



گذ سری سؤال: یک(۱)

حضرت علی(ع): ارزش هر کس به میزان دانایی و تخصص اوست.



تعداد سؤالات: تست: ۲۵ تشرییع: ۵

نام درس: متداولوژی ساخت سیستم‌های اطلاعاتی

رشته تحصیلی/ گذ درس: علوم کامپیوتر (۱۱۱۹۰۰۷)

مجاز است.

استفاده از:

۱. کدامیک از این موارد، جزء فازهای روش سیستم‌های **Yourdon** محسوب نمی‌شود.

- ب. ساخت مدل آزمون
- د. ساخت مدل پیاده‌سازی

الف. مطالعه امکان‌سنجد

ج. ساخت مدل ضروری

۲. در مورد متداولوژی **JSD**، کدام گزینه صحیح است؟

الف. عملکردهای صورت گرفته در یک موجودیت بدون ترتیب زمانی مرتب شده و به صورت نموداری در **JSD** نمایش داده می‌شوند.

ب. نمودارهای ساختار یافته **JSD**، از همزمانی پشتیبانی می‌کنند.

ج. اگر موجودیتی در **JSD** نتواند بیش از یک نقش را همزمان به عهده گیرد، گزینش نقش‌های موجودیت ضروری است.

د. نمودارهای ساختاری موجودیت نمایانگر یک سری از فعالیت‌ها هستند که در زمان تولد موجودیت و با در نظر گرفتن همزمانی سازمان یافته‌اند.

۳. کدام گام، جزء گام‌های فاز شبکه متداولوژی **JSD** است؟

ب. گام عملکرد موجودیت

الف. گام ساختار موجودیت

د. گام مشخصات سیستم فیزیکی

ج. گام زمان‌بندی سیستم

۴. در کدام مرحله از **SSADM**، عملکرد سیستم جدید، تعیین و با آن موافق می‌شود؟

ب. گزینه‌های سیستم‌های کسب‌وکار

الف. بررسی محیط فعلی

د. طراحی فیزیکی

ج. گزینه‌های تکنیکی سیستم

۵. رابطه، در مدل منطقی داده‌ها، معادل کدام گزینه در مدل مفهومی داده‌ها است؟

ب. خصوصیت شناسه

الف. شناسه موجودیت

د. رابطه ای با کار دینالیتی(۱۰۱)

ج. موجودیت

۶. هدف از برنامه ریزی استراتژی اطلاعات چیست؟

الف. تعیین رفتار سیستم به شیوه‌ای که کاربر تمایل داشته باشد.

ب. درک محدوده‌های مستقل کسب و کار

ج. تعیین نیازمندی‌های سیستم

د. ساخت یک معماری اطلاعاتی که اهداف کلی و نیازهای سازمان را پشتیبانی می‌کند.

۷. کدام گزینه، جزء فازهای مدیریت پروژه توسعه **ERP** ولتی محسوب نمی‌شود؟

ب. فاز شناسایی اشیاء

الف. فاز آماده‌سازی

د. فاز بهره‌برداری

ج. فاز برنامه‌ریزی



تعداد سؤالات: تست: ۲۵ تشرییع: ۵

نام درس: متداولوژی ساخت سیستم‌های اطلاعاتی

رشته تحصیلی/ گذ درس: علوم کامپیوتر (۱۱۱۹۰۰۷)

مجاز است.

استفاده از:

۸. بر اساس نظریه کود و یوردون کدام گزینه جزء ساختار کل-جزء در متداولوژی "تحلیل شئ‌گرا" است؟

