

سری سوال: یک ۱

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: سیستم های اطلاعات مدیریت

www.PnuNews.com  
www.PnuNews.net

رشته تحصیلی/ گد درس: مهندسی صنایع (چندبخشی) ۱۴۰۵ - مهندسی مدیریت اجرایی (چندبخشی) ۱۴۱۱۲

۱- کدام گزینه در خصوص "روند تکامل اعصار" صحیح است؟

- ۱. عصر صنعتی - عصر اطلاعات - عصر هوشمندی
- ۲. عصر کشاورزی - عصر صنعتی - عصر نرم
- ۳. عصر حجر - عصر کشاورزی - عصر صنعتی
- ۴. عصر کشاورزی - عصر صنعتی - عصر اطلاعات

۲- کدام گزینه در خصوص "دانش" صحیح است؟

- ۱. ترکیب سیالی از تجارب نظام یافته متخصصان است.
- ۲. شامل حقایق عینی خام است.
- ۳. ترکیبی از داده ها در ساختارهای با مفهوم می باشد.
- ۴. داده هایی که با هم ارتباط داشته و هدف معینی را دنبال می کنند.

۳- کدام گزینه در رابطه با "خصوصیات تصمیم گیری در هرم سازمانی" صحیح است؟

- ۱. هر چه به سمت راس هرم سازمانی نزدیک می شویم ، افق زمانی تصمیمات کمتر می شود.
- ۲. هرچه به سمت راس هرم سازمانی نزدیک می شویم ، مسائل کمتر ساختار یافته است.
- ۳. در سطح مدیریت راهکاری ، تصمیمات بسیار ساخته می باشد.
- ۴. در سطح مدیریت عملیاتی ، داده ها کلی و تصمیمات راهبردی است.

۴- اطلاعات مفید ، اطلاعاتی است که عاری از اشتباه و خطاست ، بعد "محتواهی" ویژگی های اطلاعات از کدام شاخصه ها برخوردار است؟

- ۱. صحت - عملکرد - قلمرو - مختصر بودن
- ۲. کامل بودن - مربوط بودن - خلاصه بودن - فراوانی
- ۳. مختصر بودن - منظم - صریح و روشن بودن - به هنگام بودن-
- ۴. عملکرد - مربوط بودن - دسترسی به موقع نیاز - شکل ارائه

۵- کدام گزینه دو دیدگاه کلی از "فناوری اطلاعات" را نشان می دهد؟

- ۱. فناوری اطلاعات شیوه نگرش به کسب و کار است . - فناوری اطلاعات فلسفه زندگی است.
- ۲. فناوری اطلاعات زیر مجموعه ای از نرم افزار می باشد . - فناوری اطلاعات مجموعه ای از سخت افزار و نرم افزار است.
- ۳. فناوری اطلاعات زیر مجموعه ای از سیستم های اطلاعاتی محسوب می شود - فناوری اطلاعات مترادف با سیستم های اطلاعاتی می باشد .
- ۴. فناوری اطلاعات ترکیبی از اینترنت ، اکسپرانت و اینترانت است . - فناوری اطلاعات مجموعه ای است از پردازش ، ذخیره سازی ، تحلیل و توزیع به موقع اطلاعات

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: سیستم های اطلاعات مدیریت

www.PnuNews.com  
www.PnuNews.net

رشته تحصیلی/ کد درس: مهندسی صنایع (چندبخشی) ۱۲۱۸۱۰۵ - مهندسی مدیریت اجرایی (چندبخشی) ۱۲۱۸۱۱۲

۶- "میزان تخصص گرایی، که به وسیله تعداد متخصصان شغلی و مدت آموزشی مورد نیاز برای هر نفر اندازه گیری می شود، منطبق با تعریف کدام گزینه است؟"

۴. تفکیک عمودی

۳. آموزش

۲. رسمیت

۱. تفکیک افقی

۷- سه محور اصلی برای ایجاد وجه تمایز میان سازمانهای الکترونیکی و سنتی از بعد رهبری، کدام گزینه است؟

۱. برخورداری از دانش فناوری اطلاعات - تصمیم سازی دقیق - تمرکز گرایی

۲. داشتن روابط عمومی قوی - مدیریت زمان - سازماندهی مدرن

۳. برخورداری از مدیریت راهبردی - انعطاف پذیری بالا - توان تجزیه و تحلیل مسائل

۴. سرعت تصمیم گیری - اهمیت انعطاف پذیری - نیاز به تغییر نگرش ها نسبت به آینده

۸- بر مبنای نظریه اقتصاد خرد "سیستم ها و فناوری اطلاعاتی" شامل کدام گزینه می شود؟

۱. سیستم ها و فناوری اطلاعاتی بعنوان یکی از عوامل تولید به شمار می آید که به آسانی می تواند جانشین سرمایه و نیروی کار شود.

۲. بر اساس این دیدگاه، شرکتها می کوشند از هزینه های داد و ستد و هزینه های تامین منابع خود از بازار بگاهند.

