



فروشگاه کالاهای دانلودی

توضیحات:

- با پاسخنامه تشریحی
- بخشی از محصول
- شامل ۱۵ سوال
- با قابلیت پرینت

بخشی از محصول سوالات استخدامی کارشناس آموزش و ترویج حفاظت محیط زیست با پاسخنامه تشریحی

برای دانلود رایگان جدیدترین سوالات استخدامی کارشناس آموزش و ترویج حفاظت محیط زیست، اینجا بزنید

همچنین جهت مشاهده آخرین اخبار استخدامی، اینجا بزنید

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



۱- تفاوت User switch و off log Windows ۷ کدام است؟

(فارموده اطلاعات) آموزش و پژوهش سال ۱۳۹۶ (iranarze.ir)

- ۱) برخلاف User Switch ؛ در Log off نمی‌توان به اینترنت دسترسی داشت و دسترسی سیسیتم به اینترنت قطع خواهد شد.
- ۲) در Log off برنامه‌های کاربر اول بسته می‌شوند ولی در User Switch ، باز می‌ماند.
- ۳) برخلاف User Switch ؛ در Log off کاربر نمی‌تواند به Drive DVD/CD دسترسی داشته باشد.
- ۴) برخلاف User Switch می‌توان بودن نیاز به کلمه عبور، وارد حساب‌های کاربر دیگری شد.

پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۲

(تهیه شده توسط ایران عرضه) در ویندوز ۷ دو گزینه برای تغییر حساب‌های کاربری تعریف شده به ویندوز وجود دارد که عبارتند از log off و user switch. در حالت log off تمامی برنامه‌ها و پنجره‌های باز کاربر اول سیستم که در حالت کار هستند؛ در هنگام این عمل بسته شد و برنامه‌ها در حال اجرا باقی نمی‌مانند اما در حالت user switch برنامه‌ها و پنجره‌های باز سیستم برای کاربر اول که به سیستم وارد شده؛ باز باقی مانده و کاربر می‌تواند مجدد با وارد شدن به کار خود؛ به ادامه کارهای خود بپردازد.

۲- تعریف زیر به کدام یک از مفاهیم جامعه‌شناسی زیر، نزدیک تر است؟

«جهانی که در آن، آدمی دیگران را به عنوان عضوی از اعضای اجتماع خود نمی‌پذیرد بلکه چونان ابزاری در راه رسیدن به مقصد خویش می‌نگرد.»

(نظریه‌های جامعه‌شناسی) آزمون کارشناس آموزش و ترویج حفاظت محیط زیست مشترک با پنجمین آزمون فرآگیر ۱۳۹۷ (iranarze.ir)

- ۱) گمین شافت
- ۲) اجتماع
- ۳) جماعت
- ۴) گزل شافت

پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۴

۳- در انتهای مدت قرارداد استخدام حداکثر سن کارمند پیمانی برای مشاغل تخصصی چند سال می‌باشد؟

(قوانین و مقررات اداری) (تألیف ایران عرضه) (iranarze.ir)

- ۱) ۵۵
- ۲) ۶۰
- ۳) ۶۵
- ۴) ۷۰

پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۴

سن کارمند پیمانی در انتهای مدت قرارداد استخدام نباید از شصت و پنج سال و برای مشاغل تخصصی از هفتاد سال تجاوز کند.

۴- در یک خانواده فرزند بزرگتر از میان سه فرزند دختر است، با کدام احتمال دو فرزند دیگر نیز دختر است؟

(رباضی) (دستگاه اجرایی سال ۱۳۹۵) (iranarze.ir)

- ۱) $\frac{1}{4}$
- ۲) $\frac{1}{3}$
- ۳) $\frac{1}{7}$
- ۴) $\frac{1}{8}$

پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۱

چون دختر و پسر بودن دو پیشامد مستقل از هم هستند و احتمال دختر و پسر بودن $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$ است پس احتمال اینکه دو فرزند دیگر نیز دختر باشد $\frac{1}{4} \times \frac{1}{4} = \frac{1}{16}$ می‌باشد.

