

۱- مرحله سوم رویکرد مدیریت چهار مرحله‌ای گوردن برای مقابله با چالش‌های اطلاعاتی کدام گزینه است؟

- | | | | |
|------------|---------|----------|----------|
| ۱. ارزیابی | ۲. اجرا | ۳. طراحی | ۴. شناخت |
|------------|---------|----------|----------|

۲- کدامیک از گزینه‌های زیر از اصول امنیت اطلاعات نمی‌باشد.

- | | | | |
|------------------|------------------|------------------|-------------|
| ۱. محرومانه بودن | ۲. صحت و استحکام | ۳. در دسترس بودن | ۴. رمزگذاری |
|------------------|------------------|------------------|-------------|

۳- ابعاد ویژگیهای اطلاعات مناسب کدام است؟

- | | |
|-----------------------|-------------------------|
| ۱. زمان - محتوا - شکل | ۲. صحت - دسترسی - دقیقت |
|-----------------------|-------------------------|

- | | |
|-------------------------|--------------------------|
| ۳. قلمرو - عملکرد - شکل | ۴. صحت - فراوانی - دقیقت |
|-------------------------|--------------------------|

۴- کدام یک از گزینه‌های زیر از مراحل فرایند تبدیل داده‌ها به اطلاعات نمی‌باشد.

- | | | | |
|----------------------|-----------------------|-----------------------|---------------------|
| ۱. طبقه‌بندی داده‌ها | ۲. خلاصه کردن داده‌ها | ۳. فشرده سازی داده‌ها | ۴. جمع آوری داده‌ها |
|----------------------|-----------------------|-----------------------|---------------------|

۵- کوتاهتر شدن هرم سازمانی از کدام یک از اثرات سیستم‌ها و فناوری‌های اطلاعاتی بر سازمان است؟

- | | |
|--|--|
| ۱. اثرات عام سیستم‌ها و فناوری اطلاعات | ۲. اثرات خاص سیستم‌ها و فناوری اطلاعات |
|--|--|

- | | |
|---|--------------------------------|
| ۳. اثرات رفتاری سیستم‌ها و فناوری اطلاعات | ۴. اثرات رفتاری و خاص سیستم‌ها |
|---|--------------------------------|

۶- این گذرگاه جهت انتقال داده‌ها به حافظه اصلی و یا از حافظه اصلی به اجزا دیگر رایانه بکار می‌رود.

- | | | | |
|---------|---------|----------|----------|
| ۱. داده | ۲. آدرس | ۳. کنترل | ۴. حافظه |
|---------|---------|----------|----------|

۷- سیستم عامل جزء کدام دسته نرم افزار‌ها می‌باشد؟

- | | | | |
|----------|------------|----------------------------|--------------------|
| ۱. تخصصی | ۲. کاربردی | ۳. برنامه‌های مدیریت سیستم | ۴. تخصصی و کاربردی |
|----------|------------|----------------------------|--------------------|

۸- در کدام روش ایجاد شبکه‌های محلی یک کابل به عنوان ستون فقرات اصلی در شبکه استفاده شده است؟

- | | | | |
|---------|-------------|----------|--------|
| ۱. توری | ۲. ستاره‌ای | ۳. حلقوی | ۴. خطی |
|---------|-------------|----------|--------|

۹- عبارت "مجموعه‌ای از قواعد و مقررات که به منظور کنترل انتقال داده‌ها بین رایانه‌ها و شبکه‌ها ایجاد می‌شود" به کدامیک از گزینه‌های زیر اشاره دارد.

