



تعداد سوالات: تستی: ۳۰؛ تشریحی: ۰

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

سری سوال: یک ۱

www.pnuna.com

هنر و فنون: سیستم های اطلاعات مدیریت، سیستم های اطلاعات مدیریت، سیستم های اطلاعاتی مدیریت

رشته تحصیلی / گد فوس: مهندسی کامپیوتر (نرم افزار)، مهندسی فناوری اطلاعات، مهندسی فناوری اطلاعات (چندبخشی)، مهندسی کامپیوتر (نرم افزار) (چندبخشی) (۱۱۱۵۱۲۷ -، علوم کامپیوتر، علوم کامپیوتر (چندبخشی) (۱۱۱۵۱۷۶ -، مهندسی مدیریت اجرایی ۱۳۱۸۱۱۲

۱- "چهارمین عصر" در روند تکامل عصر اطلاعات، کدام است؟

- ۱. عصر اطلاعات
- ۲. عصر مجازی
- ۳. عصر دانش
- ۴. عصر خرد

۲- کدام گزینه، از خصوصیات سازمان های عصر اطلاعات می باشد؟

- ۱. کارکنان، موقتی تر شده اند.
- ۲. تمرکز بر وظایف و رویه های استاندارد شده جایگزین تمرکز بر فرایندها و پروژه ها می گردد.
- ۳. کنترل و روابط گزارش دهی کاملا در هم آمیخته اند.
- ۴. محیط کار، کسل کننده تر شده است.

۳- کدام گزینه در مورد دانش آشکار درست است؟

- ۱. دانش آشکار ریشه در تخصص افراد دارد.
- ۲. دانش آشکار، به صورت "رو در رو" مبادله و به اشتراک گذارده می شود.
- ۳. کسب دانش آشکار به صورت مستقیم انجام می شود.
- ۴. دانش آشکار در قالب مدارک و اسناد سازمان یافت می شود.

۴- "اطلاعات"، در برگیرنده کدام سطح از دانش می باشد؟

- ۱. دانش چگونگی
- ۲. دانش چرایی
- ۳. دانش چیستی
- ۴. دانش تشخیص ارزش ها

۵- کدام گزینه، ترتیب گام ها را در فرایند جمع آوری داده ها و تبدیل آنها به اطلاعات، به درستی نشان می دهد؟

- ۱. پردازش (خلاصه کردن داده ها)- انتشار- ذخیره- بازیافت
- ۲. پردازش (خلاصه کردن داده ها)- بازیافت- انتشار- ذخیره
- ۳. پردازش (خلاصه کردن داده ها)- ذخیره- انتشار- بازیافت
- ۴. پردازش (خلاصه کردن داده ها)- ذخیره- بازیافت- انتشار

سری سوال: ایک

تعداد سوالات: نستی: ۳۰ تشریحی: ۰
زمان آزمون (دقیقه): نستی: ۶۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: سیستم های اطلاعات مدیریت، سیستمهای اطلاعات مدیریت، سیستمهای اطلاعاتی مدیریت
رشته تحصیلی/گد درس: مهندسی کامپیوتر(ترم افزار)، مهندسی فناوری اطلاعات، مهندسی فناوری اطلاعات (چندبخشی)، مهندسی کامپیوتر-ترم افزار(چندبخشی) (۱۱۱۵۱۲۷ - علوم کامپیوتر، علوم کامپیوتر(چندبخشی) (۱۱۱۵۱۷۶ - مهندسی مدیریت اجرایی ۱۲۱۸۱۱۲



۶- کدام گزینه در مورد مسائل و تصمیمات سطوح بالایی سازمان صحیح است؟

۱. تصمیمات سطوح بالای سازمان به افق زمانی کوتاه مدت مربوط هستند.
۲. تصمیمات سطوح بالای سازمان ساختاریافته هستند.
۳. مسائل سطوح بالای سازمان قابل پیش بینی هستند.
۴. تصمیمات سطوح بالای سازمان کمتر قالب بندی و فرموله می شوند.

