****

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **الإدارة العامة للتعليم** **مكتب التعليم** **متوسطة**  |  |
| **أســئلة اختبار ( الدور الأول ) الفصل الدراسي الثالث للعام الدراسـي ١٤٤٣هـ** |
| **المادة** | **الصف الدراسي** | **زمن الاختبار** | **عدد صفحات الأسئلة** |
| **حاسب الي**  | **الأول متوسط** | **ساعة ونصف** | **٢** |
| **اسم الطالب** | **رقم الجلوس** |
|  |  |
|  |
| **الدرجة رقما** | **الدرجة كتابة** | **المصحح** | **المراجع** |
|  |  |  |  |
| **١٥** | خمسة عشر درجة فقط |  |  |

**عزيزي الطالب : استعن بالله ثم اجب على الأسئلة التالية :**

|  |  |
| --- | --- |
| **السؤال الأول : ضع علامة ( ✓ ) أمام العبارة الصحيحة ، وعلامة (🗶 ) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي :** (درجة لكل فقرة ٥/٥ ) |  |
| **٥** |
| ١ | الدالة التي تكون نتيجتها دائماً إما صواب أو خطأ تسمى بالدوال المنطقية |  |  |
| ٢ | عندما نقوم بتغيير شيء في الجدول فإن المخطط البياني يتغير تلقائياً لعرض المعلومات الجديدة |  |  |
| ٣ | لا يمكننا التحكم في سرعة قيادة الروبوت |  |  |
| ٤ | تعد دالة IF واحدة من أكثر الدوال شيوعاً في برنامج مايكروسوفت إكسل |  |  |
| ٥ | لمساعدتك على تذكر ما تريد قوله خلال العرض التقديمي اكتب ملاحظاتك في جزء الملاحظات |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة لكل فقرة مما يلي :** (درجة لكل فقرة ١٠/١٠ ) |  |
| **١٠** |
| **١** | **من التلميحات والنصائح التي تعزز جودة العرض التقديمي:** |  |
| **أ** | حدد هدفك بدقة |
| **ب** | حدد وقت العرض |
| **ج** | اعرف جمهورك  |
| **د** | جميع ما سبق |
| **٢** | **تستخدم لاكتشاف التغيرات في البيئة المحيطة بالروبوت كتغير الموقع أو درجة الحرارة** |  |
| **أ** | المستشعرات |
| **ب** | المحركات |
| **ج** | القلم |
| **د** | المعالج |
| **تابع بقية الأسئلة خلف الورقة** |
| **٣** | **تبدأ جميع الدوال بعلامة :** |  |
| **أ** | + |
| **ب** | - |
| **ج** | \* |
| **د** | = |
| **٤** | **يبدأ العرض التقديمي بكتابة العنوان الرئيسي في الشريحة :** |  |
| **أ** | الأولى |
| **ب** | الثانية |
| **ج** | ما قبل الأخيرة |
| **د** | الأخيرة |
| **٥** | **هي مواضع أعلى وأسفل كل شريحة تمكنك من كتابة معلومات حول العرض التقديمي وتظهر في كافة الشرائح:** |  |
| **أ** | الملاحظات  |
| **ب** | الرؤوس التذييلات |
| **ج** | السمات |
| **د** | طرق العرض |
| **٦** | **هي مجموعة من الألوان والخطوط التي يمكنك استخدامها كقالب في العرض التقديمي :** |  |
| **أ** | الحركات |
| **ب** | الانتقالات |
| **ج** | السمات |
| **د** | طرق العرض |
| **٧** | **طريقة عرض تتيح لك مشاهدة الشرائح بحجم أصغر :** |  |
| **أ** | العادي |
| **ب** | فارز الشرائح |
| **ج** | عرض الشرائح |
| **د** | عرض القراءة |
| **٨** | **يعد أحد أهم برامج العروض التقديمية :** |  |
| **أ** | ‌مايكروسوفت وورد |
| **ب** | مايكروسوفت بوربوينت |
| **ج** | ‌مايكروسوفت اكسل |
| **د** | مايكروسوفت ون نوت |
| **٩** | **لاضافة حركة للنص من قائمة ...........** |  |
| **أ** | التصميم |
| **ب** | المراجعة |
| **ج** | حركات |
| **د** | انتقالات |
| **١٠** | **لإضافة شريحة جديدة نذهب إلى قائمة .......** |  |
| **أ** | الصفحة الرئيسية |
| **ب** | الانتقالات |
| **ج** | التصميم |
| **د** | العرض |
| **انتهت الأسئلة** |

