



الكلية العلمية الإسلامية



الصف: التاسع

المادة الحاسوب

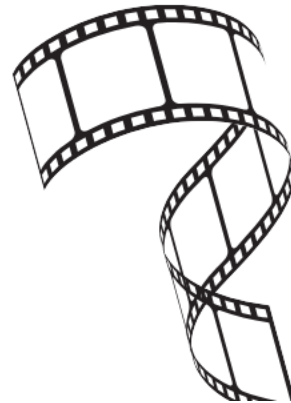
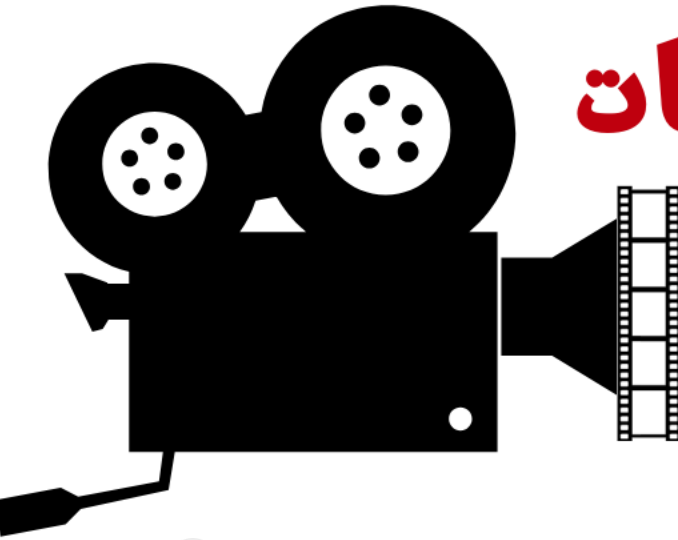


Let's start the lesson!

T. Eman Saydeh



استراتيجية شريط الذكريات



السؤال الاول : عددي وسائل التكنولوجيا الحديثة؟

السؤال الثاني :

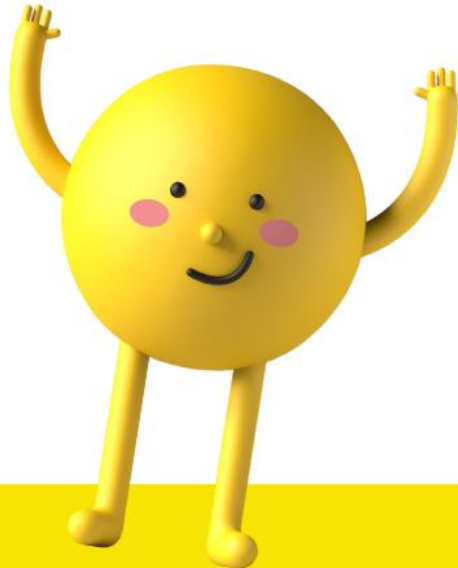
عدد اثر ايجابي واحد للفرد و المجتمع في استخدام وسائل التكنولوجيا الحديثة؟



عدد مخاطر على الفرد والمجتمع يكتفى بنقطة واحدة؟



التفويم القبلي

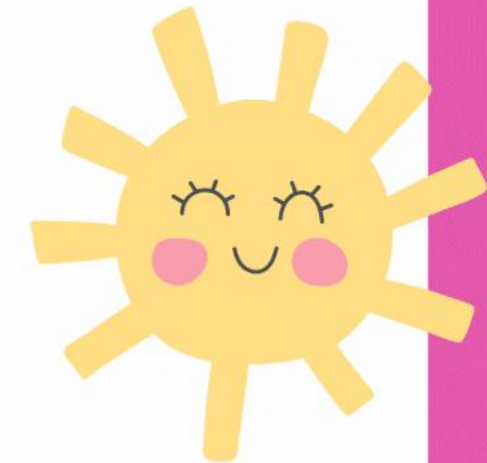


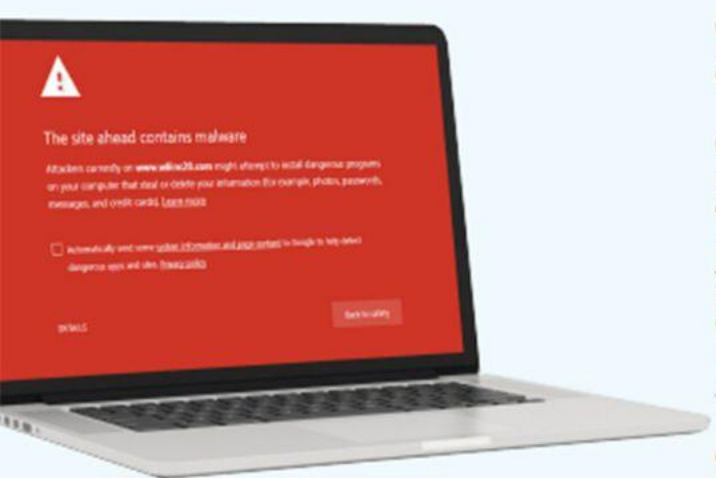
السؤال: ما المقصود بالجريمة الإلكترونية؟

