

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

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

سری سوال: یک ۱

عنوان درس: مبانی فناوری اطلاعات

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی فناوری اطلاعات، مهندسی فناوری اطلاعات (چندبخشی)، مهندسی کامپیوتر-نرم افزار (چندبخشی) (۱۱۵۱۳۶ - علوم کامپیوتر (چندبخشی)، مهندسی کامپیوتر (سخت افزار) چندبخشی ۱۱۵۲۴۵)

۱- سیستم های اطلاعات که از ساختار سازمان پیروی می کنند عبارت از کدام گزینه هستند؟

۱. اطلاعات - سازمانی - کارکردی
۲. بخشی - سازمانی - بین سازمانی
۳. اطلاعات - بخشی - بین سازمانی
۴. اطلاعات - کارکردی - سازمانی

۲- کدام سیستم وظایف معمول و تکراری که برای عملیات سازمانی بسیار مهم هستند را خودکار می نماید؟

۱. سیستم اطلاعات کارکردی
۲. سیستم اطلاعات سازمانی
۳. سیستم بخشی دپارتمانی
۴. سیستم پردازش تراکنش

۳- کدام سیستم اطلاعات روزمره را برای برنامه ریزی سازماندهی و کنترل عملیات در حوزه های کارکردی فراهم میکند؟

۱. سیستم اطلاعات مدیریت
۲. سیستم خودکارسازی اداری
۳. سیستم پشتیبان گروه
۴. سیستم خبره

۴- جدیدترین سیستم پشتیبانی در سازمانها چیست؟

۱. سیستم پردازش سیار
۲. سیستم هوش تجاری
۳. سیستم خبره
۴. سیستم پشتیبان هوشمند

۵- کاربران اصلی اینترنت برای اهداف کاری کدام گروه هستند؟

۱. داده ورزان
۲. دانشوران
۳. کارمندان اداری
۴. کارکنان

۶- کدام زنجیره تامین بطور کلی با مدیریت تولید ساخت و کنترل موجودی در ارتباط است؟

۱. زنجیره تامین بالایی
۲. زنجیره تامین داخلی
۳. زنجیره تامین پایینی
۴. زنجیره تامین خارجی

۷- نقطه دسترسی واحد به اطلاعات حساس داخلی و خارجی سازمان که امکان تطابق با نیازهای کاربران را دارد چه می نامند؟

۱. درگاه سازمانی
۲. درگاه عمومی
۳. درگاه اطلاعات
۴. درگاه

۸- کدامیک از مزیت های سیستم مدیریت جریان کار نمی باشد؟

۱. بهبود کیفیت خدمات
۲. افزایش رضایت کاربر
۳. کنترل فرایندهای کاری
۴. افزایش هزینه های مدیریت

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

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

سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: مبانی فناوری اطلاعات

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی فناوری اطلاعات، مهندسی فناوری اطلاعات (چندبخشی)، مهندسی کامپیوتر-نرم افزار (چندبخشی) (۱۱۵۱۳۶ - علوم کامپیوتر (چندبخشی)، مهندسی کامپیوتر (سخت افزار) چندبخشی ۱۱۵۲۴۵

۹- نوعی نمایش درگاه یک طرفه که دایما بطور برخط به روز می شود را چه می گویند؟

- ۰۱ داشبوردهای دیجیتالی
۰۲ وایت بردهای کامپیوتری
۰۳ WebCT
۰۴ وایت بردهای تعاملی

۱۰- کدام گزینه ارایه خدمات به مشتریان، همکاری با شرکای تجاری، اجرای آموزش الکترونیکی و انجام تراکنش های الکترونیکی درون سازمان را در بر میگیرد؟

- ۰۱ کسب و کار الکترونیکی
۰۲ فناوری دیجیتالی
۰۳ تجارت مشترک
۰۴ اقتصاد دیجیتالی

۱۱- کدام سازمانها برخی از فعالیت های تجارت الکترونیکی را انجام میدهند اما کسب و کار اصلی آنها در دنیای فیزیکی انجام میشود؟

- ۰۱ مجازی
۰۲ بازیگران صرف
۰۳ تلفیقی
۰۴ تجارت مشترک

۱۲- کدام گزینه صحیح است؟

- ۰۱ بازار الکترونیکی شامل تعداد محدودی فروشنده می شود.
۰۲ در خرده فروشی الکترونیکی توانایی ارایه محصول به مشتری با قیمت معقول ولی سرعت نسبتا کم وجود دارد.
۰۳ امکان خرید در بازارهای ارجاعی وجود ندارد.
۰۴ خرده فروشی الکترونیکی به فروش کالا یا خدمات به مشتریان غیر حقیقی می پردازد.

۱۳- کدام مورد از مراحل چرخه حیات ارایه خدمات به مشتری نمی باشد؟

- ۰۱ حصول
۰۲ تسهیل
۰۳ احتیاج
۰۴ مالکیت

۱۴- از مزایای اصلی کدام گزینه امکان هماهنگ کردن آنها با مخاطبان هدف می باشد؟

- ۰۱ پست الکترونیکی
۰۲ کاتالوگ الکترونیکی
۰۳ علائم تبلیغاتی
۰۴ پیام گرافیکی

۱۵- کدام روش پاسخی به پخش هرزنامه ها و پست های الکترونیکی است؟

- ۰۱ تالارهای گفتگو
۰۲ بازاریابی مجاز
۰۳ دریافت تبلیغات
۰۴ تبلیغات اینترنتی

۱۶- در کدام مدل سازمانها سعی دارند تا محصولات یا خدمات مورد نیاز را از سازمانهای دیگر بطور الکترونیکی خریداری کنند؟

