

NONSENSOPEDIA

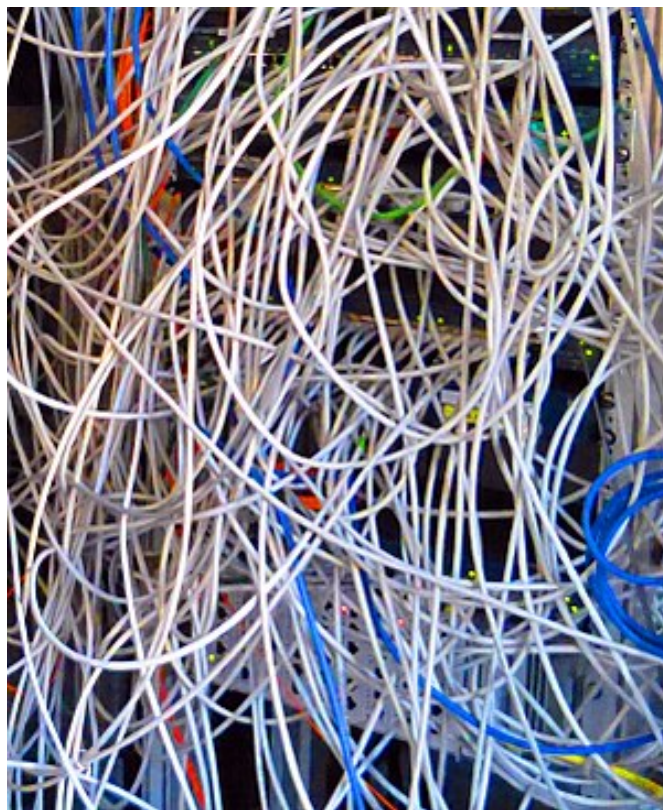
Sieć komputerowa

Sieć komputerowa – kilka komputerów połączonych ze sobą za pomocą skomplikowanej płataniny kabli. Twórcami sieci komputerowej są Alice i Bob z Old Sucker University of Alabama, którzy do tej pory mają monopol na różnego rodzaju książkowe przykłady. Celem utworzenia pierwszej sieci komputerowej była chęć zorganizowania LAN party i pogrania w kantera, kłejka i inne gry sieciowe, w które nie można było zagrać, gdyż sieć jeszcze nie istniała. Dopiero później silnie natchnieni amerykańscy naukowcy wymyślili takie głupie zastosowania sieci jak Internet.

Zasada działania

Osoba bez wykształcenia informatycznego może odnieść mylne wrażenie, że struktura komunikacji sieciowej jest opisywana przez Model OSI, a transmisja danych odbywa się przez różnego rodzaju protokoły komunikacji.

Nic bardziej mylnego. Dane w sieci przesyłane są dzięki miniaturowym krasnoludkom, umieszczonym w kartach sieciowych. Gdy trzeba wysłać jakąś informację do innego komputera, krasnoludek nadawca szepcze przez kabel sieciowy informację do krasnoludka odbiorcy, który po otrzymaniu wiadomości, wpisuje za pomocą miniaturowej klawiatury dane do komputera. Poważnym problemem dzisiejszych sieci są przeciążenia spowodowane zbyt głośnymi krasnoludkami oraz utrata danych spowodowana przez głuche krasnoludki.



Przykład świetnie zorganizowanej sieci komputerowej

Sieć bezprzewodowa

Oprócz standardowych sieci ~~kablowych~~ krasnoludkowych istnieją także sieci bezprzewodowe, gdzie krasnoludki porozumiewają się za pomocą miniaturowych mikrofalówek umieszczonych w urządzeniach sieciowych. Producenci obiecują zasięg do kilku kilometrów, pomimo, że krasnoludki potrafią się wydzierać tylko na odległość kilku(nastu) metrów. Taka kolej rzeczy powoduje, że krasnoludki bardzo często przekręcają słowa, doprowadzając użytkowników bezprzewodowej sieci

do skrajnej agonii. W najnowszym standardzie sieci bezprzewodowych, krasnoludki dostały dodatkowo megafon, co zwiększyło ich zasięg kosztem zwiększonego promieniowania, wytwarzającego się w ich mikrofalówkach.

Znane sieci

- sieć sklepów Biedronka
- sieć pajęcza
- sieć elektryczna
- Matrix

Zobacz też

- IP over Avian Carriers
- Hang on Ethernet
- Hyper Text Coffee Pot Control Protocol
- HTTP 404



Zobacz więcej artykułów w **portalu o informatyce**.

Źródło: „https://nonsa.pl/index.php?title=Sieć_komputerowa&oldid=1760545”

Edytuj tę stronę

OCEŃ ARTYKUŁ

Zagłosuj, by zobaczyć średnią ocen

MĄDROŚĆ ZE SŁOWNIKA

Pendrive – angielskie słowo określające jazdę długopisem bądź po długopisie.

CZY NIE WIESZ...

Jak działa scalanie na Chińczyka?