

سری سوال: یک ۱
زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰
تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰
عنوان درس: تجزیه و تحلیل و طراحی سیستم های اطلاعاتی
رشته تحصیلی/گد درس: مهندسی مدیریت اجرایی (چندبخشی) ۱۱۱۵۲۰۱ - مهندسی صنایع، مهندسی صنایع (چندبخشی) ۱۱۲۰۲۹
۱- فرایند تبدیل درون داده ها چه نام دارد؟

۱. درون داده ها ۲. پردازش ۳. کنترل ۴. بازخورد

۲- در سیستم کنترل با بازخورد منفی بعد از پردازش کدام عمل انجام می شود؟

۱. گیرنده ۲. برون داده ۳. سنجشگر ۴. استاندارد

۳- کدام مطلب در رابطه با سیستم باز صحیح است؟

۱. سیستم باز از افزایش آنتروپی جلوگیری می کند
 ۲. با محیط به تعادلی ایستاد می رسد
 ۳. فقط با اجزای درون تعادل دارد
 ۴. انواع سیستم های فیزیکی و شیمیایی جزو این دسته اند.

۴- واژه نگارها جزو کدام سیستم اطلاعاتی هستند؟

۱. سیستم اطلاعاتی بر اساس عملیات و ساختار مدیریت
 ۲. سیستم اطلاعاتی بر اساس صورت فیزیکی
 ۳. سیستم اطلاعاتی بر اساس دانش

۵- سیستم اطلاعاتی عملیاتی شامل کدام یک از موارد زیر است؟

۱. TPS ۲. EIS ، DSS ۳. MIS ، DSS ۴. EIS ، MIS

۶- طراحی سیستم دارای کدام فعالیت است؟

۱. انتخاب بهترین راه حل با توجه به معیارهای مشخص
 ۲. تعیین اهداف و محدودیتها
 ۳. تهییه مشخصات سخت افزار و نرم افزار و نیروهای متخصص لازم
 ۴. ارزیابی نتایج عملکرد سیستم جدید

۷- مکانیزم کنترل های سیستم مربوط به کدام فعالیت تجزیه و تحلیل سیستم می باشد؟

۱. پشتیبانی
 ۲. برنامه نویسی
 ۳. انتخاب سیستم
 ۴. طراحی نیاز های اساسی سیستم

۸- پشتیبانی های ضروری و اتفاقی به چه منظور بکار می رود؟

۱. بروز کردن نگهدارتن سیستم در مقابل تغییر داخلی
 ۲. بروز کردن تغییرات قوانین خارج از موسسه
 ۳. پشتیبانی برای بهبود سیستم اطلاعاتی به منظور ارائه اطلاعات بهتر و مناسبتر
 ۴. حذف اشتباهاتی که به طور ناگهانی در سیستم رخ می دهد.

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: تجزیه و تحلیل و طراحی سیستم های اطلاعاتی

و شته تحصیلی/ گذ درس: مهندسی مدیریت اجرایی (چندبخشی) ۱۱۱۵۲۰۱ - مهندسی صنایع، مهندسی صنایع (چندبخشی) ۱۱۲۰۲۹

۹- چهار مرحله فعالیتهای تفصیلی چرخه تکاملی سنتی به ترتیب کدام گزینه است؟

۱. مطالعه مقدماتی - مطالعه تفصیلی - طراحی - برنامه نویسی

۲. مطالعه مقدماتی - مطالعه تفصیلی - مستندسازی - برنامه نویسی

۳. مطالعه مقدماتی - مطالعه تفصیلی - مستندسازی - طراحی

۴. مطالعه مقدماتی - مطالعه تفصیلی - تست سیستم - اجرای سیستم

۱۰- کدام نمودار در مرحله طراحی مبنای تهیه پایگاه داده ها با فایلهای سیستم قرار می گیرد؟

۱. ساختار برنامه ۲. ارتباط موجودیتها ۳. دیکشنری داده ۴. جریان داده

۱۱- صرف وقت بیشتر برای تحلیل و تفسیر نتایج جزء نقاط ضعف کدام نوع از روش های جمع آوری اطلاعات است؟

۱. مشاهده ۲. مصاحبه آزاد ۳. مصاحبه ساخت یافته ۴. پرسشنامه

۱۲- در کدام بخش مصاحبه نظرات و پاسخها به سوالات حاصل می گردد؟

۱. مقدمه ۲. نتیجه گیری ۳. خلاصه بندی ۴. متن مصاحبه

۱۳- کدام روش جمع آوری اطلاعات برای تحلیلگر حقایقی روشن می کند که از سایر روشها حاصل نمی گردد؟

۱. مصاحبه ۲. مشاهده ۳. پرسشنامه ۴. مطالعه اسناد و مدارک

۱۴- شاید سخت ترین و مهمترین وظیفه مدیر است؟

۱. کنترل پروژه ۲. کنترل و ارزیابی اطلاعات ۳. تامین نیروی متخصص ۴. سازماندهی پروژه

۱۵- نمودار گنت چگونه نموداری است؟

۱. نموداری ساده که به تکنیکهای کنترل و ارزیابی پروژه اطلاق می شود
۲. شبکه ای از واقعی و وظایف سازماندهی شده است.
۳. در اواخر دهه ۱۹۵۰ در ارتش امریکا ابداع شد.
۴. نموداری ساده که توسط هنری برای نمایش زمان بندی وضعیت پیشرفت کار ابداع شد.

