

نام درس: سیستم های اطلاعات مدیریت
رشته تحصیلی: گد درس: مدیریت دولتی (ستتی ۱۲۱۸۰۳۵ - تجمیع ۱۲۳۴۰۰۳)
تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: —
زمان آزمون: تستی: ۶۰ تشریحی: — دقیقه
آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗

گد سری سوال: یک (۱) استفاده از: — مجاز است. منبع: —

پیامبر اعظم (ص): روزه سپر آتش جهنم است.

۱. سیستمی که موجودیت آن ناشی از برنامه ریزی و عملکرد آگاهانه انسان است چه نامیده می شود؟
الف. سیستم طبیعی ب. سیستم مصنوعی ج. سیستم بسته د. سیستم باز
۲. سیستمی که نتوان آن را به دقت و با جزئیات بسیار توصیف کرد چه نوع سیستمی است؟
الف. سیستم ساده ب. سیستم پیچیده ج. سیستم بسیار پیچیده د. سیستم باز
۳. تبدیل داده به اطلاعات چه نامیده می شود؟
الف. بازخورد ب. فرآیند پردازش ج. آنالیز د. سیستم
۴. دو مطلب اساسی مدیریت سیستم ها از نظر چرخه چه می باشد؟
الف. سیستم ساده و پیچیده ب. سیستم ساده و سایبرنتیک ج. عوامل سیستمی و محیطی د. برنامه ریزی سیستم و کنترل سیستم
۵. میزان آشفتگی و تصادفی بودن موجود در هر سیستمی اشاره به کدامیک از گزینه های زیر دارد؟
الف. آنالیز ب. سیستم های احتمالی ج. پیچیدگی سیستم ها د. هم پایانی
۶. در سلسله مراتب سیستم ها از نظر بولدینگ، پس از سیستم های لسانی چه سطحی از سیستم ها می باشد؟
الف. سیستم های ماورالطبیعه ب. سیستم های حیوانی ج. سیستم های باز د. سیستم های اجتماعی
۷. در مراحل چرخه تکوین سنتی تجزیه و تحلیل و طراحی سیستم پس از طراحی سیستم چه مرحله ای می باشد؟
الف. تحویل سیستم ب. پشتیبانی سیستم ج. پیاده سازی سیستم د. امکان سنجی
۸. برای ارزیابی و انتخاب یک راه حل چه جنبه هایی باید در نظر گرفته شود؟
الف. قابلیت اعتماد ب. امکان سنجی ج. مستندسازی د. اجرائی بودن آن
۹. کدام گزینه از ویژگی های یک طراحی خوب سیستم می باشد؟
الف. آزمایش قبل از استقرار سیستم ب. تعیین مختصات فایل های سیستم ج. تدوین گزارش طراحی سیستم د. تعیین محدوده سیستم
۱۰. در مراحل استقرار و پیاده سازی سیستم اولین مرحله کدام گزینه است؟
الف. آموزش سیستم ب. طراحی سیستم ج. برنامه نویسی سیستم د. تبدیل و ایجاد سیستم
۱۱. کدام گزینه از مراحل چرخه حیات نظام یافته تجزیه و تحلیل و طراحی سیستم است؟
الف. تجزیه و تحلیل داده ها ب. تهیه بانک اطلاعاتی ج. شبیه سازی د. تجزیه و تحلیل سیستم موجود
۱۲. کدام گزینه از محدودیت های داخلی طراحی سیستم جدید است؟
الف. قوانین و مقررات دولتی ب. صاحبان مواد اولیه ج. نیازهای مشتریان د. ویژگی های تحلیلگر و طراح

نام درس: سیستم‌های اطلاعات مدیریت
رشته تحصیلی/گد درس: مدیریت دولتی (ستتی ۱۲۱۸۰۳۵ - تجمیع ۱۲۳۴۰۰۳)
تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: --
زمان آزمون: تستی: ۶۰ تشریحی: -- دقیقه
آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗

گد سری سوال: یک (۱) استفاده از: -- مجاز است. منبع: --

۱۳. کدام گزینه از مراحل مستندسازی طرح مفهومی می‌باشد؟
الف. تعریف و مستندسازی داده‌های سیستم
ب. مستندسازی ساختار و روش‌ها
ج. مستندسازی منابع اطلاعاتی
د. مستندسازی طرح تفصیلی
۱۴. کدام گزینه از مراحل برنامه‌ریزی پروژه می‌باشد؟
الف. سازماندهی نیروی انسانی
ب. ایجاد بانک اطلاعاتی
ج. خودکارسازی عملیات
د. شبیه‌سازی
۱۵. سطوح اساسی در تعریف خرده سیستم‌ها به ترتیب کدام است؟
الف. وظیفه - کار - خرده سیستم
ب. خرده سیستم - وظیفه - کار - کار فرعی
ج. کار - وظیفه - خرده سیستم - کار فرعی
د. سیستم - وظیفه - کار فرعی - کار
۱۶. اولین مرحله در مستندسازی طراحی تفصیلی چه می‌باشد؟
الف. تهیه بانک‌های اطلاعاتی
ب. برنامه‌ریزی و استقرار
ج. تهیه کار برگ‌های عملیاتی سیستم
د. تهیه شمای عملیاتی سیستم
۱۷. کدام گزینه ورودی‌های خام را به شکل معنی‌داری تبدیل می‌نماید؟
الف. اطلاعات
ب. سخت افزار
ج. پردازش
د. فناوری اطلاعات
۱۸. مهم‌ترین بخش در سیستم اطلاعاتی شامل کدام یک از گزینه‌های زیر است؟
الف. پایگاه داده‌ها
ب. رویه‌ها و قوانین
ج. شبکه
د. کارکنان
۱۹. استفاده موثر و کارا از سیستم‌های اطلاعاتی نیازمند شناخت چه اجزائی است؟
الف. مدیریت - سازمان - فناوری
ب. ساختار - روش‌ها - سیستم‌ها
ج. مدیریت - سازمان - ساختار
د. قوانین و روش‌ها - سیستم‌ها - شناخت داخل و خارج
۲۰. تمرکز فناوری سیستم‌های اطلاعاتی بر چه موضوعی بیشتر است؟
الف. رفع مسائل و مشکلات فنی
ب. تاکید بر روش‌های ریاضی و کمی
ج. تغییر در نگرش‌ها، خط‌مشی‌های سازمانی و مدیریتی
د. قوانین کسب و کار
۲۱. چالش کلیدی در سیستم اطلاعاتی کدام است؟
الف. چالش پشتیبانی و نگهداری سیستم
ب. چالش معماری اطلاعات
ج. چالش تصمیم‌گیری مدیران
د. چالش مقاومت کارکنان
۲۲. عناصر اصلی معماری اطلاعات به ترتیب کدام است؟
الف. سیستم‌های عملیاتی - دانشی - استراتژیک - مدیریت
ب. سیستم‌های استراتژیک - مدیریت - دانشی - عملیاتی
ج. سیستم‌های عملیاتی - مدیریت - دانشی - استراتژیک
د. سیستم‌های مدیریت - استراتژیک - عملیاتی - دانشی

نام درس: سیستم های اطلاعات مدیریت
رشته تحصیلی: گد درس: مدیریت دولتی (ستتی ۱۲۱۸۰۳۵ - تجمیع ۱۲۳۴۰۰۳)
تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: —
زمان آزمون: تستی: ۶۰ تشریحی: — دقیقه
آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗

گد سری سوال: یک (۱) استفاده از: — مجاز است. منبع: —

۲۳. سیستم پردازش تراکنشی در کدامیک از سطوح سازمانی استفاده می شود؟

الف. سطوح استراتژیک ب. سطح مدیریت ج. سطح دانش د. سطح عملیاتی

۲۴. سیستم اتوماسیون اداری بیشتر متمرکز به کدامیک از گزینه های زیر است؟

الف. کارکنان اطلاعاتی و دانش سازمانی ب. مهندسان - وکلا - دانشمندان

ج. مدیریت عالی د. مدیریت میانی

۲۵. کدام گزینه به نحوه کمک کردن سیستم های اطلاعاتی به TQM اشاره دارد؟

الف. با استفاده از ساختارهای فرآیندهای افزایش کیفیت

ب. طراحی سیستم اطلاعات استراتژیک سازمان

ج. مهندسی مجدد ساختارهای اطلاعاتی

د. ارتباط برقرار کردن بین سیستم های اطلاعاتی

۲۶. کدام گزینه از اجزاء تعریف MIS می باشد؟

الف. سیستم اطلاعات ب. رسمی و غیررسمی ج. پردازش اطلاعات د. حمایت مدیران عالی و اجرایی

