

## فهرست مطالب

فصل سوم: هوش تحلیلی	۱۸۰
فصل چهارم: هوش ریاضی	۱۸۴
فصل سوم: هوش تجسمی	۱۹۲
پاسخنامه:	۲۰۱

### بخش ششم آشنایی با اسناد و قوانین بالادستی

فصل اول: قانون اساسی	۲۱۶
فصل دوم: بیانیه گام دوم	۲۲۱
فصل سوم: برنامه هفتم توسعه	۲۲۴
پاسخنامه:	۲۳۱

### بخش اول

#### فناوری اطلاعات و مهارت‌های هفتگانه I.C.D.L

فصل اول: مفاهیم و مبانی رایانه	۵
فصل دوم: سیستم عامل (Windows)	۸
فصل سوم: واژه پرداز (Word)	۱۵
فصل چهارم: صفحه گسترده (Excel)	۲۱
فصل پنجم: ارائه مطلب (PowerPoint)	۲۸
فصل ششم: مفاهیم ارتباطات (Internet)	۳۲
فصل هفتم: بانک اطلاعاتی (Access)	۳۷
پاسخنامه:	۴۰

### بخش دوم

#### زبان و ادبیات فارسی و آیین نگارش

فصل اول: انواع شعر و آرایه‌های ادبی	۵۶
فصل دوم: لغات و اصطلاحات	۶۱
فصل سوم: درک مطلب (تناسب معنایی)	۶۵
فصل چهارم: املاء	۷۲
فصل پنجم: زبان فارسی	۷۵
فصل ششم: آیین نگارش	۷۹
فصل هفتم: تاریخ ادبیات	۸۲
پاسخنامه:	۸۳

### بخش پنجم

#### زبان انگلیسی - عمومی

فصل اول: دستور زبان	۹۴
فصل دوم: واژگان	۱۰۱
فصل سوم: درک مطلب	۱۰۸
پاسخنامه:	۱۲۳

### بخش سوم

#### تسلط بر مبانی اسلامی - انقلابی

فصل اول: طرح کلی اندیشه اسلامی در قرآن	۱۴۱
فصل دوم: ولایت فقیه	۱۴۶
فصل سوم: جدال دو اسلام	۱۵۰
پاسخنامه:	۱۵۵

### بخش چهارم

#### هوش و توانمندی‌های ذهنی

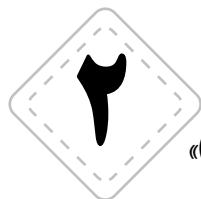
فصل اول: درک مطلب	۱۶۵
فصل دوم: هوش منطقی	۱۷۳

