

СНІІ Розробка Експертної Моделі
Завд: "Вибір антивірусної моделі"
Дерево рішень:

Становище М
ПМІ 35
В 19

Чи багато часу ви
працюєте з комп. мережами?

так
Чи добре ви
розбираєтесь в них?

ні
Чи потрібні цього
Вамі інші роботи?

так
Чи вважаєте
ви втратити
час на
навчання
захисту мережі?

ні
Буде-який
захист
край.
краще

ні
Стандартний
захист мережі
достатньо для
повн. роботи

так
Домігати
мешок і
сверіть ан
вірусну сес.
машину, і
вказівцями
реш.
радогос
чи

так
Власною
машинкою
можу виставити

ні
Скористайтесь
корисною продукцією
решень (захист мережі Windows
etc.)
або безкоштовно купити
сторонній рішення,
на форумі

Завдання

- 1) Який відсоток на пенсії, чи вони в країні з кваліфікованим персоналом і чи не буде розвиватися в них, щоб будуть вони знову від кваліфікованих вірусів країни за економії або відсутності.
- 2) Який відсоток на "Кей-каю, чи працюють з кваліфікованим персоналом", чи добре всі розвиваються в них одразу після того, чи безпосередньо після відсоток на пенсії, чи навіть виходять з країни безпосередньо на стандартному масштабування заходу економії, чи розвиваються вони і заважають.
- 3) Який в комерційній пенсії на основі з пенсії в відсотках "ні", то вони мають виставити до стандартних заходів заходу економії від вірусів.
- 4) Який в пенсії використовується кваліфікований персонал; вони не використовуються на робочих місцях їх використання, то виставити до стандартних економії ринку і державних витрат.
- 5) Який в пенсії використовується кваліфікований персонал, чи їх використання виставити на робочих місцях, то вони виставити до кваліфікованого персоналу, закриваючи їх, чи використовуються від рекомендацій роботодавців.

- 6) В будівництві випадку повна відсутність захисту не є вибором. Захист повинен бути, не залишаючи на вибір.
- 7) У випадку мережі, що розкидаються в комп'ютерній мережі, не критичним є обрання не найбільш критичних рішень на ринку антивірусних систем, а саме вони і самі мають здатність відслідковувати загрози.
- 8) Ці встановлені стандарти міцності мають на меті дати користувачеві базовий захист від вірусів загрози.
- 9) Також як додаткові рішення розширюють захист мобільної мережі. Стаючи швидше, дофактом не лише базово, але й розширеної і часте безпечне користування мережею.
- 10) Основою пропонується в кінцевому випадку залишатиметься мода і її універсальна інваріантність до шкоди собі та великій кількості мережі.

11) Неважливо, чи відслідковує користувач на робочому місці виконавця робота з комп'ютером.

12) Неважливо, чи повідомлені користувачі мають чим на самостійне налаштування системи, оскільки в разі чого вони будуть відслідковуватися.

13) Для комп. опер. сист. Windows стандартним захистом є Windows Defender.

14) Для комп. опер. сист. MacOS/OSX стандартним захистом є XProtect.

15) Якщо перевірені системи також мають достатній інструментарій для самостійного налаштування безпеки, що дає додатковий користувачам змогу самі ж налаштувати та розширювати свій захист.

16) Для опер. системи сімейства Linux немає єдиного стандартного рішення щодо того, який інструментарій використовувати для налаштування.

17) Сист. сімейства Linux користується достатнім користувацьким.

18) Інші мережі + розташування та наявність
незалежно об'єкту базу користувачів.
користувачів.

19) Користувач мережі - той, хто
день у, день використовує її як основну
мережу. Наприклад, інші.

20) Внутрішній антивірусний ринок, який не
використовує свої ресурси, вважати
вірусом, а не антивірусом, відрізняє у
рахунок вибору не входить.

Таблиця займенників

Займенники

Означення

① Числова
визначення
кільк. елементів

вказують на певну кількість
визначення кількості
слів. в певному місці

② Займенники розділяють
в певних ситуаціях

це класифікація займенників
є великою

③ Це на позначення
певного елементу

це певний елемент
визначення певного
елемента. слів.

④ Визначає визначення
кільк. елементів на
певному місці

це визначається на
пев. місці визначення
кільк. елементів. слів.

Таблиця сполучників

Значення

стандартні
наказувальні

①
рідко

②
ні

③
ні

④
ні

визначення
певних

так

ні

ні

ні

вказує
на певну

рідко

ні

ні

так

стандартні
наказувальні

так

так

так

ні

на певну

так

так

ні

ні