- أ) أي جريمة تتم باستخدام أجهزة الحاسوب أو الإنترنت.
- ب) الجرائم التي تحدث في المؤسسات الحكومية فقط.
- ج) الجرائم التي ترتكب على الهواتف المحمولة فقط.
- د) الجرائم التي تقع في الفضاء الخارجي



الْتَّمَوِيد





الشكل (3-1): بعض الرسائل التحذيرية

أتأملُ الصورة المُبيَّنةَ في الشكل (3-1)، ثُمَّ أُفكِّرُ كيَفَ أتصرُّفُ إِذَا ظهرَتْ بَيْنَ رِسَالَاتِ بَرِيدِي الْإِلْكْتْرُونِيِّ، أَوْ فِي حِسَابِيِّ ضِمَّنَ وَسَائِلِ التَّوَاصِلِ الْاجْتِمَاعِيِّ، وَأَقْرَرُ - بِنَاءً عَلَى مَعْرِفَتِيِّ السَّابِقَةِ - إِذَا كَانَ التَّفَاعُلُ مَعَهَا يُلْحِقُ ضَرَرًا بِجَهَازِ الْحَاسُوبِ الْخَاصِّ بِي أَوْ بِهَاتِفِيِّ الْمَهْمُولِ، وَأَيْمَنُ بَعْضَ الْأَسْرَارِ النَّاجِمَةِ عَنْ ذَلِكَ.

PIC 3



PIC 2



PIC 1

الدرس الثالث:

CYBER CRIM

الجريمة الالكترونية



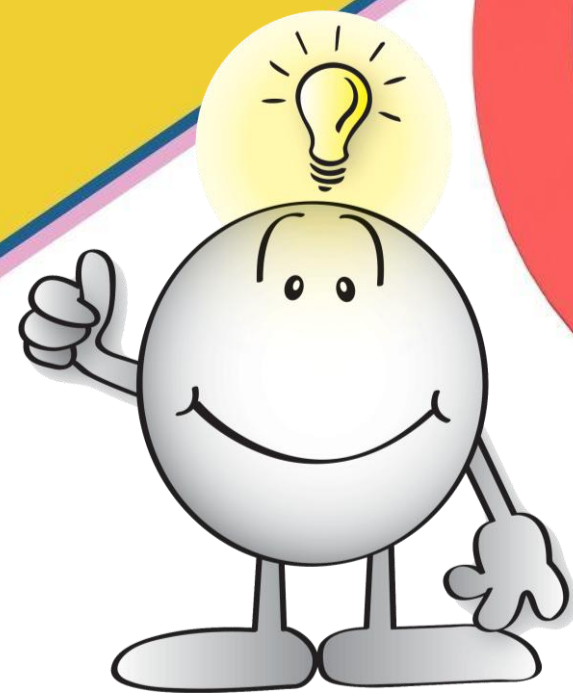
32_39



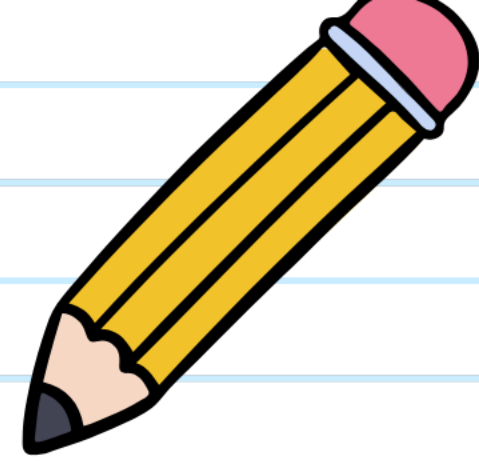
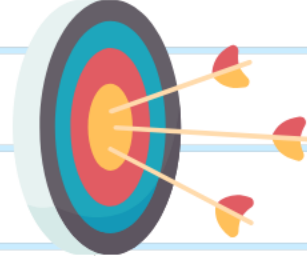


