

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الاختبار النظري النهائي

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الثالث المتوسط ← المهارات الرقمية ← الفصل الثاني ← الملف

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 08:50:08 2024-02-06

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث المتوسط



المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث المتوسط والمادة المهارات الرقمية في الفصل الثاني

ملخص منهج المهارات الرقمية	1
اختبار الحاسب عملي ونظري	2
اختبار نهائي عملي حاسب وتقنية المعلومات	3
اختبار منتصف الفصل تحريري محلول	4
اختبار منتصف الفصل عملي	5

اختبار مقرر: المهارات الرقمية
الصف: ثالث متوسط
زمن الاختبار: ساعة واحدة
عدد الصفحات: ٤ صفحات



المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
إدارة التعليم
المتوسطة

اختبار نهاية الفصل الدراسي الثاني لمقرر المهارات الرقمية (الجانب النظري) للصف ثالث متوسط (الدور الأول) للعام الدراسي ١٤٤٥ هـ

اسم الطالبة:

رقم الجلوس:

الفصل:

السؤال الأول	السؤال الثاني	السؤال الثالث	
المجموع النهائي من ١٥	رقماً:	كتابة:	
اسم المصححة		التوقيع	
اسم المراجعة		التوقيع	
اسم المدققة		التوقيع	

(اللهم لا سهل إلا ما جعلته سهلاً وأنت تجعل الحزن إذا شئت سهلاً)

استعيني بالله تعالى ثم تقيدي بالتعليمات التالية:

- الكتابة بالقلم الأزرق فقط.
- التأكد من عدد صفحات الاختبار.
- كتابة اسمك رباعياً ورقم الجلوس وفصلك بشكل صحيح.
- عدم محاولة الغش في الاختبار بأي شكل من أشكال الغش.
- يجب التوقيع على كشف التسليم قبل تسليم ورقة الاختبار.

السؤال الأول: اكتب المصطلح المناسب أمام التعريف المناسب له :

التحقق من صحة	إشارات الثقة	إدارة المخزون	التجارة الإلكترونية	التسوق الإلكتروني	السلعة الافتراضية
					١ هي عمليات بيع المنتجات المادية عبر الإنترنت .
					٢ هي أصل غير ملموس يتم تداوله في اقتصاد افتراضي .
					٣ الترويج لنشاط تجاري بمنتجاتها ونشاطاتها عبر الإنترنت .
					٤ الإشراف على البضائع والمنتجات من الشركات المصنعة إلى المستودعات.
					٥ هي الشعور بمزيد من الأمان عند اتخاذ قرار لشراء منتج أو خدمة معينة.
					٦ تضمن وتتحقق من صحة البيانات في البرامج والتطبيقات والخدمات.

السؤال الثاني : حددي (صح) أمام العبارة الصحيحة و (خطأ) أمام العبارة الخاطئة:

خطأ	صح	١ يمكن إضافة صورة خلفية على شريحة واحدة أو أكثر من شرائح العرض التقديمي.
خطأ	صح	٢ تبدأ عمليات الاحتيال من خلال إنشاء موقع إلكتروني زائف .
خطأ	صح	٣ يتيح لك جدول المحتويات في برنامج الورد تحديد مكان موضوع معين بسرعة .
خطأ	صح	٤ يمكن إضافة صورة خلفية للخلايا في ورقة العمل .
خطأ	صح	٥ يتيح لك مايكروسوفت إكسل تحويل النص إلى نوع بيانات مرتبط .
خطأ	صح	٦ يمكن طباعة عروضك التقديمية بالأسود والأبيض فقط .
خطأ	صح	٧ تضمن بعض طرق الدفع مثل ابل باي وباي بال أمن التعاملات على الإنترنت.
خطأ	صح	٨ الاتصال الآمن هو اتصال تُشفّر بواسطة بروتوكول أو أكثر من بروتوكولات الأمان.
خطأ	صح	٩ ينصح بعدم كشف أو مشاركة كلمات مرورك أو معلومات مع الآخرين .

خطأ	صح	١٠	في لغة بايثون يشترط أن تكون عناصر القائمة من نفس النوع .
خطأ	صح	١١	الصف هو أحد هياكل البيانات الأخرى في بايثون ويضم عدداً مرتباً من البيانات.
خطأ	صح	١٢	يتكون كل عنصر في القاموس من زوج من القيم على صورة (المفتاح : القيمة) .

٦

السؤال الثالث : اختاري الإجابة الصحيحة فيما يلي :

١	أي مما يلي لا يعد من عيوب التجارة الإلكترونية :		
أ	تقدم وصفاً مفصلاً للمنتج	ب	الانتظار لاستلام المنتج
ج	لا يمكن معاينة المنتج		
٢	هذا النموذج من التجارة الإلكترونية تباع الشركات منتجات أو خدمات بشكل مباشر للمستهلكين:		
أ	شركة الى شركة	ب	شركة الى مستهلك
ج	مستهلك الى مستهلك		
٣	من أنواع الأسواق الإلكترونية وهي منصات عامة تملكها مؤسسات ربحية مستقلة :		
أ	الموجهة للمورد	ب	الموجهة للمشتري
ج	المستقلة		
٤	إيصال محتوى الوسائط الرقمية التي تم شراؤها عبر التجارة الإلكترونية:		
أ	الدفع الإلكتروني	ب	إدارة المخزون
ج	التوزيع الرقمي		
٥	من إشارات التحذير من عمليات الاحتيال عبر الإنترنت :		
أ	عنوان URL صحيح	ب	تخفيضات كبيرة
ج	خيارات توصيل لا محدود		
٦	لعرض الشرائح بدءاً من الشريحة الحالية يتم الضغط على :		
أ	Shift + F5	ب	Enter + F5
ج	Alt + F5		
٧	عند تعريف القاموس نستخدم :		
أ	{ }	ب	[]
ج	()		

الصفحة التالية

٨	من الدوال المستخدمة مع القاموس تُرجع جميع القيم الموجودة في القاموس :				
أ	dictName.get(x)	ب	dictName.values()	ج	dictName.keys()
٩	من هياكل البيانات يستخدم عند الحاجة إلى تخزين بيانات دون الحاجة إلى تغييرها :				
أ	الصف (Tuple)	ب	القائمة (List)	ج	القاموس (Dictionary)
١٠	هو سلسلة من النصوص التي قد تحتوي على الأحرف والأرقام والرموز :				
أ	الملف الرسومي	ب	الملف النصي	ج	الملف الصوتي
١١	عند الانتهاء من عمليتي القراءة والكتابة على الملف يتعين عليك استخدام دالة :				
أ	فتح (open)	ب	إغلاق (close)	ج	كتابة (write)
١٢	التعامل مع الملفات في بايثون ولإلحاق البيانات بنهاية الملف إذا كان موجوداً نستخدم الوضع:				
أ	a	ب	r	ج	w

انتهت الأسئلة,,, أسأل الله لكن التوفيق والنجاح .

مديرة المدرسة :

معلمة المادة :