

سری سوال: یک ۱

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: (فناوری اطلاعات (برای مدیران

و شرکت های تجارتی) / کد درس: مهندسی فناوری اطلاعات (چندبخشی)، مهندسی فناوری اطلاعات ۱۵۱۱۰۱۲

۱- کدام گزینه جزء ساختار و اجزای زنجیره تأمین نمی باشد؟

۴. جریان داخلی

۳. جریان بالایی

۲. جریان خارجی

۱. جریان پایینی

۲- راه حل بهبود پیش بینی تقاضا برای حل مشکل زنجیره تأمین چیست؟

۲. به اشتراک گذاشتن اطلاعات

۱. نگهداری موجودی

۴. به اشتراک گذاشتن موجودی

۳. تعیین میزان موجودی مناسب

۳- از مزایای عمدۀ یکپارچه سازی سیستم ها می باشد؟

۴. خارجی-بالایی

۳. خارجی-داخلی

۲. بالایی-پایینی

۱. محسوس-نامحسوس

۴- یکپارچه سازی خارجی به طور خاص مورد نیاز کدام سیستم ها می باشد؟

۴. EDI و B2B

۳. PRM و B2B

۲. ERP و EDI

۱. ERP و B2B

۵- از منابع اصلی عدم قطعیت در زنجیره تأمین می باشد؟

۲. هماهنگی فعالیتهای واحدهای داخلی

۱. هماهنگی فعالیتهای واحدهای داخلی و شرکای کاری

۴. زمان تأمین

۳. پیش بینی تقاضا

۶- به افزایش نامنظم سفارشات در بالا و پایین زنجیره تأمین اطلاق می شود؟

۴. اثر بالایی بازار

۳. اثر شلاقی

۲. پیش بینی تقاضا

۱. عدم قطعیت

۷- فعالیت اصلی این CRM شامل : حصول، ذخیره، استخراج، پرورش و گزارش داده ها به کاربران سازمانی است؟

۴. مشترک

۳. کارکردی

۲. تحلیلی

۱. عملیاتی

۸- کدام سطح از دامنه E-CRM، خدماتی هستند که مشتریان بیشترین اهمیت را به آنها می دهند؟

۴. خدمات مشتری

۳. خدمات ارزش

۲. خدمات رایگان

۱. خدمات پایه ای

۹- کدام گزینه جزو طبقه بندي فناوری عمدۀ IOS می باشد؟

۴. شبکه های داخلی

۳. پیام رسانی یکپارچه

۲. تبادل الکترونیکی دادها

۱. انتقال وجوه الکترونیکی

۱۰- کدام گزینه در خصوص مبادلات خصوصی B2B درست می باشد؟

۲. با یک شبکه مجازی همراه است.

۱. IOS میتواند یک شبکه خارجی یا اینترنت باشد.

۴. IOS معمولاً یک شبکه خارجی یا EDI می باشد.

۳. IOS توسط چند فروشنده یا خریدار کنترل میشود.

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: فناوری اطلاعات (برای مدیران)

رشته تحصیلی/گد درس: مهندسی فناوری اطلاعات (چندبخشی)، مهندسی فناوری اطلاعات ۱۵۱۱۰۱۲

۱۱- این سیستم اطلاعاتی بین سازمانی جهت تسهیل ارتباط و همکاری میان شرکای تجاری مورد استفاده قرار می‌گیرد؟

۲. راهنما

B2B

۴. شبکه‌های مجازی

۳. هسته‌های مرکزی الکترونیکی

۱۲- کدام گزینه در خصوص درگاه افقی درست می‌باشد؟

۱. محصولات گسترده صنایع مختلف را ارائه می‌کنند.

۲. روی یک صنعت خاص یا بخشی از یک صنعت تمرکز می‌کنند.

۳. غالباً به این درگاه پورتال گویند.

۴. محصولات گسترده صنعت خاص را ارائه می‌کند.

۱۳- ابزاری فنی و غیرخصوصی است که می‌تواند به پشتیبانی از تحول سریع ارتباطات و تجارت الکترونیکی بپردازد؟

۴. شبکه خارجی

۳. خدمات وب

۲. شبکه داخلی

۱. اینترنت

۱۴- مزایای XML جهت غلبه بر محدودیتهای اجرایی تبادل الکترونیکی داده‌های (EDI) است؟

۲. قابل درک بودن – انعطاف پذیری – جریان کار

۱. هزینه – همکاری – جریان کار

۴. عدم نیاز به تخصص بالا – قابل درک بودن – انعطاف پذیری

۳. همکاری – جریان کار – قابلیت‌های موتور جستجو

۱۵- در این نوع دانش تدوین بیشتر دانش موجب کاهش هزینه انتقال می‌گردد؟

۴. نهفته

۳. سیال

۲. ضمنی

۱. مانا

۱۶- در تقسیم بندی خلق دانش به عنوان فرآیند و فعالیت مدیریت دانش، کدام مورد به جای خلق دانش نو، با تبدیل دانش موجود به شکلی جدید سروکار دارد؟

۱. اجتماعی سازی – ترکیب

۲. آشکارسازی – درونی سازی

۳. اجتماعی سازی – آشکارسازی

۴. اجتماعی سازی – درونی سازی اجتماعی سازی – درونی سازی

۱۷- کدام گزینه در مورد رویکرد تعاملی صحیح می‌باشد؟

۱. بیشتر اطلاعات ارزشمند این بنگاه‌ها، از نوع عینی است.

