


اسم المراجعة	اسم المصححة	الدرجة المستحقة		رقم السؤال	المملكة العربية السعودية وزارة التعليم الإدارة العامة للتعليم بالمدينة المنورة مدارس الخندق الأهلية ابتدائي * متوسط * ثانوي
		رقماً	كتابة		
				الأول	 <b>وزارة التعليم</b> <b>أسئلة اختبار حاسب ١</b> الفصل الدراسي الأول الدور: الأول للعام الدراسي 1439-1440
				الثاني	
				الثالث	
				الرابع	
				الخامس	
				السادس	
				المجموع	اسم الطالبية: _____ رقم الجلوس: _____ اليوم والتاريخ: _____ المدة: _____ المادة: حاسب ١ الزمن: _____ الدرجة الكلية: _____ رقمًا: _____ كتابة: _____

السؤال الأول: أسئلة الاختيار من متعدد من الفقرة (1) إلى الفقرة (20) (اختيار واحد فقط لكل سؤال)  
 اختاري الإجابة الصحيحة للسؤال المعطى وذلك بوضع دائرة حول حرف الإجابة الصحيحة :  
 1. تقوم فكرة المصادر الحرة على

10

أ- توفير تطبيقات مجانية	ب- عمل مبرمجين دون أي مقابل مادي	ج- منافسة البرامج المغلقة المصدر	د- الانتفاع المشترك وتقاسم المعرفة
-------------------------	----------------------------------	----------------------------------	------------------------------------

2. أي من الرخص التالية تعد مغلقة المصدر

أ - GPL	ب- EULA	ج- BSD	د- FDL
---------	---------	--------	--------

3. لقطات فلمية متحركة سجلت بطريقة رقمية

أ- الفيديو	ب- الرسوم المتحركة	ج- الصور الثابتة	د- الرسومات الخطية
------------	--------------------	------------------	--------------------

4. من أكبر الموسوعات على شبكة الإنترنت التي تسمح للزوار بالإضافة والحذف والتعديل على صفحاتها

أ- فيس بوك	ب- WIKI	ج- المدونات	د- تويتر
------------	---------	-------------	----------

5. هو العقل المدبر في الروبوت الذي يقوم بتنفيذ برامج التشغيل للروبوت

أ- نظام التحكم	ب- نظام الاستشعار	ج- نظام السونار	د- نظام توليد الأصوات
----------------	-------------------	-----------------	-----------------------

6. تعد من اللغات التي لا تحتاج إلى مترجم


أ- الفيجوال بيسك	ب- الجافا	ج- الآلة	د- سي بلس بلس
------------------	-----------	----------	---------------

7. من الأمثلة على لغة البرمجة الإجرائية

أ- لغة الجافا	ب- لغة ++C	ج- لغة البايثون	د- لغة البيسك
---------------	------------	-----------------	---------------

8. تحديد الخطوات المتبعة للوصول إلى الحل لضمان صحة الحل هو

أ- تنفيذ البرامج	ب- صياغة حل المسألة	ج- كتابة البرنامج	د- تطبيق البرنامج
------------------	---------------------	-------------------	-------------------

9. يقصد بالرمز  من رموز تمثيل مخططات الانسياب

أ- بداية -نهاية	ب- عملية	ج- قرار	د-ادخال-اخراج
-----------------	----------	---------	---------------

10. إعطاء اسم لقيمة معينة واستخدامها داخل البرنامج ولا يمكن تغيير هذه القيمة عند تنفيذ البرنامج هو تعريف

أ- الثابت	ب- المتغير	ج- الحروف	د-التاريخ
-----------	------------	-----------	-----------

11. من أدوات اخراج المعلومات

أ- RADIOBUTTON	ب- LISTBOX	ج- TEXTBOX	د-CHECKBOX
----------------	------------	------------	------------

12. ناتج العملية الحسابية  $M=2*6+3^2$

أ- 13	ب- 12	ج- 20	د-21
-------	-------	-------	------

13. قبل كتابة الأوامر البرمجية نحتاج إلى

أ- تصميم الواجهات	ب- برمجة الواجهات	ج- تعديل الواجهات	د-ربط الواجهات
-------------------	-------------------	-------------------	----------------

