

**المادة: المهارات الرقمية (عملي)**

**الصف: الأول متوسط**

**الزمن: ساعة**

**اسم الطالب: ..................................**

**الفصل: ........................................**

**المملكة العربية السعودية**

**وزارة التعليم**

**إدارة التعليم ..**

**متوسطة ..**

**اختبار مادة المهارات الرقمية النهائي (العملي) للصف الأول متوسط الفصل الدراسي الثاني**

**( الدور الأول) لعام 1444 هـ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **م** | **المهارات المطلوبة لتنفيذها** | **الدرجة** | **درجة الطالب** |
| **1** | **افتح برنامج الاكسل من قائمة إبدأ**  | **3** |  |
| **2** | **أنشئ البيانات التالية في ورقة العمل مع مراعاة دمج الخلايا كما يلي :**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الاسم الأول** | **اسم الأب** | **الاسم الكامل** | **عدد حروف الاسم الكامل** | **عدد أسماء الأباء** |
| **نواف** | **محمد** |  |  |  |
| **سامي** | **عبدالله** |  |  |  |
| **علي** | **خالد** |  |  |  |
| **تاريخ الانتهاء من المشروع** |  |

 | **2** |  |
| **3** | **استخدم الدالة النصية CONCATفي الحقل ( الاسم كامل )** | **2** |  |
| **4** | **استخدم الدالة النصية LEN في الحقل (** **عدد حروف الاسم الكامل )** | **2** |  |
| **5** | **استخدم الدالة النصية COUNTA**  **في الحقل (**  **عدد أسماء الأباء )** | **2** |  |
| **6** | **استخدم الدالة العددية**  **NOW لإظهار تاريخ الانتهاء من المشروع مع مراعاة أن يكون تنسيق التاريخ بهذا الشكل : ‏6‏ رجب‏ 1444** | **2** |  |
| **7** | **افتح لغة بايثون ثم اكتب أمر برمجي لعرض رسالة على الشاشة:** **" ما هو اسمك؟ "** | **2** |  |
| **8** | **اضف متغير name ، لتسند له دالة إدخال البيانات str ( input() )**  | **2** |  |
| **9** | **اكتب أمر برمجي لعرض رسالة على الشاشة: " اسمك هو ",name** | **2** |  |
| **10** | **افتح لغة بايثون ثم استورد مكتبة نموذج السلحفاة**  **turtle module** | **2** |  |
| **11** | **غيّر الشكل التقليدي إلى شكل سلحفاة turtle باستخدام دالةshape()**  | **2** |  |
| **12** | **حرّك السلحفاة إلى الإحداثيات: 200 , 200**  **باستخدام دالة goto()** | **2** |  |
| **المجموع** | **25** |  |

**قم بتنفيذ المهارات حسب ال** **جدول التالي على جهاز الحاسب :**

**انتهت الأسئلة**

**رابط قناة المهارات الرقمية (الإبتدائية):**

[**https://t.me/haaseb4**](https://t.me/haaseb4)

**رابط قناة المهارات الرقمية (المتوسطة):**

[**https://t.me/haaseb**](https://t.me/haaseb)

**رابط قناة التقنية الرقمية (الثانوية):**

[**https://t.me/hasseb3**](https://t.me/hasseb3)

**رابط قناة مسار علوم الحاسب والهندسة:**

[**https://t.me/CSPath**](https://t.me/CSPath)

**قنوات مجانية شاملة لكل ما يخص**

**جميع مقررات المهارات الرقمية / التقنية الرقمية**