۲۷. کدام گزینه از ویژگی های MIS است؟

الف. منابع سازمانی و مکانی خاص

ج. وابستگی زیاد داشتن به یک پایگاه

۲۸. تنها راه ایجاد تغییر در سازمان چگونه می باشد؟

الف. توجه به ورودی ها - فرآیند و خروجی ها

ج. تغییر در افراد - فناوری - ساختار - وظیفه

۲۹. در کدامیک از انواع رویکردهای طراحی MIS، واکنشی در مقابل کمبودهای حادث شده در رویکرد محصول فرعی است. و به

فعالیت های مدیران عالی سازمان به عنوان اقدامات پویا و در حال تغییر نگاه می کند؟

الف. رویکرد عامل مهم موفقیت ب. رویکرد متغیر کلیدی

ج. رویکرد محصول فرعی د. رویکرد پوچ یا صفر

۳۰. تصمیماتی که معمول، عادی و دارای روش و قاعده است چه نوع تصمیماتی است؟

الف. تصمیمات ساخت نیافته ب. تصمیمات مفید ساخت یافته

ج. تصمیمات ساخت یافته د. تصمیمات فردی

۳۱. اینکه چه کاری باید در سازمان انجام شود به کدامیک از سطوح تصمیم گیرندگان مدیریت ارتباط دارد؟

الف. مدیر استراتژیک ب. مدیر میانی ج. مدیر عملیاتی د. مدیر بخشی

۳۲. اطلاعات خوب برای مدیران چه نوع اطلاعاتی است؟

الف. مرتبط با استراتژی و عملیات سازمان

ب. به هنگام بودن و قابل درک بودن

ج. شبکه ساز بودن و مدیریت سنتی د. انعطاف پذیری و ساختار

نام درس: سیستم های اطلاعات مدیریت
رشته تحصیلی/ گد درس: مدیریت دولتی (ستتی ۱۲۱۸۰۳۵ - تجمیع ۱۲۳۴۰۰۳)
تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: —
زمان آزمون: تستی: ۶۰ تشریحی: — دقیقه
آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗

گد سری سوال: یک (۱) استفاده از: — مجاز است. منبع: —

۳۳. در کدامیک از مدل های زیر در تصمیم گیری سازمان ها معقولانه نبوده و تصمیم گیری عمدتاً تصادفی است؟

الف. مدل سیاسی ب. مدل بوروکراتیک ج. مدل ظرف زیاله د. مدل استراتژیک

۳۴. در کدامیک از انواع سیستم های زیر، نوعی سیستم فردی کامپیوتری است که برای حل مسائل خاص خبره می باشند؟

الف. سیستم حمایت تصمیم دانش محور ب. سیستم حمایت تصمیم سند محور

ج. سیستم حمایت مدیریت د. سیستم حمایت تصمیم

۳۵. در کدامیک از انواع DSS براساس روند تکاملی، کمک به مدیران در تفهیم مساله، می نماید؟ (نظیر، معادلات ریاضی و مالی، برنامه نویسی)

الف. DSS نهادینه ب. DSS مولد ج. DSS ابزارهای د. صحنه گسترده ها

۳۶. در کدامیک از انواع DSS از مدل های مالی و حسابداری، مدل های توصیفی و بهینه سازی استفاده می شود؟

الف. DSS داده محور ب. DSS مدل محور ج. DSS دانش محور د. DSS سند محور

۳۷. کدام گزینه ساختار کلی TPS را بیان می نماید؟

الف. ورود اطلاعات، به روز نمودن آن و پردازش گزارشات

ب. پردازش اولیه و توانمندسازی آن

ج. سیستم پردازی تراکنشی

د. فراهم سازی داده های خام

۳۸. کدام گزینه از اهداف سیستم منابع انسانی می باشد؟

الف. مشخص کردن نیاز سنجی آموزشی سازمان

ج. تهیه گزارشات مالی در سازمان

د. تعیین عرضه و تقاضای منابع انسانی

۳۹. کدام گزینه از انواع عملیات در سیستم برنامه ریزی مواد اولیه می باشد؟

الف. تهیه گزارش خلاصه پردازی عملیات و پردازی موجودی کالاها

ب. برآورد هزینه، نقدینگی، ظرفیت تولید

ج. برنامه ریزی خروج و دریافت کالاها در سیستم تولید

د. تهیه لیست سفارش کالا و دریافت کالا

۴۰. متداول ترین شبکه به علت ارزان بودن و نصب ساده آن، چه نوع شبکه ای است؟

الف. توپولوژی شبکه ستاره ای ب. توپولوژی شبکه خطی

ج. توپولوژی شبکه حلقوی د. توپولوژی شبکه وسیع