

مذكرة الخطط العلاجية



مادة المهارات الرقمية

للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ

الاسم:

.....

الصف الدراسي:

.....

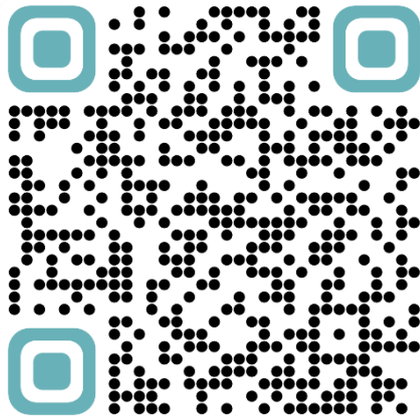
أول متوسط
الفصل الدراسي الأول

المهارات الأساسية للوحدة الأولى

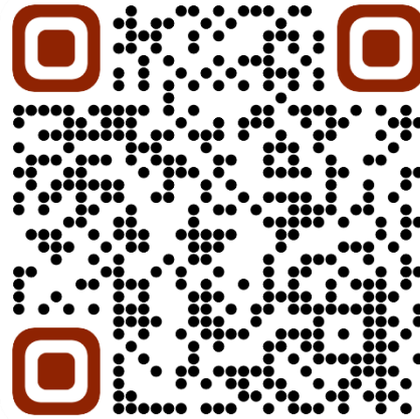
| | |
|----|--|
| ١. | أنواع أجهزة الحاسب. |
| ٢. | أجزاء الحاسب الرئيسية. |
| ٣. | التمييز بين الأجهزة الملحقة بالحاسب وأجهزة التخزين. |
| ٤. | ماهية نظام التشغيل ولماذا يحتاجه الحاسب؟ |
| ٥. | كيفية استخدام نظام التشغيل وتغيير إعداداته الأساسية. |
| ٦. | كيفية التعامل مع هيكل المجلد المتقدم. |
| ٧. | تلميحات ونصائح مفيدة لتخصيص سطح المكتب. |

عناوين الدروس للوحدة الأولى

| | |
|----|--|
| ١. | الدرس الأول: أجهزة الحاسب. |
| ٢. | الدرس الثاني: نظام التشغيل. |
| ٣. | الدرس الثالث: إعدادات نظام التشغيل الأساسية. |



الاختبار القبلي والبعدي



شرح الوحدة من منصة عين



الاسم:

الصف:

ضع دائرة حول الإجابة الصحيحة:

١. من أنواع أجهزة الحاسب:

- أ. الحاسب المكتبي
ب. الحاسب اللوحي
ج. الحاسب المحمول
د. جميع ما سبق

٢. من أجزاء الحاسب الرئيسة:

- أ. اللوحة الأم (Motherboard)
ب. ذاكرة الوصول العشوائي (RAM)
ج. المعالج أو وحدة المعالجة المركزية (CPU)
د. جميع ما سبق

٣. هي جميع الأجهزة المتصلة بجهاز الحاسب والتي تعرض نتائج معالجة البيانات:

- أ. أجهزة الإخراج
ب. أجهزة الإدخال
ج. وحدات التخزين
د. لوحة اللمس

٤. مهمة نظام التشغيل هي:

- أ. التحكم بجهاز الحاسب وإدارة موارده
ب. إدارة الأجهزة الملحقة وأجهزة التخزين
ج. إدارة ذاكرة الحاسب المتاحة
د. جميع ما سبق

٥. تتألف الشاشة الرئيسة، من:

- أ. مايكروسوفت أكسل
ب. بعض الأيقونات و زر البدء (Start)
ج. برنامج الأمان
د. Kernel

٦. من الطرق المتقدمة لنسخ أو نقل الملفات " السحب والإفلات "

- أ. صح
ب. خطأ

٧. خيار إظهار سطح المكتب، يقوم بـ:

- أ. ترتيب النوافذ كل واحدة خلف الأخرى
ب. يصغر جميع النوافذ المفتوحة ويعرض سطح المكتب
ج. ترتيب النوافذ الخاصة بك على شكل أعمدة
د. ترتيب النوافذ واحدة فوق الأخرى



**** بعد الاختبار يتم تحليل النتائج ((ويكون هناك فاقد تعليمي ويحتاج خطة علاجية))****

| طرق المعالجة | | | | |
|--------------|---------------|--------------|-------------------|---------------|
| إعادة الشرح | أوراق عمل | برامج محاكاة | عرض مرئي أو مسموع | تعليم تعاوني |
| اختبارات | بحوث | قناة عين | رحلات معرفية | تدريس أقران |
| واجبات | ألعاب تفاعلية | مسابقات | أسئلة فورمز | أنشطة تفاعلية |

| عدد الطلبة في عينة الاختبار: طالب / ة | | | |
|---|------------------------------------|----------------|----|
| الفاقد التعليمي من المهارات الأساسية | عدد الطلبة الذين لم يتقنوا المهارة | الخطة العلاجية | |
| | | | ١. |
| | | | ٢. |
| | | | ٣. |
| | | | ٤. |
| | | | ٥. |
| | | | ٦. |
| | | | ٧. |



الاسم:

الصف:

ضع دائرة حول الإجابة الصحيحة:

١. حاسب مركزي يستخدم في المؤسسات متوسطة الحجم، والتي تسمح بتعدد المستخدمين، ويوفر خدمات مختلفة لأجهزة الحاسب الأخرى:

- أ. الحاسب المكتبي
ب. الحاسب اللوحي
ج. الحاسب المحمول
د. الخوادم

٢. من أجزاء الحاسب الرئيسة:

- أ. اللوحة الأم (Motherboard)
ب. سيرفس دايل
ج. وحدات الإدخال
د. لوح الألعاب

٣. من أجهزة التخزين:

- أ. القرص الصلب
ب. شاشة اللمس
ج. الماسح الضوئي
د. كاميرا رقمية

٤. البرنامج الذي يدير وينظم عمل الحاسوب بشكل عام، هو:

- أ. نظام التشغيل
ب. برنامج الأمان
ج. متصفح الإنترنت
د. برنامج تحرير النصوص

٥. عند تثبيت ويندوز لأول مرة:

- أ. تظهر جميع الأيقونات
ب. تظهر أيقونة سلة المحذوفات فقط
ج. لا تظهر أي أيقونة
د. لا شيء مما سبق

٦. من الطرق المتقدمة لنسخ أو نقل الملفات:

- أ. السحب والإفلات
ب. اللصق فقط
ج. النسخ فقط
د. لا شيء مما سبق

٧. يمكنك تخصيص سطح مكتب الحاسب الخاص بك، بـ:

- أ. صورة من اختيارك
ب. تعيين ألوان مختلفة للنوافذ
ج. قائمة البدء
د. جميع ما سبق



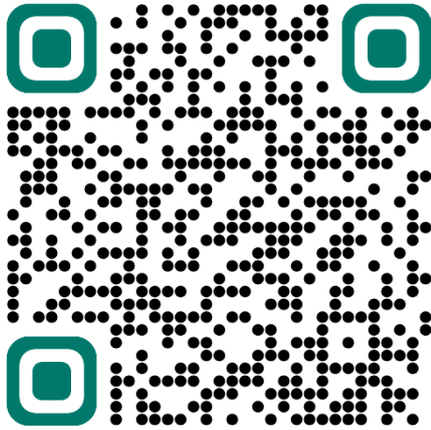


المهارات الأساسية للوحدة الثانية

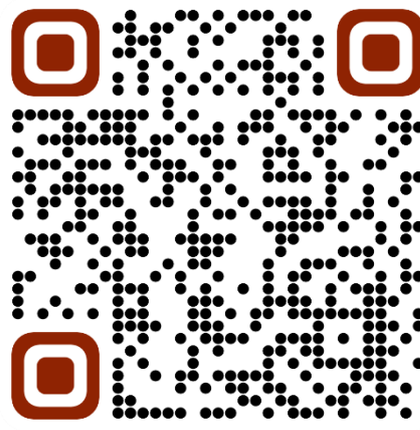
| | |
|----|--|
| ١. | التنسيق المتقدم للنصوص والفقرات. |
| ٢. | تحسين مظهر النص عن طريق إضافة الصور من الإنترنت. |
| ٣. | إرسال خطابات ومغلفات رسائل متعددة تلقائياً. |

