

سری سوال: یک ۱

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۵۵ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: سیستمهای اطلاعاتی مدیریت

روش تحصیلی/گد درس: مدیریت دولتی ۱۲۱۸۰۳۵ -، مدیریت دولتی (چندبخشی) ۱۲۳۴۰۰۳

۱- کدام دسته از سیستم‌ها جز دسته بندی استافورد بیرون می‌باشد؟

- | | | | |
|-------------------|-------------------|----------------|---------------|
| ۱. قطعی و احتمالی | ۲. طبیعی و مصنوعی | ۳. اصلی و فرعی | ۴. باز و بسته |
|-------------------|-------------------|----------------|---------------|

۲- بر طبق طبقه بندی سیستم از نظر بولدینگ در کدام سطح حرکت فزاینده و رفتار هدف گرایی و خودآگاهی وجود دارد؟

- | | | | |
|---------------|---------------|---------------|----------------|
| ۱. سطح چارچوب | ۲. سطح حیوانی | ۳. سطح تکوینی | ۴. سطح اجتماعی |
|---------------|---------------|---------------|----------------|

۳- کدامیک از سیستم‌ها طبق طبقه بندی بیرون نوع کنترل مورد نیاز آنها سایبرنتیک می‌باشد؟

- | | | | |
|--------------|-------------------|-------------------------|-----------------|
| ۱. ساده قطعی | ۲. پیچیده احتمالی | ۳. بسیار پیچیده احتمالی | ۴. ساده احتمالی |
|--------------|-------------------|-------------------------|-----------------|

۴- در ویژگی خودتنظیمی مربوط به سیستم‌های سایبرنتیکی ابزار تجزیه و تحلیل کدام می‌باشد؟

- | | | | |
|--------------|------------------|----------------|---------|
| ۱. جعبه سیاه | ۲. تئوری اطلاعات | ۳. اصل بازخورد | ۴. آمار |
|--------------|------------------|----------------|---------|

۵- کدام مرحله اولین مرحله از چرخه تکوین سنتی تجزیه و تحلیل و طراحی سیستم به شمار می‌آید؟

- | | | | |
|-------------------|---------------|----------------|---------------------|
| ۱. مطالعه مقدماتی | ۲. امکان سنجی | ۳. طراحی سیستم | ۴. پیاده سازی سیستم |
|-------------------|---------------|----------------|---------------------|

۶- برنامه نویسی و تهییه و تدوین راهنمای عملیاتی سیستم و تهییه و تدوین راهنمای استفاده کنندگان سیستم و تبدیل و ایجاد و آموزش سیستم جز کدام یک از مراحل چرخه تکوین سنتی در تجزیه و تحلیل و طراحی سیستم می‌باشد؟

- | | | | |
|-------------------|----------------|----------------|-------------------------------|
| ۱. مطالعه مقدماتی | ۲. طراحی سیستم | ۳. تحويل سیستم | ۴. استقرار و پیاده سازی سیستم |
|-------------------|----------------|----------------|-------------------------------|

۷- برنامه ریزی و آزمایش و استقرار جزو کدام مرحله از مراحل چرخه حیات نظام یافته تجزیه و تحلیل و طراحی سیستم می‌باشد؟

- | | | | |
|------------------------------|-------------------------|--------------------------------|----------------------|
| ۱. تجزیه و تحلیل سیستم موجود | ۲. تجزیه و تحلیل تفصیلی | ۳. استقرار و اجرای سیستم مطلوب | ۴. طراحی سیستم مطلوب |
|------------------------------|-------------------------|--------------------------------|----------------------|

۸- کدامیک از محدودیت‌های زیر جز محدودیت‌های خارجی طراحی مفهومی سیستم جدید می‌باشد؟

- | | | | |
|------------------|-----------------------|-----------------------------|--------------------------|
| ۱. هزینه و بودجه | ۲. وضعیت نیروی انسانی | ۳. پذیرش سیستم توسط کارکنان | ۴. قوانین و مقررات دولتی |
|------------------|-----------------------|-----------------------------|--------------------------|

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۵۵ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: سیستمهای اطلاعاتی مدیریت

