

LOGIČKA ORGANIZACIJA WEB SJEDIŠTA

• MODELI LOG ORG. WEB SJEDIŠTA

- logičke organizacije - vse vnutar dokumenata web središta koje se ne trebaju podapati sa fizičkim organiziranjem

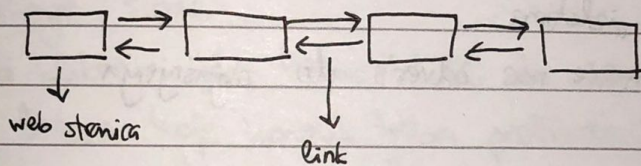
↳ 4 osnovne log. org. forme:

1. LINEARNA
2. MREŽNA
3. HIJERARHIJSKA
4. WEB ORG.

-linearna/logična organizacija povezuje elemente linearno

- dokumenti se čitajo po poti medija/knjige

1. OSNOVNA LIN. ORGANIZACIJA



□ -web stranica

→ → link

- web stranice imaju linkove koji vode na nove stranice, ali i linkove koji vraćaju na početak

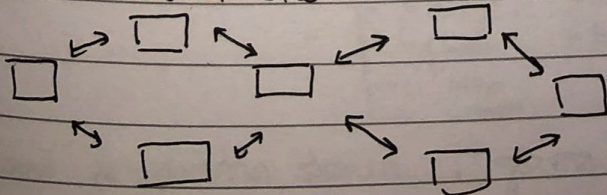
- prednosti: preloading → dok korisnik čita 1. stranicu, ostale se mogu učítavati

- havig. oznake:

\triangle \triangleright
 nazad naprijed

str. 5/10

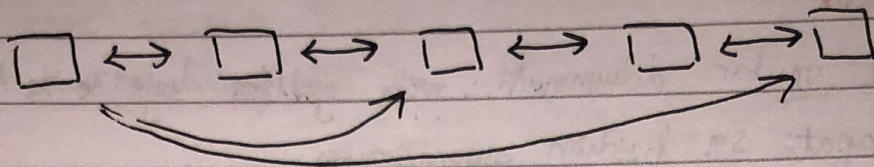
2. LINEARNA LOGIČNA ORG. S ALTERNATIVAMA



~~Walden: 1841-1842~~

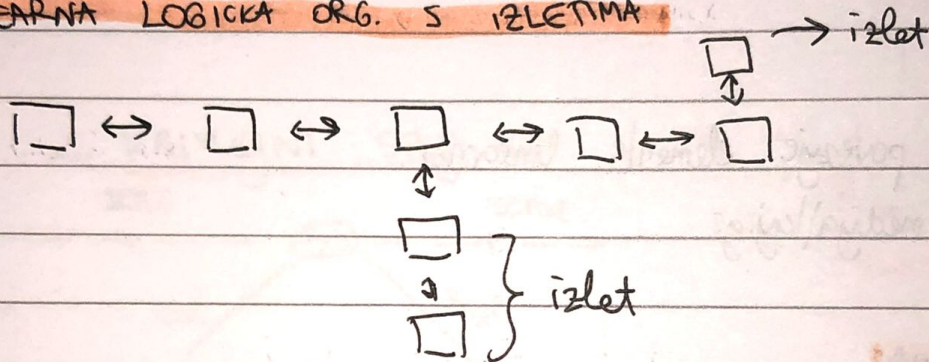
-nedostatak: rade se 2 do 3 preloadinga, otežan preloading

3. LINEARNA LOGIČKA SA OPCIJAMA



- omogućeno kontrolirano preskakanje stranica
- najčešće se koristi kod oglasa i reklama koje preskačemo

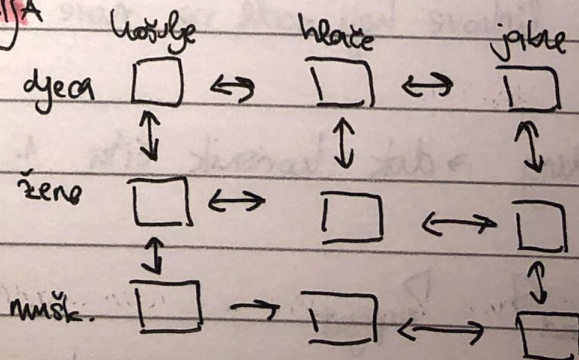
4. LINEARNA LOGIČKA ORG. S IZLETIMA



- organizacija sa povremenim "izletima"
- npr. klik na nepoznat pojam će nas odvesti do objašnjenja
- brz preloading

o MREŽNA LOGIČKA ORGANIZACIJA

- koriste ju web shopovi

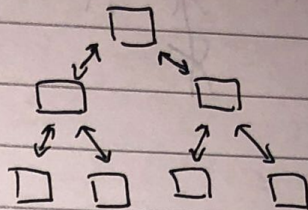


- horizontalno i vertikalno prikazivanje odnosa i organizacija
- nedostatak: komplicirani preloading

