

سری سوال: یک ۱

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

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: سیستم های اطلاعات مدیریت، سیستمهای اطلاعاتی مدیریت

روش تحصیلی/ گد درس: مدیریت صنعتی ۱۲۱۸۰۸۵ -، مدیریت بازرگانی ۱۲۱۸۱۲۷ -، مدیریت بازرگانی (چندبخشی) ۱۲۳۵۰۱۷

۱- کدامیک از موارد زیر از منابع اصلی مدیریت نامشهود می باشد؟

۴. تسهیلات

۳. منابع فیزیکی

۲. انرژی

۱. اطلاعات

۲- به چه دلیل در سالهای اخیر به مدیریت اطلاعات توجه روز افزون شده است؟

۲. ساده شدن روز افزون فعالیتهای کسب و کار

۱. پیچیدگی روز افزون اطلاعات

۴. فناوری نوین

۳. بهبود توانمندیهای رایانه

۳- کدامیک از موارد زیر در بحث دانش مدیریت از اهمیت بیشتری برخوردار است؟

۲. سواد کار با رایانه

۱. سواد استفاده از اطلاعات

۴. سواد رایانه و اطلاعات از ارزش چندانی برخوردار نیستند.

۳. سواد رایانه و اطلاعات از اهمیت برابری برخوردارند.

۴- امروزه کدامیک از موارد بیشترین توجه کارشناسان را به خود جلب کرده است؟

۲. کار پردازش داده ها

۱. ارتباطات و مشورت

۴. پردازش اطلاعات

۳. اطلاعات و حمایت از تصمیم گیری

۵- در کدام یک از مراحل زیر سیستم اطلاعات مدیریت مطرح شد؟

۱. مرکز برداده

۲. مرکز بر اطلاعات

۳. مرکز بر سیستم پشتیبانی تصمیم گیری

۴. مرکز بر ارتباطات

۶- در کدامیک از گزینه های زیر خودکار کردن کارهای اداری مطرح گردید؟

۲. مرکز بر تصمیم گیری

۱. مرکز بر اطلاعات

۴. مرکز بر مشاوره

۳. مرکز بر ارتباطات

۷- در یک تصمیم خوب کدام مورد نقش بیشتری دارد؟

۴. مشورت

۳. اطلاعات

۲. شهود

۱. منطق

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: سیستم های اطلاعات مدیریت، سیستمهای اطلاعاتی مدیریت

روش تحصیلی/ گد درس: مدیریت صنعتی ۱۲۱۸۰۸۵ -، مدیریت بازرگانی ۱۲۱۸۱۲۷ -، مدیریت بازرگانی (چندبخشی) ۱۲۳۵۰۱۷

-۸- علاقه مدیران به آگاهی از عواملی که خارج از کنترل هستند، به کدامیک از ویژگیهای سیستم اطلاعات اشاره دارد؟

۱. پاسخگویی کنکاشهای مدیریت برای دستیابی به اطلاعات

۲. رائه گزارش بر مبنای استثنا به مدیریت

۳. در اختیار قرار دادن به موقع اطلاعات دقیق به تصمیم گیرندگان

۴. دارا بودن توان ادغام در آینده

-۹- کدامیک از مفروضات زیر در طراحی سیستم اطلاعات مدیریت واقعی و درست است؟

۱. اطلاعات بیشتری باید به مدیران داده شود

۲. مدیران اطلاعاتی را می خواهند که مورد نیازشان است

۳. در صورتی که اطلاعات مورد نیاز مدیر به او داده شود، تصمیم گیری او بهبود خواهد یافت

۴. ارتباطات بیشتر به معنای عملکرد بهتر نیست

-۱۰- کدام گزینه به طور دقیق مشخص می کند چه سلولهایی جزو سیستم خواهند بود و کارکرد هر یک از آنها چه می باشد؟

۱. عوامل پنهان ۲. آرایش درونی
۳. تعاملها ۴. شاخصها

-۱۱- کدام عوامل اطلاعات را می توان بارها تغییر داد؟

۱. آرایش درونی ۲. تعاملها
۳. شاخصها ۴. عوامل پنهان

-۱۲- کدامیک از موارد زیر از آثار سلول گرایی است؟

۱. تسريع شتاب تغییر ۲. کاهش فشار رقابت

۳. احياء ساختن روابط میان سازمانها ۴. رشد خلاقیت

-۱۳- در مورد فرآگرد منعطف ایجاد محصول کدام صحیح است؟

۱. نخست محصول به طور کامل طراحی و آن گاه وارد خط تولید می شود

۲. زمان اجراء، حاکی از دورهایی است که در طول آن پنجره فرصت باز خواهد بود

۳. خواسته های مشتری با فناوری های در حال تکامل تلفیق شده و تا آخرین لحظه در طراحی تجدید نظر می شود

