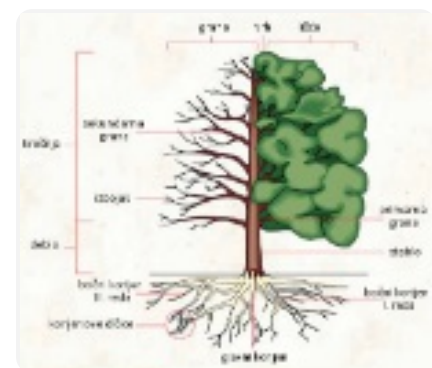


stablo se dijeli u 4 klase I. klasa je stabla visoka 30-40 m smreka, jela... II. klasa su stabla visoka 20-30m crni bor, kesten... III. klasa su stabla visoka 10-20m jabuka, kruška... IV. klasa su stabla visoka 5-10m borovica, crni jasen

## dvije vrste stabla s izrazitim debлом i s neizrazitim debлом



stvara hranu za cijelo stablo  
pomoću cvjetova i plodova osigurava razmnožavanje i opstanak vrste

deblo je stupoliki dio stabla valjkastog oblika

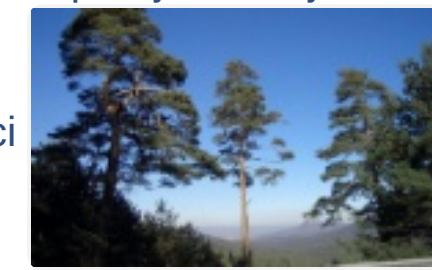


dva dijela drveta nadzemni i podzemni dio

nadzemni dio je deblo i krošnja

podzemni dio je korijen

neka od loših svojstva su: lako je zapanjiv, bubri i uteže se, u vlažnom prostoru trune



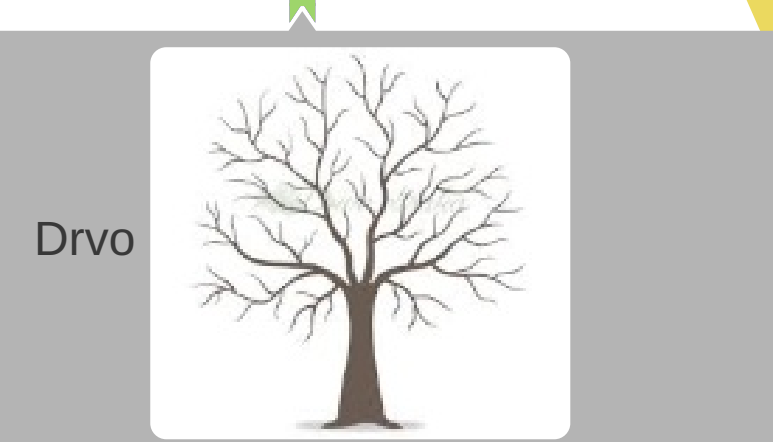
drvo u rijetkom sklopu do polovice svog vijeka rasta je u gustom sklopu koji se tada prorijedi i dalje raste

u uvjetima kao i na osamici



stablo raslo u gustom sklopu osunčanje je cijelog

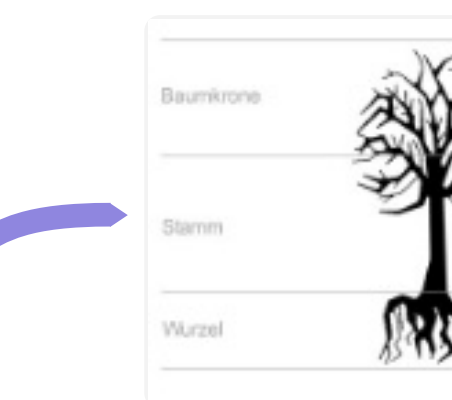
života samo na vrhu



stablo s osamice tijekom razvoja razvija se na čistom prostoru gdje je izloženo nesmetanom dijelovanju



sunca, svjetla i vjetra

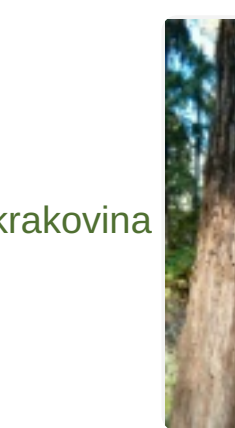


korijen je podzemni dio stabla koji se sastoji od korijenovih grana, grančica i korijenovih dlačica

učvršćuje stablo u zemlji, osigurava mu uspravni položaj iz zemlje upija vodu i mineralne tvari i provodi ih do žilšta



najstariji materijal



prijelaz korijena u deblo naziva se žilište ili krakovina



žilište ili krakovina je dio stabla između korijena i debla

doljni dio u zemlji, a gornji dio viri van

drvo žilišta razlikuje se od ostalih dijelova stabla po građi, težini, teksturi, tvrdoći

koristi se za izradu dževeravih furnira - za interijer



makroskopsku građu drva možemo vidjeti prostim

okom ili povećalom ali ne i

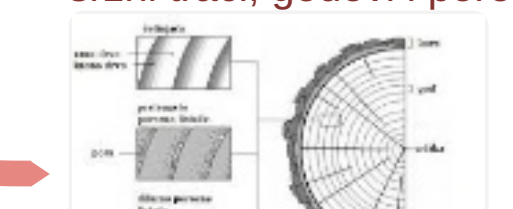
razlikujemo 3 presjeka stabla  
poprečni presjek ili čelni



radijalni presjek i tangencijalni presjek



dijelovi drva na poprečnom presjeku su: kora, liko, kambij, bijel ili bukulja, srž ili jedrac, srce ili srčika, sržni traci, godovi i pore ili lumeni



radijalni presjek nastaje kada se drvo presječe uzdužno kroz srce, dok tangencijalni presjek nastaje isto kada se drvo presjeće uzdužno, ali u smjeru tangende, na njemu se ne vidi srce

napravio Tin  
Herceg