• HIJERARHIJSKA LOG. ORG. (STABLENJA)

- najčešća vrsta org., lako se modifikira bez rušenja web stranice

1. USKO / BINARNO STABLO



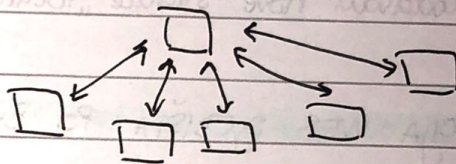
- zahtjeva puno klikanja

- troklik - uz 3 klika doći do željene informacije

- koristi se za npr. traženje poslova

- preferiranje dubine - što dublje idemo, pitanja i kategorije su detaljnije

2. ŠIROKO STABLO



- preferiranje širine

- malo klikanja da bismo došli do informacije koju želimo

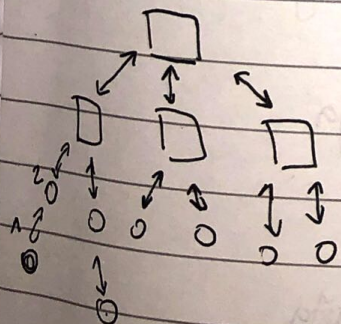
- više linkova koje korisnik treba pročitati kako bi došao do željene info



lako se izgubimo na stranici

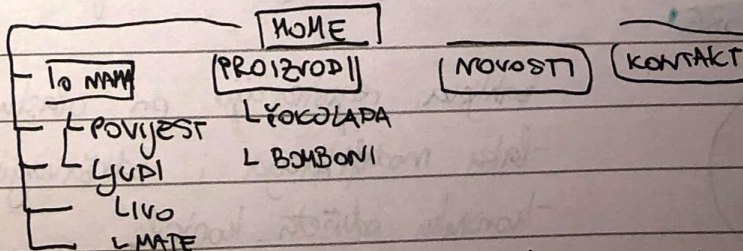
- npr. prodaja automobila

• WEB LOGIČKA ORG.



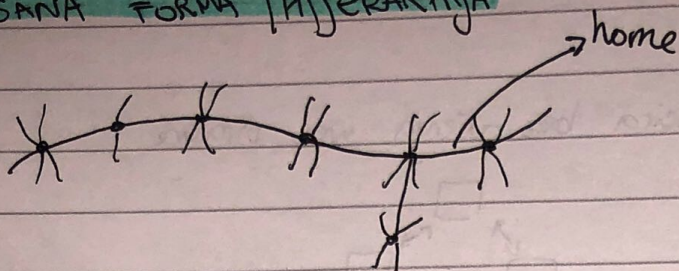
- mnogo klikanja prilikom vraćanja na prethodne stranice

- komplicirano za korisnike



- stranica Home je početna stranica i glavna stranica na koju se lako vraćamo jednim klikom

• MIKSANA FORMA / HIJERARHIJA

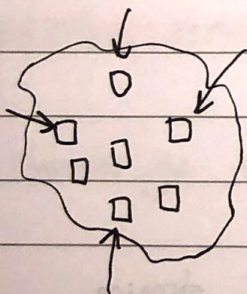


- krivolinijska - Home
- točnice - razne stranice, linkovi na teme
- miks različitih organizacija
- Hub Spoke
- možemo dodavati nove stranice "točnice" koje će se dalje granati

• KATEGORIZACIJA WEB SJEDIŠTA PO BROJU ULAZA:

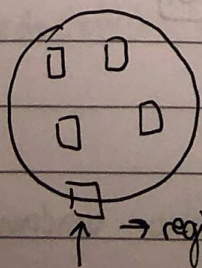
1. poročna i poluporočna org.
2. čvrsta org.

1. POROČNA ORG.



- dozvoljava da zapamtimo 1 stranicu i nastanak surfanja s te stranice
- korisnik ima svu kontrolu, dosta pun velik broj URL-ova
- smanjena mogućnost promjene dubokih stranica
- smanjena orijentacija i mogućnost reklamiranja

2. ČVRSTA ORG.



- zahtjeva registraciju pri ulasku
- laka modifikacija i održavanje web sjedišta
- korisnik odlična kontrola
- smanjena mogućnost pretrage vanjskim pretraživačima

• GRAF LOG. ORG.

