

تم تحميل وعرض هذا المادة من موقع واجبي:



www.wajibi.net

اشترك معنا ليصلك كل جديد:



الاسم:..... الصف:.....

15

مستعينة بالله أجيبى عن الأسئلة التالية

السؤال الأول:

أ- ضعي علامة \checkmark أمام العبارة الصحيحة و \times أمام العبارة الخاطئة:

- 1- تم تطوير جدران الحماية والتشفير لمكافحة الهجمات السيبرانية المتزايدة ()
- 2- يعد رئيس إدارة الأمن السيبراني (CISO) مسؤولاً تنفيذياً يشرف على برنامج الأمن السيبراني لمؤسسة معينه ()
- 3- تشير السلامة إلى التأكد من دقة البيانات وعدم التلاعب بها ()
- 4- حصان طروادة برنامج موثوق أو مفيد ينفذ إجراءات مفيدة في الخلفية ()
- 5- يجب أن يعمل القراصنة الأخلاقيون دائماً باذن صريح من المؤسسة التي يختبرونها ()
- 6- هجمات التصيد المستهدف هي هجمات موزعة ذات مصادر متعددة تستهدف مجموعة كبيرة من الأشخاص ()

ب- صلي:

1	مبادئ الأمن السيبراني	مراقبة وتحليل أنشطة الفرد عبر الانترنت.
2	مخاطر الأمن السيبراني	أي ظرف أو حدث قد يؤثر سلبا على العمليات أو الأصول أو الأفراد.
3	أصول الأمن السيبراني	نقاط ضعف في نظام حاسب أو شبكة أو تطبيق يمكن استغلالها لاجداث ضرر.
4	ثغرات الأمن السيبراني	أي شيء ذو قيمة لفرد أو مؤسسة أو دولة.
5	تتبع السلوك	فقدان السرية أو السلامة أو توافر المعلومات أو البيانات.
6	تهديدات الأمن السيبراني	السرية, السلامة, التوافر.

السؤال الثاني:

اذكري أربعة من أنواع الجهات المسؤولة عن الهجمات السيبرانية؟

- 1-.....-3.....
- 2-.....-4.....

عدي اثنين من طرق مهاجمة إدارة الهوية والوصول.

- 1-.....
- 2-.....

السؤال الأول: كل فقرة بدرجة..

- 1- تم تطوير جدران الحماية والتشفير لمكافحة الهجمات السيبرانية المتزايدة (صح)
- 2- يعد رئيس إدارة الأمن السيبراني (CISO) مسؤولاً تنفيذياً يشرف على برنامج الأمن السيبراني لمؤسسة معينة (صح)
- 3- تشير السلامة إلى التأكد من دقة البيانات وعدم التلاعب بها (صح)
- 4- حصان طروادة برنامج موثوق أو مفيد ينفذ إجراءات مفيدة في الخلفية (خطأ)
- 5- يجب أن يعمل القراصنة الأخلاقيون دائماً بأذن صريح من المؤسسة التي يختبرونها (صح)
- 6- هجمات التصيد المستهدف هي هجمات موزعة ذات مصادر متعددة تستهدف مجموعة كبيرة من الأشخاص (خطأ)

ب- صلي: كل فقرة بدرجة

1	مبادئ الأمن السيبراني	5	مراقبة وتحليل أنشطة الفرد عبر الإنترنت.
2	مخاطر الأمن السيبراني	6	أي ظرف أو حدث قد يؤثر سلباً على العمليات أو الأصول أو الأفراد.
3	أصول الأمن السيبراني	4	نقاط ضعف في نظام حاسب أو شبكة أو تطبيق يمكن استغلالها لأحداث ضرر.
4	ثغرات الأمن السيبراني	3	أي شيء ذو قيمة لفرد أو مؤسسة أو دولة.
5	تتبع السلوك	2	فقدان السرية أو السلامة أو توافر المعلومات أو البيانات.
6	تهديدات الأمن السيبراني	1	السرية، السلامة، التوافر.

السؤال الثاني:

اذكري أربعة من أنواع الجهات المسؤولة عن الهجمات السيبرانية؟ نصف درجة لكل تعداد

1- جهات على مستوى دولي

2- مجموعات الجريمة المنظمة

3- النشطاء المخترقين

4- التهديدات الداخليه

هواة السيكربت

المنافسون

عددي اثنين من طرق مهاجمة إدارة الهوية والوصول. نصف درجة لكل تعداد

1- الهندسة الاجتماعية

2- هجوم القوة المفرطة

رفع مستوى الصلاحيات

التهديدات الداخلية

هجمات الوسيط



اختبار تحريري (الفترة الأولى) للصف (الثالث ثانوي – مسار حاسب والهندسة)

10

اسم الطالبة:.....

السؤال الأول: ضع كلمة (صح) امام الإجابة الصحيحة وكلمة (خطا) امام الإجابة الخاطئة :

1.	يرجع تاريخ الأمن السيبراني إلى الثمانينات من القرن العشرين.
2.	مثلث أمن المعلومات هو نموذج مستخدم على نطاق واسع لتصميم سياسات وممارسات الأمن السيبراني وتنفيذها.
3.	التوقيع الأمني هو أحد أنواع التوقيع الإلكتروني يستخدم خوارزميات رياضية للتحقق من صحة رسالة أو مستند أو معاملة وسلامتها.
4.	أصبحت المملكة العربية السعودية من أهم الدول الرائدة على مستوى العالم في مجال الأمن السيبراني، فهي تحتل المرتبة الثانية في المؤشر العالمي للأمن السيبراني.
5.	النوع الأكثر شيوعاً من الهجمات السيبرانية يتم تنفيذه عن طريق زرع برمجيات ضارة (Malware)
6.	الديدان هي جزء من تعليمات برمجية ترتبط برنامج أو بملف آخر، ويتم تنفيذه عند تشغيل هذا البرنامج أو الملف.
7.	تثير المدة والطريقة التي يتم بها تخزين البيانات الشخصية المخاوف، خاصة إذا كانت البيانات المخزنة غير محمية بشكل كافٍ.
8.	يُعد تنكر المهاجم كمستخدم شرعي للنظام من أجل الوصول إلى المعلومات هجوم التصيد المستهدف.