عناوين الدروس للوحدة الثانية

| | |
|----|---------------------------------|
| ١. | الدرس الأول: التنسيق المتقدم |
| ٢. | الدرس الثاني: دمج المراسلات |
| ٣. | الدرس الثالث: إتمام عملية الدمج |



الاختبار القبلي والبعدي



شرح الوحدة من منصة عين



الاسم:

الصف:

ضع دائرة حول الإجابة الصحيحة:

١. في أدوات تنسيق الخطوط داخل مجموعة خط، يمكن تغيير خيارات:

أ. نوع الخط . ب. نمط التسطير

ج. لون الخط . د. جميع ما سبق

٢. يتم إدراج صورة من الإنترنت، من خلال:

أ. علامة تبويب إدراج (Insert) . ب. علامة تبويب تصميم (Design)

ج. علامة تبويب ملف (file) . د. علامة تبويب الشريط الرئيسي (Home)

٣. المغلف هو:

أ. غلاف ورقي مسطح به غطاء قابل للغلق . ب. تظهر عادة على الغلاف الأمامي المغلف معلومات المرسل

ج. يُمكنك استخدامه لإرفاق خطاب أو مستند . د. جميع ما سبق





**** بعد الاختبار يتم تحليل النتائج ((ويكون هناك فاقد تعليمي ويحتاج خطة علاجية))****

طرق المعالجة

| طرق المعالجة | | | | |
|--------------|---------------|--------------|-------------------|---------------|
| إعادة الشرح | أوراق عمل | برامج محاكاة | عرض مرئي أو مسموع | تعليم تعاوني |
| اختبارات | بحوث | قناة عين | رحلات معرفية | تدريس أقران |
| واجبات | ألعاب تفاعلية | مسابقات | أسئلة فورمز | أنشطة تفاعلية |

عدد الطلبة في عينة الاختبار: طالب / ة

| عدد الطلبة الذين لم يتقنوا المهارة | | الفاقد التعليمي من المهارات الاساسية | |
|------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|----|
| الخطة العلاجية | عدد الطلبة الذين لم يتقنوا المهارة | الفاقد التعليمي من المهارات الاساسية | |
| | | | ١. |
| | | | ٢. |
| | | | ٣. |





الاسم:

الصف:

ضع دائرة حول الإجابة الصحيحة:

١. في برنامج وورد، يمكن إنشاء:

أ. حدود ب. تظليل مخصص

ج. تطبيق أنماط مختلفة من الحدود د. جميع ما سبق

٢. يتم إدراج صورة من الإنترنت من خلال علامة تبويب إدراج (Insert):

أ. صح ب. خطأ

٣. سيتم إنشاء مستند جديد يحتوي على جميع الدعوات التي يجب عليك إرسالها مع بيانات كل مستلم، في خطوة:

أ. تحديد المستلمين ب. كتابة الرسائل

ج. معاينة الرسائل د. إتمام الدمج



المهارات الأساسية للوحدة الثانية

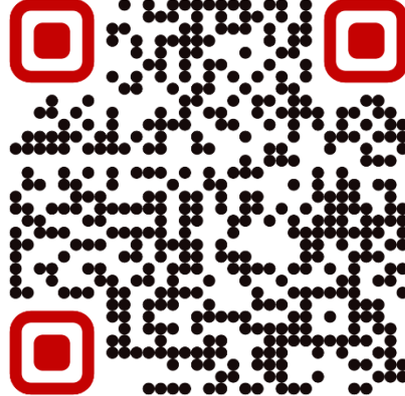
| | |
|----|--|
| ١. | تطبيق التنسيق المتقدم في جدول البيانات. |
| ٢. | ادراج وتنسيق صورة أو أيقونة في جدول البيانات. |
| ٣. | استخدام دوال التاريخ والوقت في جدول البيانات. |
| ٤. | استخدام دوال متقدمة لمعالجة البيانات الرقمية والنصية في جدول البيانات. |