۱۶- چه زمانی از نمودار گنت استفاده می شود؟

۱. برای جلوگیری از اتلاف وقت در زمان انجام پروژه
۲. وظایف و محدودیتها محدود باشد
۳. برای تصویر شبكه مشکلات

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: تجزیه و تحلیل و طراحی سیستم های اطلاعاتی

و شته تحصیلی/ گد درس: مهندسی مدیریت اجرایی (چندبخشی) ۱۱۱۵۲۰۱ - مهندسی صنایع، مهندسی صنایع (چندبخشی) ۱۱۲۰۲۹

-۱۷

شکل نشان دهنده کدام مورد زیر است؟

۴. ذخیره داده ۳. منبع و مقصد

۲. جریان داده

۱. پردازش

-۱۸ کدام مطلب زیر در مورد رسم ذخایر داده ها صحیح است؟

۱. ذخایر داده ها فقط توسط ارتباطات مورد استفاده قرار می گیرد

۲. ذخایر داده ها فقط توسط پردازشها مورد استفاده قرار می گیرد

۳. در ن. د. ج برای احتراز از تلاقی جریان داده ها با یکدیگر می توان ذخایر داده ها را به صورت جمع بکار برد.

۴. نام ذخیره داده ها باید شامل داده های دریافت شده باشد

-۱۹ در ن. د. ج محدوده سیستم در کدام سطح مشخص می شود؟

۴. سطح صفر ۳. سطح ۱

۲. سطح ۲

۱. سطح ۳

-۲۰ از نمودار سطح ۳ چه نتیجه ای حاصل می شود؟

۲. تفکیک زیر سیستم ها یا وظایف مهم به وظایف کوچکتر

۱. انتقال فقط درون داده ها

۴. معرفی درون داده ها و بروز داده های جدید بین پردازشها

۳. معرفی ذخایر داده ها

-۲۱ هسته های اصلی دیکشنری داده ها کدام یک از موارد زیر است؟

۲. ذخایر داده ها و پردازشها

۱. جریان داده ها و پردازشها

۴. پردازش داده ها و ارتباط موجودیتها

۳. ذخایر داده ها و جریان داده ها

-۲۲ بلوک های تشکیل دهنده جریان داده ها و ذخایر داده ها کدامند؟

۲. ساختار داده ها و داده های کلی

۱. ساختار داده ها و داده های جزء

۴. اجزاء اطلاعاتی و ساختار داده

۳. اجزاء اطلاعاتی و داده های کلی

-۲۳ علامت (+) در دیکشنری داده ها به چه معنی است؟

۲. داده های کلی باید ذخیره شود

۱. داده های جزء باید ذخیره شوند

۴. کلیه داده های جزء باید در ساختار نشان داده شود.

۳. تکرار داده های جزء

-۲۴ به اختصار نشان می دهد که داده جزء در سیستم نماینده چیست؟

۴. طول داده

۳. شرح داده

۲. نام مستعار

۱. نام داده جزء

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: تجزیه و تحلیل و طراحی سیستم های اطلاعاتی

وشته تحصیلی/ گد درس: مهندسی مدیریت اجرایی (چندبخشی) ۱۱۱۵۲۰۱ - مهندسی صنایع، مهندسی صنایع (چندبخشی) ۱۱۲۰۲۹

۲۵- چنانچه طول نام یک مشتری بر روی فرم فروش بتواند تا سی و پنج کاراکتر باشد ، طول داده در دیکشنری داده ها چقدر خواهد بود؟

۴. هیچکدام

۳. بیشتر از ۳۵

۲. کمتر از ۳۵

۱. ۳۵

۲۶- نقطه شروع مسیرهای تصمیم گیری چه نام دارد؟

۴. تنہ درخت

۳. برگ درخت

۲. شاخه درخت

۱. ریشه درخت

۲۷- کدام مطلب در مورد عبارات ساختار یافته صحیح است؟

۱. عبارت ساختار یافته شامل کلماتی مثل بعضی و کمی است.

۲. عبارت ساختار یافته با افعال امری قوی شروع می شود.

۳. عبارت ساختار یافته بصورت یک سطح با یک تو رفتگی شکل می گیرد.

۴. عبارت ساختار یافته بصورت یک سطح با چند تو رفتگی شکل می گیرد.

