



Teoretické pojmy – cvičení

Otevřete dokument **teoreticke_pojmy_odpovedi_m12.docx**. Odpovědi na otázky zapisujte do tabulky v souboru **teoreticke_pojmy_odpovedi_m12.docx**.

1.

Vyberte metodu, která NEPATŘÍ do metod tzv. sociálního inženýrství.

- a) Shoulder surfing
- b) Information diving
- c) IVR (Interactive Voice Response) – telefonní hlasový automat
- d) Phishing

2.

Co představuje metoda krádeže identity označována jako information diving?

- a) Podvodná technika používaná k získání citlivých údajů v elektronické komunikaci
- b) Praktika využívá falešného scénáře s cílem přesvědčit oběť k učinění dané akce
- c) Obnovuje smazaná data, vyhledávání informací ve vyhozených datových médiích
- d) Metoda používající technická zařízení ke krádeži dat nebo přihlašovacích údajů

3.

Jak se nazývají programy, které umožňují maskovat přítomnost škodlivého software?

- a) Backdoor
- b) Adware
- c) Rootkit
- d) Botnet

4.

Která z následujících činností NEPATŘÍ mezi zásady pro práci s hesly?

- a) Pravidelně měnit heslo
- b) Volit vhodnou strukturu hesla
- c) Sdělovat hesla jen blízkému příteli
- d) Volit přiměřenou délka hesla

5.

Co představuje tzv. pharming?

- a) Přesměrování uživatele na falešné webové stránky a získání citlivých údajů
- b) Komunikace dvou nebo více osob prostřednictvím internetu v reálném čase
- c) Odezírání zadávaných informací z monitoru počítače „přes rameno“
- d) Prohlížení internetových stránek pod cizím uživatelským jménem



6.

Která z následujících metod NEPATŘÍ mezi metody trvalého odstranění dat?

- a) Fyzická likvidace datového nosiče
- b) Odstranění souborů do koše
- c) Demagnetizace
- d) Použití programových nástrojů na likvidaci dat

7.

Co je instant messaging?

- a) Snaha získat o uživatele osobní nebo jiné údaje pod hodnověrnou záminkou
- b) Představuje komunikaci v reálném čase
- c) Speciální zabezpečení internetové stránky
- d) Služba pro zveřejňování a stahování zvukových nahrávek a videoklipů z Internetu

8.

Jak nejlépe zajistíme data před neoprávněným přístupem jiné osoby?

- a) Používáním pravidelně aktualizovaného antivirového programu
- b) Používáním elektronického podpisu
- c) Zamezením spouštění maker
- d) Šifrováním dat

9.

Co je phishing?

- a) Snaha získat o uživatele osobní nebo jiné údaje pod hodnověrnou záminkou
- b) Jedná se o typického představitele komunikace v reálném čase
- c) Speciální zabezpečení internetové stránky
- d) Služba pro zveřejňování a stahování zvukových nahrávek a videoklipů z Internetu

10.

Jaký rozdíl (nebo jaký vztah) je mezi pojmy digitální podpis a digitální certifikát?

- a) Pomocí digitálního podpisu lze k dokumentu připojit digitální certifikát
- b) Pomocí digitálního certifikátu lze k dokumentu připojit digitální podpis
- c) Digitální podpis lze zakoupit u certifikační autority, digitální certifikát nikoliv
- d) Digitální podpis a digitální certifikát jsou pouze dvě různá označení neprosto stejného pojmu



11.

K čemu jsou využívány v oblasti počítačové bezpečnosti tzv. biometrické techniky?

- a) K šifrování dat
- b) K ověření identity uživatele
- c) K nenávratné likvidaci dat
- d) K nelegálnímu získávání DNA

12.

Co znamená zkratka LAN?

- a) Rozsáhlá počítačová síť
- b) Virtuální počítačová síť
- c) Bezdrátová počítačová síť
- d) Místní počítačová síť

13.

Jak se označují programy, které uživateli škodí a běží bez jeho vědomí?

- a) Malware
- b) Intranet
- c) Hardware
- d) Antivirové programy

14.

Co je shoulder surfing?

- a) Prohlížení internetových stránek pod cizím uživatelským jménem
- b) Prolamování hesel
- c) Komunikace dvou nebo více osob prostřednictvím internetu v reálném čase
- d) Odezírání zadávaných informací z monitoru počítače „přes rameno“

15.

Který z pojmů označuje prolamování bezpečnostních opatření s „dobrým“ úmyslem?

- a) Etický hacking
- b) Cracking
- c) Skimming
- d) Hacking