

توضیحات:

- ویژه آموزش پرورش
- هنرآموز برق (الکترونیک الکتروتکنیک مکاترونیک)
- حیطة تخصصی
- تالیف تیر ۱۴۰۲

سوالات استخدامی

کتاب نصب و راه اندازی تجهیزات

هوشمند ساختمان پایه دوازدهم

دوره متوسطه (کد ۲۱۲۴۷۸)

برای دانلود رایگان جدیدترین سوالات استخدامی ادوار گذشته هنرآموز برق (الکترونیک الکتروتکنیک مکاترونیک)، اینجا بزنید

برای دانلود رایگان مرجع این سوالات، نصب و راه اندازی تجهیزات هوشمند ساختمان دوازدهم، اینجا بزنید

«انتشار یا استفاده غیر تجاری از این فایل، بدون حذف لوگوی ایران عرضه مجاز می باشد»



سوالات استخدامی نصب و راه اندازی تجهیزات هوشمند ساختمان دوازدهم

- ۱- به دو یارانه یا بیشتر که به روش سیمی یا بدون سیم به یکدیگر اتصال یافته باشند تا از منابع و امکانات یکدیگر به صورت مشترک استفاده کنند ----- گفته می شود؟ (iranarze.ir)
- (۱) شبکه (۲) پچ کورد (۳) کارت پانچ (۴) اترنت
- ۲- قبل از به وجود آمدن شبکه، بزرگ ترین مشکل کاربران یارانه چه بود؟ (iranarze.ir)
- (۱) اتصال سیم ها (۲) کپی کردن اطلاعات (۳) جا بجا کردن اطلاعات (۴) انتقال فیزیکی
- ۳- از مشکلات روش انتقال فیزیکی اطلاعات کدام گزینه است؟ (iranarze.ir)
- (۱) هزینه خریداری رسانه (۲) صرف زمان زیاد به منظور انتقال اطلاعات (۳) ناپایدار بودن اطلاعات (۴) ۱ و ۲
- ۴- در شبکه، یک یارانه می تواند ----- یا ----- باشد. (iranarze.ir)
- (۱) سرویس دهنده - سرویس گیرنده (۲) کامپایلر - سرویس گیرنده (۳) Client - LAN (۴) سرویس دهنده - LAN
- ۵- بر روی بستر نت، یکی از کاربردیترین فناوریهای کنترلی است. (iranarze.ir)
- (۱) کنترل دوربین (۲) انتقال تصویر دوربینهای مداربسته (۳) حفظ امنیت (۴) همه موارد
- ۶- شبکه ها بر اساس موقعیت فیزیکی و فاصله مکانی به دو دسته ----- و ----- تقسیم می شوند؟ (iranarze.ir)
- (۱) PC-LAN (۲) WAN-LAN (۳) Server-WAN (۴) هیچکدام
- ۷- نام دیگر شبکه محلی چیست؟ (iranarze.ir)
- (۱) LAN (۲) server (۳) WAN (۴) هیچکدام
- ۸- یکی از فناوری های متداول شبکه های LAN چیست؟ (iranarze.ir)
- (۱) توپولوژی (۲) تقسیم بندی شبکه (۳) اترنت (۴) سرعت
- ۹- شبکه های اترنت امروزی در چه سرعت هایی کار می کنند؟ (مگابایت بر ثانیه) (iranarze.ir)
- (۱) ۱۰-۱۰۰-۱۰۰۰ (۲) ۱۰-۱۰۰-۱۰۰۰ (۳) ۵۰۰-۱۰۰-۱۰۰۰ (۴) همه موارد
- ۱۰- برای راه اندازی هر شبکه بین رایانه ها، به چه تجهیزات وسخت افزار هایی نیاز است؟ (iranarze.ir)
- (۱) کارت شبکه (۲) کابل های شبکه (۳) سوکت شبکه (۴) همه موارد
- ۱۱- از مهم ترین عناصر سخت افزاری در زمان پیاده سازی یک شبکه چیست؟ (iranarze.ir)
- (۱) کارت شبکه (۲) سوکت شبکه (۳) کابل شبکه (۴) سریال کارت
- ۱۲- هر کارت شبکه دارای یک است. (iranarze.ir)

