

تم تحميل ورفع المادة على منصة

**المعلم التعليمي**



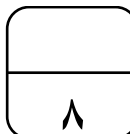
للعودة إلى الموقع اكتب في بحث جوجل



المعلم التعليمي



ALMUALM.COM



٨

## اختبار فوري (تحريري) لمادة المهارات الرقمية ثالث متوسط الفصل الأول لعام 1447 هـ

اسم الطالبة : ..... الفصل : .....

٣

### السؤال الأول: ظللي الإجابة الصحيحة فيما يلي :

١	من عناصر مثلث الحماية ويقصد بها إتاحة البيانات والمعلومات للأشخاص المعنيين بها فقط :	<input type="radio"/> التوافر	<input type="radio"/> التكامل	<input type="radio"/> السرية
٢	استخدام الحاسب كأداة لتحقيق غايات غير قانونية مثل الاحتيال أو سرقة الهويات أو انتهاك الخصوصية :	<input type="radio"/> الجرائم الإلكترونية	<input type="radio"/> التعلم عن بعد	<input type="radio"/> المواطنة الرقمية
٣	يقوم المحتال بانتحال شخصية الضحية واستخدام بياناته لإجراء معاملات مالية أو أعمال غير قانونية :	<input type="radio"/> انتهاك الخصوصية	<input type="radio"/> سرقة الهوية	<input type="radio"/> التسلل الإلكتروني
٤	أي مما يلي لا يعد من طرق وقاية أجهزة الحاسب من الإصابة بالبرمجيات الضارة :	<input type="radio"/> تثبيت برنامج مكافحة فيروسات	<input type="radio"/> تحميل البرامج من أي موقع	<input type="radio"/> النسخ الاحتياطي للبيانات
٥	يحدث هذا الاحتيال عندما يتقمص المجرم الإلكتروني دور جهة موثوقة يتعامل معها الضحية :	<input type="radio"/> انتهاك الإلكتروني	<input type="radio"/> التسلل الإلكتروني	<input type="radio"/> الاحتيال الإلكتروني
٦	من النصائح لتصفح الشبكات الاجتماعية بشكل آمن :	<input type="radio"/> الوثوق في الأشخاص الذين تواصل معهم	<input type="radio"/> عدم التحقق من حسابك الخاص	<input type="radio"/> استخدام كلمات المرور القوية

٤

### السؤال الثاني: عددي أربعة من أنواع الجرائم الإلكترونية :

--	--	--	--

**السؤال الثالث: ضعي علامة ( ✓ ) عند العبارة الصحيحة وعلامة ( ✗ ) عند العبارة الخاطئة:**

- |   |
|---|
| ١. يعبر مصطلح الأمن السييري عن جميع الممارسات التي تتم لحماية المعلومات من الوصول غير المصرح. |
| ٢. الهجمة الإلكترونية هي محاولة للوصول غير المصرح به إلى نظام الحوسبة بقصد إحداث ضرر .        |
| ٣. تساعد حماية معلوماتك الشخصية في التقليل من خطر سرقة الهوية أو انتقال الشخصية .             |
| ٤. من غير المهم قراءة سياسة الخصوصية لمنصات الشبكات الاجتماعية .                              |
| ٥. يجب أن تتجنب نشر ما يمكن أن يسئ لدینك وقيمك ووطنك وأخلاقك.                                 |
| ٦. عدم استخدام شبكات الواي فاي العامة أحد التدابير للوقاية من الجرائم الإلكترونية.            |

انتهت الاسئلة تمنياتي لكن بال توفيق

مدیرة المدرسة : فاطمة الثواب

معلمة المادة : عبير الغريب

## نموذج (أ)

٨

## اختبار فوري (تحريري) لمادة المهارات الرقمية ثالث متوسط الفصل الأول لعام 1447 هـ

..... الفصل : .....  
.....  
.....