النماجـان

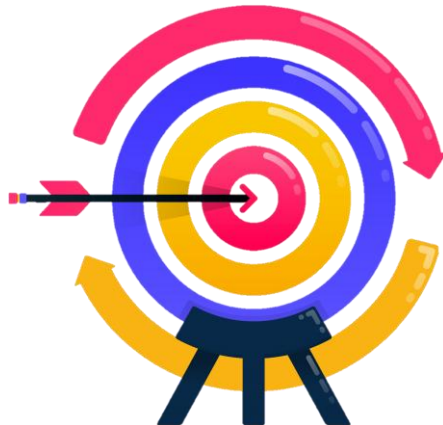
Random pic



نماجـان التـعـلـم



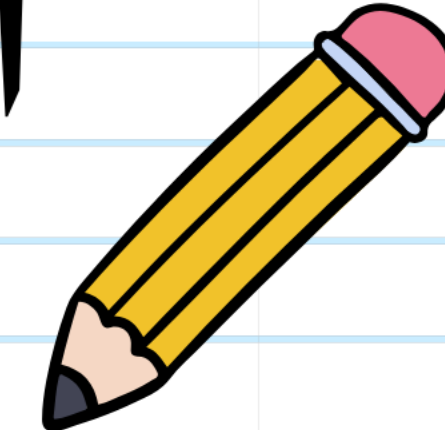
- أن توضح الطالبة مفهوم الجريمة الالكترونية.
- أن تعدد الطالبة انواع الجريمة الالكترونية.



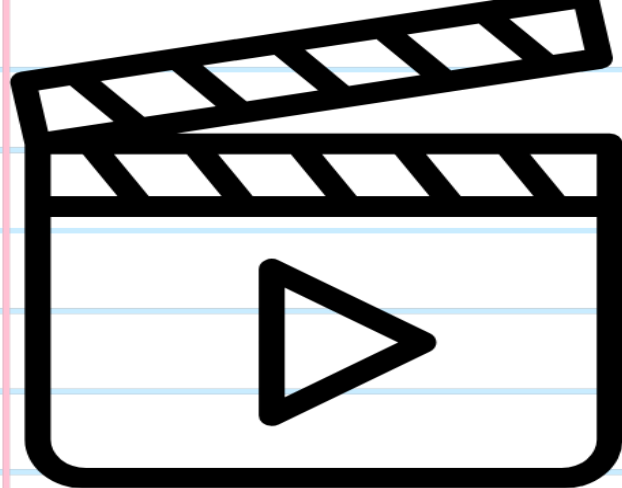


الهدف الأول

1



- أن توضح الطالبة مفهوم الجريمة الالكترونية.



فيديو اليوم



بعد مشاهدة الفيديو
استنبي تعريفه؟
الجريمة الإلكترونية



ورقة واحدة وقم واحد للثنائي

الطالب أ: يحل المسألة الأولى بصوت مسموع والثاني يشاهد ويصحح ويمدح

الطالب ب: يحل المسألة الثانية بصوت مسموع الأول يشاهد ويصحح ويمدح

يأخذ كل طالب موافقة زميله على الكتابة



يشكر الطلبة بعضهم البعض

**THANK
YOU**

RallyCoach



استراتيجية كيجن

Rally Coach

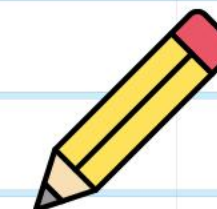
Kagan

RallyCoach



ورقة عمل ثنائية

Rally Coach



قلم واحد-ورقة واحدة

Kagan



الاسم:

الاسم:

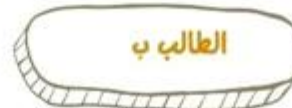
RallyCoach



استراتيجية كيجن

Kagan

الطالب ب



الطالب ب: يحل المسألة الثانية بصوت مسموع

الأول يشاهد ويصحح ويمدح

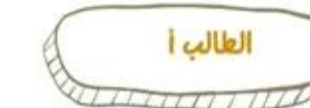
أخذ كل طالب موافقة زميله على الكتابة

يشكر الطلبة بعضهم البعض

**THANK
YOU**



الطالب أ



الطالب أ: يحل المسألة الأولى بصوت مسموع والثاني

يشاهد ويصحح ويمدح

يأخذ كل طالب موافقة زميله على الكتابة

يشكر الطلبة بعضهم البعض

**THANK
YOU**



السؤال الثاني



عدي صور الجريمة الالكترونية

السؤال الأول



عرفي الجريمة الالكترونية



غير قانونية تخالف أحكام القانون
باستخدام وسيلة أو نظائر أو شبكة إلكترونية بحسب
تعرف الجريمة الإلكترونية بأنها أي فعل يرتكب



