

Telefon rabitəsi stansiyası avadanlığının elektrik montyoru peşəsi üzrə test tapşırıqları

1. Aşağıdakı işarələnmiş burulmuş kabellərdən hansı lokal şəbəkə kabelinə aid deyil?

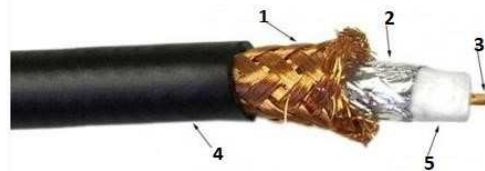
- A) TPP
- B) STP
- C) S/FTP
- D) SF/UTP
- E) F/UTP

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: <https://bezopasnik.info/кабель-для-создания-локальной-сети>
20.09.2018

2. Şəkildə hansı tip kabel təsvir edilmişdir.

- A) Kaoksial kabel
- B) Optik kabel
- C) Elektrik kabeli
- D) Rabitə kabeli
- E) Sualtı kabel

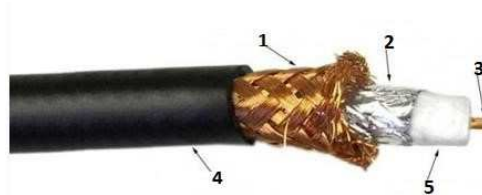


Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: И.И.Гроднев. Линейные сооружения связи Москва Радио и связь. 1988

3. Kaoksial kabelin xarici örtük, ekran örtüyü, folqalı ekran, mərkəzi naqıl və dielektrik hissələrini uyğun olaraq göstərin.

- A) 4, 1, 3, 2,22
- B) 1, 2, 3, 4,22
- C) 4, 1, 2, 3,22
- D) 2, 3, 4, 1,22



- E) 4, 2, 1, 5, 3

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: И.И.Гроднев. Линейные сооружения связи Москва Радио и связь. 1988

4. Kaoksial kabellərdən hansı rabitə avadanlıqlarında geniş istifadə edilir?

- A) Telefon
- B) Televiziya, video nəzarət
- C) Optik sistemli
- D) Alçaq tezlikli
- E) Yüksək tezlikli

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <https://bezopasnik.info/кабель-для-создания-локальной-сети>
20.09.2018

5. Şəkildə göstərilən kabel necə adlanır?

- A) Telefon kabeli
- B) Kaoksial kabel
- C) Burulmuş kabel
- D) Dörd cütlük kabel
- E) Beş cütlük kabel



Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <https://bezopasnik.info/кабель-для-создания-локальной-сети>
20.09.2018

6.Şəkildəki UTP-4P-Cat 5e burulğanlı kabel neçə qat ekran təbəqəsinə malikdir?

- A) Bir qat
- B) İki qat
- C) Ekran təbəqəsi yoxdur
- D) Üç qat ekranlı
- E) Dörd qat ekranlı



Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <https://bezopasnik.info/кабель-для-создания-локальной-сети>
20.09.2018

7. Aşağıdakılardan hansı yanğın sensoruna aid deyil?

- A) Tüstü-duman sensoru
- B) İstilik sensoru
- C) Alov sensoru
- D) İstilik,tüstü və parlaq işıq sensoru
- E) Maqnit elementli sensor

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: <http://elektrik.info/device/1184-kak-ustroena-i-rabotaet-pozharnayasignalizaciya.html> 08.10.2018

8. Elektromaqnit dalğa təsirindən qorumaq üçün hansı tip kabelin naqilləri ümumi folqalı ekrana malikdir?

- A) F/UTP
- B) STP
- C) S/FTP
- D) SF/UTP
- E) TPP

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: <https://bezopasnik.info/кабель-для-создания-локальной-сети>

20.09.2018

9.Şəkilə göstərilən 1, 2, 3, 4 kabelləri hansı kateqoriyaya aid olmasını ardıcıl olaraq göstərin?

- A) CAT1, CAT2, CAT3, CAT5
- B) CAT2, CAT3, CAT4, TPP
- C) CAT2, CAT3, CAT6, TPP
- D) CAT3, CAT2, CAT4, CAT5 E)
- CAT3, CAT5, TPP, CAT7



Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: <https://bezopasnik.info/кабель-для-создания-локальной-сети>

20.09.2018

10.Ümumi folqa örtüklü və əlavə qoruyucu örtük qatlı (oplyotkahlı) kabel hansıdır?

- A) F/UTP
- B) STP
- C) S/FTP
- D) SF/UTP
- E) TPP

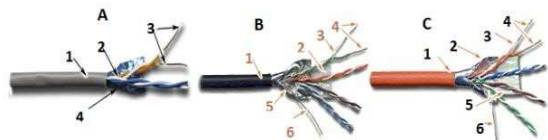
Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: <https://bezopasnik.info/кабель-для-создания-локальной-сети>

20.09.2018

11.A, B, C kabellərin hansı yerlərdə və şəraitdə istifadə olması ardıcılığını göstərin?

- A) Bina daxili, küçədə, istiliyə davamlı
- B) Küçədə, istiliyə davamlı, bina daxili
- C) İstiliyə davamlı, bina daxili, küçədə
- D) Küçədə, istiliyə davamlı, sualtı
- E) Bina daxili, küçədə, sualtı



Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: <https://bezopasnik.info/кабель-для-создания-локальной-сети>

20.09.2018

12.FTP-4x2x0,51 (cat,5E) kabelində 0,51 nəyin göstəricisidir?

- A) Kabelin radiusunu
- B) Naqilin diametrinin
- C) Kabelin tezlik buraxma zolağını
- D) Kabelin işçi diapazonunu
- E) Kabelin temperatur əmsalını

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: <https://bezopasnik.info/кабель-для-создания-локальной-сети>

20.09.2018

13.FTP-4x2x0,51 (cat,5E) kabelində FTP nəyin göstəricisidir?

- A) Lokal şəbəkədə istifadə olunmasını
- B) Hansı tip ekrandan istifadə olmasını
- C) Fider kabel telefon rabitəsində istifadə olmasını
- D) Televiziya sistemində istifadə olmasını
- E) Kabelin ümumi məqsədlər üçün istifadə olmasını

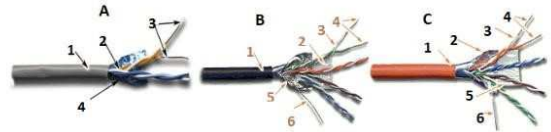
Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: <https://bezopasnik.info/кабель-для-создания-локальной-сети>

20.09.2018

14.Şəkildəki boz örtük qatlı kabellər harada və hansı şəraitdə istifadə olunur?

