

آخرین اخبار حوزه استخدام و شنیدنی های بازار را از ما بخواهید :

<http://baroot.com/news>

ثبت و جستجوی رایگان آگهی استخدام :

<http://www.baroot.com>

اولین و به روزترین ربات استخدامی تلگرام :

<http://www.telegram.me/BarootBot>

کanal باروت در تلگرام :

<http://www.telegram.me/eestekhdam>

۱. کدام یک از تجهیزات ورودی، خروجی زیر می‌تواند سیگنال‌های دیجیتال را به آنالوگ و برعکس تبدیل کند؟

۱ و ۴

Modem (۳)

Touch screen (۲)

Graphic card (۱)

۲. ابزار Spelling and Grammer چه کاربردی دارد؟

۱) تنظیم متن ۲) اصلاح غلط املایی ۳) تنظیم فاصله خطوط ۴) ترجمه متن

۳. کدام گزینه صحیح نیست؟

۱) فایل مجموعه‌ای از اطلاعات به هم پیوسته در رابطه با یک موضوع می‌باشد.

۲) پوشه (Folder) دارای صفاتی از قبیل نوع، اندازه، ساعت، تاریخ ایجاد می‌باشد.

۳) پوشه محلی برای نگهداری فایل‌ها است.

۴) درون یک پوشه، پوشه‌های دیگری نیز نگهداری می‌شود که به آنها زیر پوشه گفته می‌شود.

۵. کدام گزینه در مورد Shortcut یا میان بر صحیح نیست؟

۱) به برنامه اصلی یا فایل اصلی اشاره می‌کند.

۲) در گوش سمت چپ همه آنها علامت فلش دیده می‌شود.

۳) اگر آنها را حذف کنیم لازم است که برنامه اصلی دوباره نصب شود.

۴) راه سریع دسترسی به برنامه‌ها هستند.

۶. توسط کدام پنجره ساختار درختی پوشه نشان داده می‌شود؟

Windows Explore (۲)

My Computer (۱)

Control panel (۴)

My Document (۳)

۷. معادل عمل copy از منوی Edit ترکیب کدام کلیدهاست؟

ctrl+z (۴)

Ctrl+c (۳)

Ctrl+x (۲)

Alt+f4 (۱)

۸. کاربرد گزینه Refresh چیست؟

۱) حذف کلیه فایل‌های درون پوشه

۳) بازیابی کردن محتوای پوشه

۹. برای تغییر نام دادن پوشه‌ها و فایل‌ها :

۱) روی پوشه مورد نظر کلیک کرده و گزینه Rename this folder را از نیمه چپ انتخاب کرده.

۲) روی پوشه یا فایل مورد نظر کلیک راست کرده و گزینه Rename را انتخاب کرده.

۳) پس از انتخاب پوشه یا فایل مورد نظر کلید f2 را انتخاب کرده.

۴) هر سه مورد

.۹. جهت حذف دائمی فایل‌ها و پوشه‌ها (بدون قرار گرفتن در Recycle bin) از کدام گزینه استفاده می‌کنیم؟

۲) کشیدن و انداختن در Recycle bin

۱) delete

۴) ctrl+del

۳) shift +del

.۱۰. کدام روش مرتب سازی آیکون‌ها را بر اساس پسوند (نوع فایل) مرتب می‌کند؟

Name (۴)

Comments (۳)

Size (۲)

Type (۱)

.۱۱. کدام یک از برنامه‌های زیر سبب پاک شدن فایل‌های غیر ضروری می‌شود؟

disk cleanup (۴)

defragmenter (۳)

backup (۲)

scan disk (۱)

.۱۲. برای معرفی یک سخت افزار جدید از تابلوی کنترل (Control Panel) کدام گزینه استفاده می‌شود؟

add new hardware (۲)

add remove program (۱)

display (۴)

network connection (۳)

.۱۳. در کار با چاپگر، جهت تنظیمات صفحه کاغذ از کدام دستور استفاده می‌شود؟

send (۴)

print (۳)

page setup (۲)

print preview (۱)

.۱۴. توسط کدام فرمان می‌توان فایلی را به کمک E-mail پیوست کرد؟

Hyperlink (۴)

Object (۳)

Attachment (۲)

file (۱)

.۱۵. کدام یک از برنامه‌های زیر جزء برنامه‌های مخرب نیست؟

۴) ویروس‌ها

۳) اکرمها

۲) ترواه‌ها

۱) خطاهای

.۱۶. کدام گزینه می‌تواند یکی از اهداف ایجاد شبکه‌های رایانه‌ای باشد؟

۲) دستیابی غیر مجاز به اطلاعات افراد دیگر

۱) انجام بازی‌های رایانه‌ی چند نفره

۴) جلوگیری از ویروسی شدن سیستم‌ها

۳) حذف محدودیت‌های جغرافیایی

.۱۷. به امواج الکتریکی مزاحمتی که سبب اختلال در انتقال داده‌ها می‌شود چه می‌گویند؟

۴) کanal ارتباطی

۳) سرعت انتقال

۲) نویز

۱) پهنهای باند

.۱۸. وجود کدام یک از کارت‌های زیر برای راهاندازی کامپیوتر ضروری است؟

۴) کارت صوتی

۳) کارت مودم

۲) کارت گرافیک

۱) کارت شبکه

.۱۹. در محیط ویندوز XP، به کمک می‌توان پنجره فعل (جاری) را بست.

۱) Alt+f4

۲) کلیک در سمت چپ میله عنوان و انتخاب Close

۲۰. واحد سرعت چاپگر بر حسب نوع چاپگر عبارت است از :
- (۱) خط در دقیقه (۲) کاراکتر در ثانیه (۳) همه موارد (۴) کلیک بر روی آیکون ×
۲۱. فن آوری اطلاعات معادل کدام عبارت زیر است؟
- (۱) Input Unit (۲) Information Data (۳) Information Technology (۴) Information processing
۲۲. کارآیی و سرعت سیستم به کدام مورد زیر مرتبط است؟
- (۱) سرعت C.P.U (۲) سرعت Hard disk (۳) میزان حافظه R.A.M (۴) هر سه مورد
۲۳. به محل نگهداری اسناد و اطلاعات در کامپیوتر گفته می شود :
- (۱) فایل (۲) پوشه (۳) My Computer (۴) My Document
۲۴. کوچکترین واحد شمارش حافظه در کامپیوتر است.
- (۱) Byte (۲) bit (۳) Mb (۴) MB
۲۵. برای انتخاب فایل ها و پوشه های غیر مجاور از کدام کلید استفاده می کنیم؟
- (۱) Alt (۲) Ctrl (۳) Shift (۴) Tab
۲۶. از جمله نرم افزارهای سیستمی می توان به اشاره کرد.
- (۱) بازی های کامپیوتری (۲) برنامه های کاربردی (۳) سیستم عامل (۴) برنامه های آموزشی
۲۷. پر استفاده ترین نوع سیستم عامل در حال حاضر چیست؟
- (۱) Linux (۲) Windows (۳) Dos (۴) Macos
۲۸. دستوری که بعد از Cut و Copy اجرا می شود کدام است؟
- (۱) Properties (۲) paste (۳) Delete (۴) send to
۲۹. کدام مورد پسوند یک فایل تصویری نیست؟
- (۱) tif (۲) gif (۳) jpg (۴) rtf