عناوين الدروس للوحدة الثانية

| | |
|----|-------------------------------|
| ١. | الدرس الأول: التنسيق المتقدم |
| ٢. | الدرس الثاني: الدوال المتقدمة |



الخطة العلاجية



قناة عين

الاسم:

الصف:

ضع دائرة حول الإجابة الصحيحة:

١. ما الهدف من تغيير تنسيق البيانات إلى "عملة" في مايكروسوفت إكسل؟

أ. لجعل النص يظهر بشكل أكبر

ب. لتوضيح القيم المالية بشكل مناسب

ج. لتغيير لون النص إلى اللون الأزرق

د. لتصغير حجم الخط

٢. ما الهدف من إدراج أيقونة في جدول البيانات؟

أ. لتغيير لون الجدول

ب. لجعل الجدول أكثر جاذبية

ج. لتقليل حجم البيانات

د. لحذف النصوص

٣. ما هي الدالة التي تُستخدم لعرض التاريخ الحالي في جدول البيانات؟

أ. TIME()

ب. DATE()

ج. NOW()

د. TODAY()

٤. ما وظيفة دالة CONCAT في مايكروسوفت إكسل؟

أ. حذف النص من الخلية

ب. دمج خليتين نصيتين أو أكثر

ج. تغيير تنسيق النص

د. حساب عدد الأحرف في النص



**** بعد الاختبار يتم تحليل النتائج ((ويكون هناك فاقد تعليمي ويحتاج خطة علاجية))****

طرق المعالجة

| طرق المعالجة | | | | |
|--------------|---------------|--------------|-------------------|---------------|
| إعادة الشرح | أوراق عمل | برامج محاكاة | عرض مرئي أو مسموع | تعليم تعاوني |
| اختبارات | بحوث | قناة عين | رحلات معرفية | تدريس أقران |
| واجبات | ألعاب تفاعلية | مسابقات | أسئلة فورمز | أنشطة تفاعلية |

عدد الطلبة في عينة الاختبار: طالب / ة

| الفاقد التعليمي من المهارات الاساسية | عدد الطلبة الذين لم يتقنوا المهارة | الخطة العلاجية |
|--------------------------------------|------------------------------------|----------------|
| ١. | | |
| ٢. | | |
| ٣. | | |
| ٤. | | |



الاسم:

الصف:

ضع دائرة حول الإجابة الصحيحة:

١. ما فائدة استخدام ميزة "التفاف النص" في الخلية؟

أ. لحذف النص الموجود في الخلية

ب. لجعل النص يظهر في عدة أسطر داخل الخلية

ج. لتكبير حجم الخط في النص

د. لتغيير لون النص

٢. من أي قائمة يمكن إدراج أيقونة في إكسل؟

أ. قائمة عرض (View)

ب. قائمة إدراج (Insert)

ج. قائمة بيانات (Data)

د. قائمة مراجعة (Review)

