

## **Nəzəri tədris üzrə mütəxəssis( Rəsmxətt və materialşünaslıq təlimlərinin tədrisi üzrə) vəzifəsi üzrə test tapşırıqları**

1. Təlim prosesinin məhsuldarlığını müəyyən edən əsas amil nəyi xarakterizə edir?

- A) Öyrənmənin motivasiyasını
- B) Tədrisin inkişaf etdirilməsini
- C) Təhsildə inkişafı
- D) Fərdi düşüncəni
- E) Şəxsi yanaşmanı

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Ə.Paşayev, Pədoqoqika. Bakı, 2010. səh 249

2. Tədrisdə təlim materiallarının seçilməsi, layihələndirilməsi, planların işlənməsi bacarığı nəyi xarakterizə edir?

- A) Qnostikliyi
- B) Konstruktivliyi
- C) Proqnostikliyi
- D) Ekspressivliyi
- E) Persektivliyi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: A.Həsənov. Pədoqoqika. Bakı, 2007. səh 426

3. Müəllimlərin yaradıcı fəaliyyətinin bölmələrinin sayını göstərin.

- A) 5
- B) 3
- C) 7
- D) 8
- E) 9

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: A.Həsənov. Pədoqoqika. Bakı, 2007. səh 425

4. Təlimdə iştirak etmə, təhsil standartlarına uyğun bacarıq, bilik və vərdişlərə yiyələnmə nəyi səciyyələndirir?

A) Əxlaqi tərbiyənin təminatını

B) Şagirdlərin davamiyyətini

C) Psixoloji mühitin təminatını

D) Şagirdlərin məsuliyyətini

E) Davranış məsuliyyətini

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: F.M.Hüseynova. Təlim prosesi və daxili nizam-intizam qaydalarının təşkili. Bakı, 2020, səh 167

5. Təhsil proqramının müvafiq təhsil pilləsində tədris olunan fənlərə ayrılan məqsəd nəyi xarakterizə edir?

A) Əlavə tədrisin tənzimlənməsini

B) Müəllimlərin inkişaf səviyyəsini

C) Metodiki aspektləri

D) Metodiki tədrisin inkişafını

E) Tədris saatlarının tənzimlənməsini

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: F.M.Hüseynova. Təlim prosesi və daxili nizam-intizam qaydalarının təşkili. Bakı, 2020, səh 31

6. Tədris proqramında məqsəd və vəzifələrin sistemli şəkildə planlaşdırılması nəyi izah edir?

A) Təhsil siyasətini

B) Təhsil metodunu

C) Təhsilin inkişafını

D) Pədoqoji inteqrasiyanı

E) Təhsil normalarını

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: F.M.Hüseynova. Təlim prosesi və daxili nizam-intizam qaydalarının təşkili. Bakı, 2020, səh 31

7. Şəxslərin iş qrafikinə uyğun olaraq, müvafiq yerlərdə və vaxtında dərs cədvəlində yerləşdirilməsi nəyi xarakterizə edir?

- A) Psixoloji dözümlülüyü
- B) Düzgün tərtibatı
- C) Psixoloji dinamikası
- D) Şəxsin uğurlu fəaliyyətini
- E) Uğurlu nəticəni

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: F.M.Hüseynova. Təlim prosesi və daxili nizam-intizam qaydalarının təşkili. Bakı, 2020, səh 41

8. Tədris cədvəlinin düzgün tərtibatının əsas məqsədinə uyğun gələn variantı göstərin.

- A) Çeviklik
- B) Təlim keyfiyyəti
- C) Rahatlıq və tarazlığın tapılması
- D) Psixoloji gərginlik
- E) Çeviklik və təlim keyfiyyəti

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: F.M.Hüseynova. Təlim prosesi və daxili nizam-intizam qaydalarının təşkili. Bakı, 2020, səh 41

9. Dərs cədvəllərinin hazırlanmasında istifadə edilməyən variantı göstərin.

- A) Şagird və müəllimlərin sayı
- B) Tədris fənlərinin sayı
- C) Tədris otaqlarının sayı
- D) Beynəlxalq təcrübə

E) Dərs yükünün paylanması

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: F.M.Hüseynova. Təlim prosesi və daxili nizam-intizam qaydalarının təşkili. Bakı, 2020, səh 42

10. Aternativ elektron proqramlar vasitəsilə hazırlanan dərs cədvəlləri hansı modullarla kompyutərə yüklənir?

A) ASC cədvəl və EXCELL

B) GP-units

C) Time tabler

D) Nova-T4

E) İSAMS

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: F.M.Hüseynova. Təlim prosesi və daxili nizam-intizam qaydalarının təşkili. Bakı, 2020, səh 42

11. Tədris plan və proqramlarının hazırlanması, təhsil səviyyəsinin müəyyənləşdirilməsi nəyi xarakterizə edir?

A) Təhsilin standartlaşdırılmasını

B) Təhsilin inkişaf dərəcəsini

C) Təhsilin inkişaf dinamikasını

D) Təhsilin uyğunluq metodikasını

E) Təhsilin inteqrasiyasını

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: R.Məmmədzadə. Təhsildə keyfiyyət aparıcı istiqaməldən biri kimi. Bakı, 2010. səh 28

12. Məktəbin tədris proqramını özündə birləşdirən bəndlərin sayını göstərin.

A) 12

B) 10

C) 8

D) 6

E) 5

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: R.Məmmədzadə. Təhsildə keyfiyyət aparıcı istiqaməldən biri kimi. Bakı, 2010. səh 46

13. Tədris planına uyğun olmayan bəndi göstərin.

A) Bazis tədris planı

B) Metodiki təminat

C) Şagirdlərin dərketmə marağı

D) Proqnozlaşdırılan nəticə

E) Əlavə təhsilin xüsusiyyətləri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: R.Məmmədzadə. Təhsildə keyfiyyət aparıcı istiqaməldən biri kimi. Bakı, 2010. səh 46

14. Tədris planında proqramın həyata keçirilməsinin idarə olunmasına aid olan variantı göstərin.

A) Analitik əsaslar

B) Bazis tədris planı

C) Təşkilətmə

D) Kadr təminatı

E) Qiymətləndirmə sistemi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: R.Məmmədzadə. Təhsildə keyfiyyət aparıcı istiqaməldən biri kimi. Bakı, 2010. səh 46

15. Tədris planında proqramın analitik əsaslarına aid olan bəndi göstərin.

A) Proqnozlaşdırılan nəticə

B) Metodiki təminat

C) Tərbiyəlilik səviyyəsi

D) Təhsil səviyyəsi

E) Tədris bacarığı

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: R.Məmmədzadə. Təhsildə keyfiyyət aparıcı istiqaməldən biri kimi. Bakı, 2010. səh 45

16. Təhsilin məzmununu və bir sıra digər cəhətlərini təyin edən başlıca sənəd nəyi xarakterizə edir?

A) Tədris planını

B) Tədris metodunu

C) Tədrisin nəticəsini

D) Tədrisin proqramını

E) Tədrisin dialektikasını

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: R.Məmmədzadə. Təhsildə keyfiyyət aparıcı istiqaməldən biri kimi. Bakı, 2010. səh 74

17. Müxtəlif əmək fəaliyyətinin keyfiyyətə bir-birindən təcrid edilməsi, ayrı-ayrı əmək növlərinin eyni vaxtda və paralel mövcud olması nəyi izah edir?