- (۱) کابل شبکه (۲) آدرس فیزیکی (MAC) (۳) پورت (۴) سرور
- ۱۳- کارت های شبکه به دو دسته ----- و ----- تقسیم می شوند. (iranarze.ir)
- (۱) سیمی - بی سیم (۲) سیمی - کابری (۳) بی سیم - LAN (۴) سیمی - LAN
- ۱۴- انواع کابل های به هم تابیده کدام است؟ (iranarze.ir)
- (۱) بدون شیلد - فویل آلومینیومی - فویل با شیلد (۲) با شیلد - فویل آلومینیومی - فویل با شیلد
 (۳) بدون شیلد - فویل آلومینیومی - فویل بدون شیلد (۴) بدون شیلد - با شیلد - فویل با شیلد
- ۱۵- کدام کابل ها جهت کاهش نویز دارای شیلد هستند؟ (iranarze.ir)
- (۱) SFTP (۲) کابل های مغناطیسی (۳) کابل های شبکه ای (۴) ۲ و ۳
- ۱۶- یک کابل شبکه از چند سیم با رنگ بندی متفاوت تشکیل شده است؟ (iranarze.ir)
- (۱) ۲ سیم (۲) ۱۲ سیم (۳) ۶ سیم (۴) ۸ سیم
- ۱۷- قرار گرفتن در اطراف یک سیم، باعث ایجاد جریان الکتریکی در آن می شود. (iranarze.ir)
- (۱) نویز (۲) میدان مغناطیسی (۳) کابل (۴) سوکت سوزنی
- ۱۸- سوکت زدن کابل به کانکتور شبکه توسط چه چیزی صورت می گیرد؟ (iranarze.ir)
- (۱) کابل فشار ضعیف (۲) کابل های فشار قوی (۳) دستگاه پرس مخصوص (۴) پیچ کورد
- ۱۹- از کدام کابل برای اتصال دو سیستم غیر هم نوع استفاده می شود؟ (iranarze.ir)
- (۱) Crossover (۲) پیچ کورد (۳) straight (۴) هیچکدام
- ۲۰- کابل پیچ کورد در چه مترازهایی در بازار عرضه می شود؟ (iranarze.ir)
- (۱) یک متری (۲) دو متری (۳) ده متری (۴) همه موارد
- ۲۱- از ----- به منظور برپاسازی شبکه ها استفاده می شود؟ (iranarze.ir)
- (۱) HUB (۲) RJ (۳) کابل مستقیم (۴) کابل Cross
- ۲۲- کدام دستگاه امکان تبادل اطلاعات را بین چند رایانه متصل به شبکه محلی فراهم می سازد؟ (iranarze.ir)
- (۱) پیچ کورد (۲) سوکت زدن (۳) سوئیچ (۴) کارت شبکه
- ۲۳- کار کدام دو دستگاه تقریباً به هم شباهت دارد؟ (iranarze.ir)
- (۱) هاب - سوکت زن (۲) سوئیچ - سوکت زن (۳) نویز - هاب (۴) هاب - سوئیچ
- ۲۴- ----- مشخص کننده تعداد شبکه ها است؟ (iranarze.ir)
- (۱) Net ID (۲) نویز (۳) هاب (۴) سوئیچ
- ۲۵- چه چیزی مشخص کننده تعداد رایانه های درون شبکه است؟ (iranarze.ir)
- (۱) سوکت (۲) Host ID (۳) Net ID (۴) Bit
- ۲۶- کدام شبکه بزرگ ترین نوع شبکه به لحاظ وسعت است و معمولاً فضایی بزرگتر از یک شهر را در بر می گیرد؟ (iranarze.ir)
- (۱) LAN (۲) Host (۳) WAN (۴) هیچکدام
- ۲۷- برای ارتباط یک شبکه با شبکه دیگر و انتقال اطلاعات بین آنها از چه چیز استفاده می شود؟ (iranarze.ir)

