

## کارشناسی ارشد

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: کاربرد کامپیوتر و آشنایی با نرم افزارها

رشته تحصیلی/ گذ درس: مدیریت فناوری اطلاعات ۱۵۱۱۰۱۶

۱- در نرم افزار اکسس، در یک جدول به ترتیب فیلدها و رکوردها به چه عنوان ظاهر می شوند؟

۴. جدول - ردیف

۳. ستون- جدول

۲. ردیف- ستون

۱. ستون- ردیف

۲- برای ایجاد یک پرس و جو از کدام زیر مجموعه استفاده می شود؟

Reports . ۴

Forms . ۳

Queries . ۲

Tables . ۱

۳- برای انتخاب و افزودن تمام فیلدهای یک فرم، روی کدام دکمه کلیک می کنیم؟

&gt;&gt; . ۴

&gt; . ۳

&lt;&lt; . ۲

&lt; . ۱

۴- به برنامه هایی که امکان گشت و گذار در اینترنت را به ما می دهند، چه می گوییم؟

۴. پست الکترونیکی

۳. آدرس خانگی

۲. صفحات وب

۱. مرورگر وب

۵- برای جستجوی یک تصویر در موتور جستجو کدام گزینه باید فعال باشد؟

Groups . ۴

News . ۳

Images . ۲

Web . ۱

۶- واژه WWW مخفف چه کلماتی است؟

World Wan Wide . ۲

Wan Wide Web . ۱

Wan Web Wide . ۴

World Wide Web . ۳

۷- شرکت های ارایه دهنده خدمات اینترنتی را چه می گویند؟

WWW . ۴

URL . ۳

IP . ۲

ISP . ۱

۸- کلیپ بورد چیست؟

۱. همان حافظه موقت یا حافظه اصلی است.

۲. نرم افزاری است که انجام کارهای ویرایشی را ساده تر می کند.

۳. بخشی از حافظه اصلی است که موقتی است و برای کارهای ویرایشی در نظر گرفته می شود.

۴. بخشی از حافظه جانبی است که توسط ویندوز برای کارهای ویرایشی در نظر گرفته می شود.

## کارشناسی ارشد

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: کاربرد کامپیوتر و آشنایی با نرم افزارها

وشته تحصیلی/ کد درس: مدیریت فناوری اطلاعات ۱۵۱۱۰۱۶

**۹- چگونه می توان چند فایل پراکنده یک فolder را انتخاب کرد؟**

۱. با کلیک روی فایل های مورد نظر.
۲. با فشار دادن کلید اولین حرف نام فایل ها.
۳. هنگام کلیک روی فایل های مورد نظر کلید Shift را پائین نگه داشت.
۴. هنگام کلیک روی فایل های مورد نظر کلید Ctrl را پائین نگه داشت.

**۱۰- در کدامیک از کادرهای زیر می توان زمان دلخواه برای فعال شدن SCREEN SAVER تعیین نمود؟**

- |                 |                 |                   |                    |
|-----------------|-----------------|-------------------|--------------------|
| ۴. با دکمه TIME | ۳. با دکمه WAIT | ۲. با دکمه CHANGE | ۱. با دکمه PREVIEW |
|-----------------|-----------------|-------------------|--------------------|

**۱۱- برای انصراف از آخرین عمل انجام شده، کدام یک از دستورات زیر استفاده می شود؟**

- |                     |                     |                     |                     |
|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ۴. کلیدهای Ctrl + X | ۳. کلیدهای Ctrl + Z | ۲. کلیدهای Ctrl + Y | ۱. کلیدهای Ctrl + C |
|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|

**۱۲- برای انجام عمل کپی با استفاده از صفحه کلید از کدامیک از کلیدهای ترکیبی استفاده می شود؟**

- |                     |                     |                     |                     |
|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ۴. کلیدهای Ctrl + X | ۳. کلیدهای Ctrl + O | ۲. کلیدهای Ctrl + V | ۱. کلیدهای Ctrl + C |
|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|

**۱۳- از دستور Print Preview به چه منظور استفاده می شود؟**

۱. برای مشاهده اسناد قبل از چاپ
۲. برای ویرایش اسناد
۳. برای انجام تغییرات لازم در سند

**۱۴- انتخاب یک پاراگراف در یک سند با استفاده از صفحه کلید به چه صورت انجام می گیرد؟**

۱. با یک بار کلیک کردن بر روی پاراگراف
۲. بر روی پاراگراف دوبار کلیک می کنیم.
۳. بر روی پاراگراف سه بار کلیک می کنیم.
۴. امکان این کار از طریق صفحه کلید نیست.