A) Funksional əmək şəraitini

B) Əmək bölgüsünü

C) Əməkdə iştirak əmsalını

D) Fərdi əmək tənzimlənməsini

E) Əməliyyat üzrə əmək əmsalını

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: M.Əsgərov. Əmək bölgüsünün sosial iqtisadi problemləri. Bakı, 2018. səh 8

18. Əmək fəaliyyətində, oynadıqları rola və xidməti vəzifələrin yerinə yetirilməsinə görə olan bölgü hansıdır?

A) Texnoloji

- B) Peşə üzrə
- C) Funksional
- D) Əl ilə
- E) Əməliyyat üzrə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: M.Əsgərov. Əmək bölgüsünün sosial iqtisadi problemləri. Bakı, 2018. səh 13

19. Əmək bölgüsünün sayına uyğun gələn variantı göstərin.

- A) 2
- B) 7
- C) 9
- D) 3
- E) 5

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: M.Əsgərov. Əmək bölgüsünün sosial iqtisadi problemləri. Bakı, 2018. səh 11

20. Sənaye sahələri üzrə əmək bölgüsünə uyğun gələn variantı göstərin.

- A) Kollektiv əmək
- B) Ümumi əmək
- C) Fiziki əmək
- D) Fərdi əmək
- E) Xüsusi əmək

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: M.Əsgərov. Əmək bölgüsünün sosial iqtisadi problemləri. Bakı, 2018. səh 12

21. Əməkdaşların müxtəlif üsullarla idarəetmə prosesinə cəlb edilməsi, bəzi problemlərin onlara ötürülməsindən istifadə hansı prinsipi xarakterizə edir?

- A) Partisipativlik
- B) Əməkdaşlıq

C) Liderlik

D) Müstəqillik

E) Asılılıq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: R.Məmmədşadə. Təhsildə keyfiyyət aparıcı istiqamələrdən biri kimi. Bakı, 2010. səh 145

22. Komandada işləmək bacarığının, müasir dövrdə peşəkarın əsas kompetensiyalarından biri olması hansı prinsipi səciyyələndirir?

A) Partisipativlik

B) Əməkdaşlıq

C) Liderlik

D) Müstəqillik

E) Asılılıq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: R.Məmmədşadə. Təhsildə keyfiyyət aparıcı istiqamələrdən biri kimi. Bakı, 2010. səh 146

23. Çoxsaylı tədris modullarının tətbiqi və mütəxəssisin məqsədyönlü ardıcıl proqramlaşdırılmış fəaliyyət modulu nəyi xarakterizə edir?

A) Əməkdə iştirakı

B) Qarşılıqlı yüksək münasibəti

C) Məqsədyönlü intensiv hazırlığı

D) Müasir təlim texnologiyasını

E) Yüksək peşəkarlığı

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: R.Məmmədşadə. Təhsildə keyfiyyət aparıcı istiqamələrdən biri kimi. Bakı, 2010. səh 153

24. Ümumi şəkildə, bölmələr üzrə təlim proqramının təşkil olunması sayını göstərin.

A) 2



B) 5

C) 3

D) 4

E) 6

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: R.Məmmədzadə. Təhsildə keyfiyyət aparıcı istiqaməldən biri kimi. Bakı, 2010. səh 154

25. Özündə multimedia tədris materiallarının saxlanması və internet şəbəkəsindən əlaqələndirilməsi üçün strukturun təşkil edilməsi nəyi səciyyələndirir?

A) İRC-i

B) MUD-u

C) Provayderi

D) VBİS-i

E) Serveri

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: A.Qafarov. Təhsildə informasiya və kommunikasiya texnologiyası. Bakı, 2016. səh 24

26. Tədris prosesində ardıcıl olaraq məlumatların işlənməsi, saxlanması, ötürülməsi və prosesin optimallaşdırılmasına xidmət edən didaktiv təminatlı qurğular toplusu nəyi xarakterizə edir?

A) Tədrisin texniki vasitələrini

B) Peroqram alqoritmini

C) Elektron təlimin əsaslarını

D) İnformasiyaların idarə olunmasını

E) İnformasiyanın tədarükünü

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: N.Abdullayeva. Təhsil sistemində keyfiyyətin aparılmasında İKT-nin tətbiqinin genişləndirilməsi yolları. Bakı, 2016. səh 18

27. Təlimin texniki vasitələrinin sayına uyğun gələn variantı göstərin.

- A) 9
- B) 2
- C) 7
- D) 4
- E) 3

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: N.Abdullayeva. Təhsil sistemində keyfiyyətin aparılmasında İKT-nin tətbiqinin genişləndirilməsi yolları. Bakı, 2016. səh 18

28. Təlimdə nəticələrin keyfiyyətinə, təfəkkürün inkişafına uyğun gələn cavabı göstərin.

- A) Mexaniki idarəetmə üsulu
- B) Ənənəvi təhsil metodu
- C) Avtomatlaşdırılmış təlim sistemi
- D) Sınaqların keçirilməsi vərdisi
- E) Adi tədris proqramlarının tətbiqi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: N.Abdullayeva. Təhsil sistemində keyfiyyətin aparılmasında İKT-nin tətbiqinin genişləndirilməsi yolları. Bakı, 2016. səh 28

29. Kompüterin xarici qurğusu olub mətn və qrafik informasiyanı səth üzərində oxuyan və kompüterin yaddaşına yerləşdirən qurğu hansıdır?

- A) Printer
- B) Mikrafon
- C) Veb kamera
- D) Skaner
- E) TV-tuner

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: N.Abdullayeva. Təhsil sistemində keyfiyyətin aparılmasında İKT-nin tətbiqinin genişləndirilməsi yolları. Bakı, 2016. səh 30

30. Əllə çəkilən sxemləri, imzaları, xəritələri birbaşa kompyutərə daxil edən giriş qurğusunu göstərin.

- A) Multimedia qurğusu
- B) TV-tuner
- C) Strimmer
- D) Plotter
- E) Qrafiki planşet

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: N.Abdullayeva. Təhsil sistemində keyfiyyətin aparılmasında İKT-nin tətbiqinin genişləndirilməsi yolları. Bakı, 2016. səh 31

31. Məlumatı uzaq məsafələrə ötürmək və qəbul etmək üçün istifadə olunan qurğu nəyi səciyyələndirir?

- A) Modem
- B) Printer
- C) Veb kamera
- D) Plotter
- E) Skaner

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: N.Abdullayeva. Təhsil sistemində keyfiyyətin aparılmasında İKT-nin tətbiqinin genişləndirilməsi yolları. Bakı, 2016. səh 31

32. Mətinin, səsin, şəkillərin və görüntülərin kompyutərə birgə emalını təmin edən sistem hansıdır?

- A) Qrafiki planşet
- B) Multimedia
- C) Strimmer
- D) Modem
- E) Plotter

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: N.Abdullayeva. Təhsil sistemində keyfiyyətin aparılmasında İKT-nin tətbiqinin genişləndirilməsi yolları. Bakı, 2016. səh 31

33. İnternet vasitəsilə real vaxtda əlaqələri təşkil edən sistem hansıdır?