۵ سوالات دانش کامپیوتر

- .۳۰. برای استفاده از نمودار درختی از کدام کلید ترکیبی استفاده می‌شود؟
- Ctrl+T (۴) Alt+T (۳) win+E (۲) Win+L (۱)
- .۳۱. به بخش قابل رویت و فیزیکی یک کامپیوتر گفته می‌شود.
- L.C.D (۴) (۳) نرم افزار CASE (۲) (۱) سخت افزار
- .۳۲. کدام وسیله قابلیت خواندن DVD و write CD را دارد؟
- Combo (۳) DVD ROM (۲) CD writer (۱) (۱) هیچ کدام
- .۳۳. برای تکثیر یک فایل از کدام دستور استفاده می‌کنیم؟
- Delete (۴) Rename (۳) Copy (۲) Cut (۱)
- .۳۴. برای جستجوی فایلی از برنامه Word در صورتی که نامش را ندانیم چه عبارتی را تایپ می‌کنیم؟
- * ? .doc (۴) !.doc (۳) *.doc (۲) ?* doc (۱)
- .۳۵. برای بازیافت یک فایل از سطح زباله کدام دستور را انتخاب می‌کنیم؟
- (۴) ۱ یا ۲ delete (۳) Cut (۲) Restore (۱)
- .۳۶. کدامیک از موارد زیر یک نرم افزار نیست؟
- modem (۴) Acrobat Reader (۳) office (۲) (۱) سیستم عامل
- .۳۷. ۵۰ MB چند کیلوبایت است؟
- 500×10^3 (۴) 512×10^3 (۳) 5×10^4 (۲) 512×10^2 (۱)
- .۳۸. کدامیک از موارد زیر جزو چهار آیکون اصلی Desktop نیستند؟
- Internet Explorer (۲) My Computer (۱) Show Desktop (۴) My Network places (۳)
- .۳۹. در کدام قسمت قرار دارد؟
- (۱) نوار وضعیت (۲) نوار عنوان (۳) نوار منو Quick launch
- .۴۰. پسوند برنامه Paint چیست؟
- bmp (۴) tif (۳) gif (۲) JPG (۱)
- .۴۱. اطلاعات کدام حافظه با قطع برق پاک می‌شود؟
- HDD (۴) CD (۳) ROM (۲) RAM (۱)

(۴) مگاپیکسل

(۳) مگابایت

(۲) کیلوبایت

(۱) مگاهرتز

۴۲. کدام گزینه بیانگر واحد سنجش سرعت CPU است؟

۴۳. گزینه‌های پیش فرض (Default) نوار استاندارد کدامند؟

(۱) Back , Forward , Up , search , Folders , view

(۲) Back , forward , Up , Copy , search , Folders

(۳) Back , forward , Copy , search

(۴) Back , Forward , Up , Cut , Folders , views

۴۴. برای تغییر عکس زمینه desktop

(۱) desktop → Properties → Themes → Background

(۲) desktop → Properties → Background → Themes

(۳) desktop → Properties → Desktop → Background

(۴) desktop → Properties → Desktop → Themes

۴۵. سیستم از کدام قسمت فعال می‌شود؟

(۱) control panel → power options

(۲) Display properties → Screen saver → power

(۳) ۱ و ۲

(۴) control panel → System

۴۶. چه نوع اطلاعاتی در حافظه Rom ذخیره می‌شوند؟

(۱) اطلاعات کلی مربوط به راهاندازی سیستم

(۲) اطلاعات مربوط به شبکه‌ای که سیستم عضو آن است

(۳) اطلاعاتی که کاربر هنگام کار با نرمافزارها تولید می‌کند

(۴) هر سه مورد

۴۷. کدام سخت‌افزار زیر وظیفه پردازش اطلاعات را بر عهده دارد؟

(۱) FDD

(۲) CPU

(۳) HDD

(۴) RAM

۴۸. پارتیشن‌های NTFS در ویندوز XP حداقل چقدر می‌توانند باشند؟

(۱) 16TB

(۲) 8GB

(۳) 16GB

(۴) 32GB



Up (۴)

Folders (۳)

Back (۲)

Views (۱)

۴۹. کدام گزینه در نوار استاندارد جهت نمایش نمودار درختی استفاده می‌شود؟

۵۰.

برای نمایش ساعت دستگاه در نوار وظیفه :

(۱) کلیک راست روی نوار وظیفه → Properties → Hide the clock

(۲) کلیک راست روی نوار وظیفه → Properties → show the clock

(۳) کلیک راست روی نوار وظیفه → Toolbars → Time & Date

۳ و ۴)

۵۱.

ترتیب قرارگیری نوارها در پنجره‌های ویندوز به ترتیب از بالا به پایین عبارتند از:

(۱) عنوان، منو، استاندارد، آدرس

(۲) عنوان، منو، وضعیت، استاندارد

۵۲.

ابزار format painter در برنامه word برای ... به کار می‌رود.

(۱) کپی کردن یک پاراگراف از محلی به محل دیگر

(۲) کپی کردن قالب‌بندی یک پاراگراف به یک یا چند پاراگراف دیگر

(۳) جایه‌جا کردن یک پاراگراف از محلی به محل دیگر

۴) همه موارد

۵۳.

برای انتقال به ابتدای سند، کلید ترکیبی ... را می‌فلاریم.

Ctrl+ (۴)

Ctrl + (۳)

Ctrl +End (۲)

Ctrl+Home (۱)

۵۴.

گزینه order در منوی Draw برای چه منظوری به کار می‌رود؟

(۱) برای تعیین ترتیب قرارگیری اشیاء نسبت به هم (از نظر جلوتر و عقب‌تر بودن نسبت به کاربرد)

(۲) برای تعیین ترتیب قرارگیری اشیاء نسبت به متنهای موجود در صفحه (از نظر جلوتر و عقب‌تر بودن

نسبت به چشم کاربر)

(۳) برای تعیین محل قرارگیری اشیاء در صفحه سند

(۴) گزینه های ۱ و ۲ صحیح است

۵۵.

چاپ صفحات سند به صورت دوره، بهتر است با کمک گزینه ... انجام پذیرد.

Current page (۲)

Even pages و Odd pages (۱)

(۴) گزینه خاصی برای این کار وجود ندارد.

print what (۳)

۸ سوالات دانش کامپیوتر

۵۶. برای نمایش عدد به صورت واحد پول کدام قالب را برای خانه Excel انتخاب می‌کنید؟
 custom (۴) special (۳) Accounting (۲) Percentage (۱)
۵۷. برای نمایش داده‌ها به صورت جدول در کنار نمودار رسم شده در هنگام رسم نمودار را انتخاب می‌کنیم.
 show data table , Data table (۲) (۴) هیچ‌کدام (۱) از تب Deta table , Deta labels (۱) از تب show legend, Legend (۳) از تب
۵۸. خروجی تابع $=\text{TRUNC}(-10/2)$ چیست?
 -۹ (۴) -۱۱ (۳) -۱۰ (۲) -۱۰۲ (۱)
۵۹. خروجی تابع $=\text{MOD}(18,4)$ چیست?
 ۴ (۴) ۳ (۳) ۲ (۲) ۱ (۱)
۶۰. در پاورپوینت، منظور از Handout چیست?
 ۱) اسلاید اول هر فایل پاورپوینت را گویند.
 ۲) اسلاید آخر هر فایل پاورپوینت را گویند.
 ۳) به اسلایدهایی که چاپ می‌شود و در اختیار دیگران قرار می‌گیرد.
 ۴) به اسلاید ۳۵ م م گفته می‌شود.
۶۱. چگونه می‌توان عکس را در تمامی اسلایدها به صورت مشترک نمایش داد؟
 ۱) با استفاده از Slide sorter (۱) با استفاده از Slide layout (۲) با استفاده از Header &footer (۴) با استفاده از Slide Master (۳)
۶۲. کدامیک از دسته‌بندی حرکتی در "Custom Animation" نیست?
 Emphasis (۴) Moving (۳) Exit (۲) Entrance (۱)
۶۳. تعداد حرکت‌هایی که می‌توان به هر عنصر در اسلاید داد چند تاست?
 ۱) فقط یکی (۱) هر تعداد که لازم باشد (۴) حداقل ۳ تا (۳) حداقل ۵ تا
۶۴. کلید اصلی (Primary Key) چیست?
 ۱) فیلد دلخواه در جدول که می‌تواند هر مقداری را داشته باشد.
 ۲) فیلد دلخواه در جدول که فقط مقادیر خاص از نوع text را می‌تواند داشته باشد.
 ۳) فیلد دلخواه در جدول که فقط مقادیر غیر تکراری را می‌تواند بپذیرد.

