

مجاز است.

استفاده از:

کد سری سوال: یک (۱)

امام علی^(ع): برتری مردم به یکدیگر، به دانشها و خرد هاست؛ نه به ثروت ها و تبارها.

۱. عدم وجود دیدگاه سیستمی در سازمان، باعث کدامیک از موارد زیر می شود؟
- الف. انعطاف پذیری برنامه ها
 - ب. عدم وابستگی برنامه ها به داده ها
 - ج. افزودگی داده ها
 - د. ارتباط مناسب ساختارهای داده
۲. کدامیک از موارد زیر از مشکلات ناشی از فقدان برنامه ریزی IS / IT نمی باشد؟
- الف. کاهش بهره وری در مدیریت مؤثر منابع اطلاعات
 - ب. سرمایه گذاری در IT که از اهداف کسب و کار حمایت نمی کند.
 - ج. فقدان ابزاری برای اولویت بندی استفاده از منابع
 - د. تخصیص هزینه های IT به موارد دارای اولویت بیشتر
۳. همراستا نبودن برنامه های IT با توسعه کسب و کار در سازمان منجر به کدامیک از موارد زیر می شود؟
- الف. کاهش هزینه ها
 - ب. ایجاد فرصت های رقابتی
 - ج. کاهش انعطاف پذیری
 - د. ایجاد مزیتهای جدید
۴. کدامیک از رویکردها و روش های برنامه ریزی IT/IS مناسب تر است؟
- الف. روشی که IS را مطابق ساختار سازمان ارائه می دهد.
 - ب. روشی که کلیه داده های سازمان را در برنامه IS جای دهد.
 - ج. روشی که ابتدا نیازهای ضروری هر قسمت را حل می کند و پس از آن به دنبال ایجاد ارتباط بین قسمت های مختلف است.
 - د. روشی بر مبنای تولید نمونه اولیه و ترمیم در حین کاربری شکل گرفته و به صورت مارپیچ آن را تکمیل می کند.
۵. کدامیک از موارد زیر از مشکلات برنامه ریزی فناوری اطلاعات در بخش تدوین است؟
- الف. عدم مشارکت کافی مدیریت عالی از برنامه ریزی
 - ب. عدم حمایت مدیریت عالی از برنامه ریزی
 - ج. ارزیابی غیر دقیق و غیر عملی از استراتژی های مختلف
 - د. نادیده گرفتن اصل بازخورد مبتنی بر تغییرات محیطی
۶. نقطه آغاز در برنامه ریزی استراتژیک IT کدام است؟
- الف. ارزیابی وضع موجود
 - ب. ارزیابی بازار
 - ج. مطالعه فرصت های جانبی سازمان
۷. برای تحلیل نیازهای آتی فناوری اطلاعات در سازمان از کدام مدل استفاده نمی کنیم؟
- الف. مدل چرخه حیات
 - ب. مدل تحلیل نیروهای پورتر
 - ج. مدل بالا به پایین
 - د. مدل تحلیل زنجیره ارزش

مجاز است.

استفاده از:

کد سری سوال: یک (۱)

۸. صحیح ترین جواب در مورد روش تحلیل SWOT کدام است؟

الف. نقاط ضعف و قوت سیستم را مشخص می‌کند.

ب. فرصتها و تهدیدات موجود در محیط اطراف سیستم را مشخص می‌کند.

ج. هم نقاط ضعف و قوت سیستم را وهم فرصتها و تهدیدات موجود در محیط اطراف سیستم را مشخص می‌کند.

د. با استفاده از نقاط ضعف و قوت سیستم و فرصتها و تهدیدات موجود در محیط سیستم، استراتژیهای مناسب را اتخاذ می‌کند.