- ۱ کدامیک از دستگاه‌های زیر هم ورودی و هم خروجی هستند؟ (استفدامی ۱۴۰۲)
- (۱) اسکنر (۲) صفحه نمایش لمسی (۳) پرینتر (۴) میکروفون
- ۲ کدام مورد، هم یک ورودی است هم یک خروجی؟ (استفدامی ۱۴۰۱)
- (۱) ماوس بازی (۲) کیبورد لمسی (۳) صفحه نمایش لمسی (۴) چاپگر لیزری
- ۳ در سیستمی که دارای یک پردازنده چند هسته‌ای است، حداکثر ظرفیت حافظه Hard Disk کدام است؟ (استفدامی ۱۴۰۱)
- (۱) ظرفیت حافظه Hard Disk، به تعداد هسته‌های پردازنده بستگی ندارد.  
 (۲) چهار ترابایت  
 (۳) هشت ترابایت  
 (۴) توان دو تعداد هسته‌ها
- ۴ کدام مورد در خصوص تکنولوژی VOIP صحیح است؟ (استفدامی ۱۴۰۱)
- (۱) گوش دادن به موسیقی آنلاین  
 (۲) دریافت جدیدترین اخبار به صورت روزانه  
 (۳) گفتگوی متنی (Text Chat) چند نفره  
 (۴) برقراری تماس تلفنی از طریق اینترنت
- ۵ سیستم باینری، بر مبنای کدام عدد است؟ (استفدامی ۹۹)
- (۱) 2 (۲) 16 (۳) 10 (۴) 8
- ۶ کدام مورد، یک آدرس IP معتبر است؟ (استفدامی ۹۹)
- (۱) 192.168.256.0 (۲) 000.111.111.111 (۳) 000.111.111.000 (۴) 192.168.255.123
- ۷ برای کدام یک از اجزای زیر، در پشت کیس کامپیوتر (Computer Case)، یک Slot تعبیه نشده است؟ (استفدامی ۹۹)
- (۱) Network Card (۲) Moddem (۳) Video Card (۴) CPU
- ۸ کدام یک از موارد زیر، بر روی کارایی یک سیستم کامپیوتری تأثیرگذار است؟ (استفدامی ۹۹)
- (۱) توسعه‌دهنده نرم‌افزارها  
 (۲) سرعت پردازنده مرکزی  
 (۳) اندازه حافظه ROM  
 (۴) سرعت اینترنت
- ۹ کدام یک از حافظه‌های زیر غیر فرار است؟ (استفدامی ۹۸)
- (۱) Cache (۲) SRAM (۳) DRAM (۴) ROM
- ۱۰ در یک سیستم کامپیوتری، کدام یک از اجزای زیر، بر روی برد اصلی قرار نمی‌گیرد؟ (استفدامی ۹۸)
- (۱) کارت گرافیکی (۲) Monitor (۳) CPU (۴) RAM
- ۱۱ کارت VGA در یک سیستم کامپیوتری، برای انتقال کدام مورد استفاده می‌شود؟ (استفدامی ۹۷)
- (۱) سیگنال‌های شبکه (۲) ویدئو (۳) صدا (۴) توان الکتریکی
- ۱۲ در سیستمی که دارای یک پردازنده چند هسته‌ای است، حداکثر ظرفیت حافظه Hard Disk، کدام است؟ (استفدامی ۹۷)
- (۱) چهار ترابایت  
 (۲) هشت ترابایت  
 (۳) توان دو تعداد هسته‌ها  
 (۴) ظرفیت آن، به تعداد هسته‌های پردازنده بستگی ندارد.
- ۱۳ از کار افتادن کدام سخت افزار، باعث از کار افتادن کل سیستم می‌شود؟ (استفدامی ۹۶)
- (۱) Monitor (۲) Random Access Memory (۳) Mouse/Keyboard (۴) Network Interface Card
- ۱۴ کدام مورد در خصوص واحد پردازنده مرکزی، صحیح است؟ (استفدامی ۹۶)
- (۱) ارتقای آن پس از نصب بر روی برد اصلی یک سیستم، امکان‌پذیر نیست.  
 (۲) پردازنده‌هایی که دارای هسته‌های بیشتر هستند؛ همیشه سریع‌ترند.  
 (۳) قادر به اتصال به کارت شبکه برای دسترسی به اینترنت نیست.  
 (۴) واحد اندازه‌گیری سرعت آن؛ Mbps می‌باشد.

