

سری سوال : یک ۱

زمان آزمون (دقیقه) : تستی : ۶۰ تشریحی :

تعداد سوالات : تستی : ۳۰ تشریحی :

عنوان درس : تحلیل و طراحی سیستم های اطلاعاتی

رشته تحصیلی / آن درس : علوم کامپیوتر، علوم کامپیوترا (چندبخشی) ۱۱۹۰۰۶

۱ - سیستمی است که از برنامه ریزی استراتژیک و تصمیم گیری اجرایی پشتیبانی می کند؟

۱. سیستم مدیریت تویید

۲. سیستم مدیریت زنجیره تأمین

۳. سیستم مدیریت منابع انسانی

۴. سیستم هوش تجاری

۲ - فرآیندی است که در طی آن مدیران اجرایی تلاش به پاسخ گفتن به سوالاتی در مورد شرکت دارند؟

۱. استراتژی کسب و کار

۲. باز مهندسی فرآیند کسب و کار

۳. برنامه ریزی استراتژیک

۴. مدیریت اسناد

۳ - یک سیستم پردازش و انجام سفارش را پیاده سازی می کند که با سیستم های مدیریت زنجیره تأمین به منظور پشتیبانی از سفارش دهی تلقینی، پستی و سفارش دهی مبتنی بر وب به صورت یکپارچه در آمده است؟

۱. سیستم پشتیبانی مشتری / حسابداری

۲. سیستم مالی / حسابداری

۳. سیستم مدیریت اطلاعات استراتژیک

۴. سیستم منابع انسانی

۴ - یک رویکرد تطبیقی SDLC است که بارها به چرخش ادامه می دهد تا زمانی که فعالیت های توسعه یک پروژه تکمیل شوند؟

۱. تکرار

۲. مدل آبشاری

۳. نمونه اویه

۴. مدل مارپیچی

۵ - یک متداول‌وژی توسعه سیستم سنتی است که به نظر جامع تر و کامل تر از رویکرد ساخت یافته است، زیرا بر برنامه ریزی استراتژیک، مدل سازی داده و ابزارهای خودکار مرکز است.

۱. رویکرد شی گرا

۲. فرآیند یکپارچه

۳. مهندسی اطلاعات

۴. مهندسی مجدد

۱. Rational

۲. Scrum

۳. UP

۴. XP

۴ - کدام متداول‌وژی، نام خود را از سیستم راگبی گرفته است؟

Rational

Scrum

UP

XP

۷ - RAD چیست؟

۱. توسعه سریع برنامه

۲. توسعه نرم افزار چاپ

۳. توسعه عقلانی برنامه

۴. یکپارچه سازی سریع برنامه

۸ - سلسه مراتب فازها، فعالیت ها و وظایف پروژه، روشی برای برآورد کردن و زمانبندی وظایف پروژه است. این روش چه نامیده می شود؟

۱. امکان سنجی پروژه

۲. زمانبندی پروژه

۳. تعريف مسئله

۴. ساختار شکست پروژه

۹ - ارزش فعلی هزینه ها و سرورهای یک سرمایه گذاری چه نامیده می شود؟

۱. ارزش فعلی خاص

۲. بازگشت سرمایه

۳. نقطه سربه سر

۴. تحلیل هزینه - فایده

۱۰ - مدلی است که کاری را نشان می دهد که سیستم باید انجام دهد، بدون اینکه درگیر فناوری شود؟

۱. مدل تحلیلی

۲. مدل فیزیکی

۳. مدل منطقی

۴. مدل نیازمندی ها

۱۱ - رخدادی مستقل از بخشی از کار یا فعالیت انجام شده در سازمان چه نامیده می شود؟

۱. تبادل

۲. تراکنش

۳. مبادله

۴. وظیفه

سری سوال : ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه) : تستی : ۳۰ تشریحی : ۰

تعداد سوالات : تستی : ۳۰ تشریحی : ۰

عنوان درس : تحلیل و طراحی سیستم های اطلاعاتی

رشته تحصیلی / ماده درس : علوم کامپیوتر، علوم کامپیوتر(چندبخشی) ۱۱۹۰۰۶

۱۲ - **توالی** مراحل برای پردازش یک تراکنش کسب و کار چه نامیده می شود؟

۱. جریان کار ۲. گردش کار ۳. نمودار چرخشی ۴. نمودار فعالیت

۱۳ - یک سیستم کامپیوتری است که به چندین نفر امکان می دهد با ارائه پیشنهاد در یک زمان، هر یک از کامپیوتر خودشان مشارکت کنند؟

۱. سیستم پشتیبانی تصمیم
۲. سیستم پشتیبانی گروهی
۳. سیستم تصمیم یار
۴. طراحی مشترک برنامه

