

پایه:	رشته: کامپیوتر	درس: مبانی رایانه	امتحانات نوبت اول دی ۹۹	سال تحصیلی ۹۴-۹۵
				دوم نام و نام خانوادگی: شماره صفحه: ۱

الف) PDA ب) Laptop ج) Notebook د) Mini Computer

۲- کدام گزینه جزء واحدهای اصلی کامپیوتر است؟ (۵/۰ نمره)
 الف) واحد پردازش مرکزی ب) واحد حافظه ج) واحد ورودی د) تمام موارد

۳- کدام بخش CPU وظیفه اجرای عملیات محاسباتی و منطقی را بر عهده دارد؟ (۵/۰ نمره)
 الف) واحد محاسبه و منطق ب) واحد کنترل ج) ثبات د) رجیستر

۴- به مجموعه‌ای از ورودی‌ها که پیش از پردازش در اختیار داریم، چه می‌گویند؟ (۵/۰ نمره)
 الف) خرد ب) دانش ج) اطلاعات د) داده

۵- به کوچکترین واحد حافظه که فقط گنجایش نگهداری صفر یا یک را دارد، چه می‌گویند؟ (۵/۰ نمره)
 الف) بایت ب) سلوول ج) کلمه د) کلمه

۶- کدام ویژگی حافظه به زمان دستیابی به حافظه و سرعت انتقال داده بستگی دارد؟ (۵/۰ نمره)
 الف) ظرفیت ب) مانایی ج) کارایی د) نشانی پذیری

۷- کدام گزینه جزء حافظه‌های جانبی با دسترسی مستقیم نیست؟ (۵/۰ نمره)
 الف) دیسک نوری ب) هارد دیسک ج) فلاپی دیسک د) نوار مغناطیسی

۸- به حافظه فقط خواندنی برنامه پذیر پاک شدنی چه می‌گویند؟ (۵/۰ نمره)
 الف) EPROM ب) EEPROM ج) PROM د) DRAM

۹- بزرگترین عددی که با ۴ بیت در مبنای ۲ می‌توان نشان داد، چند است؟ (۵/۰ نمره)
 الف) ۱۴ ب) ۱۵ ج) ۱۶ د) ۱۷

۱۰- کدام گزینه جزء کلیدهای تابعی صفحه کلید است؟ (۵/۰ نمره)
 الف) Enter ب) Alt ج) F8 د) Ctrl

۱۱- کدام گزینه جزء دستگاه‌های ورودی است؟ (۵/۰ نمره)
 الف) چاپگر ب) قلم نوری ج) رسام د) صفحه نمایش

۱۲- کدام گزینه جزء دستگاه‌های ورودی-خروجی نمی‌باشد؟ (۵/۰ نمره)
 الف) کارت صدا ب) کارت شبکه ج) مودم د) اسکنر

پایه: دوم	رشته: کامپیوتر	درس: مبانی رایانه	امتحانات نوبت اول	سال تحصیلی ۹۴-۹۵
مدت امتحان: ۹۰ دقیقه		نام دبیر: بیک نژاد		نام و نام خانوادگی:
نمره:		شماره، صفحه: ۲		تاریخ امتحان: ۱۳۹۴/۱۰/۲۳

۱۳- برنامه عیب یاب جزء کدام گروه از نرم افزارهای سیستمی است؟ (۵/۰ نمره)

(الف) سیستم عامل ها
 (ب) برنامه های راه انداز
 (ج) برنامه های کمکی
 (د) مترجم های زبانهای برنامه نویسی

۱۴- نرم افزار SQL Server جزء کدام دسته از نرم افزارهای کاربردی است؟ (۵/۰ نمره)

(الف) نرم افزارهای گرافیکی
 (ب) نرم افزارهای مدیریت بانک اطلاعاتی
 (ج) نرم افزارهای واژه پرداز
 (د) نرم افزارهای صفحه گسترده

Corel Draw Microsoft Excel Dream Weaver Microsoft Project (الف)

۱۶- ۴ کیلو بایت معادل چند گیگابایت است؟ (۵/۰ نمره)

(الف) ۲²² (ب) ۲¹⁸ (ج) ۲⁻²² (د) ۲⁻¹⁸

۱۷- از کدام شکل در روند نمای برای بیان شرط استفاده می شود؟ (۵/۰ نمره)

(الف) مستطیل (ب) متوازی الاضلاع (ج) لوزی (د) بیضی

۱۸- منظور از MIS چیست؟ (۵/۰ نمره)

(الف) سیستم اطلاعات مدیریت (ب) سیستم مدیریت دانش (ج) سیستم مدیریت ارتباط با مشتری (د) سیستم مدیریت یادگیری