٣

## السؤال الأول: ظللي الإجابة الصحيحة فيما يلي :

١	من عناصر مثلث الحماية ويقصد بها إتاحة البيانات والمعلومات للأشخاص المعنيين بها فقط :	<input type="radio"/>	السرية	<input checked="" type="radio"/>	التكامل	<input type="radio"/>	التوافر
٢	استخدام الحاسب كأداة لتحقيق غايات غير قانونية مثل الاحتيال أو سرقة الهويات أو انتهاك الخصوصية :	<input checked="" type="radio"/>	الجرائم الإلكترونية	<input type="radio"/>	التعلم عن بعد	<input type="radio"/>	السرقة
٣	يقوم المحتال بانتحال شخصية الضحية واستخدام بياناته لإجراء معاملات مالية أو أعمال غير قانونية :	<input type="radio"/>	سرقة الهوية	<input checked="" type="radio"/>	السرقة	<input type="radio"/>	انتهاك الخصوصية
٤	أي مما يلي لا يعد من طرق وقاية أجهزة الحاسب من الإصابة بالبرمجيات الضارة :	<input type="radio"/>	النسخ الاحتياطي للبيانات	<input checked="" type="radio"/>	تحميل البرامج من أي موقع	<input type="radio"/>	تنزيل برامج مكافحة فيروسات
٥	يحدث هذا الاحتيال عندما يتقمص المجرم الإلكتروني دور جهة موثوقة يتعامل معها الضحية :	<input checked="" type="radio"/>	الاحتيال الإلكتروني	<input type="radio"/>	الاحتيال الإلكتروني	<input type="radio"/>	السرقة
٦	من النصائح لتصفح الشبكات الاجتماعية بشكل آمن :	<input type="radio"/>	الوثوق في الأشخاص الذين تواصل معهم	<input type="radio"/>	عدم التحقق من حسابك الخاص	<input type="radio"/>	التحقق من كلمات المرور القوية

٢

## السؤال الثاني: عددي أربعة من أنواع الجرائم الإلكترونية :

الاحتيال الإلكتروني	السلسل الإلكتروني	المضايقات عبر الانترنت	سرقة الهوية
---------------------	-------------------	------------------------	-------------

**السؤال الثالث: ضعي علامة ( ✓ ) عند العبارة الصحيحة وعلامة ( ✗ ) عند العبارة الخاطئة:**

<input checked="" type="checkbox"/>	١. يعبر مصطلح الأمان السيبراني عن جميع الممارسات التي تتم لحماية المعلومات من الوصول غير المصرح.
<input checked="" type="checkbox"/>	٢. الهجمة الإلكترونية هي محاولة للوصول غير المصرح به إلى نظام الحوسبة بقصد إحداث ضرر .
<input checked="" type="checkbox"/>	٣. تساعد حماية معلوماتك الشخصية في التقليل من خطر سرقة الهوية أو انتقال الشخصية .
<input checked="" type="checkbox"/>	٤. من غير المهم قراءة سياسة الخصوصية لمنصات الشبكات الاجتماعية .
<input checked="" type="checkbox"/>	٥. يجب أن تتجنب نشر ما يمكن أن يسئ لدينك وقيمك ووطنك وأخلاقك.
<input checked="" type="checkbox"/>	٦. عدم استخدام شبكات الواي فاي العامة أحد التدابير للوقاية من الجرائم الإلكترونية.

انتهت الاسئلة تمنياتي لكن بال توفيق

مدیرة المدرسة : فاطمة الثواب

معلمة المادة : عبير الغريب

المادة: المهارات الرقمية  
الصف: ثالث متوسط  
التاريخ: .....



المملكة العربية السعودية

الاختبار الفوري لمادة المهارات الرقمية (نظري) للصف ثالث متوسطاً لفصل الدراسي الأول لعام 1447 هـ

الصف.....

اسم الطالبة: .....