- A) FTP
- B) İRC
- C) MOO
- D) WWW
- E) MUD

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: N.Abdullayeva. Təhsil sistemində keyfiyyətin aparılmasında İKT-nin tətbiqinin genişləndirilməsi yolları. Bakı, 2016. səh 46

34. Təlim texnologiyasının tətbiqi zamanı birlikdə öyrənmək metodikası nəyi xarakterizə edir?

- A) Ümumi pedoqoji texnologiya
- B) Lokal modul texnologiyası
- C) Layihələr metodu ilə təlim texnologiyası
- D) Kollektiv təlim texnologiyası
- E) Modulla təlim texnologiyası

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: A.Nəzərov. Müasir təlim texnologiyası. Bakı, 2012. səh 12

35. Pedoqoji texnologiyada müəllimin fəaliyyətinin funksional komponentlərinin sayına uyğun gələn cavabı göstərin.

- A) 7
- B) 2
- C) 3
- D) 4
- E) 5

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: A.Nəzərov. Müasir təlim texnologiyası. Bakı, 2012. səh 17

36. Qarşıdakı məşğələni hazırlamaq üçün əməliyyatlar komplektini nəzərdə tutan komponenti göstərin.

- A) Konstruktiv
- B) Təşkilatçılıq
- C) Kommunikativ
- D) Layihələndirici
- E) Qnostik

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: A.Nəzərov. Müasir təlim texnologiyası. Bakı, 2012. səh 18

37. Məşğələni hazırlamaq və keçirmək üçün əməliyyatlar komplektini nəzərdə tutan komponent nəyi xarakterizə edir?

- A) Kommunikativliyi
- B) Təşkilatçılığı
- C) Layihələndirməni
- D) Qnostikliyi
- E) Konstruktivliyi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: A.Nəzərov. Müasir təlim texnologiyası. Bakı, 2012. səh 18

38. Şagirdlərlə qarşılıqlı ünsiyyət prosesi zamanı fəaliyyətlər üçün əməliyyatlar komplektini özündə birləşdirən komponenti göstərin.

- A) Təşkilatçılıq
- B) Layihələndirici
- C) Kommunikativ
- D) Qnostik
- E) Konstruktiv

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: A.Nəzərov. Müasir təlim texnologiyası. Bakı, 2012. səh 18

39. Pedaqoji sistemin təkmilləşdirilməsi yollarının həyata keçirilməsi metodlarının sayını göstərin.

- A) 3
- B) 5
- C) 7
- D) 2
- E) 4

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: A.Nəzərov. Müasir təlim texnologiyası. Bakı, 2012. səh 19

40. Yeni metodlar tətbiq etməklə, müstəqil iş bacarıqları aşılamaqla şagirdləri təhsilə cəlb etmək hansı təlim texnologiyası yolunu xarakterizə edir?

- A) Tərbiyəedici
- B) Təlimləndirici
- C) Diaqnostik
- D) Ekstensiv
- E) İntensiv

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: A.Nəzərov. Müasir təlim texnologiyası. Bakı, 2012. səh 20

41. Bilik səviyyəsini artırmaq məqsədilə təlim müddətini uzatmaq, proqramları genişləndirmək hansı təlim texnologiyası yolunu xarakterizə edir?

- A) Ekstensiv
- B) İntensiv
- C) Diaqnostik
- D) Təlimləndirici
- E) Tərbiyəedici

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: A.Nəzərov. Müasir təlim texnologiyası. Bakı, 2012. səh 20

42. Texniki çertyojların yerinə yeirilməsi və qaydaya salınmasında hansı standart qaydalarından istifadə edilməlidir?

- A) Şəhadətnamə
- B) DUİST
- C) Təlimat
- D) CISCo
- E) SPKL

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 6

43. İnşaataın və sənayenin bütün sahələrində konstruktor sənədlərinin işlənilib hazırlanması, qaydaya salınması və işlədilməsinə dair vahid qayda və əsasnamələri müəyyən edən standartlar kompleksi nəyi səciyyələndirir?

- A) Mühəndis qrafikasının metodlarını
- B) İdarəetmənin texnoloji sistemini
- C) Konstruktor sənədlərinin vahid sistemini
- D) Texniki rəsmxətin əsaslarını
- E) Texnoloji proseslərin layihələndirilməsini

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 6

44. KSVS standartları hansı rəqəmlə nömrələnmişdir?

- A) 4
- B) 3
- C) 7
- D) 2
- E) 5

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 6

45. DÜİST 2.305-68 standartında 2 rəqəmindən sonra gələn rəqəmlər nəyi xarakterizə edir?

- A) Texniki əsaslandırmanı
- B) Qoparma üsulunu
- C) Kəsiklərin ölçüsünü
- D) Aydınlaşdırıcı eskiz işarələrini
- E) Təsnifat qrupunun işarəsini

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 6

46. Çertyoj və ya konstruktor sənədlərin yerinə yetirildiyi vərəqin ölçüsü nəyi xarakterizə edir?

- A) Formatı
- B) Miqyası
- C) Əsas xətləri
- D) Nazik bütöv xətti
- E) Ştrix xətti

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 6

47. Sahəsi 1 m<sup>2</sup> olan (1189x841) mm ölçülü format nəyi xarakterizə edir?

- A) Miqyası
- B) Baza formatını
- C) Əsas formatı
- D) Əlavə formatı
- E) Çertyoj sahəsini

Testin çətinlik dərəcəsi: orta



İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 6

48. A2 formatının ölçüsünü göstərin.

A) 841x1189

B) 148x210

C) 420x594

D) 210x297

E) 594x841

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 6

49. Məlumatın çertyojda təsvir olunmuş xətti ölçülərinin onun həqiqi ölçülərinə nisbəti nəyi səciyyələndirir?

A) Ştrix xətlərini

B) Vərəqin tərtibini

C) Əsas formatı

D) Miqyası

E) Baza formatını

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 7

50. Çertyojun yerinə yetirilməsində istifadə edilən miqyaslar hansı standartın tələblərini ödəməlidir?

A) DÜİST 61131-3

B) DÜİST 1131-3

C) İSO 15161

D) İSO 14004

E) DÜİST 2.301-68

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 8

51. Detalın görünən kontur və görünən keçid xətlərini çəkmək üçün istifadə olunan xətt nəyi xarakterizə edir?

A) Əsas bütöv qalın xətti

B) Nazik bütöv xətti

C) Dalğavari bütöv xətti

D) Ştrix xətti

E) Aralıq qırıq xətti

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 8

52. Proyeksiya oxlarının, kənaraxıxma, ölçü, ştrixləmə, çıxarış xətlərinin xarakter nöqtələrinin qurulmasında tətbiq olunan xətlər nəyi izah edir?

A) Dalğavari bütöv xətti

B) Nazik bütöv xətti

C) Ştrix nöqtəli nazik xətti

D) Sınıq nazik bütöv xətti

E) Aralıq qırıq xətti

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 8

53. Uzun ölçülü hissələrin qoparma xəttinin , görünüş və qismən kəsiyi ayıran xəttin çəkilişində istifadə olunan xətt nəyi xarakterizə edir?

