## الاختبار القصير الأول في تقنية المعلومات





### تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية

موقع فايلاتي ← المناهج العمانية ← الصف الخامس ← حاسوب ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 03-10-2025 19:14:00

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب ا اختبارات الكترونية ا اختبارات ا حلول ا عروض بوربوينت ا أوراق عمل منهج انجليزي ا ملخصات وتقارير ا مذكرات وبنوك ا الامتحان النهائي ا للمدرس

المزيد من مادة حاسوب:

### التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس











صفحة المناهج العمانية على فيسببوك

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة حاسوب في الفصل الأول	
اختبار تقنية المعلومات	1
مراجعة تقنية المعلومات الوحدة الأولى	2
مشروع المادة في محافظة جنوب الباطنة	3
ملخص آخر شامل لدروس المادة	4
اختبار قصير أول في وحدة أساسيات الحاسوب	5

# الاختبار القصير الأول لتقنية المعلومات للصف الخامس اعداد أبو الياس الوضاحي

### السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة (٤ درجات)

- ١. أي من التالى يُعتبر جهاز إدخال؟
  - أ) الشاشة
  - ب) الطابعة
  - ج) لوحة المفاتيح
  - د) مكبرات الصوت
- ٢. ما هو البرنامج الذي يُستخدم للتحكم في مكونات الحاسوب وإدارة موارده؟
  - أ) التطبيقات
  - ب) نظام التشغيل
  - ج) معالج النصوص
  - د) برنامج الجداول الإلكترونية
  - ٣. أي من التالي يُستخدم لزيادة سرعة معالجة البيانات في الحاسوب؟
    - أ) الذاكرة العشوائية (RAM)
      - ب) القرص الصلب
        - ج) جهاز الإدخال
          - د) الشاشة
    - ٤. ما هو الاختصار المستخدم لوحدة المعالجة المركزية؟
      - ) CPU
      - ) RAM÷
      - ع HDD (
        - ) USB<sup>2</sup>

## السؤال الثاني: صح أو خطأ (٤ درجات)

- ١. الفأرة تعتبر جهاز إدخال للحاسوب ( ).
- ٢. الذاكرة العشوائية (RAM) تستخدم لتخزين البيانات بشكل دائم ( ).

	سؤال الثالث: أكمل العبارات التالية (٤ درجات) ١. الحاسوب يقوم بمعالجة البيانات باستخدام.
اسوب والبرمجيات.	٢هو البرنامج الأساسي الذي يدير أجهزة الح
	٣. يتم تخزين الملفات بشكل دائم على
•€	٤و هما مثالان على أجهزة الإخراج
:6: 505	جابات الاختبار:

٢. خطأ

٣. خطأ

السؤال الثالث: أكمل العبارات

١. وحدة المعالجة المركزية (CPU)

٢ نظام التشغيل

٣. القرص الصلب

٤ الشاشة، الطابعة

### السؤال الرابع: قارن بين

- . الذاكرة العشوائية: (RAM) تخزن البيانات بشكل مؤقت، وتفقد البيانات عند إيقاف تشغيل الحاسوب، وتستخدم لتسريع عملية معالجة البيانات.
  - . القرص الصلب: (Hard Disk) يستخدم لتخزين البيانات بشكل دائم، ولا تفقد البيانات عند إيقاف تشغيل الحاسوب، وسعته التخزينية أكبر من. RAM