

استان از مردم معرفی

تعداد سوال: نظر ۲۰ تکمیلی ۵ تشریفی

نام نومن: سیستمهای اطلاعات مدیریت

زمان امتحان: نظری و تکمیلی ۳۰ نظریه تشریف ۴۵ نظریه

رشته تحصیلی-گرایش: مدیریت بازرگانی - مدیریت دولتی - (تجمعی رشته دولتی)

کد لرمن: ۱۳۱۷۸۱ - (تجمعی، رشته دولتی: ۱۳۱۲۸۰)

تعداد کل صفحات: ۲

توجه: این سوال برای دانشجویان طرح تجمعی، رشته مدیریت بازرگانی نمی باشد.

۱. شناخت چکونگی استفاده از اطلاعات در هر یک از مراحل فرآورده حل مسئله را گویند.

الف. تمرکز جاری بر اطلاعات

ب. تمرکز بر داده‌ها

ج. سواد استفاده از اطلاعات

د. اهمیت مواد استفاده از اطلاعات

۲. وجود «منطق طراحی» یکسان برای مدل‌های گوناگون یک خط تولید به معنای کدام ویژگی سیستم اطلاعات مدیریت است؟

الف. پاسخگوئی به کنکاش مدیریت

ب. توان ادغام در آینده

ج. پذیرش کاربران

د. ارائه اطلاعات دقیق و ب موقع

۳. به تصمیماتی که بر طراحی فراتر از سلول محلی بی اثر هستند گفته می‌شود.

الف. اطلاعات آشکار ب. اطلاعات پنهان ج. قوائد آشکار طراحی د. سلول گرانی

۴. نخستین عضو در مدل سیستم اطلاعات کدامند؟

الف. طراحان ب. راهبران

ج. افراد د. کاربران

۵. پیچیدگی رویه‌ها به چه چیزی بستگی دارد؟

الف. پیچیدگی سیستم ب. پیچیدگی تجهیزات

ج. پیچیدگی دستورالعمل‌ها د. پیچیدگی اطلاعات

۶. بینش چیست؟

الف. همان دانش است. ب. تلفیق دانش است. ج. دانش آشکار است. د. دانش ضممنی است.

۷. مدیران از طریق نسبت به منابع انسانی و مالی سازمان آگاه می‌شوند.

الف. داده‌ها ب. نتایج ج. بازخور د. نتایج

۸. شناسانی هدف‌ها و محدودیت‌ها در سیستم به کدامیک از موارد ذیل کمک می‌کند؟

الف. تعیین هدف سیستم

ب. تعیین مراحل خواسته‌ها

ج. تعیین مرز سیستم

د. هر سه مورد

۹. پایگاه اطلاعاتی حاصل از مدل مفهومی با نیازهای اطلاعاتی سازمان بیشتر قابل انطباق است. زیرا اطلاعات را از دید تشریح می‌کند.

الف. فرآوردها ب. کارکنان ج. مدیران د. سازمان

۱۰. محصول، خریدار عده و نشانی پستی شهر مشتری، بترتیب به کدام ساخته‌های مدل مفهومی مربوط می‌شوند؟

الف. موجودیت، نقش، ویژگی

ب. موجودیت، ویژگی، رابطه

ج. نقش، ویژگی، نشانگر

د. نشانگر، وابستگی، رابط

۱۱. هر با گروهی از عناصر اطلاعاتی نامگذاری می‌شود.

الف. موجودیت ب. داده ج. سابقه د. کلید

۱۲. هنگامی که سابقه فیزیکی مطابق ارزش عددی عناصر داده‌ای کلید قرار دارند با کدام نوع سازمان پرونده روبرو هستیم؟

الف. فهرست شده ب. دسترسی مستقیم

ج. ترتیبی د. ترکیبی

۱۳. مزیت عده ساختار داده عادی سازی شده ایجاد در پایگاه اطلاعاتی است.

الف. سرعت ب. انعطاف ج. روابط د. داده

تعداد سوالات: نظری ۲۰ تکمیلی ۵ تشریعی ۵

نام درسن: سیستمهای اطلاعات مدیریت

زمان امتحان: نظری و تکمیلی ۳۰ نظری تشریعی ۴۵

رشته تحصیلی-گرایش: مدیریت بازرگانی- مدیریت دولتی- (تجمیع، رشته دولتی)

تعداد کل صفحات: ۲۰

کد درسن: ۲۸۱۳۵۱ - ۱۳۱۲۸۰ - (تجمیع، رشته دولتی: ۱۳۱۷۸۱)

۱۲. از علامتهای سلوولو، اتصال سلوول و جریان اطلاعات در کدامیک از موارد ذیل استفاده می‌شود؟
 الف. فنون نظام یافته ب. فرهنگ دادهها
 د. نمودار ساخته ج. طراحی برنامه
۱۳. سلولهای زوجی شده
 الف. ارتباط کمی با هم دارد.
 ج. عامل اطلاعات منفرد هستند.
۱۴. بر تعداد رؤسای یک سلوول دلالت دارد.
 الف. اندازه ب. انسجام
 د. بسط ج. قبض
۱۵. اهمیت تعریف سلولهای بار در چیست?
 الف. تأثیر بر کارائی ب. تأثیر بر تهیه برنامه
 د. تأثیر بر مسیر دستیابی
۱۶. تدوین راهبرد به رمز درآوردن و ازماش برنامه‌ها کدام مرحله درد ایجاد بسته‌بندی نرم‌افزاری است?
 الف. کام اول ب. کام دوم
 د. کام چهارم ج. کام سوم
۱۷. کشیدن خط در زیر یک ویژگی، بیانگر کدامیک از موارد زیر است?
 الف. ویژگی ب. رابطه
 د. نقش ج. نشانگر
۱۸. بدترین نوع روحی محسوب می‌شود:
 الف. روحی محتواشی ب. روحی معمولی
 د. روحی مهر شده

سوالات تشریحی

۱. سیستم اطلاعات مدیریت به چه منظور و چگونه طراحی می‌شود؟

۲. مفهوم واژه‌های زیر در چرخه حیات داده، چیست؟

الف. تولید مجدد

ب. دسته‌بندی

د. تحلیل

۳. عناصر تشکیل دهنده یک سیستم کامپیوتری، مختصراً توضیح دهید.

۴. مرحله استقرار را در فرآورده ایجاد سیستم توضیح دهید.

۵. انسجام رویه‌ای و انسجام منطقی را تعریف کنید.