- A) Bina daxili
- B) Bina xarici
- C) Sualtı
- D) Torpaq altı
- E) Yüksək temperaturlu yerlərdə



Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: <https://bezopasnik.info/кабель-для-создания-локальной-сети>

20.09.2018

15.CAT1 kateqoriyalı kabellər əsasən hansı məqsədlər üçün istifadə edilir?

- A) Video görüntüləri ötürmək üçün
- B) Telefon rabitəsində səs siqnallarını ötürmək üçün
- C) Televiziya siqnallarını ötürmək üçün
- D) Elektrik cərəyanını ötürmək üçün
- E) Yüksək tezlikli siqnalları ötürmək üçün

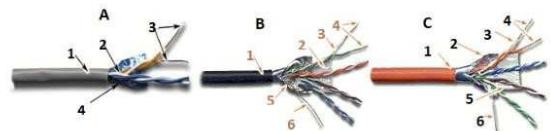
Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: <https://bezopasnik.info/кабель-для-создания-локальной-сети>

20.09.2018

16.Şəkildəki qara örtük qatlı kabellər harada istifadə olunur?

- A) Bina daxili
- B) Bina xarici
- C) Sualtı
- D) Torpaq altı
- E) Yüksək temperaturlu yerlərdə



Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: <https://bezopasnik.info/кабель-для-создания-локальной-сети>

20.09.2018

17.Şəkildəki narıncı örtük qatlı kabellərin hansı şəraitdə istifadə olunması məqsədəuyğun sayılır?

A) Bina daxilində

B) Bina xaricində

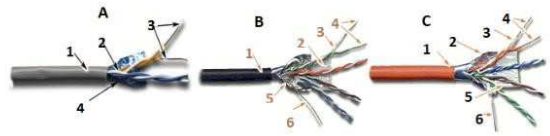
C) Sualtında

D) Torpaq altında

E) Yüksək temperaturda

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: <https://bezopasnik.info/кабель-для-создания-локальной-сети>
20.09.2018



18.Yüksək temperaturla davamlı kabelin-xarici qoruyucu örtük qatı, folqalı ekranı, naqilin izolyasiya qatı, polietilen lent, torpaqlama naqilini ardıcıl olaraq göstərin. A) 1, 2, 3, 5, 6

B) 1, 2, 3, 4, 6

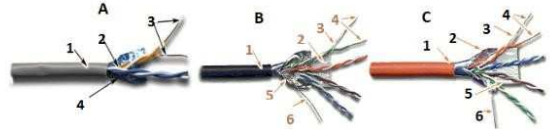
C) 2, 3, 5, 6, 1

D) 2, 3, 4, 6, 1

E) 1, 2, 3, 4, 5

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: <https://bezopasnik.info/кабель-для-создания-локальной-сети>
20.09.2018



19.Lokal şəbəkə kabellərində geniş istifadə edilən şəkildəki element necə adlanır? A) BNC konnektor

B) BNC T konnektor

C) BNC bappel konnektor

D) BNC terminator

E) RJ-45 konnektor

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: <https://bezopasnik.info/кабель-для-создания-локальной-сети>
20.09.2018



20.Şəkildə göstərilən 1, 2, 3, 4, 5 konnektorlardan hansıları optik kabel sistemində istifadə olunur?



A) 1, 3, 5

B) 1, 2, 3

C) 2, 3, 4

D) 3, 4, 5

E) 1, 4, 5

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: <https://bezopasnik.info/кабель-для-создания-локальной-сети>
20.09.2018

21.RJ-45 razyomunda neçə pin kontakt olur?

A) 4

B) 6

C) 8

D) 10

E) 12

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <https://bezopasnik.info/кабель-для-создания-локальной-сети>
20.09.2018

22.Pate-kord hazırlamaq üçün naqili kəsən, izolyasiyasın təmizləyən və onu konnektora sıxmaq üçün istifadə edilən alət necə adlanır?

A) Kəlbətin

B) Burğu

C) Məngənə

D) Krimper

E) Klistor

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: <https://bezopasnik.info/кабель-для-создания-локальной-сети>
20.09.2018

23.RJ-45 razyomunda naqillərin standartlar üzrə əsasən necə cür bölünməsindən istifadə edilir?

A) 1

B) 2

C) 3

D) 4

E) 5

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <https://bezopasnik.info/кабель-для-создания-локальной-сети>
20.09.2018

24.Başlıqları şəkildə göstərilən rənglərə uyğun düzəldilmiş kabel necə adlanır və ötürmə sürəti nə qədər olur?

- A) Optik kabel 10 Qbit/san
- B) Xətti kabel 1Mbit/san
- C) Düz kabel 1Qbit/san
- D) Əyri kabel 11 Mbit/san
- E) Lokal kabel 50 Mbit/san



Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: <https://bezopasnik.info/кабель-для-создания-локальной-сети>
20.09.2018

25.Çarpaz kabel başqa cür necə adlanır?

- A) Xətti kabel
- B) Əyri kabel
- C) Kross kabel
- D) Omni kabel
- E) Düz kabel

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <https://bezopasnik.info/кабель-для-создания-локальной-сети>
20.09.2018

26.Diametri nisbətən iri olan naqillərə ucluqlar qoyaraq sıxmaq üçün istifadə edilən cihaz necə adlanır?

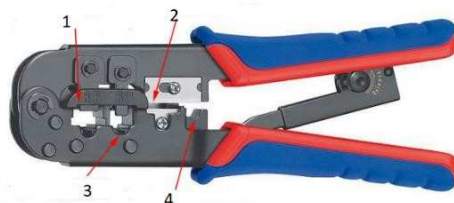
- A) Sıxıcı kəlbətin
- B) Ptess-kleş
- C) Krimper
- D) Tull
- E) Lan tester

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: <https://bezopasnik.info/кабель-для-создания-локальной-сети>
20.09.2018

27.Krimper aləti vasitəsilə patc-kord hazırlayarkən Burulmuş kabelin naqillərini kəsmək üçün istifadə edilən hissə hansıdır?

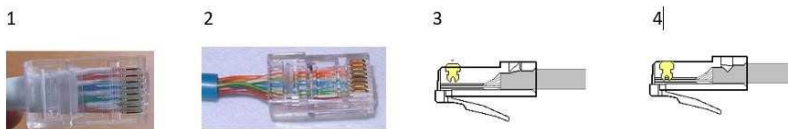
- A) 1
- B) 2
- C) 3
- D) 4
- E) 2, 4



Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <https://bezopasnik.info/кабель-для-создания-локальной-сети>
20.09.2018

28.Şəkildə göstərilən RJ-45 konnektoru və hazırlanmış patc-kord hissələrindən düzgün olan variantı göstərin?