- ۶۴) فقط فیلد Index شده می‌تواند کلید اصلی باشد.
- ۶۵) زبان برنامه نویسی که در Access می‌توان از آن بهره گرفت چه نام دارد؟
- Foxpro (۴) C++ (۳) Delphi (۲) VBA (۱)
- ۶۶) کدامیک از انواع فیلتر نیستند :
- by Excluding selection (۲) by selection (۱) by form (۳)
- ۶۷) برای اینکه کاربر بتواند در مورد یک فیلد همزمان ۲ گزینه را انتخاب کند، کدام عنصر مناسب است:
- text box (۴) option button (۳) combo box (۲) Check box (۱)
- ۶۸) در صندوق پستی (Email) نام محل قرارگیری ایمیل‌های تبلیغاتی چیست؟
- Trash (۴) Bulk (۳) Drafts (۲) Inbox (۱)
- ۶۹) کوچکترین شبکه است.
- MAN (۴) PAN (۳) LAN (۲) CAN (۱)
- ۷۰) شبکه داخلی یک سازمان است:
- FTP (۴) Extranet (۳) Intranet (۲) Internet (۱)
- ۷۱) کوچکترین واحد اطلاعاتی در کامپیوتر چیست؟
- گیگابایت (۴) حافظه کمکی (۳) Byte (۲) Bit (۱)
- ۷۲) کدام حافظه، ظرفیت بیشتری دارد؟
- هارددیسک (۴) RAM (۳) حافظه ثانویه (۲) EP ROM (۱)
- ۷۳) با کدام دستگاه می‌توان اطلاعات (متنی و تصویری) را به کامپیوتر وارد کرد؟
- چاپگر (۴) پلاتر (۳) ماوس (۲) اسکنر (۱)
- ۷۴) منوی سیستم با فشردن همزمان کلیدهای ... باز می‌شود.
- Shift + Space (۴) Alt + Ctrl (۳) Alt + Space (۲) Alt + Shift (۱)
- ۷۵) برای انتخاب غیرمتوالی فایل‌ها، هنگام کلیک بر روی آنها، باید کدام کلید را پائین نگهداشت؟
- Shift (۴) V (۳) C (۲) Ctrl (۱)
- ۷۶) چگونه فایل ذخیره می‌شود؟
- با انتخاب Save از منوی File (۲) با انتخاب Save از منوی Edit (۱)

۴) با انتخاب Close از منوی File

۳) با انتخاب New از منوی File

به کدامیک از موارد زیر، نوار وضعیت گفته می‌شود؟

۱) نوار پایین Desktop

۲) نوار پایین پنجره که نشان‌دهنده وضعیت پنجره است.

۳) نوار رنگی بالای پنجره

۴) به آیکون‌های موجود بر روی صفحه

Taskbar در ویندوز شامل کدامیک از موارد زیر است؟

۲) برنامه‌های در حال اجرا

۱) دکمه Start

۴) تمام گزینه‌ها

۳) نوار ابزار Quick Launch

برای تبدیل یک خانه به چند قسمت، از کدام فرمان باید استفاده کرد؟

Insert Cells (۴)

Split Cells (۳)

Delete (۲)

Merge Cells (۱)

برای حذف فایل‌های موجود در Recycle Bin از چه نرمافزاری می‌توان استفاده کرد؟

Defragment (۴) Remove Program (۳)

Scan Disk (۲)

Disk Clean Up (۱)

کدام یک از موارد زیر برنامه‌ی کامپیوتراست که وظیفه‌ای مشخص را انجام می‌دهد؟

۱) دیسک سیستم عامل

۳) نرم افزار

۲) پیکربندی

۱) دیسک

کدام یک از موارد زیر امکان ذخیره و انجام عملیات روی اطلاعات بیتی را می‌دهد؟

۴) حافظه

۳) مدار

۲) ریزپردازنده

۱) بایت

کدام یک از مکانیزم‌های زیر امکان ذخیره سازی اطلاعات حتی بعد از خاموش شدن کامپیوترا می‌دهد؟

۲) سخت افزار

(Peripheral)

۴) دیسک فشرده

۳) دیسک سخت

کدام یک از موارد زیر یک وسیله‌ی ذخیره سازی اطلاعات است که یک تکه پلاستیک داخل یک محافظ

پلاستیکی قرار گرفته است؟

۴) ریزپردازنده

۲) دیسک فلاپی

۱) سخت افزار

۳) وسیله‌ی ورودی

کدام یک از دستورات زیر برای ذخیره‌ی اطلاعات روی دیسک استفاده می‌شود؟

Save (۴)

Format (۳)

Edit (۲)

Copy (۱)

- .۸۶. کدام یک از موارد زیر به معنی ایجاد تغییرات در محتوای یک فایل است؟
- Insert (۴) Justify (۳) Edit (۲) Crop (۱)
- .۸۷. منظور از کپی سخت (hard copy) کدام یک از موارد زیر است؟
- ۴) برگه‌ی چاپ شده ۳) پردازش اطلاعات ۲) کاراکتر ۱) prompt
- .۸۸. کدام یک از موارد زیر برای تولید نامه، مقاله و انواع دیگر مستندات استفاده می‌شود؟
- ۱) پایگاه داده ۲) پردازشگر متن ۳) صفحه گسترده ۴) سیستم عامل
- .۸۹. کدام یک از موارد زیر مخصوص نگهداری حجم زیادی از اطلاعات می‌باشد؟
- ۱) صفحه گسترده ۲) سیستم عامل ۳) پایگاه داده ۴) فایل
- .۹۰. کدام یک از موارد زیر برنامه‌ی کامپیوتراست که اطلاعات را در ردیف و ستونی از سلول‌ها سازماندهی می‌کند؟
- ۱) پایگاه داده ۲) صفحه گسترده ۳) پردازشگر متن ۴) نشر رومیزی
- .۹۱. اعدادی که از ۰ و ۱ ساخته می‌شوند و نمایانگر اطلاعات در کامپیوترا هستند؟
- ۱) مگابایت ۲) کیلوبایت ۳) اعداد دوتایی ۴) گیگابایت
- .۹۲. برنامه‌ی پایه‌ای که هر کامپیوترا برای تفسیر اطلاعات ورودی از دستگاه‌های ورودی و خواندن اطلاعات یا نوشتن اطلاعات روی دیسک‌ها نیاز دارد عبارت است از :
- ۱) پردازشگر متن ۲) مودم ۳) ریزپردازنده ۴) سیستم عامل
- .۹۳. کدام یک از موارد زیر، صفحات اینترنت را در یک پایگاه داده، با شرایط مشخص شده توسط کاربر پیدا می‌کند؟
- ۱) شبکه ۲) اینترنت ۳) موتور جستجو ۴) www
- .۹۴. کدام یک از موارد زیر تنها یک نوع از اطلاعات را می‌تواند حفظ کند؟
- ۱) میدان (field) ۲) query ۳) رکورد ۴) فایل
- .۹۵. کدام یک از موارد زیر نام دیگر ریزپردازنده است؟
- ۱) مدار ۲) chip ۳) تابع ۴) CPU
- .۹۶. کدام یک از موارد زیر مجموعه‌ای از کامپیوترا را شامل می‌شود که مستقیم یا غیر مستقیم به یکدیگر متصلند؟
- ۱) اینترنت ۲) شبکه ۳) LAN ۴) WAN