- | | | | |
|-----------|-------------|----------|--------------------|
| ۱. پروتکل | ۲. توپولوژی | ۳. متدها | ۴. متدهای توپولوژی |
|-----------|-------------|----------|--------------------|

۱۰- مهمترین جزء تشکیل دهنده در طراحی سیستم‌های اطلاعاتی چیست؟

- | | | | |
|----------------|-----------|------------|-----------|
| ۱. پایگاه داده | ۲. مدیریت | ۳. کارکنان | ۴. فناوری |
|----------------|-----------|------------|-----------|

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: سیستمهای اطلاعات مدیریت، سیستمهای اطلاعاتی مدیریت

رشته تحصیلی/ کد درس: مهندسی کامپیوتر(نرم افزار)، مهندسی فناوری اطلاعات، مهندسی چندبخشی، مهندسی کامپیوتر- نرم افزار(چندبخشی) ۱۱۱۵۱۲۷ - علوم کامپیوتر(چندبخشی)، علوم کامپیوتر ۱۱۱۵۱۷۶

۱۱- پیچیدگی کدام مدل پایگاه داده پایین و انعطاف پذیری کدام مدل بالا است.

۱. رابطه ای - شبکه ای

۴. رابطه ای - سلسله مراتبی

۳. شبکه ای - سلسله مراتبی

۱۲- کدامیک از گزینه های زیر از ویژگی های اکسترانت می باشد؟

الف. خصوصی بودن

ب. امنیت بالا

ج. ارائه خدمات به مشتریان

۴. موارد الف و ب و ج

۳. مورد ج

۲. مورد ب

۱. مورد الف

۱۳- ویژگیهای عمدۀ تصمیمات کاری کدام است؟

الف. توالی - پیچیدگی

ب. اتخاذ در زمینه ها و محیط های نهادینه شده

ج. آمیختگی با ارزش های انسانی

۴. موارد الف و ب

۳. موارد الف و ب و ج

۲. موارد ب و ج

۱. موارد الف و ج

۱۴- کلمه اصلی که خودکارسازی اداری را از دیگر سیستم های اطلاعاتی متمایز می کند کدام گزینه است؟

۴. کنترل

۳. پایگاه داده

۲. دسترسی

۱. ارتباطات

۱۵- تاکید سیستم های اطلاعات مدیریت در چیست و نوع پشتیبانی سیستم های پشتیبانی تصمیم کدام گزینه است؟

۴. مدیریت - پشتیبانی

۳. سازمان - تصمیم

۲. تصمیم - غیر مستقیم

۱. اطلاعات - مستقیم

۱۶- کدام سطح سیستم اطلاعاتی منابع انسانی داده هایی را برای مدیران به منظور پشتیبانی از تصمیمات تکراری و روتین

منابع انسانی ارائه می کند.

۴. راهبردی

۳. عملیاتی

۲. راهکاری

۱. کارکردی

۱۷- کدام سیستم اطلاعاتی بازاریابی قابل استفاده در دوستخواه راهکاری و راهبردی است؟

۴. ثبت سفارش

۳. فروش

۲. تحقیقات بازار

۱. ارتباط با مشتری

۱۸- مراحل فرآیند مدیریت راهبردی کدام گزینه است؟

۲. برنامه ریزی - اجرا - کنترل

۴. تدوین - اجرا - ارزیابی

۱. برنامه ریزی - طراحی - کنترل

۳. تجزیه و تحلیل - اجرا - ارزیابی

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: سیستمهای اطلاعات مدیریت، سیستمهای اطلاعاتی مدیریت

وشته تحصیلی/ کد درس: مهندسی کامپیوتر(نرم افزار)، مهندسی فناوری اطلاعات، مهندسی فناوری اطلاعات (چندبخشی)، مهندسی کامپیوتر- نرم افزار(چندبخشی) ۱۱۱۵۱۲۷ - علوم کامپیوتر(چندبخشی)، علوم کامپیوتر ۱۱۱۵۱۷۶

۱۹- کدام گزینه از عوامل پنجگانه پورتر نمی باشد.