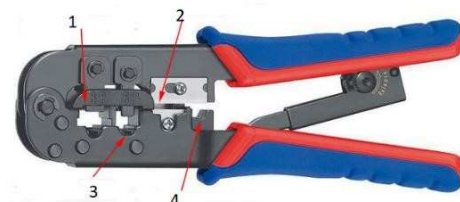
- A) 2, 3
- B) 2, 4
- C) 1, 4
- D) 1, 2
- E) 1, 3

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <https://bezopasnik.info/кабель-для-создания-локальной-сети>
20.09.2018

29.Patc-kord hazırlamaq üçün istifadə olunan krimper alətində kabelin xarici izolyasiyasını təmizləyən hissə hansıdır?

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



Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <https://bezopasnik.info/кабель-для-создания-локальной-сети>
20.09.2018

30.Şəkildəkilərdən hansı Press-kleş alətidir?

- A) 1
- B) 2
- C) 3
- D) 1, 3
- E) 2, 3

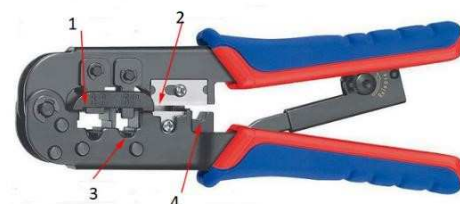


Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <https://bezopasnik.info/кабель-для-создания-локальной-сети>
20.09.2018

31.Şəbəkə və telefon kabellərin razyomlarını hazırlamaq üçün istifadə edilən hissələri uyğun olaraq göstərin?

- A) 1, 2
- B) 2, 3
- C) 3, 1 0
- D) 1, 4
- E) 1, 3



Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <https://bezopasnik.info/кабель-для-создания-локальной-сети>
20.09.2018

32.Şəbəkə kabeli naqillərinin bütövlüyünü yoxlamaq üçün istifadə edilən cihaz necə adlanır?

- A) Voltmetr
- B) Ampermetr
- C) Vattmetr
- D) Tester
- E) Lan tester

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <https://bezopasnik.info/кабель-для-создания-локальной-сети>
20.09.2018

33.Şəkildə göstərilən cihazlardan hansı lan teserdi?

- A) 1
- B) 2
- C) 3
- D) 1, 3
- E) 1, 2



Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <https://bezopasnik.info/кабель-для-создания-локальной-сети>
20.09.2018

34.İnformasiyanın ötürülməsini, qorunmasını, emalını təmin edən avadanlıq və proqram kompleksi necə adlanır?

- A) Lokal telefon şəbəkəsi
- B) Lokal radio şəbəkəsi
- C) Lokal kompüter şəbəkəsi
- D) Lokal televiziya şəbəkəsi
- E) Lokal videomüşahidə şəbəkəsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <http://www.zetron.az/local-lokal-komputer-sebekelerinin-qurulmasiyaradilmasi-qurasdirilmasi-wi-fi--45.html> 15.09.2018

35.Kompüter şəbəkəsinin qurulması və xidmətləri üzrə neçə tip şəbəkə olur?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <http://www.zetron.az/local-lokal-komputer-sebekelerinin-qurulmasiyaradilmasi-qurasdirilmasi-wi-fi--45.html> 15.09.2018

36.Lokal kompüter şəbəkəsi hansı əsaslar üzərində qurulur?

- A) Kabel əsasında, sirmsiz rabitə əsasında, fiber-optik rabitə əsasında
- B) Radio-rabitə əsasında, kabel əsasında, fiber-optik rabitə əsasında
- C) Televiziya əsasında, kabel əsasında, fiber-optik rabitə əsasında
- D) Peyk raitəsi əsasında, sirmsiz rabitə əsasında, fiber-optik rabitə əsasında
- E) Radio-rabitə əsasında, peyk raitəsi əsasında, sirmsiz rabitə əsasında

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: <http://www.zetron.az/local-lokal-komputer-sebekelerinin-qurulmasiyaradilmasi-qurasdirilmasi-wi-fi--45.html> 15.09.2018

37.Lokal şəbəkə kabelləri quraşdırılarkən elektrik xətlərindən minimal məsafə nə qədər olmalıdır?

- A) 5 sm
- B) 8 sm
- C) 10 sm-dən yuxarı
- D) 2 sm
- E) 30 sm-dən yuxarı

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Д.Н.Колисниченко. Сделай сам компьютерную сеть. Монтаж, настройка, обслуживание. 2004

38. RJ-45 konnektoruna UTP kabeli vurularkən qoruyucu təbəqəsinin soyulma uzunluğu nə qədər olmalıdır?

- A) 2,0 sm
- B) 1.7 sm
- C) 1,5 sm
- D) 2,2 sm
- E) 1,0 sm

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Z.V.İbayev. Kompüter Şəbəkələri. 2008

39.Kommunikasiya şkaflarında istifadə edilməyən hissələr hansıdır?

- A) Kabel düzənləyici və bağlantı dəsti
- B) Parc panel və parc kort
- C) Elektrik paylayıcısı
- D) Soyuducu fan
- E) Kompresor

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Д.Н.Колисниченко. Сделай сам компьютерную сеть. Монтаж, настройка, обслуживание. 2004

40.Şəbəkə qurularkən istifadə olunmayan alət və cihaz hansıdır?

- A) El uzadıcısı və direl
- B) Kəlbətinlər və vintaçan (otvyorka) dəsti
- C) Parc tul və cek vuran
- D) Tester və lan tester
- E) Lüksmetr və vattmetr

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Д.Н.Колисниченко. Сделай сам компьютерную сеть. Монтаж, настройка, обслуживание. 2004

41. U və RU işarəsi kommunikasiya şkaflarındakı hansı parametri ifadə edir?

- A) Şkafın enini
- B) Şkafın uzunluğunu
- C) Şkafın blokunun hündürlüyünü
- D) Şkafın siyirmələri arasındakı məsafəni
- E) Şkafın dioqanalını

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Д.Н.Колисниченко. Сделай сам компьютерную сеть. Монтаж, настройка, обслуживание (2004) .

42.Kommutasiya şkaflarının torpaqlama müqaviməti neçə Om olur?

- A) 16
- B) 8
- C) 4
- D) 2
- E) 1

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Александр Поляк-Брагинский. Локальные сети. Модернизация и поиск неисправностей. 2008

43.Rabitə kabeli dedikdə nə başa düşülür?