۵- در نظریه روانکاوی فروید فراخود معلول کدام یک از شرایط و عوامل زیر است؟

(بررسی مسائل اجتماعی) آزمون کارشناس آموزش و ترویج حفاظت محیط زیست مشترک با پنجمین آزمون فرآگیر ۱۳۹۷ (iranarze.ir)

- ۱) غلبه نیروی آرزو بر نیروی ترس
- ۲) نظارت و کن و مکن‌های والدین
- ۳) نیروهای سرکش درونی
- ۴) اولیای مدرسه

پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۲

۶- مصراج «رنگ رخسار خبر می‌دهد از سرّ ضمیر» با کدام بیت قرابیت مفهومی دارد؟ (ادبیات) (تمامین اجتماعی سال ۱۳۹۴) (iranarze.ir)

- | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| ۱) نیکم نظر افتاد بر آن منظر مطبوع | کاول نظرم هر چه وجود از نظر افتاد |
| ۲) در سوخته، پنهان نتوان داشتن آتش | ما هیچ نگفته‌یم و حکایت به درافتاد |
| ۳) با هر که خبر گفتم از اوصاف جمیلش | مشتاق چنان شد که چو من بی خبر افتاد |

دانند که در خرمن من بیشتر افتاد

۴) صاحب نظران این نفس گرم چو آتش

پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۲

هر دو به مضمون هویدا شدن غم نهان در ظاهر انسان، اشاره دارد.

۷- در طرح موضوع فناوری مناسب، دو واژه کلیدی مطرح است. این دو کدام‌اند؟

(iranarze.ir) (ترویج و آموزش منابع طبیعی) (آزمون کارشناس آموزش و ترویج حفاظت محیط زیست مشترک با پنجمین آزمون فراغی ۱۳۹۷)

۲) تناسب تکنیکی - در دسترس بودن

۱) انطباق اجتماعی - موجودیت

۴) تناسب تکنیکی - انطباق اجتماعی

۳) موجود بودن - در دسترس بودن

پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۳

۸- کدام مورد، در رابطه با آمادگی جامعه بشری برای دریافت برنامه کامل زندگی ، صحیح است؟ (iranarze.ir) (معارف) (دستگاه اجرایی سال ۱۳۹۵)

۱) پس از پایان یافتن نزول وحی پس از رحلت پیامبر اسلام (ص) به همان میزان هدایت که در قرآن است، بسنه می شود

۲) جامعه بشری در زمان نزول قرآن ، به دلیل پایین بودن سطح درک انسان ها، توانایی دریافت کامل ترین برنامه را نداشت.

۳) قرآن نیازهای هدایتی بشر را در طول زمان ها پاسخ داده و مومنان می توانند با تفکر در آن ، به معرفت دست یابند.

۴) دریافت پاسخ نیازهای فردی و اجتماعی برای انسان ها به کمک قرآن امکان پذیر نیست و برنامه عملی دیگر مورد نیاز است

پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۴

زیرا رشد عقلی بشر به میزانی رسیده بود که بتواند کامل ترین برنامه را دریافت کند و تفکر در کتاب خدا به معرفت کاملی از خود و پیرامونش دست یابد.

۹- کدام گزینه به معنی پذیرفتن شخصی به خدمت دولت در یکی از وزارت خانه ها یا موسسات دولتی است؟

(iranarze.ir) (قوانين و مقررات اداری) (تألیف ایران عرضه)

۱) خدمت دولت ۲) حکم رسمی ۳) استخدام دولت ۴) کارمند رسمی

پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۳

استخدام دولت عبارت از پذیرفتن شخصی به خدمت دولت در یکی از وزارت خانه ها یا موسسات دولتی است.

۱۰- Tapping on a common practice throughout the world, the custom can differ considerably among countries.

(iranarze.ir) (انگلیسی) (دستگاه اجرایی سال ۱۳۹۸)

۱) on the contrary ۲) however ۳) despite ۴) although

پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۲

معنای گزینه ها به ترتیب:

۱: در طرف مخالف ۲: با اینحال ۳: با وجود اینکه ۴: با اینکه

می باشد که با توجه به معنی جمله "بهره گیری از ای ک عمل معمول در سراسر دنیا، با اینحال ای ن رسم میتواند در کشورها می مختلف اختلاف چشم گیری داشته باشد" گزینه ۲ صحیح می باشد

۱۱- درجه تراکم بادشکن های غیرزنده به کدام عوامل زیر، بستگی دارد؟

(iranarze.ir) (حفاظت خاک) (آزمون کارشناس آموزش و ترویج حفاظت محیط زیست مشترک با پنجمین آزمون فراغی ۱۳۹۷)

۱) جهت باد و سرعت آن ۲) پستی و بلندی منطقه ۳) ارتفاع بادشکن و جهت باد ۴) میزان درصد تقلیل سرعت باد و جهت باد غالب

پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۴

۱۲- قیام موسوم به تنباکو در زمان کدام پادشاه قاجار صورت گرفت؟ (iranarze.ir) (عمومی) (تمامین اجتماعی سال ۱۳۹۴)

- ۱) آقامحمدخان ۲) ناصرالدین شاه ۳) مظفرالدین شاه ۴) محمدعلی شاه

پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۲

قیام تنباکو، قیام تحریم تنباکو، نهضت تحریم تنباکو یا نهضت تنباکو در اعتراض به اعطای امتیاز توتون و تنباکو (انحصار- مونopol) در سفر سوم ناصرالدین شاه قاجار به فرانسه شکل گرفت.

