Pozwól mi sobie pomóc

1. Cele

Zrozumienie przeznaczenia i zasad działania list kontroli dostępu (ACL).

1. Scenariusz
* Każda osoba w klasie zapisze pięć pytań uzyskanych od kandydata, który ubiega się o poświadczenie bezpieczeństwa, jako pomocnika administratora sieci w małych i średnich przedsiębiorstwach. Lista pytań powinna być tak uszeregowana, aby wybrać najlepszego kandydata do zawodu. Preferowane odpowiedzi poprawne będą zapisywane.
* Po trzech minutach burzy mózgów dotyczących listy pytań, instruktor poprosi dwóch studentów, aby wykonali rolę ankieterów. W następnej części tego ćwiczenia dwaj wybrani studenci użyją tylko swojej listy pytań i odpowiedzi. Instruktor powie dwóm ankieterom (muszą zachować dyskrecję), jak mają kontynuować albo zatrzymać proces wywiadu: "Jesteś dopuszczony do kolejnego etapu rozmów" lub "Przykro mi, ale nie jesteś dopuszczany do kolejnego poziomu rozmowy". Ankieter nie musi uzupełnić wszystkich pytań na liście.
* Reszta klasy zostanie podzielona na pół i będzie przypisana do jednego z ankieterów.
* Po tym jak wszyscy zakończyli wywiady z ankieterem w ich podgrupie, rozpoczynają się wywiady w całej grupie.
* Dwóch wybranych ankieterów będzie wybierać pierwsze pytanie znajdujące się na liście: Przykładowo może być to pytanie "Czy masz więcej niż 18 lat?" Jeśli osoba pytana nie spełnia wymogu wiekowego, określonego przez ankietera w pytaniu to zostanie wyeliminowana z puli kandydatów i musi przenieść się do innego pomieszczenia, w którym będzie nadal badana.

Następne pytanie zostanie zadane przez ankietera. Jeżeli zapytani odpowiedzą poprawnie, to mogą zostać członkami grupy składającej wniosek. Cała klasa spotka się razem i omówi swoje uwagi dotyczące obserwacji tego procesu, dotyczące zezwalania lub zabraniania im możliwości kontynuowania wywiadów.

1. Do przemyślenia
	1. Jakie czynniki należy wziąć pod uwagę przy opracowywaniu listy kryteriów bezpieczeństwa sieci dla osób obsługujących sieci komputerowe?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* 1. Jak trudno było opracować pięć pytań dotyczących bezpieczeństwa potrzebnych w trakcie wywiadów? Dlaczego poproszono Cię o wymienienie Twoich pytań będących priorytetowymi pytaniami decydującymi o wyborze dobrego kandydata?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* 1. Dlaczego proces eliminacji został zatrzymany, jeśli nawet nie było jeszcze kilka osób chętnych do odpowiedzi?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* 1. Jak można by ten scenariusz oraz wyniki zastosować do ruchu sieciowego?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_