## ● مجموعه سؤالات طبقه‌بندی شده آزمون استخدامی ●

- ۱۵ کدام مورد، برای عملکرد صحیح یک کامپیوتر، ضروری است؟ (استفدامی ۹۶)  
 (۱) Operating System  
 (۲) Microsoft Office  
 (۳) Microsoft IE  
 (۴) Windows Media Player
- ۱۶ اجزایی مانند RAM و ROM بر روی کدام جزء قرار می‌گیرند؟ (استفدامی ۹۶)  
 (۱) CPU  
 (۲) Power  
 (۳) Mother Board  
 (۴) Graphic Card
- ۱۷ در یک سیستم کامپیوتر، کدام جزء بر روی برد اصلی نصب نمی‌شود؟ (استفدامی ۹۶)  
 (۱) واحد پردازنده مرکزی  
 (۲) منبع تغذیه  
 (۳) حافظه ROM  
 (۴) حافظه RAM
- ۱۸ «هرتز» واحد چیست؟ (استفدامی ۹۶)  
 (۱) سرعت انتقال داده به دیسک سخت  
 (۲) سرعت انتقال داده به یک حافظه جانبی  
 (۳) تعداد پیکسل‌های نمایش داده شده در هر ثانیه  
 (۴) سرعت CPU
- ۱۹ کدام مورد، با موارد دیگر، متفاوت است؟ (استفدامی ۹۶)  
 (۱) چاپگر  
 (۲) ماوس  
 (۳) قلم نوری  
 (۴) اسکنر
- ۲۰ بخش‌های اصلی CPU شامل کدام یک از اجزاء زیر است؟  
 (۱) CU , memory , ALU  
 (۲) CU , ALU  
 (۳) CU , ALU , Cache  
 (۴) Registers , CU , ALU
- ۲۱ هدف از پردازش دریافت ..... و تبدیل آن‌ها به ..... است.  
 (۱) اطلاعات مفید - داده  
 (۲) داده - دستورالعمل‌ها  
 (۳) داده‌ها - اطلاعات مفید  
 (۴) داده‌ها - واحد خروجی
- ۲۲ تجهیزات فیزیکی و قابل لمس کامپیوتر چه گفته می‌شود؟  
 (۱) نرم‌افزار  
 (۲) میان‌افزار  
 (۳) سخت‌افزار  
 (۴) هیچکدام
- ۲۳ اطلاعات پس از پردازش توسط ..... از طریق حافظه به ..... منتقل می‌شوند.  
 (۱) CPU - ورودی  
 (۲) CPU - خروجی  
 (۳) ALU - کنترل  
 (۴) ALU - ورودی
- ۲۴ دلیل انتخاب مبنای دو به عنوان پایه محاسبات درونی رایانه‌ها کدام است؟  
 (۱) افزایش سرعت پردازش  
 (۲) ساده بودن ساخت مدارهای الکترونیکی  
 (۳) ساده بودن محاسبات ذهنی در مبنای دو  
 (۴) عدم امکان ساخت مدارهای الکترونیکی در سایر مبنایها
- ۲۵ عدد  $(73)_8$  معادل چه عددی در مبنای دو است؟  
 (۱)  $111011$   
 (۲)  $111010$   
 (۳)  $110011$   
 (۴)  $110010$
- ۲۶ عدد  $(A2B)_{16}$  معادل کدام عدد در مبنای ۱۰ می‌باشد؟  
 (۱)  $2603$   
 (۲)  $3026$   
 (۳)  $2600$   
 (۴)  $1031$
- ۲۷ معادل عدد  $(2735)_8$  در مبنای ۲ کدام است؟  
 (۱)  $10011100110101$   
 (۲)  $1010110111010$   
 (۳)  $10111011001$   
 (۴)  $10111011101$
- ۲۸ با  $n$  بیت می‌توان ..... کد متفاوت تولید کرد.  
 (۱)  $2^n$   
 (۲)  $n^2$   
 (۳)  $2 \times n$   
 (۴)  $2^n - 1$
- ۲۹ کدام گزینه نشانگر تعداد ارقام قابل قبول در سیستم عددنویسی Decimal است؟  
 (۱) ۹  
 (۲) ۱۰  
 (۳)  $2^{10}$   
 (۴) بی‌نهایت
- ۳۰ عدد  $(16)_8$  معادل چه عددی در مبنای ۱۰ است؟  
 (۱) ۱۲  
 (۲) ۱۳  
 (۳) ۱۴  
 (۴) ۱۵