A) Ştrix xətlərini

B) Sınıq nazik bütöv xətti

C) Dalğavari bütöv xətti

D) Nazik bütöv xətti

E) Aralıq qırıq xətti

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 8

54. Görünməyən kontur və görünməyən keçid xətlərini çəkmək üçün tətbiq olunan xətt nəyi xarakterizə edir?

A) Formatı

B) Aralı böyük xətti

C) Miqyası

D) Ştrix xəttini

E) Nazik bütöv xətti

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İ.Ə.Həbibov. Mühəndis qrafikası. Bakı, 2011. səh 9

55. Çertyojların əsas yazısı dedikdə nə başa düşülür?

A) Nazik bütöv xətlər

B) Ştrix xətti

C) Miqyas

D) Format

E) Künc ştampları

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Ə.Həbibov. Mühəndis qrafikası. Bakı, 2011. səh 10

56. Xətti kəmiyyətin rəqəmlə ifadəsi nəyi səciyyələndirir?

A) Ölçünü

B) Formatı

C) Ölçü xətlərini

D) Kənarçıxma xətlərini

E) Oxları

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Ə.Həbibov. Mühəndis qrafikası. Bakı, 2011. səh 11

57. Çevrənin diametrini göstərən rəqəmin əvvəlində mütləq hansı işarə qoyulmalıdır?

A) Konusluq

B) Diametr simvolu

C) Radius ölçüləri

D) Bucaq ölçüləri

E) Kvadrat

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İ.Ə.Həbibov. Mühəndis qrafikası. Bakı, 2011. səh 12

58. Çevrə qövsünün mərkəzi bucağının ölçüsü  $180^\circ$ -dən az olduqda hansı işarə ilə göstərilir?

A) Kvadrat

B) Konus

C) Radius

D) Diametr

E) Maililik

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Ə.Həbibov. Mühəndis qrafikası. Bakı, 2011. səh 13

59. Bir düz xəttin digərinə nəzərən meyllilliyini xarakterizə edən kəmiyyət hansıdır?

A) Radius

B) Bucaq ölçüləri

C) Qurma

D) Maililik

E) Diametr

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İ.Ə.Həbibov. Mühəndis qrafikası. Bakı, 2011. səh 15

60. Detalların çertyojunu çəkərkən çertyoj üzərində müəyyən həndəsi qaydalar əsasında əməliyyatlar tətbiq olunması nəyi xarakterizə edir?

- A) Proyeksiyanı
- B) Lokal əyriləri
- C) Xaricdən qovuşmanı
- D) Qovuşmanı
- E) Həndəsi qurmanı

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İ.Ə.Həbibov. Mühəndis qrafikası. Bakı, 2011. səh 15

61. Bir düz xəttən digərinə, düz xəttədən əyri xəttə və ya bir əyri xətdən başqa əyriyə səlis keçmə necə adlanır?

- A) Qovuşma
- B) Lokal əyrisi
- C) Format
- D) Həndəsi qurma
- E) Kəsişmə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İ.Ə.Həbibov. Mühəndis qrafikası. Bakı, 2011. səh 18

62. Bir xətdən başqa xəttə səlis keçid nöqtəsi nəyi xarakterizə edir?

- A) Qovuşmanı
- B) Qovuşma nöqtəsini
- C) Radiusu
- D) Konusluğu
- E) Lokal əyrini

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Ə.Həbibov. Mühəndis qrafikası. Bakı, 2011. səh 18

63. Cismın müşahidəçiyə tərəf çevrilmiş səthinin görünən hissələrinin təsviri nəyi səciyyələndirir?

- A) Kəsiyi
- B) Kəsimi
- C) Görünüşü
- D) Qoparmanı
- E) Eskizi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Ə.Həbibov. Mühəndis qrafikası. Bakı, 2011. səh 67

64. Görünüşlərin növünə uyğun gələn variantı göstərin.

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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Ə.Həbibov. Mühəndis qrafikası. Bakı, 2011. səh 67

65. Cismın, dövlət standartı tərəfindən müəyyən olunmuş əsas görünüşünün sayını göstərin.

- A) 2
- B) 7
- C) 4
- D) 5
- E) 6

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Ə.Həbibov. Mühəndis qrafikası. Bakı, 2011. səh 68

66. Cismın bir və ya bir neçə müstəvi ilə fikrən kəsilmış təsviri nəyi xarakterizə edir?

- A) Kəsimi
- B) Görünüşü
- C) Qovuşmanı
- D) Kvadratı
- E) Radiusu

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İ.Ə.Həbibov. Mühəndis qrafikası. Bakı, 2011. səh 70

67. Yalnız bir kəsən müstəvi ilə yerinə yetirilən kəsım nəyi səciyyələndirir?

- A) Horizontal kəsimi
- B) Sadə kəsimi
- C) Frontal kəsimi
- D) Mürəkkəb kəsimi
- E) Profil kəsimi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İ.Ə.Həbibov. Mühəndis qrafikası. Bakı, 2011. səh 71

68. Cismın müstəvi ilə fikrən kəsilməsi nəticəsində kəsən müstəvi üzərində alınan təsvir nəyi xarakterizə edir?

- A) Proyeksiyanı
- B) Qovuşmanı
- C) Kəsiyi
- D) Diametri
- E) Profili

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Ə.Həbibov. Mühəndis qrafikası. Bakı, 2011. səh 76

69. Cismın səthindəki hüdudlandırılmış bir hissənin təsviri nəyi xarakterizə edir?

- A) Üst görünüşü
- B) Sol görünüşü
- C) Ön görünüşü
- D) Yerli görünüşü
- E) Əlavə görünüşü

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 28

70. Kiçik təsvirlər üçün ştrixləmə xətləri arasındakı məsafəni hansı həddə azaltmaq olar?

- A) 0.8 mm
- B) 1.2 mm
- C) 1.0 mm
- D) 3 mm
- E) 1.5 mm

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 37

71. Cismın müstəvilər üzərində təsvirinin alınması üçün əməliyyatlar nəyi xarakterizə edir?

- A) Proyeksiyalamanı
- B) Aksonometriyanı
- C) Mərkəzi proyeksiyalamanı
- D) Nöqtənin proyeksiyasını
- E) Paralel proyeksiyalamanı

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 39

72. Proyeksiyalama metodu ilə cismın təsvirini qurmaq üçün, onun düyün nöqtələrindən proyeksiya müstəvilərini kəsənə qədər çəkilməsi nəyi səciyyələndirir?

