi dövlətə məxsus olan hüquqi şəxslərdə və büdcə təşkilatlarında kargüzarlığın aparılmasına dair Təlimat

94. Bir qayda olaraq, sənədlərin mətnləri neçə hissədən ibarət olur?

A) 2 hissədən

B) 3 hissədən

C) 1 hissədən

D) 4 hissədən

E) 5 hissədən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Dövlət orqanlarında, dövlət mülkiyyətində olan və paylarının (səhmlərinin) nəzarət zərfi dövlətə məxsus olan hüquqi şəxslərdə və büdcə təşkilatlarında kargüzarlığın aparılmasına dair Təlimat

95. Vizanın tərkibinə daxil olanların tam və düzgün göstərildiyi bəndi müəyyən edin.

A) Viza verən şəxsin soyadı və tarix

B) Viza verən şəxsin soyadı və adı

C) Viza verən şəxsin soyadı və adı, onun şəxsi imzası və tarix

D) Viza verən şəxsin soyadı və onunun şəxsi imzası

E) Viza verən şəxsin soyadı və adı və tarix

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Dövlət orqanlarında, dövlət mülkiyyətində olan və paylarının (səhmlərinin) nəzarət zərfi dövlətə məxsus olan hüquqi şəxslərdə və büdcə təşkilatlarında kargüzarlığın aparılmasına dair Təlimat

96. İki və daha artıq səhifəsi olan sənədlər hansı qaydada nömrələnməlidir?

A) Üz qabığından və ya girişdən başlayaraq nömrələnməli, nömrələr ərəb rəqəmləri ilə yazılmalıdır

B) Mündəricatdan başlayaraq nömrələnməli, nömrələr ərəb rəqəmləri ilə yazılmalıdır

C) Üçüncü səhifədən başlayaraq nömrələnməli, nömrələr ərəb rəqəmləri ilə yazılmalıdır

D) Birinci səhifədən başlayaraq nömrələnməli, nömrələr ərəb rəqəmləri ilə yazılmalıdır

E) İkinci səhifədən başlayaraq nömrələnməli, nömrələr ərəb rəqəmləri ilə yazılmalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Dövlət orqanlarında, dövlət mülkiyyətində olan və paylarının (səhmlərinin) nəzarət zərfi dövlətə məxsus olan hüquqi şəxslərdə və büdcə təşkilatlarında kargüzarlığın aparılmasına dair Təlimat

97. Hər bir sənəd təşkilatda neçə dəfə qeydə alınır?



- A) 2 dəfə
- B) Ancaq 1 dəfə
- C) Sənədin mahiyyətinə uyğun olaraq
- D) 3 dəfə
- E) İcraçının rəyinə uyğun olaraq

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Dövlət orqanlarında, dövlət mülkiyyətində olan və paylarının (səhmlərinin) nəzarət zərfi dövlətə məxsus olan hüquqi şəxslərdə və büdcə təşkilatlarında kargüzarlığın aparılmasına dair Təlimat

98. Daxil olan sənədlər nə vaxt qeydə alınır?

- A) Onların təşkilat rəhbərinə baxılmaya təqdim edildiyi gün
- B) Onların təşkilatda icraçılara verildiyi gün
- C) Onların təşkilata daxil olduğu günün növbəti günü
- D) Onların təşkilata daxil olduğu gün
- E) Onların təşkilata göndərildiyi gün

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Dövlət orqanlarında, dövlət mülkiyyətində olan və paylarının (səhmlərinin) nəzarət zərfi dövlətə məxsus olan hüquqi şəxslərdə və büdcə təşkilatlarında kargüzarlığın aparılmasına dair Təlimat

99. Göndərilən və daxili sənədlər nə vaxt qeydə alınır?

- A) Onların göndərildiyi gün qeydə alınır
- B) Onların layihəsinin hazırlandığı gün qeydə alınır
- C) Onların imzalandığı və ya təsdiq edildiyi gün qeydə alınır
- D) Onların icraata verildiyi gün qeydə alınır
- E) Onların qovluğa daxil edildiyi gün qeydə alınır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Dövlət orqanlarında, dövlət mülkiyyətində olan və paylarının (səhmlərinin) nəzarət zərfi dövlətə məxsus olan hüquqi şəxslərdə və büdcə təşkilatlarında kargüzarlığın aparılmasına dair Təlimat

100. Təşkilatda kağız və (və ya) elektron formada olan sənədlər “Milli arxiv fondu haqqında” Azərbaycan Respublikasının Qanununda müəyyən edilmiş müvəqqəti saxlanma müddəti başa çatdıqdan sonra hara təhvil verilir?

- A) Məhv edilmək üçün Təşkilatın Arxivinə təhvil verilir.
- B) Məhv edilmək üçün müvafiq icra hakimiyyətinin arxivinə təhvil verilir.
- C) Daimi saxlanmaq üçün Dövlət Arxivinə təhvil verilir.
- D) Müvəqqəti saxlanmaq üçün Dövlət Arxivinə təhvil verilir.
- E) Məhv edilmək üçün Dövlət Arxivinə təhvil verilir.