۹. خروجی کدامیک از موارد زیر طرح IS سازمان است؟

ب. برنامه‌ریزی میان مدت

الف. برنامه‌ریزی کوتاه مدت

د. برنامه‌ریزی استراتژیک

ج. برنامه‌ریزی بلند مدت

۱۰. در مدل چهار مرحله‌ای برنامه‌ریزی فناوری اطلاعات ترتیب فعالیتها در کدام گزینه صحیح است؟

الف. ۱- تحلیل نیازمندیهای اطلاعاتی - ۲- برنامه‌ریزی استراتژیک اطلاعات - ۳- برنامه‌ریزی تخصیص منابع - ۴- برنامه‌ریزی پروژه

ب. ۱- برنامه‌ریزی استراتژیک اطلاعات - ۲- تحلیل نیازمندیهای اطلاعاتی - ۳- برنامه‌ریزی پروژه - ۴- برنامه‌ریزی تخصیص منابع

ج. ۱- برنامه‌ریزی پروژه - ۲- برنامه‌ریزی استراتژیک اطلاعات - ۳- برنامه‌ریزی تخصیص منابع - ۴- تحلیل نیازمندیهای اطلاعاتی

د. ۱- برنامه‌ریزی استراتژیک اطلاعات - ۲- تحلیل نیازمندیهای اطلاعاتی - ۳- برنامه‌ریزی تخصیص منابع - ۴- برنامه‌ریزی پروژه

۱۱. در کدامیک از مراحل مدل ۶ مرحله‌ای رشد سیستم‌های اطلاعاتی در سازمان‌ها (مدل نولان) برنامه‌ریزی و توسعه فناوری اطلاعات

در تعاملی نزدیک با توسعه کسب و کار سازمان هماهنگ می‌باشد؟

د. یکپارچه‌سازی

ج. مدیریت

ب. بسط و توسعه

الف. بلوغ

۱۲. کدامیک از روش‌های برنامه‌ریزی استراتژیک است که در شرایط عدم اطمینان بکار گرفته می‌شود؟

ب. مدل برنامه‌ریزی سیستم‌های کسب و کار

الف. مدل مراحل رشد IT

د. تکنیک تجزیه و تحلیل ورودی / خروجی

ج. روش تدوین و برنامه‌ریزی سناریویی

۱۳. در رویکرد شبکه استراتژیک مک فارلان، آن دسته از سازمانهایی را می‌گویند که اگر چه به IT شدیداً وابسته هستند ولی در موقعیتی

نیستند که کاربردهای IS بنواند برای آنها مزیت رقابتی ایجاد کند؟

د. استراتژیک

ج. حمایتی

ب. چرخشی

الف. کارخانه‌ای

۱۴. کدامیک از مشخصه‌های زیر از مشخصات یک معماری خوب فناوری اطلاعات است؟

ب. زیرسیستم‌ها در آن به هم وابسته هستند.

الف. نسبت به تغییرات انعطاف‌پذیر است.

د. سطح بالا و پیچیده بودن آن

ج. ارزان و کم هزینه بودن آن

مجاز است.

استفاده از:

کد سری سوال: یک (۱)

۱۵. کدامیک از لایه‌های معماری سازمانی اطلاعات در معرض بیشترین تغییرات است؟

- | | | | |
|----------------------|------------|------------|----------------|
| د. زیر ساخت و فناوری | ج. داده‌ها | ب. اطلاعات | الف. کسب و کار |
|----------------------|------------|------------|----------------|

۱۶. ویژگی «قابلیت مقایسه» جزء کدامیک از مؤلفه‌های کلیدی کیفیت معماری فناوری اطلاعات می‌باشد؟

- | | | | |
|----------|------------------------|------------------|------------------|
| د. امنیت | ب. اصول قابلیت کاربردی | ج. مهندسی عملکرد | الف. اصول دسترسی |
|----------|------------------------|------------------|------------------|

۱۷. چارچوب معماری سازمانی چارچوب جواب به چه سؤالهایی را آماده می‌نماید؟

- | | |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| ب. چگونه؟ - چه چیز؟ - به چه قیمت؟ | الف. چرا؟ - چگونه؟ - چه موقع؟ |
|-----------------------------------|-------------------------------|

- | | |
|--------------------------------|--------------------------|
| د. کجا؟ - چه مقدار؟ - چه موقع؟ | ج. چرا؟ - چقدر؟ - چگونه؟ |
|--------------------------------|--------------------------|

۱۸. چارچوب معماری یک چارچوب معماری فن‌آوری اطلاعات است که مبنی بر یک دید کلی، جامع و یکپارچه از کسب و کار و فناوری اطلاعات است.