٣. ما النتيجة التي تعرضها دالة NOW؟

أ. النصوص المخزنة في الخلية

ب. التاريخ والوقت الحاليين للنظام

ج. الوقت الحالي فقط

د. تاريخ الجهاز فقط

٤. ما النتيجة التي تعرضها دالة LEN عند تطبيقها على خلية نصية؟

أ. طول العمود

ب. عدد الأحرف في النص

ج. عدد الخلايا المملوءة

د. طول الصف



المهارات الأساسية للوحدة الرابعة

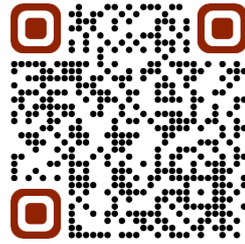
| | |
|-----|---|
| ١. | ماهية لغة برمجة بايثون. |
| ٢. | مفهوم الخوارزمية. |
| ٣. | كتابة الخطوات الخوارزمية. |
| ٤. | تقسيم المشكلة إلى مهام أصغر. |
| ٥. | مفهوم المخطط الانسيابي. |
| ٦. | تمثيل الخطوات الخوارزمية باستخدام مخططات الانسياب. |
| ٧. | مراحل تكوين البرنامج. |
| ٨. | التمييز بين أنواع المتغيرات. |
| ٩. | تعيين قيم للمتغيرات بطرق مختلفة. |
| ١٠. | إدخال قيمة للمتغير. |
| ١١. | تمييز الفروق بين أنواع البيانات المختلفة. |
| ١٢. | التعرف على أنواع المتغيرات المختلفة. |
| ١٣. | تعيين قيم للمتغيرات بطرق مختلفة. |
| ١٤. | استخدام معاملات الإسناد لإسناد قيم المتغيرات. |
| ١٥. | استخدام المعاملات الرياضية لإجراء العمليات الحسابية على الأرقام والمتغيرات. |
| ١٦. | استخدام نموذج السلحفاة في بايثون. |
| ١٧. | إنشاء مقطع برمجي لرسم أشكال بسيطة باستخدام مقطع برمجي في بايثون. |

عناوين الدروس للوحدة الرابعة

| | |
|----|--------------------------------------|
| ١. | الدرس الأول: ما البرنامج؟ |
| ٢. | الدرس الثاني: المتغيرات والثوابت |
| ٣. | الدرس الثاني: إدخال البيانات |
| ٤. | الدرس الثالث: المعاملات في بايثون |
| ٥. | الدرس الرابع: الرسم باستخدام البرمجة |



الاختبار القبلي والبعدي



شرح الوحدة من منصة عين



الاسم:

الصف:

ضع دائرة حول الإجابة الصحيحة:

١. البايثون لغة عالمية عالية المستوى مفتوحة المصدر وسهلة التعلم

أ. صح ب. خطأ

٢. الخوارزمية هي:

أ. لغة برمجة متخصصة في حل المشاكل
ب. سلسلة من الأوامر التي تقوم بتنفيذ وظيفة محددة
ج. إجراءات محددة تستخدم لحل مشكلة معينة
د. مجموعة من البيانات المرتبة

٣. اسم الشكل:

أ. البداية / النهاية
ب. هل x رقم موجب؟
ج. الإدخال / الإخراج
د. a=5

٤. يقدم في المخطط الانسيابي حل المشكلة وذلك بتقسيمها إلى مهام أصغر أو تعليمات محددة:

أ. صح ب. خطأ

٥. المخطط الانسيابي، هو: مخطط يقدم حل المشكلة خطوة بخطوة وبصورة واضحة

أ. صح ب. خطأ

٦. يمكنك تمثيل خطوات الخوارزمية برسم أنواع مختلفة من الأشكال، هي:

أ. البداية / النهاية
ب. العمليات
ج. الإدخال / الإخراج
د. جميع ما سبق

٧. من مراحل إنشاء البرنامج ((تحديد المشكلة)):

أ. صح ب. خطأ

٨. تنقسم المتغيرات إلى فئتين رئيسيتين هما: النصوص والمتغير:

أ. صح ب. خطأ

٩. لتعيين قيمة لأحد المتغيرات نستخدم علامة:

أ. =
ب. -
ج. +
د. /

١٠. المتغيرات التي تخزن النص تسمى متغيرات من نوع "String"