۷- کدامیک از انواع زبان های برنامه نویسی به صورت دودویی (۰ یا ۱) است؟

۱. زبان ماشین
۲. زبان اسمبلی
۳. زبان سطح پایین
۴. زبان نسل دوم

۸- کدام گزینه از انواع شبکه ارتباط رایانه ای بر اساس گستره جغرافیایی نیست؟

۱. شبکه اینترنت
۲. شبکه محلی
۳. شبکه شهری
۴. شبکه گسترده

۹- کدام گزینه، از مزایای نظام خودکار مکاتبات اداری نیست؟

۱. افزایش امنیت اطلاعات
۲. حذف دفاتر اندیکاتور
۳. متمرکز نمودن امور اداری
۴. از بین رفتن بایگانی های دستی و انفرادی

۱۰- کدام گزینه، در مورد سیستم خبره (ES) صحیح است؟

۱. سیستم خبره نمی تواند پایگاه دانش خود را اصلاح نماید.
۲. روش حل مسأله در سیستم خبره، الگوریتمی یا روش مرحله به مرحله است.
۳. نظام های خبره، همچون برنامه های متداول به پردازش اطلاعات می پردازند.
۴. سیستم های خبره، حل کننده مشکلات کلی و عمومی هستند.

۱۱- کدام نوع تصمیم، شامل "استفاده از راه حل های از قبل موجود" برای حل مشکلات سازمانی است؟

۱. تصمیمات ساختاریافته
۲. تصمیمات برنامه ریزی شده
۳. تصمیمات ساختاریافته
۴. تصمیمات عملیاتی

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

PNUNA.COM

عنوان درس: سیستم های اطلاعات مدیریت، سیستمهای اطلاعات مدیریت، سیستمهای اطلاعاتی مدیریت
رشته تحصیلی/گد درس: مهندسی کامپیوتر(نرم افزار)، مهندسی فناوری اطلاعات، مهندسی فناوری اطلاعات (چندبخشی)، مهندسی کامپیوتر-نرم افزار(چندبخشی) (۱۱۵۱۲۷ - ، علوم کامپیوتر، علوم کامپیوتر(چندبخشی) (۱۱۵۱۲۶ - ، مهندسی مدیریت اجرایی ۱۲۱۸۱۱۲ پایگاه خبری دانشجویان پیام نور

۱۲- سیستم های بازنشتگی، جزء کدامیک از انواع سیستم های اطلاعات منابع انسانی است؟

۱. سطح عملیاتی ۲. سطح راهکاری ۳. سطح راهبردی ۴. سطح وظیفه ای

۱۳- تصمیم در مورد محل کارخانه مرتبط با کدامیک از انواع سیستم های اطلاعات تولید است؟

۱. سطح عملیاتی ۲. سطح راهکاری ۳. سطح راهبردی ۴. سطح وظیفه ای

۱۴- کدام گزینه در مورد اثر اینترنت بر عوامل پنجگانه پورتر درست است؟

۱. اینترنت، رقابت را تشدید می کند.

۲. اینترنت، قدرت چانه زنی خریداران را کاهش می دهد.

۳. اینترنت، قدرت چانه زنی عرضه کنندگان را افزایش می دهد.

۴. اینترنت، تمایز در بین رقبا را افزایش می دهد.

۱۵- کدام گزینه از ویژگی های دارایی های راهبردی (همچون دانش) می باشد؟

۱. غیر قابل تقلید بودن ۲. وفور و فراوانی ۳. کم ارزش بودن ۴. قابل جایگزین بودن

۱۶- این واقعیت که شخص دارنده دانش می تواند به دستکاری، انتزاع، کشف و توضیح امور بپردازد و می تواند نگاه تازه به امور و واقعیات را

کسب کند، مرتبط با کدام ویژگی دانش است؟

۱. دانش توان منحصر به فرد بشری است.

۲. اکتساب دانش امری پویا است.

۳. دانش امری زایا و مولد است.

۴. دانش امری مبسوط و پیچیده است.