- A) Bir cüt izolyasiya olmayan məftillərin örtüklə örtülmüş elektrotexniki vasitə
- B) Bir cüt izolyasiya olunmuş məftilin germetik örtüklə örtülmüş, qoruyucu qatı olan elektrotexniki vasitə
- C) Bir neçə cüt izolyasiya olunmuş məftillərin germetik örtüklə örtülmüş elektrotexniki vasitə
- D) Bir neçə cüt izolyasiya olunmuş məftillərin örtüklə örtülmüş və yüksək izolyasiya verilmiş elektrotexniki vasitə
- E) Bir neçə cüt izolyasiya olmayan məftillərin örtüklə örtülmüş, laklanmış elektrotexniki vasitə

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: И.И.Гроднев. Линейные сооружения связи Москва Радио и связь. 1988

44. Avtomatik telefon stansiyası ilə prom şit arasındakı kabel necə adlanır?

- A) Magistral kabel
- B) Aralıq kabel
- C) Sonluq kabel
- D) Abonəçi kabel
- E) Xətti kabel

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: И.И.Гроднев. Линейные сооружения связи Москва Радио и связь. 1988

45. Avtomatik telefon stansiyasının tutumu nə ilə ölçülür?

- A) Nömrə sayı ilə
- B) Abonəçi xəttin sayı ilə
- C) Aralıq xətlərinin sayı ilə
- D) Qrup axtarıcıların sayı ilə
- E) Reqistorların sayı ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: И.И.Гроднев. Линейные сооружения связи Москва Радио и связь. 1988

46. Paylayıcı kabel Avtomatik telefon stansiyasının hansı pillələri arasında çəkilir?

- A) PŞ-lə PQ arasında
- B) PŞ-lə AA arasında
- C) PŞ-lə TA arasında
- D) PŞ-lə reqistor arasında
- E) PŞ-lə QA arasında

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: И.И.Гроднев. Линейные сооружения связи Москва Радио и связь. 1988

47. Simmetrik dövrə neçə naqildən ibarətdir?

- A) 2 naqildən
- B) 4 naqildən
- C) 16 naqildən
- D) 20 naqildən
- E) 100 naqildən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: И.И.Гроднев. Линейные сооружения связи Москва Радио и связь. 1988

48.TPP tipli kabellərin izolyasiya təbəqəsi hansı materialdan hazırlanır?

- A) Şüşə materialından
- B) Polietilen materialdan
- C) Strofleks materialdan
- D) Kağız materialından
- E) Yağ materialından

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: И.И.Гроднев. Линейные сооружения связи Москва Радио и связь. 1988

49.Polietilen örtüklü, polietilen izolyasiyaya malik kənd telefon kabelləri necə markalanır?

- A) MKSQ
- B) TSP
- C) KSPP
- D) TPP
- E) MKSAŞP

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: И.И.Гроднев. Линейные сооружения связи Москва Радио и связь. 1988

50.Simmetrik kabellərin cərəyan keçirən naqilləri hansı materiallardan hazırlanır?

- A) Mis, alüminium
- B) Mis, gümüş
- C) Mis, sink
- D) Mis, qurğuşun
- E) Alüminium, qurğuşun

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: И.И.Гроднев. Линейные сооружения связи Москва Радио и связь. 1988

51.TQ kabelinin izolyasiya təbəqəsi hansı materialdan hazırlanır?

- A) Polistrol
- B) Şüşə
- C) Poletilen
- D) Kağız
- E) Transformator yağı

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: И.И.Гроднев. Линейные сооружения связи Москва Радио и связь. 1988

52.Rabitə kabellərinin örtükləri hansı materiallardan hazırlanır?

- A) Metaldan, plastmasdan, bitumdan
- B) Metaldan, plastmasdan, ipək materialdan
- C) Metaldan, plastmasdan, metalplastmasdan
- D) Plastmasdan, ipək materialdan, qurğuşundan
- E) Qurğuşundan, plastmasdan, ipək materialdan

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: И.И.Гроднев. Линейные сооружения связи Москва Радио и связь. 1988

53.Kabellərin metal örtüklər hansı materiallardan ola bilər?

- A) Qurğuşundan, alüminiumdan, yarımkəçiriçidən
- B) Qurğuşundan, alüminiumdan, poladdan
- C) Alüminiumdan, yarımkəçiriçidən, misdən
- E) Alüminiumdan, misdən, qurğuşundan

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: И.И.Гроднев. Линейные сооружения связи Москва Радио и связь. 1988

54. Kabelin örtüyünün xaricindən çəkilən təbəqə necə adlanır?

- A) Qoruyucu örtük
- B) Zireh
- C) Müdafiə qatı
- D) Üz qatı
- E) Ekran

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: И.И.Гроднев. Линейные сооружения связи Москва Радио и связь. 1988

55. Telefon kanalizasiyasına çəkilən kabellər necə adlanır?

- A) Kanal kabellər
- B) Çılpaq kabellər
- C) Telefon kabellər
- D) Abonent xəttləri
- E) Magistral kabellər

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: И.И.Гроднев. Линейные сооружения связи Москва Радио и связь. 1988

56.MKSA-4x4x1,2 tipli kabeldə cərəyan keçirən naqilin diametri nəyə bərabərdir?

- A) 4,0 mm
- B) 4x4 mm

- C) 1.2 mm
- D) 16 mm
- E) 4,8 mm

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: И.И.Гроднев. Линейные сооружения связи Москва Радио и связь. 1988

57.MKSB-7x4x1,2 tipli simmetrik kabelin özəyində necə cüt damar var?

- A) 7
- B) 28
- C) 4
- D) 14
- E) 52

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: И.И.Гроднев. Линейные сооружения связи Москва Радио и связь. 1988

58.MKSB-7x4x1,2 tipli simmetrik kabelin cərəyan keçirən naqili hansı materialdandır?

- A) Alüminium materialdan
- B) Mis materialdan
- C) Sink materialdan
- D) Gümüş materialdan
- E) Polad materialdan

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: И.И.Гроднев. Линейные сооружения связи Москва Радио и связь. 1988

59.Optik lifin qırılmasının qarşısını alan element necə adlanır?

- A) Kipləşdirici
- B) Zireh qatı
- C) Örtük qatı
- D) Möhkəmləndirici
- E) Bimetal tros

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: И.И.Гроднев. Оптические кабели. М Связь. 1985

60.OK-4 tipli optik kabeldə 4 rəqəmi nəyi göstərir?

- A) Optik liflərin sayını
- B) Özəyin diametrini
- C) Liflərin diametrini
- D) Sönmənin qiymətini
- E) Kabelin diametrini

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: И.И.Гроднев. Оптические кабели. М Связь. 1985

61.OK-4 tipli optik kabledə 4 rəqəmi nəyi göstərir?

- A) Optik liflərin sayını
- B) Liflərin diametrini
- C) Sönmənin qiymətini
- D) Kabelin diametrini
- E) Özəyin diametrini

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: И.И.Гроднев. Оптические кабели. М Связь. 1985

62.Şəkildə göstərilən materiallar nədir?