- A) Görünüşü



- B) Proyeksiyalayıcı şüaları
- C) Mərkəzi proyeksiyalamanı
- D) Nöqtənin proyeksiyasını
- E) Diametri

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 39

73. Cismlərin proyeksiyalarını almaq üçün bütün proyeksiyalayıcı şüalar bir nöqtədən çıxarsa, bu nəyi xarakterizə edir?

- A) Radiusu
- B) Ştrix xəttini
- C) Mərkəzi proyeksiyalamanı
- D) Aksonometriyanı
- E) Kəsiyi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 39

74. Təhrif əmsalının oxlar üzrə eyniliyinə görə aksonometrik proyeksiyaların növlərinin sayını göstərin.

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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 42

75. Təhrif əmsallarının bütün aksonometrik oxlar üzrə eyni götürülməsi nəyi xarakterizə edir?

- A) Tribologiyanı

B) Triqonometriyanı

C) Trimetriyanı

D) Dimetriyanı

E) İzometriyanı

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 42

76. Təhrif əmsallarından hər hansı ikisi bərabər , üçüncüsü fərqli olarsa, bu hansı proyeksiyanı xarakterizə edir?

A) Dimetriyanı

B) Triqonometriyanı

C) Trimetriyanı

D) Tribologiyanı

E) İzometriyanı

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 42

77. Təhrif əmsallarının hər üç aksonometrik ox üzrə müxtəlif götürülməsi nəyi səciyyələndirir?

A) İzometriyanı

B) Trimetriyanı

C) Triqonometriyanı

D) Tribologiyanı

E) Dimetriyanı

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 42

78. Çevrənin hər üç aksonometrik proyeksiya müstəvisi üzərində təsviri bir-birinə oxşar olarsa, hansı əyri şəkli alınır?

A) Kub

- B) Dairə
- C) Ellips
- D) Kvadrat
- E) Romb

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 44

79. Bir biri ilə qovuşmuş dörd çevrə qövsündən ibarət olan simmetrik qapalı əyri nəyi xarakterizə edir?

- A) Kvadratı
- B) Rombu
- C) Kubu
- D) Ovalı
- E) Ellipsi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 44

80. Əşyaların aksonomeriya qaydaları üzrə əl ilə gözəyarı yerinə yetirilmiş təsviri nəyi səciyyələndirir?

- A) Trimetriyanı
- B) İzometriyanı
- C) Dimetriyanı
- D) Ovalı
- E) Texniki rəsmi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 52

81. Müəssisə tərəfindən hazırlanan əşya və ya əşyalar yığımına nə deyilir?

- A) Məmulat

- B) Detal
- C) Yığım vahidi
- D) Kompleks
- E) Komplekt

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 69

82. Üzərində heç bir yığım əməliyyatı aparılmayan və bir adda materialdan hazırlanan məmulat necə adlanır?

- A) Gövdə
- B) Hissə
- C) Komplekt
- D) Kompleks
- E) Yığım

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 69

83. Yığım əməliyyatları tətbiq etmədən bircins materiallardan hazırlanmış məmulat nəyi xarakterizə edir?

- A) Kompleksi
- B) Dəsti
- C) Detalı
- D) Yığımı
- E) Gövdəni

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 69

84. İki və daha çox hissəsi istehlakçı müəssisə tərəfindən yığılmış xüsusi məmulat nəyi xarakterizə edir?

- A) Yığım çertyojunu

B) Detalların eskizinin qurulmasını

C) Təsvirlərin qurulmasını

D) Yığım vahidini

E) Detallara ayırmanı

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 69

85. Çertyoj alətlərindən istifadə etmədən və miqyası dəqiq göstərmədən , ancaq detalın elementləri arasında münasibəti gözləyərək əl ilə yerinə yetirilmiş konstruktor sənədi nəyi xarakterizə edir?

A) Dəsti

B) Kompleksi

C) Yığını

D) Detalı

E) Eskizi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 71

86. Detalın eskizinin tərtibi ardıcılığının yerinə yetirilməsi sayına uyğun gələn variantı göstərin.

A) 4

B) 6

C) 8

D) 7

E) 5

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 73

87. Birləşmələrin, funksional təyinatlarının bütövlüyünə görə təsnifat sayını göstərin.

A) 6

B) 2

C) 4

D) 3

E) 5

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 82

88. Birləşmələrin, funksional təyinatlarının hərəkətiliyinə görə təsnifat sayını göstərin.

A) 3

B) 1

C) 2

D) 5

E) 7

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 82

89. Məmulata daxil olan hissələri bir-birindən zədələnmədən ayırmaqla, yenidən yığım imkan yaradan birləşmə nədir?

A) Yivli birləşmə

B) Hərəkətsiz birləşmə

C) Hərəkətli birləşmə

D) Sökülən birləşmə

E) Sökülməyən birləşmə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 82

90. Məmulata daxil olan hissələri bir-birindən ayırdıqda və ya yığıqda, onların kontakt səthləri zədələnmə nəticəsində öz forma və ölçülərini dəyişərsə belə birləşmələr nəyi xarakterizə edir?

A) Sökülən birləşmələri

- B) Yivli birləşmələri
- C) Hərəkətli birləşmələri
- D) Hərəkətsiz birləşmələri
- E) Sökülməyən birləşmələri

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 82

91. Yığıma daxil olan hissələr istismar zamanı bir-birinə nəzərən yerdəyişmə imkanına malik olarsa, belə birləşmələr necə adlanır?

- A) Hərəkətli birləşmə
- B) Hərəkətsiz birləşmə
- C) Yivli birləşmə
- D) Sökülən birləşmə
- E) Sökülməyən birləşmə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 82

92. Qarşılıqlı əlaqədə olan hissələri yerdəyişməyə məruz qalmayan birləşməni göstərin.

- A) Sökülməyən birləşmə
- B) Sökülən birləşmə
- C) Yivli birləşmə
- D) Hərəkətsiz birləşmə
- E) Hərəkətli birləşmə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 82

93. Əlamətlərinə görə yivli birləşmələrin təsnifat sayını göstərin.

- A) 11
- B) 9

C) 3

D) 5

E) 7

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 83

94. Konstruktiv xüsusiyyətlərinə görə statik və dinamik yükləmədə tam və etibarlı hərəkətsiz birləşmələr yaratmaq qabiliyyətinə malik olan yivlər hansılardır?

A) Bərkidici

B) Kipləşdirici

C) Hərəkət

D) Metrik

E) Düyüm

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 83

95. Müxtəlif temperatur və təzyiq rejimlərində istifadə olunan konik və boru yivləri nəyi xarakterizə edir?

A) Metrik yivləri

B) Kipləşdirici yivləri

C) Hərəkət yivlərini

D) Bərkidici yivləri

E) Düyüm yivlərini

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 83

96. Böyük yükötürmə qabiliyyətinə malik olmaqla , fırlanma hərəkətini irəliləmə hərəkətinə çevirən yivlər hansıdır?

A) Kipləşdirici

B) Bərkidici



- C) Hərəkət
- D) İşarəedici
- E) Bolt

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 83

97. Dövlət standartına uyğun olaraq bərkidici elementlər və onların birləşmələri sayına uyğun olan təsvirlərin sayını göstərin.

- A) 7
- B) 2
- C) 5
- D) 3
- E) 4

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 88

98. Elementlərin ölçülərinin uyğun standart cədvəlindən götürülməklə, onun tələbləri əsasında təsviri nəyi xarakterizə edir?