أ. صح ب. خطأ

١١. من تصنيف الأعداد في أنواع البيانات أعداد صحيحة وأعداد حقيقية

أ. صح ب. خطأ

١٢. المتغير float الذي يُستخدم لتخزين قيم رقمية تحتوي على أجزاء عشرية في بايثون؟

أ. صح ب. خطأ

١٣. ما النتيجة المتوقعة عند استخدام التخصيص المتعدد التالي؟ $x = y = z = 0$ أ. يتم تعيين x فقط إلى 0
ب. يتم تعيين z فقط إلى 0
ج. يتم تعيين x و y و z إلى 0
د. يعطي خطأ

١٤. العملية التالية تعني "طرح وإسناد القيمة" هي ((* =))

أ. صح ب. خطأ

١٥. تتم كتابة الأس في بايثون (رفع رقم لقوة معينة) كالتالي ((**)) ؟

أ. صح ب. خطأ

١٦. من الأوامر التي تؤدي إلى إيقاف السلحفاة عن الرسم رفع القلم هو ((t.pendown()))

أ. صح ب. خطأ

١٧. لجعل السلحفاة تتحرك لرسم خط مستقيم نستخدم miniTurtle.left(70) ؟

أ. صح ب. خطأ



الوحدة الرابعة: البرمجة مع البايثون

تنفيذ الخطة العلاجية

**** بعد الاختبار يتم تحليل النتائج ((ويكون هناك فاقد تعليمي ويحتاج خطة علاجية))****

طرق المعالجة

| إعادة الشرح | أوراق عمل | برامج محاكاة | عرض مرئي أو مسموع | تعليم تعاوني |
|-------------|---------------|--------------|-------------------|---------------|
| اختبارات | بحوث | قناة عين | رحلات معرفية | تدريس أقران |
| واجبات | ألعاب تفاعلية | مسابقات | أسئلة فورمز | أنشطة تفاعلية |

عدد الطلبة في عينة الاختبار: طالب / ة

| الفاقد التعليمي من المهارات الاساسية | عدد الطلبة الذين لم يتقنوا المهارة | الخطة العلاجية |
|--------------------------------------|------------------------------------|----------------|
| ١. | | |
| ٢. | | |
| ٣. | | |
| ٤. | | |
| ٥. | | |
| ٦. | | |
| ٧. | | |
| ٨. | | |
| ٩. | | |
| ١٠. | | |
| ١١. | | |
| ١٢. | | |
| ١٣. | | |
| ١٤. | | |
| ١٥. | | |
| ١٦. | | |
| ١٧. | | |



الاسم:

الصف:

ضع دائرة حول الإجابة الصحيحة:

١. البايثون تعتمد على تعتمد على كتابة الأكواد (التعليمات البرمجية)

أ. صح ب. خطأ

٢. قائمة من التعليمات يتم اتباعها خطوة بخطوة لحل مشكلة معينة:

أ. المدخلات
ب. المخرجات
ج. الخوارزمية
د. البرمجة

٣. يمكنك تمثيل خطوات الخوارزمية برسم، عدد من أنواع الأشكال المختلفة، هو:

أ. أربعة
ب. ستة
ج. خمسة
د. سبع

٤. يقدم في المخطط الانسيابي حل المشكلة وذلك بتقسيمها إلى مهام أكبر أو تعليمات غير محددة:

أ. صح ب. خطأ

٥. المخطط الانسيابي، هو: لغة برمجة متخصصة في حل المشاكل

أ. صح ب. خطأ

٦. من أشكال المخطط الانسيابي، وبه يتم تنفيذ عملية رياضية:

أ. البداية / النهاية
ب. العمليات
ج. الإدخال / الإخراج
د. جميع ما سبق

٧. مرحلة الرابعة من مراحل إنشاء البرنامج، تتمثل في تحديد المشكلة وكتابة الخطوات اللازمة لحلها:

أ. صح ب. خطأ

٨. المتغير هو: مكان محجوز في ذاكرة جهاز الحاسب

أ. صح ب. خطأ

٩. يمكن أن تتغير قيمة المتغير أثناء تنفيذ المقطع البرمجي:

أ. صح ب. خطأ

١٠. المتغيرات التي تخزن النص تسمى متغيرات من نوع "int"