۲۸- استفاده از کلماتی مانند whiledo Repeat....until در چه نوع ساختاری استفاده می شوند؟

۴. ساختار تکراری

۳. ساختار ترتیبی

۲. ساختار انتخابی

۱. ساختار انتخابی

۲۹- در چرخه تکاملی ساخت یافته ارائه شده توسط jerry and andra تعیین نیازهای سیستم جدید جزء کدام مرحله است؟

۴. مرحله ۴

۳. مرحله ۳

۲. مرحله ۲

۱. مرحله ۱

۳۰- در بخش مطالعه مقدماتی چرخه تکاملی ساخت یافته Whitten تهیه گزارش شناخت مسئله جزء کدام بخش است؟

۲. تعیین محدوده مطالعه

۱. بررسی اولیه

۴. تعیین اهداف پرورژه

۳. تشخیص و تعریف مساله

۳۱- محصول فرایند امکان سنجی شامل کدام مورد زیر نیست؟

۱. برنامه زمان بندی کلی پروژه

۲. بررسی امکان سنجی در مورد سیستمهای پیشنهادی

۳. شرح مختصری راجع به سیستم موجود با ارائه ن.ج.د سطح یک سیستم

۴. شرح مختصری راجع به سیستم موجود با ارائه ن.ج.د سطح صفر سیستم

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: تجزیه و تحلیل و طراحی سیستم های اطلاعاتی

رشته تحصیلی/ گد درس: مهندسی مدیریت اجرایی (چندبخشی) ۱۱۱۵۲۰۱ - مهندسی صنایع، مهندسی صنایع (چندبخشی) ۱۱۲۰۲۹

۳۲- مدل سازی از سیستم جزء کدام مطالعه است؟

- ۱. مطالعه مقدماتی
- ۲. مطالعه تفصیلی
- ۳. مطالعه تجربی
- ۴. مطالعه و گزینش مناسبترین راه حل

۳۳- در بخش جمع آوری گسترده اطلاعات مطالعه تفصیلی اطلاعات خاص شامل کدام مورد زیر است؟

- ۱. در مورد مسئله
- ۲. در مورد سیستم مورد مطالعه
- ۳. در مورد ارزیابی سیستم داخل

۳۴- کنترل های داخلی جزء کدام بخش از اطلاعات خاص سیستم مورد مطالعه است؟

- ۱. نیازهای استفاده کنندگان
- ۲. نیازهای اساسی سیستم
- ۳. نیازهای حاصل از ارتباط و تعامل بین سیستم و سایر سیستم
- ۴. نیازهای محیط سیستم

۳۵- مسائل پرسنلی مربوط به کدام گروه از استفاده کنندگان سیستم است؟

- ۱. مدیران سطوح بالا
- ۲. کارکنان اداری
- ۳. سرپرستان و روسای قسمتها
- ۴. مدیران سطوح میانی

۳۶- تغییر خط تولید مربوط به مسئولیتهای کدام گروه است؟

- ۱. سرپرستان
- ۲. مدیران سطوح بالا
- ۳. کارکنان اداری
- ۴. مدیران سطوح میانی

۳۷- تغییرات مورد نیاز در سیستم جدید در مدل منطقی ناشی از کدام مورد است؟

- ۱. تغییر در اهداف سالیانه
- ۲. تغییر در اهداف بلند مدت و عملیاتی
- ۳. تغییر در تعداد داده ها
- ۴. تغییر در خط مشی تولید

۳۸- عبارت "وظیفه پردازش بررسی سفارش‌های اعتباری به نصف تقلیل یافته است" مربوط به کدام تغییر است؟

- ۱. ماهیت پردازش
- ۲. تغییر سیاست عملیات
- ۳. تغییر ذخایر داده ها
- ۴. دوباره کاری

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: تجزیه و تحلیل و طراحی سیستم های اطلاعاتی

رشته تحصیلی/ گد درس: مهندسی مدیریت اجرایی (چندبخشی) ۱۱۱۵۲۰۱ - مهندسی صنایع، مهندسی صنایع (چندبخشی) ۱۱۲۰۲۹

۳۹- شبکه محلی چگونه شبکه ای است؟

۱. شبکه ای از اطلاعات و ارتباطات که در تجهیزات اطلاعاتی مختلف می تواند به هم مرتبط شود.
۲. شبکه ای است که در تجهیزات اطلاعاتی مختلف می تواند به هم مرتبط شود.
۳. شبکه ای از ارتباطات که در آن تجهیزات کامپیووتری مختلف می تواند به هم مرتبط شود.
۴. شبکه ای از ارتباطات که در تجهیزات اطلاعاتی مختلف می تواند به هم مرتبط شود.

۴۰- منابع جدید درآمد جزء کدام مورد از موارد زیر است؟

۱. مزایای غیر مشهود
۲. مزایای مشهود
۳. هزینه های مستقیم
۴. هزینه های غیر مستقیم