۳. بر مبنای این دیدگاه، کارفرما گروهی نماینده استخدام می کند تا از جانب وی کارها را انجام دهند و اختیارات محدودی نیز به آنها تفویض می کند.

۴. بر این مبنای سیستم ها و فناوری اطلاعاتی به مدیران سازمان این امکان را می دهد تا تمرکز یا عدم تمرکز در قدرت و تصمیمات را به صلاحیت خود و به عنوان شیوه های پایدار به بهترین نحو ممکن عملی سازند.

۹- "تعیین زمان انتقال اطلاعات بین واحدهای حافظه و حساب - منطق" جزو وظایف کدام گزینه است؟

۴. واحد حساب و منطق

۳. واحد کنترل

۲. گذرگاه کنترل

۱. ثبات ها

۱۰- کدام دسته بندی برای "حافظه ثانویه" صحیح است؟

۱. حافظه دستیابی مستقیم - حافظه فقط خواندنی - حافظه SAM

۲. حافظه مغناطیسی - حافظه نوری - حافظه سه بعدی

۳. حافظه های کوتاه، میان و بلند مدت

۴. RAM-ROM-PROM

۱۱- کدام گزینه برای "برنامه کاربردی هوش مصنوعی که مستلزم پردازش علائم تحرییدی" می باشد؟

۴. کوبول

۳. سی

۲. جاوا

۱. لیسب

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: سیستم های اطلاعات مدیریت

www.PnuNews.com  
www.PnuNews.net

رشته تحصیلی/ گد درس: مهندسی صنایع (چندبخشی) ۱۲۱۸۱۱۲ - مهندسی مدیریت اجرایی (چندبخشی) ۱۲۱۸۱۰۵

۱۲- "قراردادی است که ضوابط اتصال سایر رایانه ها به اینترنت را مشخص می کند" گویای کدام گزینه است؟

- ۲. اس. ام. تی. پی.
- ۴. تلت.
- ۱. تی. سی. پی / آی پی.
- ۳. اف. تی. پی.

۱۳- "ساختار ساده" و "توسعه آسان" جزو نقاط قوت کدام روش ایجاد شبکه محلی است؟

- ۴. ترکیبی
- ۳. توری
- ۲. خطی
- ۱. ستاره ای

۱۴- اساسی توین واحد منطقی داده کدام گزینه است؟

- ۴. کاراکتر
- ۳. بایت
- ۲. بیت
- ۱. فیلد

۱۵- "سیستم های مدیریت پایگاه داده" از سه جزء تشکیل شده است، کدام گزینه گویای این اجزاء می باشد؟

- ۲. زبان تعریف شده - زبان تعریف شده - فرهنگ داده
- ۴. امنیت داده - بکارگیری داده - فرهنگ داده
- ۱. ورود - پردازش - ذخیره داده ها
- ۳. سازماندهی داده - هماهنگی داده - کنترل داده

۱۶- در تعریف تصمیم گیری سه مفهوم اصلی نهفته است، کدام گزینه نشاندهنده این سه مفهوم است؟

- ۲. تصمیم سازی - مدیریت تصمیم - اقدام
- ۴. مسئله یابی - تصمیم گیری - بازخور
- ۱. انتخاب راه - تجزیه و تحلیل - قصد و عمد
- ۳. سلسله اعصاب - مدیریت - انتخاب

۱۷- در نمودار انواع سیستم های اطلاعاتی و پشتیبانی انواع تصمیم که از دو بعد "سطح سازمانی" و "انواع تصمیم" تشکیل می گردد، حسابهای دریافتی جزو کدام گزینه محسوب می شود؟

- ۲. دانش - نیمه ساختار یافته
- ۴. عملیاتی - ساختار یافته
- ۱. راهبردی - بدون ساختار
- ۳. مدیریت - ساختار یافته

۱۸- کدام گزینه در خصوص "سیکل پردازش عملیات" به ترتیب صحیح است؟

- ۲. صفحه کلید - مادر بورد - مونیتور یا چاپگر
- ۴. مدارک عملیاتی - مدارک اطلاعاتی - گزارش اصلاحی
- ۱. ورود داده ها - حفظ داده ها - خروجی سیکل
- ۳. ورود داده ها - تأیید داده ها - پردازش عملیات

۱۹- گزارشات سیستم های اطلاعات مدیریت شامل کدام گزینه می گردد؟

- ۲. تفصیلی - تاریخی - خلاصه - استثنایی
- ۴. داخلی - خارجی - خاص - رقابتی
- ۱. مالی - تولیدی - بازرگانی - انبار
- ۳. روزانه - هفتگی - ماهانه - سالانه

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: سیستم های اطلاعات مدیریت

www.PnuNews.com  
www.PnuNews.net

رشته تحصیلی/ کد درس: مهندسی صنایع (چندبخشی) ۱۴۰۵ - مهندسی مدیریت اجرایی (چندبخشی) ۱۴۱۱۲

