# **Ponovimo**

## Što je e-učenje?

## Što su digitalni tragovi i kako ih možemo ostaviti?

## Navedi primjer pozitivnoga i negativnoga digitalnog traga.

## Što je virtualno zlostavljanje, (engleski naziv)?

## Što je internetski bonton?

## Navedi nekoliko pravila lijepog ponašanja na internetu.

## Čemu služe smajlići u komunikaciji elektroničkim putem?

## Koga moramo obavijestiti ako se susretnemo s prijetnjom na internetu?

## Što je računalna mreža?

## Navedi osnovne prednosti i moguće nedostatke umrežavanja računala.

## Kako dijelimo mreže prema broju i veličini lokacije?

## Kako dijelimo mreže obzirom na medij za prijenos podataka?

## Koja je najpoznatija WAN mreža?

## Razlika između LAN-a i WLAN-a

## Kako dijelimo mreže prema ulozi računala u mreži?

## Koje su sve prednosti spajanja računala u radnu grupu?

## Opiši paketni prijenos podataka.

## Od kojih se dijelova sastoji paket?

## Tko upravlja paketnim prijenosom podataka?

## Kako se nazivaju adrese računala na mreži?

## Od čega se sastoji IP adresa?

## Razlika između statičke i dinamičke adrese?

## Kako možeš saznati IP adresu računala na kojem radiš?

## Što je računalna sigurnost?

## Kako možemo zaštititi pristup svojemu računalu?

## Što je maliciozni program?

## Kako se šire računalni virusi?

## Navedite nekoliko razlika između računalnog crva i trojanskog konja.

## Koja je razlika između reklamnih i špijunskih alata?

## Navedite nekoliko preporuka kojih se moramo držati kako bismo smanjili opasnost od preuzimanja malicioznih programa s mreže.

## Čemu služe antivirusni programi?

## Što je vatrozid?

## Zašto je dobro stvarati sigurnosne kopije datoteka ?

## Što je backup?

## Potrebno je znati objasniti ikone veze.

![Slika na kojoj se prikazuje snimka zaslona

Opis je generiran uz visoku pouzdanost]()