- A) Plastik korob
- B) Dəmir korob
- C) Alüminium korob
- D) Orqanik şüşəli korob
- E) Su şırnağı



Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <http://eleng.com.ua/p/elektrotexnika/rb/kabelenesushhiesistemyi/korob-plastikovyij-electrocanali.15.09.2018>

63.Şəkildəki montaj elementlərinin: daxili künclük, xarici künclük, xətti birləşdirici, T şəkili birləşdirici və qapağı ardıcıl olaraq düzgün göstərin.



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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <http://eleng.com.ua/p/elektrotexnika/rb/kabelenesushhiesistemyi/korob-plastikovyij-electrocanali.15.09.2018>

64.Kabel korobları heçə sm-dən bir divara vintlənir (şuruplanır)?

- A) 20-25 sm
- B) 25-30 sm

- C) 30-40 sm
- D) 40-50 sm
- E) 50-70 sm

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <http://eleng.com.ua/p/elektrotexnika/rb/kabelenesushhiesistemyi/korob-plastikoviyj-elettrocanali>.15.09.2018

65. Plastik korobların hansı növləri daha geniş istifadə edilir?

- A) Divar, döşəmə, plintus
- B) Tavan, döşəmə, suvaq altı
- C) Daxili , bayır, döşəmə altı
- D) Tavan, döşəmə, bayır
- E) Divar, bayır, döşəmə altı

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <http://eleng.com.ua/p/elektrotexnika/rb/kabelenesushhiesistemyi/korob-plastikoviyj-elettrocanali> 15.09.2018

66. Simmetrik rabitə kabellərindən harada istifadə olunmur?

- A) Şəhər telefon şəbəkələrində
- B) Kənd telefon şəbəkələrində
- C) Avtomatik telefon stansiyalarında
- D) Müəssisələr arasındakı rabitədə
- E) Sualtı rabitə xətlərində

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: И.И.Гроднев. Линейные сооружения связи Москва Радио и связь. 1988

67. Kabellərdə qəzanı aradan qaldırmaq üçün nə etmək lazımdır?

- A) Ölçü işi aparırlar, zədə yeri təyin olunur, kabel bərpa olunur
- B) Zədə yeri təyin olunur, kabel bərpa olunur və təhvil verilir
- C) Ölçü işi aparırlar, kabel bərpa olunur və təhvil verilir
- D) Ölçü işi aparırlar və kabel təmir üçün təhvil verilir
- E) Ölçü işi aparırlar, zədə yeri təyin olunur, kabel bərpa olunur və təhvil verilir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: И.И.Гроднев. Линейные сооружения связи Москва Радио и связь. 1988

68. Mis kabelin zədə yerini təyin etmək üçün hansı cihazdan istifadə olunmur?

- A) R5-10
- B) R5-23
- C) İRK-PRO
- D) İRK-PRO-5
- E) AKİP-24

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: И.И.Гроднев. Линейные сооружения связи Москва Радио и связь. 1988

69. Kabeli təmir etmək üçün hansı material lazım olmur?

- A) Polietilen və ya qurğuşun mufta
- B) Termik sıxılan boru
- C) Polietilen və kağız giliz
- D) Qaynaq və şüşə lenti
- E) PXX və PVA yapışqan

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: И.И.Гроднев. Линейные сооружения связи Москва Радио и связь. 1988

70. Rabitə dirəkləri vasitəsi kimi hansı növdən istifadə etmək olmaz?

- A) Bitum hopdurulmuş ağac
- B) Dəmir beton
- C) Dəmir
- D) Quru taxta şalban
- E) Yaşıl ağac

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: С.В.Кошелев. Справочник монтажника связи. Москва Радио и связь. 1990

71. Optik kabellərin konstruksiyalarına görə hansı növləri olur?

- A) Daxili, yeralı
- B) Su altı, yeralı
- C) Hava, daxili
- D) Daxili, yeralı, su altı
- E) Daxili, yeralı, su altı, hava

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: И.И.Гроднев. Оптические кабели. М Связь. 1985

72. Optik kabelin hansı hissələri olur?

- A) Optik lif, bafr, sintetik ip, ekran, polietilen qoruyucu örtük, bərkidici element
- B) Optik lif, sintetik ip, ekran, polietilen qoruyucu örtük, bərkidici element
- C) Optik lif, bafr, ekran, polietilen qoruyucu örtük, bərkidici element
- D) Optik lif, bafr, sintetik ip, polietilen qoruyucu örtük, bərkidici element
- E) Optik lif, bafr, sintetik ip, ekran, qoruyucu örtük

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: И.И.Гроднев. Оптические кабели. М Связь. 1985

73. Rabitə dirəklərində kabel çəkərkən nələrdən istifadə olunur?

- A) Tros, sinkləşmiş məftil, podves

- B) Tros, sinkləşmiş məftil, podves və klemma
- C) Tros, yanmış məftil, podves
- D) Tros, yanmış və sinkləşmiş məftil, podves
- E) Tros, yanmış və sinkləşmiş məftil, podves, kəndir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: И.И.Гроднев. Оптические кабели. М СВЯЗЬ. 1985

74. Fiber optik kabellərdə qırmızı işıq mənbəyi nəyi göstərir?

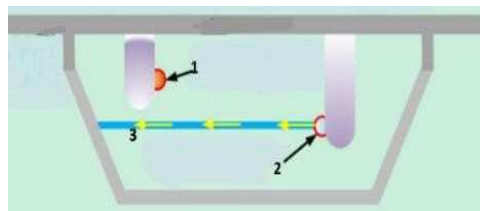
- A) FO kabelində və ya packordlarda “A” nöqtəsindən “B” nöqtəsinə qədər siqnalın keçdiyini göstərir
- B) FO kabelində və ya packordlarda “A” nöqtəsindən “B” nöqtəsinə qədər keçən siqnalın sönməsini göstərir
- C) FO kabelində və ya packordlarda “A” nöqtəsindən “B” nöqtəsinə qədər keçən siqnalın təhrif olunmasını göstərir
- D) FO kabelində və ya packordlarda “A” nöqtəsindən “B” nöqtəsinə qədər keçən siqnalın difraksiyasını göstərir
- E) FO kabelində və ya packordlarda “A” nöqtəsindən “B” nöqtəsinə qədər keçən siqnalın difraksiyasını göstərir

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: И.И.Гроднев. Оптические кабели. М СВЯЗЬ. 1985

75. Şəkildəki tüstü sensorunun 1, 2 və 3 elementləri necə adlanır?