أ. صح ب. خطأ

١١. الأعداد الصحيحة هي التي تصنف البيانات الذي تعتمد على القيم المنطقية

أ. صح ب. خطأ

١٢. المتغير bool الذي يُستخدم لتخزين قيم منطقية True أو False في بايثون؟

أ. صح ب. خطأ

١٣. ماذا يعني السطر التالي في بايثون؟ name = "Ali"

أ. يعين القيمة ١٠ للمتغير
ب. يعين النص "Ali" للمتغير name
ج. يعطي خطأ في الكود
د. يعين النص "name" للمتغير "Ali"

١٤. ما النتيجة المتوقعة عند تنفيذ الكود التالي؟

x = 5
x += 3أ. x تساوي ٥
ب. x تساوي ٨
ج. x تساوي ٣
د. يعطي خطأ عند التنفيذ

١٥. الناتج النهائي للمعادلة التالية؟ z = 3 * 4 - 2 = 12

أ. صح ب. خطأ

١٦. الوظيفة المستخدمة لتحريك السلحفاة للأمام هي turtle.right()

أ. صح ب. خطأ

١٧. الأمر الذي يُستخدم لتدوير السلحفاة ٩٠ درجة إلى اليسار هو miniTurtle.right(90)

أ. صح ب. خطأ

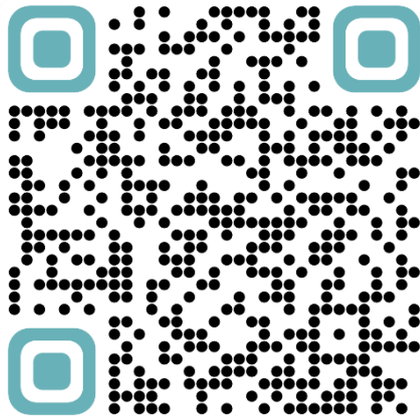


المهارات الأساسية للوحدة الأولى

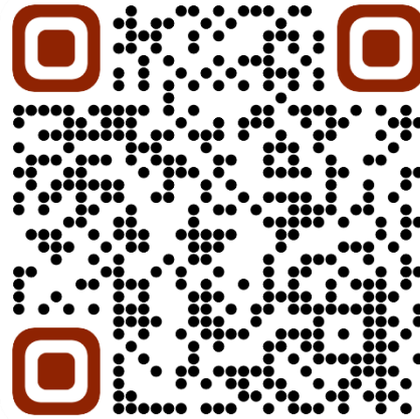
| | |
|----|--|
| ١. | أنواع أجهزة الحاسب. |
| ٢. | أجزاء الحاسب الرئيسية. |
| ٣. | التمييز بين الأجهزة الملحقة بالحاسب وأجهزة التخزين. |
| ٤. | ماهية نظام التشغيل ولماذا يحتاجه الحاسب؟ |
| ٥. | كيفية استخدام نظام التشغيل وتغيير إعداداته الأساسية. |
| ٦. | كيفية التعامل مع هيكل المجلد المتقدم. |
| ٧. | تلميحات ونصائح مفيدة لتخصيص سطح المكتب. |

عناوين الدروس للوحدة الأولى

| | |
|----|--|
| ١. | الدرس الأول: أجهزة الحاسب. |
| ٢. | الدرس الثاني: نظام التشغيل. |
| ٣. | الدرس الثالث: إعدادات نظام التشغيل الأساسية. |



الاختبار القبلي والبعدي



شرح الوحدة من منصة عين



الاسم:

الصف:

ضع دائرة حول الإجابة الصحيحة:

١. من أنواع أجهزة الحاسب:

- أ. الحاسب المكتبي
ب. الحاسب اللوحي
ج. الحاسب المحمول
د. جميع ما سبق

٢. من أجزاء الحاسب الرئيسة:

- أ. اللوحة الأم (Motherboard)
ب. ذاكرة الوصول العشوائي (RAM)
ج. المعالج أو وحدة المعالجة المركزية (CPU)
د. جميع ما سبق