- ۳۱ حافظه‌ای که به عنوان واسط بین حافظه اصلی و پردازنده است، چه نامیده می‌شود؟  
 (۱) ثابت (۲) ترتیبی (۳) پنهان (۴) جانبی
- ۳۲ حافظه ۶۴GB، حداکثر چند کاراکتر را در خود ثبت می‌کند؟  
 (۱) ۲۶ (۲) ۲۳۰ (۳) ۲۳۶ (۴) ۲۶۴
- ۳۳ کدام نوع حافظه از RAM سریع‌تر و واسط بین RAM و CPU است؟  
 (۱) ROM (۲) Flash (۳) Cache (۴) Buffer
- ۳۴ اگر ظرفیت حافظه‌ای ۲۵۶GB باشد، این حافظه می‌تواند حداکثر چند کاراکتر را نمایش دهد؟  
 (۱) ۲۳۰ (۲) ۲۳۷ (۳) ۲۳۸ (۴) ۲۴۰
- ۳۵ کدام یک از گزینه‌های زیر معادل ۱۰۲۴MB می‌باشد؟  
 (۱) یک مگابایت (۲) کیلوبایت (۳) مگابایت (۴) یک گیگابایت
- ۳۶ سه گیگا بایت چند مگابایت است؟  
 (۱) ۳۰۹۶ (۲) ۳۰۷۲ (۳) ۳۰۳۶ (۴) ۳۰۰۰
- ۳۷ کدام گزینه ترتیب نزولی معیار سرعت در حافظه‌ها را نشان می‌دهد؟ (از راست به چپ)  
 (۱) RAM - Cache - دیسک سخت - نوار مغناطیسی  
 (۲) دیسک سخت - نوار مغناطیسی - RAM - Cache  
 (۳) Cache - RAM - دیسک سخت - ROM  
 (۴) ROM - دیسک سخت - RAM - نوار مغناطیسی
- ۳۸ واحد اصلی حافظه در کامپیوتر کدام است؟  
 (۱) بیت (۲) بایت (۳) کیلوبایت (۴) مگابایت
- ۳۹ کدام جمله صحیح است؟  
 (۱) حافظه RAM با قطع برق اطلاعات خود را از دست نمی‌دهد. (۲) حافظه ROM قابل نوشتن نیست.  
 (۳) حافظه ROM خواندنی و نوشتنی است. (۴) حافظه RAM فقط قابل خواندن است.
- ۴۰ برنامه BIOS که وظیفه آزمایش و راه‌اندازی قسمت‌های مختلف رایانه را به هنگام روشن شدن سیستم برعهده دارد در کدام یک از حافظه‌های زیر قرار دارد؟  
 (۱) PROM (۲) EPROM (۳) RAM (۴) ROM
- ۴۱ شماره آدرس اولین خانه حافظه چه عددی است؟  
 (۱) یک (۲) صفر (۳) دو (۴) هیچکدام
- ۴۲ ۸ کیلوبایت چند بیت است؟  
 (۱) ۲<sup>۱۲</sup> (۲) ۲<sup>۱۴</sup> (۳) ۲<sup>۱۶</sup> (۴) ۲<sup>۱۸</sup>
- ۴۳ در موقعی که CPU با دستگاه‌های کند کار می‌کند (مانند چاپگر) از حافظه ..... استفاده می‌کند.  
 (۱) PRAM (۲) Cashe (۳) Buffer (۴) ROM
- ۴۴ کدام نوع چاپگر، از سرعت پایین، کیفیت بالا در تصویر، هزینه چاپ نسبتاً زیاد و قیمت کم‌تر برخوردار است؟  
 (۱) جوهر افشان (۲) سوزنی (۳) لیزری (۴) وجود ندارد
- ۴۵ چاپگر و قلم نوری چه دستگاه‌هایی می‌باشند؟  
 (۱) ورودی - خروجی (۲) خروجی - خروجی (۳) خروجی - ورودی (۴) ورودی - ورودی
- ۴۶ به کارت‌هایی که مجزا نیستند و مستقیماً روی مادربرد وجود دارند چه گفته می‌شود؟  
 (۱) Slott (۲) On Board (۳) I/O (۴) Output
- ۴۷ دستگاه‌های ورودی دستگاه‌هایی هستند که .....  
 (۱) اطلاعات را نمایش می‌دهند. (۲) داده‌ها را وارد کامپیوتر می‌کنند.  
 (۳) اطلاعات را از CPU دریافت می‌کنند. (۴) اطلاعات را ذخیره می‌کنند.