۱۷- به اعتقاد هنسن، توریا و تریسی (۱۹۹۹)، دو راهبرد مورد عمل سازمان ها برای بهبود بخشیدن به درک مدیریت دانش کدام است؟

۱. تعامل و بهینه سازی دانش

۲. ترسیم و نقشه سازی دانش

۳. تدوین و شخصی سازی

۴. جمع آوری و ذخیره سازی

۱۸- در چرخه نوناکا و تاکه اوچی، تبدیل دانش "از دانش صریح به دانش ضمنی"، تحت چه عنوانی بیان شده است؟

۱. جامعه پذیری ۲. بیرونی سازی ۳. ترکیب ۴. درونی سازی

۱۹- خرده فروشی برخط جزء کدامیک از انواع مدل‌های تجارت الکترونیکی است؟



۲۰- موضوع تجمع یا توزیع اختیار تصمیم‌گیری در سازمان، مرتبط با کدام مولفه ساختار سازمانی است؟

۱. رسمیت ۲. تمرکز ۳. پیچیدگی ۴. تفکیک

۲۱- در کدام توپولوژی شبکه از رابطی به نام "پل" استفاده می‌شود؟

۱. ستاره ای ۲. حلقه ای ۳. توری ۴. ترکیبی

۲۲- بررسی "کفایت مهارت‌های فعلی کارکنان" برای اجرای سیستم اطلاعاتی جدید، جزء کدامیک از انواع امکانسنجی در چرخه حیات توسعه سیستم‌های اطلاعاتی است؟

۱. امکانسنجی فنی ۲. امکانسنجی اقتصادی ۳. امکانسنجی عملیاتی ۴. امکانسنجی زمانی

۲۳- در مواردی که حجم زیاد داده‌ها باید پردازش شود و نیز کارایی پردازش مهمتر از زمان پردازش است، کدام نوع سیستم انتخاب می‌شود؟

۱. سیستم زمان واقعی ۲. سیستم دسته‌ای ۳. سیستم تحلیلی ۴. سیستم مرحله‌ای

۲۴- در کدامیک از روش‌های اجرای سیستم‌های اطلاعاتی، روش جدید ابتدا در یک بخش سازمان اجرا شده و پس از رفع نقایص و ایرادات، در کل سازمان پیاده می‌شود؟

۱. روش آزمایشی ۲. روش یکباره ۳. روش مرحله‌ای ۴. روش موازی

۲۵- کدام گزینه تاثیر سیستم‌های اطلاعات را به ترتیب بر پیچیدگی افقی و پیچیدگی عمودی ساختار سازمان به صورت صحیح نشان می‌دهد؟

۱. افزایش-افزایش ۲. کاهش-کاهش ۳. افزایش-کاهش ۴. کاهش-افزایش

۲۶- کدام گزینه جزء چهار نوع نمونه‌ها که توسط جیمز جانسون ارائه شده است می‌باشد؟

۱. شبیه‌سازی ۲. عملیاتی ۳. آبخاری ۴. مفهومی

۲۷- "عدم رعایت حریم خصوصی" جزء کدامیک از انواع چالش‌های پیش روی سیستم‌های اطلاعاتی است؟

۱. چالش اخلاقی ۲. چالش امنیتی ۳. چالش اجتماعی ۴. چالش سیاسی

۲۸- این ویژگی که اطلاعات، دست نخورده بماند و تغییر در آنها در صورت لزوم فقط توسط افراد مجاز و به صورت درست و قابل پیگیری انجام شود، جزء کدام اصل امنیت اطلاعات است؟

۱. محرمانه بودن ۲. صحت و استحکام ۳. در دسترس بودن ۴. عدم انتشار

۲۹- کدام گزینه، یک استاندارد بین‌المللی برای امنیت اطلاعات است؟

۱. ISO ۱۰۰۱۵ ۲. ISO ۱۴۵۶۱ ۳. ISO ۱۷۷۹۹ ۴. ISO ۱۶۲۴۱

۳۰- معمولا بیشترین میزان خسارت به سیستم‌های اطلاعاتی سازمان از سوی کدام عامل وارد می‌شود؟

۱. کارکنان ۲. عوامل طبیعی ۳. نواقص سیستمی ۴. هکرها