

سری سوال: یک ۱

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: سیستم های اطلاعات مدیریت، سیستمهای اطلاعاتی مدیریت

روش تخصصی/گد درس: مدیریت صنعتی ۱۲۱۸۰۸۵ - ، مدیریت بازرگانی (چندبخشی) ۱۲۳۵۰۱۷

۱- به همه سیستم هایی که از هوش مصنوعی استفاده می کنند چه گفته می شود؟

- ۱. سیستم های هوشمند
- ۲. سیستم های مبتنی بر دانش
- ۳. سیستم پشتیبانی تصمیم گیری
- ۴. سیستم اطلاعات مدیریت

۲- در عصر حاضر پردازش اطلاعات چگونه فعالیتی محسوب می شود؟

- ۱. فعالیت مدیریتی
- ۲. فعالیت اقتصادی
- ۳. فعالیت اجتماعی
- ۴. فعالیت تولیدی

۳- کدام گزینه از ویژگی های سیستم اطلاعات مدیریت می باشد؟

۱. مدیریت؛ اطلاعاتی می خواهد که مورد نیازش باشد.

۲. ارتباطات بیشتر به معنای عملکرد بهتر است.

۳. مدیر نیازی به دانستن طرز کار سیستم اطلاعات مدیریت ندارد.

۴. پاسخگوی کنکاش های مدیریت در دستیابی به اطلاعات می باشد.

۴- از این اصطلاح زمانی استفاده می شود که مدل های گوناگون یک خط تولید «منطق طراحی» یکسانی را به کار می برند؟

- ۱. سلول گرایی
- ۲. سازگاری
- ۳. خبره بودن
- ۴. اداره مجازی

۵- راهبرد سازمان دهی فرآگردهایی پیچیده ارائه خدمت و تولید محصول کارآمد را چه گویند؟

- ۱. آرایش درونی
- ۲. تعامل
- ۳. داده پردازی
- ۴. سلول گرایی

۶- کدامین گزینه مربوط به تصمیم هایی هستند که بر طراحی فراتر از "سلول محلی" "اثر ندارند؟

- ۱. عوامل پنهان طراحی
- ۲. آرایش درونی
- ۳. تعامل ها
- ۴. شاخص ها

۷- آخرین طبقه اطلاعات کدامین گزینه را شامل می شود؟

- ۱. دانش
- ۲. داده
- ۳. حکمت
- ۴. اطلاعات ویژه

۸- دستور العملهای هنجار یافته و مشروحی هستند که افراد باید به طور منظم دنبال کنند را چه گویند؟

- ۱. داده
- ۲. نرم افزار
- ۳. سخت افزار
- ۴. رویه ها

۹- عنصر مرکزی سیستم اطلاعاتی را چه نامیده می شود؟

- ۱. رویه ها
- ۲. داده
- ۳. سخت افزار
- ۴. افراد

۱۰- کوچکترین ذره اطلاعاتی را چه می نامند؟

- ۱. بیت
- ۲. بایت
- ۳. داده
- ۴. کلمه

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: سیستم های اطلاعات مدیریت، سیستمهای اطلاعاتی مدیریت

روش تخصصی/گد درس: مدیریت صنعتی ۱۲۱۸۰۸۵ - ، مدیریت بازرگانی (چندبخشی) ۱۲۳۵۰۱۷

۱۱- هر یک از طبقات اطلاعات، یعنی داده، اطلاعات، دانش و حکمت اگر به صورت دست اول باشند چه نامیده می شوند؟

۴. اطلاعات مهم

۳. اطلاعات ویژه

۲. اطلاعات تخصصی

۱. اطلاعات دسته اول

۱۲- داده هایی که به وسیله سخت افزار دریافت می شود چه نام دارد؟

۲. داده های خروجی

۱. داده های ورودی

۴. داده های خام

۳. داده های ذخیره شونده

۱۳- کدامین نرم افزار اجرای وظایف اساسی سخت افزار را کنترل می کند یا خدمات عام ارائه می کند؟

۴. نرم افزار سیستم

۳. نرم افزار خاص

۲. نرم افزار بهره وری

۱. نرم افزار کاربردی

۱۴- کدام گزینه در مورد مدل چرخه حیات سیستم اطلاعاتی صحیح است؟

۱. تعیین خواسته ها - ارزیابی گزینه ها - انتخاب راه حل - رفع مشکل

۲. مشاهده مسئله - استقرار - طراحی - ارزیابی گزینه ها

۳. تعیین خواسته ها - ارزیابی گزینه ها - مختصات طراحی - استقرار

۴. ایجاد - تولید - انتقال - استقرار

۱۵- کدامین ساخته؛ بر همراهی موجودیت های مشابه دلالت دارد؟

۴. ساخته داده

۳. ساخته سفارش

۲. ساخته رابطه

۱. ساخته نقش

۱۶- در نمودار " رابطه : موجودیت " برای نشان دادن رابطه به جای خط از چه علامتی استفاده می شود؟