- A) Yığmanı
- B) Qaynağı
- C) Şərti təsviri
- D) Sadələşdirilmiş təsviri
- E) Konstruktiv əsviri

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 88

99. Məmumatın tərkib hissəsini və onlar arasındakı əlaqəni şərti işarələrlə əks etdirən konstruktor sənədi hansıdır?

- A) Sxem
- B) Şəhadənamə

C) Protokol

D) Akt

E) Namə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 95

100. Sxemlərin növləri, tipləri və onların tətbiqi hansı standartla tənzimlənilir?

A) DÜİST 2.301-68

B) DÜİST 2.701-76

C) DÜİST 61131

D) İSO 15161

E) İSO 14004

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 95

101. Sxemlərin təyinatından asılı olaraq qruplarının sayını göstərin.

A) 3

B) 5

C) 7

D) 6

E) 2

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 95

102. Məmulatın əsas funksional hissələrinin, onların təyinatının və qarşılıqlı əlaqəsinin müəyyən edilməsi nəyi xarakterizə edir?

A) Qoşulma sxemlərini

B) Birləşmə sxemlərini

C) Prinsipial sxemləri

D) Struktur sxemləri

E) Funksional sxemləri

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 95

103. İşlənmə prinsipinin öyrənilməsində, məmulatın təmirində, nəzarətində ,  
tənzimlənməsində və işə salınmasında istifadə olunan sxemlər nəyi xarakterizə edir?

A) Struktur sxemləri

B) Prinsipial sxemləri

C) Ümumi sxemləri

D) Yerləşmə sxemlərini

E) Funksional sxemləri

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 95

104. Elementlər arasında tam tərkib və əlaqənin müəyyən edilməsi nəyi xarakterizə edir?

A) Prinsipial sxemləri

B) Ümumi sxemləri

C) Birləşmə sxemlərini

D) Qoşulma sxemlərini

E) Yerləşmə sxemlərini

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 95

105. İstismar şəraitində, yerində kompleks və birləşmələrin tərkib hissələrini özündə əks  
etdirən sxemlər hansılardır?

A) Yerləşmə

B) Ümumi

C) Struktur

D) Prinsipial

E) Qoşulma

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 95

106. Məmulatın tərkib hissələrinin nisbi daxil olmasını müəyyən edən sxemi göstərin

A) Struktur

B) Prinsipial

C) Yerləşmə

D) Ümumi

E) Qoşulma

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 95

107. Elektrik sxemlərində elementlərin işarələnməsinə uyğun gəlməyən standartı göstərin.

A) DÜİST 2.735-68

B) DÜİST 2.273-68

C) DÜİST 2.722-68

D) DÜİST 61131

E) DÜİST 2.701-74

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 98

108. Hidravlik və pnevmatik sxemlər hansı standartla tənzimlənir?

A) DÜİST 2.701-74

B) DÜİST 2.735-68

C) DÜİST 2.722-68

D) DÜİST 61131

E) DÜİST 2.704-76

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İ.Nadirov. Sxem,çertyoj və qrafiki işlər. Bakı, 2019. səh 98

109. Test tapşırıqlarının hazırlanması metodikasına uyğun gələn cavabı göstərin.

- A) Şərt və cavablardan ibarət olmalıdır
- B) Şərt və ixtisas dərəcəsiindən ibarət olmalıdır
- C) Məntiq və cavablardan ibarət olmalıdır
- D) Şərt və məntiqdən ibarət olmalıdır
- E) Məntiq və ixtisas dərəcəsiindən ibarət olmalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: SOCAR Standartları. SOCAR-2011

110. Test tapşırığının strukturuna uyğun olaraq sualların ixtisas üzrə faiz nisbətini gösərin.

- A) 15-30%
- B) 30-50%
- C) 70-100%
- D) 20-80%
- E) 5-20%

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: SOCAR Standartları. SOCAR-2011

111. Test tapşırıqlarının tərtib və təsdiq edilməsi hansı SOCAR standartı ilə təyin edilir?

- A) SOCARSS-001.2010
- B) SOCARSS-004.2021
- C) SOCARSS-014.2011
- D) SOCARSS-012.2021
- E) SOCARSS-003.2016

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: SOCAR Standartları. SOCAR-2011

112. Test proqramlarının , test tapşırıqlarının, yoxlama-ölçmə materiallarının tərtibi və ekspertizası üzrə iştirakçı şəxs kimdir?

- A) Test təsdiqləyən
- B) Hüquqi şəxs
- C) Sifarişçi
- D) Test mütəxəssisi
- E) Analitik

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: SOCAR Standartları. SOCAR-2011

113. Test mütəxəssislərinin fəaliyyətinin tənzimlənməsi hansı standartla aparılır?

- A) SOCARSS-004.2014
- B) SOCARSS-002.2010
- C) SOCARSS-003.2021
- D) SOCARSS-001.2021
- E) SOCARSS-002.2018

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: SOCAR Standartları. SOCAR-2011

114. Test imtahanlarına cəlb edilən mütəxəssisin müəyyən fəaliyyət istiqamətində bilik və bacarıqlarının yoxlanılması və qiymətləndirilməsini xarakterizə edən sənəd hansıdır?

- A) Test tapşırığı
- B) Yoxlama materialı
- C) Test proqramı
- D) Test növləri
- E) Psixoloji analiz

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: SOCAR Standartları. SOCAR-2018

115. Fəaliyyət istiqamətləri üzrə imtahanda təqdim ediləcək test tapşırıqlarına aid mövzuları özündə əks etdirən meodiki vəsait nəyi xarakterizə edir?

- A) Testin çətinlik dərəcəsini
- B) Test proqramını
- C) Test tapşırığını
- D) Psixometrik test tapşırığını
- E) Yoxlama materiallarını

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: SOCAR Standartları. SOCAR-2018

116. Test tapşırıqlarının çətinlik dərəcəsi necə qeyd olunur?

- A) Çətin
- B) Uyğun
- C) Mürəkkəb
- D) Dinamik
- E) Sərt

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: SOCAR Standartları. SOCAR-2018

117. Cavab variantları verilməyən, doğru cavabı müəyyənləşdirilərək yazı ilə ifadə olunması tələb edilən test tapşırıqları nəyi səciyyələndirir?

- A) Qapalı tipi
- B) Asan tipi
- C) Orta tipi
- D) Açıq tipi
- E) Esse tipini

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: SOCAR Standartları. SOCAR-2018

118. Test apşırıqları və yoxlama-ölçmə materiallarının ekspertizası SOCAR-da hansı standartla tənzimlənir?

A) SOCARSS 003.2011

B) SOCARSS 001.2021

C) SOCARSS 004.2014

D) SOCARSS 002.2010

E) SOCARSS 003.2018

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: SOCAR Standartları. SOCAR-2018

119. Təlim metodlarını seçərkən ümumi hansı sayda şərti gözləmək lazımdır?

A) 5

B) 2

C) 7

D) 4

E) 3

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Ə.Paşayev, Pədoqoqika. Bakı, 2010. səh 203

120. Dərsin bütövlüyünə və onun müxtəlif variantlarda əsas xüsusiyyətlərini saxlayan elementlərinin cəmi nəyi xarakterizə edir?