(۱) مسیر یاب (۲) روتر (۳) سوئیچ (۴) و ۱ و ۲

۲۸- چشمی‌ها از نظر نحوه اتصال به پنل، به دو صورت ----- و ----- ساخته می‌شوند. (iranarze.ir)

(۱) قوی - ضعیف (۲) ساده - ترکیبی

(۳) پرسرعت - کم سرعت (۴) با سیم - بی سیم

۲۹- مهم‌ترین چشمی‌ها کدام است؟ (iranarze.ir)

(۱) وزنی (۲) هشدار دهنده (۳) خطی (۴) و ۱ و ۳

۳۰- اصلی‌ترین عامل ترساندن سارق و خبر نمودن مردم از نفوذ احتمالی سارق چیست؟ (iranarze.ir)

(۱) آژیر (۲) دوربین (۳) ریموت (۴) و ۱ و ۳

۳۱- کنترل پنل‌ها، معمولاً با ریموت یا کد (رمز)، فعال یا غیرفعال می‌شوند به فعال شدن سیستم، می‌گویند. (iranarze.ir)

(۱) آماده سازی دستگاه (۲) مسلح شدن دستگاه (۳) آماده باش (۴) همه موارد

۳۲- یکی از مهم‌ترین بخش‌های ارتباطی بین کاربر و سیستم اعلام سرقت چیست؟ (iranarze.ir)

(۱) باتری پشتیبان (۲) پارتیشن بندی (۳) تلفن کننده (۴) صفحه کلید

۳۳- رایج‌ترین باند‌های فرکانسی مورد استفاده در سیستم‌های بی سیم چند مگاهرتز است؟ (iranarze.ir)

(۱) ۳۱۵-۴۲۰ (۲) ۴۳۳-۶۷۰ (۳) ۴۳۳-۳۱۵ (۴) ۴۳۳-۲۰۰

۳۴- به طور کلی ۳ نوع سیستم اعلام حریق داریم، کدام گزینه است؟ (iranarze.ir)

(۱) متعارف - آدرس پذیر - شبکه ای (۲) متعارف - پیغامی - آدرس پذیر

(۳) متعارف - آدرس پذیر - بی سیم (۴) هیچکدام

۳۵- هر سه نوع سیستم اعلام حریق از نظر عملکرد به دو دسته تقسیم می‌شوند که عبارتند از: (iranarze.ir)

(۱) دکمه ای - لمسی (۲) اتوماتیک - هوشمند

(۳) دستی - اتوماتیک (۴) هوشمند - خودکار

۳۶- شستی‌های اعلام حریق معمولاً در دو نوع، فشاری قابل ریست شدن و ----- ساخته می‌شوند. (iranarze.ir)

(۱) LED (۲) شیشه شکستی (۳) MCP (۴) فلاشر

۳۷- کدام شستی برای راه اندازی خودکار سیستم اعلام حریق در زمان مشاهده آتش سوزی به کار می‌رود؟ (iranarze.ir)

(۱) شستی اعلام حریق (۲) شستی فشاری (۳) شستی شیشه شکستی (۴) شستی اهرمی

۳۸- هشدار دهنده‌های اعلام حریق در دو نوع کلی ----- و ----- و ترکیب آنها وجود دارند. (iranarze.ir)

(۱) آژیر - شستی (۲) آژیر - فلاشر (۳) دسی بل - فلاشر (۴) فلاشر - شعاعی

۳۹- ضرورت استفاده از فلاشر در محل تردد چه کسانی است؟ (iranarze.ir)

(۱) نابینایان (۲) معلولان (۳) ناشنویان (۴) افراد لال

۴۰- کابل سیستم اعلام حریق شامل دو سیم به رنگ های ----- و ----- می‌باشند. (iranarze.ir)

(۱) مشکی و قرمز (۲) مشکی و آبی (۳) زرد و مشکی (۴) و ۱ و ۲

۴۱- کدام سیستم‌ها صرفاً توسط انسان فرمان می‌گیرند؟ (iranarze.ir)

(۱) دستی (۲) هر می (۳) اهر می (۴) هوشمند

۴۲- تفاوت اصلی در اجرای سیستم متعارف و آدرس پذیر در متصل نمودن چه چیز به یکدیگر است؟ (iranarze.ir)

