

Tko želi biti siguran?

Marijeta Čaljkušić i
Tara Vulić

7. razred

OŠ Žnjan-Pazdigrad

prof. Luka Kaleb



INTERNET



Internet

Internet je javno dostupna globalna podatkovna mreža koja povezuje računala i računalne mreže služeći se internetskim protokolima za njihovu komunikaciju.

IP-adresa

IP-adresa jest jedinstveni broj koji se dodjeljuje svakom uređaju na računarskoj mreži koja za komuniciranje koristi internetski protokol.

Obavlja dvije osnovne funkcije: identificira mrežne interfejse i vrši adresiranje. Njena uloga opisana je na sljedeći način: "Ime umreženog računara govori nam šta tražimo. Adresa nam govori gdje se to nalazi."

HTTPS

HyperText Transfer Protocol Secure (HTTPS) je internetski protokol nastao kombinacijom protokola HTTP s protokolom SSL/TLS.

Ovaj protokol omogućava kriptiranu komunikaciju i sigurnu identifikaciju web poslužitelja mreže. HTTPS veze često se koriste za novčane transakcije na World Wide Webu i ostale povjerljive transakcije u korporativnim informacijskim sustavima.