۹۷. کدام یک از موارد زیر یک کامپیوتر متصل به شبکه است که توسط چندین کاربر استفاده می‌شود؟

- server (۴) ۳) اینترنت ۲) پرینتر ۱) ابرکامپیوتر

۹۸. $ctrl + c$ و $ctrl + v$ به ترتیب چه کاری را در محیط windows انجام می‌دهند؟ (به ترتیب از راست به چپ)

- delete , paste (۴) delete, copy (۳) copy, paste (۲) paste, copy (۱)

۹۹. کدام یک از موارد زیر باعث خرابی برنامه‌ها می‌شود، و معمولاً به صورت غیر قانونی تولید می‌شود؟

- chip (۴) ۳) ویروس ۲) بایت ۱) Bug

۱۰۰. کدام یک از مجموعه‌های بولی زیر کامل نیست؟

- A{ AND,NOT} (۴) (c){AND,OR} (۳) (D){NAND} (۲) (E){NOR} (۱)

۱۰۱. در حافظه‌های ROM

- ۱) می‌توان اطلاعات نوشت و خواند

۲) می‌توان اطلاعات نوشت ولی نمی‌توان خواند

۳) نمی‌توان اطلاعات نوشت ولی می‌توان خواند

۴) نمی‌توان اطلاعات را نوشت یا خواند

۱۰۲. در حافظه‌های RAM

- ۱) می‌توان اطلاعات نوشت و خواند

۲) می‌توان اطلاعات نوشته شده را پاک کرد

۳) نمی‌توان اطلاعات را پاک کرد

۴) گزینه‌های ۱ و ۲

۱۰۳. کدامیک از بخش‌های CPU، واحد محاسبه و منطق نامیده می‌شود؟

- Cache (۴) DSP (۳) CU (۲) ALU (۱)

۱۰۴. freeware چیست؟

- ۱) یکی از شاخه‌های علوم کامپیوتر

۳) نرم افزارهای رایگان

۲) سخت افزارهای رایگان

۴) نرم افزارهای آزاد

۱۰۵. در ارسال یک E-mail در نرم افزار outlook Express گزینه‌های Attach و priority چه کاربردی دارند؟

- ۱) پیوست فایل به نامه و ارسال امضاء همراه نامه.

۲) پیوست فایل به نامه و تعیین اولویت نامه برای گیرنده.

۳) پیوست فایل‌های تصویری به نامه و تعیین اولویت نامه برای گیرنده.

۴) پیوست فایل به نامه و زمان‌بندی نامه برای ارسال در تاریخ و روز معین.

۱۰۶. در صورتی که بخواهید نامه دریافتی را برای دوستان دیگر تان ارسال کنید، چه عملی انجام می‌دهید؟

Create Mail (۴)

Forward (۲)

Reply (۲)

Reply All (۱)

۱۰۷. در صورتی که بخواهید درباره دانشگاه امیرکبیر در وب جستجو کنید، کدام الگو را انتخاب می‌کنید؟

Amirkabir+University (۲)

"Amirkabir"+ "University" (۴)

Amirkabir University (۱)

"Amirkabir University" (۳)

۱۰۸. هرگونه جریان اطلاعاتی از اینترنت به کامپیوتر کاربر، نامیده می‌شود؟

Receive (۴)

Save (۲) کردن

Download (۲)

Upload (۱)

۱۰۹. در مشخصات فایل‌ها و فolderها گزینه Read-only چیست و چه کاربردی دارد؟

۱) خصلت - فقط خواندنی.

۲) خصلت - نوشته شده در حافظه ROM.

۳) کاربرد فایل یا فolder را نشان می‌دهد - فقط خواندنی.

۴) کاربرد فایل یا فolder است - در حافظه ROM ذخیره شده است.

۱۱۰. ویژگی Plug and play که برای ویندوز به کاربرده می‌شود به چه معناست؟

۱) شناسایی سخت افزارهای جدید

۲) گزینه‌های ۲ و ۳

انجام چند وظیفه بصورت همزمان

استفاده از رابط گرافیکی

۱۱۱. گزینه Restart در منوی Turn Off Computer چه عملی را انجام می‌دهد؟

۱) رفتن به حالت آماده به کار

۳) راهاندازی مجدد سیستم عامل

۲) خاموش کردن کامپیوتر

۴) راهاندازی مجدد سیستم عامل در Dos

۱۱۲. هنگام عمل پاک کردن، با نگه داشتن چه کلیدی، آن آیتم وارد سطل بازیافت نمی‌شود؟

Shift (۴)

Ctrl (۲)

F2 (۲)

Alt (۱)

۱۱۳. برای انتخاب چند فایل و فolder غیر مجاور از چه روشی استفاده می‌کنید؟

۱) کلیک راست روی آنها

۲) کلید Ctrl و کلیک چپ روی آیتم

کلیک چپ روی آنها

۳) عمل کشیدن و انداختن

۱۱۴. در صورتی که بخواهید یک فایل متنی ساده را جستجو کنید که دارای نام ۴ حرفی است، از کدام الگو استفاده می‌کنید؟

- ????.doc (۴) ????.txt (۳) ۴ *.txt (۲) ****.txt (۱)

۱۱۵. برگه Screensaver در پنجره Display Properties برای چه منظور استفاده می‌شود؟

- (۱) تغییر محافظ صفحه نمایش
 (۲) زمانبندی رفتن به حالت آماده به کار
 (۳) خروج از ویندوز
 (۴) گزینه های ۱ و ۲

۱۱۶. در مرتب کردن آیکون‌ها گزینه Modified، آیکون‌ها را بر چه اساسی مرتب می‌کند؟

- (۱) تاریخ ساخت
 (۲) تاریخ آخرین مرتبه باز شدن
 (۳) حجم
 (۴) تاریخ اعمال آخرین تغییرات

۱۱۷. در تنظیم تاریخ و ساعت سیستم عامل، گزینه changes چه عملی را انجام می‌دهد؟

- (۱) ۲۴ ساعتی کردن ساعت سیستم عامل
 (۲) تنظیم ساعت بصورت اتوماتیک در اول بهار و پاییز
 (۳) تنظیم اتوماتیک تاریخ
 (۴) گزینه‌های ۲ و ۳

۱۱۸. بهترین وسیله ورودی برای کار در محیط‌های گرافیکی کدام است؟

- (۱) ماوس (۲) تراکبال (۳) صفحه کلید (۴) پلاتر

۱۱۹. کوچک‌ترین واحد حافظه چیست؟

- (۱) بیت (۲) کلمه

۱۲۰. اگر برق قطع شود کدام حافظه پاک نمی‌شود؟

- (۱) حافظه جانبی مانند دیسک
 (۲) RAM
 (۳) همه حافظه‌های RAM

۱۲۱. کدام دستگاه جزء دستگاه‌های ورودی رایانه است؟

- (۱) اسکنر (۲) چاپگر (۳) مانیتور (۴) پلاتر

۱۲۲. ۱۰۲۴ مگابایت برابر است با ...

- (۱) یک کیلوبایت (۲) یک گیگابایت (۳) ۱۰۰۰ کیلوبایت (۴) ۱۰۰۰ گیگابایت

۱۲۳. رابطه سخت افزارها و نرم افزارها در کامپیوتر چیست؟

- ۱) نرم افزارها به سخت افزارها فرمان می دهند و آنها را بکار می گیرند.
- ۲) سخت افزارها به نرم افزارها فرمان می دهند و آنها را بکار می گیرند.
- ۳) هم سخت افزار و هم نرم افزار به یکدیگر فرمان می دهند.
- ۴) هیچ رابطه ای با یکدیگر ندارند.

۱۲۴. اطلاعات حافظه RAM با خاموش شدن کامپیوتر ...

