

## Mjerenje inteligencije

Vrsta: Seminarski | Broj strana: 8 | Nivo: Filozofski Fakultet

Za inteligenciju postoji širok spektar definicija, počev od one najjednostavnije da je inteligencija ono što mjere testovi inteligencije do neke opšte prema kojoj inteligencija predstavlja sposobnost uvidjanja odnosa između stvari i pojava. Nju je takođe moguće odrediti i kao sposobnost brzog i uspješnog učenja ili kao sposobnost uspješnog prilagođavanja, što po pravilu podrazumijeva i uspješno rešavanje problema. Reč inteligencija potiče od reči intel među i legare uviđati međuveze, što zajedno znači uviđati međuveze između stvari i pojava.

Za procese inteligencije potrebno je funkcionisanje i drugih psihickih funkcija, kao što su svest, opažanje, mišljenje, pamćenje, koje su neophodne za normalno odvijanje procesa inteligencije.

Po teoriji o nasledu razmatra se genetska uslovljenost u razvoju inteligencije. Pritom se navodi veliki znacaj cinilaca sredine koji aktiviraju genetsko naslede i potom razvijaju inteligenciju do stepena određenog u genetskom kodu jedinke. Do ovih shvatanja došlo se dugogodišnjim proucavanjem razvoja inteligencije kod blizanaca koji su živeli u razlicitim sredinama zajedno ili odvojeno.

### Merenje inteligencije

Merenje inteligencije se vrši primenom testova inteligencije prilagodenih za određeni uzrast i populaciju i spada u domen rada psihologa. Rezultat testa je Kolicnik inteligencije (IQ-Intelligentiae Quotient) koji se dobija deljenjem umne (mentalne) starosti dobivene testom (u mesecima) i dobne ili kalendarske starosti (u mesecima). Da bi se dobio praktican broj, dobijeni rezultat se pomnoži sa brojem 100.

$$IQ = \frac{\text{Mentalna Starost(meseci)}}{\text{Kalendarska Starost(meseci)}} \times 100$$

Ako je recimo testom postignuta mentalna starost od 54 meseci a dete je staro 7 godina (ili 84 meseci), onda je njegov trenutni razvoj inteligencije na nivou deteta od 4,5 godine (54 meseci podeljeno sa 12 meseci, to iznosi cetiri i po godine). IQ bi iznosio  $54 : 84 \times 100 = 64,3$ . Imajuci u vidu da se inteligencija još nalazi u fazi razvoja, konacan rezultat ce naravno izgledati drugacije.

U zavisnosti od vrijednosti IQ, visina inteligencije se može podeliti na nekoliko grupa:

- Veoma visoka inteligencija ili genijalci (IQ je viši od 120)
- Visoka ineteligencija (IQ je između 111-120)
- Prosecna inteligencija (IQ je između 90-110)
- Fiziološki tupi (IQ je između 70-89)

Prisustvo poremećaja inteligencije sa vrednostima IQ manjim od 70 od rođenja, ili ako su ti poremećaji nastali tokom razvoja inteligencije, onda se radi o mentalnoj retardaciji (oligofrenija, duševna-mentalna zaostalost, slaboumnost), koja se dalje dijeli:

- Laka duševna zaostalost ili debilnost (IQ je između 50-69)
- Umerena duševna zaostalost ili lakša imbecilnost (IQ je između 35-49)

**----- OSTATAK TEKSTA NIJE PRIKAZAN. CEO RAD MOŽETE PREUZETI NA SAJTU. -----**

[www.maturskiradovi.net](http://www.maturskiradovi.net)

**MOŽETE NAS KONTAKTIRATI NA E-MAIL: [maturskiradovi.net@gmail.com](mailto:maturskiradovi.net@gmail.com)**