۱۴ - درخواست ویژگی ها و کارکردهای تكمیلی توسط کاربر چه نامیده می شود؟

۱. ایجاد نمونه های اوپریه
۲. خیزش گسترده
۳. گسترش نیازمندیها
۴. طراحی مشترک برنامه

۱۵ - مجموعه ای منحصر به فرد از **فعالیت** های داخلی در یک مورد کاربرد که مسیر منحصر به فردی را از طریق مورد کاربرد نشان می دهد، چه نامیده می شود؟

۱. توصیف مورد کاربر ۲. سناریو ۳. کارخواست ۴. منابع

۱۶ - یک قطعه از اطلاعات خاص درباره یک موضوع چه نامیده می شود؟

۱. شناسه ۲. صفت ۳. مشخصه ۴. ویژگی

۱۷ - **UML** مخفف چیست؟

۱. زبان **مدل** سازی یکپارچه
۲. فرآیند یکپارچه
۳. نمودار کلاس مدل دامنه
۴. نمودار موجودیت - رابطه

۱۸ - **توانایی** رفتار اشیا چه نامیده می شود؟

۱. تعامل ۲. خصوصیت ۳. رویداد ۴. متد

۱۹ - مشکل در کتاب هنگامی اتفاق می افتد که خواننده در یک زمان حجم زیادی از اطلاعات را دریافت می کند. این مسئله چه نامیده می شود؟

۱. انباست اطلاعات ۲. انباست داده ها ۳. افزونگی اطلاعات ۴. افزونگی دادها

۲۰ - توضیح متنی از محتوای جریان داده و ساختار درونی آن چه نامیده می شود؟

۱. تعاریف جریان داده ۲. جدول تصمیم ۳. درخت تصمیم ۴. فرهنگ داده ها

۲۱ - پشتیبانی سیستم برای هر کارکرد توسط چه چیزی توصیف می شود؟

۱. انتخاب راهکارها ۲. سطح اتوماسیون ۳. کنترل گسترده پروژه ۴. گسترده

۲۲ - راه حل سیستمی کاملی است که شامل نرم افزار و سخت افزار آماده تحویل به سازمان خریدار است؟

۱. امکانات فناوری اطلاعات ۲. سیستم آماده بهره برداری
۳. نرم افزار بسته بندی شده ۴. نرم افزار آماده بهره برداری

سری سوال: ۱ یک

کارشناسی

زمان آزمون (دقیقه): نستی: ۶۰ تشریحی:

تعداد سوالات: نستی: ۳۰ تشریحی:

عنوان درس: تحلیل و طراحی سیستم های اطلاعاتی

رشته تحصیلی/آرد درس: علوم کامپیوتر، علوم کامپیوتر(چندبخشی) ۱۱۹۰۰۶

۲۳ - مخفف چیست؟ ERP

۲. برنامه ریزی منابع سازمانی
۴. سیستم های هوش تجاری

۱. بازمهندسی فرآیندهای کسب و کار
۳. برنامه ریزی منابع موجودیت

۲۴ - طراحی گسترده کل ساختار سیستم چه نامیده می شود؟

۲. طراحی معماری
۴. طراحی و یکپارچه سازی

۱. طراحی با جزئیات
۳. طراحی نرم افزار

۲۵ - شبکه ای خصوصی است که برای تعداد کاربران محدودی قابل دستیابی است و از پروتکل TCP/IP استفاده میکند؟

۴. وب

۳. اینترنت

۲. اینترانت

۱. اکسبرانت

۲۶ - بخشی از معماری سه لایه که شامل رابط کاربر است، چه نامیده می شود؟

۲. لایه دیدگاه

۱. لایه داده

۴. لایه منطق کسب و کار

۳. لایه سرور

۲۷ - نمودار سلسله مراتبی که نمایشگر روابط بین مژول های یک برنامه کامپیوتري است؟

۲. نمودار ساختاري

۱. نمودار جريان داده

۴. نمودار موجوديت - رابطه

۳. نمودار گردشي

۲۸ - ورودي اصلی برای رویکرد ساختار یافته سنتی به منظور طراحی سیستم ها چیست؟

۲. نمودار ساختاري

۱. نمودار جريان داده

۴. نمودار موجوديت - رابطه

۳. نمودار گردشي

۲۹ - شرحی از ساختار، محتوا و کنترل های دستیابی به مخزن داده فیزیکی یا پایگاه داده چه نامیده می شود؟

۴. قاب

۲. طرح

۱. گلگو

۳۰ - هاتی از پایگاه داده رابطه ای سازگار که در آن هر مقدار کلید خارجی به عنوان مقدار کلید اصلی هم وجود دارد؟

۴. یکپارچگی سیستم

۲. صحت داده ها

۱. جامعیت ارجاعی