- ۱) پاک نمی شود
- ۲) پاک می شود
- ۳) به حافظه اصلی منتقل می شود
- ۴) به CPU می رود

۱۲۵. اطلاعات حافظه ROM با خاموش شدن کامپیوتر ...

- ۱) پاک نمی شود
- ۲) پاک می شود
- ۳) به حافظه اصلی منتقل می شود
- ۴) به CPU می رود

۱۲۶. کدام یک از شبکه های کامپیوتری زیر محدوده وسیع تری را پوشش می دهد؟

- | | | | |
|---------------|---------|---------|---------|
| Workgroup (۴) | WAN (۳) | MAN (۲) | LAN (۱) |
|---------------|---------|---------|---------|

۱۲۷. در شبکه های بی سیم LAN علاوه بر کارت شبکه بی سیم به نیز برای ارتباط کامپیوترها به یکدیگر نیاز است.

- | | | | |
|--------------|--------------|------------------|-----------|
| VGA Card (۴) | LAN Card (۳) | Access Point (۲) | Modem (۱) |
|--------------|--------------|------------------|-----------|

۱۲۸. به عمل راه اندازی کامپیوتر از روی فلاپی دیسک یا CD چه می گویند؟

- | | | | |
|-----------|------------|---------------------|----------|
| Reset (۴) | Format (۳) | Defragmentation (۲) | Boot (۱) |
|-----------|------------|---------------------|----------|

۱۲۹. کدام یک از گزینه های زیر نشانی درست یک پست الکترونیکی را نشان می دهد؟

- | | |
|-----------------------|-----------------------------|
| user. company.com (۲) | WWW.user@company.com (۱) |
| user@company.com (۴) | http://user@company.com (۳) |

۱۳۰. برای گرفتن دقیق ترین نتیجه هنگام جستجوی اینترنتی یک واژه خاص بهتر است

- | | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| ۱) عبارت جستجو را داخل « « قرار دهیم | ۲) عبارت جستجو را داخل () قرار دهیم |
| ۴) عبارت جستجو را > < داخل قرار دهیم | ۳) عبارت جستجو را داخل " " قرار دهیم |

۱۳۱. اشتباهات املایی در ورد (word) چگونه نمایش داده می شود؟

- ۱) یک خط سبز موج دار زیر لغت اشتباه کشیده می شود.

۲) لغت اشتباه با یک فونت دیگر به نمایش در می‌آید.

۳) یک خط قرمز موج دار زیر لغت اشتباه کشیده می‌شود.

۴) رنگ لغت اشتباه قرمز می‌شود.

۱۳۲. Page break در ورد (Word) موجب انجام چه کاری می‌شود؟

۱) فرمانی است به پرینتر، تا از صفحه جدید پرینت گرفته شود.

۲) فرمانی است که موجب می‌شود یک صفحه به انتهای رود و صفحه بعدی ظاهر شود.

۳) فرمانی است که موجب می‌شود تا یک صفحه به ۲ قسمت (عمودی) تقسیم شود.

۴) فرمانی است که موجب می‌شود تا یک صفحه به ۲ قسمت (افقی) تقسیم شود.

۱۳۳. شکل زیر نوار استاندارد (standard toolbar) اکسل را نشان می‌دهد، چه عملی به وسیله دکمه‌ای که با حرف "J" نشان داده شده است، انجام می‌دهد؟



۱) انحراف معیار خانه‌هایی (cells) که انتخاب شده است را محاسبه می‌کند.

۲) مقدار میانگین اعداد انتخاب شده است را محاسبه می‌کند.

۳) مقادیری را به خانه‌هایی که انتخاب شده است، اضافه می‌کند.

۴) لیستی از توابع را نشان می‌دهد و مجموعه‌ای از مقادیر و ارزش‌ها را در اختیار شمار قرار می‌دهد.

۱۳۴. سند شما حاوی ۱۰ صفحه است. اگر شما بخواهید از صفحات ۱، ۲، ۴، ۵، ۷، ۸، ۹، ۱۰ پرینت بگیرید، کدامیک از فرمان‌های زیر صحیح نیست؟

۱) ۱، ۲، ۴، ۵، ۷، ۱۰

۱) ۱، ۲، ۴، ۵، ۷، ۱۰

۲) ۱، ۲، ۴، ۵، ۷، ۸، ۹، ۱۰

۲) ۱ to ۲، ۴، ۵، ۷، ۸، ۹، ۱۰

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operating system (۴)

Disk operation software (۳)

۱۳۵. DOS، اختصار کدامیک از گزاره زیر است؟

۱) Digital operating system

۲) Disk operation system

۳) Disk operation software

۴) Digital operating system

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital operating system (۲)

Disk operation system (۱)

Disk operation software (۳)

Digital operating system (۲)

Disk operating system (۴)

Digital

- ۱) انحراف میانگین اعدادی را که خانه‌های آن‌ها انتخاب شده است را محاسبه می‌کند.
- ۲) مقدار میانگین اعداد انتخاب شده است را محاسبه می‌کند.
- ۳) ارزش‌هایی را به خانه‌هایی که انتخاب شده است، اضافه می‌کند.
- ۴) خانه‌های انتخاب شده را با یکدیگر جمع می‌کند.

۱۳۷. چنانچه شما تمایل داشته باشید که یک تصویر PowerPoint اضافه کنید، کدامیک از مراحل زیر را طی می‌کنید؟

- Insert → Picture → ClipArt (۱)
- Insert → Picture → From file (۲)
- Slide show → Add picture → From File (۳)
- Insert → Object → eps (۴)

۱۳۸. کلید میان بر (alt + c) در ورد (Word 2000) موجب انجام چه کاری می‌شود؟

- ۱) متن انتخاب شده را با همان فونت قبلی بزرگ‌تر می‌کند.
- ۲) موجب اضافه شدن یک خط انفصال در متن مورد نظر می‌شود.
- ۳) متن انتخاب شده را به فرمت ایتالیک (italic) تبدیل می‌کند.
- ۴) کلمات متن انتخاب شده را درشت‌تر و پرنگ‌تر (bold) می‌کند.

۱۳۹. سودمندی استفاده از فرمان FDISK چیست؟

- ۱) به کاربر اجازه می‌دهد که درایوهای دیسک سخت خود را فرمت کند.
- ۲) به کاربر اجازه می‌دهد که درایوهای دیسک سخت خود را مجدداً افزار (partition) کند.
- ۳) به کاربر اجازه می‌دهد که به سرعت فلاپی دیسک خود را فرمت کند.
- ۴) به کاربر اجازه می‌دهد که حجم مشخصی از فلاپی دیسک خود را فرمت کند.

۱۴۰. کدامیک از گزاره‌های ذیل جزء زبان‌های (برنامه نویسی) کامپیوتر محسوب می‌شود؟

- C++ (۴) Word 2000 (۳) Windows 2000 (۲) Linux (۱)

۱۴۱. در حافظه ROM نگهداری می‌شود.

- ۱) برنامه‌های لازم برای راهاندازی کامپیوتر
۲) اطلاعات و فایل‌های کاربر
۳) اطلاعات به صورت موقت
۴) ۱ و ۳

۱۴۲. ظرفیت کدامیک از حافظه‌های زیر بیشتر است؟

- ROM (۴) 3.5" Floppy (۳) JAZ (۲) ZIP (۱)

۱۴۳. هر کاراکتر معادل کدامیک از واحدهای زیر است؟

- (۱) ۸ بیت (۲) ۱۰۲۴ بیت (۳) ۱۲ بیت (۴) ۴ بیت

۱۴۴. Shareware چیست؟

- (۱) سخت افزارهایی که بین چند کامپیوتر به اشتراک گذاشته می‌شوند.
- (۲) نرم افزارهایی که رایگان هستند.
- (۳) نرم افزارهایی که بین چندین کاربر به اشتراک گذاشته می‌شوند.
- (۴) نرم افزارهایی هستند، عمدتاً به صورت رایگان و چند روزه که در صورت نیاز مجوز استفاده از آن‌ها باید خریداری شود.