A) Fərdi təhsili

B) Dərsin strukturunu

C) Dərsin cədvəlini

D) Didaktik bacarıqları

E) Əyani vəsaitləri

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Ə.Paşayev, Pədoqoqika. Bakı, 2010. səh 319



121. Tədris üzrə hər dərs gününə uyğun olan dərslərin keçirilmə yeri, vaxtı və ardıcılığı haqqında məlumata malik qrafik nəyi xarakterizə edir?

- A) Dərsin strukturunu
- B) İmitasiyanı
- C) Dərs cədvəlini
- D) Mülahizəni
- E) Taksonomiyanı

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Ə.Paşayev, Pedoqoqika. Bakı, 2010. səh 319

122. Tədris prosesində görüntü vasitəsi və məlumat mənbəyinin əsas funksiyası nəyi xarakterizə edir?

- A) Konstruktivliyi
- B) Kateqoriyanı
- C) Fərdi təhsili
- D) Əyani vəsaitləri
- E) Nəticəni

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Ə.Paşayev, Pedoqoqika. Bakı, 2010. səh 321

123. Təhsil alanların tədris proqramlarının tələblərinə əsasən elm, bilik, və bacarıqlara yiyələnməsinin xüsusiyyətləri nəyi xarakterizə edir?

- A) Motivasiyanı
- B) Fəaliyyəti
- C) Mülahizəni
- D) Taksonomiyanı
- E) Müvəffəqiyyəti

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: H.Əhmədov. Pedoqoqika. Bakı, 2019. səh 325

124. Verilən səbəblərdən çıxarılan hökm, qısa xülasə, yekun olaraq nəyi bildirir?

- A) Nəticəni
- B) Təsiri
- C) Ölçünü
- D) Normanı
- E) Etikanı

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: H.Əhmədov. Pədoqoqika. Bakı, 2019. səh 325

125. Birgə ümumi tələb və qaydaların müəyyənləşdirilməsi, əhatə dairəsi ilə düzgün münasibət qurmaq bacarığı nəyi xarakterizə edir?

- A) Əxlaqı
- B) Davranış mədəniyyətini
- C) Humanizmi
- D) Etikanı
- E) Konformizmi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: H.Əhmədov. Pədoqoqika. Bakı, 2019. səh 319

126. Fərdin davranışını tənzim edən və onun həyat fəaliyyətini şərtləndirən psixi xüsusiyyət hansıdır?

- A) Konstruktivlik
- B) Qavrayış
- C) Qabiliyyət
- D) Bacarıq
- E) Etika

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: H.Əhmədov. Pədoqoqika. Bakı, 2019. səh 323

127. İnsanın zehni inkişafını, bilik və bacarığını yoxlamaq üçün standart tapşırıqların yerinə yetirilməsi nəyi xarakterizə edir?

- A) Şüuru
- B) Təcrübəni
- C) Tədrisi
- D) Testi
- E) Təfəkkürü

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: H.Əhmədov. Pedoqoqika. Bakı, 2019. səh 331

128. Fikrin inkişafının xüsusi mühakimələrdən ümumi nəticələrə doğru getməsinə nəzərdə tutan metodu göstərin.

- A) Modelləşdirmə
- B) Sosial tədqiqat
- C) Anketləşdirmə
- D) Deduktiv
- E) İnduktiv

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Ə.Paşayev, Pedoqoqika. Bakı, 2010. səh 35

129. Fikrin ümumi mühakimədən xüsusi nəticəyə doğru inkişaf etməsi hansı metodu xarakterizə edir?

- A) Deduktiv
- B) İnduktiv
- C) Reyting
- D) Anketləşdirmə
- E) Modelləşdirmə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Ə.Paşayev, Pedoqoqika. Bakı, 2010. səh 35

130. Didaktikada modelləşdirmə məsələlərini uğurla həll etmək üçün tətbiq olunan metodların sayını göstərin.

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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Ə.Paşayev, Pədoqoqika. Bakı, 2010. səh 35

131. Xüsusi işlənilib hazırlanmış sualların köməyi ilə kütləvi material toplamaq nəyi xarakterizə edir?

- A) Modelləşdirmə metodunu
- B) Müsahibə metodunu
- C) Anketləşdirmə metodunu
- D) Müşahidə metodunu
- E) Deduktiv metodu

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Ə.Paşayev, Pədoqoqika. Bakı, 2010. səh 35

132. Müəllim və şagirdlərin fəaliyyətini xüsusi təşkil etməkdən, irəli sürülən pədoqoji ideyanı, fərziyyəni həmin şəraitdə öyrənməkdən və yoxlamaqdan ibarət olan metodu göstərin.

- A) Anketləşdirmə
- B) Müsahibə
- C) Müşahidə
- D) Pədoqoji eksperiment
- E) İnduktiv

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Ə.Paşayev, Pedoqoqika. Bakı, 2010. səh 33

133. Təlim-tədris müəssisələrində xüsusi təlim almış mütəxəssislər tərəfindən şəxsiyyətin formalaşması və yaranması məqsədilə hazırlanmış pedoqoji proses necə ifadə olunur?

- A) Təcrübə
- B) Təfəkkür
- C) Təxəyyül
- D) Təhsil
- E) Tərbiyə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: H.Əhmədov. Pedoqoqika. Bakı, 2019. səh 333

134. Təhsil məsələləri, şagirdlərin inkişaf və təhsillə bağlı məsələlərinin həll olunduğu məqsədyönlü fəaliyyət nəyi xarakterizə edir?

- A) Tədris prosesini
- B) Tədris planını
- C) Layihələndirməni
- D) Təhsil sistemini
- E) Təhsil müəssisəsini

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: H.Əhmədov. Pedoqoqika. Bakı, 2019. səh 331

135. Müvafiq təhsil pilləsində tədris olunan fənlərə və dərstdən kənar məşğələlərə ayrılan saatların miqdarını müəyyən edən əsas tənzimləyici sənəd hansıdır?

- A) Tədris layihəsi
- B) Tədris planı
- C) Tədris prosesi
- D) Tədris standartı
- E) Tədris təlimi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: H.Əhmədov. Pədoqoqika. Bakı, 2019. səh 331

136. Məqsədlərin kateqoriyalarının və ardıcıl səviyyələrinin seçildiyi dəqiq sistemin qurulması nəyi xarakterizə edir?

- A) Təsiri
- B) Paradiqmanı
- C) Taksonomiyanı
- D) Fəaliyyətini
- E) Oriyentasiyanı

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: H.Əhmədov. Pədoqoqika. Bakı, 2019. səh 327

137. Praktiki və nəzəri biliklərin dərki, müəyyən tapşırığın həllinə istiqamətlənmiş vəzifələr nəyi xarakterizə edir?

- A) Nəticəni
- B) Motivasiyanı
- C) Məşğələni
- D) Metodu
- E) Mülahizəni

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: H.Əhmədov. Pədoqoqika. Bakı, 2019. səh 324

138. Müəllim tərəfindən dəqiq müəyyən edilmiş vaxtda, daimi şagird tərkibi olan və elmi tapşırıqların həll edildiyi tədris prosesinin forması necə adlanır?

