

Projekt nr.6 ASSO klasa 3T

Administrowanie sieciowymi systemami operacyjnymi zadanie nr.6

z dn. 23-04-2020

termin oddania 29/04/2020

Udziel odpowiedzi na następujące pytania (odpowiedz ogranicz do konkretnych zwięzłych sformułowań).

1. Do wyświetlania informacji o zawartości katalogu należy zastosować w systemie Linux polecenia (wymień kilka).
2. W systemie Linux dla uzyskania uprawnień administratora należy wykonać czynności (podaj dwa sposoby).
3. Podaj jak w systemie Linux można założyć plik tekstowy *proba.txt* i umieścić w nim tekst: „*Wściekły wirus*”, podaj dwa sposoby.
4. Podaj, jakie są uprawnienia do plików w Linux oraz komendę wraz z opisem do zmiany uprawnień.
5. Co to są potoki w Linux – podaj i opisz trzy przykładowe polecenia z wykorzystaniem przekierowania potoków.

Odpowiedzi na pytania proszę przelać w pliku :

NazwiskoImięassonr6.pdf

na adres poczty elektronicznej:

assonr6@gmail.com

Ważne są rozwiązania różne od innych przesłanych rozwiązań. Pozdrawiam.

Termin wykonania pracy 29/04/2020 r. na adres pocztowy: **assonr6@gmail.com**