۱۴۵. کدامیک از نرم افزارهای زیر کاربردی است؟

- Photoshop (۴) Linux (۳) Windows XP (۲) Ms – Dos (۱)

۱۴۶. کدامیک از انواع port نیست؟

- PCI (۴) D – Shell (۳) DIN (۲) USB (۱)

۱۴۷. مطابق تصویر رو برو گزینه My recent documents چه کاربردی دارد؟



(۱) ۵ فایلی را که اخیراً استفاده کرده‌اید، لیست می‌کند.

(۲) برنامه‌ای را که اخیراً استفاده کرده‌اید، لیست می‌کند.

(۳) ۱۵ فایلی را که اخیراً استفاده کرده‌اید، لیست می‌کند.

(۴) برنامه‌ای را که اخیراً استفاده کرده‌اید، لیست می‌کند.

۱۴۸. در صورتی که نام فایل مورد جستجویتان را به‌حاطر نداشته باشید، برای نام از کدام الگو استفاده می‌کنید؟

- (۱) * (۲) ?

(۳) ! (۴) جای نام را خالی می‌گذارید.

۱۴۹. فرمان undo چه کاربردی دارد؟

(۱) لغو فرامین صادر شده

(۳) لغو اجرای یک نرم‌افزار

۱۵۰. گزینه standby در منوی turn off computer چه عملی را انجام می‌دهد؟

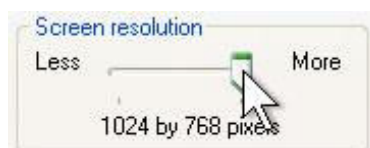
- (۱) رفتن به حالت آماده به کار (۲) خاموش کردن کامپیوتر

(۳) راهاندازی مجدد سیستم عامل در Dos

۱۵۱. فرمان Cut چه کاربردی دارد و کلید میانبر آن چیست؟

- (۱) برای کپی کردن فایلها و فولدرها – Ctrl+C
- (۲) برای جابجا کردن فایلها و فولدرها – Ctrl+V
- (۳) برای جابجا کردن فایلها و فولدرها – Ctrl+X
- (۴) برای کپی کردن فایلها و فولدرها – Ctrl+Z

۱۵۲. در تصویر مقابل با کشیدن slide bar به سمت more، وضوح تصویر و اندازه آن خواهد شد.



- (۱) بالاتر - بزرگتر
- (۲) پایین‌تر - کوچکتر
- (۳) پایین‌تر - بزرگتر
- (۴) بالاتر - کوچکتر

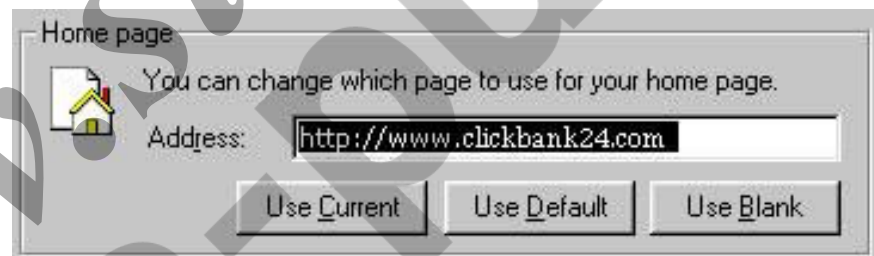
۱۵۳. کلید History در نوار ابزار Internet Explorer چه مورد استفاده‌ای دارد؟

- (۱) مشاهده صفحاتی که قبلاً دیده‌ایم، به صورت offline
- (۲) بارگذاری مجدد صفحات
- (۳) مشاهده صفحات جدید در حالت offline
- (۴) جستجو در صفحات

۱۵۴. ساختار کدام یک از آدرس‌های زیر درست است؟

- www.Gmail (۴) www.com.google (۳) www.neda.net.ir (۲) www.yahoo.com (۱)

۱۵۵. در تنظیم Home page گزینه‌های Use black و Use Current به ترتیب چه کاربردی دارند؟



- (۱) فعلی باقی می‌ماند - IE قادر Home page خواهد شد.
- (۲) صفحه وب فعلی Home page می‌شود - وب سایت www.msn.com Home page می‌شود.
- (۳) صفحه وب فعلی Home page می‌شود - IE قادر Home page خواهد شد.
- (۴) فعلی باقی می‌ماند - آدرس صفحاتی که قبلاً در آن‌ها بوده‌ایم، پاک می‌شود.

۱۵۶. در صورتی که بخواهید درباره هتلی در ایران در وب جستجو کنید، کدام الگو را انتخاب می‌کنید؟

- Hotel – Iran (۴) " Hotel + Iran" (۳) "Hotel Iran" (۲) Hotel + Iran (۱)

۱۵۷. موتور جستجو چیست؟

- (۱) نرم افزاریست برای جستجو در وب
- (۲) یک بانک اطلاعاتی است.
- (۳) نرم افزاریست روی سیستم عامل کاربر
- (۴) سخت افزاریست برای جستجو در وب

۱۵۸. در نرم افزار Outlook Express گزینه All Reply چه کاربردی دارد؟

- (۱) پاسخ به فرستنده نامه دریافتی
- (۲) ارسال نامه عیناً به گیرندگان دیگر
- (۳) پاسخ به فرستنده نامه و گیرندگان دیگر نامه
- (۴) پاسخ به گیرندگان دیگر نامه

۱۵۹. کلید Favorite در نوار ابزار Internet Explorer چه کاربردی دارد؟

- (۱) نمایش لیستی از لینک‌های از قبل تعریف شده در IE
- (۲) افزودن صفحات و وب سایت‌های دلخواه به لیست Favorites
- (۳) نمایش صفحاتی که دیده‌ایم
- (۴) گزینه ۱ و ۲

۱۶۰. فولدرهای Drafts و Outbox در نرم افزار Outlook Express چه کاربردی دارند؟

- (۱) محل نگهداری نامه‌های ارسال شده و محل نگهداری نامه‌های پیش‌نویس شده.
- (۲) محل نگهداری نامه‌های آماده به ارسال و محل نگهداری نامه‌های بایگانی شده.
- (۳) محل نگهداری نامه‌های آماده به ارسال و محل نگهداری نامه‌های پیش‌نویس شده.
- (۴) محل نگهداری نامه‌های ارسال شده و محل نگهداری نامه‌های پیش‌نویس شده.