## السؤال الأول: اختاري الإجابة الصحيحة لكل مما يلى:

1.	يحدث انتهاك الخصوصية عند محاولة الشخص التطفل على الحياة الشخصية لشخص آخر	الاحتيال الإلكتروني	انتهاك الخصوصية
2.	يقوم جهاز حاسب واحد أو شبكة باغراق موقع أو خادم مستهدف بحركة المرور مما يؤدي إلى إرباكه وجعله غير متاح	المضايقة عبر الانترنت	سرقة الهوية
3.	يمكن للمهاجم اعداد نقطة وصول واي فاي خادعة تظهر على أنها نقطه وصول شرعية	انتهال نطاق الأسماء	التصيد عبر البريد الإلكتروني التنصت على الواي فاي
4.	من طرق الوقاية من البرمجيات الضارة عرض صفحات ويب لم نزرها	تشبيت برنامج مكافحة الفيروسات	فتح رسائل البريد مجهولة المصدر
5.	نصائح لتصفح الشبكات الاجتماعية بشكل آمن	استخدام كلمات مرور قوية	التواصل مع أي شخص دون التحقق منهم
6.	تشمل التهديدات عبر البريد الإلكتروني أو الرسائل الفورية أو المشاركات المسيئة	الاصداقات الكثيرة	الاحتياجات المادية

السؤال الثاني: ضعى المصطلح المناسب أمام ما يناسبه: (الاختراق الأمني - هجوم الفدية - الجرائم الإلكترونية)

1- ..... استخدام الحاسوب كأداة لتحقيق غايات غير قانونية مثل الاحتيال أو التوزيع للمواد محمية بحقوق النشر

2- ..... تجاوز غير مصرح به لتدابير الحماية للوصول إلى مناطق محمية من النظام

3- ..... تم تصميمه لقتل جهاز الحاسوب أو منع الوصول إلى ملفاته لابتزاز الضحية بدفع أموال مقابل الغاء

التأمين

ج- من البيانات التي يجمعها المتصفح عبر الانترنت

ب- لماذا يستخدم هجوم الوسيط الإلكتروني:

## اختبار الفترة لمادة المهارات الرقمية للصف (الثالث المتوسط)-نموذج(أ)

الاسم ..... الصنف:.....

مستعينة بالله أجيبي عن الأسئلة التالية:-

**السؤال الأول\*\* اختارى العلامة الصحيحة (ص) أو (خطأ) أمام العبارات التالية:-**

العلامة	العبارة
خطأ	١. النماذج هي ادخال السجلات في الجداول وعرضها فقط لا يمكن الإضافة من خلالها
خطأ	٢. الهجمة الإلكترونية هي محاولة للوصول غير المصرح به إلى نظام الحوسبة بقصد إحداث ضرر
خطأ	٣-من الأمثلة على مجالات استخدام نظم قواعد البيانات الدوائر الحكومية
خطأ	٤. هجوم الفدية مصمم لمنع الوصول الى الملفات لابتزاز الضحية بدفع اموال مقابل ازالة القفل عن الملفات
خطأ	٥. من التدابير التي ينصح باتخاذها للوقاية من الجرائم الإلكترونية التحقق الثاني او المتعدد
خطأ	٦. من غير المهم قراءة سياسة الخصوصية لمنصات الشبكات الاجتماعية التي تشرح بدقة كيفية استخدام المعلومات الخاصة

**السؤال الثاني\*\* اختارى الإجابة الصحيحة :-**

١.	تقمص المجرم الإلكتروني دور جهة موثوقة بغرض الحصول على معلومات شخصية جرائم ..... أ. الاحتيال الإلكتروني . ب. سرقة الهوية . ج. انتهاك الخصوصية . د. التسلل الإلكتروني .
٢.	يتغفل فيه المهاجم بين اتصال المستخدم والتطبيق . أ. الوسيط . ب. حجب خدمات الموزع . ج. حجب الخدمة .
٣.	أي مما يلي لا يعد من طرق وقاية أجهزة الحاسوب من الإصابة بالبرمجيات الضارة بأنواعها أ. تثبيت برامج الحماية . ب. لا تغير اعدادات الأمان لصفحتك . ج. تحميل البرامج من أي موقع
٤.	يتتألف من سجل لصفحات الويب التي قمت بزيارتها في جلسات التصفح السابقة أ. تاريخ التصفح . ب. عنوان الموقع . ج. ملفات تعريف الارتباط .
٥.	يفيد المفتاح الرئيسي في : أ. ربط عناصر الجدول الواحد . ج. دمج جدولين . د. الرابط بين جدولين او اكثر
٦.	يجب تجنب نشر ما يمكن أن يسيء لوطنك وقيمك وأخلاقك وكبادتك مثل أ. المعلومات السرية عن عمل او صاحب عمل سابق . ج. جميع مasicق . د. الصور غير اللائقة