(۱) سیم ها (۲) قطعات (۳) کابل (۴) فلاشها

۴۳- دتکتور دودی توسط چه چیز وجود دود در هوا را تشخیص می دهد؟ (iranarze.ir)

(۱) دیود مادون زرد (۲) دیود مادون آبی (۳) دیود مادون قرمز (۴) دیود مادون بنفش

۴۴- آشکار سازهای دودی به دو دسته عمده تقسیم می شوند که عبارتند از: (iranarze.ir)

(۱) یونیزاسیون - فتو الکتریک (۲) دیود مادون قرمز - دیود مادون بنفش

(۳) یونیزاسیون - دیود مادون قرمز (۴) فتو الکتریک - دیود مادون بنفش

۴۵- آخرین اثر آتش چیست؟ (iranarze.ir)

(۱) دود (۲) حرارت (۳) شعله (۴) گاز

۴۶- به طور کلی فناوری ساخت آشکار سازهای حرارتی در ۴ نوع الکترو مکانیکی، اپتو مکانیکی، الکترونیکی و ----- خلاصه می شود.

(۱) اپتو الکترونیکی (۲) الکترو پنوماتیکی (۳) مکانیکی (۴) بیمتالی

۴۷- آشکار سازهای گازی برای تشخیص چه چیز به کار می روند؟ (iranarze.ir)

(۱) انواع گازهای سمی و قابل اشتعال (۲) گازهای سوختی و قابل انفجار

(۳) گاز مونواکسید کربن (۴) هیچکدام

۴۸- هنگام تشخیص گاز Co چه واکنشی رخ می دهد؟ (iranarze.ir)

(۱) الکتریکی (۲) فیزیکی (۳) شیمیایی (۴) حرارتی

۴۹- کدام گزینه جزو آشکار ساز های خاص است؟ (iranarze.ir)

(۱) سیستم های اتوماتیک (۲) آشکار سازهای نمونه گیر (۳) دتکتور کابلی (۴) ۲ و ۳

۵۰- مهم ترین تفاوت نصب سیستم های اتوماتیک با سیم های دستی چیست؟ (iranarze.ir)

(۱) کد دهی دتکتور ها (۲) تعیین شرایط خاص (۳) سیستم آدرس پذیر (۴) ۱ و ۲

۵۱- کدام گزینه از مهم ترین تجهیزاتی است که در سیستم اعلام حریق مورد استفاده قرار می گیرند؟ (iranarze.ir)

(۱) ریموت اندیکاتور (۲) تلفن کننده (۳) تغذیه اضطراری (۴) همه موارد

۵۲- در یک لوپ آدرس پذیر چه تعداد قطعه قرار می گیرد؟ (iranarze.ir)

(۱) ۱۰۰ (۲) ۲۵۰ (۳) ۱۲ (۴) ۱۲۰

۵۳- چه چیزی برای ایجاد ارتباط و شناسایی اجزای قابل آدرس دهی سیستم به کار می رود؟ (iranarze.ir)

(۱) برد میانجی شبکه (۲) برد میانجی سریال (۳) مانیتورینگ (۴) ماژول های رابط

۵۴- از کنتکت های ماژول رابط جهت چه چیز استفاده می شود؟ (iranarze.ir)

(۱) فعال شدن سیستم اطفای حریق و توقف دهنده (۲) سیستم متوقف ساز آسانسور

(۳) سیستم تغذیه اضطراری (۴) ریموت اندیکاتور

۵۵- به کمک ----- یا کارت های شبکه می توان چندین تابلوی کنترل مرکزی اعلام حریق را به هم مرتبط نمود؟ (iranarze.ir)

۱) برد میانجی سریال (۲) مازول های رابط (۳) برد میانجی شبکه (۴) ایزولاتور

۵۶- طراحی سیستم اعلام حریق بر چه اساس انجام می شود؟ (iranarze.ir)