٣. هي جميع الأجهزة المتصلة بجهاز الحاسب والتي تعرض نتائج معالجة البيانات:

- أ. أجهزة الإخراج
ب. أجهزة الإدخال
ج. وحدات التخزين
د. لوحة اللمس

٤. مهمة نظام التشغيل هي:

- أ. التحكم بجهاز الحاسب وإدارة موارده
ب. إدارة الأجهزة الملحقة وأجهزة التخزين
ج. إدارة ذاكرة الحاسب المتاحة
د. جميع ما سبق

٥. تتألف الشاشة الرئيسة، من:

- أ. مايكروسوفت أكسل
ب. بعض الأيقونات و زر البدء (Start)
ج. برنامج الأمان
د. Kernel

٦. من الطرق المتقدمة لنسخ أو نقل الملفات " السحب والإفلات "

- أ. صح
ب. خطأ

٧. خيار إظهار سطح المكتب، يقوم بـ:

- أ. ترتيب النوافذ كل واحدة خلف الأخرى
ب. يصغر جميع النوافذ المفتوحة ويعرض سطح المكتب
ج. ترتيب النوافذ الخاصة بك على شكل أعمدة
د. ترتيب النوافذ واحدة فوق الأخرى



**** بعد الاختبار يتم تحليل النتائج ((ويكون هناك فاقد تعليمي ويحتاج خطة علاجية))****

| طرق المعالجة | | | | |
|--------------|---------------|--------------|-------------------|---------------|
| إعادة الشرح | أوراق عمل | برامج محاكاة | عرض مرئي أو مسموع | تعليم تعاوني |
| اختبارات | بحوث | قناة عين | رحلات معرفية | تدريس أقران |
| واجبات | ألعاب تفاعلية | مسابقات | أسئلة فورمز | أنشطة تفاعلية |

| عدد الطلبة في عينة الاختبار: طالب / ة | | | |
|---|------------------------------------|----------------|----|
| الفاقد التعليمي من المهارات الأساسية | عدد الطلبة الذين لم يتقنوا المهارة | الخطة العلاجية | |
| | | | ١. |
| | | | ٢. |
| | | | ٣. |
| | | | ٤. |
| | | | ٥. |
| | | | ٦. |
| | | | ٧. |



الاسم:

الصف:

ضع دائرة حول الإجابة الصحيحة:

١. حاسب مركزي يستخدم في المؤسسات متوسطة الحجم، والتي تسمح بتعدد المستخدمين، ويوفر خدمات مختلفة لأجهزة الحاسب الأخرى:

- أ. الحاسب المكتبي
ب. الحاسب اللوحي
ج. الحاسب المحمول
د. الخوادم

٢. من أجزاء الحاسب الرئيسة:

- أ. اللوحة الأم (Motherboard)
ب. سيرفس دايل
ج. وحدات الإدخال
د. لوح الألعاب

٣. من أجهزة التخزين:

- أ. القرص الصلب
ب. شاشة اللمس
ج. الماسح الضوئي
د. كاميرا رقمية

٤. البرنامج الذي يدير وينظم عمل الحاسوب بشكل عام، هو:

- أ. نظام التشغيل
ب. برنامج الأمان
ج. متصفح الإنترنت
د. برنامج تحرير النصوص

٥. عند تثبيت ويندوز لأول مرة:

- أ. تظهر جميع الأيقونات
ب. تظهر أيقونة سلة المحذوفات فقط
ج. لا تظهر أي أيقونة
د. لا شيء مما سبق

٦. من الطرق المتقدمة لنسخ أو نقل الملفات:

- أ. السحب والإفلات
ب. اللصق فقط
ج. النسخ فقط
د. لا شيء مما سبق

٧. يمكنك تخصيص سطح مكتب الحاسب الخاص بك، بـ:

- أ. صورة من اختيارك
ب. تعيين ألوان مختلفة للنوافذ
ج. قائمة البدء
د. جميع ما سبق