- ۰۱ بازارهای طرف فروش
۰۲ بازارهای طرف خرید
۰۳ کوپن های برخط
۰۴ سفارشی سازی

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

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

سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: مبانی فناوری اطلاعات

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی فناوری اطلاعات، مهندسی فناوری اطلاعات (چندبخشی)، مهندسی کامپیوتر-نرم افزار (چندبخشی) (۱۱۵۱۳۶ - علوم کامپیوتر (چندبخشی)، مهندسی کامپیوتر (سخت افزار) چندبخشی ۱۱۵۲۴۵

۱۷- خرید با استفاده از پشتوانه الکترونیکی را چه میگویند؟

۰۱. تبادلات عمومی
۰۲. خرید گروهی
۰۳. تدارکات الکترونیکی
۰۴. توزیع کنندگان عمودی

۱۸- کدام مورد جزء شش مرحله تبدیل دولت سنتی به دولت الکترونیکی نمی باشد؟

۰۱. یکپارچه سازی کامل
۰۲. دسته بندی خدمات
۰۳. تراکنش های رسمی یک طرفه
۰۴. شخصی سازی درگاه

۱۹- رایج ترین وسیله پرداخت مشتری در تراکنش های غیر برخط کدام است؟

۰۱. کارتهای اعتباری
۰۲. پول نقد الکترونیکی
۰۳. چکهای الکترونیکی
۰۴. کارتهای خرید الکترونیکی

۲۰- پول نقد الکترونیکی به کدام سه شکل اصلی دیده می شوند؟

۰۱. کارت اعتباری - کارت هوشمند - پرداخت فرد به فرد
۰۲. چک الکترونیکی - کارت هوشمند - کارت ارزش انباشته
۰۳. کارت ارزش انباشته - کارت الکترونیکی - کارت خرید
۰۴. کارت هوشمند - پرداخت فرد به فرد - کارت ارزش انباشته

۲۱- کدام مورد خرید با شماره کاربری و کلمه رمز به جای شماره کارت اعتباری را امکان پذیر میکند؟

۰۱. کیف پول الکترونیکی
۰۲. کارت اعتباری مجازی
۰۳. پرداخت با استفاده از اثر انگشت
۰۴. استفاده از خود پردازها

۲۲- کدام نسل فناوری، مبتنی بر فناوری رادیویی دیجیتالی بوده و برای انتقال متن استفاده میشود؟

۰۱. ۲G
۰۲. ۳G
۰۳. ۴G
۰۴. ۱G

۲۳- کدام شبکه امکان اتصال PDA ها، گوشیهای همراه و دستگاههای پخش موسیقی دیجیتالی که یکدیگر را ردیابی میکنند فراهم مینماید؟

۰۱. LAN
۰۲. WAN
۰۳. شبکه شخصی بی سیم
۰۴. شبکه سیستم سیار

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

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

سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: مبانی فناوری اطلاعات

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی فناوری اطلاعات، مهندسی فناوری اطلاعات (چندبخشی)، مهندسی کامپیوتر-نرم افزار (چندبخشی) (۱۱۵۱۳۶ - علوم کامپیوتر (چندبخشی)، مهندسی کامپیوتر (سخت افزار) چندبخشی ۱۱۵۲۴۵

۲۴- کدام مورد از مزایای فناوریهای صوتی نمی باشد؟

۱. قابلیت حمل
۲. سرعت
۳. افزایش خطای ورود داده
۴. عملکرد بدون نیاز به دست

۲۵- یک برنامه مراسلاتی برای تجهیزات بی سیم چه امکاناتی را فراهم میکند؟

۱. پاسخگویی بهتر با منافع بیشتر
۲. ردیابی بلادرنگ سفارشات کار
۳. افزایش کارهای اداری
۴. کاهش کارایی ارسال کننده

۲۶- تعیین مسیری از یک مکان به مکان دیگر کدام ناحیه کلیدی از خدمات اساسی تجارت مکان محور می باشد؟

۱. تهیه نقشه
۲. مکان
۳. ردیابی
۴. رهیابی

۲۷- ارتقاء تعاملات کاربر از طریق درک کاربر موقعیت زمانی او و برنامه ها و اطلاعات مورد استفاده در مجموعه اهداف اوبه کدام گزینه مربوط میشود؟

۱. آگاهی از زمان
۲. پردازش زمانی
۳. پردازش نامرئی در همه جا
۴. پردازش فراگیر

۲۸- تنها مشکل کاربرد RFID چیست؟

۱. هزینه
۲. شناسایی
۳. کارایی در زنجیره تامین
۴. خواندن اطلاعات

۲۹- کدام مورد جزء محدودیت های اصلی پردازش سیار می باشد؟

۱. صفحات نمایش بزرگ
۲. پهنای باند زیاد
۳. اثبات امنیت سلامت جسمی
۴. هزینه زیاد

۳۰- ساختاری که در آن تمام افراد به شبکه متصل شده و در کلیه نقاط سازمان قادر به برقراری ارتباط و دسترسی به اطلاعات باشند چه نام دارد؟

۱. ساختار سازمانی
۲. ساختار اطلاعاتی
۳. سیستم اطلاعات سازمانی
۴. شبکه های الکترونیکی

مبانی فناوری اطلاعات ترم دوم ۹۱-۹۲

ب	1
د	2
الف	3
الف	4
ب	5
ب	6
ج	7
د	8
الف	9
الف	10
ج	11
د	12
ب	13
د	14
ب	15
ب	16
د	17
د	18
ب	19
د	20
ب	21
الف	22
د	23
د	24
ب	25
د	26
ب	27
الف	28
د	29
ج	30