# فصل

«سیستم عامل (windows)»

## فناوری اطلاعات و مهارت‌های

### I.C.D.L هفتگانه



۴۸ معمولاً فایل‌های ساده متنی در ویندوز دارای این پسوند هستند؟ (استفدامی ۱۴۰۲)

Jpg (۱) Mdb (۲) Psd (۳) Txt (۴)

۴۹ کدام روش برای تغییر نام یک فایل در ویندوز مورد استفاده قرار می‌گیرد؟ (استفدامی ۱۴۰۲)

(۱) زدن کلید F<sub>۲</sub> (۲) یکبار کلیک کردن با ماوس روی نام فایل  
(۳) راست کلیک کردن روی نام فایل و زدن گزینه Rename (۴) همه موارد فوق

۵۰ آنتی ویروس که همراه با ویندوز ۱۰ نصب می‌شود چه نام دارد؟ (استفدامی ۱۴۰۲)

Window defender (۲) Nod ۳۲ (۱)

Bit defender (۴) Kaspersky (۳)

۵۱ برای انتخاب متوالی آیکن‌ها در ویندوز، هنگام کلیک کردن چه کلیدی را پایین نگه می‌داریم؟ (استفدامی بهداشت - ۱۴۰۲)

Alt (۱) Ctrl (۲) Shift (۳) Tab (۴)

۵۲ کدام ویژگی زیر فقط در ویندوز ۱۱ وجود دارد؟ (استفدامی ۱۴۰۲)

(۱) بین کردن برنامه‌ها در منوی استارت  
(۲) ایجاد تب جدید در اکسپلورر  
(۳) ماشین حساب علمی  
(۴) وجود نوتیفیکیشن

۵۳ در کدام یک از حالت‌های نمایش فایل در اکسپلورر اندازه آیکن فایل‌ها بزرگتر از دیگر حالت‌ها می‌باشد؟ (استفدامی ۱۴۰۲)

tiles (۱) smallicons (۲) details (۳) list (۴)

۵۴ از کدام یک از نرم‌افزارهای زیر برای ویرایش عکس استفاده نمی‌شود؟ (استفدامی ۱۴۰۲)

paint (۱) coreldraw (۲) photoshop (۳) winimage (۴)

۵۵ در سیستم عامل Windows 10، آیکن زیر، برای کدام مورد استفاده می‌شود؟ (استفدامی ۱۴۰۱)



Network Drive (۱)

SSD Memory (۲)

Floppy Disk (۳)

Removable Memory (۴)

۵۶ در سیستم عامل Windows 10، فایل‌هایی که دارای پسوند tmp هستند، از کدام نوع هستند؟ (استفدامی ۱۴۰۱)

(۱) فایل‌های مدیریتی (۲) فایل‌های موقت (۳) فایل‌های حجیم (۴) فایل‌های متنی

۵۷ واحد Display Resolution در Windows 10، کدام است؟ (استفدامی ۱۴۰۱)

Centimeter (۱) Inch (۲) Hertz (۳) Pixel (۴)

۵۸ در سیستم عامل Windows 10، برنامه Notepad در کدام دسته از نرم‌افزارها قرار دارد؟ (استفدامی ۱۴۰۱)

Windows Powershe (۱) Windows Accesories (۲)

Windows System (۳) Windows Administrative Tools (۴)

۶۹ شکل زیر، زیر منوی New در منوی راست کلیک در سیستم‌عامل Windows 10 را نشان می‌دهد. آیتم Shortcut برای کدام مورد استفاده می‌شود؟ (استفاده ۱۴۰)

- Folder (۱) ایجاد فایل Shortcut از فایل‌های موجود در سیستم، در هر مکان از سیستم
- Shortcut (۲) ایجاد فایل Shortcut از فایل‌های موجود در پوشه‌ای که کلیک شده، در هر مکان از سیستم
- Microsoft Access Database (۳) ایجاد فایل Shortcut از فایل‌های موجود در پوشه‌ای که کلیک شده، در همان پوشه
- Bitmap image (۴) ایجاد فایل Shortcut از فایل‌های موجود در سیستم، در پوشه‌ای که کلیک شده
- Contact
- Microsoft Word Document
- Microsoft PowerPoint Presentation
- Microsoft Publisher Document
- Text Document
- Microsoft Excel Worksheet