- A) Fotoelement, svetodiod, işıq seli
- B) Svetodiod, fotoelement, şəffaf şüşə
- C) Svetodiod, fotoelement, orqanik şüşə
- D) Svetodiod, fotoelement, rəngli şüşə
- E) Pyezoelement, svetodiod, orqanik şüşə

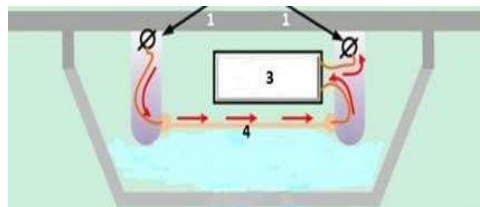


Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: <https://svs.guru/signalizatsiya/naznachenie/pozharnaya/avtomaticheska-ya-pozharnaya-signalizatsiya.15.09.2018>

76. Şəkildəki istilik sensorunun 3 elementi cərəyan ölçmə qurğusudur. 4 elementi nə ola bilər?

- A) Yarımkəçirici
- B) Dielektrik
- C) Naqilli müqavimət
- D) Fotoelement
- E) Kondensator bloku



Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: <https://svs.guru/signalizatsiya/naznachenie/pozharnaya/avtomaticheska-ya-pozharnaya-signalizatsiya.15.09.2018>

77. Optik adaptorların hansı növləri var?

- A) ST; FC; SC, DC

- B) ST; FC; SC; LC
- C) FC; SC; LC, SS
- D) GT; FC; SC; LC
- E) AT; FC; SC; LC

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: И.И.Гроднев. Оптические кабели. М Связь. 1985

78.Sonlama qutusunda olan lifləri media konvertora, sviçə və sonlama qutusuna qoşmaq üçün vasitə necə adlanır?

- A) Düz kabel
- B) Çarpaz kabel
- C) Optik paçkord
- D) Kross kabel
- E) RG-45

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: И.И.Гроднев. Оптические кабели. М Связь. 1985

79.Tutumlarına görə sonlama qutuları necə cür olur?

- A) 4; 8;12; 24; 48
- B) 2; 4; 8;12; 24; 48
- C) 2; 4; 8;12; 24; 36
- D) 8;12; 24; 48; 52, 64
- E) 2; 4; 8;12; 24; 48; 64

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: И.И.Гроднев. Оптические кабели. М Связь. 1985

80.Optik kabellərin uzunluğunu və qəza yerini hansı cihazla təyin edirlər?

- A) Spektor analizator SQ-2310; Yakoqava 7276; EXFO FTB-150
- B) Reflektometr Yakoqava AQ-1200; Yakoqava 7276; EXFO FTB-150
- C) Povermetr VV-660; Reflektometr Yakoqava AQ-1200
- D) Spektor analizator SQ-2310; Povermetr VV-660; EXFO FTB-150
- E) AKİP-24; Spektor analizator SQ-2310; Povermetr VV-660

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: И.И.Гроднев. Оптические кабели. М Связь. 1985

81. Bir düym necə sm-ə bərabər götürülür?

- A) 2,54
- B) 2,34
- C) 2,44
- D) 2,64
- E) 2.74

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: https://andpro.ru/blog/rack/telecommunication_cabinets_and_racks/
Телекоммуникационные шкафы 19 rack – стандартное решение для СКС и ЦОД 18.09.2018

82.Şəkildə göstərilən alətdən quraşdırma işləri zamanı hansı məqsəd üçün istifadə edilir?

- A) Naqili burmaq üçün
- B) Naqili lehımləmək üçün
- C) Naqillərin dolaşığıın açmaq üçün
- D) Naqili işlənməsi və kəsilməsi üçün
- E) Naqili işlənməsi, kəsilməsi və bərkidilməsi üçün



Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: https://andpro.ru/blog/rack/telecommunication_cabinets_and_racks/
Телекоммуникационные шкафы 19 rack – стандартное решение для СКС и ЦОД 18.09.2018

83.Şəkildə göstərilən 1-ci və 2-ci quraşdırma alətlərin markalarını düzgün qeyd edin?

- A) DX2 və HT-3240
- B) DX3 və HT-2400
- C) S-660 və HT-2400
- D) DX2 və KNC-43
- E) KMS 32 və DX3



Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: https://andpro.ru/blog/rack/telecommunication_cabinets_and_racks/
Телекоммуникационные шкафы 19 rack – стандартное решение для СКС и ЦОД 18.09.2018

84.Şəkildə göstərilən alət quraşdırma işləri zamanı hansı məqsəd üçün istifadə edilir?

- A) Naqilin kəsilməsi
- B) Kabelin kəsilməsi
- C) Naqilin izolyasiyasının təmizlənməsi
- D) Kabelin örtük qatının kəsilməsi
- E) Kabelə RJ-45 vurulması

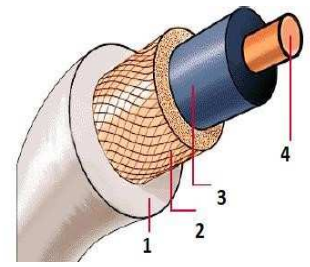


Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: https://andpro.ru/blog/rack/telecommunication_cabinets_and_racks/
Телекоммуникационные шкафы 19 rack – стандартное решение для СКС и ЦОД 18.09.2018

85.Şəkildəki koaksial kabelin təşkil olduğu elementlərin: çöl örtük qatı, torlu qoruma teli, mərkəzi naqilin izolyasiya qatı, mərkəzi naqilin adlarını ardıcıl olaraq sadalayın?

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



Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: Z.V.İbayev. Kompüter Şəbəkələri. 2008

86.Şəkildə göstərilən rabitə şkaflarının yığılmasında istifadə edilən hissələrin 1, 2, 3, 4 adlarını ardıcıl olaraq sadalayın?



- A) Orqanayzer, lotok, plint, kros-panel 110
- B) lotok, plint, kros-panel 110, orqanayzer
- C) Plint, kros-panel 110, orqanayzer, lotok
- D) Kros-panel 110, orqanayzer, lotok, plint
- E) Orqanayzer, lotok, plint, patç-tul

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: https://andpro.ru/blog/rack/telecommunication_cabinets_and_racks/

Телекоммуникационные шкафы 19 rack – стандартное решение для СКС и ЦОД 18.09.2018

87.Коммутасија şkaflarında istifadə edilən, şəkildə təsvir edilmiş qurğu necə adlanır? A) Patç-panel

- B) Orqanayzer
- C) Patç-tul
- D) Plint
- E) Kross-panel



Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad:

https://andpro.ru/blog/rack/telecommunication_cabinets_and_racks/

Телекоммуникационные шкафы 19 rack – стандартное решение для СКС и ЦОД 18.09.2018

88.Ön tərəfində birləşdirici razyomları və arxa tərəfində kabel xəttini fiksasiya etməyə imkan verən kommutasiya paneli necə adlanır?