التصيد والاحتيال



سرقة الخصوصية



الابتزاز الإلكتروني



شبكات الخدمة الرقمية



البرمجيات الخبيثة

الجريمة الإلكترونية



الاختراق



التلاءب

استراتيجية الدقيقة الواحدة



عمل شناوي



03:00
MR. TIMER



03:00
MR. TIMER

شروط العمل الثنائي



مؤشرات الأداء

القيام
بالمهام
الموكلة
إليه.

جودة انجاز
المهمة
المطلوبة

يلتزم بوقت
أداء المهمة

قبل الزميل

الهدوء والنظام

العمل الثنائي الفعال

الانضباط



الجريمة التقليدية



الجريمة الالكترونية



الجريمة الإلكترونية



تعدد أشكال **الجرائم الإلكترونية**، وتمثل أبرزها في استعمال التكنولوجيا الرقمية للوصول إلى البيانات بصورة غير مشروعية، والتلاعب بالمعلومات، والترويج الإلكتروني، والاختراق، وسرقة الهوية، ونشر محتوى غير قانوني أو محتوى ضار.

تشابه **الجريمة الإلكترونية** مع الجريمة التقليدية في عناصرها (الجاني، والضحية، و فعل الجريمة) لكنها تختلف عنها من حيث البيئة والوسائل المستخدمة؛ إذ لا يُشترط في الجريمة الإلكترونية وجود مُرتکبها في مكان الحدث، وهي تقوم على استخدام التقنيات ووسائل الاتصال الحديثة وشبكات المعلومات.

تقدير تكويني

3 mins



1



IRS

السؤال الأول:

عرفي الجريمة الالكترونية ؟

السؤال الثاني:

اذكري اشكال الجرائم الالكترونية؟

اذكري الفرق بين الجريمة الحقيقة والالكترونية ؟



الهدف الثاني

2

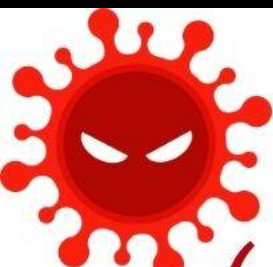


• أن تعدد الطالبة أنواع الجريمة
الالكترونية.



الاختراق (Hacking)

الوصول غير المصرح به إلى الأنظمة الحاسوبية أو الشبكات بهدف سرقة المعلومات، أو التجسس، أو تعطيل نظام التشغيل.



البرمجيات الخبيثة (Malware)

إطلاق برامج ضارة (مثل: الفيروسات، وبرامج التجسس) لإلحاق أجهزة الحاسوب وسرقة المعلومات.





التلعب بالبيانات (Data Manipulation)
تغيير المعلومات أو حذفها بصورة غير قانونية.



التصيد والاحتيال (Phishing and Scam)



خداع الأفراد لاستغلالهم على معلومات شخصية، وذلك بإرسال رسائل مُضللة أو رسائل دعائية إلى البريد الإلكتروني في معظم الأحيان.

سرقة الهوية (Identity Theft)

عندما يستخدم شخص معلومات شخصية لشخص آخر بدون إذن بهدف الحصول على المال غالباً.



هجمات الفدية الرقمية (Ransomware Attack)

برامج فدية تعمل على تشفير بيانات المستخدمين، وتطلب فدية لدفع لفك التشفير.



الابتزاز الإلكتروني (Cyberstalking)

التهديد بالكشف عن معلومات شخصية مهمة للأشخاص أو إلحاق الضرر به أو بأجهزةه الإلكترونية؛ لإجباره على فعل شيء أو التوقف عن فعل آخر.





الربط بالحياة



LIFE



تلقي أحد أصدقائك رسالة بريد إلكتروني تطلب منه تحديث بياناته البنكية بشكل عاجل من خلال رابط مرفق. ما التصرف الصحيح الذي يجب عليه اتخاذه لتجنب الوقوع ضحية لجريمة التصيد الاحتيالي؟

- أ. النقر على الرابط وإدخال بياناته البنكية لتحديثها.
- ب. تجاهل الرسالة وحذفها على الفور دون النقر على الرابط.
- ج. الرد على الرسالة لطلب المزيد من التفاصيل حول سبب الحاجة إلى تحديث البيانات.
- د. مشاركة الرسالة مع الأصدقاء للتأكد مما إذا كانوا قد تلقوا نفس البريد الإلكتروني.