۶۰ در سیستم‌عامل Windows 7، کدام برنامه شمارا قادر می‌سازد که به سادگی به فایل‌های موجود در سیستم دسترسی داشته باشید؟ (استفاده ۹۹)

Control Panel (۱)  
Windows Explorer (۲)  
Browser (۴)  
F1 Search (۳)

۶۱ در سیستم‌عامل Windows 7، با راست‌کلیک بر روی Desktop، می‌توانید به کدام مورد زیر دسترسی داشته باشید؟ (استفاده ۹۹)

Control Panel (۱)  
Display Properties (۲)  
Windows Help (۳)  
Device Settings (۴)

۶۲ فرآیند زیر در سیستم‌عامل Windows 7، منجر به کدام مورد خواهد شد؟ (استفاده ۹۹)

Right click the file -> Select Send to -> Choose Desktop

- (۱) ایجاد میان‌بر برای فایل در Desktop
- (۲) ایجاد یک کپی از فایل در فولدر Desktop
- (۳) انتقال فایل به Desktop
- (۴) ایجاد یک کپی از فایل در Desktop

۶۳ دلیل فشرده‌سازی یک فایل در سیستم‌عامل Windows 7، کدام است؟ (استفاده ۹۹)

Share (۱)  
Improve Visualization (۲)  
Save Space (۳)  
Repair (۴)

۶۴ در سیستم‌عامل Windows 7، برای انتخاب فایل‌های غیرمجاور و مجاور، به ترتیب، از کدام کلیدها استفاده می‌کنید؟ (استفاده ۹۸)

Shift و Ctrl (۱)  
Ctrl و Shift (۲)  
Alt و Ctrl (۳)  
Ctrl و Alt (۴)

۶۵ در سیستم‌عامل Windows 7، انتخاب Desktop در زیر منوی Send to، برای فایلی که در یک پوشه قرار دارد، باعث کدام عمل می‌شود؟ (استفاده ۹۸)

- (۱) ایجاد یک کپی از فایل در Desktop
- (۲) انتقال فایل به Desktop
- (۳) ایجاد یک میان‌بر برای فایل در Desktop
- (۴) باز کردن مستقیم فایل پس از نمایش Desktop

۶۶ انتخاب Theme برای رنگ پنجره‌ها، تصاویر پس‌زمینه و Screen saver، در کدام قسمت از سیستم‌عامل Windows 7 انجام می‌شود؟ (استفاده ۹۸)

- Device Manager (۱)  
Folder Options (۲)  
Personalization (۳)  
Screen Resolution (۴)

۶۷ در سیستم‌عامل Windows 7 منوی Context با استفاده از کدام مورد باز می‌شود؟ (استفاده ۹۸)

Right Click (۲)  
F1 (۴)  
Double Click (۳)  
F6 (۱)

۶۸ کدام مورد در خصوص یک سیستم‌عامل Windows 7 چند کاربره، صحیح است؟ (استفاده ۹۷)

(۱) به صورت خودکار، برای هر کاربر یک محدودیت زمانی در نظر گرفته می‌شود.

(۲) هر کاربر می‌تواند برخی از تنظیمات حساب کاربری خود را تغییر دهد.

(۳) به هر کاربر، یک کلمه عبور Administrator اختصاص می‌یابد.

(۴) در صورت حذف نرم‌افزار از سیستم توسط یک کاربر، سایر کاربران قادر به استفاده از آن نخواهند بود.