****

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **الإدارة العامة للتعليم** **مكتب التعليم** **متوسطة**  |  |
| **أســئلة اختبار ( الدور الأول ) الفصل الدراسي الثالث للعام الدراسـي ١٤٤٣هـ** |
| **المادة** | **الصف الدراسي** | **زمن الاختبار** | **عدد صفحات الأسئلة** |
| **حاسب الي**  | **الأول متوسط** | **ساعة ونصف** | **٢** |
| **اسم الطالب** | **رقم الجلوس** |
| نموذج الإجابة |  |
|  |
| **الدرجة رقما** | **الدرجة كتابة** | **المصحح** | **المراجع** |
|  |  |  |  |
| **١٥** | خمسة عشر درجة فقط |  |  |

**عزيزي الطالب : استعن بالله ثم اجب على الأسئلة التالية :**

|  |  |
| --- | --- |
| **السؤال الأول : ضع علامة ( ✓ ) أمام العبارة الصحيحة ، وعلامة ( 🗶 ) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي :** (درجة لكل فقرة ٥/٥ ) |  |
| **٥** |
| ١ | الدالة التي تكون نتيجتها دائماً إما صواب أو خطأ تسمى بالدوال المنطقية | **✓** |  |
| ٢ | عندما نقوم بتغيير شيء في الجدول فإن المخطط البياني يتغير تلقائياً لعرض المعلومات الجديدة | **✓** |  |
| ٣ | لا يمكننا التحكم في سرعة قيادة الروبوت | **🗶** |  |
| ٤ | تعد دالة IF واحدة من أكثر الدوال شيوعاً في برنامج مايكروسوفت إكسل | **✓** |  |
| ٥ | لمساعدتك على تذكر ما تريد قوله خلال العرض التقديمي اكتب ملاحظاتك في جزء الملاحظات | **✓** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة لكل فقرة مما يلي :** (درجة لكل فقرة ١٠/١٠ ) |  |
| **١٠** |
| **١** | **من التلميحات والنصائح التي تعزز جودة العرض التقديمي:** |  |
| **أ** | حدد هدفك بدقة |
| **ب** | حدد وقت العرض |
| **ج** | اعرف جمهورك  |
| **د** | جميع ما سبق |
| **٢** | **تستخدم لاكتشاف التغيرات في البيئة المحيطة بالروبوت كتغير الموقع أو درجة الحرارة** |  |
| **أ** | المستشعرات |
| **ب** | المحركات |
| **ج** | القلم |
| **د** | المعالج |
| **تابع بقية الأسئلة خلف الورقة** |
| **٣** | **تبدأ جميع الدوال بعلامة :** |  |
| **أ** | + |
| **ب** | - |
| **ج** | \* |
| **د** | = |
| **٤** | **يبدأ العرض التقديمي بكتابة العنوان الرئيسي في الشريحة :** |  |
| **أ** | الأولى |
| **ب** | الثانية |
| **ج** | ما قبل الأخيرة |
| **د** | الأخيرة |
| **٥** | **هي مواضع أعلى وأسفل كل شريحة تمكنك من كتابة معلومات حول العرض التقديمي وتظهر في كافة الشرائح:** |  |
| **أ** | الملاحظات  |
| **ب** | الرؤوس التذييلات |
| **ج** | السمات |
| **د** | طرق العرض |
| **٦** | **هي مجموعة من الألوان والخطوط التي يمكنك استخدامها كقالب في العرض التقديمي :** |  |
| **أ** | الحركات |
| **ب** | الانتقالات |
| **ج** | السمات |
| **د** | طرق العرض |
| **٧** | **طريقة عرض تتيح لك مشاهدة الشرائح بحجم أصغر :** |  |
| **أ** | العادي |
| **ب** | فارز الشرائح |
| **ج** | عرض الشرائح |
| **د** | عرض القراءة |
| **٨** | **يعد أحد أهم برامج العروض التقديمية :** |  |
| **أ** | ‌مايكروسوفت وورد |
| **ب** | مايكروسوفت بوربوينت |
| **ج** | ‌مايكروسوفت اكسل |
| **د** | مايكروسوفت ون نوت |
| **٩** | **لاضافة حركة للنص من قائمة ...........** |  |
| **أ** | التصميم |
| **ب** | المراجعة |
| **ج** | حركات |
| **د** | انتقالات |
| **١٠** | **لإضافة شريحة جديدة نذهب إلى قائمة .......** |  |
| **أ** | الصفحة الرئيسية |
| **ب** | الانتقالات |
| **ج** | التصميم |
| **د** | العرض |
| **انتهت الأسئلة** |