شارك نجحتك



التفكير الناقد

تزداد الجرائم الإلكترونية يوماً بعد يوم مع تطور التكنولوجيا. برأيك، هل يمكن أن تكون زيادة الوعي بأمان الإنترنت كافية للحد من هذه الجرائم؟ أم أن الأمر يتطلب حلولاً إضافية مثل تحديث القوانين والتشريعات؟ اشرح إجابتك مع ذكر أمثلة.



اجابة - التفكير الناقد

مع تزايد الجرائم الإلكترونية يوماً بعد يوم مع تطور التكنولوجيا، زيادة الوعي بأمان الإنترن特 تعد خطوة مهمة جداً للحد من هذه الجرائم. عندما يكون المستخدمون على دراية بأساليب الاحتيال الإلكتروني، مثل رسائل البريد المزيفة أو الروابط المشبوهة، فإنهم يصبحون أقل عرضة ل الوقوع ضحايا لهذه الجرائم. على سبيل المثال، تعليم الطلاب كيفية حماية كلمات المرور وتجنب الضغط على روابط مجهولة يقلل من فرص سرقة البيانات الشخصية.

ومع ذلك، فإن الوعي وحده ليس كافياً. يجب أن يكون هناك إجراءات إضافية مثل تحديث القوانين والتشريعات لتواكب التطورات التكنولوجية. على سبيل المثال، تشديد العقوبات على الاختراقات الإلكترونية والقرصنة يعزز من رادع الجريمة، كما أن سن قوانين تلزم الشركات بحماية بيانات العملاء يحد من التسريبات.

بالتالي، المزيج بين الوعي القانوني والتقني، وتحديث القوانين، هو الحل الأكثر فعالية للحد من الجرائم الإلكترونية.

تقدير تكويني

3 mins



IRS

السؤال الأول:

عرفي الجريمة الالكترونية ؟

السؤال الثاني:

اذكري اشكال الجرائم الالكترونية؟

اذكري الفرق بين الجريمة الحقيقة والالكترونية ؟

00 :01
minutes

التقويم التكويني:

ما هو نوع الجريمة الإلكترونية الذي يعتمد على خداع الأفراد للحصول على معلوماتهم الشخصية عبر رسائل وهمية؟

أ. البرمجيات الضارة

ب. التصيد الاحتيالي

ج. الاحتيال المالي

د. القرصنة

النماذج

التمهيد

التقويم القبلي

التقديم

تقويم التكويني

التغذية الراجعة

التمايز

الربط بالحياة

التفكير الناقد

بطاقة خروج

00 :01
minutes

التقويم التكويني:

أي نوع من الجرائم الإلكترونية يُستخدم فيه برامج ضارة لتشفيir بيانات المستخدمين والمطالبة بفدية مالية؟

أ. سرقة الهوية

ب. هجمات الفدية

ج. الاحتيال المالي

د. التسلل الإلكتروني

النماذج

التمهيد

التقويم القبلي

التقديم

تقويم التكويني

التغذية الراجعة

التمايز

الربط بالحياة

التفكير الناقد

بطاقة خروج

00 :01
minutes

التقويم التكويني:

أي نوع من الجرائم الإلكترونية يتمثل في استخدام البيانات الشخصية لشخص ما دون إذن بهدف سرقة المال؟

- أ. التنمُّر الإلكتروني
- ب. التصيُّد الاحتيالي
- ج. سرقة الهوية**
- د. هجمات الفدية

النماذج

التمهيد

التقويم القبلي

التقديم

تقويم التكويني

التغذية الراجعة

التمايز

الربط بالحياة

التفكير الناقد

بطاقة خروج

00 :01
minutes

التقويم التكويني:

ما هو أفضل وسيلة لتجنب الوقوع ضحية للتصيد الاحتيالي؟

- أ. عدم تحميل البرامج من الإنترنـت
- ب. استخدام كلمات مرور قوية
- ج. عدم الضغط على الروابط المشبوهة في رسائل البريد الإلكتروني
- د. استخدام جدران الحماية

النـاجـات

الـتمـهـيد

التـقوـيم الـقـبـلي

الـتـقـديـم

تـقوـيم التـكـوـينـي

التـغـذـية الرـاجـعـة

الـتمـاـيز

الـرـبـطـ بـالـحـيـاة

الـتـفـكـيرـ النـاـقـد

بطـاقـة خـرـوج