- A) Mülahizə
- B) Nəzəriyyə
- C) Nəticə
- D) Metod
- E) Məşğələ

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: H.Əhmədov. Pədoqoqika. Bakı, 2019. səh 324

139. Pədoqoji səlahiyyət verən , bilik, bacarıq, vərdişlərin cəmi necə adlanır?

- A) Kompetensiya
- B) Kompensasiya
- C) Konstruktivlik
- D) Koqnitivlik
- E) İnnovasiya

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: H.Əhmədov. Pədoqoqika. Bakı, 2019. səh 323

140. Dərketmə və xarici informasiyaların qabiliyyətinin təsvir edilməsi nəyi xarakterizə edir?

- A) Ənənəni
- B) Koqnitivliyi
- C) Kateqoriyanı
- D) İmitasiyanı
- E) İdrakı

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: H.Əhmədov. Pədoqoqika. Bakı, 2019. səh 322

141. Təlim və tərbiyəni daha da yaxşılaşdırmaq üçün nəzərdə tutulan kompleks tədbirlərin müəyyənləşdirilməsi və sistemləşdirilməsi nəyi xarakterizə edir?

- A) İdarəetməni
- B) Nəzarəti
- C) Planlaşdırmanı
- D) Tənzimləməni
- E) Layihələndirməni

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: H.Əhmədov. Pedoqoqika. Bakı, 2019. səh 307

142. İnsanların dərk edilməsi zamanı, özünü onun yerinə qoymaq üsulu nəyi səciyyələndirir?

A) Verbal davranışı

B) Stereotipləşdirməni

C) Refleksiyanı

D) İdentifikasiyanı

E) Empatiyanı

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: H.Əhmədov. Pedoqoqika. Bakı, 2019. səh 287

143. Şəxsiyyətlərarası düşüncənin, dərk etmənin ən mühüm mexanizmini uyğun gələnə göstərin.

A) Verbal davranış

B) Refleksiya

C) İdentifikasiya

D) Empatiya

E) Stereotipləşdirmə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: H.Əhmədov. Pedoqoqika. Bakı, 2019. səh 287

144. Özünün və digərlərinin şəxsi xüsusiyyətlərinin dərk edilməsinin məntiqi forması nəyi səciyyələndirir?

A) Refleksiyanı

B) Empatiyanı

C) İdentifikasiyanı

D) Stereotipləşdirməni

E) Ekspressivliyi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin



İstinad: H.Əhmədov. Pədoqoqika. Bakı, 2019. səh 287

145. Mənəvi tərbiyənin ümumi məzmununa uyğun gələn növlərin sayını göstərin.

A) 4

B) 5

C) 3

D) 2

E) 6

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: H.Əhmədov. Pədoqoqika. Bakı, 2019. səh 285

146. Tərbiyə sisteminin nümunəvi meyarlarına uyğun gəlməyən cavabı göstərin.

A) Erudisiya

B) Çalışqanlıq

C) Keyfiyyət dəyəri

D) Əməksevərlik

E) Təbiətə münasibət

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: H.Əhmədov. Pədoqoqika. Bakı, 2019. səh 283

147. Müzakirə zamanı fikirlərini əsaslandırmaq və sübuta yetirmək bacarığı necə adlanır?

A) Əlaqə yaradılması

B) Danışiq

C) Empatiya

D) İndandırmaq

E) Yazmaq

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: H.Əhmədov. Pədoqoqika. Bakı, 2019. səh 259

148. Müzakirə zamanı başqaları ilə razılaşımaq və ya kompromisə gəlmək bacarığı necə adlanır?

- A) Yazmaq
- B) Empatiya
- C) Dinləmə
- D) İnadkarlıq
- E) Danışmaq

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: H.Əhmədov. Pedoqoqika. Bakı, 2019. səh 259

149. Kooperativ təlim üçün müvafiq mühit yaradılması zamanı, nəzərdə tutulan aspektlərin sayını göstərin.

- A) 3
- B) 5
- C) 7
- D) 9
- E) 4

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: H.Əhmədov. Pedoqoqika. Bakı, 2019. səh 172

150. Təlimin sistemli xarakteri, tədris materiallarının məntiqi və ardıcıl şəkildə verilməsi ənənəvi təhsilin hansı cəhətini xarakterizə edir?

- A) Optimal
- B) Müsbət
- C) Mənfə
- D) Differensial
- E) Normal

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: H.Əhmədov. Pedoqoqika. Bakı, 2019. səh 162

151. 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

152. 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

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

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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

154. İş yerində təlimat öz növbəsində hansı təlimatlara bölünür?

- A) İlkin, giriş və növbədənkənar
- B) İlkin, vaxtaşırı, növbədənkənar və birdəfəlik
- C) Giriş, vaxtaşırı, birdəfəlik və növbədənkənar
- D) Giriş, vaxtaşırı və növbədənkənar
- E) Giriş, ilkin, vaxtaşırı, birdəfəlik və növbədənkənar

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

155. 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

156. 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

157. 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

158. 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

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

- A) 25 kq-dan artıq olmamalıdır
- B) 15 kq-dan artıq olmamalıdır
- C) 30 kq-dan artıq olmamalıdır
- D) 50 kq-dan artıq olmamalıdır
- E) 10 kq-dan artıq olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

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

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

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

161. 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

162. 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

163. 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

164. 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

165. 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

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

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

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Tibb bacısının məlumat kitabı Bakı 2008

167. Bədbəxt hadisə nədir?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Əməyin mühafizəsi və Texniki təhlükəsizlik haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunları

168. 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

169. 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

170. Gərginlik altında olan avadanlıqlarda baş vermiş yanğıni söndürərkən ilk növbədə nə etmək lazımdır?

- A) Bölməni hermetikləşdirmək
- B) Qəza bölməsini və avadanlıqları cərayandan 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

171. Yanğın həyəcan siqnalı verilərkən hansı fəaliyyətləri yerinə yetirmək lazımdır?

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

E) Yanğın yerini axtarmaq və onu söndürməyə başlamaq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

172. 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

173. 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

174. 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

175. Zərərli istehsalat amillərinin təsiri nəticəsində yaranan xəstəliyi:

A) Peşə xəstəliyi

B) Sarılıq xəstəliyi

C) Sətəlcəm xəstəliyi

D) Şəkər xəstəliyi

E) Qızılca xəstəliyi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

176. 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

177. Kollektiv mühafizə vasitələri nədir?

A) Kənar şəxsləri qorumaq üçün tətbiq edilən vasitələr

- B) Tək bir adamı qorumaq üçün tətbiq edilən vasitələr
- C) Dəzqahları 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

178. 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

179. 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

180. 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

181. 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

182. Məişət və iş otaqlarında hansı elektrik cihazlarından istifadə etmək qadagandır?

A) Slaydoskopdan, telefondan, printerdən

B) Kompüterdən, printerdən. Proyektordan

C) Kompüterdən, telefondan, printerdən, kondisionerdən

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

E) Proektordan, kondisionerdən, slaydoskopdan

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

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

A) 112

B) 104

C) 102

D) 103

E) 101

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Fövqaladə Hallar Nazirliyinin qaynar xətti

184. Binalarda yanğına qarşı nə olmalıdır?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

185. 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

186. 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

187. 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