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Dövlət orqanlarında, dövlət mülkiyyətində olan və paylarının (səhmlərinin) nəzarət zərfi dövlətə məxsus olan hüquqi şəxslərdə və büdcə təşkilatlarında kargüzarlığın aparılmasına dair Təlimat

101. Miqyaslar neçə cür olur?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Sumqayıt Dövlət Texniki Kolleci. Rəsmxət Fənnindən mühazirələr. Sumqayıt, 2020

102. Ən ərverişli miqyas hansıdır?

- A) Kiçiltmə miqyası
- B) Böyülmə miqyası
- C) Natural miqyas
- D) Standart miqyas
- E) Xüsusi miqyas

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Sumqayıt Dövlət Texniki Kolleci. Rəsmxət Fənnindən mühazirələr. Sumqayıt, 2020

103. Çertyojda ölçülərin göstərilmə vasitələrinin tam və düzgün verildiyi bəndi müəyyən edin.

A) Ölçü xətləri, kənaraxıma xətləri və rəqəmləri vasitəsilə

B) Kənaraxıma rəqəmləri vasitəsilə

C) Kənaraxıma xətləri vasitəsilə

D) Kənaraxıma xətləri və rəqəmləri vasitəsilə

E) Ölçü xətləri vasitəsilə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sumqayıt Dövlət Texniki Kolleci. Rəsmxət Fənnindən mühazirələr. Sumqayıt, 2020

104. Müstəvilər proyeksiya müstəvilərinə nəzərən ola biləcəyi vəziyyətlərin tam və düzgün verildiyi bəndi müəyyən edin.

A) Kəsişən və kəsişməyən vəziyyətlərdə ola bilər

B) Paralel, perpendikulyar və ixtiyari vəziyyətlərdə ola bilər

C) Paralel vəziyyətlərdə ola bilər

D) Perpendikulyar vəziyyətlərdə ola bilər

E) Paralel, perpendikulyar vəziyyətlərdə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Sumqayıt Dövlət Texniki Kolleci. Rəsmxət Fənnindən mühazirələr. Sumqayıt, 2020

105. Görünüşlər neçə qrupa bölünür?

A) 3

B) 2

C) 4

D) 7

E) 5

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

106. Çertyojun yazısı hansı şriflərlə yazılır?

- A) İstənilən ölçülü şriflərlə
- B) Layihə təşkilatlarının daxili normativ sənədlərinə müəyyən edilmiş
- C) Kriptografiyada müəyyən edilmiş
- D) DÜİST 2.496-92 dövlət standartı ilə müəyyən edilmiş
- E) DÜİST 2.304- 81 dövlət standartı vasitəsilə müəyyən edilmiş

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Çertyoj ləvazimatı, tərtibat və alətləri.Çertyojların tərtibə salınmasında əsas məlumat.

107. Hərflərin hündürlüyü hansı hərflə işarə olunur?

- A) r
- B) s
- C) t
- D) h
- E) m

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Çertyoj ləvazimatı, tərtibat və alətləri.Çertyojların tərtibə salınmasında əsas məlumat.

108. 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

109. 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

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

- A) Təkrar təlimat
- B) İlkin təlimat
- C) Növbədənənar təlimat
- D) Birdəfəlik təlimat
- E) Giriş təlimat

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

111. 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

112. 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

113. 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

114. 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

115. 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

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

A) 25 kq-dan artıq olmamalıdır

B) 15 kq-dan artıq olmamalıdır

C) 30 kq-dan artıq olmamalıdır

D) 50 kq-dan artıq olmamalıdır

E) 10 kq-dan artıq olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

117. Əl ilə yüklərin daşınması məsafəsi neçə metrədən artıq olduqda yüklərin daşınmasına icazə verilmir?

A) 80 metrədən artıq olduqda

B) 40 metrədən artıq olduqda

C) 60 metrədən 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

118. 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

119. 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

120. 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

121. Yer səthindən 2 metrədən 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

122. 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

123. Günvurma nə vaxt baş verir?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Ətraf mühitin mühafizəsi haqqında qanunu Bakı 1999

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

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

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Tibb bacısının məlumat kitabı Bakı 2008

125. 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

126. 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

127. 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

128. 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

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

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

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

130. 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

131. 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

132. 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

133. 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

134. 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

135. 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

136. 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

137. 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

138. 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

139. 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

140. 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) Proyektordan, kondisionerdən, slaydoskopdan

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

141. 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

142. Binalarda yanğına qarşı nə olmalıdır?

- A) Pilləkan qəfəsində dəmir qapı
- B) Köçürmə sxemləri və işarələri, xəbərdarlıq plakatları, yanğınsöndürmə vəsaitləri
- C) Təlimatın keçirilməsi üçün xüsusi otaq
- D) Dəhlizdə qumla təchiz edilmiş yanğın lövhəsi
- E) Mərtəbələrdə əlavə nərdivanla

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

143. 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

144. 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

145. Fərdi mühafizə vasitələri hansılardır?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Əmək Məcəlləsi. Bakı, 1999