۱۶۱. کدام یک از موارد زیر، برای راه اندازی مجدد کامپیوتر به کار می‌رود؟

- | | | | |
|---------------|---------------|-----------|-------------|
| Hibernate (۴) | shut down (۳) | reset (۲) | Log off (۱) |
|---------------|---------------|-----------|-------------|

۱۶۲. اگر بخواهیم یک فایل را بدون فرستادن به سطل زباله (Recycle bin) از بین ببریم، از چه فرمانی استفاده می‌کنیم؟

- | | | | |
|------------------|-----------------|----------------|------------|
| Shift+Delete (۴) | Ctrl+Delete (۳) | Alt+Delete (۲) | Delete (۱) |
|------------------|-----------------|----------------|------------|

۱۶۳. فرمان کپی کردن یک فایل، کدام است؟

- | | | | |
|------------|------------|------------|------------|
| Ctrl+S (۴) | CTRL+V (۳) | Ctrl+C (۲) | Ctrl+X (۱) |
|------------|------------|------------|------------|

۱۶۴. کدام یک از انواع فایل‌های تصویری زیر، حجم بیشتری در حافظه اشغال می‌کند؟

- | | | | |
|---------|---------|---------|---------|
| dat (۴) | bmp (۳) | gif (۲) | jpg (۱) |
|---------|---------|---------|---------|

۲۱ سوالات دانش کامپیوتر

۱۶۵. کدام یک از کلیدهای میانبر زیر، برای جابه‌جا کردن یک پنجره بدون استفاده از ماوس به کارمی رود؟

Shift+Tab (۴)

shift+Space (۳)

Ctrl+Tab (۲)

Alt+Space (۱)

۱۶۶. در کدام یک از بخش‌های ویندوز، می‌توان یک برنامه را از حالت نصب خارج کرد؟

Utility manager (۴)

Contro panel (۳)

start up (۲)

system (۱)

۱۶۷. تنظیمات مربوط به دیدن فایل‌های مخفی، در کدام یک از بخش‌های زیر قرار دارد؟

file properties (۴)

file option (۳)

folder properties (۲)

folder option (۱)

۱۶۸. کدام یک از کلیدهای میانبر زیر، برای رفتن از یک پنجره به پنجره دیگر، مورد استفاده قرارمی‌گیرد؟

Alt+Tab (۴)

Shift+Tab (۳)

Ctrl+Tab (۲)

Tab (۱)

۱۶۹. کدامیک از موارد زیر درباره فایل‌هایی که دارای صفت فقط خواندنی هستند، صحیح است؟

(۱) قابل تغییر هستند

(۲) معمولاً به صورت مخفی هستند

(۳) در راه اندازی و عملکرد سیستم نقش دارند

۱۷۰. کدام یک از کلیدهای زیر، برای نمایش تمام صفحه مرورگر IE به کار می‌رود؟

f11 (۴)

f10 (۳)

f9 (۲)

F8 (۱)

۱۷۱. تنظیمات مربوط به نمایش یا عدم نمایش تصاویر در مرورگر IE، در کدامیک از بخش‌های Internet

option قرار دارد؟

Advance (۴)

Programs (۳)

Security (۲)

General (۱)

۱۷۲. برای تغییر متن صفحات web، به کدام بخش باید مراجعه کرد؟

Tools (۴)

View (۳)

Edit (۲)

File (۱)

۱۷۳. به منظور ذخیره کردن یک فایل از یک آدرس در یک صفحه web، از کدام یک از موارد زیر باید استفاده

کرد؟

Add to favorites (۴)

Copy (۳)

Save as (۲)

Save target as (۱)

۱۷۴. اگر بخواهیم ۲ کلید واژه را به طور همزمان به وسیله یک موتور جستجو، جستجو کنیم، از کدام عملگر بین

واژه‌ها باید استفاده کرد؟

& (۴)

+ (۳)

- (۲)

• (۱)

۱۷۵. در یک صفحه web، کاربرد کادر محاوره‌ای History، نمایش کدام یک از موارد زیر است؟

(۱) سابقه‌ای از آدرس‌های مراجعه شده

۳) سابقه ای از آدرس‌های مورد علاقه کاربر

۴) سابقه ای از زمان‌های اتصال کاربر به اینترنت

۵) یک تاریخچه از فایل‌های تحت web ذخیره شده توسط کاربر

۱۷۶. اگر بخواهیم از یک پنجره فعال در محیط ویندوز عکس بگیریم، از کدام یک از گزینه‌های زیر باید استفاده کرد؟

Ctrl + PRINT SCREEN (۲)

Alt + PRINT SCREEN (۴)

PRINT SCREEN (۱)

Shift + PRINT SCREEN (۳)

۱۷۷. در کدام یک از موارد زیر، اطلاعات از حافظه کامپیوتر به دیسک سخت منتقل می‌گردد؟

۲) موارد ۱ و ۲

Switch User (۳)

Standby (۲)

Hibernate (۱)

۱۷۸. کدام یک از انواع فایل‌های سیستمی زیر، مدیریت بهتری را روی فایل‌ها فراهم می‌سازد؟

FAT16 (۴)

FAT32 (۳)

FAT (۲)

NTFS (۱)

۱۷۹. کدام یک از موارد زیر، در نامگذاری یک فایل یا پوشه، صحیح می‌باشد؟

۱) سیستم عامل ویندوز در نامگذاری بین حروف کوچک و بزرگ تفاوت قایل می‌شود.

۲) در سیستم عامل ویندوز محدودیت تعداد اکاراکتر برای اسم‌گذاری وجود ندارد.

۳) اسم یک فایل یا پوشه می‌تواند با کاراکتر "—" شروع شود.

۴) اسم یک فایل یا پوشه نمی‌تواند با یک عدد شروع شود.

۱۸۰. برنامه‌های کاربردی، توسط کدام یک از گزینه‌های زیر ایجاد می‌گردد؟

۳) زبان‌های برنامه‌نویسی ۴) برنامه‌های کمکی

۲) سیستم عامل

۱) Debugger ها

۱۸۱. در حالت کلی، سرویس‌دهنده شبکه و سرویس‌گیرنده شبکه، به ترتیب چه نامیده می‌شوند؟

User ISP (۴)

User Server (۳)

Client Server (۲)

Client و ISP (۱)

۱۸۲. قسمتی از Desktop که بر روی آن دگمه‌هایی برای برنامه‌های در حال اجرا قرار می‌گیرد، چه نام دارد؟

۴) هیچکدام

Start Menu (۳)

Quick launch (۲)

Taskbar (۱)

۱۸۳. برای انتخاب غیر متوالی چندین فایل، از کدام یک از کلیدهای زیر به همراه موس باید استفاده کرد؟

Alt + Shift (۴)

Alt (۳)

Shift (۲)

Ctrl (۱)

۱۸۴. عبارت Help، Edit و File در کدام یک از بخش‌های یک پنجره، قرار می‌گیرند؟

Toolbar (۴)

Status bar (۳)

Menu bar (۲)

Address bar (۱)

۱۸۵. خط آدرس BBC در یک نامه الکترونیکی به چه منظور استفاده می‌گردد؟

- ۱) فرستادن نسخه‌ای از نامه، به طوری که شخصی که در خط آدرس to قرار گرفته است، متوجه نشود.
- ۲) فرستادن یک نسخه از نامه به یک لیست از پیش تعیین شده اشخاص.
- ۳) فرستادن نسخه‌ای از نامه به طور همزمان برای چندین شخص مختلف.
- ۴) فرستادن نسخه‌ای از نامه به پوشه Draft.

۱۸۶. کلمه ISP، مخفف کدام یک از موارد زیر می‌باشد؟

- | | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Internet System Provider (۲) | Internet Service Post (۱) |
| Internet Service Provider (۴) | Integerated System Pack (۳) |

۱۸۷. در گفتگوی online از کدام یک از پروتکل‌های زیر، استفاده می‌شود؟

- | | | | |
|---------|----------|----------|---------|
| IRC (۴) | NNTP (۳) | HTTP (۲) | FTP (۱) |
|---------|----------|----------|---------|

۱۸۸. در Outlook Express، جستجوی یک email بر اساس کدام یک از موارد زیر، امکان‌پذیر نمی‌باشد؟

- | | | | |
|--------------------------|-----------|------------|----------|
| ۴) محتوی نامه الکترونیکی | ۳) اندازه | ۲) فرستنده | ۱) موضوع |
|--------------------------|-----------|------------|----------|

۱۸۹. فرض کنید یک صفحه web را دیروز مشاهده کرده‌اید، ولی آدرس آن را جایی ثبت نکرده‌اید کدام یک از موارد زیر، به شما کمک خواهد کرد که آدرس صفحه را سریع‌تر پیدا کنید؟

- | | | | |
|-------------|-----------|-------------|---------------|
| history (۴) | media (۳) | options (۲) | favorites (۱) |
|-------------|-----------|-------------|---------------|

۱۹۰. کدام یک از قالب‌بندی‌های پیام زیر را پشتیبانی می‌کند؟ outlook history

- | | | | |
|---------------|---------------|----------|---------|
| Ms – Word (۴) | PlainText (۳) | HTML (۲) | RTF (۱) |
|---------------|---------------|----------|---------|

۱۹۱. هنگامی که به اینترنت متصل نیستید، اصطلاحاً هستید.