**السؤال الثالث: اكتب المصطلح المناسب : (الجرائم الإلكترونية – الأمن السيبراني- البرمجيات الضارة)**

يعبر عن جميع الممارسات التي تتم لحماية المعلومات من المخاطر والهجمات التي تمثل من الوصول غير المصرح به.

يطلق على استخدام الحاسب كأداة لتحقيق غايات غير قانونية مثل الاحتيال أو سرقة الهويات أو انتهاك الخصوصية.

**ب) أجيبي عن الأسئلة التالية عددي اثنان لكل مما يلى:-**

\* عددي اثنين من الجرائم الإلكترونية :- ١- ..... ٢- .....

\* عددي اثنين من عناصر مثلث الحماية :- ١- ..... ٢- .....

الصف :

الاسم :

السؤال الأول : أ- اكتب المصطلح المناسب مما يلي : -

الأمن السيبراني

قاعدة البيانات

الاستعلام

هجوم الفدية

حماية أجهزة الحاسب والشبكات والبرامج والبيانات من الوصول الغير المصرح به
الهدف منه قفل جهاز الحاسب أو منع الوصول إلى ملفاته لابتزاز الضحية بدفع الأموال مقابل إلغاء تأمين القفل
مجموعة من البيانات المخزنة بشكل منظم ومترابط يسمح بالوصول إليها وتعديلها وإدارتها بسهولة
سؤال محدد تطبقه على قاعدة البيانات لاسترجاع بيانات محددة

السؤال الأول : ب- ضع علامة / أو X :

١	استخدام جهاز حاسب واحد لإغراق موقع أو شبكة لإرباكه وجعله غير متاح يسمى هجوم الخدمات الموزع
٢	لا يوجد فرق بين الاختراق الأمني والهجمات الإلكترونية
٣	الفيروسات تعد إحدى أبرز البرمجيات الضارة التي يتم تثبيتها على جهاز الحاسب بموافقة المستخدم
٤	تحديد المتطلبات هي أول مراحل بناء قاعدة البيانات
٥	تُفهرس شبكة الإنترنت صفحات الويب ومحتها شهرياً كحد أدنى
٦	يجب أن تتجنب نشر ما يمكن أن يسى لدينك وقيمه ووطنك وأخلاقك
٧	لإنشاء قاعدة بيانات خاصة بدرجات الطلبة نستخدم برنامج مايكروسوفت أكسل
٨	عدم استخدام شبكات الواي فاي العامة أحد التدابير للوقاية من الجرائم الإلكترونية

السؤال الثاني: عدد أربعة من أنواع الجرائم الإلكترونية :

.....	.....	.....	.....
-------	-------	-------	-------

السؤال الأول : أ- اكتب المصطلح المناسب مما يلي : -

الأمن السيبراني

قاعدة البيانات

الاستعلام

هجوم الفدية

حماية أجهزة الحاسب والشبكات والبرامج والبيانات من الوصول الغير المصرح به	الأمن السيبراني
الهدف منه قفل جهاز الحاسب أو منع الوصول إلى ملفاته لابتزاز الضحية بدفع الأموال مقابل إلغاء تأمين القفل	هجوم الفدية
مجموعة من البيانات المخزنة بشكل منظم ومترابط يسمح بالوصول إليها وتعديلها وإدارتها بسهولة	قاعدة البيانات
سؤال محدد تطبقه على قاعدة البيانات لاسترجاع بيانات محددة	الاستعلام