۱) تجربه فردی (۲) تجربه گروهی (۳) توسط نرم افزار های مربوطه (۴) ۱ و ۳

۵۷- نرم افزار های اعلام حریق در چه زمینه ای در بازار عرضه می شود؟ (iranarze.ir)

۱) طراحی (۲) راه اندازی (۳) مانیتورینگ (۴) همه موارد

۵۸- نصب تجهیزات اعلام حریق بر اساس چندین ----- صورت می گیرد؟ (iranarze.ir)

۱) کابل (۲) طراحی (۳) استاندارد (۴) راه اندازی

۵۹- کاربرد اصلی دوربین های مدار بسته در چه سیستم هایی است؟ (iranarze.ir)

۱) حفاظتی - نظارتی (۲) نظارتی - کنترلی (۳) کنترلی - امنیتی (۴) همه موارد

۶۰- ارتباط بین دوربین یا دستگاه ضبط کننده بر عهده چیست؟ (iranarze.ir)

۱) کابل و متعلقات آن (۲) سیم قرمز - مشکی (۳) سیگنال (۴) سیستم

۶۱- در کابل های کواکسیال پوشش بیرونی چه وظیفه ای دارد؟ (iranarze.ir)

۱) عبور جریان برق (۲) مراقبت از کابل (۳) اتصال (۴) همه موارد

۶۲- رایج ترین کابل های شبکه ای که در دوربین های مدار بسته تحت شبکه استفاده می شود کدام است؟ (iranarze.ir)

۱) CAT۵ (۲) CAT۶ (۳) CAT (۴) ۱ و ۲

۶۳- علاوه بر فیش BNC وسوکت شبکه چه چیزی مهم ترین اتصال دهنده های مورد استفاده در سیستم های دوربین مدار بسته می باشد؟ (iranarze.ir)

۱) سوکت شبکه (۲) فیش ارتباطی (۳) فیش تغذیه (۴) تجهیزات آزمایشگاهی

۶۴- کدام فیش، نوعی فیش ارتباطی است که به منظور اتصال کابل های کواکسیال به کار می رود؟ (iranarze.ir)

۱) BNC (۲) BNB (۳) CNB (۴) NBC

۶۵- BNC ها همانند سایر اتصال دهنده ها به چه صورت به یکدیگر متصل می شوند؟ (iranarze.ir)

۱) سیم قرمز - مشکی (۲) زوج - فرد (۳) نری - مادگی (۴) آچار پرس و کابل

۶۶- جهت روشن شدن تجهیزات داخلی دوربین ها به چه چیز نیاز است؟ (iranarze.ir)

۱) ولتاژ (۲) ولتاژ تغذیه (۳) آرایتور تغذیه (۴) هیچکدام

۶۷- یکی از مشکلات ویلا دارانی که ویلای آنها در مناطق سردسیری واقع شده است، چیست؟ (iranarze.ir)

۱) دمای هوای خانه هنگام ورود به خانه (۲) یخ زدن لوله های آب

۳) سرد بودن آب (۴) سیستم گرمایشی

۶۸- یکی از راه های کنترل مصرف آب و جلوگیری از اسراف آن، استفاده از چیست؟ (iranarze.ir)

۱) آب قطره ای (۲) دست گاه های الکترونیکی (۳) زدن چاه آب (۴) هیچکدام

۶۹- کدام گزینه از اجزای سیستم درب اتوماتیک دو لنگه نیست؟ (iranarze.ir)

۱) بازوی محرک (۲) مرکز کنترل (۳) چشم الکترونیک (۴) آنالوگ

۷۰- درب های بازویی خود شامل چه درب هایی اند؟ (iranarze.ir)

(۱) دولنگه (۲) تک لنگه (۳) اتوماتیک (۴) ۱ و ۲

۷۱- از مهم ترین بخش های درب های اتوماتیک چیست؟ (iranarze.ir)

(۱) کنترل کننده (۲) تغذیه اضطراری (۳) UPS (۴) مرکز کنترل

۷۲- از کدام موتور معمولاً برای مصارف درب های بزرگ و سنگین وزن (رنج ۳۰۰ کیلو تا ۱۵۰۰ کیلو) (iranarze.ir)