۴. نیاز به زمان زیادی جهت پاسخ دادن به محیط دارد

-۱۴- مدیریت، کنترل، تعمیر و نگهداری تجهیزات رایانه ای وظیفه کیست؟

۱. طراحان ۲. راهبران
۳. کاربران ۴. افراد

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: سیستم های اطلاعات مدیریت، سیستمهای اطلاعاتی مدیریت

و شته تحصیلی / کد درس: مدیریت صنعتی ۱۲۱۸۰۸۵ - مدیریت بازرگانی (چندبخشی) ۱۲۳۵۰۱۷

۱۵- مشاهدات یا واقعیت های خارج از زمینه اصلی شان که به طور مستقیم معنایی ندارند تعریف کدام یک از گزینه های زیر است؟

۴. دانش

۳. حکمت

۲. داده ها

۱. اطلاعات

۱۶- به کارگیری خبرگی و تخصص به کدامیک از گزینه ها اشاره دارد؟

۴. حکمت

۳. بینش

۲. دانش

۱. اطلاعات ویژه

۱۷- داده های ذخیره شده در حافظه رایانه به گونه ای نیستند که به سهولت در اختیار مدیریت قرار گیرند، کدام مرحله باید بر روی آنها صورت گیرد تا به صورت قابل استفاده درآیند؟

۴. حسن استفاده

۳. تولید مجدد

۲. تحلیل

۱. دسته بندی

۱۸- کدامیک از موارد در ابتدای چرخه حیات داده مطرح می گردد؟

۴. بازیابی

۳. تولید داده

۲. ذخیره سازی

۱. دسته بندی

۱۹- در مورد داده ها کدامیک کار دشوارتری است؟

۴. انتخاب مناسب آنها

۳. بازیابی داده ها

۲. سازماندهی داده ها

۱. کسب داده ها

۲۰- کدام مورد به کاربر امکان انجام کارهای تکراری نظیر نسخه برداری یا طبقه بندی پرونده ها را می دهد؟

۴. نرم افزار بهره وری

۳. برنامه اجرایی

۲. نرم افزار کاربردی

۱. نرم افزار سیستم

۲۱- کدام مورد به ایجاد موجودیت جدیدی به نام موجودیت تقاطعی می انجامد؟

۱. هنگامی که حداقل مقدار رابطه دو موجودیت یک باشد.

۲. هنگامی که حداقل مقدار رابطه زیاد باشد.

۳. هنگامی که بین دو موجودیت حداقل مقدار رابطه (N) برقرار باشد.

۴. هنگامی که مقدار رابطه حداقل باشد.

۲۲- کدامیک از ساخته های مدل مفهومی اطلاعات باید منحصر به فرد باشد؟

۴. سفارش

۳. موجودیت

۲. نشانگرها

۱. ویژگیها

۲۳- کدام گزینه بر همراهی موجودیت های مشابه دلالت دارد؟

۴. نقش

۳. رابطه

۲. نشانگر

۱. ویژگی

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

سری سوال: ۱ یک

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

عنوان درس: سیستم های اطلاعات مدیریت، سیستمهای اطلاعاتی مدیریت

و شته تحصیلی/ کد درس: مدیریت صنعتی ۱۲۱۸۰۸۵ - مدیریت بازرگانی (چندبخشی) ۱۲۳۵۰۱۷

۲۴- طراحی پایگاه داده ای در چند مرحله صورت می گیرد و اولین مرحله آن کدام است؟

- ۱. سه مرحله، مدلسازی مفهومی
- ۲. سه مرحله، طراحی منطقی
- ۳. چهار مرحله، مدلسازی مفهومی
- ۴. چهار مرحله، طراحی منطقی

۲۵- کدام شاخص به میزان هزینه ایجاد تغییر در پایگاه اطلاعاتی به هنگام افزودن یا تغییر دادن گزارشها و صفحات اشاره دارد؟

- ۱. انعطاف
- ۲. انسجام
- ۳. کارایی
- ۴. اثربخشی

۲۶- نشانگرهای مدل مفهومی در مدل منطقی به کدامیک از موارد زیر تبدیل می شوند؟

- ۱. عناصر
- ۲. سابقه ها
- ۳. کلیدها
- ۴. روابط

۲۷- کدام مورد ارجاع ضربدری میان عناصر داده ای فهرست شده و ارزش عددی کلید اصلی سابقه را فراهم می آورد؟

- ۱. فهرست دوم
- ۲. فهرست تبدیل شده
- ۳. فهرست به هم پیوسته
- ۴. شرح فهرست

۲۸- در شمای سیستم مدیریت پایگاه اطلاعاتی عناصر انسجام بخش کدام موارد را در بر می گیرد؟