السؤال الأول : ب- ضع علامة ✓ أو X :

X	استخدام جهاز حاسب واحد لإغراق موقع أو شبكة لإرباكه وجعله غير متاح يسمى هجوم الخدمات الموزع	١
X	لا يوجد فرق بين الاختراق الأمني والهجمات الإلكترونية	٢
X	الفيروسات تعد إحدى أبرز البرمجيات الضارة التي يتم تثبيتها على جهاز الحاسب بموافقة المستخدم	٣
✓	تحديد المتطلبات هي أول مراحل بناء قاعدة البيانات	٤
X	توفير شبكة الإنترنت صفحات الويب ومحتها شهرياً كحد أدنى	٥
✓	يجب أن تتجنب نشر ما يمكن أن يسى لدينك وقيمه ووطنك وأخلاقك	٦
X	إنشاء قاعدة بيانات خاصة بدرجات الطلبة نستخدم برنامج مايكروسوفت أكسل	٧
✓	عدم استخدام شبكات الواي فاي العامة أحد التدابير للوقاية من الجرائم الإلكترونية	٨

السؤال الثاني: عدد أربعة من أنواع الجرائم الإلكترونية :

الاحتياط الإلكتروني	انتهاك الخصوصية	التسلل الإلكتروني	المضايقات عبر الانترنت	سرقة الهوية
---------------------	-----------------	-------------------	------------------------	-------------

١٢

الصف : .....

الاسم : .....

السؤال الأول : اربط الصورة مع وظيفتها من خلال كتابة الرقم في الخانة : -

إنشاء العلاقات بين الجداول

.....

تعطيل النوافذ المنبثقة

.....

إنشاء جدول في قاعدة البيانات

.....

تمكين ويندوز ديفندر سمارت

.....

٢

### SmartScreen Microsoft Edge

يساعد Microsoft Defender SmartScreen على حماية جهازك من المواقع والتنزيلات الضارة.

تشغيل



السؤال الثاني: ضع علامة ✓ أو خطأ

- |  |   |  |
|--|---|--|
|  | ١ | تستطيع التبديل من طريقة عرض التصميم إلى طريقة أخرى في جدول قاعدة البيانات                |
|  | ٢ | بعد إنشائك لجدول في قاعدة البيانات فأنك تستطيع إنشاء جدول آخر                            |
|  | ٣ | نوع البيانات "نص طويل" يمكن أن تتجاوز ٢٥٥ حرفاً  |
|  | ٤ | حقول (اسم الطالب_اسم العائلة_رقم الجوال) الحقل المناسب أن يكون مفتاح أساسى هو اسم الطالب |
|  | ٥ | العلاقات بين الجداول ليست ضرورية   |

السؤال الثالث: اذكر مكونات قاعدة البيانات :

بيانات الطلبة				
رقم الفصل	الصف الدراسي	العائلة	الاسم	رقم الطالب
2	الثالث المتوسط	وليد	أحمد	1
3	الثالث المتوسط	يعيني	جابر	2
2	الثالث المتوسط	باللال	خالد	3
3	الثالث المتوسط	حامد	فهد	4
2	الثالث المتوسط	سامي	ناصر	5
2	الثالث المتوسط	سععد	اسامة	6

١٢

الصف :

الاسم :

السؤال الأول : اربط الصورة مع وظيفتها من خلال كتابة الرقم في الخانة : -

إنشاء العلاقات بين الجداول

٤

تعطيل النوافذ المنبثقة

١

إنشاء جدول في قاعدة البيانات

٣

تمكين ويندوز ديفندر سمارت

٢

٢

SmartScreen Microsoft Edge

يساعد Microsoft Defender SmartScreen على حماية جهازك من المواقع والتنزيلات الضارة.

