

المعرفة: أُوْظَفُ في هذا الدرس ما تعلَّمْتُهُ من معارفٍ في الإيجابية عن الأسئلة الآتية:
 السؤال الأول: أوضح المقصود بكلٍّ من المصطلحات الآتية:
 ■ الجريمة الإلكترونية.

الجريمة الإلكترونية: أي فعلٍ يرتكب متضمناً استخدام وسيلة، أو نظام، أو شبكة إلكترونية بطريقة غير قانونية، تخالف أحكام القانون.
 ■ التصيُّد والاحتيال.

التصيُّد الاحتيالي: يقصد به خداع الأفراد للحصول على معلومات مهمة؛ بارسال رسائل مضللة أو رسائل دعائية إلى البريد الإلكتروني.
 ■ التشفير.

التشفيُّر: آلية لتخزين البيانات المهمة ونقلها بشكل آمن باستخدام خوارزميات خاصة، تعمل على تحويل البيانات إلى نسق مشفر، لا يمكن قراءتها إلا بفك التشفير.

الاحتيال الرقمي: نوع من أنواع الجرائم الإلكترونية، يتضمن التحايل على الأفراد وخداعهم عبر البريد الإلكتروني، أو موقع التواصل الاجتماعي، أو التطبيقات؛ للحصول على المعلومات، أو تزويدها أو التلاعب بها.
 السؤال الثاني: أذكر أربعة أنواع للجرائم الإلكترونية، ثم أبين الأثر المترتب على فهم كل نوع منها.

هناك أنواع مختلفة من الجرائم الإلكترونية التي يجب فهمها ومعرفة أثرها في المجتمع، وكيفية معالجة قانون الجرائم الإلكترونية لها، والعقوبات المفروضة على كل نوع؛ لعدم الواقع ضحية لأي نوع منها، ومراعاة عدم ارتكاب أي منها بطريق الخطأ. ومن هذه الأنواع: سرقة الهوية، وهجمات الفدية الرقمية، والابتزاز الإلكتروني، والتَّنَمُّر الإلكتروني، واحتراق الحواسيب.

السؤال الثالث:

السؤال الثالث: ما الأسباب التي تجعل الفضاء الإلكتروني ييئة خصبةً للممارسات الإجرامية؟

انظر الامثل

السؤال الرابع: كيف يمكن للأفراد والمؤسسات تجنب الجرائم الإلكترونية؟

انظر الامثل

المهارات: أُوْلَئِكَ مهارات التفكير الناقد والتواصل الرقمي والبحث الرقمي في الإجابة عن الأسئلة الآتية:

السؤال الأول: ما سبب عدم وجود قانون عالمي للجرائم الإلكترونية؟ أُبْرُرُ إجابتي.

انظر الامثل

السؤال الثاني: أَيُّ الْمَخَاطِرُ النَّاجِمَةُ عَنْ عَدَمِ التَّحْدِيدِ الْمُتَسْتَقِطِ لِبَرَامِجِ مَكَافِحَةِ الْفِيْرُوسَاتِ وَالْبِرْمَجِيَّاتِ، وَعَلَاقَةُ ذَلِكَ بِالْجَرَائِمِ الْإِلْكْتَرُوْنِيَّةِ؟

انظر الامثل

السؤال الثالث: أبحث في الواقع الإلكتروني الموثوقة عن تعريف خاصية التحقق بخطوتين، ثم أَيُّ الْأَمْيَّةُ فِي الحفاظِ عَلَى الْأَمَانِ الْرَّقْمِيِّ.

هي خاصية للتحقق من الحسابات المهمة، ويؤدي تفعيلها إلى إضافة طبقة من الأمان كخطوة إضافية، لتأكيد الهوية عند تسجيل الدخول.

القيمة والاتجاهات:

أُعْدُ - باستخدام أحد برامج التصميم - كُيَّاً تعريفياً (بروشور) عن القيمة الاجتماعية والقيمة الأخلاقية ودورها في الحد من الجرائم الإلكترونية.

في الفضاء الإلكتروني كثيراً ما نتعامل مع أشخاص لا نعرفهم ولا نراهم، ويصعب ملاحظتهم والتعرف إلى أماكن وجودهم في بعض الحالات؛ لاملاكم الأدوات التقنية التي تساعدهم على الوصول إلى الخوادم، وتمكنهم من اختراق الحسابات وتزوير المعلومات، وهذا يجعل الفضاء الإلكتروني بيئة خصبة للنشاطات الإجرامية.

السؤال الرابع:

يمكن الحماية من الجرائم الإلكترونية بطرق عدّة منها: استخدام برامج الحماية المحدثة، وتحديث النظام والبرمجيات، واستخدام كلمات مرور قوية، والتعليم والتوعية، والتشفير، والنسخ الاحتياطي للبيانات.

المهارات:

السؤال الأول:

41

تعد القوانين الطريق للعدالة والتساوي في الحقوق بين الناس. وتضمن قوانين مكافحة الجرائم الإلكترونية العدالة والحصول على الحقوق للذين يتعرضون للابتزاز أو التّنّمر، أو غيرها من الجرائم الإلكترونية. وهذا يساعد على تنظيم المجتمع، ويفصل من نسبة الجرائم إلا أن لكل بلد قانونه وتعليماته التي تتناسب مع البيئة الاجتماعية والسياسية والاقتصادية وهذا يجعل من الصعب تطبيق قانون موحد للدول.

السؤال الثاني:

لأن الفيروسات بأنواعها تتطور باستمرار، وتزداد خطورتها على الأجهزة والبرمجيات؛ لذا يجب أن توافق الأجهزة والبرمجيات التطور في برامج مكافحة الفيروسات، ويجب تحديث البرمجيات المختلفة باستمرار؛ لضمان حماية قوية، وأمان عالي للمعلومات والأجهزة.