- | | | | |
|---------------|--------|----------|-----------|
| د. FEA (فرال) | ج. IAF | ب. C4ISR | الف. زکمن |
|---------------|--------|----------|-----------|

۱۹. ساختار مدل مرجع تکنیکی (TRM) شاكل کدامیک از موارد زیر می‌باشد؟

- | | |
|--------------------------------------|--|
| ب. فرآیند اطلاعات و قبول استانداردها | الف. فرآیند اطلاعات و قبول استانداردها |
|--------------------------------------|--|

- | | |
|----------------------------|----------------------|
| د. نظریه تجدید قوای فناوری | ج. نظریه استانداردها |
|----------------------------|----------------------|

۲۰. برای تدوین برنامه جامع IT یک بنگاه اقتصادی یا سازمان دولتی اولویت با انجام کدامیک از مراحل زیر است؟

- | | |
|---|--------------------------------------|
| ب. تدوین شرح خدمات پروژه‌های اولویت‌دار | الف. تبیین وضعیت فعلی شرکت از نظر IT |
|---|--------------------------------------|

- | | |
|-----------------------------|---|
| د. تبیین خصوصیات کلیدی شرکت | ج. تبیین وضعیت مطلوب شرکت از نظر فناوری اطلاعات |
|-----------------------------|---|

۲۱. کدامیک از گزینه‌های زیر چارچوب معماری نیست؟

- | | | | |
|---------------|--------|--------|------------|
| د. FEA (فرال) | ج. IAF | ب. TRM | الف. C4ISR |
|---------------|--------|--------|------------|

۲۲. یکی از مهمترین ویژگی‌های معماری فناوری اطلاعات به روش TAFIM بازنگری و بهبود مستمر معماری سازمانی است. کدامیک از موارد زیر دلیل این کار به شمار نمی‌رود؟

- | | |
|--------------------------------|----------------------|
| ب. تغییر در مدیران ارشد سازمان | الف. تغییرات سازمانی |
|--------------------------------|----------------------|

- | | |
|--------------------------------|------------------------------------|
| د. آشکار شدن ضعف تحلیلهای قبلی | ج. تغییر در قوانین و الزامات محیطی |
|--------------------------------|------------------------------------|

۲۳. ترتیب مراحل برنامه‌ریزی پروژه ICT در کدام‌یک از موارد زیر به شکل صحیح آمده است؟

الف. ۱- شناخت و ارزیابی نیازها -۲- هدف‌گذاری -۳- بررسی موجودی منابع -۴- بررسی موجودی امکانات فنی

ب. ۱- بررسی موجودی امکانات فنی -۲- بررسی موجودی منافع -۳- شناخت و ارزیابی نیازها -۴- هدف‌گذاری

ج. ۱- هدف‌گذاری -۲- بررسی موجودی منافع -۳- شناخت و ارزیابی نیازها -۴- بررسی موجودی امکانات فنی

د. بررسی موجودی منافع -۲- شناخت و ارزیابی نیازها -۳- هدف‌گذاری -۴- بررسی موجودی امکانات فنی

۲۴. چگونگی پشتیبانی از پروژه‌ها در کدام‌یک از بخش‌های RFP قرار می‌گیرد؟

الف. بخش اداری و اجرایی ب. بخش فنی ج. بخش مدیریتی د. بخش نهایی

۲۵. ورود به بازار کدام‌یک از محصولات زیر مشکل‌تر است؟

الف. کالاهای بین و بخر با کیفیت متغیر ب. کالاهای بین و بخر

ج. محصولات نیمه انبوه ج. محصولات نیمه انبوه

«سؤالات تشریحی»

بارم هر سؤال (۱ نمره)

۱. ۵ دلیل ضرورت نیاز به برنامه‌ریزی IT/IS را بیان نمایید؟

۲. واحد مدیریت منابع اطلاعات چیست؟ اهداف و وظایف آن را بیان کنید.

۳. اولین سطح از مهندسی اطلاعات، برنامه‌ریزی راهبرد اطلاعات است. هدف و ۴ وظیفه عمدۀ آن را بیان نمایید.

۴. معماری سازمانی را تعریف کرده و مزایای آن را بنویسید.

۵. لایه‌های روش پنج لایه برای تدوین ITMP (IT MASTER PLAN) را بنویسید.

۶. فرآیند تدوین کسب و کار الکترونیک شامل چه مراحلی است؟