تشغيل



السؤال الثاني: ضع علامة ✓ أو خطأ

✓	تستطيع التبديل من طريقة عرض التصميم إلى طريقة أخرى في جدول قاعدة البيانات	١
✓	بعد إنشائك لجدول في قاعدة البيانات فأنت تستطيع إنشاء جدول آخر	٢
✓	نوع البيانات "نص طويل" يمكن أن تجاوز ٢٥٥ حرفاً	٣
✗	حقول (اسم الطالب_اسم العائلة_رقم الجوال) الحقل المناسب أن يكون مفتاح أساسى هو اسم الطالب	٤
✗	العلاقات بين الجداول ليست ضرورية	٥

السؤال الثالث: اذكر مكونات قاعدة البيانات :

بيانات الطلبة				
رقم الفصل	الصف الدراسي	العائلة	الاسم	رقم الطالب
2	الثالث المتوسط	وليد	أحمد	1
3	الثالث المتوسط	يحيى	جابر	2
2	الثالث المتوسط	بلال	خالد	3
3	الثالث المتوسط	حامد	فهد	4
2	الثالث المتوسط	سامي	ناصر	5
2	الثالث المتوسط	سعاد	سامية	6

الجدول

الحقل

السجل

## الاختبار العملي لمادة مهارات رقمية الثالث متوسط الفترة الأولى الترم الأول



اسم الطالبة : ..... رقم الجهاز : .....

عزيزي الطالبة : استعيني بالله ثم بما درستيه خلال مقرر المهارات المهنية في حل الأسئلة التالية :-

ملاحظات	الدرجة المستحقة	الدرجة	الإجراءات	م										
		١	افتحي برنامج مايكروسوفت أكسس Microsoft Access	١										
		١	قومي بإنشاء قاعدة بيانات باسم اختبار قواعد البيانات ثم احفظي الملف في سطح المكتب	٢										
		٣	قومي بإنشاء جدول بيانات الطلاب كما هو موضح أمامك											
		٣	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>رقم</th> <th>رقم الطالب</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>نص مختصر</td> <td>الاسم</td> </tr> <tr> <td>نص مختصر</td> <td>اسم العائلة</td> </tr> <tr> <td>نص مختصر</td> <td>العنوان الوطني</td> </tr> <tr> <td>نص مختصر</td> <td>الصف الدراسي</td> </tr> </tbody> </table>	رقم	رقم الطالب	نص مختصر	الاسم	نص مختصر	اسم العائلة	نص مختصر	العنوان الوطني	نص مختصر	الصف الدراسي	٣
رقم	رقم الطالب													
نص مختصر	الاسم													
نص مختصر	اسم العائلة													
نص مختصر	العنوان الوطني													
نص مختصر	الصف الدراسي													
		٣	قومي بإنشاء جدول المواد الدراسية كما هو موضح أمامك											
		٣	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>ترقيم تلقائي</th> <th>رقم المادة</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>نص مختصر</td> <td>اسم المادة</td> </tr> </tbody> </table>	ترقيم تلقائي	رقم المادة	نص مختصر	اسم المادة	٤						
ترقيم تلقائي	رقم المادة													
نص مختصر	اسم المادة													
		٣	قومي بإنشاء جدول بيانات الطلاب كما هو موضح أمامك											
		٣	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>رقم</th> <th>رقم الطالب</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>رقم</td> <td>رقم المادة</td> </tr> <tr> <td>رقم</td> <td>درجة منتصف الفصل الأول</td> </tr> <tr> <td>رقم</td> <td>الدرجة النهائية للفصل الأول</td> </tr> </tbody> </table>	رقم	رقم الطالب	رقم	رقم المادة	رقم	درجة منتصف الفصل الأول	رقم	الدرجة النهائية للفصل الأول	٥		
رقم	رقم الطالب													
رقم	رقم المادة													
رقم	درجة منتصف الفصل الأول													
رقم	الدرجة النهائية للفصل الأول													
		١	قومي بإنشاء علاقة بين رقم المادة و رقم الطالب	٦										
		١	قومي بتعيين مفتاح أساسى لجدول المواد الدراسية (إضافي)	٧										
		١	قومي بتعيين مفتاح أجنبى لجدول درجات الطلاب (إضافي)	٨										
		١٢	<b>المجموع</b>											

انتهت الأسئلة ..