(۱) موتور کرکره توبولار (۲) سایید (۳) موتور کرکره سانترال (۴) موتور اتوماتیک

۷۳- درب های با مکانیزم عملکرد عمودی در بازار به چه درب هایی معروف اند؟ (iranarze.ir)

(۱) عمودی (۲) هوشمند (۳) کرکره ای (۴) اتوماتیک

۷۴- انتقال تصویر بر بستر نت بر پایه چه چیز صورت می گیرد؟ (iranarze.ir)

(۱) LAN (۲) WAN (۳) IPها (۴) LOCAL

۷۵- رابط بین دوربین های مدار بسته آنالوگ با سیستم کامپیوتر است؟ (iranarze.ir)

(۱) IP (۲) کارت DVR (۳) LOCAL (۴) AV

۷۶- از کدام سوئیچر ها استفاده می شود تا دیگر نیازی به ورودی تغذیه برای دوربین نباشد؟ (iranarze.ir)

(۱) DVR (۲) NVR (۳) POE (۴) رک

۷۷- کدام گزینه از قطعات رک است؟ (iranarze.ir)

(۱) فن (۲) ماژول برق (۳) سینی جدا کننده (۴) همه موارد

۷۸- جارو برقی مرکزی به دو صورت ----- یا ----- قابل اجرا و نصب می باشد. (iranarze.ir)

(۱) تجمیعی (۲) مستقل (۳) دو موتور - سه موتور (۴) ۱ و ۲

۷۹- انواع مدیریت هوشمند ساختمان کدام اند؟ (iranarze.ir)

(۱) الکترونیک - ولتاژی (۲) با سیم - بی سیم (۳) دستی - خودکار (۴) همه موارد

۸۰- در چه هنگام، از سوئیچر برای جلوگیری از تداخل صدا، تصویر و زنگ بین واحد ها استفاده می شود؟ (iranarze.ir)

(۱) افزایش طبقات (۲) افزایش ولتاژ (۳) افزایش کیفیت (۴) هیچکدام

۸۱- گوشی داخل واحد نصب می شود و زنگ، صدا و تصویر را به کجا انتقال می دهد؟ (iranarze.ir)

(۱) به منبع تغذیه (۲) داخل و پنل بیرونی (۳) قفل درب (۴) همه موارد

۸۲- درب های ریلی در کدام مکان ها کاربرد فراوانی دارند؟ (iranarze.ir)

(۱) صنعتی (۲) تجاری (۳) بازار (۴) مسکونی

۸۳- جهت امنیت بیشتر درب و جک در مقابل ضربه و سرقت از چه استفاده می شود؟ (iranarze.ir)

(۱) درب ریلی (۲) درب اتوماتیک (۳) قفل برقی (۴) درب اتوماتیک شیشه ای

۸۴- به پایه های فلزی که جک روی آن سوار می شود وظیفه انتقال نیرو یا اعمال نیرو به درب را بر عهده دارد چه گفته می شود؟ (iranarze.ir)

(۱) براکت (۲) فلاشر (۳) چشم الکترونیک (۴) ریموت

۸۵- کدام گزینه از اجزای سیستم درب اتوماتیک دو لنگه است؟ (iranarze.ir)