السؤال الثاني: اختاري الإجابة الصحيحة :

البرمجيات الضارة التي تظهر كبرنامج موثوق ولكنها في الحقيقة تنفذ إجراءات ضارة على جهاز الحاسب في الخلفية دون علم مستخدم الجهاز هي			
الفيروسات	أحصنة طروادة	الديدان	برمجيات الفدية
أحد أنواع البرمجيات الضارة التي تقوم بتأمين أو تشفير ملفات المستخدم أو الجهاز، وتطالب بالدفع مقابل استعادتها.			
الفيروسات	أحصنة طروادة	الديدان	برمجيات الفدية
يُعد الوصول غير المصرح به إلى البيانات الشخصية، أو الكشف عنها:			
خروقات البيانات	الاحتفاظ بالبيانات	سيادة البيانات	انتحال البيانات
تُعد الآثار القانونية لتخزين البيانات في بلدان مختلفة مما يتسبب في تطبيق قوانين وأنظمة خصوصية مختلفة البيانات وفقاً لقوانين كل دولة.			
خروقات البيانات	الاحتفاظ بالبيانات	سيادة البيانات	انتحال البيانات

السؤال الثالث: اختاري المصطلح التقني المناسب :

(.....) هو أحد أنواع التوقيع الإلكتروني يستخدم خوارزميات رياضية للتحقق من صحة رسالة أو مستند أو معاملة وسلامتها.

(.....) هي نقاط الضعف في أنظمة الحاسب والشبكات والأجهزة التي يمكن لمرتكبي الجرائم السيبرانية استغلالها لتنفيذ أنشطة ضارة

مراجعة الاختبار الفتري مادة الأمن السيبراني

	ضعي كلمة (صح) امام الإجابة الصحيحة وكلمة (خطأ) امام الإجابة الخاطئة
خطا	١. يرجع تاريخ الأمن السيبراني إلى الثمانينات من القرن العشرين.
صح	٢. مثلث أمن المعلومات هو نموذج مستخدم على نطاق واسع لتصميم سياسات وممارسات الأمن السيبراني وتنفيذها.
خطا	٣. التوقيع الأمني هو أحد أنواع التوقيع الإلكتروني يستخدم خوارزميات رياضية للتحقق من صحة رسالة أو مستند أو معاملة وسلامتها.
صح	٤. أصبحت المملكة العربية السعودية من أهم الدول الرائدة على مستوى العالم في مجال الأمن السيبراني، فهي تحتل المرتبة الثانية في المؤشر العالمي للأمن السيبراني.
صح	٥. النوع الأكثر شيوعاً من الهجمات السيبرانية يتم تنفيذه عن طريق زرع برمجيات ضارة (Malware)
خطا	٦. الديدان هي جزء من تعليمات برمجية ترتبط ببرنامج أو بملف آخر، ويتم تنفيذه عند تشغيل هذا البرنامج أو الملف.
صح	٧. تثير المدة والطريقة التي يتم بها تخزين البيانات الشخصية المخاوف، خاصة إذا كانت البيانات المخزنة غير محمية بشكل كافٍ.
خطا	٨. يُعد تنكر المهاجم كمستخدم شرعي للنظام من أجل الوصول إلى المعلومات هجوم التصيد المستهدف.

اختاري الإجابة الصحيحة

البرمجيات الضارة التي تظهر كبرنامج موثوق ولكنها في الحقيقة تنفذ إجراءات ضارة على جهاز الحاسب في الخلفية دون علم مستخدم الجهاز هي			
الفيروسات	أحصنة طروادة	الديدان	برمجيات الفدية
أحد أنواع البرمجيات الضارة التي تقوم بتأمين أو تشفير ملفات المستخدم أو الجهاز، وتطالب بالدفع مقابل استعادتها.			
الفيروسات	أحصنة طروادة	الديدان	برمجيات الفدية
يُعد الوصول غير المصرح به إلى البيانات الشخصية، أو الكشف عنها:			
خروقات البيانات	الاحتفاظ بالبيانات	سيادة البيانات	انتحال البيانات
تُعد الآثار القانونية لتخزين البيانات في بلدان مختلفة مما يتسبب في تطبيق قوانين وأنظمة خصوصية مختلفة البيانات وفقاً لقوانين كل دولة.			
خروقات البيانات	الاحتفاظ بالبيانات	سيادة البيانات	انتحال البيانات

اختاري المصطلح التقني المناسب

(التوقيع الرقمي) هو أحد أنواع التوقيع الإلكتروني يستخدم خوارزميات رياضية للتحقق من صحة رسالة أو مستند أو معاملة وسلامتها.

(الثغرات) هي نقاط الضعف في أنظمة الحاسب والشبكات والأجهزة التي يمكن لمرتكبي الجرائم السيبرانية استغلالها لتنفيذ أنشطة ضارة.

"فضل الله عظيم على الصائمين؛ فما دُمت صائماً دعوتك مُستجابة؛ منذ أذان الفجر إلى أذان المغرب دعاء مُستجاب."

اذكروني في دعواتكم ♥