صورة تحتوي على نص

تم إنشاء الوصف تلقائياً

**المملكة العربية السعودية**

**وزارة التعليم**

**إدارة التعليم ............**

**مدرسة ثانوية...........**

**المادة : تقنية رقمية 2-1**

**التاريخ : / /1444هـ**

**اليوم : ............................**

**الزمن : ساعة و ربع**

**اسئلة اختبار نهائي (نظري ) لمادة التقنية الرقمية 2-1 نظام المسارات المشترك لعام 1444 هـ**

أسم الطالبة : ..................................................... الفصل : .......... رقم الجلوس : ...................

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **رقم السؤال** | **الأول** | **الثاني** | **المجموع** | **المصححة** | **المراجعة** | **المدققة** |
| الدرجة |  |  |  |  |  |  |

عدد الاوراق : 2

**تعليمات الاختبار :**

* الكتابة بالقلم الازرق فقط وعدم استخدام الطامس .
* التأكد من عدد الاوراق وعدد الاسئلة للاختبار .
* قبل تسليم ورقة الاختبار التأكد من صحة واكتمال جميع الاجابات .
* قبل الخروج من اللجنة التأكد من التوقيع في كشف تسليم ورقة الاختبار .

**8**

**السؤال الاول : اختاري الاجابة الصحيحة فيما يلي بوضع علامة 🗹 عند الاجابة الصحيحة :**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | ‌يصمم لتحقيق الظروف المناسبة للحصول على المخرجات المرغوبة: | 2 | مستشعر يستخدم في قياس درجة حرارة البيئة المحيطة به : |
| 🞎 | نظام التحكم المفتوح | 🞎 | مستشعر درجة الحرارة |
| 🞎 | نظام التحكم المغلق | 🞎 | مستشعر التقارب |
| 🞎 | نظام المراقبة والتحكم | 🞎 | مستشعر الضغط |



|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 3 | واقع محوسب يحاكي بيئة حقيقية ويسمح للمستخدم التفاعل معه في عالم افتراضي : | 4 | يقوم بإدارة الأجهزة أو الأنظمة الأخرى باستخدام حلقات التحكم لتحقيق النتيجة المطلوبة: |
| 🞎 | الواقع الافتراضي | 🞎 | نظام التحكم |
| 🞎 | الواقع المعزز | 🞎 | نظام المستشعرات |
| 🞎 | الواقع المختلط | 🞎 | نظام المراقبة |
| 5 | تقوم على مبدأ الاستفادة من وجود الجسيمات تحت الذرة في أكثر من حالة في نفس الوقت : | 6 | يعتبر استخدام الطائرات المسيرة في عمليات الإغاثة في حالات الكوارث والحوادث من التطبيقات : |
| 🞎 | الحوسبة التشاركية | 🞎 | التجارية |
| 🞎 | الحوسبة السحابية | 🞎 | الاجتماعية |
| 🞎 | الحوسبة الكمية | 🞎 | المدنية |
| 7 | لا يعد من تطبيقات التخزين السحابي: | 8 | من أمثلة المساعدات الشخصية الافتراضية : |
| 🞎 | Microsoft Word | 🞎 | التعرف على الكلام |
| 🞎 | Google Drive | 🞎 | التعرف على الصور |
| 🞎 | Dropbox | 🞎 | اليكسا |

**7**

**السؤال الثاني : ضعي علامة( ✓ )عند الاجابة الصحيحة وعلامة( 🗶 )عند الاجابة الخاطئة :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | لحماية البيئة يجب المحافظة على جميع الأجهزة التي لم تعد قيد الاستخدام. |  |
| 2 | قامت شركة قوقل google ببناء مركز بيانات تحت الماء باسم مشروع ناتيك. |  |
| 3 | من المشاكل الصحية لاستخدام التقنية (متلازمة رؤية الحاسوب ). |  |
| 4 | يمكن باستخدام الطباعة ثلاثية الأبعاد على النطاق الضيق في إنشاء المباني كاملة. |  |
| 5 | تقنية NFC تتيح لجهازين قريبين من بعضهما تبادل البيانات في عمليات الشراء . |  |
| 6 | يعد الذكاء الاصطناعي أحد المجالات الحديثة للعلوم والتقنية. |  |
| 7 | الحوسبة السحابية تعد أكثر أمنًا من الأنظمة التقليدية. |  |

انتهت الاسئلة تمنياتي لكن بالتوفيق والنجاح

معلمة المادة : عبير الغريب مديرة المدرسة : ابتسام الكليب