۲۰- مزایای سیستم خبره شامل کدام گزینه می شود؟

۱. پاسخ سریع - قیمت ارزان
۲. نگهداری آسان - نیاز به منابع اندک
۳. معلوم بودن حدود تخصصی آنها - مناسب مسائل خیلی پیچیده
۴. دوام و پایداری - تخصص چندگانه

۲۱- در " انواع سیستم های اطلاعاتی منابع انسانی " سیستم های برآورده ساختن گزارشات دولتی ، جزو کدام دسته از گزارشات می باشد؟

۱. سیستم های سطح عملیاتی
۲. سیستم های سطح راهکاری
۳. سیستم های سطح راهبردی
۴. سیستم های سطح اطلاعاتی

۲۲- در " انواع سیستم های اطلاعات تولید " ، طراحی کارخانه جزو کدام دسته از سیستم های اطلاعات است؟

۱. سیستم های اطلاعات تولید راهبردی
۲. سیستم های اطلاعات تولید راهکاری
۳. سیستم های اطلاعات تولید عملیاتی
۴. سیستم های اطلاعات تولید تاکتیکی

۲۳- در نمودار " راهبردهای عمومی سه گانه پورتر " ، چنانچه حیطه رقابتی محدود و مزیت رقابتی متمایز بودن را نشان دهد ، کدام گزینه باید رخ دهد؟

۱. تمایز
۲. تمرکز بر تمایز
۳. رهبری کلی هزینه
۴. رهبری کلی هزینه

۲۴- به اعتقاد هنسن ، نوریا و ترنسی دو راهبرد مورد عمل سازمانها برای بهبود بخشیدن به درک مدیریت دانش شامل کدام گزینه می گردد؟

۱. اطلاعات و دانش
۲. مدیریت و ارتباط
۳. تدوین و شخصی سازی
۴. ذخیره سازی و توزیع علم

۲۵- برای تبدیل و ایجاد دانش چرخه های متفاوتی بیان شده است که در یکی از مهمترین آنها " نوناکا و تاکه اوچی " چهار نوع متفاوت از تبدیل دانش تعریف کرده اند ، درونی سازی به کدام گزینه اطلاق می گردد؟

۱. از دانش ضمنی به دانش ضمنی
۲. از دانش ضمنی به دانش صریح
۳. از دانش صریح به دانش ضمنی

۲۶- اجزاء تجارت الکترونیکی شامل کدام گزینه است؟

۱. فروشنده - مشتری - فناوری - طرف سوم
۲. نرم افزار - سخت افزار - مغز افزار - سیستم افزار
۳. عرضه - تقاضا - کالا - سیستم
۴. خریدار - فروشنده - توزیع کننده - واسطه

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: سیستم های اطلاعات مدیریت

www.PnuNews.com  
www.PnuNews.net

رشته تحصیلی/ کد درس: مهندسی صنایع (چندبخشی) ۱۲۱۸۱۰۵ - مهندسی مدیریت اجرایی (چندبخشی) ۱۲۱۸۱۱۲

۲۷- اجزای فنی طراحی سیستم شامل کدام گزینه است؟

۱. انتخاب سخت افزار - تهیه نرم افزار - تربیت نیروی انسانی - تشکیل سیستم - اجرا
۲. تعیین نوع فناوری - انتخاب تجهیزات - خرید سخت و نرم افزار - نصب - آزمایش - بازخور
۳. انتخاب نوع سیستم - طراحی خروجی ها - طراحی فایلها - طراحی عملیات پردازش - طراحی ورودیها
۴. تجزیه و تحلیل - انتخاب تجهیزات - نصب و راه اندازی - طراحی ورودی ها - طراحی حافظه - طراحی خروجی ها

۲۸- دو الگو و مدل برای حرکت در چرخه حیات توسعه سیستم که معمولاً توسط مدیران و برنامه نویسان مورد استفاده قرار می‌گیرند، چه نام دارند؟

۱. مدل آبشاری و مدل نمونه سازی
۲. مدل سیستمی و مدل سنتی
۳. مدل ژاپنی و مدل اروپایی
۴. الگوی هوشمند و الگوی اطلاعاتی

۲۹- به طور کلی امنیت اطلاعات در سه اصل خلاصه می‌شود، کدام گزینه گویای این سه اصل است؟

۱. هدفمندی اطلاعات - صحت اطلاعات - بستن ورودی های غیر مجاز
۲. نظارت بر فرایند - کنترل ورودی ها - دقت در خروجی ها
۳. محرومانه بودن - صحت و استحکام - دردسترس بودن
۴. رعایت اصول ایمنی اطلاعات - رعایت اخلاق اطلاعاتی - حفظ استانداردها

۳۰- مرحله اول و مرحله آخر چارچوب مدیریت امنیت اطلاعات کدام گزینه است؟

۱. مدیریت مخاطره - کنترل و نظارت بر ورودی، فرایند و خروجی ها
۲. تعریف سیاست - تهیه دستورالعمل های عملیاتی
۳. شناسایی خطرات - انتخاب سطوح امنیت اطلاعات
۴. تعیین استانداردهای امنیتی - تهیه دستورالعمل های عملیاتی