## ● مجموعه سوالات طبقه‌بندی شده آزمون استخدامی ●

- ۶۹) **Gadget** ها در کدام بخش از **Windows 7** قابل استفاده هستند؟ (استفدامی ۹۷)
- Taskbar (۱) Start Menu (۲) Folder (۳) Desktop (۴)
- ۷۰) در سیستم عامل **Windows 7** کدام مورد، یک کلید میانبر برای ایجاد پوشه جدید است؟ (استفدامی ۹۷)
- (۱) برای این عمل، کلید میانبری وجود ندارد و می‌بایست از طریق راست کلیک، پوشه جدید ایجاد کرد.  
 (۲) Ctrl+N  
 (۳) Shift+N  
 (۴) Ctrl + shift + N
- ۷۱) عملیات **Restore** در سیستم عامل **Windows 7** چه تعداد از موارد زیر را انجام می‌دهد؟ (استفدامی ۹۷)
- برگرداندن فایل‌های پاک شده  
 - حذف کردن برنامه‌های نصب شده پس از Restore Point  
 - برگرداندن تنظیمات سیستم به هنگام ایجاد Restore Point
- (۱) صفر (۲) ۱ (۳) ۲ (۴) ۳
- ۷۲) کدام مورد در خصوص سیستم عامل **Windows 7** صحیح است؟ (استفدامی ۹۷)
- (۱) یک سیستم عامل کاملاً مجازی با قابلیت ایجاد چند کاربر است.  
 (۲) قابل نصب بر روی انواع لوازم فایل حمل (Portable Devices) است.  
 (۳) یک سیستم عامل گرافیکی با قابلیت ایجاد چند کاربر است.  
 (۴) ماوس و صفحه کلید، هر دو برای استفاده از آن ضروری هستند.
- ۷۳) در سیستم عامل **Windows 7**، کدام مورد از کاربردهای قسمت جست و جو (Search) در منوی Start نیست؟ (استفدامی ۹۷)
- (۱) باز کردن و جست و جوی برنامه‌های نصب شده  
 (۲) باز کردن و جست و جوی صفحات وب  
 (۳) باز کردن و جست و جوی فایل‌های موجود در سیستم  
 (۴) نمایش پوشه‌ها و فایل‌های موجود در یک درایو
- ۷۴) کلیدهای میانبر (Shortcut Keys) برای باز کردن پنجره در جستجو در نرم افزار **Word** کدام است؟ (استفدامی ۹۷)
- (۱) Ctrl+s (۲) Shift+F (۳) Shift+S (۴) Ctrl+F
- ۷۵) کدام یک از موارد زیر یک سیستم عامل محسوب می‌شوند؟ (استفدامی ۹۷)
- (۱) Netscape (۲) Photoshop (۳) PowerPoint (۴) Windows XP
- ۷۶) نوار عنوان شامل کدام یک از موارد زیر نمی‌باشد؟ (استفدامی ۹۷)
- (۱) maximize (۲) print (۳) minimize (۴) close
- ۷۷) کدام گزینه بیانگر ظرفیت معمولی‌ترین نوع فلاپی دیسک است؟ (استفدامی ۹۷)
- (۱) ۱,۴۴ کیلو بایت (۲) ۱,۴۴ مگابایت (۳) ۱,۲ گیگابایت (۴) ۱,۲ بایت
- ۷۸) کدامیک از موارد زیر شامل نرم‌افزارهای سیستمی می‌باشد؟ (استفدامی ۹۷)
- (۱) سیستم عامل (۲) برنامه‌های کمکی (۳) مترجم‌ها (۴) همه موارد
- ۷۹) کدامیک از برنامه‌های زیر جهت نسخه پشتیبان استفاده می‌شود؟ (استفدامی ۹۷)
- (۱) Backup (۲) system tools (۳) restore (۴) defrag
- ۸۰) بهترین راه برای جلوگیری از سرایت ویروس به سیستم کامپیوتری چیست؟ (استفدامی ۹۷)
- (۱) بررسی نامه‌های الکترونیکی دارای فایل‌های الصاقی  
 (۲) داشتن یک ویروس‌یاب که توانایی به روز شدن را داشته باشد.  
 (۳) اتصال به اینترنت  
 (۴) استفاده از حافظه‌های جانبی مثل cd و کول دیسک و ...
- ۸۱) برای تغییر نام پوشه از کدام کلید استفاده می‌شود؟ (استفدامی ۹۷)
- (۱) f۱ (۲) f۵ (۳) f۲ (۴) f۴