- A) Patç-panel
- B) Orqanayzer
- C) Patç-tul
- D) Plint

E) Kross-panel

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: https://andpro.ru/blog/rack/telecommunication_cabinets_and_racks/

Телекоммуникационные шкафы 19 rack – стандартное решение для СКС и ЦОД 18.09.2018

89. Lokal kompüter şəbəkəsi üçün RJ-45 razyomlu, ənçox yayılmış neçə portlu 5e kateqoriyalı patç-panellər mövcuddur?

A) 12, 24, 25, 48 və 50, 24 və 48

B) 14, 24, 25, 48 və 50, 24 və 48

C) 16, 24, 25, 48 və 50, 24 və 48

D) 18, 24, 25, 48 və 50, 24 və 48

E) 20, 24, 25, 48 və 50, 24 və 48

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: https://andpro.ru/blog/rack/telecommunication_cabinets_and_racks/

Телекоммуникационные шкафы 19 rack – стандартное решение для СКС и ЦОД 18.09.2018

90. Üçüncü kateqoriyalı 25 və 50 portlu patç-panellər necə adlanır?

A) Kross-panel

B) Plint

C) Patç-tul

D) Telefon patç-paneli

E) Orqanayzer

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: https://andpro.ru/blog/rack/telecommunication_cabinets_and_racks/

Телекоммуникационные шкафы 19 rack – стандартное решение для СКС и ЦОД 18.09.2018

91. Şəkildə göstərilən telekommunikasiya şkaflarının işarələri nəyi göstərir? A) Qapıların sağ və sol tərəfin

B) Qapıların bərkidilmə nöqtələrin

C) Qapıların sol və sağ tərəfin

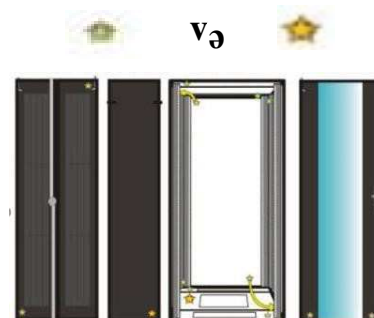
D) Əsas və əlavə torpaqlama kontaktın

E) Əlavə və əsas torpaqlama kontaktın

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: https://andpro.ru/blog/rack/telecommunication_cabinets_and_racks/

Телекоммуникационные шкафы 19 rack – стандартное решение для СКС и ЦОД 18.09.2018



92. Hansı zəruriyyətdən telekommunikasiya şkafları on doqquz dyümlük adlandırılır?

- A) Təsadüfi seçilmiş ölçüdür
- B) Sifariş əsasında hazırlanan ölçüdür
- C) Fabrikin istehsal etdiyi ölçülərdən biridir
- D) Avadanlığın hündürlük ölçüsüdür
- E) Avadanlığın bərkidilmə nöqtələri arasındakı məsafədir



Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: https://andpro.ru/blog/rack/telecommunication_cabinets_and_racks/
Телекоммуникационные шкафы 19 rack – стандартное решение для СКС и ЦОД 18.09.2018

93. Telekommunikasiyada dayaq və şkafların adlandırılması olan “rack” hansı mənanı verir?

- A) Radioelektron avadanlıqları üçün yer deməkdir
- B) Telekommunikasiya avadanlıqları üçün yer deməkdir
- C) Radiostansiyaların yerləşdirmək yeri deməkdir
- D) Lokal şəbəkə qurğuları üçün yer deməkdir
- E) İngilis sözündən olub dayaq, çərcivə, şkaflar deməkdir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: https://andpro.ru/blog/rack/telecommunication_cabinets_and_racks/
Телекоммуникационные шкафы 19 rack – стандартное решение для СКС и ЦОД 18.09.2018

94. Şəkilə göstərilənlər 1, 2 və 3 telekommunikasiya şkaflarının hansı elementləridir?

1



2



3



- A) Modem, tavan pərpərəsi, termokontrollerli pərpərə
- B) Birbaşa qoşulan pərpərə, tavan pərpərəsi, termokontrollerli pərpərə
- C) Marşrutlaşdırıcı, tavan pərpərəsi, termokontrollerli pərpərə
- D) Körpü marşrutlaşdırıcısı, tavan pərpərəsi, termokontrollerli pərpərə
- E) Şlüz GateWay, tavan pərpərəsi, termokontrollerli pərpərə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: https://andpro.ru/blog/rack/telecommunication_cabinets_and_racks/
Телекоммуникационные шкафы 19 rack – стандартное решение для СКС и ЦОД 18.09.2018

95. Telekommunikasiya şkaflarının şəkilə göstərilən avadanlığı necə adlanır?

- A) Siqnalizasiya avadanlığı
- B) Şkafın açılması məlumatını ötürən cihaz
- C) Tüstu və his çeviricisi
- D) Termostat
- E) Hava tənzimləyici **Testin çətinlik dərəcəsi:** orta



İstinad: https://andpro.ru/blog/rack/telecommunication_cabinets_and_racks/
Телекоммуникационные шкафы 19 rack – стандартное решение для СКС и ЦОД 18.09.2018

96. Telekommunikasiya şkaflarında termostatlar nə üçün istifadə edilir?

- A) Gərginliyi tənzimləmək üçün
- B) İşıqlığı tənzimləmək üçün
- C) Cərəyan şiddətini tənzimləmək üçün
- D) Nəmişliyə nəzarət etmək üçün
- E) Temperaturu tənzimləmək üçün

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: https://andpro.ru/blog/rack/telecommunication_cabinets_and_racks/
Телекоммуникационные шкафы 19 rack – стандартное решение для СКС и ЦОД 18.09.2018

97. Temperaturu stabil saxlamaq üçün termostat hansı elektrik qurğusuna ardıcıl qoşulur?

- A) Lüminisensiya lanpasına
- B) Qızdırıcı elementə
- C) Pərpərəyə
- D) Siqnal zənginə
- E) Şəbəkə portuna

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: https://andpro.ru/blog/rack/telecommunication_cabinets_and_racks/
Телекоммуникационные шкафы 19 rack – стандартное решение для СКС и ЦОД 18.09.2018

98. Şəkildəki telekommunikasiya şkafi mövcud şkafların hansı tipinə aiddir?

- A) Masaüstü
- B) Döşəməüstü
- C) Tavandan asılan
- D) Universal
- E) Divardan asılan



Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: https://andpro.ru/blog/rack/telecommunication_cabinets_and_racks/
Телекоммуникационные шкафы 19 rack – стандартное решение для СКС и ЦОД 18.09.2018

99.Şəbəkə dayaqlarını şəbəkə şkaflarından fərqləndirən nədir?

- A) Hündürlüyü və eni
- B) Eni və dərinliyi
- C) Torpaqlama elementinin olması
- D) Ventilyasiya sisteminin olması
- E) Qapı və yan qapaqların olması

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: https://andpro.ru/blog/rack/telecommunication_cabinets_and_racks/

Телекоммуникационные шкафы 19 rack – стандартное решение для СКС и ЦОД 18.09.2018

100.İki kompüterü birləşdirmək üçün hansı kabeldən istifadə olunur?