- | | |
|---------------------------|--------------------|
| ۱. قدرت چانه زنی خریداران | ۲. تهدید رقبا |
| ۳. قدرت مشتریان | ۴. تهدیدات محصولات |
- ۲۰- کدامیک از گزینه های زیر از ویژگیهای دانش از نظر گاندربی و متسب نمی باشد.**
- | | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| ۱. دانش توان منحصر بفرد بشری است. | ۲. گفتگو زمینه ساز انتشار دانش است. |
| ۳. اکتساب دانش امری پویا است. | ۴. دانش امری مبسوط و پیچیده است. |

۲۱- نسل اول و دوم مدیریت دانش از دیدگاه صاحب نظران کدام است؟

- | | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| ۱. فناوری مدار - انسان مدار | ۲. انسان مدار - فناوری مدار |
| ۳. تکنولوژی محور - سازمان محور | ۴. سازمان محور - تکنولوژی محور |

۲۲- دستیابی به اهداف در فرآیند مدیریت دانش از چه طریق امکان پذیر است؟

- | | |
|--------------------------|----------------|
| ۱. ابزار های مدیریت دانش | ۲. بیرونی سازی |
| ۳. انتشار سازی | ۴. درونی سازی |

۲۳- تبدیل دانش ضمنی به دانش ضمنی چه نام دارد؟

- | | |
|----------------|----------------|
| ۱. انتشار سازی | ۲. جامعه پذیری |
| ۳. درونی سازی | ۴. بیرونی سازی |

۲۴- فرآیند تجارت الکترونیکی تعامل بین کدام اجزاء است؟

- | | |
|--|--|
| ۱. بانک - خریدار - مشتری - بازار | ۲. خریدار - فروشنده - سازمان - محصول |
| ۳. خریدار - فروشنده - تولید کننده - عرضه کننده | ۴. خریدار - فروشنده - طرف سوم - فناوری |

۲۵- به کدام نوع دولت الکترونیک دولت با اثربخشی و کارآیی درونی گفته می شود؟

- | | |
|---------------------------|---------------------------------|
| ۱. تعاملات دولت و دولت | ۲. تعاملات دولت با کارمند |
| ۳. تعاملات دولت با شهروند | ۴. تعاملات دولت با موسسات تجاری |

۲۶- کدام گزینه از اهداف اصلی سازمان در پیاده سازی سیستم برنامه ریزی یکپارچه نمی باشد.

- | | |
|---------------------------------|--|
| ۱. استاندارد سازی و تسريع تولید | ۲. یکپارچه سازی اطلاعات مالی و سفارشات |
| ۳. کاهش موجودی انبار | ۴. یکپارچه سازی تولید |

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ٦٠ تشریحی: ٠

تعداد سوالات: تستی: ٣٠ تشریحی: ٠

عنوان درس: سیستمهای اطلاعات مدیریت، سیستمهای اطلاعاتی مدیریت

رشته تحصیلی / کد درس: مهندسی کامپیوتر (نرم افزار)، مهندسی فناوری اطلاعات، مهندسی فناوری اطلاعات (چندبخشی)، مهندسی کامپیوتر - نرم افزار (چندبخشی) ۱۱۱۵۱۲۷ - علوم کامپیوتر (چندبخشی)، علوم کامپیوتر ۱۱۱۵۱۷۶

۴۷- کدامیک از گزینه های زیر دسته بندی فناوریهای مورد استفاده سیستم مدیریت ارتباط با مشتری را شامل می شود.

۲. عملیاتی - تحلیلی - تعاملی

۴. عملیاتی - راهبردی - تشخیصی

۴۸- روندهای اجرای سیستم های جدید کدام است؟

۲. موازی - همزمان - تدریجی - مرحله ای

۴. همزمان - یکباره - مرحله ای

۱. موازی - مرحله ای - یکباره - اجرای آزمایشی

۳. یکباره - اجرای آزمایشی - پایلوت

۴۹- انواع مختلف نمونه سازی کدام است؟

۲. شبیه سازی - نمونه اولیه - R&D

۱. تقلید - شبیه سازی - مدل قابل انجام - تحقیق و توسعه

۴. مشابه سازی - ماکت سازی

۳. تقلید - شبیه سازی - مشابه سازی - ماکت سازی

۵۰- سیستم زمانبندی تولید و طراحی کارخانه بترتیب جزء کدام سیستم های تولید می باشد؟

۴. راهبردی - عملیاتی

۳. عملیاتی - راهبردی

۲. راهکاری - راهبردی

۱. راهبردی - راهکاری