

Svijet interneta

i ja

OŠ Borovje

Savijeti za sigurno korištenje interneta



Što je to internet?



- Internet je sredstvo kojim se putem digitalne mreže razmjenjuju informacije i podatci.
- Velikom brzinom mogu se razmjenjivati slike i tekst, poruke, video itd. Primatelj i pošiljatelj imaju vlastitu e-mail adresu.
- Putem pametnih telefona možemo u svakom trenu slati poruke na više adresa.
- Internet je trenutno najzastupljeniji medij.
- Loša strana interneta je cyberbullying ili elektroničko nasilje.

Kako se štitim na Internetu?

- **Čuvaj svoje osobne podatke- ime, prezime, adresu, broj mobitela, školu!** Razmisli prije nego objaviš podatke o sebi jeli nužno da ih drugi znaju!
- **Pažljivo biraj prijatelje na internetu i čuvaj svoje lozinke!** Nemoj dijeliti svoju lozinku s drugima i štiti svoju privatnost.
- **Nemoj slati svoje fotografije ili video nepoznatim osobama na internetu!** Svaka fotografija i video jednom učitan na internet, ostaje zauvijek.
- **Razmisli prije preuzimanja aplikacija, programa ili datoteka putem interneta.** Dvaput razmisli prije nego preuzeš bilo kakav sadržaj s interneta.
- **Obrati se odrasloj osobi kojoj vjeruješ ako te netko vrijeđa na internetu.**



Dobre i loše strane interneta?



01. Packet switching enabled computers to communicate with one another via the ARPANET.

02. The first computers communicated over ARPANET in 1969, from UCLA to SRI in California.

03. Other networks were created after ARPANET, but they could not communicate with one another.



05. These rules enabled universal communication across all networks and ensured that packets sent over a network arrived at their intended destination.

04. To address this issue, the Transmission Control Protocol and the Internet Protocol, abbreviated as TCP/IP, were created.



Što čini i kako nastaje internet??

- Bez mreža, internet ne bi postojao.
- Jednostavno rečeno, mreža je skup uređaja koji mogu međusobno komunicirati.
- Oni uključuju uređaje poput pametnih telefona, računala, tableta i pisača koji se mogu povezati bežično ili putem kabela.