- A) TPP
- B) MKSAş
- C) KSPF
- D) Düz kabel
- E) Çarpaz kabel

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Z.V.İbayev. Kompüter Şəbəkələri. 2008

101.İki ədəd HUB-u birləşdirmək üçün hansı kabeldən istifadə olunur?

- A) MKSAş
- B) KSPF
- C) Düz kabel
- D) Çarpaz kabel
- E) UTPs

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Z.V.İbayev. Kompüter Şəbəkələri. 2008

102.“Wireless LAN” şəbəkələrində siqnallaşma hansı formada ötürülür?

- A) Fiziki
- B) Mexaniki
- C) Fotoemisiya
- D) Radiodalğa
- E) Maqnitlənmə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Z.V.İbayev. Kompüter Şəbəkələri. 2008

103.Kompüter və HUB arasında kabel bağlantısı hansı formada olur?

- A) TRP
- B) MKSAş
- C) KSPF
- D) Düz kabel

E) Çarpaz kabel

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Z.V.İbayev. Kompüter Şəbəkələri. 2008

104.Aşağıdakılardan hansı yanğın siqnalizasiya sisteminə daxil deyil?

A) Müxtəlif dövrlərdən ibarət olan xüsusi bir elektrik nəzarət sistemi

B) Yanğın başlanğıcını bildiren detektorlar

C) Sensor siqnalının ötürülməsi üçün kanallar

D) Nəzarət, qəbul, məlumatların analizi və xəbərdarlıq sistemləri

E) Yanğın söndürmə dəstəsi və manqası

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: <http://elektrik.info/device/1184-kak-ustroena-i-rabotaet-pozharnayasignalizaciya.html> 08.10.2018

105.Sənaye və yaşayış sahələrində müxtəlif prinsiplər üzrə fəaliyyət göstərən ən çox yayılmış neçə tip sensor mövcuddur?

A) 5

B) 6

C) 4

D) 3

E) 2

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: <http://elektrik.info/device/1184-kak-ustroena-i-rabotaet-pozharnayasignalizaciya.html> 08.10.2018

106. Otaqlarda quraşdırılmış yanğın siqnalizasiya sisteminin: əl ilə işə salınan yanğın həyəcan siqnal vericisi, səs-işiq həyəcan siqnal vericisi, tüstü yanğın sensoru, qəbul nəzarət cihazı qurğularının adlarını ardıcıl olaraq göstərin?

A) 1, 2, 3, 4

B) 2, 3, 4, 1

C) 3, 4, 2, 1

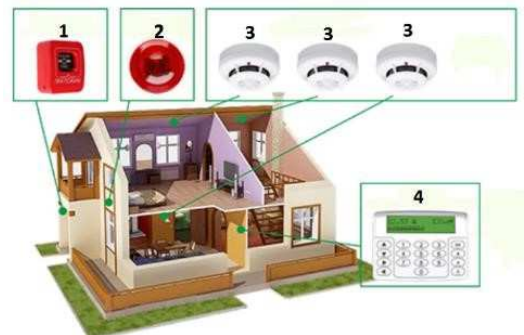
D) 4, 3, 2, 1

E) 2, 1, 3, 4

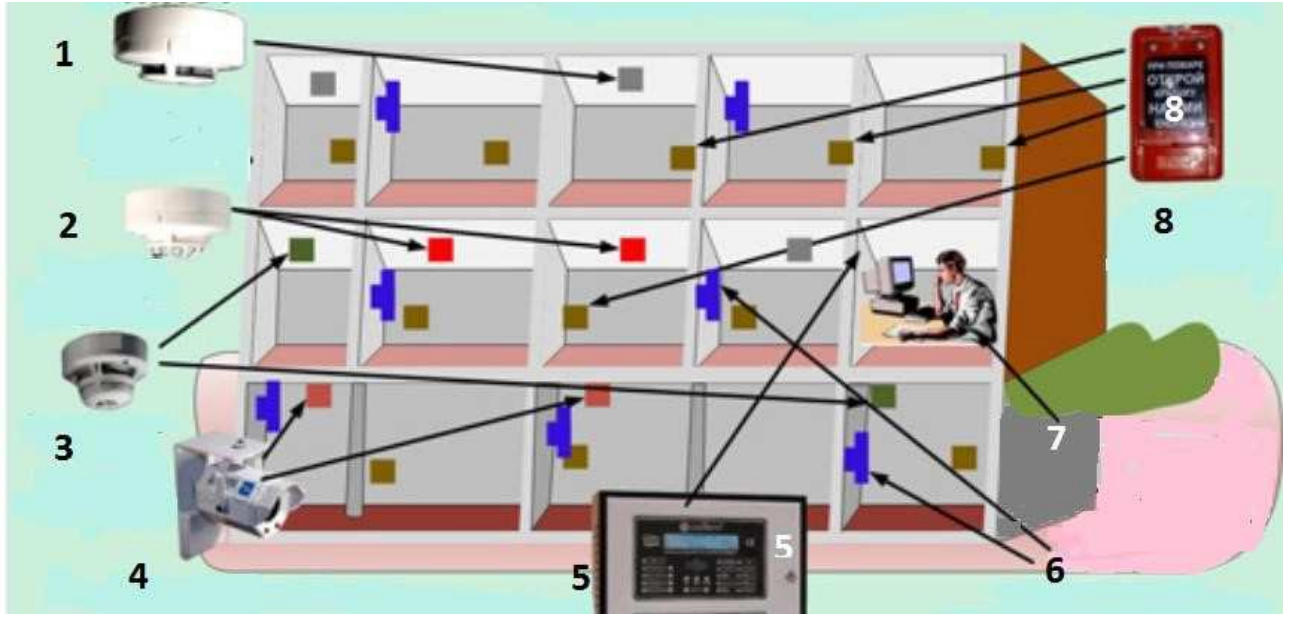
Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad:

<http://elektrik.info/device/1184kak-ustroena-i-rabotaet-pozharnayasignalizaciya.html> 08.10.2018



107. İstehsalat otaqlarında quraşdırılmış: tüstü, istilik, kombinasiyalı, xətti yanğın, qəbul nəzarət, həyacan signalverən, əllə işə salınan yanğın həyacan signalı vericisi cihazlarını yerləşmə yerlərinə uyğun olaraq ardıcıl göstərin.



- A) 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8
- B) 2, 3, 4, 5, 6, 8, 1
- C) 3, 4, 5, 6, 8, 1, 2
- D) 4, 5, 6, 8, 1, 2, 3
- E) 5, 6, 8, 1, 2, 3, 4

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: <http://elektrik.info/device/1184-kak-ustroena-i-rabotaet-pozharnayasignalizaciya.html> 08.10.2018