۱۳- حد نصاب مالکیت در مرحله نخست اصلاحات ارضی، کدام بوده است؟

(iranarze.ir) (جامعه شناسی روسایی) (آزمون کارشناس آموزش و ترویج حفاظت محیط زیست مشترک با پنجمین آزمون فرآگیر ۱۳۹۷)

- ۱) جفت گاو ۲) میزان نسق زراعی رعایا ۳) شش دانگ یک ده ۴) بنه حراسه صحراء و گاویندی

پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۳

۱۴- توامندی هایی است که افراد در طول سال های خدمت در حیطه تعلیم و تربیت و مدیریتی مرتبط با معلمی کسب نموده اند.

(iranarze.ir) (قوانین و مقررات اداری) (تألیف ایران عرضه)

- ۱) تجربه ۲) رتبه ۳) نظام رتبه بندی معلمان ۴) شایستگی حرفه ای

پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۱

(طرافی توسط ایران عرضه) توامندی هایی است که افراد در طول سال های خدمت در حیطه تعلیم و تربیت و مدیریتی مرتبط با معلمی کسب نموده اند.

راهنمایی: متن زیر را به دقت بخوانید و صحیح ترین پاسخ را برای سوال ۱۵ انتخاب کنید و علامت بزنید

ترانسفورماتورهای قدرت، نقشی اساسی در سیستم های الکترونیکی دارند، به نحوی که عملکرد صحیح آنها بر قابلیت اطمینان و امنیت سیستم قدرت اثر مستقیم دارد از این رو، بررسی عملکرد ترانسفورماتورهای قدرت برای شناسایی خطای سیم پیچی در مراحل آغازین اهمیت می یابد. (۱) خطاهای سیم پیچی ماهیتی تشدید شونده دارد و معمولاً در اثر ضعف عایقی ایجاد می شود. با بروز نخستین نقاط اتصال کوتاه سیم بندی، حرارت موضعی شدیدی در محل اتصال کوتاه ایجاد می شود. گرمای ناشی از این حرارت، موجب تضعیف عایق سیم بندی و گسترش خطا می گردد. (۲) به دلیل اینکه تاثیر این نوع خطاهای در مراحل آغازین در جریان های خط اولیه و ثانویه ترانسفورماتور بسیار کم است، امکان استفاده از فیوز و یا رله دیفرانسیل برای شناسایی این خطاهای وجود ندارد. (۳) روش های مبتنی بر تجزیه و تحلیل گازهای نامحلول، به منظور تعیین عملکرد ترانسفورماتور، به طور گسترده مورد استفاده قرار می گیرند. نسبت گازهای ناشی از تجزیه عایق و روغن ایجاد شده در دماهای مختلف می تواند برای شناسایی خطای ترانسفورماتور مورد استفاده قرار گیرد. (۴) روش نسبت را رصد دمبرگ برای ایجاد نسبت گازها مورد استفاده قرار می گیرند. با آموزش شناساگرهای هوشمند و با استفاده از این نسبت ها می توان بسیاری از خطاهای را رصد کرد. ایراد اصلی روش های مبتنی بر تجزیه و تحلیل گازهای نامحلول، آفالین بودن و هزینه بالای این روش هاست چرا که پس از گسترش خطاهای سیم پیچی اولیه و عملکرد وسایل حفاظتی چنین روش هایی کارایی نخواهد داشت.

۱۵- هدف اصلی نویسنده در پاراگراف دوم متن، کدام است؟ (iranarze.ir) (هوش) (وزارت نیرو سال ۱۳۹۶)

- ۱) مقایسه روش های تشخیص خطاهای سیم پیچی ۲) معرفی موثر ترین روش تعمیر ترانسفورماتورهای قدرت

- ۳) توضیح موارد استفاده گازهای نامحلول در ترانسفورماتورها ۴) معرفی یکی از روش های تشخیص خطا در ترانسفورماتورهای قدرت

پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۴

در پاراگراف دوم متن نویسنده: یکی از روش های تعیین عملکرد ترانسفورماتور را که استفاده از تحلیل گازهای ناشی از تجزیه عایق ها می باشد را بررسی قرار داده است.



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 کارشناس آموزش و ترویج حفاظت محیط زیست، اینجا بزنید

همچنین جهت مشاهده آخرین اخبار استخدامی، اینجا بزنید

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