ب. تعمیم

د. توارث

الف. اختصاصی سازی

ج. نگهدارنده و محتویات آن

۹. کدامیک از این گزینه‌ها، جزء فازهای متداولوژی JMRAD محسوب نمی‌شود؟

ب. طراحی کاربر

الف. تحلیل نیازمندی‌ها

د. گذار از سیستم موجود به سیستم جدید

ج. ساخت

۱۰. کدامیک از این گزینه‌ها، جزء فازهای متداولوژی DSDM محسوب نمی‌شود؟

ب. مطالعه کسبوکار

الف. مطالعه امکان‌سنجی

د. پیاده‌سازی

ج. طراحی سیستم عملکردی

۱۱. در رویکرد XP، مشتری باید نیازمندی‌های خود را چگونه مشخص کند؟

ب. در برنامه‌نویسی زوجی

الف. در ارتباطات باز و صادقانه

د. در رویکرد چابک

ج. در داستان‌های کاربر

۱۲. ETHICS. جزء کدام دسته از متداولوژی‌ها محسوب می‌شود؟

ب. متداولوژی‌های سازمان محور

الف. متداولوژی‌های سازمان محور

د. متداولوژی‌های فرآیند محور

ج. متداولوژی‌های مردم محور

۱۳. متداولوژی KADS در کدامیک از سیستم‌های زیر استفاده می‌شود؟

ب. سیستم‌های دانش

الف. سیستم‌های خبره

د. سیستم‌های شئ‌گرا

ج. سیستم‌های سازمانی

۱۴. کدامیک از این موارد، جزء عامل‌های تبادل دانش در Common KADS نیست؟

ب. سیستم IT

الف. خبره

د. محاوره

ج. کاربر

۱۵. گراف A در متداولوژی ISAC، کدام موارد را تصویر می‌کند؟

ب. فعالیت‌ها و جریان‌ها

الف. جریان‌ها و صفات

د. اطلاعات و رابطه‌ها

ج. داده‌ها و فعالیت‌ها

۱۶. بر اساس پیشنهاد داونپورت کدام گزینه جزء سطوح طراحی فرآیند نیست؟

ب. سطح فرآیندی

الف. سطح پیاده‌سازی

د. سطح فعالیت

ج. سطح زیر فرآیندی

۱۷. کدامیک از این متداولوژی‌ها، جزء متداولوژی سازمان محور محسوب می‌شود؟

د. RUP

RAD

ب. تحلیل شئ‌گرا

الف. رنسانس



## کارشناسی

حضرت علی(ع): ارزش هر کس به میزان دانایی و تخصص اوست.

مجاز است.

استفاده از:

۱۸. در Multiview نتایج توسعه سیستم‌های اطلاعاتی به صورت ترکیبی از سه عنصر هستند. کدامیک از گزینه‌های زیر، جزء این سه عنصر محسوب نمی‌شود؟

- الف. تحلیل سازمانی      ب. رفتارهای سازمانی      ج. سیستم‌های کاری      د. مصنوعات فنی

۱۹. بهترین روش برای تولید یک نرم‌افزار با کیفیت چیست؟

- د. نوآوری فرآیندی      ISAC      CommonKADS      ب. CMM.      الف. CMM.

۲۰. بر اساس نظر چکلند کدام گزینه جزء عناصر تشکیل دهنده فرم درخواست در متن مدل کلی درخواست سازمان یافته است؟

- ب. متداولوژی و ناحیه برنامه کاربردی      الف. چارچوب فکری و فلسفه

- د. ناحیه برنامه کاربردی و و فلسفه      ج. متداولوژی و تکنولوژی

۲۱. در چرخه حیات توسعه سیستم‌ها یا SDLC، ترتیب انجام مراحل یا فازهای پروژه کدام است؟

- الف. مطالعه امکان‌سنجی، نگهداری، طراحی، بررسی سیستم‌ها، تحلیل، توسعه، پیاده‌سازی

- ب. طراحی، مطالعه امکان‌سنجی، نگهداری، تحلیل، توسعه، بررسی سیستم‌ها، پیاده‌سازی

- ج. نگهداری، طراحی، تحلیل، مطالعه امکان‌سنجی، بررسی سیستم‌ها، توسعه، پیاده‌سازی

- د. مطالعه امکان‌سنجی، بررسی سیستم‌ها، تحلیل، طراحی، توسعه، پیاده‌سازی، نگهداری

۲۲. در موقعیت‌های مسئله دارای ساختار متناسب با مسئله معین، اما دارای نیازمندی‌های نامشخص کدام رویکرد مناسب است؟

- الف. رویکرد سیستم‌های نرم

- ب. رویکرد اقتضایی همچون Multiview

- ج. رویکرد مرکز بر افراد مثل ETHICS

- د. مدل‌سازی داده، فرآیند یا رویکرد نمونه‌سازی اولیه

۲۳. کدامیک از این عامل‌ها، جزء عامل‌های فلسفه محسوب نمی‌شود؟

- الف. پارادایم      ب. قابلیت اجرا      ج. گستره      د. مقاصد

۲۴. کدام عنصر تعیین می‌کند که چه زمانی باید نسبت به خرید متداولوژی اقدام کرد و بهای آن‌چه میزان است؟

- الف. تکنیک‌ها و ابزارها      ب. فلسفه      ج. مدل      د. محصول

۲۵. کدام دسته جزء متداولوژی‌های برنامه‌ریزی، سازمانی و استراتژی محسوب می‌شوند؟

- الف. JSD,DSDM,OOA      ب. ISAC,Merise, YSM.      ج. SSM,PI,IE

- د. RUP,ETHICS,STRADIS



تعداد سوالات: تست: ۲۵ تشرییع: ۵

نام درس: متداول‌ترین ساخت سیستم‌های اطلاعاتی

رشته تحصیلی/ گذ دوس: علوم کامپیوتر (۱۱۱۹۰۰۷)

## کارشناسی

حضرت علی(ع): ارزش هر کس به میزان دانایی و تخصص اوست.

گذ سری سؤال: یک(۱)



مجاز است.

استفاده از:

سوالات تشرییحی

۱. نمودار سیستم تغییر محور را رسم کنید.(۱/۵ نمره)

۲. سنتز کانونی چیست؟(۱ نمره)

۳. فاز برنامه‌ریزی در متداول‌ترین XP را توضیح دهید.(۱/۵ نمره)

۴. رویکرد کلی CommonKads را با رسم شکل نشان دهید. (۱ نمره)

۵. به عقیده ادن و آکرمن (۲۰۰۱)، SODA چیست؟(۱ نمره)