۴. لوزی

۳. مستطیل

۲. دایره

۱. مربع

۱۷- شاخص های کیفیت پایگاه اطلاعاتی کدامند؟

۲. کارایی - سازگاری - انسجام

۱. انعطاف - انسجام - کارایی

۴. سازماندهی - کارایی - بهره وری

۳. انعطاف - روابط - سلول گرایی

۱۸- دومین مرحله از فرآگرد طراحی پایگاه اطلاعاتی کدام است؟

۲. طراحی منطقی پایگاه

۱. مدلسازی مفهومی اطلاعات

۴. طراحی شاخص های پایگاه

۳. طراحی فیزیکی پایگاه

۱۹- هر عنصر اطلاعاتی درون سابقه که زیر آن خط کشیده شده؛ بیانگر چه چیزی است؟

۴. روابط

۳. کلید

۲. نشانه

۱. سابقه منطقی

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: سیستم های اطلاعات مدیریت، سیستمهای اطلاعاتی مدیریت

و شته تحصیلی/ گد درس: مدیریت صنعتی ۱۲۱۸۰۸۵ - ، مدیریت بازرگانی ۱۲۱۸۱۲۷ - ، مدیریت بازرگانی (چندبخشی) ۱۲۳۵۰۱۷

۲۰- ساخته های سه گانه " ساختار فیزیکی داده " یا " مدل فیزیکی اطلاعات " کدامند ؟

- ۱. سابقه فیزیکی - پایگاه داده - پردازش
- ۲. سابقه فیزیکی - سازمان پرونده - فهرست ها
- ۳. کلید واژه ها - پایگاه داده ها - پردازش
- ۴. سفارش داده ها - سابقه فیزیکی - فهرست ها

۲۱- داده هایی که بر روی نشانی دیسک قرار دارند و برای دستیابی به آنها به حافظه اصلی رایانه انتقال می یابند، چه نامیده می شود ؟

- ۱. سابقه فیزیکی
- ۲. سازمان پرونده ها
- ۳. فهرست ها
- ۴. داده

۲۲- در کدامین نوع سازماندهی پرونده، سابقه های فیزیکی در کنار یکدیگر بر روی دیسک قرار دارند ؟

- ۱. ترتیبی
- ۲. مستقیم
- ۳. غیر مستقیم
- ۴. فهرست شده

۲۳- سندی را که نمودار جریان اطلاعات را به همراه شرحی درباره تمام اجزای تشکیل دهنده آن در بردارد، چه نامیده می شود ؟

- ۱. فرهنگ داده ها
- ۲. نمودار ساخت
- ۳. زبان تعریف برنامه
- ۴. نمودار جریان اطلاعات

۲۴- در نمودار ساخت از کدام یک از علامت های زیر استفاده می شود ؟

- ۱. دایره - لوزی - مربع
- ۲. سلول - اتصال سلول - جریان اطلاعات
- ۳. مربع - جریان اطلاعات - فرهنگ داده
- ۴. لوزی - سلول - مستطیل

۲۵- اگر یک ساختار اطلاعاتی حاوی اجزای اطلاعاتی غیر ضروری، توسط یک سلول دیگر منتقل شود، به آن دو سلول چه می گویند ؟

- ۱. زوجی اطلاعاتی
- ۲. زوجی کنترلی
- ۳. زوجی معمولی
- ۴. زوجی مهر شده

۲۶- اگر یک سلول بتواند فرآگرد داخلی یک سلول دیگر را با استفاده از اطلاعات کنترلی، کنترل کند، به آن دو سلول چه می گویند ؟

- ۱. زوجی مهر شده
- ۲. زوجی کنترلی
- ۳. زوجی اطلاعاتی
- ۴. زوجی معمولی

۲۷- بد ترین نوع زوجی شدن یک سلول کدام است ؟

- ۱. زوجی اطلاعاتی
- ۲. زوجی معمول
- ۳. زوجی محتوایی
- ۴. زوجی مهر شده

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: سیستم های اطلاعات مدیریت، سیستمهای اطلاعاتی مدیریت

روش تحصیلی/گد درس: مدیریت صنعتی ۱۲۱۸۰۸۵ - ، مدیریت بازرگانی ۱۲۱۸۱۲۷ - ، مدیریت بازرگانی (چندبخشی) ۱۲۳۵۰۱۷

۲۸- اگر فعالیت های هدایت شده توسط جملات پردازش یک سلول، دارای اطلاعات ورودی یا خروجی یکسانی باشد، آن سلول دارای چه نوع انسجامی می باشد؟

۴. انسجام منطقی

۳. انسجام موقتی

۲. انسجام ترتیبی

۱. انسجام ارتباطاتی

۲۹- قوی ترین نوع انسجام کدام انسجام می باشد؟

۴. انسجام کارکردی

۳. انسجام همزمانی

۲. انسجام روبه ای

۱. انسجام ارتباطاتی

۳۰- حضور کدامین عامل تعریف روابط میان سایر موجودیتها در مدل اطلاعات را آسانتر می سازد؟

۴. موجودیت تقاطعی

۳. موجودیت مرکزی

۲. نمودار جریان

۱. ساخته

دانشجو