(۱) بازوی محرک (۲) پوسته (۳) گیربکس (۴) همه موارد

- ۸۶- میله بلند و شیار دار که مشابه پیچ و مهره عمل می کند و نیروی موتور را به در انتقال می دهد چیست؟ (iranarze.ir)
- (۱) خلاص کن (۲) ماردون (۳) گیربکس (۴) بازوی محرک
- ۸۷- روش تامین برق اضطراری در سیستم های نظارت تصویری استفاده از UPS با خروجی چند ولت است؟ (iranarze.ir)
- (۱) ۳۵۰ (۲) ۲۲۰ (۳) ۱۸۰ (۴) ۳۲۰
- ۸۸- هارد دیسک قابل نصب در ----- از نوع اینترنال یا داخلی و با سیستم ارتباطی SATA هستند؟ (iranarze.ir)
- (۱) PI (۲) DVR (۳) NVR (۴) POE
- ۸۹- کدام اصطلاح به معنای منوی تنظیمات نمایش داده شده روی صفحه است؟ (iranarze.ir)
- (۱) OSD (۲) BNC (۳) NVR (۴) DVR
- ۹۰- کدام گزینه جزو وظایف برد الکترونیکی دوربین نیست؟ (iranarze.ir)
- (۱) پردازش سیگنال خروجی سنسور (۲) کنترل و تنظیم نور مربوط به تصویر بدست آمده از سنسور
(۳) تبدیل خروجی سنسور به یک سیگنال ویدئویی (۴) امنیت بیشتر دوربین
- ۹۱- کدام گزینه جزو انواع حس گرایی است که امروزه در دوربین ها مورد استفاده قرار می گیرد؟ (iranarze.ir)
- (۱) CCD (۲) Lens (۳) CMOS (۴) ۱ و ۳
- ۹۲- نام دیگر سرویس دهنده و سرویس گیرنده در شبکه یک رایانه چیست؟ (iranarze.ir)
- (۱) Client – Server (۲) Server – Based (۳) Client – LAN (۴) WAN – Server
- ۹۳- اترنت در چه سالی ایجاد شد؟ (iranarze.ir)
- (۱) ۱۹۶۰ (۲) ۱۹۷۰ (۳) ۱۹۰۰ (۴) ۱۸۹۰
- ۹۴- متداول ترین نوع کابل ها، که در انتقال اطلاعات مورد استفاده قرار می گیرد کدام است؟ (iranarze.ir)
- (۱) کابل هلی آلومینیومی (۲) کابل های برون شیلد (۳) کابل های بهم تنیده (۴) SFTP
- ۹۵- دستگاه مرکزی یا مرکز کنترل، ضمن دریافت و پردازش سیگنال های ارسال شده از تجهیزات مختلف، چه وظیفه دیگری دارد؟ (iranarze.ir)
- (۱) اعلام آلام ها (۲) ارسال پیام ها (۳) کنترل پیام ها (۴) ۱ و ۲
- ۹۶- ----- در سیستم اعلام سرقت به منزله اعلام کننده شنیداری یا دیداری است. (iranarze.ir)
- (۱) چشمی (۲) چشمک زن (۳) آژیر (۴) همه موارد
- ۹۷- بعد از پنل مرکزی مهم ترین بخش سیستم اعلام سرقت کدام است؟ (iranarze.ir)
- (۱) چشمی (۲) سیگنال مرکزی (۳) مرکز کنترل (۴) ارسال پیام ها
- ۹۸- ورودی تغذیه ۲۲۰ ولتی توسط یکسو سازی به چند ولت تقسیم می شود؟ (iranarze.ir)
- (۱) ۲۲ (۲) ۱۲ (۳) ۱۰ (۴) ۲۰
- ۹۹- برای ارتباط یک شبکه با شبکه دیگر و انتقال اطلاعات بین آنها از چه چیز استفاده میشود؟ (iranarze.ir)
- (۱) کابل های بهم تنیده (۲) مسیر یاب (۳) اترنت (۴) کابل مسی
- ۱۰۰- در کدام فناوری صوت و اطلاعات به طور هم زمان روی خط تلفن فرستاده می شود؟ (iranarze.ir)
- (۱) DSL (۲) ADS (۳) Client (۴) هیچکدام

ایران عرضه

مرجع نمونه سوالات

آزمون های استخدامی

به همراه پاسخنامه تشریحی

خدمات ایران عرضه:

- ارائه اصل سوالات آزمون های استخدامی
- پاسخنامه های تشریحی سوالات
- جزوات و درسنامه های آموزشی

برای دانلود رایگان جدیدترین سوالات استخدامی ادوار گذشته هنرآموز برق (الکترونیک الکتروتکنیک مکترونیک)، اینجا بزنید
برای دانلود رایگان مرجع این سوالات، نصب و راه اندازی تجهیزات هوشمند ساختمان دوازدهم، اینجا بزنید
«انتشار یا استفاده غیر تجاری از این فایل، بدون حذف لوگوی ایران عرضه مجاز می باشد»