۲. بخش عمده‌ای از دانش سازمان، ماهیتاً ضمنی و مستمر است.

۳. تمرکز این رویکرد به ساختن سیستم‌های رسمی برای مدیریت دانش است.

۴. محیط و ماهیت مشکلات موجود کاملاً ایستا است.

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: فناوری اطلاعات (برای مدیران)

و شته تحصیلی/ کد درس: مهندسی فناوری اطلاعات (چندبخشی)، مهندسی فناوری اطلاعات ۱۵۱۱۰۱۲

۱۸- از ابزارهای فناوری است، که مدیریت دانش را پشتیبانی می کنند؟

۴. دانش افزار

۳. بازارهای مدل

۲. داده کاوی

۱. سرور دانش

۱۹- عبارت "مالک دانشی است که به سیستم عرضه می کند زیرا دانش را در مسیر ورودش به سیستم مدیریت می کند" ، معرف کدام نقش در مدیریت دانش می باشد؟

۴. مدیر عامل

۳. معاون دانش

۲. گروه های تعاملی

۱. توسعه دهندها

۲۰- کدام تعریف در خصوص معیار فعالیت گرا به عنوان معیار ارزیابی اثربخش یک برنامه مدیریت دانش مورد استفاده قرار می گیرد؟

۱. ماهیتاً مالی است.

۲. مسائلی چون افزایش فروش کالا را شامل می شود.

۳. تعداد دفعات دسترسی کاربران به دانش یا مشارکت در آن را در نظر می گیرد.

۴. توجیهی سریع برای یک اقدام اولیه مدیریت دانش می باشد.

۲۱- "صحت ، غیبت ، قابل باور بودن و اعتبار داده ها" جزو کدام یک از موارد تقسیم بندی کیفیت داده ها (DQ) می باشد؟

۴. ارائه

۳. در متن

۲. قابلیت دسترسی

۱. ذاتی

۲۲- کدام گزینه در خصوص پردازش تراکنش داده در سازمان ها درست است؟

۱. به عنوان هوشمندی کسب و کار نیز شناخته می شود.

۲. عمدها برای پردازش سریع و کارایی داده های تکراری و روزمره انجام می شود.

۳. منجر به کسب مزیت رقابتی بیشتر می شود.

۴. به تحلیل داده های جمع آوری شده توسط کاربران نهایی می پردازد.

۲۳- کارکردهای وب کاوی کدامند؟

۲. استخراج اطلاعات - تصمیم گیری

۱. تصمیم گیری - تعمیم

۴. کشف منابع - تصمیم گیری

۳. کشف منابع - استخراج اطلاعات - تعمیم

۲۴- مجموعه اس از ابزارها که می توانند داده ها را برای ابعاد نیازهای واقعی کسب و کار تحلیل نمایند؟

۴. DSS

۳. داده کاوی

۲. OLTP

۱. OLAP

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: فناوری اطلاعات (برای مدیران)

رشته تحصیلی/گد درس: مهندسی فناوری اطلاعات (چندبخشی)، مهندسی فناوری اطلاعات ۱۵۱۱۰۱۲

۲۵- کدام تعریف در خصوص MTD (پایگاه داده تراکنش بازاریابی) صحیح می باشد؟

۱. پایگاه داده ایستا هستند.
۲. اطلاعات پیرامون مشتریان را جمع آوری و ذخیره می کنند.
۳. کارکردهای پویا یا تعاملی را فراهم می آورد.
۴. همان پایگاه داده عملیاتی است.

۲۶- کدام تعریف در خصوص DSS صحیح می باشد؟

۱. از تصمیم گیران در سطح مدیریتی پشتیبان می کنند.
۲. از برخی مراحل فرآیند تصمیم گیری پشتیبان می کنند.
۳. معمولاً از مدل‌های کمیتی استفاده می کنند.

۲۷- بیشتر قدرت، قابلیت انعطاف و سهولت کاربرد DSS از این جزء مشتق می شود؟

۱. زیر سیستم مدیریت مدل
۲. واسطه های DSS
۳. زیر سیستم مبتنی بر دانش
۴. واسط کاربر

۲۸- نوعی پایگاه داده است و برای ضبط نتایج میانی نیز استفاده می شود؟

۱. پایگاه دانش
۲. واسط کاربر
۳. زیر سیستم توصیفی
۴. تخته سیاه

۲۹- بارزترین کاربرد پردازش زبان طبیعی(NLP) می باشد؟

۱. واسط های مستقیم کاربر
۲. آزادی دست
۳. سرعت
۴. دسترسی از راه دور

۳۰- کدام یک از سیستمهای هوشمند پیوندی، نقش: ارائه پیشنهاد هوشمندانه جهت توسعه راهبردی بازار برای اشخاص و تیم برنامه ریزی فراهم می کند؟

۱. وب مفهومی
۲. منطق فازی
۳. شبکه های عصبی
۴. سیستم های خبره