و شه تحصیلی / گد درس: مدیریت دولتی ۱۲۱۸۰۳۵ - ، مدیریت دولتی (چندبخشی) ۱۲۳۴۰۰۳

- در دهه ۱۹۹۰ معماری خاصی که برای سازمان بوجود آمد کدام است؟

- | | |
|----------------------------|----------------------|
| ۱. شبکه ای و سراسری | ۲. سیستم های مدیریتی |
| ۳. شبیه سازی و برنامه ریزی | ۴. سیستم اطلاعاتی |

- انواع TPS در کدام گزینه بدروستی بیان شده است؟

- | | |
|------------------|----------------------|
| ۱. عمومی و خصوصی | ۲. ارتباطی و ادراکی |
| ۳. فنی و عمومی | ۴. ارتباطی و شبکه ای |

- کدام مولفه اصلی در سیستم اطلاعات کامپیوتی (CBIS) مهمترین بخش محسوب می شود؟

- | | |
|--------------|-------------------|
| ۱. سخت افزار | ۲. پایگاه داده ها |
| ۳. شبکه | ۴. کاربران |

- کدام سیستم اطلاعاتی در سطح استراتژیک سازمان مطرح می باشد؟

- | | |
|------------------------------|-------------------------|
| ۱. سیستم حمایت مدیران اجرایی | ۲. سیستم اطلاعات مدیریت |
| ۳. سیستم کارکنان دانشی | ۴. سیستم پردازش تراکنش |

- سیستم کارکنان دانشی و سیستم اتوماسیون اداری جز کدام سطح سازمانی می باشد؟

- | | |
|------------------|----------------|
| ۱. سطح استراتژیک | ۲. سطح مدیریت |
| ۳. سطح دانش | ۴. سطح عملیاتی |

- کدام رویکرد سیستم اطلاعات مدیریت (MIS) امروزه به طور گسترده وجود دارد؟

- | | |
|--------------------------|---------------------------|
| ۱. رویکرد محصول فرعی MIS | ۲. رویکرد پوچ یا صفر |
| ۳. رویکرد متغیر کلیدی | ۴. رویکرد عامل مهم موفقیت |

- کدام رویکرد سیستم اطلاعات مدیریت MIS بر ایجاد مقایسه‌ی بین الزامات اطلاعاتی مدیریت و اطلاعات عرضه شده در سیستم اطلاعات مدیریت تمرکز دارد؟

- | | |
|--------------------------------|--------------------------|
| ۱. رویکرد پوچ | ۲. رویکرد محصول فرعی MIS |
| ۳. رویکرد فرایند های بررسی کلی | ۴. رویکرد متغیر کلیدی |

- کدام لایه در مدل عمومی سیستم اطلاعات مدیریت MIS هم لایه‌ی نرم افزار و هم لایه‌ی سخت افزار می باشد؟

- | | |
|---------------------|-------------------------------|
| ۱. لایه اول مدیران | ۲. لایه دوم سیستم حمایت تصمیم |
| ۳. لایه ششم کاربران | ۴. لایه پنجم ارتباطات |

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۵۵ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: سیستمهای اطلاعاتی مدیریت

و شه تحصیلی / کد درس: مدیریت دولتی ۱۲۱۸۰۳۵ - ، مدیریت دولتی (چندبخشی) ۱۲۳۴۰۰۳

۱۷- در کدام نقش های تصمیم گیری مدیران سیستم حمایت تصمیم به عنوان سیستم حمایتی می باشد؟

۲. حل مشکلات

۱. کارآفرین

۴. مذاکره کننده

۳. تخصیص دهنده منابع

۱۸- در سیتم پردازش تراکنشی TPS تصمیمات به چه صورت می باشد؟

۴. نیمه مت مرکز

۳. ساختار نیافته

۲. ساختار یافته

۱. ساختار یافته

۱۹- در کدام مدل سازمانی تصمیم گیری و سیستم های اطلاعاتی بهترین هدف سازمان ها حفظ سازمان است؟

۴. مدل بوروکراتیک

۳. مدل ظرف زباله

۲. مدل سیاسی

۱. مدل اقتصادی

۲۰- طبق نظر آلتز کدام بعد DSS دارای انعطاف پذیری است و پردازش الکترونیکی داده آن به صورت سازگاری است؟