14. الجملة الصحيحة لتعريف متغير فيما يلي

أ- DIM X=int	ب- Dim X AS String	ج- Dim X =if	د- DIM 2DF As long
--------------	--------------------	--------------	--------------------

15. النتائج والمعلومات المراد التوصل إليها عند حل المسألة هي

أ- مخرجات البرنامج	ب- مدخلات البرنامج	ج- عمليات المعالجة	د-عمليات التنفيذ
--------------------	--------------------	--------------------	------------------

16. يعرف بأنه سرقة أفكار وكتابات الآخرين ونسبتها للذات دون ذكر المصدر

أ- النسخ	ب- الانتحال العلمي	ج- الاستبدال	د-التكرار
----------	--------------------	--------------	-----------

17. من مميزات برمجيات إدارة المواقع

أ- تتطلب مختص في الحاسب الآلي لإدارتها	ب- قلة البرمجيات التي تخدم مدير الموقع	ج- وجود لوحة تحكم لها تسهل عملية ادارتها	د-تتطلب إعادة بناء الصفحات لإضافة محتوى
--	--	--	---

18. (اطبع مساحة المستطيل) تعد هذه العبارة من أوامر الحاسب وهو أمر

أ- ادخال	ب- اخراج	ج- حساب	د-تكرار
----------	----------	---------	---------

19. لكتابة برنامج هناك

أ- أربعة مراحل	ب- ثلاث مراحل	ج- مرحلتان	د-خمس مراحل
----------------	---------------	------------	-------------

20. مرحلة استطلاع الرأي من قبل المحكمين المتخصصين وعينة من المستفيدين للتأكد من تحقيقه للأهداف

أ- مرحلة التجريب والتطوير	ب- مرحلة التنفيذ والإجراء	ج- مرحلة التحليل والإعداد	د-مرحلة النشر والتوزيع
---------------------------	---------------------------	---------------------------	------------------------

السؤال الثاني : أسئلة ( الصح ) و ( الخطأ ) من الفقرة (21) إلى الفقرة (28):  
ضعي كلمة صح اذا كانت الإجابة صحيحة أو كلمة خطأ إذا كانت الإجابة خاطئة :

4

رقم	العبارة	✓ أو ×
21	إذا اردنا من المستخدم أن يدخل رقم هاتفه نستخدم أداة مربع الاختيار	( )
22	من الأمثلة على أنظمة التشغيل المفتوحة المصدر نظام التشغيل لينكس	( )
23	جميع لغات البرمجة العالية لها مترجم واحد يقوم بتحويل برامجها	( )
24	المصفوفة هي مجموعة من المتغيرات لها الإسم نفسه ونوع البيانات نفسه ويتم تعريفها في جملة واحدة	( )
25	تستخدم الوسائط المتعددة في مجال التجارة لغرض إبراز محاسن منتج معين	( )
26	من الأمثلة على مواقع مشاركة ملفات العروض التقديمية موقع TUMBLR	( )
27	الإستنساخ يُعد نوعاً من أنواع الإنتحال العلمي	( )
28	من خواص الخوارزمية السليمة أن تتوقف العملية بعد عدد محدد من الخطوات	( )

3

السؤال الثالث :بافتراض المتغيرات والقيم التالية  $X=20, Y=33, Z=9, A=2$   
مانواتج العمليات الحسابية التالية :

A.  $X+Z*A^2=$

B.  $(Y+X/A+1)/(Z+A) =$

C.  $X*5^A=$

3

السؤال الرابع :

أ- ما نتيجة العملية التالية  $6*4 > 5*3 + 4$

ب- حولي المعادلة الجبرية الآتية إلى معادلة بصيغة برمجية  $X=5Y-4 \div 6$

ج- تنقسم لغات البرمجة عالية المستوى إلى ..... و.....