۱۹- کدام گزینه جزء طرح های اجرا شده در حوزه اقتصاد الکترونیکی نیست؟ (۵/۰ نمره)

(الف) تجارت الکترونیکی (ب) کتابخانه الکترونیکی (ج) بانکداری الکترونیکی (د) پول الکترونیکی

۲۰- حاصل تبدیل واحد رو به رو کدام است؟ (۵/۰ نمره)

(الف) 2⁻²⁷ (ب) 2²⁷ (ج) 2³³ (د) 2⁻³³

۲۱- الگوریتم زیر چه کاری انجام می دهد؟ (۵/۰ نمره)

(الف) اعداد ۱ تا ۳ را چاپ می کند.
 (ب) عدد دلخواه را چاپ می کند.
 (ج) مجموع اعداد ۱ تا ۳ را چاپ می کند.
 (د) مجموع ۳ عدد دلخواه را چاپ می کند.

۱- شروع
 ۲- I را برابر یک قرار بده.
 ۳- S را برابر صفر قرار بده.
 ۴- را از ورودی دریافت کن.
 ۵- $S \leftarrow N + S$
 ۶- $I \leftarrow I + 1$
 ۷- اگر $I \leq 3$ برو به ۴.
 ۸- S را چاپ کن.
 ۹- پایان.

پایه: دوم	رشته: کامپیوتر	امتحانات نوبت اول	سال تحصیلی ۹۴-۹۵
مدت امتحان: ۹۰ دقیقه	درس: مبانی رایانه	نام دبیر: بیک نژاد	نام و نام خانوادگی:
نمره: ۵		شماره صفحه: ۳	تاریخ امتحان: ۱۳۹۴/۱۰/۲۳

۲۲- موارد صحیح و غلط را مشخص نمایید. (۲ نمره)

- | | | |
|--|-----|------|
| الف) یکی از عملیات مهم در بانکداری اینترنتی، پرداخت الکترونیکی است. | غلط | صحیح |
| ب) داده های درون حافظه RAM دائمی هستند و با قطع جریان برق از بین نمی روند. | غلط | صحیح |
| ج) از صفحه نمایش های ساخته شده با لامپ اشعه کاتدی (CRT) بیشتر در رایانه های قابل حمل استفاده می شود. | غلط | صحیح |
| د) زبان های سطح بالا به زبان انسان بسیار نزدیک هستند و باید به وسیله کامپایلرها و مفسرها به زبان ماشین تبدیل شوند. | غلط | صحیح |

۲۳- جاهای خالی را با عبارت مناسب تکمیل نمایید. (۱/۵ نمره)

- الف) شیوه ساده‌ای است که به شما امکان می‌دهد به طور خودکار تازه‌ترین اخبار موجود در سایت‌های خبری و وب‌نوشت‌ها را دریافت کنید.
- ب) در فرایند حل مساله به صورت نوشتاری و با استفاده از زبان طبیعی بیان می‌شود.
- ج) به مجموعه‌ای هماهنگ از برنامه‌ها که کنترل و هماهنگی فعالیت‌های سخت‌افزاری رایانه و هدایت پردازش داده‌ها را بر عهده دارند، گفته می‌شود.

۲۴- فناوری اطلاعات را تعریف کنید. (۱ نمره)

۲۵- منظور از مانایی یا نامانایی حافظه چیست؟ توضیح دهید. (۱ نمره)

۲۶- دو مورد از وظایف مهم سیستم عامل را بیان کنید. (۱ نمره)

پایه: دوم	رشته: کامپیوتر	درس: مبانی رایانه	امتحانات نوبت اول	سال تحصیلی ۹۴-۹۵
مدت امتحان: ۹۰ دقیقه			نام دبیر: بیک نژاد	نام و نام خانوادگی:
نمره: ۵			شما، ۵ صفحه: ۴	تاریخ امتحان: ۱۳۹۴/۱۰/۲۳

۲۷- روندnamی رسم کنید که دو عدد طبیعی را از ورودی دریافت کند، اگر عدد اول از عدد دوم کوچکتر بود، حاصلضرب آنها، در غیر این صورت مجموع آنها را چاپ نماید. (توضیح: عدد اول را x و عدد دوم را y در نظر بگیرید.) (۱/۵ نمره)

۲۸- تبدیل مبنای زیر را انجام دهید. (۱/۵ نمره)

$$(64)_{10} = (\quad)_2$$

$$(107)_{10} = (\quad)_{16}$$

$$(100110)_2 = (\quad)_8$$

جمع کل: ۲۰ نمره

موفق باشد - بیک نژاد