- | | | | |
|------------|-------------|-------------|------------|
| inline (۴) | offline (۳) | outline (۲) | Online (۱) |
|------------|-------------|-------------|------------|

۱۹۲. نرم افزاری که برای مشاهده صفحات وب استفاده می‌شود نامیده می‌شود.

- | | |
|-----------------------|---------------------|
| Internet Explorer (۲) | Outlook Express (۱) |
| MSN Explorer (۴) | Browser (۳) |

۱۹۳. واژه WWW مخفف کدام عبارت است؟

- | | |
|---------------------|---------------------|
| World Wide Web (۲) | World Wide WAN (۱) |
| World Width WAN (۴) | World Width Web (۳) |

۱۹۴. کلید stop در نوار ابزار Internet Explorer به چه منظور تعییه شده است؟

- (۲) بستن پنجره Internet Explorer
- (۳) قطع ارتباط با اینترنت
- (۴) توقف دریافت اطلاعات از یک وب سایت
- (۵) بارگذاری مجدد صفحه فعلی

۱۹۵. در ارسال e-mail کادر to و subject به ترتیب باید حاوی چه چیزهایی باشد؟

- (۲) موضوع نامه و آدرس وب گیرنده
- (۳) نام گیرنده و موضوع نامه
- (۴) آدرس e-mail گیرنده و موضوع نامه
- (۵) موضوع نامه و آدرس گیرنده

۱۹۶. در نرم افزار Outlook Express فolder Drafts چه کاربردی دارد؟

- (۲) محل نگهداری نامه‌های دریافتی
- (۳) محل نگهداری نامه‌های آماده به ارسال
- (۴) محل نگهداری نامه‌های پیش نویس شده

۱۹۷. کدام گزینه یک واحد خروجی نیست؟

- (۴) همه موارد
- (۵) Mouse
- (۶) Scanner
- (۷) Keyboard

۱۹۸. شبکه‌های کامپیوتری از نظر اندازه و قابلیت دسترسی به دو دسته و تقسیم می‌شوند.

- (۴) PSTN و Wan
- (۵) عمومی و خصوصی
- (۶) Wan و Lan
- (۷) PSTN و ISDN

۱۹۹. مانیتورهای لامپ کاتدی به معروف هستند.

- (۴) LCD
- (۵) CRT
- (۶) RTC
- (۷) RCL

۲۰۰. کدامیک از نرم افزارهای زیر یک سیستم عامل است؟

- (۲) Windows Movie Maker
- (۳) Winamp
- (۴) Windows Media Player
- (۵) Windows 98

پاسخنامه

شماره سؤال	گزینه صحیح
۶۹	۲
۷۰	۲
۷۱	۱
۷۲	۴
۷۳	۱
۷۴	۲
۷۵	۱
۷۶	۲
۷۷	۲
۷۸	۴
۷۹	۳
۸۰	۱
۸۱	۳
۸۲	۴
۸۳	۳
۸۴	۲
۸۵	۴
۸۶	۲
۸۷	۴
۸۸	۲
۸۹	۳
۹۰	۲
۹۱	۳
۹۲	۴
۹۳	۳
۹۴	۱
۹۵	۴
۹۶	۱
۹۷	۴
۹۸	۱
۹۹	۳
۱۰۰	۲
۱۰۱	۳
۱۰۲	۴

شماره سؤال	گزینه صحیح
۳۵	۱
۳۶	۴
۳۷	۱
۳۸	۴
۳۹	۴
۴۰	۴
۴۱	۱
۴۲	۱
۴۳	۱
۴۴	۳
۴۵	۳
۴۶	۱
۴۷	۳
۴۸	۴
۴۹	۳
۵۰	۲
۵۱	۴
۵۲	۲
۵۳	۱
۵۴	۴
۵۵	۴
۵۶	۲
۵۷	۲
۵۸	۲
۵۹	۲
۶۰	۳
۶۱	۳
۶۲	۳
۶۳	۴
۶۴	۳
۶۵	۱
۶۶	۴
۶۷	۱
۶۸	۳

شماره سؤال	گزینه صحیح
۱	۳
۲	۲
۳	۳
۴	۵
۵	۶
۶	۷
۷	۸
۸	۹
۹	۱۰
۱۰	۱۱
۱۱	۱۲
۱۲	۱۳
۱۳	۱۴
۱۴	۱۵
۱۵	۱۶
۱۶	۱۷
۱۷	۱۸
۱۸	۱۹
۱۹	۲۰
۲۰	۲۱
۲۱	۲۲
۲۲	۲۳
۲۳	۲۴
۲۴	۲۵
۲۵	۲۶
۲۶	۲۷
۲۷	۲۸
۲۸	۲۹
۲۹	۳۰
۳۰	۳۱
۳۱	۳۲
۳۲	۳۳
۳۳	۳۴

شماره سؤال	گزینه صحیح
۱	۱۷۷
۱	۱۷۸
۳	۱۷۹
۳	۱۸۰
۲	۱۸۱
۱	۱۸۲
۱	۱۸۳
۲	۱۸۴
۱	۱۸۵
۴	۱۸۶
۴	۱۸۷
۴	۱۸۸
۴	۱۸۹
۴	۱۹۰
۳	۱۹۱
۲	۱۹۲
۲	۱۹۳
۴	۱۹۴
۴	۱۹۵
۴	۱۹۶
۴	۱۹۷
۲	۱۹۸
۳	۱۹۹
۳	۲۰۰

شماره سؤال	گزینه صحیح
۴	۱۴۰
۱	۱۴۱
۲	۱۴۲
۱	۱۴۳
۴	۱۴۴
۴	۱۴۵
۴	۱۴۶
۳	۱۴۷
۱	۱۴۸
۱	۱۴۹
۱	۱۵۰
۳	۱۵۱
۴	۱۵۲
۱	۱۵۳
۲	۱۵۴
۳	۱۵۵
۱	۱۵۶
۱	۱۵۷
۳	۱۵۸
۴	۱۵۹
۴	۱۶۰
۲	۱۶۱
۴	۱۶۲
۲	۱۶۳
۳	۱۶۴
۱	۱۶۵
۳	۱۶۶
۱	۱۶۷
۴	۱۶۸
۲	۱۶۹
۴	۱۷۰
۴	۱۷۱
۳	۱۷۲
۲	۱۷۳
۴	۱۷۴
۱	۱۷۵
۴	۱۷۶

شماره سؤال	گزینه صحیح
۱	۱۰۳
۳	۱۰۴
۲	۱۰۵
۱	۱۰۶
۳	۱۰۷
۲	۱۰۸
۱	۱۰۹
۲	۱۱۰
۳	۱۱۱
۴	۱۱۲
۴	۱۱۳
۳	۱۱۴
۴	۱۱۵
۴	۱۱۶
۲	۱۱۷
۲	۱۱۸
۲	۱۱۹
۱	۱۲۰
۱	۱۲۱
۲	۱۲۲
۳	۱۲۳
۲	۱۲۴
۱	۱۲۵
۳	۱۲۶
۲	۱۲۷
۱	۱۲۸
۴	۱۲۹
۳	۱۳۰
۳	۱۳۱
۲	۱۳۲
۴	۱۳۳
۳	۱۳۴
۴	۱۳۵
۴	۱۳۶
۲	۱۳۷
۳	۱۳۸
۲	۱۳۹