- ۱. عناصر داده ای، سابقه های منطقی
- ۲. سابقه های فیزیکی، سازمان پرونده و فهرستها
- ۳. شاخصهای تعیین اعتبار، جواز دستیابی به داده ها و خط مشی های پشتیبانی داده ها
- ۴. کلیدها و روابط

۲۹- در کدام نوع سیستم مدیریت پایگاه اطلاعاتی، سابقه ها را با استفاده از عناصر داده ای مشترک، سابقه های مجرزا یا تلفیق

باید به یکدیگر مرتبط ساخت؟

- ۱. سیستم مدیریت پایگاه اطلاعاتی سلسه مرتبی
- ۲. سیستم مدیریت پایگاه اطلاعاتی شبکه ای
- ۳. سیستم مدیریت پایگاه اطلاعاتی رابطه ای
- ۴. سلسه مرتبی و شبکه ای

۳۰- کدامیک از موارد زیر جزو خروجی های فرآگرد طراحی برنامه نظام یافته به شمار می آید؟

- ۱. فرهنگ داده های به هنگام شده
- ۲. نمودار جریان اطلاعات
- ۳. رویه های کاربران
- ۴. مختصات پایگاه اطلاعاتی

سری سوال: ۱ یک
زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰
تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰
عنوان درس: سیستم های اطلاعات مدیریت، سیستمهای اطلاعاتی مدیریت
رشته تحصیلی/ گد درس: مدیریت صنعتی ۱۲۱۸۰۸۵ - مدیریت بازرگانی ۱۲۱۸۱۲۷ - مدیریت بازرگانی (چندبخشی) ۱۲۳۵۰۱۷

۳۱- پیکانی که ابتدای آن متصل به یک دایره کوچک پر است و نوک آن جهت جریان را نشان می دهد گویای کدامیک از موارد زیر می باشد؟

۲. جریان اطلاعات کنترلی
۱. جریان اطلاعات
۴. اطلاعات صورتحساب
۳. جریان اطلاعات خام

۳۲- دو خط موازی برای نشان دادن کدامیک از گزینه های زیر به کار برد می شود؟

۴. صفحه
۳. پرونده
۲. تصمیم
۱. بازخور

۳۳- برای بیان و تشریح دقیق ساختار مکانیکی و اطلاعات داخلی یک سلول کدامیک از موارد زیر به کار می رود؟

۲. زبان تعریف برنامه
۱. تهیه نمودار ساخت
۴. تجزیه و تحلیل داد و ستد
۳. تجزیه و تحلیل تبدیل

۳۴- سه ساخته اساسی زبان تعریف برنامه برای کنترل برنامه کدامند؟

۲. سابقه فیزیکی، سازمان پرونده ها، فهرستها
۱. عنصر، سابقه، کلید
۴. حلقه بازخور، تصمیم ، صفحه ها
۳. توالی، حلقه بازخور، تصمیم

۳۵- هنگامی که فراگردهای نمودار جریان اطلاعات ساختار علی داشته باشند، کدام گزینه برای تهیه نمودار ساخت مناسب تر است؟

۲. تجزیه و تحلیل داد و ستد
۱. تجزیه و تحلیل تبدیل
۴. ثبت سفارش
۳. نمودار ساخت

۳۶- بدترین نوع رابطه زوجی کدام است؟

۴. زوجی کنترلی
۲. زوجی اطلاعاتی
۱. زوجی مهر شده

۳۷- اگر یک ساختار اطلاعاتی حاوی اطلاعاتی غیر ضروری توسط یک سلول به سلول دیگر منتقل شود به آن دو سلول چه نوع زوجی اطلاعاتی گردد؟

۴. زوجی کنترلی
۳. زوجی معمولی
۲. زوجی اطلاعاتی
۱. زوجی مهر شده

۳۸- کدام نوع انسجام از بین موارد زیر قوی تر است؟

۴. موقتی
۳. رویه ای
۲. منطقی
۱. ارتباطی

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: سیستم های اطلاعات مدیریت، سیستمهای اطلاعاتی مدیریت

روش تحصیلی/گد درس: مدیریت صنعتی ۱۲۱۸۰۸۵ - ، مدیریت بازرگانی ۱۲۱۸۱۲۷ - ، مدیریت بازرگانی (چندبخشی) ۱۲۳۵۰۱۷

۳۹- اگر جملات یک سلول بر انجام فعالیتهای دلالت داشته باشند که ارتباط آن فعالیتها با یکدیگر فقط ناشی از همزمانی انجام آنها باشد آن سلول از کدام نوع انسجام برخوردار است؟

۴. تصادفی

۳. موقنی

۲. منطقی

۱. رویه ای

۴۰- کدام شاخص بر تعداد سلولهای دلالت دارد که توسط یک سلول فراخوانده می شوند؟

۴. قبض

۳. بسط

۲. اندازه

۱. زوجی