**۱۵- برای ذخیره کردن یک فایل موجود با نامی دیگر از چه فرمانی استفاده می شود؟**

- |              |           |           |           |
|--------------|-----------|-----------|-----------|
| ۴. Save As . | ۳. Copy . | ۲. Open . | ۱. Save . |
|--------------|-----------|-----------|-----------|

**۱۶- کدام یک آدرس صحیح سلول نیست؟**

- |            |            |            |              |
|------------|------------|------------|--------------|
| ۴. aA300 . | ۳. AD359 . | ۲. ۲۰۰AD . | ۱. MSA1381 . |
|------------|------------|------------|--------------|

**۱۷- کدام گزینه در مورد تعداد کاربرگ های یک کارپوشه صحیح است؟**

۱. تعداد کاربرگ های پیش فرض یک کارپوشه، ۳ کاربرگ است.
۲. تعداد کاربرگ های هر کارپوشه به حافظه قابل استفاده در ویندوز بستگی ندارد.
۳. حذف کردن تمام کاربرگهای یک کارپوشه امکان پذیر است.
۴. تعداد کاربرگهای پیش فرض یک کارپوشه، ۵ کاربرگ است.

**۱۸- کدام گزینه در نرم افزار اکسل، داده زمان یا تاریخی در نظر گرفته می شود؟**

۲۰۱۲/۳/۲ . ۱      ۲-۳-۲۰۱۲ . ۲

۲:۳:۲۰۱۲ ، ۲۰۱۲/۳/۲ . ۴      ۲:۳:۲۰۱۲ . ۳

**۱۹- پسوند پیش فرض فایل های اکسل کدام است؟**

EXL . ۴      XLST . ۳      XLS . ۲      TXT . ۱

**۲۰- از کدام تابع برای جستجو استفاده می شود؟**

۴. کلیه توابع ذکر شده      Hlook UP . ۳      Vlook UP . ۲      Look UP . ۱

**۲۱- اگر A1=۱۵ و A2=۱۰ و A3=۱۰ A4=۱ باشند، تابع Average(A1:A4) چه مقداری بر می گرداند؟**

VALUE# . ۴      !NULL . ۳      ۵/۷ . ۲      ۱۰ . ۱

**۲۲- اگر A1=۰ و A2=۲ باشند و این سلول ها را با ماوس تا A5 درگ کنیم، مقدار A5 چه خواهد بود؟**

۲ . ۴      ۳. صفر      ۲. خالی      ۸ . ۱

**۲۳- اگر A25=۱ و B25=۲ و C25=B\$25-A\$25 باشند سلول C25 را با ماوس تا C28 درگ کنیم، مقدار C28 چه خواهد بود؟**

۱. خطای دهد.      ۲. صفر      ۳. یک

**۲۴- اگر مقادیر غیر معتبر در فرمول ریاضی وارد شود «مثالاً متن»، کدام خطای نشان داده می شود؟**

!NULL# . ۴      !VALUE# . ۳      ##### . ۲      !REF# . ۱

**۲۵- کدام نوع از نمودارهای زیر برای نمایش مقادیر داده ها به صورت درصدی از کل یا مقایسه رابطه های اجزاء مختلف مناسبتر است؟**

Bar . ۴      Stock . ۳      Bubble . ۲      Pie . ۱

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: کاربرد کامپیوتر و آشنایی با نرم افزارها

وشته تحصیلی/ گذ درس: مدیریت فناوری اطلاعات ۱۵۱۱۰۱۶

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

نوبه سوال  
سچ سوال: ۱ یکتا  
www.plc20.ir

۲۶- به عمل حرکت دادن ماوس در حالیکه کلید چپ آن فشرده شده است چه می گویند؟

Drop .۴

Click Double .۳

Drag .۲

Click .۱

۲۷- کدام گزینه زیر فایل های پاک شده را از سطل زباله بر می گرداند؟

۴. این کار امکان ندارد.

restore .۳

empty recyclebin .۲

rename .۱

۲۸- حرف R در کلمه ROM به چه معنایی می باشد؟

Ready .۴

Read .۳

Random .۲

Review .۱

۲۹- تفاوت اصلی CD و DVD در چیست؟

۲. سرعت دسترسی

۱. تکنولوژی خواندن دیسک

۴. حجم ذخیره سازی

۳. شکل ظاهری

۳۰- یک ترا بایت (TB) برابر کدامیک از مقادیر زیر است؟

۴. یک میلیارد بایت

۳. یک میلیون بایت

۲. یک کیلو مگا بایت

۱. یک کیلو گیگا بایت