۴. مقصد

۳. هدف

۲. کاربر

۱. استفاده

۲۱- کدام اجزای DSS (سیستم حمایت تصمیم) از یک سو در قالب پردازنده مرکزی و از سوی دیگر به صورت میکرو کامپیوتر می باشد؟

۴. کاربران نهایی

۳. رویه ها

۲. داده ها

۱. سخت افزار پردازش

۲۲- کدام DSS ها سیستم های فردی کامپیوتی هستند که در حل مسایل خاص خبره می باشند؟

۴. سند محور

۳. دانش محور

۲. مدل محور

۱. داده محور

۲۳- طبق مدل عقلابی اولین مرحله از مراحل طراحی DSS کدام می باشد؟

۲. بررسی و فرموله بندی کردن مساله

۱. فرموله کردن مدل

۴. تست و افزایش مدل

۳. تعریف پارامترها

۲۴- کوچکترین واحد داده که نمایش دهنده صفر و یک می باشد چه نام دارد؟

۴. فایل

۳. بیت

۲. فیلد

۱. بایت

۲۵- کدامیک از موارد زیر سلسله مراتب داده ها را صحیح تر نشان می دهد؟

۲. بایت-بیت-رکورد-فایل

۱. بایت-بایت-فیلد-رکورد

۴. بایت-بیت-فایل-پایگاه داده

۳. بایت-فیلد-رکورد-فایل

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۵۵ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: سیستمهای اطلاعاتی مدیریت

روش تحصیلی/گد درس: مدیریت دولتی ۱۲۱۸۰۳۵ - ، مدیریت دولتی (چندبخشی) ۱۲۳۴۰۰۳

۶- در کدام سیستم مدیریت پایگاه داده ها انعطاف پذیری پایین و رو به متوسط می باشد؟

۱. ارتباطی ۲. سلسله مراتب ۳. اطلاعاتی ۴. شبکه ای

۷- کدام گزینه بیانگر ساختار ارتباطی ایستگاهها و در حقیقت نقشه ای برای سیستم کابل کشی شبکه می باشد؟

۱. سیستم ارتباطات ۲. توپولوژی شبکه ۳. ایستگاه کاری ۴. کانال ارتباطی

۸- در کدام نوع از توپولوژی شبکه، نصب آن پیچیده و حداکثر یک کامپیوتر در یک لحظه می تواند از شبکه استفاده کند؟

۱. ستاره ای ۲. خطی ۳. حلقوی ۴. عمودی

۹- کدام یک از کاربران عهده دار نظارت بر اجرای صحیح سیستم می باشند؟

۱. کاربران عملیاتی ۲. سرپرستان ۳. مدیران ۴. مشتریان سازمان

۱۰- کدامیک از مهارت کاربران در پردازش اطلاعات از طریق تجربه و تحصیل و کارورزی کسب می شود؟

۱. فنی ۲. انسانی ۳. ادراکی ۴. ارتباطی

www.pnuir.blog.ir

**مرجع کامل دانلود نمونه
سوالات دانشگاه پیام نور**

www.pnuir.blog.ir

92-93-1

رقم السؤال	الف	ب	ج	د	پاسخ صحيح	وضعیت کلید
1	X				الف	عادی
2			X		ب	عادی
3		X			ج	عادی
4			X		ج	عادی
5	X				الف	عادی
6			X		د	عادی
7		X			ج	عادی
8			X		د	عادی
9			X		الف	عادی
10		X			ج	عادی
11		X			د	عادی
12			X		الف	عادی
13		X			ج	عادی
14	X				الف	عادی
15		X			ج	عادی
16			X		د	عادی
17		X			ج	عادی
18		X			الف	عادی
19			X		د	عادی
20		X			د	عادی
21	X				الف	عادی
22		X			ج	عادی
23		X			ب	عادی
24		X			ج	عادی
25	X				الف	عادی
26		X			د	عادی
27		X			ب	عادی
28	X				ج	عادی
29	X				ب	عادی
30	X				الف	عادی

www.pnuir.blog.ir

مرجع کامل دانلود نمونه
سوالات دانشگاه پیام نور

www.pnuir.blog.ir